

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	13	18	18	23	18	18	16	20	22	30	26	11	5	20	16	22	39	33	23	21	16	15	13	19	29	28	19	22	18	21	628
1-2A	10	20	9	13	13	14	15	15	10	5	15	18	9	10	11	16	13	15	11	16	12	10	13	12	13	20	20	7	12	10	12	399
2-3A	11	16	16	14	14	7	11	14	17	9	14	15	9	10	19	13	14	13	9	14	10	15	14	15	13	7	9	11	14	13	13	393
3-4A	23	26	30	18	14	8	25	23	24	27	28	13	15	17	17	22	19	22	19	12	20	26	23	29	18	10	13	25	24	24	20	634
4-5A	49	43	52	50	20	27	43	50	45	51	44	19	21	38	50	44	51	49	18	16	34	47	45	44	46	20	16	48	52	32	46	1,210
5-6A	160	168	154	155	58	40	155	162	155	160	163	45	30	144	155	156	163	139	50	25	154	176	172	147	154	39	30	149	150	163	145	3,916
6-7A	341	380	364	332	143	84	352	376	358	377	362	77	67	353	338	353	362	334	116	74	340	337	331	317	326	129	63	299	331	338	353	8,707
7-8A	518	491	517	506	205	147	488	538	510	491	501	132	87	494	515	512	532	474	172	111	447	539	516	477	487	212	128	488	520	502	528	12,785
8-9A	425	460	459	426	283	176	390	474	429	412	437	164	165	416	441	436	464	436	275	183	422	432	441	411	407	281	190	372	446	412	440	11,605
9-10A	359	429	356	389	361	256	359	382	385	328	372	160	214	380	376	379	353	381	343	245	331	383	354	352	383	388	263	331	381	363	365	10,701
10-11A	351	398	351	383	417	394	334	369	323	356	436	154	280	333	373	378	384	415	417	348	393	362	384	336	398	464	291	362	387	377	350	11,298
11-12A	404	406	363	388	451	350	336	341	370	389	457	175	322	371	422	419	402	462	444	392	415	368	378	349	429	443	357	370	383	404	404	11,964
12-1P	379	391	399	423	403	332	376	386	386	401	496	144	383	385	407	367	401	456	471	397	398	392	406	363	422	398	388	358	380	393	439	12,120
1-2P	426	398	402	461	439	331	379	382	385	428	464	111	354	352	366	404	417	511	415	381	369	431	388	382	414	392	347	366	412	420	418	12,145
2-3P	448	438	457	503	446	460	401	444	451	467	513	109	370	448	426	456	473	561	462	401	424	446	500	438	495	402	351	458	440	508	497	13,693
3-4P	499	585	511	580	455	356	524	519	471	536	590	130	354	500	522	510	545	595	417	343	496	514	560	523	573	426	381	452	541	515	533	15,056
4-5P	502	566	567	588	435	341	480	522	510	622	617	139	322	501	542	564	552	642	394	350	528	535	538	558	525	395	309	451	496	548	562	15,201
5-6P	439	476	457	533	344	321	382	463	461	507	581	112	277	412	510	475	489	507	347	262	400	452	452	449	525	342	268	385	456	471	461	13,016
6-7P	220	252	255	324	324	172	201	222	228	251	326	79	204	218	240	243	282	311	286	179	245	232	260	233	330	269	178	221	223	244	235	7,487
7-8P	127	154	183	170	189	143	135	155	144	160	225	85	172	146	147	150	211	214	180	176	152	168	183	152	173	208	158	138	141	157	153	5,049
8-9P	89	150	121	138	178	154	93	106	95	121	150	72	109	99	113	115	131	134	179	105	105	113	111	147	152	179	130	75	109	119	119	3,811
9-10P	88	105	75	123	119	87	71	66	80	194	123	46	70	68	83	77	89	106	119	49	77	69	62	77	111	111	62	72	62	73	76	2,690
10-11P	47	65	53	67	70	47	51	49	49	102	86	37	44	50	49	49	60	80	114	35	55	48	52	48	60	73	47	45	59	50	43	1,784
11-12P	46	47	41	52	47	33	52	37	40	31	53	33	25	39	49	47	53	56	55	27	34	41	43	42	46	47	28	33	41	31	31	1,280
Total:	5977	6477	6210	6654	5451	4298	5671	6111	5946	6447	7083	2095	3914	5789	6191	6201	6482	6952	5346	4164	5882	6152	6241	5914	6519	5284	4055	5535	6082	6185	6264	177,572

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	4	5	8	3	5	5	6	6	9	7	6	2	7	7	12	16	10	7	10	9	3	4	8	13	6	8	7	7	5	211
1-2A	3	8	5	6	7	4	7	7	3	1	2	10	4	2	1	7	7	4	0	4	6	3	5	6	4	6	9	3	4	4	8	150
2-3A	5	5	10	6	3	3	8	5	10	6	8	4	4	7	10	5	3	3	2	9	5	7	6	7	6	2	5	6	7	4	7	178
3-4A	15	15	21	13	9	4	15	13	13	15	21	9	11	12	11	13	13	15	12	7	13	16	14	18	12	7	8	18	13	15	11	402
4-5A	27	25	32	29	12	16	26	32	29	33	24	14	13	24	31	25	30	28	12	8	22	30	20	28	27	13	8	30	34	16	26	724
5-6A	108	117	107	104	41	26	114	108	106	109	110	26	21	107	108	104	112	98	36	19	101	125	120	107	109	22	18	102	111	118	108	2,722
6-7A	230	260	251	232	95	51	245	245	237	257	244	58	42	239	229	247	249	240	84	39	237	217	235	216	223	81	36	209	226	239	236	5,929
7-8A	329	319	319	305	109	84	324	349	332	303	323	82	45	322	340	312	350	308	91	68	293	333	320	301	294	119	59	328	339	316	348	8,064
8-9A	270	271	275	239	173	90	219	274	240	244	266	92	77	242	260	252	282	237	155	98	240	247	264	250	249	157	83	223	255	221	260	6,705
9-10A	199	234	180	212	195	153	195	201	205	192	188	93	129	201	222	208	168	217	205	135	184	216	185	181	189	214	139	158	198	203	197	5,796
10-11A	168	197	193	211	220	240	161	200	157	176	194	76	140	171	183	198	210	210	236	173	200	182	199	172	201	237	149	199	205	190	187	5,835
11-12A	211	194	195	189	221	199	168	179	186	190	250	91	170	188	208	220	199	238	221	213	204	168	185	188	193	211	182	165	195	211	206	6,038
12-1P	199	182	186	212	188	168	186	176	202	201	244	70	195	192	183	192	187	228	220	213	187	183	184	175	210	204	190	174	176	213	208	5,928
1-2P	199	200	193	223	205	141	185	191	181	209	219	58	180	161	176	172	207	258	203	160	179	203	210	188	182	188	183	176	199	230	206	5,865
2-3P	209	219	220	231	189	199	198	206	209	210	245	53	186	222	218	212	225	275	236	190	199	208	239	210	216	179	179	213	219	234	226	6,474
3-4P	209	246	206	276	222	174	205	214	185	239	249	58	189	198	198	221	245	230	199	164	206	219	225	230	258	195	199	193	225	203	229	6,509
4-5P	178	238	232	247	215	171	166	202	206	286	233	80	169	193	256	221	199	267	184	179	219	208	208	228	208	196	161	152	193	219	224	6,338
5-6P	148	173	163	204	176	136	133	164	167	245	238	57	140	147	268	173	173	184	158	126	130	189	163	157	240	155	122	142	163	167	167	5,168
6-7P	94	94	96	132	146	71	81	85	87	93	157	26	90	104	106	105	100	137	121	89	108	87	108	92	139	138	93	97	89	100	95	3,160
7-8P	59	52	77	63	97	51	52	56	60	74	87	35	79	54	58	63	91	91	70	80	65	75	81	61	73	92	67	55	67	76	68	2,129
8-9P	29	53	45	61	68	51	40	45	40	40	54	33	46	44	48	64	55	51	73	52	45	42	47	61	59	81	69	29	39	48	44	1,556
9-10P	44	62	33	67	54	28	26	34	35	33	54	18	36	27	36	31	39	30	41	22	41	34	22	32	46	42	26	33	25	31	31	1,113
10-11P	30	30	27	32	27	19	18	23	21	28	36	15	22	18	21	17	30	30	51	23	25	27	28	22	30	30	21	14	28	18	22	783
11-12P	13	13	18	23	14	14	19	13	14	13	21	13	8	11	15	15	33	21	18	10	11	11	13	17	10	18	14	7	16	8	12	456
<b>Total:</b>	<b>2980</b>	<b>3209</b>	<b>3088</b>	<b>3322</b>	<b>2694</b>	<b>2096</b>	<b>2796</b>	<b>3027</b>	<b>2931</b>	<b>3203</b>	<b>3476</b>	<b>1078</b>	<b>2002</b>	<b>2888</b>	<b>3193</b>	<b>3084</b>	<b>3219</b>	<b>3416</b>	<b>2638</b>	<b>2088</b>	<b>2930</b>	<b>3039</b>	<b>3084</b>	<b>2951</b>	<b>3186</b>	<b>2600</b>	<b>2026</b>	<b>2734</b>	<b>3033</b>	<b>3091</b>	<b>3131</b>	<b>88,233</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_SB** Lane Direction : SB

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	11	14	13	15	15	13	11	14	16	21	19	5	3	13	9	10	23	23	16	11	7	12	9	11	16	22	11	15	11	16	417
1-2A	7	12	4	7	6	10	8	8	7	4	13	8	5	8	10	9	6	11	11	12	6	7	8	6	9	14	11	4	8	6	4	249
2-3A	6	11	6	8	11	4	3	9	7	3	6	11	5	3	9	8	11	10	7	5	5	8	8	8	7	5	4	5	7	9	6	215
3-4A	8	11	9	5	5	4	10	10	11	12	7	4	4	5	6	9	6	7	7	5	7	10	9	11	6	3	5	7	11	9	9	232
4-5A	22	18	20	21	8	11	17	18	16	18	20	5	8	14	19	19	21	21	6	8	12	17	25	16	19	7	8	18	18	16	20	486
5-6A	52	51	47	51	17	14	41	54	49	51	53	19	9	37	47	52	51	41	14	6	53	51	52	40	45	17	12	47	39	45	37	1,194
6-7A	111	120	113	100	48	33	107	131	121	120	118	19	25	114	109	106	113	94	32	35	103	120	96	101	103	48	27	90	105	99	117	2,778
7-8A	189	172	198	201	96	63	164	189	178	188	178	50	42	172	175	200	182	166	81	43	154	206	196	176	193	93	69	160	181	186	180	4,721
8-9A	155	189	184	187	110	86	171	200	189	168	171	72	88	174	181	184	182	199	120	85	182	185	177	161	158	124	107	149	191	191	180	4,900
9-10A	160	195	176	177	166	103	164	181	180	136	184	67	85	179	154	171	185	164	138	110	147	167	169	171	194	174	124	173	183	160	168	4,905
10-11A	183	201	158	172	197	154	173	169	166	180	242	78	140	162	190	180	174	205	181	175	193	180	185	164	197	227	142	163	182	187	163	5,463
11-12A	193	212	168	199	230	151	168	162	184	199	207	84	152	183	214	199	203	224	223	179	211	200	193	161	236	232	175	205	188	193	198	5,926
12-1P	180	209	213	211	215	164	190	210	184	200	252	74	188	193	224	175	214	228	251	184	211	209	222	188	212	194	198	184	204	180	231	6,192
1-2P	227	198	209	238	234	190	194	191	204	219	245	53	174	191	190	232	210	253	212	221	190	228	178	194	232	204	164	190	213	190	212	6,280
2-3P	239	219	237	272	257	261	203	238	242	257	268	56	184	226	208	244	248	286	226	211	225	238	261	228	279	223	172	245	221	274	271	7,219
3-4P	290	339	305	304	233	182	319	305	286	297	341	72	165	302	324	289	300	365	218	179	290	295	335	293	315	231	182	259	316	312	304	8,547
4-5P	324	328	335	341	220	170	314	320	304	336	384	59	153	308	286	343	353	375	210	171	309	327	330	330	317	199	148	299	303	329	338	8,863
5-6P	291	303	294	329	168	185	249	299	294	262	343	55	137	265	242	302	316	323	189	136	270	263	289	292	285	187	146	243	293	304	294	7,848
6-7P	126	158	159	192	178	101	120	137	141	158	169	53	114	114	134	138	182	174	165	90	137	145	152	141	191	131	85	124	134	144	140	4,327
7-8P	68	102	106	107	92	92	83	99	84	86	138	50	93	92	89	87	120	123	110	96	87	93	102	91	100	116	91	83	74	81	85	2,920
8-9P	60	97	76	77	110	103	53	61	55	81	96	39	63	55	65	51	76	83	106	53	60	71	64	86	93	98	61	46	70	71	75	2,255
9-10P	44	43	42	56	65	59	45	32	45	161	69	28	34	41	47	46	50	76	78	27	36	35	40	45	65	69	36	39	37	42	45	1,577
10-11P	17	35	26	35	43	28	33	26	28	74	50	22	22	32	28	32	30	50	63	12	30	21	24	26	30	43	26	31	31	32	21	1,001
11-12P	33	34	23	29	33	19	33	24	26	18	32	20	17	28	34	32	20	35	37	17	23	30	30	25	36	29	14	26	25	23	19	824
Total:	2997	3268	3122	3332	2757	2202	2875	3084	3015	3244	3607	1017	1912	2901	2998	3117	3263	3536	2708	2076	2952	3113	3157	2963	3333	2684	2029	2801	3049	3094	3133	89,339

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	22	17	37	25	12	21	26	22	13	18	49	17	21	21	23	21	29	22	22	20	18	25	13	24	20	8	20	25	14	23	675
1-2A	20	12	10	20	14	21	20	22	18	23	17	30	13	19	19	18	21	30	14	16	22	14	21	19	14	15	9	18	18	16	12	555
2-3A	25	18	21	24	19	16	22	20	19	20	17	22	5	24	30	21	24	22	11	6	22	25	18	18	15	11	10	14	17	18	22	576
3-4A	35	33	33	32	18	16	24	28	33	29	34	24	5	29	30	32	28	35	14	9	26	34	30	33	29	21	9	32	30	32	32	829
4-5A	47	41	43	45	47	9	40	49	39	48	54	24	15	28	47	44	55	43	22	15	33	53	47	45	51	33	17	33	40	44	49	1,200
5-6A	67	58	70	64	51	20	61	86	66	69	71	25	20	76	80	64	80	50	37	22	63	53	54	63	64	49	20	56	65	59	70	1,753
6-7A	121	133	136	152	93	39	138	144	133	150	116	30	48	139	123	130	125	100	44	49	135	114	124	139	108	64	46	106	123	131	120	3,353
7-8A	190	199	221	211	107	72	182	237	213	211	219	66	61	218	199	196	218	201	75	53	225	221	203	200	206	124	96	175	212	218	198	5,427
8-9A	196	183	169	198	177	107	195	198	184	219	210	82	108	187	175	174	218	171	150	125	172	180	198	186	205	175	105	133	178	184	197	5,339
9-10A	188	194	180	199	256	198	190	179	186	175	250	81	153	176	197	207	203	230	216	165	207	202	192	199	221	261	179	118	154	184	199	5,939
10-11A	183	205	184	262	274	277	188	171	170	209	245	59	225	220	170	196	215	291	251	255	198	193	186	162	205	247	217	144	151	165	191	6,309
11-12A	143	166	187	292	313	307	192	188	184	226	250	53	279	196	203	204	235	259	273	303	203	166	171	181	210	272	279	198	161	185	184	6,663
12-1P	227	175	200	273	345	342	205	188	196	217	277	64	368	229	195	181	236	312	229	335	211	197	212	229	254	256	333	189	177	183	223	7,258
1-2P	191	226	219	343	255	321	209	226	208	252	320	60	385	260	216	208	259	298	270	349	214	187	203	224	313	231	344	203	203	217	219	7,633
2-3P	225	200	248	380	242	299	233	219	219	229	371	67	374	281	234	261	269	320	246	327	242	201	223	281	320	271	376	200	202	195	224	7,979
3-4P	244	263	280	391	203	323	245	240	202	300	364	68	401	283	255	255	273	348	242	319	235	222	233	273	336	277	309	237	223	206	264	8,314
4-5P	248	238	277	407	240	255	237	256	225	315	336	76	403	284	259	251	272	368	242	322	246	240	236	268	310	242	243	225	247	262	279	8,309
5-6P	188	248	248	350	207	267	183	200	199	252	402	80	317	230	190	208	244	320	182	221	224	209	238	218	332	211	261	215	176	193	216	7,229
6-7P	150	147	170	277	159	173	122	163	122	181	286	73	224	181	150	150	177	255	135	191	127	150	159	144	236	140	175	145	124	160	156	5,202
7-8P	63	115	140	173	122	133	78	91	94	108	201	53	218	102	100	111	161	165	104	161	95	113	120	148	160	109	129	82	97	94	97	3,737
8-9P	83	68	106	145	105	80	54	67	68	106	189	38	131	84	63	94	106	126	72	79	70	63	67	105	118	89	103	82	60	68	98	2,787
9-10P	54	55	103	123	65	59	40	69	51	85	147	43	64	49	47	53	63	84	53	74	44	55	72	64	81	68	63	49	45	45	71	2,038
10-11P	28	61	51	73	42	36	30	49	68	69	74	28	53	53	51	48	57	67	46	51	52	50	44	63	67	48	45	34	45	45	56	1,584
11-12P	31	25	46	47	30	24	19	28	15	36	68	18	40	38	36	22	34	37	30	30	26	29	20	33	39	28	31	23	32	23	35	973
Total:	2974	3085	3359	4518	3409	3406	2928	3144	2934	3542	4536	1213	3927	3407	3090	3151	3594	4161	2980	3499	3112	2989	3096	3308	3918	3262	3407	2731	2805	2941	3235	101,661

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	12	8	18	12	6	14	11	14	8	7	40	12	8	13	15	14	20	11	17	14	12	13	6	15	9	5	10	16	7	10	390
1-2A	12	9	6	13	10	12	14	17	12	13	11	24	11	14	10	10	9	13	10	9	13	9	14	12	10	12	5	15	12	11	8	360
2-3A	20	12	9	16	11	9	14	13	12	15	15	16	4	16	19	16	17	15	7	5	11	14	13	12	11	6	8	9	12	12	15	384
3-4A	16	19	16	12	8	9	12	14	25	17	23	15	4	13	19	19	19	17	7	4	13	17	18	19	13	13	8	16	18	21	17	461
4-5A	30	26	20	26	30	5	20	33	26	29	33	13	5	16	33	28	30	24	13	7	16	31	27	26	27	14	7	19	26	22	27	689
5-6A	46	36	46	35	31	9	35	54	41	42	39	18	10	38	52	39	53	25	16	6	32	34	32	43	36	23	10	39	42	35	41	1,038
6-7A	67	76	77	83	43	22	75	87	68	92	72	18	26	81	76	80	79	58	16	15	86	70	64	77	62	30	13	62	68	72	64	1,879
7-8A	116	116	137	114	49	22	102	137	137	121	120	25	26	127	114	113	124	108	28	20	129	137	114	118	106	42	29	112	112	129	116	3,000
8-9A	98	121	93	98	73	42	92	100	99	107	95	38	44	87	86	79	104	75	69	44	101	87	102	100	97	57	31	92	87	98	90	2,586
9-10A	96	106	91	97	106	63	87	94	86	73	99	48	55	86	98	101	88	106	85	65	88	89	108	92	87	112	60	62	70	80	98	2,676
10-11A	73	91	76	102	97	96	77	72	70	86	112	42	86	100	74	100	95	111	111	101	84	85	92	78	85	116	77	67	66	79	80	2,681
11-12A	63	67	87	116	118	85	77	80	78	101	109	27	118	74	84	89	106	116	109	105	93	69	86	83	89	118	102	104	75	97	90	2,815
12-1P	101	89	98	122	138	99	97	92	93	98	129	25	157	111	82	80	109	145	89	122	104	84	96	83	102	121	133	93	87	87	96	3,162
1-2P	97	101	109	162	129	137	105	102	89	126	149	24	201	144	87	89	120	130	126	169	108	96	90	92	143	113	158	102	95	95	100	3,588
2-3P	128	105	142	157	126	152	127	116	117	119	182	32	209	143	123	124	134	155	131	168	122	95	107	147	165	139	232	98	102	89	115	4,101
3-4P	123	142	126	193	103	165	112	114	94	155	200	35	249	148	138	131	130	193	156	177	133	111	114	145	166	130	174	127	110	107	136	4,337
4-5P	112	99	127	184	117	157	98	98	107	147	173	53	263	123	108	115	109	191	129	197	115	110	106	135	149	147	144	87	121	114	128	4,063
5-6P	81	120	122	168	106	145	92	93	102	139	212	33	188	118	80	99	114	140	110	133	106	92	110	100	146	123	177	108	89	91	106	3,643
6-7P	74	64	87	135	94	104	67	79	57	95	149	36	132	98	72	59	93	133	73	123	72	65	79	82	139	84	124	84	62	79	80	2,774
7-8P	35	71	91	101	80	81	40	47	53	66	126	35	138	43	43	49	85	101	60	94	52	69	63	100	94	75	94	44	62	54	46	2,192
8-9P	49	32	66	104	59	44	26	34	38	63	127	22	84	41	35	55	63	84	37	53	43	30	36	68	65	53	76	47	26	35	55	1,650
9-10P	25	31	72	85	41	38	17	34	33	49	114	29	46	28	29	30	35	60	23	52	22	39	37	43	47	43	41	25	20	26	35	1,249
10-11P	15	39	29	54	20	26	16	24	35	39	55	19	38	31	22	21	32	44	27	39	25	25	20	43	44	29	29	16	19	22	37	934
11-12P	18	16	30	33	16	17	9	18	10	24	50	9	26	24	19	15	22	27	16	20	14	14	16	26	24	20	18	10	19	10	16	606
Total:	1508	1600	1765	2228	1617	1545	1425	1563	1496	1824	2401	676	2132	1712	1516	1556	1784	2091	1459	1745	1596	1484	1557	1730	1922	1629	1755	1448	1416	1472	1606	51,258

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	10	9	19	13	6	7	15	8	5	11	9	5	13	8	8	7	9	11	5	6	6	12	7	9	11	3	10	9	7	13	285
1-2A	8	3	4	7	4	9	6	5	6	10	6	6	2	5	9	8	12	17	4	7	9	5	7	7	4	3	4	3	6	5	4	195
2-3A	5	6	12	8	8	7	8	7	7	5	2	6	1	8	11	5	7	7	4	1	11	11	5	6	4	5	2	5	5	6	7	192
3-4A	19	14	17	20	10	7	12	14	8	12	11	9	1	16	11	13	9	18	7	5	13	17	12	14	16	8	1	16	12	11	15	368
4-5A	17	15	23	19	17	4	20	16	13	19	21	11	10	12	14	16	25	19	9	8	17	22	20	19	24	19	10	14	14	22	22	511
5-6A	21	22	24	29	20	11	26	32	25	27	32	7	10	38	28	25	27	25	21	16	31	19	22	20	28	26	10	17	23	24	29	715
6-7A	54	57	59	69	50	17	63	57	65	58	44	12	22	58	47	50	46	42	28	34	49	44	60	62	46	34	33	44	55	59	56	1,474
7-8A	74	83	84	97	58	50	80	100	76	90	99	41	35	91	85	83	94	93	47	33	96	84	89	82	100	82	67	63	100	89	82	2,427
8-9A	98	62	76	100	104	65	103	98	85	112	115	44	64	100	89	95	114	96	81	81	71	93	96	86	108	118	74	41	91	86	107	2,753
9-10A	92	88	89	102	150	135	103	85	100	102	151	33	98	90	99	106	115	124	131	100	119	113	84	107	134	149	119	56	84	104	101	3,263
10-11A	110	114	108	160	177	181	111	99	100	123	133	17	139	120	96	96	120	180	140	154	114	108	94	84	120	131	140	77	85	86	111	3,628
11-12A	80	99	100	176	195	222	115	108	106	125	141	26	161	122	119	115	129	143	164	198	110	97	85	98	121	154	177	94	86	88	94	3,848
12-1P	126	86	102	151	207	243	108	96	103	119	148	39	211	118	113	101	127	167	140	213	107	113	116	146	152	135	200	96	90	96	127	4,096
1-2P	94	125	110	181	126	184	104	124	119	126	171	36	184	116	129	119	139	168	144	180	106	91	113	132	170	118	186	101	108	122	119	4,045
2-3P	97	95	106	223	116	147	106	103	102	110	189	35	165	138	111	137	135	165	115	159	120	106	116	134	155	132	144	102	100	106	109	3,878
3-4P	121	121	154	198	100	158	133	126	108	145	164	33	152	135	117	124	143	155	86	142	102	111	119	128	170	147	135	110	113	99	128	3,977
4-5P	136	139	150	223	123	98	139	158	118	168	163	23	140	161	151	136	163	177	113	125	131	130	130	133	161	95	99	138	126	148	151	4,246
5-6P	107	128	126	182	101	122	91	107	97	113	190	47	129	112	110	109	130	180	72	88	118	117	128	118	186	88	84	107	87	102	110	3,586
6-7P	76	83	83	142	65	69	55	84	65	86	137	37	92	83	78	91	84	122	62	68	55	85	80	62	97	56	51	61	62	81	76	2,428
7-8P	28	44	49	72	42	52	38	44	41	42	75	18	80	59	57	62	76	64	44	67	43	44	57	48	66	34	35	38	35	40	51	1,545
8-9P	34	36	40	41	46	36	28	33	30	43	62	16	47	43	28	39	43	42	35	26	27	33	31	37	53	36	27	35	34	33	43	1,137
9-10P	29	24	31	38	24	21	23	35	18	36	33	14	18	21	18	23	28	24	30	22	22	16	35	21	34	25	22	24	25	19	36	789
10-11P	13	22	22	19	22	10	14	25	33	30	19	9	15	22	29	27	25	23	19	12	27	25	24	20	23	19	16	18	26	23	19	650
11-12P	13	9	16	14	14	7	10	10	5	12	18	9	14	14	17	7	12	10	14	10	12	15	4	7	15	8	13	13	13	13	19	367
<b>Total:</b>	<b>1466</b>	<b>1485</b>	<b>1594</b>	<b>2290</b>	<b>1792</b>	<b>1861</b>	<b>1503</b>	<b>1581</b>	<b>1438</b>	<b>1718</b>	<b>2135</b>	<b>537</b>	<b>1795</b>	<b>1695</b>	<b>1574</b>	<b>1595</b>	<b>1810</b>	<b>2070</b>	<b>1521</b>	<b>1754</b>	<b>1516</b>	<b>1505</b>	<b>1539</b>	<b>1578</b>	<b>1996</b>	<b>1633</b>	<b>1652</b>	<b>1283</b>	<b>1389</b>	<b>1469</b>	<b>1629</b>	<b>50,403</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	22	19	21	28	28	22	30	24	25	25	32	16	13	23	14	13	21	13	15	13	16	15	10	22	35	37	31	21	17	17	657
1-2A	14	16	18	15	15	13	17	30	18	15	22	18	9	11	23	15	17	18	22	12	14	15	14	15	20	18	18	17	22	17	15	523
2-3A	19	23	13	21	15	14	11	17	17	22	17	13	14	22	30	32	38	39	26	37	31	30	32	26	18	13	16	23	24	26	24	703
3-4A	24	24	24	22	10	15	27	29	18	16	29	14	23	44	44	48	48	65	36	29	37	36	35	49	47	19	14	52	40	44	45	1,007
4-5A	41	40	37	48	22	15	44	37	50	56	62	24	36	111	119	113	132	118	50	23	129	134	127	109	102	36	25	133	116	129	120	2,338
5-6A	122	127	126	117	32	37	110	135	105	107	120	36	50	291	283	299	282	302	96	60	287	317	310	301	299	100	73	353	305	300	297	5,779
6-7A	286	323	303	294	113	80	296	306	302	321	296	67	85	496	549	556	570	506	168	79	505	561	536	564	493	190	117	571	552	519	594	11,198
7-8A	511	516	571	496	179	123	554	550	562	534	522	121	146	478	508	461	504	472	300	153	492	508	542	520	459	268	174	524	505	507	514	13,274
8-9A	507	529	538	413	315	174	468	530	509	539	477	145	285	385	443	390	423	447	427	305	372	439	497	464	436	409	265	486	440	454	423	12,934
9-10A	391	388	417	449	442	263	423	418	421	414	427	177	336	386	421	410	378	399	455	344	397	379	470	430	407	491	300	422	424	431	406	12,316
10-11A	396	394	402	463	504	393	366	402	391	409	444	170	348	371	453	430	420	488	495	389	395	399	503	445	444	535	407	416	423	401	427	12,923
11-12A	394	449	403	494	489	442	383	409	442	424	451	171	434	359	441	358	475	509	482	395	389	410	491	406	435	469	419	432	426	431	434	13,146
12-1P	378	373	393	473	540	452	377	405	419	396	475	145	377	381	420	468	444	493	445	377	412	451	531	433	462	470	389	437	411	429	438	13,094
1-2P	422	382	397	516	595	419	386	390	467	424	487	124	375	381	479	471	467	568	453	370	454	468	539	495	509	479	349	442	477	494	492	13,771
2-3P	445	408	473	548	510	375	425	485	448	471	515	135	355	502	550	532	582	637	455	334	536	591	624	594	581	440	377	532	579	581	560	15,180
3-4P	528	643	554	628	517	415	505	536	536	551	639	140	361	523	539	571	550	585	404	325	556	576	621	564	580	430	329	518	579	556	563	15,922
4-5P	550	549	581	612	448	400	560	605	569	616	632	142	331	407	537	511	506	575	377	244	465	498	479	484	532	335	316	457	489	527	493	14,827
5-6P	460	531	497	549	416	368	438	490	525	579	553	128	231	260	270	310	314	326	290	209	225	286	270	257	323	268	232	248	217	266	280	10,616
6-7P	232	296	273	328	306	234	214	242	271	266	384	103	187	144	159	195	199	240	210	159	146	157	205	151	201	205	173	171	179	169	188	6,587
7-8P	142	187	202	221	235	234	138	154	172	183	227	60	125	88	141	130	138	154	175	119	126	138	117	144	178	180	127	91	123	118	118	4,685
8-9P	114	156	132	192	134	184	103	104	127	155	174	59	78	77	75	91	97	145	121	51	76	70	91	96	117	118	82	79	79	87	96	3,360
9-10P	70	100	82	121	123	67	55	74	87	233	151	62	37	40	47	58	66	85	155	42	46	52	46	60	78	100	57	44	49	73	48	2,408
10-11P	53	90	76	80	101	43	51	51	47	70	95	33	35	40	45	33	49	54	69	30	32	51	44	30	38	52	32	33	47	42	29	1,575
11-12P	40	32	36	59	49	31	36	39	27	38	58	26	12	30	24	30	31	32	45	13	22	23	22	26	35	33	31	32	28	20	17	977
Total:	6158	6598	6567	7180	6138	4819	6009	6468	6554	6864	7282	2145	4286	5840	6623	6526	6743	7278	5769	4114	6157	6605	7161	6673	6816	5693	4359	6544	6555	6638	6638	189,800

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_1\_NB Lane Direction : 1

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	7	3	7	8	10	11	10	8	6	8	16	7	4	12	7	6	8	2	6	9	6	6	3	6	13	15	5	5	7	8	237
1-2A	7	7	10	9	6	4	7	12	6	4	8	9	7	4	11	4	6	8	7	3	5	6	6	6	5	7	8	9	10	8	6	215
2-3A	9	9	5	12	6	8	5	7	8	10	6	4	6	11	18	18	21	20	18	27	24	15	16	12	10	5	8	11	11	12	18	370
3-4A	14	13	15	14	1	3	15	16	9	9	19	5	10	19	19	21	25	45	18	18	20	18	16	23	19	8	8	26	19	21	16	502
4-5A	22	18	19	20	7	10	23	20	22	28	27	12	20	63	65	64	75	68	38	12	65	72	72	63	60	21	14	62	64	66	62	1,254
5-6A	63	63	69	64	20	27	54	64	61	61	59	22	20	157	160	166	153	151	43	21	157	167	161	155	162	49	19	195	168	176	172	3,079
6-7A	140	162	156	154	57	22	150	169	169	155	155	30	43	215	234	249	257	206	81	50	223	234	228	230	217	80	46	275	223	219	265	5,094
7-8A	226	221	239	215	78	42	239	235	236	235	226	67	51	216	212	192	208	192	132	78	211	214	241	237	198	116	82	243	214	212	214	5,722
8-9A	224	233	240	160	110	63	206	238	227	224	200	57	129	188	222	186	191	241	212	143	190	214	233	219	212	206	120	253	212	193	197	5,943
9-10A	184	185	204	228	188	142	211	207	197	212	210	92	186	181	195	191	174	210	245	189	214	189	249	207	204	249	169	223	211	224	198	6,168
10-11A	207	190	202	231	252	232	182	198	184	206	232	108	172	177	220	221	201	218	264	194	197	188	254	220	212	261	199	211	231	198	206	6,468
11-12A	190	216	211	242	246	218	183	199	197	195	233	81	218	180	220	209	238	270	260	218	199	200	237	216	213	225	231	220	202	211	239	6,617
12-1P	214	189	193	227	260	242	216	205	213	203	243	87	200	189	212	210	234	237	231	187	197	227	287	209	228	227	189	213	221	219	212	6,621
1-2P	214	186	196	264	304	202	187	192	234	214	246	54	198	191	243	237	243	292	233	169	223	253	280	272	256	210	180	236	260	277	245	6,991
2-3P	238	218	246	298	286	185	229	253	244	241	263	58	189	256	296	279	314	346	220	161	265	304	322	290	304	219	205	267	289	312	299	7,896
3-4P	279	345	290	329	277	205	241	270	289	289	309	73	203	302	296	302	298	305	225	167	312	313	339	314	281	230	170	282	322	289	314	8,460
4-5P	294	313	321	335	259	217	308	340	328	373	336	88	191	213	304	281	254	274	161	132	246	266	266	265	266	164	177	264	269	291	247	8,043
5-6P	263	301	241	289	221	196	236	261	280	350	314	71	114	128	131	150	150	180	125	103	114	147	134	120	165	133	114	117	96	121	139	5,504
6-7P	123	147	137	163	161	102	122	123	139	141	199	50	92	72	83	98	116	135	98	97	72	75	99	85	94	100	88	91	75	87	100	3,364
7-8P	67	83	113	109	134	145	62	65	81	83	113	26	69	46	64	79	63	82	87	65	61	73	59	63	98	93	76	47	63	67	54	2,390
8-9P	60	64	68	88	72	62	52	45	69	78	94	29	43	39	36	43	53	85	52	27	40	39	44	56	64	64	33	33	31	38	54	1,655
9-10P	35	58	40	59	67	24	23	38	37	68	79	40	15	21	15	24	33	45	99	18	22	25	16	30	39	37	19	22	19	36	25	1,128
10-11P	23	38	37	41	44	18	22	22	21	25	37	12	17	13	24	12	26	25	40	13	16	22	18	17	22	27	20	14	23	17	16	722
11-12P	22	9	19	19	23	17	18	18	13	22	26	12	3	8	5	11	8	13	21	4	11	4	6	11	9	12	13	11	11	4	4	387
<b>Total:</b>	<b>3126</b>	<b>3275</b>	<b>3274</b>	<b>3577</b>	<b>3087</b>	<b>2396</b>	<b>3002</b>	<b>3207</b>	<b>3272</b>	<b>3432</b>	<b>3642</b>	<b>1103</b>	<b>2203</b>	<b>2893</b>	<b>3297</b>	<b>3254</b>	<b>3347</b>	<b>3656</b>	<b>2912</b>	<b>2102</b>	<b>3093</b>	<b>3271</b>	<b>3589</b>	<b>3323</b>	<b>3344</b>	<b>2756</b>	<b>2203</b>	<b>3330</b>	<b>3249</b>	<b>3305</b>	<b>3310</b>	<b>94,830</b>



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_1\_SB                      **Lane Direction :** 1

3/2022																																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	Total
12-1A	11	15	16	14	20	18	11	20	16	19	17	16	9	9	11	7	7	13	11	9	4	10	9	7	16	22	22	26	16	10	9	420
1-2A	7	9	8	6	9	9	10	18	12	11	14	9	2	7	12	11	11	10	15	9	9	9	8	9	15	11	10	8	12	9	9	308
2-3A	10	14	8	9	9	6	6	10	9	12	11	9	8	11	12	14	17	19	8	10	7	15	16	14	8	8	8	12	13	14	6	333
3-4A	10	11	9	8	9	12	12	13	9	7	10	9	13	25	25	27	23	20	18	11	17	18	19	26	28	11	6	26	21	23	29	505
4-5A	19	22	18	28	15	5	21	17	28	28	35	12	16	48	54	49	57	50	12	11	64	62	55	46	42	15	11	71	52	63	58	1,084
5-6A	59	64	57	53	12	10	56	71	44	46	61	14	30	134	123	133	129	151	53	39	130	150	149	146	137	51	54	158	137	124	125	2,700
6-7A	146	161	147	140	56	58	146	137	133	166	141	37	42	281	315	307	313	300	87	29	282	327	308	334	276	110	71	296	329	300	329	6,104
7-8A	285	295	332	281	101	81	315	315	326	299	296	54	95	262	296	269	296	280	168	75	281	294	301	283	261	152	92	281	291	295	300	7,552
8-9A	283	296	298	253	205	111	262	292	282	315	277	88	156	197	221	204	232	206	215	162	182	225	264	245	224	203	145	233	228	261	226	6,991
9-10A	207	203	213	221	254	121	212	211	224	202	217	85	150	205	226	219	204	189	210	155	183	190	221	223	203	242	131	199	213	207	208	6,148
10-11A	189	204	200	232	252	161	184	204	207	203	212	62	176	194	233	209	219	270	231	195	198	211	249	225	232	274	208	205	192	203	221	6,455
11-12A	204	233	192	252	243	224	200	210	245	229	218	90	216	179	221	149	237	239	222	177	190	210	254	190	222	244	188	212	224	220	195	6,529
12-1P	164	184	200	246	280	210	161	200	206	193	232	58	177	192	208	258	210	256	214	190	215	224	244	224	234	243	200	224	190	210	226	6,473
1-2P	208	196	201	252	291	217	199	198	233	210	241	70	177	190	236	234	224	276	220	201	231	215	259	223	253	269	169	206	217	217	247	6,780
2-3P	207	190	227	250	224	190	196	232	204	230	252	77	166	246	254	253	268	291	235	173	271	287	302	304	277	221	172	265	290	269	261	7,284
3-4P	249	298	264	299	240	210	264	266	247	262	330	67	158	221	243	269	252	280	179	158	244	263	282	250	299	200	159	236	257	267	249	7,462
4-5P	256	236	260	277	189	183	252	265	241	243	296	54	140	194	233	230	252	301	216	112	219	232	213	219	266	171	139	193	220	236	246	6,784
5-6P	197	230	256	260	195	172	202	229	245	229	239	57	117	132	139	160	164	146	165	106	111	139	136	137	158	135	118	131	121	145	141	5,112
6-7P	109	149	136	165	145	132	92	119	132	125	185	53	95	72	76	97	83	105	112	62	74	82	106	66	107	105	85	80	104	82	88	3,223
7-8P	75	104	89	112	101	89	76	89	91	100	114	34	56	42	77	51	75	72	88	54	65	65	58	81	80	87	51	44	60	51	64	2,295
8-9P	54	92	64	104	62	122	51	59	58	77	80	30	35	38	39	48	44	60	69	24	36	31	47	40	53	54	49	46	48	49	42	1,705
9-10P	35	42	42	62	56	43	32	36	50	165	72	22	22	19	32	34	33	40	56	24	24	27	30	30	39	63	38	22	30	37	23	1,280
10-11P	30	52	39	39	57	25	29	29	26	45	58	21	18	27	21	21	23	29	29	17	16	29	26	13	16	25	12	19	24	25	13	853
11-12P	18	23	17	40	26	14	18	21	14	16	32	14	9	22	19	19	23	19	24	9	11	19	16	15	26	21	18	21	17	16	13	590
<b>Total:</b>	<b>3032</b>	<b>3323</b>	<b>3293</b>	<b>3603</b>	<b>3051</b>	<b>2423</b>	<b>3007</b>	<b>3261</b>	<b>3282</b>	<b>3432</b>	<b>3640</b>	<b>1042</b>	<b>2083</b>	<b>2947</b>	<b>3326</b>	<b>3272</b>	<b>3396</b>	<b>3622</b>	<b>2857</b>	<b>2012</b>	<b>3064</b>	<b>3334</b>	<b>3572</b>	<b>3350</b>	<b>3472</b>	<b>2937</b>	<b>2156</b>	<b>3214</b>	<b>3306</b>	<b>3333</b>	<b>3328</b>	<b>94,970</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_NB Lane Direction : NB

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	7	3	7	8	10	11	10	8	6	8	16	7	4	12	7	6	8	2	6	9	6	6	3	6	13	15	5	5	7	8	237
1-2A	7	7	10	9	6	4	7	12	6	4	8	9	7	4	11	4	6	8	7	3	5	6	6	6	5	7	8	9	10	8	6	215
2-3A	9	9	5	12	6	8	5	7	8	10	6	4	6	11	18	18	21	20	18	27	24	15	16	12	10	5	8	11	11	12	18	370
3-4A	14	13	15	14	1	3	15	16	9	9	19	5	10	19	19	21	25	45	18	18	20	18	16	23	19	8	8	26	19	21	16	502
4-5A	22	18	19	20	7	10	23	20	22	28	27	12	20	63	65	64	75	68	38	12	65	72	72	63	60	21	14	62	64	66	62	1,254
5-6A	63	63	69	64	20	27	54	64	61	61	59	22	20	157	160	166	153	151	43	21	157	167	161	155	162	49	19	195	168	176	172	3,079
6-7A	140	162	156	154	57	22	150	169	169	155	155	30	43	215	234	249	257	206	81	50	223	234	228	230	217	80	46	275	223	219	265	5,094
7-8A	226	221	239	215	78	42	239	235	236	235	226	67	51	216	212	192	208	192	132	78	211	214	241	237	198	116	82	243	214	212	214	5,722
8-9A	224	233	240	160	110	63	206	238	227	224	200	57	129	188	222	186	191	241	212	143	190	214	233	219	212	206	120	253	212	193	197	5,943
9-10A	184	185	204	228	188	142	211	207	197	212	210	92	186	181	195	191	174	210	245	189	214	189	249	207	204	249	169	223	211	224	198	6,168
10-11A	207	190	202	231	252	232	182	198	184	206	232	108	172	177	220	221	201	218	264	194	197	188	254	220	212	261	199	211	231	198	206	6,468
11-12A	190	216	211	242	246	218	183	199	197	195	233	81	218	180	220	209	238	270	260	218	199	200	237	216	213	225	231	220	202	211	239	6,617
12-1P	214	189	193	227	260	242	216	205	213	203	243	87	200	189	212	210	234	237	231	187	197	227	287	209	228	227	189	213	221	219	212	6,621
1-2P	214	186	196	264	304	202	187	192	234	214	246	54	198	191	243	237	243	292	233	169	223	253	280	272	256	210	180	236	260	277	245	6,991
2-3P	238	218	246	298	286	185	229	253	244	241	263	58	189	256	296	279	314	346	220	161	265	304	322	290	304	219	205	267	289	312	299	7,896
3-4P	279	345	290	329	277	205	241	270	289	289	309	73	203	302	296	302	298	305	225	167	312	313	339	314	281	230	170	282	322	289	314	8,460
4-5P	294	313	321	335	259	217	308	340	328	373	336	88	191	213	304	281	254	274	161	132	246	266	266	265	266	164	177	264	269	291	247	8,043
5-6P	263	301	241	289	221	196	236	261	280	350	314	71	114	128	131	150	150	180	125	103	114	147	134	120	165	133	114	117	96	121	139	5,504
6-7P	123	147	137	163	161	102	122	123	139	141	199	50	92	72	83	98	116	135	98	97	72	75	99	85	94	100	88	91	75	87	100	3,364
7-8P	67	83	113	109	134	145	62	65	81	83	113	26	69	46	64	79	63	82	87	65	61	73	59	63	98	93	76	47	63	67	54	2,390
8-9P	60	64	68	88	72	62	52	45	69	78	94	29	43	39	36	43	53	85	52	27	40	39	44	56	64	64	33	33	31	38	54	1,655
9-10P	35	58	40	59	67	24	23	38	37	68	79	40	15	21	15	24	33	45	99	18	22	25	16	30	39	37	19	22	19	36	25	1,128
10-11P	23	38	37	41	44	18	22	22	21	25	37	12	17	13	24	12	26	25	40	13	16	22	18	17	22	27	20	14	23	17	16	722
11-12P	22	9	19	19	23	17	18	18	13	22	26	12	3	8	5	11	8	13	21	4	11	4	6	11	9	12	13	11	11	4	4	387
<b>Total:</b>	<b>3126</b>	<b>3275</b>	<b>3274</b>	<b>3577</b>	<b>3087</b>	<b>2396</b>	<b>3002</b>	<b>3207</b>	<b>3272</b>	<b>3432</b>	<b>3642</b>	<b>1103</b>	<b>2203</b>	<b>2893</b>	<b>3297</b>	<b>3254</b>	<b>3347</b>	<b>3656</b>	<b>2912</b>	<b>2102</b>	<b>3093</b>	<b>3271</b>	<b>3589</b>	<b>3323</b>	<b>3344</b>	<b>2756</b>	<b>2203</b>	<b>3330</b>	<b>3249</b>	<b>3305</b>	<b>3310</b>	<b>94,830</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	15	16	14	20	18	11	20	16	19	17	16	9	9	11	7	7	13	11	9	4	10	9	7	16	22	22	26	16	10	9	420
1-2A	7	9	8	6	9	9	10	18	12	11	14	9	2	7	12	11	11	10	15	9	9	9	8	9	15	11	10	8	12	9	9	308
2-3A	10	14	8	9	9	6	6	10	9	12	11	9	8	11	12	14	17	19	8	10	7	15	16	14	8	8	8	12	13	14	6	333
3-4A	10	11	9	8	9	12	12	13	9	7	10	9	13	25	25	27	23	20	18	11	17	18	19	26	28	11	6	26	21	23	29	505
4-5A	19	22	18	28	15	5	21	17	28	28	35	12	16	48	54	49	57	50	12	11	64	62	55	46	42	15	11	71	52	63	58	1,084
5-6A	59	64	57	53	12	10	56	71	44	46	61	14	30	134	123	133	129	151	53	39	130	150	149	146	137	51	54	158	137	124	125	2,700
6-7A	146	161	147	140	56	58	146	137	133	166	141	37	42	281	315	307	313	300	87	29	282	327	308	334	276	110	71	296	329	300	329	6,104
7-8A	285	295	332	281	101	81	315	315	326	299	296	54	95	262	296	269	296	280	168	75	281	294	301	283	261	152	92	281	291	295	300	7,552
8-9A	283	296	298	253	205	111	262	292	282	315	277	88	156	197	221	204	232	206	215	162	182	225	264	245	224	203	145	233	228	261	226	6,991
9-10A	207	203	213	221	254	121	212	211	224	202	217	85	150	205	226	219	204	189	210	155	183	190	221	223	203	242	131	199	213	207	208	6,148
10-11A	189	204	200	232	252	161	184	204	207	203	212	62	176	194	233	209	219	270	231	195	198	211	249	225	232	274	208	205	192	203	221	6,455
11-12A	204	233	192	252	243	224	200	210	245	229	218	90	216	179	221	149	237	239	222	177	190	210	254	190	222	244	188	212	224	220	195	6,529
12-1P	164	184	200	246	280	210	161	200	206	193	232	58	177	192	208	258	210	256	214	190	215	224	244	224	234	243	200	224	190	210	226	6,473
1-2P	208	196	201	252	291	217	199	198	233	210	241	70	177	190	236	234	224	276	220	201	231	215	259	223	253	269	169	206	217	217	247	6,780
2-3P	207	190	227	250	224	190	196	232	204	230	252	77	166	246	254	253	268	291	235	173	271	287	302	304	277	221	172	265	290	269	261	7,284
3-4P	249	298	264	299	240	210	264	266	247	262	330	67	158	221	243	269	252	280	179	158	244	263	282	250	299	200	159	236	257	267	249	7,462
4-5P	256	236	260	277	189	183	252	265	241	243	296	54	140	194	233	230	252	301	216	112	219	232	213	219	266	171	139	193	220	236	246	6,784
5-6P	197	230	256	260	195	172	202	229	245	229	239	57	117	132	139	160	164	146	165	106	111	139	136	137	158	135	118	131	121	145	141	5,112
6-7P	109	149	136	165	145	132	92	119	132	125	185	53	95	72	76	97	83	105	112	62	74	82	106	66	107	105	85	80	104	82	88	3,223
7-8P	75	104	89	112	101	89	76	89	91	100	114	34	56	42	77	51	75	72	88	54	65	65	58	81	80	87	51	44	60	51	64	2,295
8-9P	54	92	64	104	62	122	51	59	58	77	80	30	35	38	39	48	44	60	69	24	36	31	47	40	53	54	49	46	48	49	42	1,705
9-10P	35	42	42	62	56	43	32	36	50	165	72	22	22	19	32	34	33	40	56	24	24	27	30	30	39	63	38	22	30	37	23	1,280
10-11P	30	52	39	39	57	25	29	29	26	45	58	21	18	27	21	21	23	29	29	17	16	29	26	13	16	25	12	19	24	25	13	853
11-12P	18	23	17	40	26	14	18	21	14	16	32	14	9	22	19	19	23	19	24	9	11	19	16	15	26	21	18	21	17	16	13	590
Total:	3032	3323	3293	3603	3051	2423	3007	3261	3282	3432	3640	1042	2083	2947	3326	3272	3396	3622	2857	2012	3064	3334	3572	3350	3472	2937	2156	3214	3306	3333	3328	94,970

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	29	35	32	29	27	23	24	22	31	53	10	25	17	21	17	24	21	21	17	15	18	12	20	10	17	13	20	13	9	690
1-2A	18	11	10	19	17	18	21	16	23	13	17	31	16	21	28	20	19	25	12	16	21	29	22	27	18	14	9	17	19	28	19	594
2-3A	28	20	11	29	18	6	18	18	15	22	17	24	21	35	26	30	27	29	22	9	27	33	25	19	24	18	10	22	28	25	33	689
3-4A	33	28	29	34	26	17	29	22	29	31	24	22	27	41	53	47	56	55	26	16	47	49	52	59	59	34	17	49	53	51	56	1,171
4-5A	48	52	42	48	33	20	46	40	47	53	54	28	30	112	115	123	108	97	37	31	114	117	110	106	104	47	30	77	115	103	111	2,198
5-6A	120	111	115	123	73	21	118	145	122	112	118	36	54	215	222	197	218	177	60	54	204	193	215	220	196	94	72	167	219	211	202	4,404
6-7A	220	223	222	230	105	61	206	216	198	209	192	48	90	310	288	318	301	310	99	80	329	335	312	302	283	156	99	229	319	295	278	6,863
7-8A	297	303	270	270	176	74	316	316	263	326	329	70	141	267	282	266	292	263	204	131	241	218	255	265	238	257	174	190	253	264	239	7,450
8-9A	253	245	245	257	232	122	222	262	266	247	293	99	222	243	213	230	234	289	256	242	246	234	227	205	275	284	214	223	213	185	223	7,201
9-10A	239	235	205	270	349	222	225	207	209	242	280	93	269	254	212	231	248	282	331	335	218	191	230	255	266	357	299	198	222	194	238	7,606
10-11A	215	220	207	308	385	347	223	206	219	268	294	73	392	240	205	237	222	323	323	365	239	196	199	205	294	331	359	198	192	202	211	7,898
11-12A	211	205	203	329	407	375	219	215	244	252	323	68	415	247	236	211	244	324	320	418	219	182	235	241	302	314	384	223	202	258	241	8,267
12-1P	207	206	258	344	340	404	208	191	249	256	317	87	491	276	202	276	269	356	298	383	222	235	222	243	292	308	393	200	218	206	234	8,391
1-2P	211	231	214	334	279	354	264	233	237	269	359	59	480	306	281	297	315	343	295	435	261	238	243	280	391	352	394	239	246	262	240	8,942
2-3P	272	282	274	400	320	352	257	264	274	321	414	82	479	382	315	345	372	445	315	410	323	323	323	363	424	324	375	325	294	313	368	10,330
3-4P	349	346	370	477	286	402	319	291	290	373	492	73	437	357	341	373	354	463	297	396	316	335	363	357	459	295	332	302	322	326	336	10,829
4-5P	339	328	362	511	230	365	315	366	261	358	528	96	417	350	295	356	348	438	286	298	312	301	288	343	411	258	317	294	288	307	299	10,265
5-6P	284	299	323	461	276	283	268	317	281	369	460	110	300	231	197	195	237	298	215	239	201	179	214	207	291	200	204	210	169	206	182	7,906
6-7P	203	183	235	327	183	181	163	205	188	217	375	70	219	160	121	136	184	206	138	186	127	143	152	155	185	130	163	130	134	131	120	5,450
7-8P	119	139	159	217	172	147	116	140	117	154	232	52	172	99	88	91	128	120	97	129	86	88	88	135	148	133	119	90	88	94	89	3,846
8-9P	88	99	124	155	119	103	73	90	95	124	207	58	79	57	67	59	91	108	80	72	64	70	67	92	90	82	64	71	61	59	71	2,739
9-10P	48	66	112	137	77	67	56	60	72	109	154	39	61	47	50	33	57	86	56	58	50	49	29	71	75	60	44	35	50	44	45	1,997
10-11P	35	59	75	96	66	45	34	51	58	79	105	32	51	30	37	33	40	52	38	38	25	27	42	43	48	45	37	23	40	32	39	1,455
11-12P	38	40	50	74	39	27	33	41	28	36	83	18	22	30	26	27	46	31	28	39	26	25	18	22	28	16	20	26	12	23	0	972
Total:	3906	3965	4144	5485	4240	4042	3776	3935	3809	4462	5698	1421	4895	4335	3917	4152	4427	5144	3854	4401	3935	3805	3949	4227	4921	4119	4146	3551	3777	3832	3883	128,153

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	21	15	24	25	15	15	13	15	13	17	38	5	13	10	14	11	13	9	13	13	9	11	5	13	7	8	10	14	6	3	416
1-2A	13	7	5	14	11	9	17	12	15	8	9	21	7	19	15	14	15	14	9	8	15	18	16	18	10	8	6	13	14	19	12	391
2-3A	19	12	5	17	10	3	14	11	10	15	13	20	14	23	22	24	21	24	14	6	20	22	18	15	16	14	8	16	21	18	28	493
3-4A	19	22	22	20	13	11	22	20	24	22	20	18	14	31	44	33	38	40	16	5	33	41	42	44	44	19	9	34	40	35	45	840
4-5A	39	36	34	35	23	14	33	32	32	34	40	12	18	82	97	99	92	84	21	17	91	97	87	86	78	23	18	53	91	70	82	1,650
5-6A	91	86	96	90	41	13	90	120	94	79	94	28	34	165	171	161	168	130	29	27	154	156	156	173	148	51	29	125	176	174	156	3,305
6-7A	184	191	179	163	44	32	162	177	160	165	144	30	41	210	223	222	210	203	45	30	240	242	219	209	186	59	34	148	220	194	205	4,771
7-8A	196	214	203	168	60	31	209	216	184	220	220	39	55	147	169	152	156	141	93	60	142	118	145	150	122	114	76	100	140	159	140	4,339
8-9A	165	148	153	128	107	50	126	154	151	136	149	56	87	128	119	117	130	139	162	101	136	129	134	111	127	145	89	113	117	112	117	3,836
9-10A	114	129	118	129	161	82	125	118	121	119	146	45	110	114	109	117	118	119	137	135	106	87	125	124	123	183	123	101	108	123	127	3,696
10-11A	125	105	105	156	176	113	109	102	120	128	132	33	172	116	92	119	91	136	153	132	105	97	112	101	131	151	150	107	88	106	97	3,660
11-12A	99	107	97	144	172	142	107	112	124	120	152	39	174	119	125	103	115	149	145	175	116	84	120	100	123	164	166	107	106	128	124	3,858
12-1P	99	117	137	152	146	160	109	95	117	121	147	50	255	154	84	129	133	176	151	188	115	124	104	102	130	146	209	117	112	100	113	4,092
1-2P	124	120	120	166	180	165	131	130	120	136	170	36	285	167	144	163	168	172	166	231	133	120	139	148	194	156	237	116	116	140	128	4,721
2-3P	136	143	157	200	162	187	139	126	132	180	202	40	280	174	133	137	171	215	169	217	139	134	131	152	173	165	223	136	129	112	151	4,945
3-4P	162	152	171	199	172	230	133	120	111	182	232	34	299	149	135	160	125	214	152	259	143	136	141	163	199	171	195	126	123	131	133	5,052
4-5P	137	143	134	229	168	224	135	145	105	162	266	54	279	132	98	128	146	179	145	183	128	104	101	149	164	141	195	115	128	121	123	4,661
5-6P	107	112	139	210	157	150	107	113	127	174	214	67	191	108	79	80	115	158	111	176	95	69	92	87	132	122	139	104	59	83	86	3,763
6-7P	97	89	118	154	110	111	75	97	79	115	227	40	123	78	59	69	101	110	69	106	61	67	80	92	101	61	107	71	62	62	56	2,847
7-8P	56	69	81	121	97	89	56	74	60	90	131	35	117	50	38	47	70	69	46	85	48	34	25	82	86	78	73	36	39	48	44	2,074
8-9P	31	49	67	80	60	62	32	28	51	60	120	30	50	30	38	29	48	70	35	49	42	39	30	59	48	49	49	41	31	28	46	1,481
9-10P	24	30	71	86	40	43	31	27	29	63	110	21	45	29	26	25	34	61	33	45	26	23	21	50	47	36	28	16	16	21	31	1,188
10-11P	26	40	51	60	24	34	14	29	42	49	78	25	35	20	22	20	26	34	17	27	14	13	25	32	23	26	27	11	25	16	20	905
11-12P	16	24	32	42	20	22	16	21	16	28	60	16	14	16	15	14	23	13	20	26	16	10	9	15	10	9	13	16	5	5	0	562
Total:	2097	2166	2310	2787	2179	1992	2007	2092	2039	2419	3093	827	2704	2274	2067	2176	2325	2663	1947	2301	2131	1973	2083	2267	2428	2098	2211	1832	1980	2011	2067	67,546

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	13	14	11	7	14	12	10	9	9	14	15	5	12	7	7	6	11	12	8	4	6	7	7	7	3	9	3	6	7	6	274
1-2A	5	4	5	5	6	9	4	4	8	5	8	10	9	2	13	6	4	11	3	8	6	11	6	9	8	6	3	4	5	9	7	203
2-3A	9	8	6	12	8	3	4	7	5	7	4	4	7	12	4	6	6	5	8	3	7	11	7	4	8	4	2	6	7	7	5	196
3-4A	14	6	7	14	13	6	7	2	5	9	4	4	13	10	9	14	18	15	10	11	14	8	10	15	15	15	8	15	13	16	11	331
4-5A	9	16	8	13	10	6	13	8	15	19	14	16	12	30	18	24	16	13	16	14	23	20	23	20	26	24	12	24	24	33	29	548
5-6A	29	25	19	33	32	8	28	25	28	33	24	8	20	50	51	36	50	47	31	27	50	37	59	47	48	43	43	42	43	37	46	1,099
6-7A	36	32	43	67	61	29	44	39	38	44	48	18	49	100	65	96	91	107	54	50	89	93	93	93	97	97	65	81	99	101	73	2,092
7-8A	101	89	67	102	116	43	107	100	79	106	109	31	86	120	113	114	136	122	111	71	99	100	110	115	116	143	98	90	113	105	99	3,111
8-9A	88	97	92	129	125	72	96	108	115	111	144	43	135	115	94	113	104	150	94	141	110	105	93	94	148	139	125	110	96	73	106	3,365
9-10A	125	106	87	141	188	140	100	89	88	123	134	48	159	140	103	114	130	163	194	200	112	104	105	131	143	174	176	97	114	71	111	3,910
10-11A	90	115	102	152	209	234	114	104	99	140	162	40	220	124	113	118	131	187	170	233	134	99	87	104	163	180	209	91	104	96	114	4,238
11-12A	112	98	106	185	235	233	112	103	120	132	171	29	241	128	111	108	129	175	175	243	103	98	115	141	179	150	218	116	96	130	117	4,409
12-1P	108	89	121	192	194	244	99	96	132	135	170	37	236	122	118	147	136	180	147	195	107	111	118	141	162	162	184	83	106	106	121	4,299
1-2P	87	111	94	168	99	189	133	103	117	133	189	23	195	139	137	134	147	171	129	204	128	118	104	132	197	196	157	123	130	122	112	4,221
2-3P	136	139	117	200	158	165	118	138	142	141	212	42	199	208	182	208	201	230	146	193	184	189	192	211	251	159	152	189	165	201	217	5,385
3-4P	187	194	199	278	114	172	186	171	179	191	260	39	138	208	206	213	229	249	145	137	173	199	222	194	260	124	137	176	199	195	203	5,777
4-5P	202	185	228	282	62	141	180	221	156	196	262	42	138	218	197	228	202	259	141	115	184	197	187	194	247	117	122	179	160	186	176	5,604
5-6P	177	187	184	251	119	133	161	204	154	195	246	43	109	123	118	115	122	140	104	63	106	110	122	120	159	78	65	106	110	123	96	4,143
6-7P	106	94	117	173	73	70	88	108	109	102	148	30	96	82	62	67	83	96	69	80	66	76	72	63	84	69	56	59	72	69	64	2,603
7-8P	63	70	78	96	75	58	60	66	57	64	101	17	55	49	50	44	58	51	51	44	38	54	63	53	62	55	46	54	49	46	45	1,772
8-9P	57	50	57	75	59	41	41	62	44	64	87	28	29	27	29	30	43	38	45	23	22	31	37	33	42	33	15	30	30	31	25	1,258
9-10P	24	36	41	51	37	24	25	33	43	46	44	18	16	18	24	8	23	25	23	13	24	26	8	21	28	24	16	19	34	23	14	809
10-11P	9	19	24	36	42	11	20	22	16	30	27	7	16	10	15	13	14	18	21	11	11	14	17	11	25	19	10	12	15	16	19	550
11-12P	22	16	18	32	19	5	17	20	12	8	23	2	8	14	11	13	23	18	8	13	10	15	9	7	18	7	7	10	7	18	0	410
<b>Total:</b>	<b>1809</b>	<b>1799</b>	<b>1834</b>	<b>2698</b>	<b>2061</b>	<b>2050</b>	<b>1769</b>	<b>1843</b>	<b>1770</b>	<b>2043</b>	<b>2605</b>	<b>594</b>	<b>2191</b>	<b>2061</b>	<b>1850</b>	<b>1976</b>	<b>2102</b>	<b>2481</b>	<b>1907</b>	<b>2100</b>	<b>1804</b>	<b>1832</b>	<b>1866</b>	<b>1960</b>	<b>2493</b>	<b>2021</b>	<b>1935</b>	<b>1719</b>	<b>1797</b>	<b>1821</b>	<b>1816</b>	<b>60,607</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	16	26	30	13	8	10	10	10	23	57	8	14	12	6	5	22	20	14	6	6	11	9	12	19	19	14	7	10	11	438
1-2A	12	7	12	5	18	10	7	8	10	9	12	19	11	9	5	5	7	7	10	12	6	7	8	7	7	9	9	6	3	8	10	275
2-3A	6	8	7	8	6	8	5	1	3	6	6	9	13	11	7	6	4	8	10	6	6	3	8	6	11	3	7	9	3	7	8	209
3-4A	10	10	10	7	10	4	18	10	12	9	8	17	9	8	10	11	11	11	12	8	10	10	5	7	12	11	3	9	9	5	12	298
4-5A	21	27	16	19	5	5	15	11	22	19	14	11	19	23	16	19	15	23	11	4	20	11	21	15	16	11	8	29	16	15	14	491
5-6A	29	43	37	46	32	20	47	32	52	49	36	28	57	46	35	45	41	47	18	19	44	41	29	30	41	21	12	35	41	33	41	1,127
6-7A	128	121	134	136	104	80	127	137	142	143	130	84	204	131	119	130	136	133	60	54	130	129	147	78	121	68	39	93	115	110	129	3,592
7-8A	290	304	326	340	286	191	303	286	277	281	326	178	336	304	268	289	291	294	148	118	265	275	258	157	244	199	95	212	287	240	289	7,957
8-9A	342	467	368	461	536	301	324	294	414	376	367	268	451	339	355	376	334	357	225	178	267	266	335	172	285	244	172	282	277	349	292	10,074
9-10A	345	381	345	409	529	410	286	229	329	313	351	262	520	323	288	349	267	357	297	282	248	243	282	176	262	270	254	216	243	279	264	9,609
10-11A	312	292	318	402	492	528	254	244	294	308	343	190	555	333	292	307	295	346	331	338	270	255	223	192	302	324	285	229	246	252	232	9,584
11-12A	296	306	299	415	472	505	308	276	274	320	404	183	577	364	264	389	284	395	360	417	257	262	270	189	368	372	371	259	210	260	233	10,159
12-1P	455	400	366	524	480	590	265	366	374	395	499	154	586	342	340	316	332	397	372	415	227	258	316	230	352	374	345	258	279	269	259	11,135
1-2P	295	360	334	459	508	482	270	269	338	318	436	145	563	312	311	338	304	436	340	389	256	229	259	218	347	353	324	257	229	277	285	10,241
2-3P	344	375	411	536	533	467	311	330	275	404	460	165	690	365	367	376	368	478	315	364	286	286	309	260	368	321	386	282	301	279	318	11,330
3-4P	456	452	462	576	552	512	349	412	350	467	541	250	628	424	391	459	394	492	343	396	339	333	356	260	425	319	305	280	289	337	344	12,493
4-5P	338	456	494	689	654	391	285	354	320	457	570	291	430	426	355	371	412	497	301	324	308	300	334	243	365	353	319	335	315	318	290	11,895
5-6P	233	317	351	461	470	273	247	239	205	308	422	149	226	303	251	287	317	405	260	223	254	252	259	247	367	267	224	232	248	253	256	8,806
6-7P	128	178	215	380	265	143	113	134	111	189	348	119	157	166	153	203	203	282	190	128	127	149	179	155	236	197	140	124	143	154	148	5,557
7-8P	103	128	186	306	196	112	87	116	81	188	321	92	88	101	90	125	129	258	118	105	96	105	101	120	190	139	116	93	111	101	98	4,200
8-9P	73	107	170	305	152	82	50	61	53	127	289	55	75	62	91	106	154	178	102	95	53	70	84	106	161	100	76	56	73	97	85	3,348
9-10P	46	69	146	217	74	55	29	53	48	143	262	42	30	42	50	72	122	157	74	42	40	38	54	69	133	84	53	39	37	55	76	2,451
10-11P	40	39	90	146	65	26	23	28	27	88	187	36	26	30	31	40	70	96	57	22	34	20	30	47	57	57	31	22	30	25	29	1,549
11-12P	32	19	38	79	34	15	9	17	14	48	82	21	18	16	14	29	32	41	22	12	5	16	18	31	45	23	17	16	18	20	21	822
Total:	4340	4870	5151	6952	6503	5223	3740	3917	4035	4975	6437	2825	6277	4494	4115	4654	4527	5717	3996	3965	3554	3564	3896	3024	4727	4138	3610	3387	3530	3753	3744	137,640

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	10	20	20	8	3	9	8	8	18	43	2	9	6	4	5	17	16	9	5	4	8	7	6	15	11	12	7	7	4	304
1-2A	5	5	6	3	10	7	4	2	4	4	8	11	5	5	0	3	5	4	7	9	5	3	3	4	5	7	7	5	2	6	2	156
2-3A	3	2	3	6	3	6	2	1	1	3	3	7	7	6	3	2	2	3	4	4	2	1	4	2	4	2	4	4	0	3	3	100
3-4A	3	6	6	4	2	0	6	7	8	5	4	7	8	2	6	4	8	4	3	4	3	4	2	3	5	5	2	3	1	2	3	130
4-5A	11	12	5	8	3	1	5	4	6	9	5	8	10	9	6	6	9	10	5	3	9	5	6	5	7	7	2	10	7	5	6	204
5-6A	9	22	18	26	17	10	18	11	21	24	13	11	34	17	18	22	20	21	7	8	21	15	11	13	20	10	5	15	14	16	14	501
6-7A	62	59	55	62	56	47	55	66	67	65	59	45	152	56	53	68	59	61	23	26	56	59	62	43	50	33	20	36	49	46	53	1,703
7-8A	108	153	139	152	210	127	118	126	129	120	155	123	241	133	91	136	123	130	87	62	90	106	128	64	122	126	50	114	126	122	128	3,839
8-9A	205	250	209	309	381	156	143	137	225	207	199	182	263	180	192	173	168	205	141	103	121	122	162	73	137	126	84	127	140	173	148	5,441
9-10A	166	228	177	249	350	132	139	104	165	166	198	177	238	178	140	190	126	191	138	116	114	115	146	81	141	142	100	105	111	144	111	4,878
10-11A	144	141	169	240	291	152	105	109	151	147	160	108	251	182	143	149	145	174	127	149	112	105	100	81	126	149	118	99	111	119	102	4,459
11-12A	153	134	141	229	263	157	134	139	118	151	206	119	249	169	134	186	124	195	153	126	123	120	121	87	167	183	139	108	107	117	103	4,655
12-1P	230	197	193	313	229	216	128	207	190	202	284	83	221	146	146	141	161	183	140	155	107	123	145	115	163	177	143	124	130	124	121	5,237
1-2P	137	162	167	226	253	182	133	128	169	157	237	76	196	149	131	158	149	213	172	151	119	115	115	107	181	170	125	103	112	141	135	4,769
2-3P	175	176	213	276	231	179	163	162	141	192	228	68	220	157	185	161	182	249	158	176	143	155	159	114	197	161	153	146	157	144	165	5,386
3-4P	209	197	224	238	195	229	203	190	175	227	252	97	181	203	193	227	217	239	191	160	177	168	182	135	223	163	149	138	151	154	174	5,861
4-5P	146	207	224	275	210	159	162	183	149	225	245	72	135	179	197	178	208	219	139	126	169	157	157	139	176	181	120	178	145	163	163	5,386
5-6P	123	155	204	249	146	109	140	132	108	182	246	48	120	156	135	144	193	226	127	101	141	143	143	140	226	119	109	138	142	140	165	4,650
6-7P	78	107	134	244	110	76	67	73	71	120	227	54	92	100	93	114	138	186	84	75	86	97	111	112	165	94	81	79	92	88	90	3,338
7-8P	58	89	127	229	103	72	57	65	44	138	249	50	57	59	54	70	84	160	72	53	64	60	61	84	145	79	67	61	61	67	64	2,703
8-9P	44	82	136	249	87	52	32	37	37	98	229	34	51	42	57	68	101	131	67	65	29	44	55	70	116	64	58	30	34	60	51	2,310
9-10P	23	48	110	176	43	35	15	29	25	113	218	28	15	24	28	52	83	121	42	30	27	24	38	44	96	40	42	27	23	36	49	1,704
10-11P	24	32	76	115	25	13	13	17	20	76	154	15	13	15	21	31	55	68	31	14	21	15	19	32	40	32	15	16	24	20	18	1,080
11-12P	18	15	33	63	18	9	5	12	11	43	71	6	10	14	9	21	24	29	12	8	3	13	10	23	29	13	10	11	10	14	15	582
<b>Total:</b>	<b>2137</b>	<b>2479</b>	<b>2779</b>	<b>3961</b>	<b>3256</b>	<b>2134</b>	<b>1850</b>	<b>1950</b>	<b>2043</b>	<b>2682</b>	<b>3668</b>	<b>1472</b>	<b>2771</b>	<b>2190</b>	<b>2041</b>	<b>2308</b>	<b>2389</b>	<b>3039</b>	<b>1946</b>	<b>1733</b>	<b>1747</b>	<b>1773</b>	<b>1948</b>	<b>1578</b>	<b>2547</b>	<b>2098</b>	<b>1614</b>	<b>1689</b>	<b>1756</b>	<b>1911</b>	<b>1887</b>	<b>69,376</b>



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_WB                                      **Lane Direction :** WB

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	4	6	6	10	5	5	1	2	2	5	14	6	5	6	2	0	5	4	5	1	2	3	2	6	4	8	2	0	3	7	134
1-2A	7	2	6	2	8	3	3	6	6	5	4	8	6	4	5	2	2	3	3	3	1	4	5	3	2	2	2	1	1	2	8	119
2-3A	3	6	4	2	3	2	3	0	2	3	3	2	6	5	4	4	2	5	6	2	4	2	4	4	7	1	3	5	3	4	5	109
3-4A	7	4	4	3	8	4	12	3	4	4	4	10	1	6	4	7	3	7	9	4	7	6	3	4	7	6	1	6	8	3	9	168
4-5A	10	15	11	11	2	4	10	7	16	10	9	3	9	14	10	13	6	13	6	1	11	6	15	10	9	4	6	19	9	10	8	287
5-6A	20	21	19	20	15	10	29	21	31	25	23	17	23	29	17	23	21	26	11	11	23	26	18	17	21	11	7	20	27	17	27	626
6-7A	66	62	79	74	48	33	72	71	75	78	71	39	52	75	66	62	77	72	37	28	74	70	85	35	71	35	19	57	66	64	76	1,889
7-8A	182	151	187	188	76	64	185	160	148	161	171	55	95	171	177	153	168	164	61	56	175	169	130	93	122	73	45	98	161	118	161	4,118
8-9A	137	217	159	152	155	145	181	157	189	169	168	86	188	159	163	203	166	152	84	75	146	144	173	99	148	118	88	155	137	176	144	4,633
9-10A	179	153	168	160	179	278	147	125	164	147	153	85	282	145	148	159	141	166	159	166	134	128	136	95	121	128	154	111	132	135	153	4,731
10-11A	168	151	149	162	201	376	149	135	143	161	183	82	304	151	149	158	150	172	204	189	158	150	123	111	176	175	167	130	135	133	130	5,125
11-12A	143	172	158	186	209	348	174	137	156	169	198	64	328	195	130	203	160	200	207	291	134	142	149	102	201	189	232	151	103	143	130	5,504
12-1P	225	203	173	211	251	374	137	159	184	193	215	71	365	196	194	175	171	214	232	260	120	135	171	115	189	197	202	134	149	145	138	5,898
1-2P	158	198	167	233	255	300	137	141	169	161	199	69	367	163	180	180	155	223	168	238	137	114	144	111	166	183	199	154	117	136	150	5,472
2-3P	169	199	198	260	302	288	148	168	134	212	232	97	470	208	182	215	186	229	157	188	143	131	150	146	171	160	233	136	144	135	153	5,944
3-4P	247	255	238	338	357	283	146	222	175	240	289	153	447	221	198	232	177	253	152	236	162	165	174	125	202	156	156	142	138	183	170	6,632
4-5P	192	249	270	414	444	232	123	171	171	232	325	219	295	247	158	193	204	278	162	198	139	143	177	104	189	172	199	157	170	155	127	6,509
5-6P	110	162	147	212	324	164	107	107	97	126	176	101	106	147	116	143	124	179	133	122	113	109	116	107	141	148	115	94	106	113	91	4,156
6-7P	50	71	81	136	155	67	46	61	40	69	121	65	65	66	60	89	65	96	106	53	41	52	68	43	71	103	59	45	51	66	58	2,219
7-8P	45	39	59	77	93	40	30	51	37	50	72	42	31	42	36	55	45	98	46	52	32	45	40	36	45	60	49	32	50	34	34	1,497
8-9P	29	25	34	56	65	30	18	24	16	29	60	21	24	20	34	38	53	47	35	30	24	26	29	36	45	36	18	26	39	37	34	1,038
9-10P	23	21	36	41	31	20	14	24	23	30	44	14	15	18	22	20	39	36	32	12	13	14	16	25	37	44	11	12	14	19	27	747
10-11P	16	7	14	31	40	13	10	11	7	12	33	21	13	15	10	9	15	28	26	8	13	5	11	15	17	25	16	6	6	5	11	469
11-12P	14	4	5	16	16	6	4	5	3	5	11	15	8	2	5	8	8	12	10	4	2	3	8	8	16	10	7	5	8	6	6	240
<b>Total:</b>	<b>2203</b>	<b>2391</b>	<b>2372</b>	<b>2991</b>	<b>3247</b>	<b>3089</b>	<b>1890</b>	<b>1967</b>	<b>1992</b>	<b>2293</b>	<b>2769</b>	<b>1353</b>	<b>3506</b>	<b>2304</b>	<b>2074</b>	<b>2346</b>	<b>2138</b>	<b>2678</b>	<b>2050</b>	<b>2232</b>	<b>1807</b>	<b>1791</b>	<b>1948</b>	<b>1446</b>	<b>2180</b>	<b>2040</b>	<b>1996</b>	<b>1698</b>	<b>1774</b>	<b>1842</b>	<b>1857</b>	<b>68,264</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	21	20	20	27	31	14	26	19	23	30	41	24	15	23	24	25	30	22	25	21	18	14	18	25	30	26	10	14	25	24	704
1-2A	8	14	11	7	20	17	6	6	3	10	7	21	10	8	7	5	15	9	18	15	7	4	5	9	13	8	11	7	6	2	8	297
2-3A	12	12	6	13	6	5	10	10	11	10	16	13	19	12	14	12	14	19	12	10	14	10	12	13	10	9	10	9	13	10	7	353
3-4A	17	16	27	20	9	10	16	15	16	19	16	10	9	15	13	14	11	17	17	15	15	20	21	14	17	9	9	18	15	14	20	474
4-5A	55	46	53	45	19	13	50	47	43	54	41	10	32	46	46	51	48	46	18	9	34	47	44	46	40	18	8	48	46	46	47	1,196
5-6A	110	113	120	107	48	21	103	114	112	111	102	36	48	94	112	111	127	106	30	21	102	127	122	112	97	44	17	98	102	112	114	2,793
6-7A	269	283	290	281	98	62	272	272	274	286	256	95	110	250	247	268	246	260	90	50	253	236	266	244	258	95	60	234	291	275	298	6,769
7-8A	476	497	480	449	194	136	498	491	472	449	421	162	163	427	469	485	470	441	140	102	471	439	461	410	394	164	112	452	418	459	426	11,628
8-9A	493	486	505	481	280	199	416	463	464	482	471	211	262	484	466	507	493	430	251	167	447	490	484	442	471	257	185	485	460	510	489	12,731
9-10A	415	401	409	445	367	247	396	342	399	419	487	227	338	408	391	413	430	447	383	301	363	397	399	392	419	399	308	365	384	416	429	11,936
10-11A	426	455	400	478	471	439	425	426	408	422	495	206	438	430	429	432	407	497	550	427	432	448	416	413	484	520	415	418	414	415	457	13,493
11-12A	405	433	472	482	611	511	455	399	436	410	482	191	530	410	419	443	446	515	594	475	443	444	458	399	491	558	513	413	422	413	417	14,090
12-1P	503	500	523	513	616	530	445	477	456	510	576	167	498	424	472	491	520	594	572	524	433	514	481	461	541	567	503	433	515	498	471	15,328
1-2P	445	475	495	482	520	547	419	411	375	477	530	149	469	455	465	524	501	540	607	558	446	443	467	449	522	581	456	392	446	472	445	14,563
2-3P	545	522	536	574	524	522	424	445	404	537	621	134	469	479	500	539	456	595	511	536	534	477	515	498	582	534	449	470	538	519	517	15,506
3-4P	612	553	600	694	530	489	533	570	514	640	652	140	442	570	632	626	575	687	510	473	586	608	602	610	653	419	417	564	638	626	624	17,389
4-5P	613	616	612	703	492	397	554	570	485	642	667	158	375	570	644	623	623	679	459	380	599	621	617	533	673	487	363	576	600	641	571	17,143
5-6P	551	539	604	621	457	360	445	522	405	602	690	141	273	526	569	551	569	648	428	335	540	549	538	551	570	408	340	504	568	576	507	15,487
6-7P	306	314	317	353	363	273	257	313	246	394	457	141	219	352	305	363	317	460	333	256	301	357	340	347	417	349	241	279	326	356	366	10,018
7-8P	204	211	226	282	247	180	180	206	177	256	361	103	149	215	215	269	242	306	248	185	199	206	264	196	291	313	176	186	233	262	268	7,056
8-9P	140	134	150	182	164	123	126	119	106	167	209	79	72	147	134	187	152	221	221	157	150	115	128	132	171	190	110	111	126	137	141	4,501
9-10P	85	91	96	103	161	72	69	86	64	127	182	64	55	98	86	105	90	139	137	82	66	88	106	106	130	104	86	76	99	92	74	3,019
10-11P	48	44	68	105	59	44	35	60	40	73	107	62	29	60	55	53	75	98	83	45	55	46	50	85	89	104	35	44	46	66	73	1,936
11-12P	29	33	33	57	35	29	36	51	43	46	108	30	29	37	37	46	41	50	50	32	34	34	32	35	97	31	23	44	31	43	35	1,291
Total:	6786	6809	7053	7497	6318	5257	6184	6441	5972	7166	7984	2591	5062	6532	6750	7142	6893	7834	6284	5180	6545	6738	6842	6515	7455	6198	4873	6236	6751	6985	6828	199,701

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	14	14	13	14	16	6	14	10	11	16	22	15	6	14	13	11	19	16	17	11	9	9	10	11	14	13	7	8	8	13	384
1-2A	6	5	4	4	7	6	4	3	1	4	3	5	4	3	6	3	10	6	10	7	1	4	1	2	7	4	5	2	2	1	3	133
2-3A	4	6	3	5	3	2	4	3	7	4	9	5	7	7	10	7	9	11	4	4	7	3	6	8	4	6	7	6	5	4	5	175
3-4A	5	7	9	10	6	7	8	5	6	11	5	5	4	7	3	5	3	4	9	10	5	10	7	7	6	5	4	5	3	5	7	193
4-5A	24	16	19	24	7	3	24	20	19	23	21	5	18	23	22	22	18	22	8	2	16	20	20	23	19	13	2	23	19	19	22	536
5-6A	50	51	55	48	27	12	45	51	49	43	45	20	19	36	52	48	64	50	14	10	48	61	53	53	44	25	10	46	49	55	51	1,284
6-7A	99	112	102	100	47	28	98	104	97	108	76	45	47	85	77	103	79	85	44	27	89	80	110	86	100	37	22	82	105	107	106	2,487
7-8A	211	200	206	208	101	61	205	204	216	193	178	74	94	187	195	218	200	200	62	41	197	185	208	181	179	72	48	196	188	188	179	5,075
8-9A	211	207	212	193	156	97	174	209	202	209	211	106	140	215	217	223	231	203	129	75	192	225	197	185	194	132	96	223	208	232	210	5,714
9-10A	194	182	192	205	197	119	192	148	181	206	230	113	177	197	165	207	204	201	182	142	156	186	203	186	207	177	149	151	174	197	209	5,629
10-11A	206	227	203	230	223	233	201	223	204	205	253	101	219	213	217	218	206	245	267	234	221	227	198	210	243	257	187	204	195	205	230	6,705
11-12A	205	221	245	249	305	237	224	211	211	203	261	101	258	213	216	218	227	270	306	238	218	209	234	193	253	286	251	209	204	196	188	7,060
12-1P	255	244	260	261	308	224	210	244	215	274	283	84	244	198	237	233	288	296	299	255	214	259	252	222	258	280	238	211	262	264	251	7,623
1-2P	234	248	253	255	279	229	218	197	198	252	263	74	227	249	228	258	256	268	326	270	232	220	242	239	290	298	221	199	240	232	229	7,424
2-3P	272	271	280	316	270	248	234	231	210	280	322	54	232	262	268	288	221	308	265	275	285	252	270	244	306	286	225	236	294	266	279	8,050
3-4P	338	313	334	363	250	254	304	305	285	334	349	73	197	302	342	339	323	359	251	244	315	320	318	345	340	223	192	313	348	338	349	9,260
4-5P	361	363	340	388	241	175	311	322	284	367	369	75	168	320	359	339	330	355	223	178	326	342	339	284	371	213	169	329	303	351	315	9,210
5-6P	299	287	329	355	228	171	256	283	232	315	376	73	131	274	303	302	332	333	207	155	299	300	295	311	302	218	155	299	306	312	273	8,311
6-7P	146	150	170	165	158	147	137	160	137	208	223	74	108	185	171	186	151	228	166	125	162	192	181	192	218	162	134	140	165	187	183	5,111
7-8P	99	106	109	161	136	88	92	121	86	130	184	39	72	110	104	136	127	161	122	96	97	106	123	111	140	162	87	92	116	128	142	3,583
8-9P	86	77	85	102	86	53	78	69	69	89	129	44	41	82	73	103	86	138	96	80	91	69	68	63	95	111	63	60	71	75	79	2,511
9-10P	48	50	51	56	92	32	33	44	35	71	110	33	27	47	51	64	42	86	60	37	31	49	54	55	74	56	46	34	54	58	42	1,622
10-11P	25	28	37	73	30	23	18	31	17	41	61	27	15	29	30	31	33	47	41	14	31	25	24	33	42	44	23	24	22	28	34	981
11-12P	11	18	10	35	16	13	14	20	20	25	82	14	13	12	16	23	22	27	23	14	20	15	18	18	69	17	13	14	17	20	15	664
<b>Total:</b>	<b>3399</b>	<b>3403</b>	<b>3522</b>	<b>3819</b>	<b>3187</b>	<b>2478</b>	<b>3090</b>	<b>3222</b>	<b>2991</b>	<b>3606</b>	<b>4059</b>	<b>1266</b>	<b>2477</b>	<b>3262</b>	<b>3376</b>	<b>3587</b>	<b>3473</b>	<b>3922</b>	<b>3130</b>	<b>2550</b>	<b>3264</b>	<b>3368</b>	<b>3430</b>	<b>3261</b>	<b>3772</b>	<b>3098</b>	<b>2360</b>	<b>3105</b>	<b>3358</b>	<b>3476</b>	<b>3414</b>	<b>99,725</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	7	6	7	13	15	8	12	9	12	14	19	9	9	9	11	14	11	6	8	10	9	5	8	14	16	13	3	6	17	11	320
1-2A	2	9	7	3	13	11	2	3	2	6	4	16	6	5	1	2	5	3	8	8	6	0	4	7	6	4	6	5	4	1	5	164
2-3A	8	6	3	8	3	3	6	7	4	6	7	8	12	5	4	5	5	8	8	6	7	7	6	5	6	3	3	3	8	6	2	178
3-4A	12	9	18	10	3	3	8	10	10	8	11	5	5	8	10	9	8	13	8	5	10	10	14	7	11	4	5	13	12	9	13	281
4-5A	31	30	34	21	12	10	26	27	24	31	20	5	14	23	24	29	30	24	10	7	18	27	24	23	21	5	6	25	27	25	660	
5-6A	60	62	65	59	21	9	58	63	63	68	57	16	29	58	60	63	63	56	16	11	54	66	69	59	53	19	7	52	53	57	63	1,509
6-7A	170	171	188	181	51	34	174	168	177	178	180	50	63	165	170	165	167	175	46	23	164	156	156	158	158	58	38	152	186	168	192	4,282
7-8A	265	297	274	241	93	75	293	287	256	256	243	88	69	240	274	267	270	241	78	61	274	254	253	229	215	92	64	256	230	271	247	6,553
8-9A	282	279	293	288	124	102	242	254	262	273	260	105	122	269	249	284	262	227	122	92	255	265	287	257	277	125	89	262	252	278	279	7,017
9-10A	221	219	217	240	170	128	204	194	218	213	257	114	161	211	226	206	226	246	201	159	207	211	196	206	212	222	159	214	210	219	220	6,307
10-11A	220	228	197	248	248	206	224	203	204	217	242	105	219	217	212	214	201	252	283	193	211	221	218	203	241	263	228	214	219	210	227	6,788
11-12A	200	212	227	233	306	274	231	188	225	207	221	90	272	197	203	225	219	245	288	237	225	235	224	206	238	272	262	204	218	217	229	7,030
12-1P	248	256	263	252	308	306	235	233	241	236	293	83	254	226	235	258	232	298	273	269	219	255	229	239	283	287	265	222	253	234	220	7,705
1-2P	211	227	242	227	241	318	201	214	177	225	267	75	242	206	237	266	245	272	281	288	214	223	225	210	232	283	235	193	206	240	216	7,139
2-3P	273	251	256	258	254	274	190	214	194	257	299	80	237	217	232	251	235	287	246	261	249	225	245	254	276	248	224	234	244	253	238	7,456
3-4P	274	240	266	331	280	235	229	265	229	306	303	67	245	268	290	287	252	328	259	229	271	288	284	265	313	196	225	251	290	288	275	8,129
4-5P	252	253	272	315	251	222	243	248	201	275	298	83	207	250	285	284	293	324	236	202	273	279	278	249	302	274	194	247	297	290	256	7,933
5-6P	252	252	275	266	229	189	189	239	173	287	314	68	142	252	266	249	237	315	221	180	241	249	243	240	268	190	185	205	262	264	234	7,176
6-7P	160	164	147	188	205	126	120	153	109	186	234	67	111	167	134	177	166	232	167	131	139	165	159	155	199	187	107	139	161	169	183	4,907
7-8P	105	105	117	121	111	92	88	85	91	126	177	64	77	105	111	133	115	145	126	89	102	100	141	85	151	151	89	94	117	134	126	3,473
8-9P	54	57	65	80	78	70	48	50	37	78	80	35	31	65	61	84	66	83	125	77	59	46	60	69	76	79	47	51	55	62	62	1,990
9-10P	37	41	45	47	69	40	36	42	29	56	72	31	28	51	35	41	48	53	77	45	35	39	52	51	56	48	40	42	45	34	32	1,397
10-11P	23	16	31	32	29	21	17	29	23	32	46	35	14	31	25	22	42	51	42	31	24	21	26	52	47	60	12	20	24	38	39	955
11-12P	18	15	23	22	19	16	22	31	23	21	26	16	16	25	21	23	19	23	27	18	14	19	14	17	28	14	10	30	14	23	20	627
<b>Total:</b>	<b>3387</b>	<b>3406</b>	<b>3531</b>	<b>3678</b>	<b>3131</b>	<b>2779</b>	<b>3094</b>	<b>3219</b>	<b>2981</b>	<b>3560</b>	<b>3925</b>	<b>1325</b>	<b>2585</b>	<b>3270</b>	<b>3374</b>	<b>3555</b>	<b>3420</b>	<b>3912</b>	<b>3154</b>	<b>2630</b>	<b>3281</b>	<b>3370</b>	<b>3412</b>	<b>3254</b>	<b>3683</b>	<b>3100</b>	<b>2513</b>	<b>3131</b>	<b>3393</b>	<b>3509</b>	<b>3414</b>	<b>99,976</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	13	18	14	17	21	26	9	22	11	14	21	16	15	23	16	16	20	39	30	13	16	28	19	10	27	15	11	15	14	14	559
1-2A	11	6	9	4	20	12	7	16	8	6	10	11	8	4	7	9	9	12	15	16	1	6	4	3	7	17	10	7	7	12	7	281
2-3A	8	3	11	8	12	10	11	9	12	16	12	9	10	5	8	14	8	7	3	9	7	5	7	7	7	5	10	6	8	11	8	266
3-4A	16	11	22	12	8	13	11	10	18	23	12	6	13	10	12	16	16	16	8	8	12	10	12	15	14	15	13	12	12	14	14	404
4-5A	28	25	31	25	10	8	33	29	21	31	27	16	15	27	31	22	24	28	16	10	23	27	28	28	33	12	11	24	30	24	22	719
5-6A	69	73	70	70	23	15	69	79	70	80	56	23	44	70	72	72	73	69	23	15	62	72	72	65	58	27	19	64	64	75	68	1,781
6-7A	156	165	158	145	55	40	143	156	140	147	130	48	67	122	156	150	156	129	56	44	145	142	153	143	129	55	32	143	155	136	164	3,760
7-8A	299	316	322	285	83	69	316	295	313	303	269	72	74	272	316	306	303	278	87	58	307	325	327	274	288	92	55	272	314	303	313	7,506
8-9A	265	246	271	300	149	122	234	243	266	228	269	109	116	228	261	228	258	275	159	121	285	252	262	263	256	142	87	231	264	254	283	6,927
9-10A	227	240	187	224	193	168	224	226	232	220	229	125	188	218	207	228	237	231	208	159	230	203	228	198	225	205	154	238	213	221	216	6,502
10-11A	223	232	219	262	210	203	220	213	248	208	296	136	218	235	234	231	268	288	277	205	263	223	217	245	273	260	188	238	242	217	289	7,281
11-12A	264	244	242	278	296	237	240	259	263	264	284	134	228	247	235	250	270	298	324	213	279	270	261	224	280	266	230	267	272	250	304	7,973
12-1P	235	267	256	284	265	263	242	255	243	273	289	94	233	273	246	269	229	292	330	250	278	238	249	248	273	307	238	251	252	243	277	7,942
1-2P	244	277	266	263	249	271	225	272	240	242	298	107	236	235	251	261	282	319	297	265	268	281	245	235	288	255	244	238	278	254	281	7,967
2-3P	326	287	325	345	282	239	298	317	285	315	357	88	204	311	303	305	306	402	283	279	313	331	299	289	337	258	255	311	326	301	320	9,197
3-4P	337	330	349	351	260	254	311	288	276	361	394	103	186	296	366	322	360	378	304	234	331	344	387	324	397	254	206	336	354	339	323	9,655
4-5P	344	332	333	353	235	223	322	377	260	411	387	86	159	328	337	339	374	389	218	219	334	371	349	356	377	225	179	328	375	348	325	9,593
5-6P	258	275	270	318	196	180	252	257	215	267	290	67	171	247	246	261	251	331	202	166	259	286	242	244	285	172	165	237	255	292	277	7,434
6-7P	142	161	157	187	154	159	148	161	127	197	194	67	118	184	171	209	158	221	158	117	175	188	189	173	191	175	120	180	153	152	186	5,072
7-8P	93	125	112	164	102	100	105	90	94	113	142	59	79	124	126	134	146	145	135	96	103	118	104	104	143	143	80	106	116	117	112	3,530
8-9P	68	80	79	109	77	79	70	74	65	90	104	59	37	81	78	85	109	112	102	81	83	84	63	79	120	83	55	74	73	77	101	2,531
9-10P	46	41	56	74	63	33	48	54	29	51	98	39	42	55	50	45	52	84	60	45	46	52	49	57	56	68	35	51	52	50	63	1,644
10-11P	44	46	40	77	50	45	34	47	42	47	68	28	20	37	48	56	57	64	45	34	48	38	30	40	58	42	27	48	33	47	46	1,386
11-12P	31	28	31	47	39	16	24	36	32	25	49	25	32	38	28	27	36	63	48	28	24	30	27	26	41	26	17	27	31	22	28	982
Total:	3750	3823	3834	4199	3048	2780	3613	3772	3521	3929	4278	1532	2514	3662	3812	3855	3998	4451	3397	2702	3889	3912	3832	3659	4146	3131	2445	3700	3894	3773	4041	110,892

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	5	10	5	7	10	13	5	13	6	7	11	7	10	13	9	10	9	19	14	10	4	14	13	5	12	8	6	6	5	6	279
1-2A	5	3	4	1	15	3	5	4	5	5	6	10	4	3	3	3	4	7	10	9	0	3	2	3	3	7	8	2	3	7	6	153
2-3A	2	3	5	4	7	6	7	3	7	5	7	3	9	1	4	6	4	4	1	5	4	0	1	4	4	3	6	4	5	6	5	135
3-4A	5	7	14	6	3	7	4	8	6	15	4	3	6	6	6	8	10	9	4	3	6	5	9	8	6	6	5	6	7	8	9	209
4-5A	13	10	13	10	3	5	13	12	5	13	9	6	8	8	12	6	10	10	3	6	9	9	7	11	11	5	6	7	11	7	8	266
5-6A	26	26	27	28	11	9	27	33	30	32	21	14	25	26	29	29	28	28	10	7	23	28	31	26	22	16	12	25	26	32	25	732
6-7A	86	94	96	81	34	23	78	89	83	86	83	25	35	68	92	86	89	70	37	30	80	85	88	91	72	33	22	84	88	79	94	2,181
7-8A	229	229	233	212	46	42	236	227	235	230	197	48	35	207	232	226	221	218	58	37	228	252	246	202	221	55	31	208	239	223	240	5,543
8-9A	156	157	173	192	70	65	152	150	165	136	167	60	62	139	158	147	161	157	77	64	172	153	152	156	151	72	43	134	154	154	170	4,119
9-10A	126	137	91	130	110	83	121	124	134	121	131	65	87	134	123	129	139	126	120	91	129	104	130	101	119	109	76	131	122	149	114	3,606
10-11A	126	116	127	148	115	96	118	119	141	127	168	62	100	121	123	130	149	149	142	101	151	120	116	130	141	125	91	134	128	109	152	3,875
11-12A	135	133	122	134	155	131	125	130	137	128	145	65	112	129	125	124	134	147	139	98	134	134	131	105	129	143	126	128	133	117	162	3,990
12-1P	104	123	123	136	134	115	108	124	117	136	134	45	99	127	105	124	114	149	150	103	131	117	127	130	144	156	103	118	126	133	130	3,785
1-2P	131	127	147	123	119	116	107	147	120	120	151	52	98	123	138	121	156	163	148	129	135	147	121	121	145	130	101	120	139	133	147	3,975
2-3P	162	150	160	178	139	128	154	150	139	149	188	41	109	147	154	153	147	193	155	114	153	160	146	165	171	121	126	150	161	139	170	4,572
3-4P	142	140	148	152	125	122	129	126	108	151	182	55	81	121	162	145	152	171	154	100	138	139	163	148	184	140	95	142	151	152	146	4,264
4-5P	128	134	129	152	99	92	124	143	103	211	150	35	76	147	124	145	146	167	103	94	132	154	131	143	151	108	89	120	143	130	124	3,927
5-6P	91	118	125	131	89	84	109	114	94	133	129	33	85	108	105	101	114	150	84	89	112	125	110	107	119	96	86	109	113	123	117	3,303
6-7P	61	69	71	97	82	73	65	66	45	95	90	29	54	80	82	86	79	108	79	61	93	64	77	85	95	82	65	81	62	69	98	2,343
7-8P	41	57	53	85	46	54	37	34	39	43	61	29	44	50	60	56	60	61	56	46	49	52	46	46	67	63	40	47	46	46	49	1,563
8-9P	26	32	37	52	29	43	26	29	28	42	60	27	15	40	28	38	50	45	45	30	34	33	22	36	55	36	32	34	38	40	51	1,133
9-10P	29	22	28	35	29	16	23	34	12	19	50	19	18	26	24	22	21	38	31	26	26	30	34	27	29	35	16	21	27	25	22	814
10-11P	24	20	17	39	23	20	16	24	20	24	34	13	8	17	21	27	23	25	23	15	19	14	12	20	28	22	13	24	14	22	19	640
11-12P	13	9	16	20	16	6	10	17	12	11	23	5	10	14	10	9	18	29	25	13	11	17	9	11	16	13	6	9	16	9	9	412
<b>Total:</b>	<b>1868</b>	<b>1921</b>	<b>1969</b>	<b>2151</b>	<b>1506</b>	<b>1349</b>	<b>1807</b>	<b>1912</b>	<b>1798</b>	<b>2038</b>	<b>2197</b>	<b>755</b>	<b>1187</b>	<b>1852</b>	<b>1933</b>	<b>1930</b>	<b>2039</b>	<b>2233</b>	<b>1673</b>	<b>1285</b>	<b>1979</b>	<b>1949</b>	<b>1925</b>	<b>1889</b>	<b>2088</b>	<b>1588</b>	<b>1206</b>	<b>1844</b>	<b>1958</b>	<b>1917</b>	<b>2073</b>	<b>55,819</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	8	8	9	10	11	13	4	9	5	7	10	9	5	10	7	6	11	20	16	3	12	14	6	5	15	7	5	9	9	8	280
1-2A	6	3	5	3	5	9	2	12	3	1	4	1	4	1	4	6	5	5	5	7	1	3	2	0	4	10	2	5	4	5	1	128
2-3A	6	0	6	4	5	4	4	6	5	11	5	6	1	4	4	8	4	3	2	4	3	5	6	3	3	2	4	2	3	5	3	131
3-4A	11	4	8	6	5	6	7	2	12	8	8	3	7	4	6	8	6	7	4	5	6	5	3	7	8	9	8	6	5	6	5	195
4-5A	15	15	18	15	7	3	20	17	16	18	18	10	7	19	19	16	14	18	13	4	14	18	21	17	22	7	5	17	19	17	14	453
5-6A	43	47	43	42	12	6	42	46	40	48	35	9	19	44	43	43	45	41	13	8	39	44	41	39	36	11	7	39	38	43	43	1,049
6-7A	70	71	62	64	21	17	65	67	57	61	47	23	32	54	64	64	67	59	19	14	65	57	65	52	57	22	10	59	67	57	70	1,579
7-8A	70	87	89	73	37	27	80	68	78	73	72	24	39	65	84	80	82	60	29	21	79	73	81	72	67	37	24	64	75	80	73	1,963
8-9A	109	89	98	108	79	57	82	93	101	92	102	49	54	89	103	81	97	118	82	57	113	99	110	107	105	70	44	97	110	100	113	2,808
9-10A	101	103	96	94	83	85	103	102	98	99	98	60	101	84	84	99	98	105	88	68	101	99	98	97	106	96	78	107	91	72	102	2,896
10-11A	97	116	92	114	95	107	102	94	107	81	128	74	118	114	111	101	119	139	135	104	112	103	101	115	132	135	97	104	114	108	137	3,406
11-12A	129	111	120	144	141	106	115	129	126	136	139	69	116	118	110	126	136	151	185	115	145	136	130	119	151	123	104	139	139	133	142	3,983
12-1P	131	144	133	148	131	148	134	131	126	137	155	49	134	146	141	145	115	143	180	147	147	121	122	118	129	151	135	133	126	110	147	4,157
1-2P	113	150	119	140	130	155	118	125	120	122	147	55	138	112	113	140	126	156	149	136	133	134	124	114	143	125	143	118	139	121	134	3,992
2-3P	164	137	165	167	143	111	144	167	146	166	169	47	95	164	149	152	159	209	128	165	160	171	153	124	166	137	129	161	165	162	150	4,625
3-4P	195	190	201	199	135	132	182	162	168	210	212	48	105	175	204	177	208	207	150	134	193	205	224	176	213	114	111	194	203	187	177	5,391
4-5P	216	198	204	201	136	131	198	234	157	200	237	51	83	181	213	194	228	222	115	125	202	217	218	213	226	117	90	208	232	218	201	5,666
5-6P	167	157	145	187	107	96	143	143	121	134	161	34	86	139	141	160	137	181	118	77	147	161	132	137	166	76	79	128	142	169	160	4,131
6-7P	81	92	86	90	72	86	83	95	82	102	104	38	64	104	89	123	79	113	79	56	82	124	112	88	96	93	55	99	91	83	88	2,729
7-8P	52	68	59	79	56	46	68	56	55	70	81	30	35	74	66	78	86	84	79	50	54	66	58	58	76	80	40	59	70	71	63	1,967
8-9P	42	48	42	57	48	36	44	45	37	48	44	32	22	41	50	47	59	67	57	51	49	51	41	43	65	47	23	40	35	37	50	1,398
9-10P	17	19	28	39	34	17	25	20	17	32	48	20	24	29	26	23	31	46	29	19	20	22	15	30	27	33	19	30	25	25	41	830
10-11P	20	26	23	38	27	25	18	23	22	23	34	15	12	20	27	29	34	39	22	19	29	24	18	20	30	20	14	24	19	25	27	746
11-12P	18	19	15	27	23	10	14	19	20	14	26	20	22	24	18	18	18	34	23	15	13	13	18	15	25	13	11	18	15	13	19	570
<b>Total:</b>	<b>1882</b>	<b>1902</b>	<b>1865</b>	<b>2048</b>	<b>1542</b>	<b>1431</b>	<b>1806</b>	<b>1860</b>	<b>1723</b>	<b>1891</b>	<b>2081</b>	<b>777</b>	<b>1327</b>	<b>1810</b>	<b>1879</b>	<b>1925</b>	<b>1959</b>	<b>2218</b>	<b>1724</b>	<b>1417</b>	<b>1910</b>	<b>1963</b>	<b>1907</b>	<b>1770</b>	<b>2058</b>	<b>1543</b>	<b>1239</b>	<b>1856</b>	<b>1936</b>	<b>1856</b>	<b>1968</b>	<b>55,073</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	25	39	67	84	45	29	31	40	32	62	96	25	36	39	35	38	61	72	34	31	35	31	48	48	72	52	28	29	24	34	1,353
1-2A	33	30	23	50	43	21	25	28	32	30	46	64	17	20	33	28	27	29	35	24	18	24	22	25	27	33	26	29	16	17	13	888
2-3A	26	23	29	34	25	21	18	25	30	19	29	34	4	29	26	30	28	31	20	11	13	27	29	23	27	27	17	21	19	17	30	742
3-4A	34	27	32	33	22	28	33	26	24	30	41	30	19	35	39	27	34	34	35	20	31	19	31	34	43	29	16	23	28	29	28	914
4-5A	63	46	40	56	26	23	65	55	44	51	47	32	19	60	62	65	39	52	21	18	59	53	59	47	56	29	16	54	56	48	58	1,419
5-6A	86	117	101	110	63	37	145	115	126	111	109	54	33	113	126	118	120	121	45	36	122	127	127	114	106	66	44	119	116	118	125	3,070
6-7A	231	222	249	241	146	81	253	237	233	239	218	99	87	228	216	204	242	225	91	49	231	207	236	214	223	107	66	211	225	228	228	5,967
7-8A	391	423	392	421	276	159	398	385	397	372	385	210	239	417	392	412	373	392	176	138	354	384	376	341	368	208	135	356	389	372	385	10,416
8-9A	378	387	416	497	463	346	355	372	374	379	451	270	314	374	365	356	379	435	260	253	347	330	340	288	349	344	252	336	332	335	317	10,994
9-10A	367	417	432	523	532	639	400	329	347	401	482	234	460	416	365	384	415	453	456	432	352	307	365	290	376	459	391	305	346	347	335	12,357
10-11A	391	425	468	571	605	981	418	398	405	413	602	211	691	456	383	430	395	518	546	701	421	365	365	365	478	499	630	401	348	342	351	14,573
11-12A	414	478	421	610	650	1,177	489	418	399	454	648	165	895	515	433	477	473	576	615	826	417	380	364	379	519	627	772	399	382	339	377	16,088
12-1P	434	483	469	593	651	1,114	458	366	417	495	637	146	976	519	460	463	455	569	632	863	495	364	398	393	579	611	763	405	388	375	380	16,351
1-2P	463	453	506	631	618	1,058	455	375	371	496	640	141	1,023	498	453	475	489	631	575	902	495	407	386	388	576	578	885	462	385	364	424	16,603
2-3P	485	491	575	723	644	1,064	446	408	367	544	713	184	1,172	521	521	525	546	719	551	926	479	422	429	445	641	597	844	468	401	424	468	17,743
3-4P	526	558	659	853	611	974	503	483	417	624	830	178	1,228	615	563	550	642	735	547	815	531	492	467	525	678	562	826	512	466	511	495	18,976
4-5P	546	575	708	922	607	835	513	562	434	587	870	140	1,170	611	548	575	606	781	534	772	577	492	564	549	712	485	704	502	483	539	519	19,022
5-6P	487	528	653	971	557	719	413	477	380	648	1,001	190	978	635	469	510	581	767	443	632	519	490	448	483	693	462	651	436	476	485	475	17,657
6-7P	234	407	521	965	429	466	287	313	316	541	1,019	158	716	433	418	439	532	761	385	436	346	335	349	410	655	362	407	331	295	354	351	13,971
7-8P	198	303	488	891	316	314	206	214	187	431	942	134	417	257	254	255	369	573	251	321	263	223	205	305	590	277	307	224	206	253	273	10,447
8-9P	167	220	387	734	197	230	147	139	160	371	806	82	267	184	191	227	323	460	210	224	146	167	171	229	416	238	202	135	162	185	210	7,987
9-10P	108	173	412	567	166	130	99	120	150	349	666	66	179	145	140	190	297	326	150	115	107	122	145	194	333	155	132	115	118	116	158	6,243
10-11P	97	129	304	398	130	87	75	90	124	307	451	63	111	92	100	136	184	214	132	95	89	92	101	152	223	109	80	87	74	88	129	4,543
11-12P	63	70	140	202	66	56	49	70	55	123	263	50	69	42	61	82	108	134	81	67	52	36	64	79	112	65	60	36	49	50	65	2,519
Total:	6253	7010	8464	11663	7927	10605	6279	6036	5829	8047	11958	3031	11109	7251	6657	6993	7695	9597	6863	8710	6495	5900	6072	6320	8828	7001	8278	5995	5789	5960	6228	230,843



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	14	25	61	66	29	19	21	23	21	50	84	18	20	28	24	30	48	51	24	23	21	18	33	38	56	33	22	19	18	24	982
1-2A	26	22	14	43	30	17	15	19	21	20	37	46	10	15	23	17	17	18	29	18	13	19	18	19	20	21	19	19	10	11	10	636
2-3A	10	13	15	24	18	13	10	15	16	9	16	22	2	17	13	19	15	20	12	7	9	13	15	7	17	14	12	14	9	12	13	421
3-4A	13	16	16	13	8	10	13	14	9	15	20	17	4	12	18	17	15	18	26	7	15	10	14	10	20	14	6	11	10	13	10	414
4-5A	29	21	20	27	10	10	28	24	23	26	26	16	9	27	28	25	22	26	7	8	26	21	34	26	26	18	9	33	22	26	31	684
5-6A	51	70	57	66	43	21	77	74	70	69	68	30	19	70	78	70	72	69	25	20	72	74	71	74	67	42	27	75	65	62	69	1,817
6-7A	126	117	136	129	89	33	128	121	124	119	114	63	51	115	105	107	137	123	42	24	110	108	113	107	118	56	33	96	121	121	109	3,095
7-8A	256	288	249	291	202	70	237	242	253	244	254	140	181	258	246	264	241	261	97	68	224	248	239	221	237	133	71	220	240	233	236	6,644
8-9A	224	236	261	323	307	111	190	227	221	237	275	164	197	226	208	216	223	258	135	118	193	189	184	169	184	212	127	181	174	199	167	6,336
9-10A	186	224	219	297	291	169	191	184	179	226	280	141	217	216	193	189	239	239	228	177	169	182	202	148	206	241	167	151	191	196	163	6,301
10-11A	201	201	214	320	313	224	160	177	187	183	304	85	240	197	184	206	177	249	221	240	190	178	186	177	246	248	219	177	199	168	162	6,433
11-12A	164	218	178	300	317	258	185	192	176	226	324	86	264	213	206	194	197	258	242	244	184	148	155	171	249	317	254	183	184	140	178	6,605
12-1P	199	225	241	285	310	278	188	167	197	225	312	77	314	225	204	199	202	263	250	265	234	169	202	184	273	279	254	191	190	165	166	6,933
1-2P	210	193	247	329	270	297	223	177	174	258	333	64	315	247	206	229	232	296	255	291	240	188	184	201	311	277	312	222	186	183	186	7,336
2-3P	214	210	297	347	284	340	212	170	156	251	366	98	384	206	206	225	281	344	271	336	220	195	189	225	344	272	269	229	181	186	221	7,729
3-4P	216	256	309	436	228	333	243	224	159	294	425	81	392	251	228	226	311	342	276	308	247	187	216	245	321	257	291	210	194	225	230	8,161
4-5P	231	233	354	500	252	312	226	232	213	229	473	61	364	230	212	234	269	367	265	287	250	190	212	245	366	236	276	235	184	219	240	8,197
5-6P	205	219	349	573	210	278	183	210	169	294	570	94	339	248	200	236	328	390	227	287	198	204	196	221	390	215	242	193	211	206	229	8,114
6-7P	90	225	334	688	187	204	132	156	171	340	716	92	245	175	209	223	332	455	201	215	154	156	157	246	468	166	185	142	151	159	191	7,565
7-8P	99	178	327	701	138	152	103	108	117	304	740	71	184	109	132	133	248	384	122	164	117	106	108	174	455	145	165	111	105	109	155	6,264
8-9P	92	150	315	619	96	134	97	76	96	295	664	44	135	80	122	130	231	336	122	123	81	88	91	167	323	125	102	73	79	103	130	5,319
9-10P	66	125	356	487	93	80	69	69	108	284	569	32	94	91	93	118	235	257	81	70	64	83	96	131	274	78	80	68	80	73	101	4,505
10-11P	66	99	263	343	69	54	38	60	79	268	379	37	63	59	61	94	146	172	83	55	57	56	59	117	169	63	45	63	45	48	86	3,296
11-12P	38	44	114	169	33	32	28	48	38	100	226	29	45	37	39	59	88	98	47	42	31	22	41	60	84	36	28	26	33	28	47	1,790
<b>Total:</b>	<b>3033</b>	<b>3597</b>	<b>4910</b>	<b>7371</b>	<b>3864</b>	<b>3459</b>	<b>2995</b>	<b>3007</b>	<b>2979</b>	<b>4537</b>	<b>7541</b>	<b>1674</b>	<b>4086</b>	<b>3344</b>	<b>3242</b>	<b>3454</b>	<b>4288</b>	<b>5291</b>	<b>3315</b>	<b>3398</b>	<b>3121</b>	<b>2855</b>	<b>3000</b>	<b>3378</b>	<b>5206</b>	<b>3521</b>	<b>3226</b>	<b>2945</b>	<b>2883</b>	<b>2903</b>	<b>3154</b>	<b>115,577</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	11	14	6	18	16	10	10	17	11	12	12	7	16	11	11	8	13	21	10	8	14	13	15	10	16	19	6	10	6	10	371
1-2A	7	8	9	7	13	4	10	9	11	10	9	18	7	5	10	11	10	11	6	6	5	5	4	6	7	12	7	10	6	6	3	252
2-3A	16	10	14	10	7	8	8	10	14	10	13	12	2	12	13	11	13	11	8	4	4	14	14	16	10	13	5	7	10	5	17	321
3-4A	21	11	16	20	14	18	20	12	15	15	21	13	15	23	21	10	19	16	9	13	16	9	17	24	23	15	10	12	18	16	18	500
4-5A	34	25	20	29	16	13	37	31	21	25	21	16	10	33	34	40	17	26	14	10	33	32	25	21	30	11	7	21	34	22	27	735
5-6A	35	47	44	44	20	16	68	41	56	42	41	24	14	43	48	48	48	52	20	16	50	53	56	40	39	24	17	44	51	56	56	1,253
6-7A	105	105	113	112	57	48	125	116	109	120	104	36	36	113	111	97	105	102	49	25	121	99	123	107	105	51	33	115	104	107	119	2,872
7-8A	135	135	143	130	74	89	161	143	144	128	131	70	58	159	146	148	132	131	79	70	130	136	137	120	131	75	64	136	149	139	149	3,772
8-9A	154	151	155	174	156	235	165	145	153	142	176	106	117	148	157	140	156	177	125	135	154	141	156	119	165	132	125	155	158	136	150	4,658
9-10A	181	193	213	226	241	470	209	145	168	175	202	93	243	200	172	195	176	214	228	255	183	125	163	142	170	218	224	154	155	151	172	6,056
10-11A	190	224	254	251	292	757	258	221	218	230	298	126	451	259	199	224	218	269	325	461	231	187	179	188	232	251	411	224	149	174	189	8,140
11-12A	250	260	243	310	333	919	304	226	223	228	324	79	631	302	227	283	276	318	373	582	233	232	209	208	270	310	518	216	198	199	199	9,483
12-1P	235	258	228	308	341	836	270	199	220	270	325	69	662	294	256	264	253	306	382	598	261	195	196	209	306	332	509	214	198	210	214	9,418
1-2P	253	260	259	302	348	761	232	198	197	238	307	77	708	251	247	246	257	335	320	611	255	219	202	187	265	301	573	240	199	181	238	9,267
2-3P	271	281	278	376	360	724	234	238	211	293	347	86	788	315	315	300	265	375	280	590	259	227	240	220	297	325	575	239	220	238	247	10,014
3-4P	310	302	350	417	383	641	260	259	258	330	405	97	836	364	335	324	331	393	271	507	284	305	251	280	357	305	535	302	272	286	265	10,815
4-5P	315	342	354	422	355	523	287	330	221	358	397	79	806	381	336	341	337	414	269	485	327	302	352	304	346	249	428	267	299	320	279	10,825
5-6P	282	309	304	398	347	441	230	267	211	354	431	96	639	387	269	274	253	377	216	345	321	286	252	262	303	247	409	243	265	279	246	9,543
6-7P	144	182	187	277	242	262	155	157	145	201	303	66	471	258	209	216	200	306	184	221	192	179	192	164	187	196	222	189	144	195	160	6,406
7-8P	99	125	161	190	178	162	103	106	70	127	202	63	233	148	122	122	121	189	129	157	146	117	97	131	135	132	142	113	101	144	118	4,183
8-9P	75	70	72	115	101	96	50	63	64	76	142	38	132	104	69	97	92	124	88	101	65	79	80	62	93	113	100	62	83	82	80	2,668
9-10P	42	48	56	80	73	50	30	51	42	65	97	34	85	54	47	72	62	69	69	45	43	39	49	63	59	77	52	47	38	43	57	1,738
10-11P	31	30	41	55	61	33	37	30	45	39	72	26	48	33	39	42	38	42	49	40	32	36	42	35	54	46	35	24	29	40	43	1,247
11-12P	25	26	26	33	33	24	21	22	17	23	37	21	24	5	22	23	20	36	34	25	21	14	23	19	28	29	32	10	16	22	18	729
Total:	3220	3413	3554	4292	4063	7146	3284	3029	2850	3510	4417	1357	7023	3907	3415	3539	3407	4306	3548	5312	3374	3045	3072	2942	3622	3480	5052	3050	2906	3057	3074	115,266

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	101	18	15	29	23	17	12	16	19	14	21	26	14	16	13	5	15	7	13	24	15	17	14	16	11	17	9	10	8	9	27	571
1-2A	28	14	6	31	16	15	21	15	6	5	12	17	12	12	14	8	15	15	11	7	19	13	12	16	12	4	11	14	14	11	16	422
2-3A	12	18	17	25	14	10	15	13	19	16	21	8	9	27	21	31	27	30	12	6	20	27	37	22	32	13	7	26	31	20	22	608
3-4A	27	30	26	134	12	14	26	16	27	35	29	15	12	42	32	46	42	44	16	13	55	55	44	30	34	10	9	49	43	54	47	1,068
4-5A	43	48	44	189	24	9	54	55	41	53	49	16	17	102	120	120	121	108	41	19	126	115	116	118	122	30	23	134	126	125	127	2,435
5-6A	114	100	109	183	49	21	110	124	106	123	109	30	49	205	190	181	196	178	71	42	220	175	189	160	207	67	45	189	182	193	208	4,125
6-7A	182	185	204	228	84	29	221	195	184	222	206	56	111	301	294	304	307	277	90	49	324	310	284	239	241	106	57	284	302	302	279	6,457
7-8A	240	259	291	287	169	63	284	278	293	293	291	89	141	281	295	261	290	243	145	101	244	250	259	255	223	142	104	249	292	269	268	7,149
8-9A	241	274	261	322	179	119	245	251	276	283	257	93	167	250	226	234	252	303	222	161	245	204	219	227	232	215	167	242	241	258	240	7,106
9-10A	265	228	287	335	262	263	246	206	246	237	261	100	218	245	241	248	281	305	217	306	229	211	257	221	250	243	225	210	246	242	260	7,591
10-11A	284	217	258	296	277	331	269	234	237	262	308	74	266	240	254	219	269	300	242	290	239	237	265	197	253	236	251	254	238	261	276	7,834
11-12A	279	297	280	342	262	425	248	214	250	271	335	85	319	252	234	264	289	351	258	299	230	249	254	266	295	227	256	264	233	254	269	8,351
12-1P	267	260	302	308	241	390	265	238	259	280	313	68	314	267	271	268	293	318	261	281	262	239	268	226	299	214	268	227	239	276	255	8,237
1-2P	273	282	321	319	228	322	264	254	255	273	296	80	327	343	271	248	317	353	231	312	288	249	268	282	321	231	281	268	273	274	299	8,603
2-3P	313	298	354	393	261	285	274	256	273	349	340	67	355	379	323	323	361	380	232	290	324	329	323	336	371	210	281	344	313	346	372	9,655
3-4P	325	355	387	412	254	286	295	348	364	404	389	78	393	406	393	354	399	383	194	297	360	326	367	353	379	204	296	353	361	395	340	10,450
4-5P	306	387	392	476	283	255	311	332	336	400	401	81	411	327	314	290	293	337	186	214	258	255	265	250	307	135	232	271	285	290	282	9,162
5-6P	242	290	316	348	235	179	217	272	293	306	362	79	208	166	141	181	214	222	131	133	161	133	159	168	226	124	127	154	137	165	184	6,273
6-7P	161	178	180	238	165	128	130	168	151	204	246	55	136	96	120	99	164	154	94	89	101	100	141	99	166	97	95	85	84	129	126	4,179
7-8P	89	131	136	219	97	94	79	109	88	142	223	40	81	72	81	99	107	138	75	67	71	84	89	87	153	76	60	74	69	59	81	3,070
8-9P	92	85	127	169	82	81	69	71	70	112	187	29	58	37	33	60	85	76	54	39	30	37	50	56	130	68	49	52	54	49	70	2,261
9-10P	61	80	102	152	66	47	29	37	54	90	122	33	31	26	36	35	69	67	46	35	29	24	27	28	63	31	16	22	30	21	33	1,542
10-11P	16	32	58	88	41	33	25	23	21	53	103	24	16	28	22	29	26	40	22	21	16	18	25	26	41	13	21	23	16	14	23	957
11-12P	22	24	30	40	18	23	14	14	20	32	34	25	19	17	10	16	16	16	11	20	15	17	11	14	18	17	20	16	17	17	15	598
<b>Total:</b>	<b>3983</b>	<b>4090</b>	<b>4503</b>	<b>5563</b>	<b>3342</b>	<b>3439</b>	<b>3723</b>	<b>3739</b>	<b>3888</b>	<b>4459</b>	<b>4915</b>	<b>1268</b>	<b>3684</b>	<b>4137</b>	<b>3949</b>	<b>3923</b>	<b>4448</b>	<b>4645</b>	<b>2875</b>	<b>3115</b>	<b>3881</b>	<b>3674</b>	<b>3943</b>	<b>3692</b>	<b>4386</b>	<b>2730</b>	<b>2910</b>	<b>3814</b>	<b>3834</b>	<b>4033</b>	<b>4119</b>	<b>118,704</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	12	6	11	16	10	5	7	9	7	9	20	10	5	6	1	5	3	6	16	8	8	9	7	6	9	3	3	3	3	11	240
1-2A	13	8	2	10	11	7	11	8	1	1	7	12	10	4	7	4	3	4	5	2	6	3	6	4	3	1	5	2	8	5	3	176
2-3A	7	7	7	8	7	6	3	5	5	6	8	4	3	7	2	6	5	8	5	4	3	9	7	5	10	2	2	4	6	8	5	174
3-4A	8	9	6	5	3	6	6	5	6	8	8	6	5	9	9	7	9	12	7	4	6	14	10	7	7	4	2	7	10	12	9	226
4-5A	5	13	8	6	11	3	10	6	8	14	19	9	5	33	35	35	37	29	14	6	31	39	37	35	30	8	7	34	39	31	33	630
5-6A	40	30	29	36	24	7	33	36	33	40	35	15	30	59	67	47	75	62	22	20	62	52	60	45	63	24	22	50	52	53	69	1,292
6-7A	50	58	61	92	37	4	70	66	64	70	77	28	80	123	112	117	115	108	31	13	113	120	115	73	91	44	21	100	125	112	100	2,390
7-8A	99	94	117	111	90	16	103	110	121	99	111	51	86	117	150	113	116	120	53	37	95	102	90	91	81	49	37	93	123	107	100	2,882
8-9A	102	112	115	155	74	28	98	93	114	111	115	44	86	116	94	104	114	154	84	53	99	85	99	99	112	104	63	95	99	105	117	3,043
9-10A	112	113	134	160	114	72	95	84	102	98	113	65	89	113	104	107	130	138	99	88	110	107	129	110	126	108	59	103	118	127	127	3,354
10-11A	132	109	132	140	130	54	125	121	109	112	153	31	67	106	126	105	141	152	111	67	105	126	121	88	137	106	72	133	107	135	116	3,469
11-12A	136	152	147	183	127	87	102	107	112	152	166	39	96	132	113	138	128	162	103	75	97	127	132	133	155	104	88	115	111	122	126	3,767
12-1P	144	126	162	154	105	107	116	109	137	150	160	37	80	119	128	127	151	149	129	106	131	121	142	116	175	118	84	107	116	137	134	3,877
1-2P	133	139	157	152	102	98	138	126	136	142	165	45	85	154	137	128	151	183	121	111	136	124	140	160	181	110	91	131	148	144	155	4,123
2-3P	165	145	177	201	125	103	149	117	136	193	187	26	111	161	169	155	192	221	121	94	165	171	142	174	212	110	94	167	155	171	200	4,709
3-4P	175	187	211	226	133	121	151	193	191	212	223	24	105	196	185	176	214	221	118	110	192	171	186	216	210	103	79	183	203	210	189	5,314
4-5P	173	205	221	265	128	113	180	182	169	238	240	40	102	157	142	164	169	197	98	107	138	145	143	145	190	71	82	134	157	156	160	4,811
5-6P	137	146	176	193	100	80	103	132	148	187	209	31	69	80	70	98	133	144	66	57	87	74	97	105	147	71	56	86	79	78	109	3,348
6-7P	64	95	112	161	61	65	69	75	79	121	157	22	72	41	61	49	87	109	58	42	57	52	74	60	108	64	47	52	39	69	77	2,299
7-8P	55	75	83	164	56	63	41	58	52	101	167	21	45	34	39	41	73	91	42	37	44	42	58	56	105	47	34	35	40	33	55	1,887
8-9P	63	47	92	136	38	49	37	41	38	76	141	19	33	22	19	41	49	53	34	24	21	24	30	39	93	39	29	37	35	32	43	1,474
9-10P	43	39	84	113	40	25	17	23	26	67	88	14	19	20	22	20	47	44	27	22	17	15	13	19	49	19	13	14	19	9	21	1,008
10-11P	12	20	42	62	25	18	17	14	14	36	78	14	9	14	11	13	12	25	11	11	7	11	9	17	29	9	10	15	9	5	15	594
11-12P	14	12	19	29	16	12	7	9	15	18	26	16	9	7	4	10	8	12	10	9	9	9	6	4	12	15	7	8	9	7	10	358
<b>Total:</b>	<b>1888</b>	<b>1953</b>	<b>2300</b>	<b>2773</b>	<b>1573</b>	<b>1154</b>	<b>1686</b>	<b>1727</b>	<b>1825</b>	<b>2259</b>	<b>2662</b>	<b>633</b>	<b>1306</b>	<b>1829</b>	<b>1812</b>	<b>1806</b>	<b>2164</b>	<b>2401</b>	<b>1375</b>	<b>1115</b>	<b>1739</b>	<b>1751</b>	<b>1855</b>	<b>1808</b>	<b>2332</b>	<b>1339</b>	<b>1007</b>	<b>1708</b>	<b>1810</b>	<b>1871</b>	<b>1984</b>	<b>55,445</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	5	7	12	6	7	7	8	10	7	11	3	3	10	7	4	10	4	7	7	6	8	5	8	5	6	6	7	5	5	15	218
1-2A	9	6	4	6	3	8	9	5	5	4	5	5	2	8	7	4	12	10	6	5	13	10	6	11	8	2	6	10	6	6	8	209
2-3A	5	11	9	9	7	4	12	8	14	10	13	4	5	20	18	25	21	20	6	1	17	18	30	16	22	11	5	22	25	12	16	416
3-4A	19	20	17	19	8	8	19	11	21	25	21	9	6	33	23	38	30	32	9	8	48	39	32	23	25	6	7	40	30	39	38	703
4-5A	36	33	31	39	13	4	42	42	30	37	30	7	11	66	80	77	79	75	27	13	87	71	74	76	79	22	16	94	79	88	86	1,544
5-6A	70	66	75	67	22	12	73	81	69	74	66	15	8	131	110	117	106	106	48	22	140	119	122	104	128	41	21	129	121	128	123	2,514
6-7A	128	115	127	106	44	24	141	121	112	138	121	25	25	153	164	162	170	148	52	35	193	167	148	148	137	54	36	170	160	163	155	3,642
7-8A	131	149	157	157	69	46	163	145	156	168	154	35	43	144	130	132	155	102	86	63	138	135	145	139	128	84	63	125	152	147	158	3,799
8-9A	125	149	134	144	99	86	134	136	148	151	124	39	65	124	122	115	119	133	127	103	127	115	110	113	105	99	93	121	131	144	111	3,646
9-10A	142	102	141	149	133	171	132	111	129	125	129	33	113	120	122	122	136	140	109	193	111	99	115	98	110	123	148	97	119	101	120	3,793
10-11A	138	99	110	133	128	238	125	103	116	137	138	39	176	124	113	105	109	130	107	196	120	99	128	97	98	119	155	113	123	114	139	3,869
11-12A	124	123	116	134	116	280	125	100	125	101	145	32	193	104	109	119	141	151	136	191	123	111	99	120	115	111	152	132	116	117	120	3,981
12-1P	113	124	122	137	118	232	136	117	100	117	129	19	206	131	119	121	120	148	122	156	119	102	114	89	106	88	164	113	112	116	103	3,813
1-2P	121	120	134	141	110	185	112	110	108	121	114	34	205	161	116	110	132	140	99	176	137	105	114	104	116	111	158	123	112	119	127	3,875
2-3P	126	136	147	160	123	154	108	115	119	130	125	35	198	180	124	142	139	129	97	164	134	123	143	143	120	92	151	140	136	143	142	4,118
3-4P	124	140	150	152	107	137	127	122	150	153	139	22	236	178	168	145	145	125	68	159	131	130	160	112	126	90	183	144	120	161	129	4,233
4-5P	111	159	131	155	135	125	110	121	133	126	122	15	256	144	146	107	97	105	79	99	109	99	109	91	85	58	134	113	110	119	94	3,597
5-6P	93	125	116	122	123	86	101	119	126	95	121	14	122	70	69	73	69	67	58	65	67	49	54	53	59	53	65	63	54	77	56	2,484
6-7P	89	71	56	61	78	60	56	79	65	66	68	24	60	48	50	44	66	40	33	41	42	45	48	34	46	31	44	30	42	56	41	1,614
7-8P	32	44	43	45	39	27	36	47	34	31	33	16	33	34	42	54	26	34	31	24	25	39	29	27	33	28	26	39	26	22	21	1,020
8-9P	27	35	29	24	37	27	29	27	31	31	31	8	24	15	14	18	27	21	19	13	9	13	19	15	31	27	20	13	16	14	24	688
9-10P	18	39	13	33	26	20	11	14	27	17	24	17	10	6	14	14	15	21	18	13	11	8	14	9	14	12	3	8	11	10	9	479
10-11P	4	10	16	22	16	15	8	9	7	17	22	8	7	13	11	15	14	13	10	10	8	6	15	9	9	4	11	8	7	8	8	340
11-12P	8	11	10	7	2	10	7	5	5	13	7	9	10	9	6	5	6	3	1	10	6	7	4	10	6	2	12	8	8	10	3	220
<b>Total:</b>	<b>1800</b>	<b>1892</b>	<b>1895</b>	<b>2034</b>	<b>1562</b>	<b>1966</b>	<b>1823</b>	<b>1756</b>	<b>1840</b>	<b>1894</b>	<b>1892</b>	<b>467</b>	<b>2017</b>	<b>2026</b>	<b>1884</b>	<b>1868</b>	<b>1944</b>	<b>1897</b>	<b>1355</b>	<b>1767</b>	<b>1921</b>	<b>1717</b>	<b>1837</b>	<b>1649</b>	<b>1711</b>	<b>1274</b>	<b>1679</b>	<b>1862</b>	<b>1821</b>	<b>1919</b>	<b>1846</b>	<b>54,815</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	88	0	0	6	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	99
1-2A	5	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20	
2-3A	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	7	
3-4A	0	0	0	110	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	3	0	117
4-5A	0	1	3	140	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	2	0	0	1	155	
5-6A	2	1	1	78	1	1	1	1	1	3	0	0	4	2	3	3	1	1	0	0	8	0	2	2	5	1	1	3	1	1	6	134
6-7A	1	1	4	20	3	0	3	2	3	5	4	2	2	10	5	10	3	5	2	0	7	10	6	3	6	4	0	5	4	7	11	148
7-8A	3	6	2	6	7	1	9	10	6	8	12	1	3	11	10	9	11	11	2	0	4	3	9	3	6	1	1	4	3	6	2	170
8-9A	2	3	5	8	4	0	1	4	3	9	8	3	4	4	3	10	7	8	2	1	10	2	5	7	13	5	3	1	2	3	6	146
9-10A	5	8	3	15	2	3	5	3	5	7	9	1	1	4	4	10	6	13	6	3	4	2	4	5	8	5	1	4	2	8	4	160
10-11A	2	5	8	12	5	2	8	5	4	4	7	4	1	3	2	4	8	14	10	4	5	10	9	2	11	3	2	2	4	6	8	174
11-12A	9	16	9	15	9	1	8	3	3	11	13	1	8	11	9	3	8	17	5	4	4	3	11	5	20	8	3	8	3	6	16	250
12-1P	4	5	10	8	6	7	6	5	11	5	13	0	5	7	10	6	13	9	4	4	5	8	8	12	14	3	1	1	4	6	14	214
1-2P	7	12	17	13	6	3	8	7	5	9	8	1	2	12	12	5	21	17	5	3	6	12	7	12	21	6	3	6	10	8	10	274
2-3P	13	11	22	17	8	4	9	11	13	16	19	6	5	11	18	16	23	20	6	7	10	25	15	13	32	4	7	21	11	21	17	431
3-4P	13	18	16	27	5	7	8	21	12	31	20	13	4	22	23	22	28	26	5	6	20	12	13	16	28	6	6	15	29	12	14	498
4-5P	17	18	32	42	13	5	13	20	17	25	28	9	4	15	11	12	17	27	4	2	5	8	7	10	26	5	3	15	11	8	16	445
5-6P	8	14	14	21	4	4	8	12	11	20	22	10	2	3	1	5	12	11	4	4	7	6	5	7	15	0	1	2	3	7	15	258
6-7P	5	9	9	13	21	1	4	6	3	15	14	3	3	4	4	1	4	1	2	2	2	2	9	2	11	2	2	1	2	4	5	166
7-8P	1	9	4	8	1	4	0	4	2	5	21	0	1	2	0	3	8	12	2	1	0	3	2	2	13	1	0	0	3	2	3	117
8-9P	1	2	5	7	4	0	2	1	0	5	15	1	0	0	0	1	9	2	1	1	0	0	1	2	6	1	0	2	2	2	0	73
9-10P	0	1	4	5	0	0	1	0	0	6	10	0	1	0	0	0	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	35
10-11P	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	10
11-12P	0	0	1	3	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	12
<b>Total:</b>	<b>186</b>	<b>140</b>	<b>169</b>	<b>596</b>	<b>99</b>	<b>45</b>	<b>94</b>	<b>116</b>	<b>99</b>	<b>186</b>	<b>227</b>	<b>58</b>	<b>51</b>	<b>123</b>	<b>116</b>	<b>120</b>	<b>184</b>	<b>198</b>	<b>61</b>	<b>42</b>	<b>98</b>	<b>108</b>	<b>115</b>	<b>106</b>	<b>237</b>	<b>55</b>	<b>34</b>	<b>93</b>	<b>95</b>	<b>110</b>	<b>152</b>	<b>4,113</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	2	0	0	0	1	0	14
1-2A	1	0	0	2	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	2	0	0	4	17
2-3A	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11
3-4A	0	1	3	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1	3	0	0	1	1	2	1	0	2	0	0	1	2	0	0	22
4-5A	2	1	2	4	0	1	2	6	3	1	0	0	1	2	4	8	5	4	0	0	7	5	5	5	13	0	0	4	8	6	7	106
5-6A	2	3	4	2	2	1	3	6	3	6	8	0	7	13	10	14	14	9	1	0	10	4	5	9	11	1	1	7	8	11	10	185
6-7A	3	11	12	10	0	1	7	6	5	9	4	1	4	15	13	15	19	16	5	1	11	13	15	15	7	4	0	9	13	20	13	277
7-8A	7	10	15	13	3	0	9	13	10	18	14	2	9	9	5	7	8	10	4	1	7	10	15	22	8	8	3	27	14	9	8	298
8-9A	12	10	7	15	2	5	12	18	11	12	10	7	12	6	7	5	12	8	9	4	9	2	5	8	2	7	8	25	9	6	6	271
9-10A	6	5	9	11	13	17	14	8	10	7	10	1	15	8	11	9	9	14	3	22	4	3	9	8	6	7	17	6	7	6	9	284
10-11A	12	4	8	11	14	37	11	5	8	9	10	0	22	7	13	5	11	4	14	23	9	2	7	10	7	8	22	6	4	6	13	322
11-12A	10	6	8	10	10	57	13	4	10	7	11	13	22	5	3	4	12	21	14	29	6	8	12	8	5	4	13	9	3	9	7	353
12-1P	6	5	8	9	12	44	7	7	11	8	11	12	23	10	14	14	9	12	6	15	7	8	4	9	4	5	19	6	7	17	4	333
1-2P	12	11	13	13	10	36	6	11	6	1	9	0	35	16	6	5	13	13	6	22	9	8	7	6	3	4	29	8	3	3	7	331
2-3P	9	6	8	15	5	24	8	13	5	10	9	0	41	27	12	10	7	10	8	25	15	10	23	6	7	4	29	16	11	11	13	397
3-4P	13	10	10	7	9	21	9	12	11	8	7	19	48	10	17	11	12	11	3	22	17	13	8	9	15	5	28	11	9	12	8	405
4-5P	5	5	8	14	7	12	8	9	17	11	11	17	49	11	15	7	10	8	5	6	6	3	6	4	6	1	13	9	7	7	12	309
5-6P	4	5	10	12	8	9	5	9	8	4	10	24	15	13	1	5	0	0	3	7	0	4	3	3	5	0	5	3	1	3	4	183
6-7P	3	3	3	3	5	2	1	8	4	2	7	6	1	3	5	5	7	4	1	4	0	1	10	3	1	0	2	2	1	0	3	100
7-8P	1	3	6	2	1	0	2	0	0	5	2	3	2	2	0	1	0	1	0	5	2	0	0	2	2	0	0	0	0	2	2	46
8-9P	1	1	1	2	3	5	1	2	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3	26
9-10P	0	1	1	1	0	2	0	0	1	0	0	2	1	0	0	1	3	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	20
10-11P	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	13
11-12P	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	8
<b>Total:</b>	<b>109</b>	<b>105</b>	<b>139</b>	<b>160</b>	<b>108</b>	<b>274</b>	<b>120</b>	<b>140</b>	<b>124</b>	<b>120</b>	<b>134</b>	<b>110</b>	<b>310</b>	<b>159</b>	<b>137</b>	<b>129</b>	<b>156</b>	<b>149</b>	<b>84</b>	<b>191</b>	<b>123</b>	<b>98</b>	<b>136</b>	<b>129</b>	<b>106</b>	<b>62</b>	<b>190</b>	<b>151</b>	<b>108</b>	<b>133</b>	<b>137</b>	<b>4,331</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	94	12	6	17	16	10	5	7	9	7	10	23	10	5	6	1	5	3	6	16	8	8	9	7	6	9	3	3	3	3	12	339
1-2A	18	8	2	23	11	7	11	8	1	1	7	12	10	4	7	4	3	5	5	2	6	3	6	4	3	1	5	2	8	5	4	196
2-3A	7	7	7	14	7	6	3	5	5	6	8	4	3	7	2	6	5	8	5	4	3	9	7	6	10	2	2	4	6	8	5	181
3-4A	8	9	6	115	3	6	6	5	6	8	8	6	6	9	9	7	9	12	7	4	6	14	11	7	7	4	2	8	11	15	9	343
4-5A	5	14	11	146	11	4	10	7	8	15	19	9	5	34	36	35	37	29	14	6	32	39	37	37	30	8	7	36	39	31	34	785
5-6A	42	31	30	114	25	8	34	37	34	43	35	15	34	61	70	50	76	63	22	20	70	52	62	47	68	25	23	53	53	54	75	1,426
6-7A	51	59	65	112	40	4	73	68	67	75	81	30	82	133	117	127	118	113	33	13	120	130	121	76	97	48	21	105	129	119	111	2,538
7-8A	102	100	119	117	97	17	112	120	127	107	123	52	89	128	160	122	127	131	55	37	99	105	99	94	87	50	38	97	126	113	102	3,052
8-9A	104	115	120	163	78	28	99	97	117	120	123	47	90	120	97	114	121	162	86	54	109	87	104	106	125	109	66	96	101	108	123	3,189
9-10A	117	121	137	175	116	75	100	87	107	105	122	66	90	117	108	117	136	151	105	91	114	109	133	115	134	113	60	107	120	135	131	3,514
10-11A	134	114	140	152	135	56	133	126	113	116	160	35	68	109	128	109	149	166	121	71	110	136	130	90	148	109	74	135	111	141	124	3,643
11-12A	145	168	156	198	136	88	110	110	115	163	179	40	104	143	122	141	136	179	108	79	101	130	143	138	175	112	91	123	114	128	142	4,017
12-1P	148	131	172	162	111	114	122	114	148	155	173	37	85	126	138	133	164	158	133	110	136	129	150	128	189	121	85	108	120	143	148	4,091
1-2P	140	151	174	165	108	101	146	133	141	151	173	46	87	166	149	133	172	200	126	114	142	136	147	172	202	116	94	137	158	152	165	4,397
2-3P	178	156	199	218	133	107	158	128	149	209	206	32	116	172	187	171	215	241	127	101	175	196	157	187	244	114	101	188	166	192	217	5,140
3-4P	188	205	227	253	138	128	159	214	203	243	243	37	109	218	208	198	242	247	123	116	212	183	199	232	238	109	85	198	232	222	203	5,812
4-5P	190	223	253	307	141	118	193	202	186	263	268	49	106	172	153	176	186	224	102	109	143	153	150	155	216	76	85	149	168	164	176	5,256
5-6P	145	160	190	214	104	84	111	144	159	207	231	41	71	83	71	103	145	155	70	61	94	80	102	112	162	71	57	88	82	85	124	3,606
6-7P	69	104	121	174	82	66	73	81	82	136	171	25	75	45	65	50	91	110	60	44	59	54	83	62	119	66	49	53	41	73	82	2,465
7-8P	56	84	87	172	57	67	41	62	54	106	188	21	46	36	39	44	81	103	44	38	44	45	60	58	118	48	34	35	43	35	58	2,004
8-9P	64	49	97	143	42	49	39	42	38	81	156	20	33	22	19	42	58	55	35	25	21	24	31	41	99	40	29	39	37	34	43	1,547
9-10P	43	40	88	118	40	25	18	23	26	73	98	14	20	20	22	20	51	45	28	22	17	15	13	19	49	19	13	14	19	9	22	1,043
10-11P	12	20	42	65	25	18	17	14	14	36	81	14	9	14	11	13	12	26	11	11	7	12	9	17	31	9	10	15	9	5	15	604
11-12P	14	12	20	32	16	13	7	9	15	19	26	16	9	8	4	10	9	13	10	9	9	10	7	4	12	15	7	8	9	7	11	370
<b>Total:</b>	<b>2074</b>	<b>2093</b>	<b>2469</b>	<b>3369</b>	<b>1672</b>	<b>1199</b>	<b>1780</b>	<b>1843</b>	<b>1924</b>	<b>2445</b>	<b>2889</b>	<b>691</b>	<b>1357</b>	<b>1952</b>	<b>1928</b>	<b>1926</b>	<b>2348</b>	<b>2599</b>	<b>1436</b>	<b>1157</b>	<b>1837</b>	<b>1859</b>	<b>1970</b>	<b>1914</b>	<b>2569</b>	<b>1394</b>	<b>1041</b>	<b>1801</b>	<b>1905</b>	<b>1981</b>	<b>2136</b>	<b>59,558</b>



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : INT 1/4**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	6	9	12	7	7	7	9	10	7	11	3	4	11	7	4	10	4	7	8	7	9	5	9	5	8	6	7	5	6	15	232
1-2A	10	6	4	8	5	8	10	7	5	4	5	5	2	8	7	4	12	10	6	5	13	10	6	12	9	3	6	12	6	6	12	226
2-3A	5	11	10	11	7	4	12	8	14	10	13	4	6	20	19	25	22	22	7	2	17	18	30	16	22	11	5	22	25	12	17	427
3-4A	19	21	20	19	9	8	20	11	21	27	21	9	6	33	23	39	33	32	9	9	49	41	33	23	27	6	7	41	32	39	38	725
4-5A	38	34	33	43	13	5	44	48	33	38	30	7	12	68	84	85	84	79	27	13	94	76	79	81	92	22	16	98	87	94	93	1,650
5-6A	72	69	79	69	24	13	76	87	72	80	74	15	15	144	120	131	120	115	49	22	150	123	127	113	139	42	22	136	129	139	133	2,699
6-7A	131	126	139	116	44	25	148	127	117	147	125	26	29	168	177	177	189	164	57	36	204	180	163	163	144	58	36	179	173	183	168	3,919
7-8A	138	159	172	170	72	46	172	158	166	186	168	37	52	153	135	139	163	112	90	64	145	145	160	161	136	92	66	152	166	156	166	4,097
8-9A	137	159	141	159	101	91	146	154	159	163	134	46	77	130	129	120	131	141	136	107	136	117	115	121	107	106	101	146	140	150	117	3,917
9-10A	148	107	150	160	146	188	146	119	139	132	139	34	128	128	133	131	145	154	112	215	115	102	124	106	116	130	165	103	126	107	129	4,077
10-11A	150	103	118	144	142	275	136	108	124	146	148	39	198	131	126	110	120	134	121	219	129	101	135	107	105	127	177	119	127	120	152	4,191
11-12A	134	129	124	144	126	337	138	104	135	108	156	45	215	109	112	123	153	172	150	220	129	119	111	128	120	115	165	141	119	126	127	4,334
12-1P	119	129	130	146	130	276	143	124	111	125	140	31	229	141	133	135	129	160	128	171	126	110	118	98	110	93	183	119	119	133	107	4,146
1-2P	133	131	147	154	120	221	118	121	114	122	123	34	240	177	122	115	145	153	105	198	146	113	121	110	119	115	187	131	115	122	134	4,206
2-3P	135	142	155	175	128	178	116	128	124	140	134	35	239	207	136	152	146	139	105	189	149	133	166	149	127	96	180	156	147	154	155	4,515
3-4P	137	150	160	159	116	158	136	134	161	161	146	41	284	188	185	156	157	136	71	181	148	143	168	121	141	95	211	155	129	173	137	4,638
4-5P	116	164	139	169	142	137	118	130	150	137	133	32	305	155	161	114	107	113	84	105	115	102	115	95	91	59	147	122	117	126	106	3,906
5-6P	97	130	126	134	131	95	106	128	134	99	131	38	137	83	70	78	69	67	61	72	67	53	57	56	64	53	70	66	55	80	60	2,667
6-7P	92	74	59	64	83	62	57	87	69	68	75	30	61	51	55	49	73	44	34	45	42	46	58	37	47	31	46	32	43	56	44	1,714
7-8P	33	47	49	47	40	27	38	47	34	36	35	19	35	36	42	55	26	35	31	29	27	39	29	29	35	28	26	39	26	24	23	1,066
8-9P	28	36	30	26	40	32	30	29	32	31	31	9	25	15	14	18	27	21	19	14	9	13	19	15	31	28	20	13	17	15	27	714
9-10P	18	40	14	34	26	22	11	14	28	17	24	19	11	6	14	15	18	22	18	13	12	9	14	9	14	12	3	8	11	12	11	499
10-11P	4	12	16	23	16	15	8	9	7	17	22	10	7	14	11	16	14	14	11	10	9	6	16	9	10	4	11	8	7	9	8	353
11-12P	8	12	10	8	2	10	7	5	5	13	8	9	10	9	6	6	7	3	1	11	6	7	4	10	6	2	13	8	8	10	4	228
Total:	1909	1997	2034	2194	1670	2240	1943	1896	1964	2014	2026	577	2327	2185	2021	1997	2100	2046	1439	1958	2044	1815	1973	1778	1817	1336	1869	2013	1929	2052	1983	59,146

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																															
	1	2	3	5	6	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	11	7	17	20	3	9	5	12	10	19	6	10	13	13	10	23	13	20	10	12	9	12	13	22	19	5	9	12	9	369
1-2A	12	7	10	8	8	5	8	12	11	8	9	11	7	10	10	17	10	14	17	11	8	11	8	4	12	9	12	8	6	12	295
2-3A	13	15	14	7	10	14	16	16	16	14	7	11	12	19	17	14	23	7	5	13	13	21	24	13	9	8	14	16	12	17	410
3-4A	11	17	26	7	8	13	14	12	14	7	8	11	17	11	14	14	9	7	6	16	15	15	11	9	12	9	16	17	18	17	381
4-5A	53	51	46	20	9	55	59	45	52	52	19	13	41	55	51	57	43	15	11	47	41	58	49	47	20	9	51	48	64	59	1,240
5-6A	123	111	119	33	24	122	123	131	128	144	35	20	120	125	121	144	120	26	17	133	152	129	129	113	36	22	122	122	125	131	3,000
6-7A	226	258	256	92	45	263	259	270	281	251	69	55	230	235	255	239	203	86	45	237	227	238	219	247	76	45	251	268	265	232	5,923
7-8A	298	395	388	148	77	395	382	405	395	381	120	79	391	405	403	419	295	110	73	409	423	442	360	372	118	69	394	386	407	435	9,374
8-9A	260	305	315	258	116	272	285	282	335	344	125	127	314	301	328	300	285	240	148	310	276	338	259	301	247	138	260	293	332	308	8,002
9-10A	264	290	288	292	209	262	270	290	264	320	178	158	262	258	304	311	297	303	197	306	279	282	294	299	279	189	249	291	271	310	8,066
10-11A	292	266	269	344	211	236	246	289	309	330	140	206	229	270	303	287	307	305	280	252	315	267	243	278	374	239	227	270	258	258	8,100
11-12A	322	284	320	382	259	278	293	317	340	323	136	256	268	279	303	348	346	337	296	266	278	328	246	330	333	255	271	299	310	317	8,920
12-1P	303	286	316	313	265	307	292	325	351	369	145	251	302	348	291	355	380	316	280	287	332	324	311	377	340	274	299	296	324	311	9,270
1-2P	294	319	290	307	252	268	259	298	391	357	122	222	329	300	351	358	403	288	233	292	287	298	268	339	297	249	254	281	302	305	8,813
2-3P	317	385	354	264	254	352	325	396	386	423	80	245	366	322	390	357	397	274	267	322	353	393	351	408	270	268	326	360	387	349	9,941
3-4P	399	419	456	308	248	399	420	463	472	545	98	228	381	417	451	449	419	281	240	408	466	465	443	465	270	223	372	429	440	435	11,509
4-5P	391	464	507	266	309	421	446	413	460	464	100	239	419	442	471	462	484	267	249	412	457	457	451	453	238	243	424	444	471	397	11,721
5-6P	262	353	434	252	180	276	314	341	386	367	106	244	348	337	415	337	344	206	198	326	323	312	294	327	233	182	273	309	322	403	9,004
6-7P	163	189	208	213	137	151	187	160	195	246	56	131	263	184	235	309	232	155	140	166	192	217	181	232	157	138	173	161	180	202	5,553
7-8P	83	97	101	130	118	93	117	103	121	175	44	129	130	117	111	216	160	131	101	115	108	125	114	157	137	116	89	119	154	131	3,642
8-9P	75	70	72	91	71	84	75	66	84	99	33	64	91	93	101	101	105	107	54	83	66	74	79	94	103	75	83	46	80	88	2,407
9-10P	41	73	47	68	47	45	39	66	55	72	23	35	52	37	62	66	75	47	46	50	45	66	56	69	67	38	48	46	63	56	1,600
10-11P	34	28	33	32	27	25	26	33	45	54	13	38	34	32	31	30	48	40	21	36	28	36	31	42	61	18	28	25	24	27	980
11-12P	24	24	24	33	11	15	14	20	17	25	14	16	22	21	19	25	37	38	14	23	15	21	16	29	33	15	14	13	14	16	622
Total:	4276	4717	4900	3885	2915	4354	4478	4758	5120	5380	1699	2795	4638	4631	5050	5225	5045	3613	2958	4530	4711	4926	4449	5018	3744	2850	4255	4556	4841	4825	129,142

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

3/2022																															
	1	2	3	5	6	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	7	3	9	14	3	5	2	4	5	11	3	7	7	9	3	15	9	12	5	9	7	7	9	11	13	4	6	7	4	218
1-2A	5	4	2	3	6	2	4	6	3	3	3	3	2	8	6	7	8	10	7	4	3	3	1	0	6	4	6	3	1	7	130
2-3A	5	5	9	2	4	8	11	10	8	9	2	6	7	13	11	9	13	2	2	8	9	16	15	7	5	2	3	10	9	11	231
3-4A	7	7	12	5	8	7	9	8	8	1	4	6	8	2	7	8	2	3	4	5	7	10	9	4	7	7	10	10	12	10	207
4-5A	14	15	16	9	3	15	20	15	19	17	7	2	13	21	13	19	16	8	5	18	10	17	16	20	9	2	15	18	17	20	409
5-6A	31	24	25	9	11	24	25	29	21	34	12	6	23	26	28	32	33	8	7	28	42	31	25	23	18	9	28	28	24	30	694
6-7A	83	91	96	28	9	96	92	97	97	85	25	15	81	84	98	86	79	30	12	79	82	88	79	91	33	17	97	90	92	84	2,116
7-8A	106	164	140	56	34	164	161	165	151	141	36	22	150	162	158	141	102	35	25	165	171	191	158	149	43	32	159	146	172	177	3,676
8-9A	114	131	143	131	42	128	131	114	150	154	56	59	129	131	146	143	101	119	58	127	109	131	111	121	107	57	113	124	135	140	3,455
9-10A	127	132	123	131	102	118	111	149	122	145	81	66	130	105	128	140	140	124	90	136	111	118	120	128	124	89	111	122	123	134	3,580
10-11A	142	123	127	172	100	112	113	142	148	153	70	87	111	135	141	137	150	138	132	124	151	125	114	150	180	112	111	135	119	116	3,870
11-12A	150	141	156	209	126	144	138	147	174	172	67	133	130	150	142	151	187	173	158	132	154	173	113	176	184	119	145	149	167	167	4,527
12-1P	149	149	177	165	120	153	139	180	189	195	83	124	146	176	150	180	193	161	122	157	180	186	172	212	165	134	152	151	175	165	4,800
1-2P	157	180	161	146	117	143	133	164	216	185	63	113	181	162	193	181	211	156	119	150	145	148	136	158	141	119	130	142	156	158	4,564
2-3P	174	207	181	123	123	188	187	205	196	220	46	121	203	181	198	193	230	142	124	165	186	192	183	221	163	141	171	202	191	192	5,249
3-4P	239	250	275	155	126	227	233	258	280	318	55	133	222	249	263	274	235	144	118	241	282	269	269	257	134	125	223	260	262	248	6,624
4-5P	262	294	290	140	147	263	260	266	266	286	55	133	245	263	289	283	283	152	133	276	272	276	249	254	121	121	258	261	287	238	6,923
5-6P	157	198	203	130	101	160	187	186	198	203	61	147	216	210	220	188	199	114	110	207	193	199	184	171	128	96	170	182	190	239	5,147
6-7P	88	109	124	117	71	89	118	92	114	140	33	64	155	104	113	152	125	83	81	92	112	123	94	125	78	72	99	106	111	117	3,101
7-8P	40	47	47	69	64	48	73	59	71	89	28	78	75	62	67	120	86	66	58	72	67	76	70	97	81	68	50	79	94	72	2,073
8-9P	43	41	43	52	37	50	47	33	51	64	18	38	49	56	66	58	60	52	26	47	35	38	46	57	54	46	40	29	42	63	1,381
9-10P	28	46	36	38	29	26	27	47	40	42	11	19	37	22	40	48	36	32	28	33	29	43	35	44	40	19	33	26	41	29	1,004
10-11P	19	22	23	26	14	17	13	20	18	33	10	14	22	18	26	21	30	27	10	24	18	24	23	29	43	11	18	17	15	15	620
11-12P	10	10	11	18	7	9	5	11	9	17	12	7	11	14	10	9	26	21	10	8	7	10	6	19	22	10	10	4	9	7	339
<b>Total:</b>	<b>2158</b>	<b>2397</b>	<b>2423</b>	<b>1943</b>	<b>1415</b>	<b>2194</b>	<b>2242</b>	<b>2405</b>	<b>2553</b>	<b>2711</b>	<b>849</b>	<b>1399</b>	<b>2353</b>	<b>2361</b>	<b>2522</b>	<b>2583</b>	<b>2560</b>	<b>1809</b>	<b>1451</b>	<b>2303</b>	<b>2384</b>	<b>2494</b>	<b>2235</b>	<b>2522</b>	<b>1897</b>	<b>1425</b>	<b>2156</b>	<b>2300</b>	<b>2451</b>	<b>2443</b>	<b>64,938</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

3/2022																															
	1	2	3	5	6	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	4	4	8	6	0	4	3	8	5	8	3	3	6	4	7	8	4	8	5	3	2	5	4	11	6	1	3	5	5	151
1-2A	7	3	8	5	2	3	4	6	8	5	6	8	5	2	4	10	2	4	10	7	5	8	7	4	6	5	6	5	5	165	
2-3A	8	10	5	5	6	6	5	6	8	5	5	5	5	6	6	5	10	5	3	5	4	5	9	6	4	6	11	6	3	179	
3-4A	4	10	14	2	0	6	5	4	6	6	4	5	9	9	7	6	7	4	2	11	8	5	2	5	5	2	6	7	6	174	
4-5A	39	36	30	11	6	40	39	30	33	35	12	11	28	34	38	38	27	7	6	29	31	41	33	27	11	7	36	30	47	39	831
5-6A	92	87	94	24	13	98	98	102	107	110	23	14	97	99	93	112	87	18	10	105	110	98	104	90	18	13	94	94	101	101	2,306
6-7A	143	167	160	64	36	167	167	173	184	166	44	40	149	151	157	153	124	56	33	158	145	150	140	156	43	28	154	178	173	148	3,807
7-8A	192	231	248	92	43	231	221	240	244	240	84	57	241	243	245	278	193	75	48	244	252	251	202	223	75	37	235	240	235	258	5,698
8-9A	146	174	172	127	74	144	154	168	185	190	69	68	185	170	182	157	184	121	90	183	167	207	148	180	140	81	147	169	197	168	4,547
9-10A	137	158	165	161	107	144	159	141	142	175	97	92	132	153	176	171	157	179	107	170	168	164	174	171	155	100	138	169	148	176	4,486
10-11A	150	143	142	172	111	124	133	147	161	177	70	119	118	135	162	150	157	167	148	128	164	142	129	128	194	127	116	135	139	142	4,230
11-12A	172	143	164	173	133	134	155	170	166	151	69	123	138	129	161	197	159	164	138	134	124	155	133	154	149	136	126	150	143	150	4,393
12-1P	154	137	139	148	145	154	153	145	162	174	62	127	156	172	141	175	187	155	158	130	152	138	139	165	175	140	147	145	149	146	4,470
1-2P	137	139	129	161	135	125	126	134	175	172	59	109	148	138	158	177	192	132	114	142	142	150	132	181	156	130	124	139	146	147	4,249
2-3P	143	178	173	141	131	164	138	191	190	203	34	124	163	141	192	164	167	132	143	157	167	201	168	187	107	127	155	158	196	157	4,692
3-4P	160	169	181	153	122	172	187	205	192	227	43	95	159	168	188	175	184	137	122	167	184	196	174	208	136	98	149	169	178	187	4,885
4-5P	129	170	217	126	162	158	186	147	194	178	45	106	174	179	182	179	201	115	116	136	185	181	202	199	117	122	166	183	184	159	4,798
5-6P	105	155	231	122	79	116	127	155	188	164	45	97	132	127	195	149	145	92	88	119	130	113	110	156	105	86	103	127	132	164	3,857
6-7P	75	80	84	96	66	62	69	68	81	106	23	67	108	80	122	157	107	72	59	74	80	94	87	107	79	66	74	55	69	85	2,452
7-8P	43	50	54	61	54	45	44	44	50	86	16	51	55	55	44	96	74	65	43	43	41	49	44	60	56	48	39	40	60	59	1,569
8-9P	32	29	29	39	34	34	28	33	33	35	15	26	42	37	35	43	45	55	28	36	31	36	33	37	49	29	43	17	38	25	1,026
9-10P	13	27	11	30	18	19	12	19	15	30	12	16	15	15	22	18	39	15	18	17	16	23	21	25	27	19	15	20	22	27	596
10-11P	15	6	10	6	13	8	13	13	27	21	3	24	12	14	5	9	18	13	11	12	10	12	8	13	18	7	10	8	9	12	360
11-12P	14	14	13	15	4	6	9	9	8	8	2	9	11	7	9	16	11	17	4	15	8	11	10	10	11	5	4	9	5	9	283
<b>Total:</b>	<b>2118</b>	<b>2320</b>	<b>2477</b>	<b>1942</b>	<b>1500</b>	<b>2160</b>	<b>2236</b>	<b>2353</b>	<b>2567</b>	<b>2669</b>	<b>850</b>	<b>1396</b>	<b>2285</b>	<b>2270</b>	<b>2528</b>	<b>2642</b>	<b>2485</b>	<b>1804</b>	<b>1507</b>	<b>2227</b>	<b>2327</b>	<b>2432</b>	<b>2214</b>	<b>2496</b>	<b>1847</b>	<b>1425</b>	<b>2099</b>	<b>2256</b>	<b>2390</b>	<b>2382</b>	<b>64,204</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	12	16	16	29	15	6	10	17	22	15	27	13	11	13	24	18	21	24	20	18	29	19	20	15	12	23	11	14	19	15	549
1-2A	14	12	12	13	19	9	10	13	12	13	16	17	7	7	12	13	13	18	21	14	10	10	15	16	14	21	20	12	12	12	21	428
2-3A	21	12	19	21	12	11	9	9	13	16	15	8	6	24	17	10	15	15	10	8	16	15	10	15	9	19	6	14	13	13	21	422
3-4A	29	29	30	19	16	13	33	35	30	28	34	12	14	32	26	26	25	23	17	14	35	28	30	29	28	19	15	38	28	31	25	791
4-5A	59	56	61	66	38	16	65	61	77	67	66	17	25	71	72	70	67	56	25	14	63	75	71	58	60	23	9	63	74	72	69	1,686
5-6A	164	192	191	196	77	39	215	208	187	216	164	64	38	189	191	194	208	194	61	38	214	204	213	189	176	65	42	210	183	209	203	4,934
6-7A	322	419	437	398	145	64	419	410	441	443	414	84	78	418	414	410	416	387	107	84	398	424	446	347	362	116	60	397	394	432	380	10,066
7-8A	466	598	642	607	273	132	605	620	640	629	597	152	110	576	608	642	679	567	221	108	643	652	660	460	505	249	132	540	646	625	673	15,257
8-9A	390	423	403	467	434	224	411	409	400	420	447	221	141	420	439	466	476	448	363	222	443	409	447	385	384	371	221	428	411	433	430	11,986
9-10A	415	397	381	471	492	333	415	385	450	423	471	185	242	375	405	420	427	436	426	308	420	393	413	460	409	462	310	342	391	399	381	12,237
10-11A	390	408	399	466	556	396	352	375	414	436	469	188	325	377	436	449	472	411	473	400	429	443	442	357	454	522	353	390	400	415	437	12,834
11-12A	464	459	412	483	530	450	419	392	453	464	473	168	391	377	419	418	443	446	480	456	388	415	468	372	472	508	379	372	400	431	461	13,263
12-1P	400	442	446	519	486	449	395	372	412	434	532	148	448	397	383	456	459	543	476	452	437	449	437	362	504	474	428	412	372	444	444	13,412
1-2P	452	434	416	546	488	415	372	390	449	506	545	145	437	418	450	462	482	544	435	451	448	414	432	383	486	409	425	380	391	436	406	13,447
2-3P	446	548	536	625	461	423	502	497	533	530	615	118	418	483	524	547	554	664	389	444	540	549	511	541	591	404	404	454	581	573	545	15,550
3-4P	533	618	666	736	484	438	568	617	650	610	681	146	429	575	643	639	646	756	474	414	574	645	580	582	612	376	380	516	559	653	634	17,434
4-5P	486	665	597	659	405	358	567	563	593	632	713	135	455	551	626	628	634	686	380	414	588	610	644	538	641	422	359	567	579	652	559	16,906
5-6P	379	439	438	530	367	288	366	365	417	406	611	123	341	392	394	456	475	515	268	286	395	407	421	408	488	334	276	381	385	489	444	12,284
6-7P	215	241	209	340	253	241	194	240	240	246	321	78	218	241	244	260	274	281	240	247	238	254	277	203	278	261	206	218	225	244	259	7,486
7-8P	128	143	160	216	170	130	112	139	148	162	245	62	160	145	156	148	171	202	167	178	164	148	193	189	183	163	143	151	164	186	149	4,975
8-9P	81	125	107	219	149	139	80	76	96	116	157	57	113	88	105	132	122	126	155	85	96	94	126	110	153	147	79	73	105	126	115	3,552
9-10P	69	60	80	102	103	70	58	61	65	75	108	45	54	70	62	70	119	81	114	43	62	67	82	77	85	90	49	54	61	72	69	2,277
10-11P	35	40	67	72	71	30	41	34	39	53	66	23	36	36	43	41	70	52	79	36	41	34	37	52	61	51	31	28	42	37	38	1,416
11-12P	32	23	21	48	45	25	30	31	34	27	46	9	18	29	28	21	37	40	44	23	23	34	40	29	33	27	32	23	21	26	33	921
Total:	6015	6795	6746	7835	6103	4708	6244	6312	6810	6974	7821	2232	4517	6302	6710	7002	7302	7512	5449	4759	6683	6791	7014	6182	7003	5545	4382	6074	6451	7029	6811	194,113

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_1\_EB                                      **Lane Direction :** 1

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	6	8	11	5	2	6	10	12	5	9	4	4	5	12	8	14	11	11	12	15	8	7	8	4	12	2	9	7	9	251
1-2A	8	8	7	8	11	3	3	8	8	6	7	7	2	3	8	8	10	6	9	8	2	3	8	8	4	11	9	5	3	3	12	206
2-3A	8	3	5	7	9	4	5	5	7	5	7	3	2	12	6	4	3	6	3	2	3	4	4	9	2	10	1	3	4	3	8	157
3-4A	18	10	16	10	8	7	18	12	12	11	15	8	3	18	11	10	11	11	9	6	15	14	14	12	14	11	7	21	13	15	9	369
4-5A	32	28	35	27	17	6	31	31	39	37	30	12	14	34	39	39	34	25	12	8	33	42	40	29	28	13	5	32	40	38	36	866
5-6A	76	84	89	99	37	15	107	95	84	100	82	38	19	89	83	93	93	90	24	18	97	89	92	90	86	37	27	101	72	99	103	2,308
6-7A	168	227	233	226	70	36	238	237	250	264	246	48	33	240	236	242	247	239	67	46	221	234	253	206	210	61	34	221	204	232	202	5,671
7-8A	269	316	345	354	181	66	330	360	345	353	335	86	54	321	332	351	393	288	119	55	363	365	341	262	291	135	81	291	350	336	378	8,446
8-9A	229	249	219	271	229	114	247	238	233	243	250	137	72	231	243	263	254	275	214	124	241	206	256	213	207	212	121	238	230	247	249	6,755
9-10A	231	227	211	250	242	158	215	209	238	245	266	112	115	216	236	240	244	253	237	140	242	221	223	232	240	273	151	193	206	223	207	6,696
10-11A	200	200	200	255	287	208	181	192	212	230	230	93	166	203	224	211	236	225	243	217	231	228	230	181	251	305	191	212	210	228	230	6,710
11-12A	210	232	211	238	275	239	203	171	219	188	225	71	206	179	193	224	212	238	244	234	198	217	234	187	221	255	189	192	194	204	229	6,532
12-1P	187	204	227	260	230	225	199	184	193	206	262	71	213	189	186	231	238	266	230	226	219	223	227	176	243	229	208	208	169	221	210	6,560
1-2P	210	213	191	257	231	193	177	203	214	243	259	74	204	200	218	213	226	251	206	217	205	195	178	184	230	195	211	167	196	215	195	6,371
2-3P	219	267	266	317	227	204	242	237	277	243	292	60	206	236	256	267	258	319	195	193	274	272	266	272	276	196	173	228	294	276	268	7,576
3-4P	252	292	322	369	216	177	269	281	311	297	336	60	213	282	305	290	320	346	213	172	269	310	270	277	288	166	180	242	283	308	316	8,232
4-5P	208	284	241	312	178	146	243	255	258	268	328	70	201	232	281	280	265	295	164	201	264	299	299	239	277	197	150	244	261	298	264	7,502
5-6P	182	207	223	270	184	147	158	173	198	203	305	52	137	210	188	200	233	261	127	134	184	177	198	188	263	160	134	186	197	223	197	5,899
6-7P	78	108	104	190	128	116	89	117	127	115	160	26	99	104	125	122	143	138	131	96	106	118	145	110	140	134	93	108	102	109	112	3,593
7-8P	68	72	76	90	94	66	53	79	63	74	125	25	74	63	88	81	93	95	78	97	75	74	99	104	95	85	63	64	88	97	70	2,468
8-9P	32	79	39	103	68	89	31	37	39	49	69	25	53	33	40	61	58	55	80	33	40	35	57	53	73	64	40	30	37	68	63	1,633
9-10P	25	17	40	45	56	43	24	18	25	32	47	12	28	28	20	30	47	31	57	17	28	28	35	28	39	36	21	26	22	21	21	947
10-11P	13	23	34	27	37	16	26	13	16	27	35	12	19	13	26	24	31	24	43	19	18	17	13	28	29	29	14	12	15	21	16	690
11-12P	18	13	12	24	29	17	12	18	21	16	23	3	10	14	22	13	14	18	23	11	14	16	21	19	12	13	14	11	15	16	20	502
<b>Total:</b>	<b>2952</b>	<b>3367</b>	<b>3352</b>	<b>4017</b>	<b>3055</b>	<b>2300</b>	<b>3103</b>	<b>3179</b>	<b>3399</b>	<b>3467</b>	<b>3939</b>	<b>1114</b>	<b>2147</b>	<b>3154</b>	<b>3371</b>	<b>3509</b>	<b>3671</b>	<b>3769</b>	<b>2739</b>	<b>2285</b>	<b>3354</b>	<b>3402</b>	<b>3511</b>	<b>3114</b>	<b>3527</b>	<b>2831</b>	<b>2129</b>	<b>3037</b>	<b>3214</b>	<b>3508</b>	<b>3424</b>	<b>96,940</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_1\_WB                                      **Lane Direction :** 1

3/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	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	3	5	1	1	2	2	1	0	4	4	2	2	4	2	0	3	0	3	4	2	1	2	1	0	5	2	1	5	70	
1-2A	1	2	2	2	2	2	2	3	0	1	4	1	2	2	1	3	0	3	2	0	1	1	2	3	6	5	1	0	3	3	1	61	
2-3A	2	3	7	2	0	0	1	3	1	3	2	2	2	2	2	1	3	4	0	3	6	4	1	1	5	1	0	3	4	3	5	76	
3-4A	1	12	8	0	0	2	2	9	5	2	4	1	6	3	3	5	2	2	1	1	4	1	3	6	6	3	2	6	1	3	3	107	
4-5A	2	16	15	7	3	1	5	6	1	10	7	2	6	5	4	5	3	6	1	2	5	4	6	11	8	1	0	4	4	3	4	157	
5-6A	7	9	45	6	2	5	9	8	7	15	9	1	9	7	12	13	16	11	3	4	14	10	12	16	13	3	1	6	12	15	16	316	
6-7A	9	12	129	18	6	2	21	14	16	21	15	2	11	15	21	17	14	11	2	3	20	25	9	15	11	1	1	16	13	22	17	509	
7-8A	14	13	22	27	5	10	34	21	33	28	21	2	3	21	26	34	36	35	10	3	24	33	35	21	17	9	4	20	30	36	30	657	
8-9A	10	1	15	19	19	8	9	11	14	14	21	7	1	14	21	21	22	20	18	6	16	23	14	18	16	7	5	18	10	17	9	424	
9-10A	21	15	17	20	29	15	15	11	19	15	19	7	2	9	12	18	9	13	15	12	16	17	23	23	7	15	14	9	8	16	11	452	
10-11A	14	22	24	27	25	28	13	20	25	20	27	30	1	12	13	25	17	16	25	13	17	23	20	23	12	27	13	12	7	16	10	577	
11-12A	24	26	38	28	21	20	21	23	17	35	25	23	3	20	18	19	22	15	29	20	16	10	25	20	32	19	16	15	13	15	28	656	
12-1P	14	19	23	29	26	21	18	16	16	28	34	30	11	18	19	26	18	39	24	18	24	16	19	18	24	27	21	21	16	28	26	687	
1-2P	24	15	21	34	22	16	27	10	22	28	33	2	25	22	25	29	30	42	24	24	21	20	25	20	25	14	17	20	11	18	23	689	
2-3P	14	30	29	43	19	14	27	25	25	35	40	22	18	30	32	33	32	40	15	28	26	33	22	24	30	21	21	22	26	37	36	849	
3-4P	29	31	47	56	26	27	39	43	42	35	48	23	27	36	45	42	42	69	38	24	35	36	25	29	45	29	18	28	26	84	31	1,155	
4-5P	18	52	36	40	22	23	43	29	40	55	54	3	26	33	59	44	46	59	26	27	37	29	40	33	45	24	24	48	38	34	34	1,121	
5-6P	6	22	20	36	16	17	28	20	25	14	46	9	16	23	37	31	21	29	18	16	19	25	21	26	12	21	14	17	19	26	37	687	
6-7P	2	9	5	20	9	10	9	15	10	6	12	10	8	9	16	7	12	12	9	9	11	8	7	7	9	6	13	2	11	7	21	301	
7-8P	6	6	5	17	10	2	1	2	8	5	11	12	5	5	7	6	4	12	10	21	6	7	6	5	8	4	11	8	9	8	7	234	
8-9P	5	3	7	11	7	5	12	2	6	2	10	8	2	5	1	5	3	8	7	4	5	4	7	4	6	10	8	4	3	6	11	181	
9-10P	7	7	3	4	5	2	9	1	4	4	7	17	2	4	3	3	7	7	3	4	5	3	5	3	6	5	7	3	1	8	7	156	
10-11P	6	4	2	5	4	0	4	4	4	3	4	8	3	4	4	1	3	3	5	1	3	3	5	1	2	7	7	2	5	8	3	118	
11-12P	2	5	0	2	0	1	4	2	3	1	2	3	3	1	0	1	3	1	7	1	1	1	1	3	3	5	1	5	1	1	6	4	73
<b>Total:</b>	<b>239</b>	<b>335</b>	<b>526</b>	<b>456</b>	<b>283</b>	<b>232</b>	<b>354</b>	<b>300</b>	<b>345</b>	<b>381</b>	<b>455</b>	<b>229</b>	<b>196</b>	<b>302</b>	<b>383</b>	<b>393</b>	<b>367</b>	<b>457</b>	<b>295</b>	<b>244</b>	<b>335</b>	<b>340</b>	<b>337</b>	<b>331</b>	<b>352</b>	<b>261</b>	<b>223</b>	<b>290</b>	<b>273</b>	<b>420</b>	<b>379</b>	<b>10,313</b>	

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_2\_WB                                      **Lane Direction :** 2

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	7	4	5	13	9	3	2	5	9	10	14	5	5	6	8	8	7	10	9	3	10	9	12	5	7	11	4	3	11	1	228
1-2A	5	2	3	3	6	4	5	2	4	6	5	9	3	2	3	2	3	9	10	6	7	6	5	5	4	5	10	7	6	6	8	161
2-3A	11	6	7	12	3	7	3	1	5	8	6	3	2	10	9	5	9	5	7	3	7	7	5	5	2	8	5	8	5	7	8	189
3-4A	10	7	6	9	8	4	13	14	13	15	15	3	5	11	12	11	12	10	7	7	16	13	13	11	8	5	6	11	14	13	13	315
4-5A	25	12	11	32	18	9	29	24	37	20	29	3	5	32	29	26	30	25	12	4	25	29	25	18	24	9	4	27	30	31	29	663
5-6A	81	99	57	91	38	19	99	105	96	101	73	25	10	93	96	88	99	93	34	16	103	105	109	83	77	25	14	103	99	95	84	2,310
6-7A	145	180	75	154	69	26	160	159	175	158	153	34	34	163	157	151	155	137	38	35	157	165	184	126	141	54	25	160	177	178	161	3,886
7-8A	183	269	275	226	87	56	241	239	262	248	241	64	53	234	250	257	250	244	92	50	256	254	284	177	197	105	47	229	266	253	265	6,154
8-9A	151	173	169	177	186	102	155	160	153	163	176	77	68	175	175	182	200	153	131	92	186	180	177	154	161	152	95	172	171	169	172	4,807
9-10A	163	155	153	201	221	160	185	165	193	163	186	66	125	150	157	162	174	170	174	156	162	155	167	205	162	174	145	140	177	160	163	5,089
10-11A	176	186	175	184	244	160	158	163	177	186	212	65	158	162	199	213	219	170	205	170	181	192	192	153	191	190	149	166	183	171	197	5,547
11-12A	230	201	163	217	234	191	195	198	217	241	223	74	182	178	208	175	209	193	207	202	174	188	209	165	219	234	174	165	193	212	204	6,075
12-1P	199	219	196	230	230	203	178	172	203	200	236	47	224	190	178	199	203	238	222	208	194	210	191	168	237	218	199	183	187	195	208	6,165
1-2P	218	206	204	255	235	206	168	177	213	235	253	69	208	196	207	220	226	251	205	210	222	199	229	179	231	200	197	193	184	203	188	6,387
2-3P	213	251	241	265	215	205	233	235	231	252	283	36	194	217	236	247	264	305	179	223	240	244	223	245	285	187	210	204	261	260	241	7,125
3-4P	252	295	297	311	242	234	260	293	297	278	297	63	189	257	293	307	284	341	223	218	270	299	285	276	279	181	182	246	250	261	287	8,047
4-5P	260	329	320	307	205	189	281	279	295	309	331	62	228	286	286	304	323	332	190	186	287	282	305	266	319	201	185	275	280	320	261	8,283
5-6P	191	210	195	224	167	124	180	172	194	189	260	62	188	159	169	225	221	225	123	136	192	205	202	194	213	153	128	178	169	240	210	5,698
6-7P	135	124	100	130	116	115	96	108	103	125	149	42	111	128	103	131	119	131	100	142	121	128	125	86	129	121	100	108	112	128	126	3,592
7-8P	54	65	79	109	66	62	58	58	77	83	109	25	81	77	61	61	74	95	79	60	83	67	88	80	80	74	69	79	67	81	72	2,273
8-9P	44	43	61	105	74	45	37	37	51	65	78	24	58	50	64	66	61	63	68	48	51	55	62	53	74	73	31	39	65	52	41	1,738
9-10P	37	36	37	53	42	25	25	42	36	39	54	16	24	38	39	37	65	43	54	22	29	36	42	46	40	49	21	25	38	43	41	1,174
10-11P	16	13	31	40	30	14	11	17	19	23	27	3	14	19	13	16	36	25	31	16	20	14	19	23	30	15	10	14	22	8	19	608
11-12P	12	5	9	22	16	7	14	11	10	10	21	3	5	14	6	7	20	21	14	11	8	6	16	7	16	13	13	11	5	4	9	346
<b>Total:</b>	<b>2824</b>	<b>3093</b>	<b>2868</b>	<b>3362</b>	<b>2765</b>	<b>2176</b>	<b>2787</b>	<b>2833</b>	<b>3066</b>	<b>3126</b>	<b>3427</b>	<b>889</b>	<b>2174</b>	<b>2846</b>	<b>2956</b>	<b>3100</b>	<b>3264</b>	<b>3286</b>	<b>2415</b>	<b>2230</b>	<b>2994</b>	<b>3049</b>	<b>3166</b>	<b>2737</b>	<b>3124</b>	<b>2453</b>	<b>2030</b>	<b>2747</b>	<b>2964</b>	<b>3101</b>	<b>3008</b>	<b>86,860</b>



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	6	8	11	5	2	6	10	12	5	9	4	4	5	12	8	14	11	11	12	15	8	7	8	4	12	2	9	7	9	251
1-2A	8	8	7	8	11	3	3	8	8	6	7	7	2	3	8	8	10	6	9	8	2	3	8	8	4	11	9	5	3	3	12	206
2-3A	8	3	5	7	9	4	5	5	7	5	7	3	2	12	6	4	3	6	3	2	3	4	4	9	2	10	1	3	4	3	8	157
3-4A	18	10	16	10	8	7	18	12	12	11	15	8	3	18	11	10	11	11	9	6	15	14	14	12	14	11	7	21	13	15	9	369
4-5A	32	28	35	27	17	6	31	31	39	37	30	12	14	34	39	39	34	25	12	8	33	42	40	29	28	13	5	32	40	38	36	866
5-6A	76	84	89	99	37	15	107	95	84	100	82	38	19	89	83	93	93	90	24	18	97	89	92	90	86	37	27	101	72	99	103	2,308
6-7A	168	227	233	226	70	36	238	237	250	264	246	48	33	240	236	242	247	239	67	46	221	234	253	206	210	61	34	221	204	232	202	5,671
7-8A	269	316	345	354	181	66	330	360	345	353	335	86	54	321	332	351	393	288	119	55	363	365	341	262	291	135	81	291	350	336	378	8,446
8-9A	229	249	219	271	229	114	247	238	233	243	250	137	72	231	243	263	254	275	214	124	241	206	256	213	207	212	121	238	230	247	249	6,755
9-10A	231	227	211	250	242	158	215	209	238	245	266	112	115	216	236	240	244	253	237	140	242	221	223	232	240	273	151	193	206	223	207	6,696
10-11A	200	200	200	255	287	208	181	192	212	230	230	93	166	203	224	211	236	225	243	217	231	228	230	181	251	305	191	212	210	228	230	6,710
11-12A	210	232	211	238	275	239	203	171	219	188	225	71	206	179	193	224	212	238	244	234	198	217	234	187	221	255	189	192	194	204	229	6,532
12-1P	187	204	227	260	230	225	199	184	193	206	262	71	213	189	186	231	238	266	230	226	219	223	227	176	243	229	208	208	169	221	210	6,560
1-2P	210	213	191	257	231	193	177	203	214	243	259	74	204	200	218	213	226	251	206	217	205	195	178	184	230	195	211	167	196	215	195	6,371
2-3P	219	267	266	317	227	204	242	237	277	243	292	60	206	236	256	267	258	319	195	193	274	272	266	272	276	196	173	228	294	276	268	7,576
3-4P	252	292	322	369	216	177	269	281	311	297	336	60	213	282	305	290	320	346	213	172	269	310	270	277	288	166	180	242	283	308	316	8,232
4-5P	208	284	241	312	178	146	243	255	258	268	328	70	201	232	281	280	265	295	164	201	264	299	299	239	277	197	150	244	261	298	264	7,502
5-6P	182	207	223	270	184	147	158	173	198	203	305	52	137	210	188	200	233	261	127	134	184	177	198	188	263	160	134	186	197	223	197	5,899
6-7P	78	108	104	190	128	116	89	117	127	115	160	26	99	104	125	122	143	138	131	96	106	118	145	110	140	134	93	108	102	109	112	3,593
7-8P	68	72	76	90	94	66	53	79	63	74	125	25	74	63	88	81	93	95	78	97	75	74	99	104	95	85	63	64	88	97	70	2,468
8-9P	32	79	39	103	68	89	31	37	39	49	69	25	53	33	40	61	58	55	80	33	40	35	57	53	73	64	40	30	37	68	63	1,633
9-10P	25	17	40	45	56	43	24	18	25	32	47	12	28	28	20	30	47	31	57	17	28	28	35	28	39	36	21	26	22	21	21	947
10-11P	13	23	34	27	37	16	26	13	16	27	35	12	19	13	26	24	31	24	43	19	18	17	13	28	29	29	14	12	15	21	16	690
11-12P	18	13	12	24	29	17	12	18	21	16	23	3	10	14	22	13	14	18	23	11	14	16	21	19	12	13	14	11	15	16	20	502
<b>Total:</b>	<b>2952</b>	<b>3367</b>	<b>3352</b>	<b>4017</b>	<b>3055</b>	<b>2300</b>	<b>3103</b>	<b>3179</b>	<b>3399</b>	<b>3467</b>	<b>3939</b>	<b>1114</b>	<b>2147</b>	<b>3154</b>	<b>3371</b>	<b>3509</b>	<b>3671</b>	<b>3769</b>	<b>2739</b>	<b>2285</b>	<b>3354</b>	<b>3402</b>	<b>3511</b>	<b>3114</b>	<b>3527</b>	<b>2831</b>	<b>2129</b>	<b>3037</b>	<b>3214</b>	<b>3508</b>	<b>3424</b>	<b>96,940</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	8	10	8	18	10	4	4	7	10	10	18	9	7	8	12	10	7	13	9	6	14	11	13	7	8	11	9	5	12	6	298
1-2A	6	4	5	5	8	6	7	5	4	7	9	10	5	4	4	5	3	12	12	6	8	7	7	8	10	10	11	7	9	9	222	
2-3A	13	9	14	14	3	7	4	4	6	11	8	5	4	12	11	6	12	9	7	6	13	11	6	6	7	9	5	11	9	10	13	265
3-4A	11	19	14	9	8	6	15	23	18	17	19	4	11	14	15	16	14	12	8	8	20	14	16	17	14	8	8	17	15	16	16	422
4-5A	27	28	26	39	21	10	34	30	38	30	36	5	11	37	33	31	33	31	13	6	30	33	31	29	32	10	4	31	34	34	33	820
5-6A	88	108	102	97	40	24	108	113	103	116	82	26	19	100	108	101	115	104	37	20	117	115	121	99	90	28	15	109	111	110	100	2,626
6-7A	154	192	204	172	75	28	181	173	191	179	168	36	45	178	178	168	169	148	40	38	177	190	193	141	152	55	26	176	190	200	178	4,395
7-8A	197	282	297	253	92	66	275	260	295	276	262	66	56	255	276	291	286	279	102	53	280	287	319	198	214	114	51	249	296	289	295	6,811
8-9A	161	174	184	196	205	110	164	171	167	177	197	84	69	189	196	203	222	173	149	98	202	203	191	172	177	159	100	190	181	186	181	5,231
9-10A	184	170	170	221	250	175	200	176	212	178	205	73	127	159	169	180	183	183	189	168	178	172	190	228	169	189	159	149	185	176	174	5,541
10-11A	190	208	199	211	269	188	171	183	202	206	239	95	159	174	212	238	236	186	230	183	198	215	212	176	203	217	162	178	190	187	207	6,124
11-12A	254	227	201	245	255	211	216	221	234	276	248	97	185	198	226	194	231	208	236	222	190	198	234	185	251	253	190	180	206	227	232	6,731
12-1P	213	238	219	259	256	224	196	188	219	228	270	77	235	208	197	225	221	277	246	226	210	186	261	245	220	204	203	223	234	234	6,852	
1-2P	242	221	225	289	257	222	195	187	235	263	286	71	233	218	232	249	256	293	229	234	243	219	254	199	256	214	214	213	195	221	211	7,076
2-3P	227	281	270	308	234	219	260	260	256	287	323	58	212	247	268	280	296	345	194	251	266	277	245	269	315	208	231	226	287	297	277	7,974
3-4P	281	326	344	367	268	261	299	336	339	313	345	86	216	293	338	349	326	410	261	242	305	335	310	305	324	210	200	274	276	345	318	9,202
4-5P	278	381	356	347	227	212	324	308	335	364	385	65	254	319	345	348	369	391	216	213	324	311	345	299	364	225	209	323	318	354	295	9,404
5-6P	197	232	215	260	183	141	208	192	219	203	306	71	204	182	206	256	242	254	141	152	211	230	223	220	225	174	142	195	188	266	247	6,385
6-7P	137	133	105	150	125	125	105	123	113	131	161	52	119	137	119	138	131	143	109	151	132	136	132	93	138	127	113	110	123	135	147	3,893
7-8P	60	71	84	126	76	64	59	60	85	88	120	37	86	82	68	67	78	107	89	81	89	74	94	85	88	78	80	87	76	89	79	2,507
8-9P	49	46	68	116	81	50	49	39	57	67	88	32	60	55	65	71	64	71	75	52	56	59	69	57	80	83	39	43	68	58	52	1,919
9-10P	44	43	40	57	47	27	34	43	40	43	61	33	26	42	42	40	72	50	57	26	34	39	47	49	46	54	28	28	39	51	48	1,330
10-11P	22	17	33	45	34	14	15	21	23	26	31	11	17	23	17	17	39	28	36	17	23	17	24	24	32	22	17	16	27	16	22	726
11-12P	14	10	9	24	16	8	18	13	13	11	23	6	8	15	6	8	23	22	21	12	9	7	19	10	21	14	18	12	6	10	13	419
Total:	3063	3428	3394	3818	3048	2408	3141	3133	3411	3507	3882	1118	2370	3148	3339	3493	3631	3743	2710	2474	3329	3389	3503	3068	3476	2714	2253	3037	3237	3521	3387	97,173

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	13	6	8	11	5	6	3	12	3	7	19	9	8	10	14	5	6	7	5	4	8	3	4	2	12	7	3	10	4	4	233
1-2A	11	4	7	9	6	3	8	5	3	6	9	6	8	2	7	8	9	6	5	5	2	7	4	7	9	6	7	6	7	5	4	191
2-3A	5	5	7	5	6	3	7	3	13	6	12	12	7	17	19	16	12	11	10	6	16	11	11	15	19	10	3	10	14	12	13	316
3-4A	13	21	19	9	6	6	17	21	10	18	14	17	16	26	31	31	33	28	8	5	27	32	39	38	30	10	11	32	30	27	35	660
4-5A	35	44	43	35	9	10	31	55	45	43	43	18	30	83	72	85	82	67	36	27	69	74	64	67	66	31	24	88	67	64	59	1,566
5-6A	64	81	95	65	37	22	65	84	95	83	83	33	65	120	165	156	172	140	51	36	150	154	150	121	151	54	36	150	152	142	130	3,102
6-7A	143	135	125	114	66	59	121	153	148	153	146	58	83	282	302	321	310	333	114	75	287	275	295	209	257	127	81	318	314	289	286	5,979
7-8A	248	309	283	293	159	129	286	269	310	316	262	126	217	261	221	249	308	267	194	155	235	239	220	227	215	220	174	215	221	186	231	7,245
8-9A	239	263	219	271	384	217	237	234	201	233	282	211	253	229	240	225	224	212	219	209	218	163	159	234	176	259	207	176	184	178	195	6,951
9-10A	239	223	250	263	331	297	191	199	184	207	243	218	280	224	199	215	241	274	265	237	211	166	182	194	206	313	255	177	188	173	209	7,054
10-11A	218	191	241	290	387	345	186	157	220	193	242	209	344	265	274	241	252	295	284	261	229	209	251	177	253	385	229	213	187	233	214	7,675
11-12A	263	257	244	302	352	301	227	196	240	241	253	197	378	249	226	285	275	285	270	264	252	217	243	164	253	369	261	184	189	240	203	7,880
12-1P	268	267	246	357	362	302	217	199	207	235	244	181	337	239	249	241	319	335	233	228	229	196	232	176	220	308	228	167	188	229	206	7,645
1-2P	224	233	267	347	298	257	194	223	211	221	298	150	313	293	308	350	338	418	236	200	287	238	269	258	254	317	193	245	218	252	238	8,148
2-3P	260	287	285	367	326	229	287	245	227	317	304	179	395	330	376	373	381	457	268	222	308	309	299	279	321	308	208	309	282	319	296	9,353
3-4P	345	336	357	496	465	179	284	316	336	324	387	208	311	379	377	390	352	404	239	182	301	288	324	239	328	290	222	242	263	311	298	9,773
4-5P	330	379	388	419	413	278	291	293	323	359	400	217	202	259	269	297	331	297	190	140	203	216	232	191	304	195	165	195	222	218	211	8,427
5-6P	196	259	284	319	269	206	174	226	209	257	309	127	160	155	168	207	242	191	150	114	87	121	152	117	210	176	116	105	110	149	115	5,680
6-7P	215	152	165	244	201	113	112	168	124	169	211	102	95	120	126	152	193	135	106	75	75	87	119	101	163	163	95	63	78	121	91	4,134
7-8P	79	94	120	258	139	81	66	76	75	100	172	65	77	76	67	103	121	102	82	50	47	83	66	67	145	101	41	43	57	76	78	2,807
8-9P	56	74	96	164	127	37	39	56	42	67	157	44	46	43	37	47	75	80	64	15	30	37	25	47	87	60	27	25	30	40	47	1,821
9-10P	32	48	54	137	73	23	24	46	41	80	105	49	23	25	31	31	40	55	32	9	23	26	24	27	55	36	16	20	10	22	25	1,242
10-11P	16	25	41	132	57	17	22	22	26	38	67	35	16	16	8	18	24	22	18	11	14	13	19	10	27	31	12	10	13	7	9	796
11-12P	15	9	19	35	31	16	7	12	11	10	32	27	5	4	13	8	11	9	5	2	6	4	11	8	16	18	7	5	2	3	6	367
<b>Total:</b>	<b>3529</b>	<b>3709</b>	<b>3861</b>	<b>4939</b>	<b>4515</b>	<b>3135</b>	<b>3099</b>	<b>3261</b>	<b>3313</b>	<b>3679</b>	<b>4282</b>	<b>2508</b>	<b>3670</b>	<b>3705</b>	<b>3795</b>	<b>4063</b>	<b>4350</b>	<b>4429</b>	<b>3086</b>	<b>2533</b>	<b>3310</b>	<b>3173</b>	<b>3393</b>	<b>2977</b>	<b>3767</b>	<b>3799</b>	<b>2625</b>	<b>3001</b>	<b>3036</b>	<b>3300</b>	<b>3203</b>	<b>109,045</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	7	5	7	4	2	5	2	4	3	5	13	4	4	7	9	2	5	4	2	3	5	2	3	2	6	5	2	8	2	3	141
1-2A	6	4	4	6	3	1	3	3	2	4	5	6	5	1	4	4	6	3	4	2	0	2	2	6	5	3	4	2	5	2	3	110
2-3A	3	4	5	4	4	1	2	2	6	2	7	8	3	4	7	7	5	6	5	3	7	5	2	8	11	4	2	5	8	5	6	151
3-4A	3	12	12	4	2	1	8	15	5	11	5	10	8	5	14	11	11	7	3	2	8	12	11	14	11	4	5	16	16	7	13	266
4-5A	14	28	24	13	3	6	11	33	17	19	17	7	17	27	32	37	34	31	14	9	28	25	26	32	30	12	10	37	27	23	21	664
5-6A	23	42	43	29	19	11	27	42	40	38	37	18	35	46	78	73	82	67	27	19	62	72	71	55	60	29	21	60	62	61	51	1,400
6-7A	67	57	49	45	45	26	49	74	69	65	52	36	57	110	118	132	127	151	73	48	115	115	108	88	104	69	49	127	128	101	119	2,573
7-8A	128	126	110	117	98	58	114	105	113	145	114	73	161	156	132	141	182	162	93	68	138	124	111	103	111	122	98	103	119	99	122	3,646
8-9A	140	171	137	153	263	93	130	121	123	126	147	131	176	127	149	117	124	116	96	78	102	80	86	93	90	138	84	76	79	87	85	3,718
9-10A	147	128	157	149	221	88	83	100	83	104	119	130	144	123	112	124	137	160	137	93	96	83	93	98	112	188	99	92	100	95	112	3,707
10-11A	124	105	144	182	222	84	99	76	108	97	139	134	179	143	156	115	112	158	147	120	105	116	110	83	112	256	106	103	91	111	110	3,947
11-12A	127	141	132	191	196	98	112	108	127	126	132	121	182	121	100	157	120	149	132	109	142	95	136	78	127	210	101	88	94	123	91	3,966
12-1P	138	125	120	217	190	107	106	97	105	119	128	96	110	114	103	102	145	123	127	104	102	100	123	98	110	132	99	88	96	118	100	3,642
1-2P	98	95	129	183	143	92	86	102	111	104	158	76	106	124	122	147	165	161	119	76	134	107	131	125	124	113	71	116	103	118	127	3,666
2-3P	114	117	140	197	123	88	133	109	103	148	147	77	127	174	190	172	202	228	124	92	150	155	168	156	191	118	91	179	163	186	162	4,524
3-4P	153	175	184	247	160	76	172	174	164	167	207	88	82	161	171	191	184	211	108	76	165	159	158	152	189	120	90	121	145	155	172	4,777
4-5P	154	189	187	202	139	117	141	152	163	184	223	62	80	165	156	169	204	181	112	70	127	134	139	115	180	98	78	129	140	130	127	4,447
5-6P	99	148	173	207	117	99	102	128	121	156	194	58	74	87	97	115	139	118	75	56	48	73	94	76	134	78	65	64	66	87	63	3,211
6-7P	88	92	98	164	93	54	67	103	71	96	140	40	41	53	67	77	90	84	48	38	45	46	68	64	99	80	50	37	41	74	48	2,256
7-8P	48	62	74	178	70	39	40	41	41	71	123	33	33	44	42	56	56	51	40	19	22	43	27	41	103	54	17	24	26	29	43	1,590
8-9P	40	43	57	106	58	14	23	31	20	36	104	21	24	25	26	22	44	41	29	8	18	15	13	24	54	26	16	19	14	21	25	1,017
9-10P	14	23	36	81	26	12	13	16	22	50	75	24	10	17	21	14	25	29	16	5	12	12	12	15	34	17	4	12	7	13	15	682
10-11P	13	13	27	55	21	12	16	15	15	24	41	11	9	7	5	13	11	12	8	8	10	10	8	6	16	13	10	8	7	6	8	438
11-12P	9	7	12	23	14	10	6	4	6	6	15	12	1	4	8	4	4	3	4	0	5	3	9	5	8	10	3	4	2	2	4	207
Total:	1756	1914	2059	2760	2234	1189	1548	1653	1639	1901	2334	1285	1668	1842	1917	2009	2211	2257	1545	1105	1644	1591	1708	1538	2017	1900	1178	1512	1547	1655	1630	54,746

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	6	1	1	7	3	1	1	8	0	2	6	5	4	3	5	3	1	3	3	1	3	1	1	0	6	2	1	2	2	1	92
1-2A	5	0	3	3	3	2	5	2	1	2	4	0	3	1	3	4	3	3	1	3	2	5	2	1	4	3	3	4	2	3	1	81
2-3A	2	1	2	1	2	2	5	1	7	4	5	4	4	13	12	9	7	5	5	3	9	6	9	7	8	6	1	5	6	7	7	165
3-4A	10	9	7	5	4	5	9	6	5	7	9	7	8	21	17	20	22	21	5	3	19	20	28	24	19	6	6	16	14	20	22	394
4-5A	21	16	19	22	6	4	20	22	28	24	26	11	13	56	40	48	48	36	22	18	41	49	38	35	36	19	14	51	40	41	38	902
5-6A	41	39	52	36	18	11	38	42	55	45	46	15	30	74	87	83	90	73	24	17	88	82	79	66	91	25	15	90	90	81	79	1,702
6-7A	76	78	76	69	21	33	72	79	79	88	94	22	26	172	184	189	183	182	41	27	172	160	187	121	153	58	32	191	186	188	167	3,406
7-8A	120	183	173	176	61	71	172	164	197	171	148	53	56	105	89	108	126	105	101	87	97	115	109	124	104	98	76	112	102	87	109	3,599
8-9A	99	92	82	118	121	124	107	113	78	107	135	80	77	102	91	108	100	96	123	131	116	83	73	141	86	121	123	100	105	91	110	3,233
9-10A	92	95	93	114	110	209	108	99	101	103	124	88	136	101	87	91	104	114	128	144	115	83	89	96	94	125	156	85	88	78	97	3,347
10-11A	94	86	97	108	165	261	87	81	112	96	103	75	165	122	118	126	140	137	137	141	124	93	141	94	141	129	123	110	96	122	104	3,728
11-12A	136	116	112	111	156	203	115	88	113	115	121	76	196	128	126	128	155	136	138	155	110	122	107	86	126	159	160	96	95	117	112	3,914
12-1P	130	142	126	140	172	195	111	102	102	116	116	85	227	125	146	139	174	212	106	124	127	96	109	78	110	176	129	79	92	111	106	4,003
1-2P	126	138	138	164	155	165	108	121	100	117	140	74	207	169	186	203	173	257	117	124	153	131	138	133	130	204	122	129	115	134	111	4,482
2-3P	146	170	145	170	203	141	154	136	124	169	157	102	268	156	186	201	179	229	144	130	158	154	131	123	130	190	117	130	119	133	134	4,829
3-4P	192	161	173	249	305	103	112	142	172	157	180	120	229	218	206	199	168	193	131	106	136	129	166	87	139	170	132	121	118	156	126	4,996
4-5P	176	190	201	217	274	161	150	141	160	175	177	155	122	94	113	128	127	116	78	70	76	82	93	76	124	97	87	66	82	88	84	3,980
5-6P	97	111	111	112	152	107	72	98	88	101	115	69	86	68	71	92	103	73	75	58	39	48	58	41	76	98	51	41	44	62	52	2,469
6-7P	127	60	67	80	108	59	45	65	53	73	71	62	54	67	59	75	103	51	58	37	30	41	51	37	64	83	45	26	37	47	43	1,878
7-8P	31	32	46	80	69	42	26	35	34	29	49	32	44	32	25	47	65	51	42	31	25	40	39	26	42	47	24	19	31	47	35	1,217
8-9P	16	31	39	58	69	23	16	25	22	31	53	23	22	18	11	25	31	39	35	7	12	22	12	23	33	34	11	6	16	19	22	804
9-10P	18	25	18	56	47	11	11	30	19	30	30	25	13	8	10	17	15	26	16	4	11	14	12	12	21	19	12	8	3	9	10	560
10-11P	3	12	14	77	36	5	6	7	11	14	26	24	7	9	3	5	13	10	10	3	4	3	11	4	11	18	2	2	6	1	1	358
11-12P	6	2	7	12	17	6	1	8	5	4	17	15	4	0	5	4	7	6	1	2	1	1	2	3	8	8	4	1	0	1	2	160
Total:	1773	1795	1802	2179	2281	1946	1551	1608	1674	1778	1948	1223	2002	1863	1878	2054	2139	2172	1541	1428	1666	1582	1685	1439	1750	1899	1447	1489	1489	1645	1573	54,299

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	3	3	2	7	0	2	1	2	0	2	7	4	0	2	3	1	0	5	3	0	1	0	0	0	1	6	1	0	0	0	59
1-2A	0	0	0	1	3	0	1	1	2	3	1	3	4	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	25
2-3A	0	0	3	2	0	0	0	0	1	1	0	2	1	1	0	1	1	2	2	2	3	3	1	1	2	2	2	0	2	1	2	38
3-4A	1	1	1	0	3	3	3	7	1	0	4	0	2	1	3	2	4	3	0	1	4	3	3	2	2	0	2	2	2	0	4	64
4-5A	0	3	3	1	1	0	3	3	1	4	2	0	20	20	13	12	13	19	16	10	6	11	13	16	16	12	14	18	21	9	11	291
5-6A	14	15	14	5	7	10	15	10	8	13	11	6	34	22	53	53	61	52	20	21	27	32	36	24	28	29	10	27	32	35	21	745
6-7A	60	25	27	26	25	25	31	36	43	27	24	29	58	84	124	106	113	151	62	43	77	83	90	58	82	57	49	77	80	92	68	1,932
7-8A	128	98	80	92	71	68	84	86	90	96	95	70	190	114	97	121	159	154	84	71	89	96	92	106	89	116	122	69	81	80	89	3,077
8-9A	136	156	129	133	228	105	101	107	110	111	145	151	227	114	122	113	115	95	96	79	82	56	70	67	51	125	114	62	57	69	59	3,385
9-10A	138	125	112	116	218	146	88	78	91	90	95	141	222	108	108	92	132	132	93	88	70	63	59	61	60	176	123	70	53	64	67	3,279
10-11A	116	103	123	155	202	150	82	66	83	81	110	151	239	136	128	121	124	132	119	122	77	72	108	51	101	248	117	72	63	90	65	3,607
11-12A	154	141	122	162	227	145	90	79	121	104	125	167	297	121	112	156	133	138	114	117	72	84	113	50	90	222	135	54	74	119	65	3,903
12-1P	156	137	121	183	198	144	89	89	77	89	116	127	228	128	111	125	158	196	92	96	80	71	80	66	85	208	85	46	44	97	63	3,585
1-2P	140	130	132	178	187	125	79	76	86	86	118	110	194	148	158	189	167	209	105	99	82	70	115	76	86	198	102	80	64	80	61	3,730
2-3P	121	144	141	161	172	104	107	102	92	118	129	120	277	167	183	160	166	232	136	100	99	82	108	97	121	177	83	76	89	122	74	4,060
3-4P	190	163	185	324	289	95	93	129	158	135	179	166	258	211	200	200	187	216	119	89	84	103	142	61	147	182	119	63	81	115	87	4,770
4-5P	167	203	207	254	296	146	124	102	152	149	198	200	97	110	97	125	160	99	83	39	42	62	74	64	98	98	60	47	54	67	58	3,732
5-6P	89	94	108	138	142	54	46	79	96	84	133	98	79	108	80	116	96	77	69	38	31	35	52	39	92	88	49	38	41	38	48	2,375
6-7P	128	58	91	126	105	37	44	60	47	69	96	90	46	58	66	80	103	70	37	21	26	26	56	37	65	82	32	23	30	43	28	1,880
7-8P	35	27	47	120	71	23	27	39	36	46	88	36	34	54	39	60	59	47	33	15	12	25	33	26	59	49	13	17	23	21	32	1,246
8-9P	20	31	36	82	80	23	11	25	17	40	73	29	27	22	22	34	46	37	29	6	6	17	11	20	35	44	9	13	13	18	23	899
9-10P	20	20	21	66	32	7	12	25	16	36	59	30	9	14	15	14	19	10	10	5	9	5	7	8	24	15	10	9	2	6	8	543
10-11P	8	7	19	71	25	3	10	4	7	16	22	22	8	10	5	6	12	12	2	8	7	1	7	1	13	8	1	2	4	6	3	330
11-12P	5	4	9	16	9	8	1	5	7	7	18	18	3	3	4	2	3	11	2	1	0	1	4	0	4	11	1	0	0	0	1	158
Total:	1829	1688	1734	2414	2598	1421	1143	1209	1344	1405	1843	1773	2558	1754	1742	1891	2032	2095	1328	1075	985	1002	1274	931	1350	2148	1258	869	911	1172	937	47,713

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	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	2	2	3	0	2	0	0	0	2	7	2	0	2	1	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	1	5	0	0	0	34	
1-2A	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	3	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	14	
2-3A	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	0	0	0	0	21	
3-4A	0	1	0	0	1	1	2	4	0	0	2	0	0	0	2	2	1	2	0	1	2	3	2	0	0	0	1	1	1	0	3	32	
4-5A	0	1	3	0	1	0	0	2	1	2	0	0	12	12	9	10	11	13	7	3	4	6	7	10	8	6	7	7	13	7	7	169	
5-6A	8	9	10	4	5	6	9	8	7	9	8	5	20	13	42	37	55	37	11	10	18	24	28	16	17	13	5	18	19	24	14	509	
6-7A	42	22	17	17	16	14	21	28	28	15	18	15	44	46	74	61	67	107	42	29	43	43	46	36	51	40	36	38	40	49	37	1,182	
7-8A	96	55	44	51	51	44	45	48	46	58	59	50	150	81	73	92	119	119	50	39	65	62	64	53	54	79	76	43	49	51	62	2,028	
8-9A	109	135	97	91	173	64	74	65	86	68	99	106	177	85	101	82	79	74	52	37	45	34	45	25	28	93	63	33	33	47	21	2,321	
9-10A	104	85	85	81	177	57	54	55	62	61	57	102	144	68	76	63	89	80	53	40	38	38	34	31	34	128	49	30	30	35	43	2,083	
10-11A	73	62	84	107	135	43	49	40	52	54	68	111	131	77	80	65	59	80	62	58	34	39	52	25	47	198	55	31	33	50	36	2,090	
11-12A	82	83	70	108	140	51	48	48	69	62	71	109	147	67	55	98	49	66	57	53	40	32	65	27	44	138	46	24	37	64	32	2,082	
12-1P	83	65	57	126	109	59	47	41	40	55	67	81	79	53	34	50	47	55	41	42	34	34	43	32	43	60	37	26	20	44	26	1,630	
1-2P	55	52	56	90	92	59	28	25	46	32	60	53	44	57	37	53	71	49	54	39	33	25	53	33	40	41	33	29	23	38	19	1,419	
2-3P	36	41	50	78	57	43	35	39	23	36	47	49	51	75	67	60	79	81	54	29	37	36	44	53	64	58	28	44	47	50	27	1,518	
3-4P	65	63	72	129	70	35	41	53	63	56	83	54	41	64	77	70	76	90	39	24	29	37	38	29	62	42	32	19	29	27	36	1,645	
4-5P	39	51	52	78	60	43	45	40	44	45	82	36	31	63	37	60	82	50	48	24	22	31	43	34	54	38	21	26	29	38	27	1,373	
5-6P	28	37	58	75	52	19	25	29	40	49	58	28	25	54	39	47	49	35	27	18	12	18	23	21	54	35	23	14	17	21	33	1,063	
6-7P	19	27	47	70	45	15	19	30	24	36	54	28	25	31	33	33	33	46	17	11	15	12	28	20	43	42	19	14	16	20	13	885	
7-8P	18	17	31	82	39	14	17	24	22	34	62	22	18	26	18	30	26	30	14	6	7	15	12	15	46	30	9	14	11	11	15	735	
8-9P	17	14	15	49	37	15	6	10	4	24	53	17	17	11	13	20	22	21	12	2	3	7	5	9	24	22	2	9	7	5	9	481	
9-10P	10	6	13	39	15	1	4	8	7	23	49	14	8	9	7	8	12	7	3	4	3	2	3	5	18	7	0	6	2	0	5	298	
10-11P	4	5	13	22	11	3	5	3	6	6	19	4	3	1	2	4	5	3	0	0	5	1	1	1	7	1	0	1	1	3	2	142	
11-12P	2	0	2	10	2	1	0	2	3	2	10	6	0	2	2	1	1	2	1	0	0	0	3	0	3	5	0	0	0	0	0	0	60
<b>Total:</b>	<b>891</b>	<b>831</b>	<b>880</b>	<b>1310</b>	<b>1292</b>	<b>587</b>	<b>576</b>	<b>602</b>	<b>674</b>	<b>728</b>	<b>1028</b>	<b>902</b>	<b>1173</b>	<b>895</b>	<b>880</b>	<b>947</b>	<b>1033</b>	<b>1050</b>	<b>647</b>	<b>473</b>	<b>491</b>	<b>502</b>	<b>639</b>	<b>475</b>	<b>743</b>	<b>1079</b>	<b>549</b>	<b>428</b>	<b>458</b>	<b>584</b>	<b>467</b>	<b>23,814</b>	

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022

	1	2	3	4	5	6	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	1	0	4	0	0	1	2	0	0	0	2	0	0	2	1	0	4	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	25
1-2A	0	0	0	0	2	0	1	1	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	11	
2-3A	0	0	1	2	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	2	1	2	17
3-4A	1	0	1	0	2	2	1	3	1	0	2	0	2	1	1	0	3	1	0	0	2	0	1	2	2	0	1	1	1	0	1	32
4-5A	0	2	0	1	0	0	3	1	0	2	2	0	8	8	4	2	2	6	9	7	2	5	6	6	8	6	7	11	8	2	4	122
5-6A	6	6	4	1	2	4	6	2	1	4	3	1	14	9	11	16	6	15	9	11	9	8	8	8	11	16	5	9	13	11	7	236
6-7A	18	3	10	9	9	11	10	8	15	12	6	14	14	38	50	45	46	44	20	14	34	40	44	22	31	17	13	39	40	43	31	750
7-8A	32	43	36	41	20	24	39	38	44	38	36	20	40	33	24	29	40	35	34	32	24	34	28	53	35	37	46	26	32	29	27	1,049
8-9A	27	21	32	42	55	41	27	42	24	43	46	45	50	29	21	31	36	21	44	42	37	22	25	42	23	32	51	29	24	22	38	1,064
9-10A	34	40	27	35	41	89	34	23	29	29	38	39	78	40	32	29	43	52	40	48	32	25	25	30	26	48	74	40	23	29	24	1,196
10-11A	43	41	39	48	67	107	33	26	31	27	42	40	108	59	48	56	65	52	57	64	43	33	56	26	54	50	62	41	30	40	29	1,517
11-12A	72	58	52	54	87	94	42	31	52	42	54	58	150	54	57	58	84	72	57	64	32	52	48	23	46	84	89	30	37	55	33	1,821
12-1P	73	72	64	57	89	85	42	48	37	34	49	46	149	75	77	75	111	141	51	54	46	37	37	34	42	148	48	20	24	53	37	1,955
1-2P	85	78	76	88	95	66	51	51	40	54	58	57	150	91	121	136	96	160	51	60	49	45	62	43	46	157	69	51	41	42	42	2,311
2-3P	85	103	91	83	115	61	72	63	69	82	82	71	226	92	116	100	87	151	82	71	62	46	64	44	57	119	55	32	42	72	47	2,542
3-4P	125	100	113	195	219	60	52	76	95	79	96	112	217	147	123	130	111	126	80	65	55	66	104	32	85	140	87	44	52	88	51	3,125
4-5P	128	152	155	176	236	103	79	62	108	104	116	164	66	47	60	65	78	49	35	15	20	31	31	30	44	60	39	21	25	29	31	2,359
5-6P	61	57	50	63	90	35	21	50	56	35	75	70	54	54	41	69	47	42	42	20	19	17	29	18	38	53	26	24	24	17	15	1,312
6-7P	109	31	44	56	60	22	25	30	23	33	42	62	21	27	33	47	70	24	20	10	11	14	28	17	22	40	13	9	14	23	15	995
7-8P	17	10	16	38	32	9	10	15	14	12	26	14	16	28	21	30	33	17	19	9	5	10	21	11	13	19	4	3	12	10	17	511
8-9P	3	17	21	33	43	8	5	15	13	16	20	12	10	11	9	14	24	16	17	4	3	10	6	11	11	22	7	4	6	13	14	418
9-10P	10	14	8	27	17	6	8	17	9	13	10	16	1	5	8	6	7	3	7	1	6	3	4	3	6	8	10	3	0	6	3	245
10-11P	4	2	6	49	14	0	5	1	1	10	3	18	5	9	3	2	7	9	2	8	2	0	6	0	6	7	1	1	3	3	1	188
11-12P	3	4	7	6	7	7	1	3	4	5	8	12	3	1	2	1	2	9	1	1	0	1	1	0	1	6	1	0	0	0	1	98
Total:	938	857	854	1104	1306	834	567	607	670	677	815	871	1385	859	862	944	999	1045	681	602	494	500	635	456	607	1069	709	441	453	588	470	23,899



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : CC 4**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	38	54	61	71	87	40	59	43	43	73	101	64	54	68	51	57	102	91	101	55	48	45	45	63	98	114	35	49	63	55	1,972
1-2A	50	28	25	26	64	59	26	34	25	32	34	66	74	46	31	27	37	60	55	76	38	38	26	33	41	62	49	35	39	27	30	1,293
2-3A	30	31	24	26	33	49	19	37	24	32	36	46	50	24	37	31	35	45	57	58	20	35	33	31	36	55	63	23	33	36	35	1,124
3-4A	37	36	37	36	22	38	30	34	35	36	26	25	48	23	32	28	35	33	44	31	33	29	29	38	34	43	41	19	26	48	44	1,050
4-5A	81	92	81	76	44	36	80	84	86	85	84	39	53	83	98	88	91	89	31	40	80	92	97	88	71	53	29	70	88	80	78	2,267
5-6A	182	184	175	189	89	65	172	183	195	181	180	67	102	158	176	168	173	158	78	85	169	189	187	175	167	74	52	163	170	178	168	4,652
6-7A	441	471	478	463	172	123	445	492	466	490	451	145	192	446	470	462	448	414	132	114	460	469	441	461	443	191	109	446	500	465	465	11,765
7-8A	966	1,261	1,255	1,153	302	204	1,229	1,254	1,271	1,306	1,184	246	263	1,190	1,284	1,231	1,231	976	271	196	1,206	1,271	1,244	1,186	1,166	311	216	1,184	1,222	1,256	1,270	29,805
8-9A	874	1,064	1,162	1,037	417	305	1,015	1,018	1,034	1,073	1,018	321	447	1,076	1,094	1,102	1,040	872	403	308	1,066	1,067	1,066	1,105	1,058	472	277	1,009	1,053	999	1,057	26,909
9-10A	691	668	684	705	592	473	684	672	723	709	729	423	519	697	700	678	717	703	558	531	707	687	707	723	711	664	536	680	695	683	754	20,403
10-11A	706	638	601	614	746	564	667	655	664	644	692	414	707	611	632	658	695	699	720	599	653	666	642	669	675	825	613	654	658	702	656	20,339
11-12A	687	693	670	710	753	705	683	666	679	715	816	234	742	698	679	677	884	828	780	709	691	733	696	691	739	869	733	623	748	676	710	21,917
12-1P	734	780	669	743	810	769	712	709	753	659	800	191	736	652	717	717	837	834	876	758	716	737	719	685	757	861	738	679	669	777	754	22,548
1-2P	787	793	739	726	826	808	667	678	771	697	783	383	727	659	693	797	827	822	829	805	723	731	776	729	836	1,093	778	730	728	796	701	23,438
2-3P	863	905	903	927	771	795	905	934	866	960	995	304	692	863	935	944	948	919	786	746	942	938	849	842	969	994	735	910	894	901	923	26,858
3-4P	974	1,154	1,089	1,070	799	843	1,138	1,064	1,043	1,167	1,220	394	733	1,055	1,109	1,119	1,097	1,009	780	747	1,038	1,079	1,058	1,016	1,073	1,004	714	991	1,069	1,062	1,110	30,818
4-5P	1,115	1,242	1,242	1,133	779	741	1,111	1,240	1,173	1,279	1,255	411	778	1,171	1,222	1,265	1,270	1,202	781	641	1,140	1,198	1,236	1,213	1,207	748	693	1,066	1,214	1,244	1,264	33,274
5-6P	1,004	1,216	1,111	989	740	675	1,007	1,104	1,089	1,068	1,086	443	636	1,074	1,077	1,123	1,144	1,005	743	595	1,005	1,078	1,145	1,078	1,103	696	611	979	1,070	1,094	1,040	29,828
6-7P	591	701	679	693	613	564	585	702	800	717	747	397	524	692	626	757	832	811	667	507	716	724	755	716	795	636	518	625	721	747	731	20,889
7-8P	427	543	505	504	452	386	391	476	466	480	590	354	394	458	491	561	645	575	534	419	476	532	567	506	543	527	399	457	464	523	516	15,161
8-9P	323	385	384	415	352	302	304	316	409	406	425	208	260	317	347	431	470	437	442	282	367	343	375	407	410	385	278	354	374	376	418	11,302
9-10P	244	250	251	328	296	207	205	244	266	277	291	238	185	234	257	289	342	308	363	218	258	262	266	296	360	304	200	232	281	273	292	8,317
10-11P	168	203	166	229	241	156	170	158	178	196	274	164	109	175	198	223	206	252	247	159	136	193	159	197	262	246	153	153	186	165	185	5,907
11-12P	96	94	120	144	149	77	91	97	105	104	154	106	104	102	94	113	154	182	211	67	90	108	91	103	140	168	68	79	106	90	79	3,486
Total:	12115	13470	13104	12997	10133	9031	12376	12910	13164	13356	13943	5720	9139	12558	13067	13540	14215	13335	10479	8792	12785	13247	13209	13033	13659	11379	8717	12196	13057	13261	13335	375,322

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	20	17	15	22	22	32	15	19	16	13	25	40	20	21	24	18	18	35	42	38	27	16	19	14	18	38	46	13	15	22	18	718
1-2A	19	10	13	7	25	21	11	10	5	14	13	18	37	24	11	11	19	24	20	27	16	14	8	13	11	20	28	16	18	10	8	501
2-3A	10	13	9	12	14	22	9	15	13	11	13	18	25	14	16	13	11	18	25	25	8	12	10	11	19	27	23	11	14	17	10	468
3-4A	26	25	23	24	9	22	21	24	20	21	14	10	27	14	22	19	28	17	19	18	22	21	21	27	20	18	18	12	18	33	29	642
4-5A	71	79	68	61	36	24	66	72	73	69	70	26	37	70	88	73	73	68	23	23	70	78	83	73	55	37	18	58	71	72	69	1,854
5-6A	158	155	155	166	65	46	148	165	165	155	150	50	85	139	151	142	152	131	54	58	140	162	158	151	139	51	33	140	147	155	150	3,916
6-7A	364	388	401	380	135	96	370	414	397	401	381	104	131	374	394	399	372	338	97	85	380	389	384	387	372	142	85	373	412	393	392	9,730
7-8A	745	934	928	899	216	126	922	942	951	978	879	172	172	901	973	929	918	774	196	120	930	997	958	886	878	231	145	898	928	962	993	22,481
8-9A	620	762	824	765	302	200	727	715	732	763	714	227	302	749	759	772	764	620	285	191	764	770	781	779	723	318	182	719	769	710	743	19,051
9-10A	415	441	424	481	410	318	445	461	482	476	494	270	316	466	439	450	483	465	375	372	481	455	461	493	459	439	372	466	482	448	530	13,569
10-11A	415	390	359	382	460	315	384	380	373	369	422	236	392	343	398	397	407	437	428	386	399	377	383	394	424	490	411	377	370	427	395	12,120
11-12A	364	378	381	386	464	410	357	361	386	389	453	171	415	366	366	387	495	479	459	380	388	416	401	415	446	481	407	352	384	372	406	12,315
12-1P	382	389	365	397	459	441	372	393	400	360	392	151	422	336	389	404	444	442	486	389	395	411	390	387	405	470	383	368	362	412	423	12,219
1-2P	428	413	381	399	475	433	334	373	399	350	404	184	352	354	358	398	417	403	448	433	392	382	409	386	424	645	420	369	384	407	369	12,323
2-3P	430	464	450	464	418	431	446	468	459	470	475	170	318	448	498	494	519	429	414	389	462	482	448	417	471	536	352	461	449	473	472	13,677
3-4P	427	485	485	488	359	397	453	467	449	512	525	184	333	456	480	490	494	476	374	362	459	468	479	454	507	499	360	432	452	460	471	13,737
4-5P	434	470	482	477	340	313	388	445	441	463	517	193	323	425	452	471	472	462	357	282	453	435	458	465	493	346	319	379	447	458	439	12,899
5-6P	348	423	404	404	339	338	357	396	409	396	464	244	251	375	368	431	446	372	366	288	343	366	450	441	448	360	293	349	386	421	377	11,653
6-7P	261	299	300	303	313	289	233	334	354	327	327	198	208	298	277	352	359	371	354	241	309	333	315	334	377	311	237	269	327	333	302	9,445
7-8P	177	244	207	225	184	164	134	162	180	193	253	152	173	188	210	218	299	222	254	201	185	229	225	214	218	234	169	179	190	206	221	6,310
8-9P	125	140	151	155	154	143	148	114	142	153	167	80	105	142	129	162	201	185	222	148	168	135	148	163	172	190	132	149	156	138	142	4,659
9-10P	76	115	91	134	126	102	102	100	99	111	100	101	69	106	78	119	142	127	156	107	120	95	112	110	129	124	87	121	101	99	114	3,373
10-11P	76	92	70	122	103	68	77	65	73	89	107	75	36	75	94	107	86	127	114	60	50	75	68	84	121	112	71	64	79	55	72	2,567
11-12P	42	37	45	57	60	35	30	26	33	39	70	55	45	35	30	38	63	72	70	32	38	36	32	37	63	75	24	22	42	33	26	1,342
Total:	6433	7163	7031	7210	5488	4786	6549	6921	7051	7122	7429	3129	4594	6719	7004	7294	7682	7094	5638	4655	6999	7154	7201	7135	7392	6194	4615	6597	7003	7116	7171	201,569

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

District : 5

County : CHITTENDEN

Community : BURLINGTON

Collection Type : CC 4

Roadbed : ML

Location : VT127

Route : VT127

Location ID : D001\_SB

Lane Direction : SB

3/2022

	1	2	3	4	5	6	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	21	39	39	49	55	25	40	27	30	48	61	44	33	44	33	39	67	49	63	28	32	26	31	45	60	68	22	34	41	37	1,254
1-2A	31	18	12	19	39	38	15	24	20	18	21	48	37	22	20	16	18	36	35	49	22	24	18	20	30	42	21	19	21	17	22	792
2-3A	20	18	15	14	19	27	10	22	11	21	23	28	25	10	21	18	24	27	32	33	12	23	23	20	17	28	40	12	19	19	25	656
3-4A	11	11	14	12	13	16	9	10	15	15	12	15	21	9	10	9	7	16	25	13	11	8	8	11	14	25	23	7	8	15	15	408
4-5A	10	13	13	15	8	12	14	12	13	16	14	13	16	13	10	15	18	21	8	17	10	14	14	15	16	16	11	12	17	8	9	413
5-6A	24	29	20	23	24	19	24	18	30	26	30	17	17	19	25	26	21	27	24	27	29	27	29	24	28	23	19	23	23	23	18	736
6-7A	77	83	77	83	37	27	75	78	69	89	70	41	61	72	76	63	76	76	35	29	80	80	57	74	71	49	24	73	88	72	73	2,035
7-8A	221	327	327	254	86	78	307	312	320	328	305	74	91	289	311	302	313	202	75	76	276	274	286	300	288	80	71	286	294	294	277	7,324
8-9A	254	302	338	272	115	105	288	303	302	310	304	94	145	327	335	330	276	252	118	117	302	297	285	326	335	154	95	290	284	289	314	7,858
9-10A	276	227	260	224	182	155	239	211	241	233	235	153	203	231	261	228	234	238	183	159	226	232	246	230	252	225	164	214	213	235	224	6,834
10-11A	291	248	242	232	286	249	283	275	291	275	270	178	315	268	234	261	288	262	292	213	254	289	259	275	251	335	202	277	288	275	261	8,219
11-12A	323	315	289	324	289	295	326	305	293	326	363	63	327	332	313	290	389	349	321	329	303	317	295	276	293	388	326	271	364	304	304	9,602
12-1P	352	391	304	346	351	328	340	316	353	299	408	40	314	316	328	313	393	392	390	369	321	326	329	298	352	391	355	311	307	365	331	10,329
1-2P	359	380	358	327	351	375	333	305	372	347	379	199	375	305	335	399	410	419	381	372	331	349	367	343	412	448	358	361	344	389	332	11,115
2-3P	433	441	453	463	353	364	459	466	407	490	520	134	374	415	437	450	429	490	372	357	480	456	401	425	498	458	383	449	445	428	451	13,181
3-4P	547	669	604	582	440	446	685	597	594	655	695	210	400	599	629	629	603	533	406	385	579	611	579	562	566	505	354	559	617	602	639	17,081
4-5P	681	772	760	656	439	428	723	795	732	816	738	218	455	746	770	794	798	740	424	359	687	763	778	748	714	402	374	687	767	786	825	20,375
5-6P	656	793	707	585	401	337	650	708	680	672	622	199	385	699	709	692	698	633	377	307	662	712	695	637	655	336	318	630	684	673	663	18,175
6-7P	330	402	379	390	300	275	352	368	446	390	420	199	316	394	349	405	473	440	313	266	407	391	440	382	418	325	281	356	394	414	429	11,444
7-8P	250	299	298	279	268	222	257	314	286	287	337	202	221	270	281	343	346	353	280	218	291	303	342	292	325	293	230	278	274	317	295	8,851
8-9P	198	245	233	260	198	159	156	202	267	253	258	128	155	175	218	269	269	252	220	134	199	208	227	244	238	195	146	205	218	238	276	6,643
9-10P	168	135	160	194	170	105	103	144	167	166	191	137	116	128	179	170	200	181	207	111	138	167	154	186	231	180	113	111	180	174	178	4,944
10-11P	92	111	96	107	138	88	93	93	105	107	167	89	73	100	104	116	120	125	133	99	86	118	91	113	141	134	82	89	107	110	113	3,340
11-12P	54	57	75	87	89	42	61	71	72	65	84	51	59	67	64	75	91	110	141	35	52	72	59	66	77	93	44	57	64	57	53	2,144
Total:	5682	6307	6073	5787	4645	4245	5827	5989	6113	6234	6514	2591	4545	5839	6063	6246	6533	6241	4841	4137	5786	6093	6008	5898	6267	5185	4102	5599	6054	6145	6164	173,753

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**                                  **Lane Direction : 2-WAY**

3/2022																												
	5	6	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	58	84	33	35	35	14	40	60	35	32	31	41	62	72	56	71	25	29	44	38	31	61	62	26	25	32	32	1,164
1-2A	34	37	18	33	30	24	25	35	42	25	38	32	34	39	39	54	25	38	28	29	36	37	38	21	28	47	37	903
2-3A	30	15	27	42	36	39	30	32	49	28	30	31	39	41	35	26	14	32	28	31	34	34	41	20	38	31	38	871
3-4A	30	28	45	57	46	47	45	32	30	45	46	52	49	61	22	30	50	42	55	52	56	39	29	50	48	58	46	1,190
4-5A	36	25	96	92	89	86	81	40	65	95	93	93	92	104	45	28	98	104	110	96	92	38	27	86	87	97	96	2,091
5-6A	82	58	228	241	229	226	234	74	128	228	227	226	236	239	50	56	221	241	231	228	243	79	54	245	267	255	264	5,090
6-7A	246	144	668	677	701	664	637	176	230	593	642	626	632	534	168	120	635	652	668	647	632	197	119	646	670	676	680	13,680
7-8A	393	302	1,179	1,234	1,256	1,240	1,218	288	351	1,112	1,218	1,206	1,215	1,062	344	244	1,207	1,244	1,265	1,229	1,107	348	245	1,154	1,250	1,252	1,279	25,442
8-9A	541	498	947	937	880	924	1,003	360	563	898	985	936	1,022	823	468	428	921	1,017	1,010	957	865	530	388	915	1,008	1,000	983	21,807
9-10A	777	705	716	750	779	857	869	500	767	693	806	808	862	735	733	669	766	772	780	764	798	728	717	708	758	757	814	20,388
10-11A	1,001	990	784	864	891	907	1,094	534	917	740	791	830	896	910	905	947	882	829	822	830	915	941	945	762	809	894	897	23,527
11-12A	1,043	1,037	930	890	1,006	1,016	1,115	545	1,000	896	908	927	1,053	1,067	1,035	1,068	984	943	992	961	1,064	1,072	1,015	858	922	1,082	1,064	26,493
12-1P	996	1,083	916	956	972	1,047	1,224	426	925	927	971	1,028	1,069	1,156	1,032	1,023	999	966	937	967	1,128	1,128	1,179	928	1,003	1,062	1,067	27,115
1-2P	1,052	1,003	945	934	917	1,014	1,143	458	912	900	931	1,001	1,077	1,147	982	1,039	937	913	933	928	984	1,105	1,075	922	904	987	975	26,118
2-3P	995	978	1,067	1,042	1,145	1,117	1,277	421	880	1,027	1,039	1,091	1,099	1,175	1,014	957	1,049	1,074	1,109	1,076	1,130	1,055	988	1,042	1,100	1,225	1,121	28,293
3-4P	865	942	1,238	1,253	1,280	1,360	1,430	426	818	1,287	1,299	1,354	1,292	1,327	1,021	866	1,335	1,302	1,293	1,333	1,277	1,133	876	1,255	1,370	1,359	1,322	31,913
4-5P	945	885	1,375	1,328	1,463	1,513	1,584	491	752	1,421	1,396	1,388	1,476	1,412	918	753	1,459	1,477	1,470	1,417	1,379	968	802	1,376	1,460	1,455	1,462	33,825
5-6P	904	771	1,156	1,195	1,284	1,285	1,369	467	510	1,134	1,241	1,271	1,282	1,183	805	634	1,180	1,250	1,256	1,219	1,244	936	652	1,141	1,182	1,294	1,208	29,053
6-7P	664	489	639	709	708	846	907	353	356	755	690	750	794	781	742	447	711	824	777	779	856	739	443	703	735	744	789	18,730
7-8P	365	327	390	504	507	519	631	264	248	461	491	564	575	572	458	301	436	492	537	476	552	515	323	398	497	521	542	12,466
8-9P	345	207	265	320	339	370	409	176	147	312	357	385	374	374	348	239	351	383	377	316	402	338	183	319	329	348	352	8,665
9-10P	225	159	169	176	172	185	271	111	120	175	204	218	261	254	277	131	173	222	188	206	239	240	140	163	197	169	199	5,244
10-11P	156	99	110	133	90	119	222	132	62	108	105	121	141	205	233	103	105	108	114	100	155	177	81	97	113	106	100	3,395
11-12P	100	68	63	51	77	88	107	64	87	99	73	69	97	101	105	66	71	90	50	75	100	89	64	58	76	54	73	2,115
<b>Total:</b>	<b>11883</b>	<b>10934</b>	<b>14004</b>	<b>14453</b>	<b>14932</b>	<b>15507</b>	<b>16965</b>	<b>6465</b>	<b>9994</b>	<b>13991</b>	<b>14612</b>	<b>15048</b>	<b>15729</b>	<b>15374</b>	<b>11835</b>	<b>10300</b>	<b>14634</b>	<b>15044</b>	<b>15074</b>	<b>14754</b>	<b>15319</b>	<b>12527</b>	<b>10486</b>	<b>13893</b>	<b>14876</b>	<b>15505</b>	<b>15440</b>	<b>369,578</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																												
	5	6	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	53	16	19	27	10	30	45	26	20	24	29	40	51	37	44	11	17	27	25	20	45	50	15	18	24	25	786
1-2A	17	24	12	20	19	14	16	30	28	14	18	17	22	25	27	36	15	24	18	17	25	27	26	10	17	24	21	563
2-3A	16	11	8	19	14	15	12	15	21	10	11	16	16	23	17	11	2	13	12	11	17	15	25	7	16	18	13	384
3-4A	13	10	4	17	10	6	8	7	12	4	9	9	9	18	6	8	8	5	10	11	15	15	8	7	7	8	8	252
4-5A	11	7	22	21	19	24	23	14	19	22	19	20	16	31	13	10	18	23	23	18	22	8	9	17	13	19	19	480
5-6A	34	17	60	52	51	46	51	28	41	49	53	53	55	50	16	24	57	53	49	57	63	29	23	59	65	59	70	1,264
6-7A	65	38	135	159	170	149	155	45	74	130	144	121	130	105	45	27	142	133	145	131	132	62	32	133	134	136	154	3,026
7-8A	144	122	321	331	347	351	348	108	127	307	355	341	342	322	142	93	317	368	350	352	326	122	80	345	370	356	388	7,475
8-9A	173	193	321	311	296	295	369	123	213	281	310	298	327	283	169	165	324	310	342	313	304	193	151	320	330	307	327	7,348
9-10A	302	254	300	339	290	360	352	185	312	287	352	310	372	269	320	254	301	335	319	307	305	283	254	268	317	299	344	8,190
10-11A	449	499	390	415	450	452	542	244	458	347	391	401	448	433	425	403	431	409	388	420	435	421	425	371	411	435	424	11,317
11-12A	533	534	492	476	569	520	594	266	523	460	478	502	567	578	486	562	540	509	530	516	568	518	522	452	495	575	571	13,936
12-1P	527	540	490	516	552	585	691	249	513	518	537	569	575	599	524	538	525	514	511	536	636	590	621	537	543	602	594	14,732
1-2P	577	535	553	533	532	576	670	297	536	498	531	580	607	678	545	565	528	517	542	531	583	628	638	518	512	554	564	14,928
2-3P	534	540	598	601	647	630	735	252	484	596	589	625	616	671	566	574	584	608	614	626	633	599	527	594	609	720	629	16,001
3-4P	510	554	779	830	814	898	869	230	471	816	853	870	824	845	563	491	868	856	851	854	818	645	539	796	899	872	846	20,061
4-5P	564	539	964	943	1,007	994	1,028	275	466	990	981	951	1,042	953	531	449	1,007	1,020	1,020	931	886	545	479	968	978	979	992	22,482
5-6P	538	431	796	799	819	830	867	274	320	770	814	869	854	753	505	359	797	822	805	804	787	536	387	780	794	872	792	18,774
6-7P	415	297	404	446	439	517	552	217	212	465	428	455	468	486	420	287	449	514	486	504	520	436	283	449	480	458	502	11,589
7-8P	231	198	265	336	356	368	410	157	147	316	337	368	372	374	300	186	275	322	367	304	356	300	198	272	324	354	359	8,152
8-9P	235	138	200	235	241	271	306	108	92	224	260	289	255	251	231	147	234	269	255	220	273	239	114	221	235	248	236	6,027
9-10P	142	112	117	124	135	129	183	65	85	126	138	149	170	159	166	80	118	130	120	146	153	156	80	114	139	121	145	3,502
10-11P	92	58	63	79	61	75	154	67	35	66	69	80	89	112	146	63	69	71	84	63	93	99	48	61	72	70	64	2,103
11-12P	63	47	40	37	59	62	71	40	57	64	53	50	62	68	67	44	44	66	37	53	73	60	34	40	52	43	57	1,443
<b>Total:</b>	<b>6223</b>	<b>5751</b>	<b>7350</b>	<b>7658</b>	<b>7924</b>	<b>8177</b>	<b>9036</b>	<b>3341</b>	<b>5272</b>	<b>7380</b>	<b>7754</b>	<b>7972</b>	<b>8278</b>	<b>8137</b>	<b>6267</b>	<b>5420</b>	<b>7664</b>	<b>7908</b>	<b>7905</b>	<b>7750</b>	<b>8043</b>	<b>6571</b>	<b>5553</b>	<b>7354</b>	<b>7830</b>	<b>8153</b>	<b>8144</b>	<b>194,815</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																												
	5	6	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	20	31	17	16	8	4	10	15	9	12	7	12	22	21	19	27	14	12	17	13	11	16	12	11	7	8	7	378
1-2A	17	13	6	13	11	10	9	5	14	11	20	15	12	14	12	18	10	14	10	12	11	10	12	11	11	23	16	340
2-3A	14	4	19	23	22	24	18	17	28	18	19	15	23	18	18	15	12	19	16	20	17	19	16	13	22	13	25	487
3-4A	17	18	41	40	36	41	37	25	18	41	37	43	40	43	16	22	42	37	45	41	41	24	21	43	41	50	38	938
4-5A	25	18	74	71	70	62	58	26	46	73	74	73	76	73	32	18	80	81	87	78	70	30	18	69	74	78	77	1,611
5-6A	48	41	168	189	178	180	183	46	87	179	174	173	181	189	34	32	164	188	182	171	180	50	31	186	202	196	194	3,826
6-7A	181	106	533	518	531	515	482	131	156	463	498	505	502	429	123	93	493	519	523	516	500	135	87	513	536	540	526	10,654
7-8A	249	180	858	903	909	889	870	180	224	805	863	865	873	740	202	151	890	876	915	877	781	226	165	809	880	896	891	17,967
8-9A	368	305	626	626	584	629	634	237	350	617	675	638	695	540	299	263	597	707	668	644	561	337	237	595	678	693	656	14,459
9-10A	475	451	416	411	489	497	517	315	455	406	454	498	490	466	413	415	465	437	461	457	493	445	463	440	441	458	470	12,198
10-11A	552	491	394	449	441	455	552	290	459	393	400	429	448	477	480	544	451	420	434	410	480	520	520	391	398	459	473	12,210
11-12A	510	503	438	414	437	496	521	279	477	436	430	425	486	489	549	506	444	434	462	445	496	554	493	406	427	507	493	12,557
12-1P	469	543	426	440	420	462	533	177	412	409	434	459	494	557	508	485	474	452	426	431	492	538	558	391	460	460	473	12,383
1-2P	475	468	392	401	385	438	473	161	376	402	400	421	470	469	437	474	409	396	391	397	401	477	437	404	392	433	411	11,190
2-3P	461	438	469	441	498	487	542	169	396	431	450	466	483	504	448	383	465	466	495	450	497	456	461	448	491	505	492	12,292
3-4P	355	388	459	423	466	462	561	196	347	471	446	484	468	482	458	375	467	446	442	479	459	488	337	459	471	487	476	11,852
4-5P	381	346	411	385	456	519	556	216	286	431	415	437	434	459	387	304	452	457	450	486	493	423	323	408	482	476	470	11,343
5-6P	366	340	360	396	465	455	502	193	190	364	427	402	428	430	300	275	383	428	451	415	457	400	265	361	388	422	416	10,279
6-7P	249	192	235	263	269	329	355	136	144	290	262	295	326	295	322	160	262	310	291	275	336	303	160	254	255	286	287	7,141
7-8P	134	129	125	168	151	151	221	107	101	145	154	196	203	198	158	115	161	170	170	172	196	215	125	126	173	167	183	4,314
8-9P	110	69	65	85	98	99	103	68	55	88	97	96	119	123	117	92	117	114	122	96	129	99	69	98	94	100	116	2,638
9-10P	83	47	52	52	37	56	88	46	35	49	66	69	91	95	111	51	55	92	68	60	86	84	60	49	58	48	54	1,742
10-11P	64	41	47	54	29	44	68	65	27	42	36	41	52	93	87	40	36	37	30	37	62	78	33	36	41	36	36	1,292
11-12P	37	21	23	14	18	26	36	24	30	35	20	19	35	33	38	22	27	24	13	22	27	29	30	18	24	11	16	672
<b>Total:</b>	<b>5660</b>	<b>5183</b>	<b>6654</b>	<b>6795</b>	<b>7008</b>	<b>7330</b>	<b>7929</b>	<b>3124</b>	<b>4722</b>	<b>6611</b>	<b>6858</b>	<b>7076</b>	<b>7451</b>	<b>7237</b>	<b>5568</b>	<b>4880</b>	<b>6970</b>	<b>7136</b>	<b>7169</b>	<b>7004</b>	<b>7276</b>	<b>5956</b>	<b>4933</b>	<b>6539</b>	<b>7046</b>	<b>7352</b>	<b>7296</b>	<b>174,763</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022

	5	6	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	47	39	48	48	50	51	72	82	53	57	73	68	39	101	67	54	45	47	46	45	67	66	42	52	57	58	35	1,509
1-2A	25	27	4	44	14	19	21	21	34	33	46	15	16	37	29	32	52	18	20	31	37	27	24	32	24	21	16	719
2-3A	11	9	12	18	9	28	21	15	34	18	12	11	10	19	49	22	18	11	20	11	12	21	24	14	10	10	21	470
3-4A	29	23	42	38	27	42	44	29	79	46	41	37	28	51	38	24	42	48	40	44	52	54	31	49	53	59	41	1,131
4-5A	47	79	128	147	113	154	132	58	45	154	130	108	139	159	86	81	153	137	128	127	120	75	77	134	124	107	122	3,064
5-6A	60	59	142	162	144	148	160	41	79	159	139	144	153	134	67	58	168	153	170	152	133	66	38	150	150	159	163	3,351
6-7A	123	120	330	347	336	321	342	108	120	315	327	325	341	315	95	54	307	345	341	309	324	88	52	345	344	342	334	7,050
7-8A	192	106	606	610	608	646	635	163	167	547	593	604	577	555	176	96	551	583	560	607	611	196	107	620	607	622	609	12,554
8-9A	311	186	616	638	626	590	642	242	310	663	606	608	574	602	310	176	638	594	635	607	627	332	184	570	645	630	644	13,806
9-10A	569	367	652	650	649	707	736	379	460	618	633	644	625	675	480	389	633	616	657	634	691	523	369	614	598	636	646	15,850
10-11A	781	454	722	707	710	714	823	435	586	654	651	709	643	761	737	516	701	681	661	642	820	715	489	675	680	750	736	18,153
11-12A	866	618	835	798	851	833	898	391	616	766	835	839	868	934	894	711	815	849	811	783	923	896	692	775	783	814	824	21,518
12-1P	878	723	862	831	845	819	1,009	415	662	785	803	769	846	937	992	646	854	844	834	817	949	935	721	785	855	808	890	22,114
1-2P	880	635	742	717	806	795	859	348	631	711	797	773	788	842	934	676	833	727	771	769	899	842	685	734	821	795	781	20,591
2-3P	793	658	740	732	779	793	891	373	661	762	768	833	802	892	878	663	863	789	804	828	913	865	657	799	752	781	780	20,849
3-4P	710	609	902	863	859	899	939	337	542	829	892	898	828	979	860	611	825	900	873	874	956	782	588	785	865	859	850	21,714
4-5P	624	578	825	853	864	911	906	325	471	883	839	902	905	889	709	505	861	843	877	853	926	656	555	854	869	955	844	21,082
5-6P	538	433	603	732	708	713	786	292	292	707	740	755	686	758	582	399	682	670	715	675	740	569	441	643	625	766	692	16,942
6-7P	404	289	445	471	470	487	485	235	227	486	421	501	438	506	440	331	501	444	522	476	589	451	323	430	459	523	417	11,771
7-8P	282	237	236	266	303	285	357	211	166	288	344	346	377	394	272	216	274	290	313	330	318	303	199	261	291	288	297	7,744
8-9P	234	127	161	206	201	215	228	145	123	197	198	257	237	243	213	148	200	175	238	187	230	226	159	162	195	209	190	5,304
9-10P	146	115	128	137	115	136	154	123	92	137	149	148	135	199	161	104	141	135	130	128	214	158	114	128	121	152	113	3,713
10-11P	125	97	83	123	59	151	144	73	43	122	108	117	98	138	117	69	80	91	111	85	134	126	68	91	110	83	117	2,763
11-12P	67	65	52	96	114	67	94	43	70	97	101	79	101	111	79	79	60	70	77	74	107	71	56	79	51	45	2,066	
<b>Total:</b>	<b>8742</b>	<b>6653</b>	<b>9916</b>	<b>10234</b>	<b>10260</b>	<b>10524</b>	<b>11378</b>	<b>4884</b>	<b>6563</b>	<b>10034</b>	<b>10246</b>	<b>10490</b>	<b>10254</b>	<b>11231</b>	<b>9265</b>	<b>6660</b>	<b>10297</b>	<b>10060</b>	<b>10354</b>	<b>10088</b>	<b>11392</b>	<b>9043</b>	<b>6700</b>	<b>9758</b>	<b>10117</b>	<b>10478</b>	<b>10207</b>	<b>255,828</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_EB                                      **Lane Direction :** EB

3/2022																												
	5	6	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	35	30	43	35	39	42	55	64	34	44	54	50	25	82	44	37	30	37	32	27	48	42	26	34	46	40	25	1,100
1-2A	16	18	2	33	8	9	13	15	25	24	36	8	7	24	14	19	41	9	10	23	31	18	12	27	21	14	10	487
2-3A	10	5	8	10	6	16	15	9	15	12	6	8	4	10	39	15	7	4	11	5	4	13	13	9	6	5	8	273
3-4A	8	6	12	14	10	16	12	8	27	11	9	8	5	15	10	1	15	13	11	12	15	16	10	12	10	14	17	317
4-5A	16	21	34	49	32	41	33	21	21	46	36	23	38	46	32	28	39	42	38	31	33	27	19	35	42	36	34	893
5-6A	13	28	50	67	52	60	64	15	33	64	47	55	56	49	22	21	67	51	59	57	49	26	18	55	50	59	65	1,252
6-7A	48	39	135	135	132	123	155	49	48	125	134	133	129	127	39	25	118	147	150	127	140	34	21	142	136	139	139	2,869
7-8A	86	43	263	265	268	271	288	75	85	232	250	255	252	231	84	47	234	253	225	246	248	81	40	279	268	269	226	5,364
8-9A	167	93	288	306	298	276	291	109	167	309	283	271	271	282	158	77	267	280	287	276	292	160	92	269	292	289	289	6,439
9-10A	304	194	311	300	305	341	349	202	242	281	315	307	302	328	248	215	291	287	305	292	341	255	196	283	292	296	306	7,688
10-11A	392	234	368	364	334	362	404	222	299	342	325	344	310	386	376	279	351	339	322	312	427	353	252	338	338	372	364	9,109
11-12A	460	312	421	441	427	448	442	203	317	397	438	436	463	465	460	391	427	455	427	407	470	489	361	385	399	407	425	11,173
12-1P	439	374	451	422	429	425	508	208	325	403	418	416	427	499	523	333	443	414	427	392	477	498	380	413	456	400	416	11,316
1-2P	449	311	371	334	400	382	440	196	302	351	406	386	398	424	492	358	438	356	379	387	454	448	356	367	416	410	389	10,400
2-3P	396	353	376	379	405	391	467	191	330	402	393	421	401	470	473	339	444	401	424	438	486	477	326	420	387	403	418	10,811
3-4P	354	333	482	479	471	513	485	167	259	429	495	484	446	547	448	300	459	462	481	473	499	427	309	432	474	458	478	11,644
4-5P	314	304	444	457	498	500	485	149	239	457	440	486	479	481	360	234	470	443	485	460	517	330	281	445	481	483	441	11,163
5-6P	275	228	334	406	398	390	433	140	145	411	397	419	383	430	284	202	362	378	386	373	403	297	214	346	362	424	389	9,209
6-7P	203	150	243	241	233	247	261	110	109	256	217	256	233	257	243	183	262	247	270	245	335	227	168	224	236	258	205	6,119
7-8P	146	131	136	135	158	146	189	105	69	145	180	168	203	208	131	102	146	149	155	181	170	151	105	143	151	173	152	4,028
8-9P	123	50	72	98	91	110	110	70	57	97	99	118	111	131	117	66	96	96	125	82	114	117	72	80	100	91	90	2,583
9-10P	70	54	67	67	59	70	76	62	51	52	79	77	63	86	82	53	79	66	57	63	114	67	45	66	55	72	44	1,796
10-11P	57	55	46	71	28	93	81	35	19	76	53	70	57	68	54	41	46	51	74	47	67	66	41	50	55	51	71	1,523
11-12P	44	44	19	66	80	35	49	21	36	50	64	50	65	67	39	52	40	37	50	45	71	41	35	29	56	30	29	1,244
<b>Total:</b>	<b>4425</b>	<b>3410</b>	<b>4976</b>	<b>5174</b>	<b>5161</b>	<b>5307</b>	<b>5705</b>	<b>2446</b>	<b>3254</b>	<b>5016</b>	<b>5174</b>	<b>5249</b>	<b>5128</b>	<b>5713</b>	<b>4772</b>	<b>3418</b>	<b>5172</b>	<b>5017</b>	<b>5190</b>	<b>5001</b>	<b>5805</b>	<b>4660</b>	<b>3392</b>	<b>4883</b>	<b>5129</b>	<b>5193</b>	<b>5030</b>	<b>128,800</b>



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																												
	5	6	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	9	5	13	11	9	17	18	19	13	19	18	14	19	23	17	15	10	14	18	19	24	16	18	11	18	10	409
1-2A	9	9	2	11	6	10	8	6	9	9	10	7	9	13	15	13	11	9	10	8	6	9	12	5	3	7	6	232
2-3A	1	4	4	8	3	12	6	6	19	6	6	3	6	9	10	7	11	7	9	6	8	8	11	5	4	5	13	197
3-4A	21	17	30	24	17	26	32	21	52	35	32	29	23	36	28	23	27	35	29	32	37	38	21	37	43	45	24	814
4-5A	31	58	94	98	81	113	99	37	24	108	94	85	101	113	54	53	114	95	90	96	87	48	58	99	82	71	88	2,171
5-6A	47	31	92	95	92	88	96	26	46	95	92	89	97	85	45	37	101	102	111	95	84	40	20	95	100	100	98	2,099
6-7A	75	81	195	212	204	198	187	59	72	190	193	192	212	188	56	29	189	198	191	182	184	54	31	203	208	203	195	4,181
7-8A	106	63	343	345	340	375	347	88	82	315	343	349	325	324	92	49	317	330	335	361	363	115	67	341	339	353	383	7,190
8-9A	144	93	328	332	328	314	351	133	143	354	323	337	303	320	152	99	371	314	348	331	335	172	92	301	353	341	355	7,367
9-10A	265	173	341	350	344	366	387	177	218	337	318	337	323	347	232	174	342	329	352	342	350	268	173	331	306	340	340	8,162
10-11A	389	220	354	343	376	352	419	213	287	312	326	365	333	375	361	237	350	342	339	330	393	362	237	337	342	378	372	9,044
11-12A	406	306	414	357	424	385	456	188	299	369	397	403	405	469	434	320	388	394	384	376	453	407	331	390	384	407	399	10,345
12-1P	439	349	411	409	416	394	501	207	337	382	385	353	419	438	469	313	411	430	407	425	472	437	341	372	399	408	474	10,798
1-2P	431	324	371	383	406	413	419	152	329	360	391	387	390	418	442	318	395	371	392	382	445	394	329	367	405	385	392	10,191
2-3P	397	305	364	353	374	402	424	182	331	360	375	412	401	422	405	324	419	388	380	390	427	388	331	379	365	378	362	10,038
3-4P	356	276	420	384	388	386	454	170	283	400	397	414	382	432	412	311	366	438	392	401	457	355	279	353	391	401	372	10,070
4-5P	310	274	381	396	366	411	421	176	232	426	399	416	426	408	349	271	391	400	392	393	409	326	274	409	388	472	403	9,919
5-6P	263	205	269	326	310	323	353	152	147	296	343	336	303	328	298	197	320	292	329	302	337	272	227	297	263	342	303	7,733
6-7P	201	139	202	230	237	240	224	125	118	230	204	245	205	249	197	148	239	197	252	231	254	224	155	206	223	265	212	5,652
7-8P	136	106	100	131	145	139	168	106	97	143	164	178	174	186	141	114	128	141	158	149	148	152	94	118	140	115	145	3,716
8-9P	111	77	89	108	110	105	118	75	66	100	99	139	126	112	96	82	104	79	113	105	116	109	87	82	95	118	100	2,721
9-10P	76	61	61	70	56	66	78	61	41	85	70	71	72	113	79	51	62	69	73	65	100	91	69	62	66	80	69	1,917
10-11P	68	42	37	52	31	58	63	38	24	46	55	47	41	70	63	28	34	40	37	38	67	60	27	41	55	32	46	1,240
11-12P	23	21	33	30	34	32	45	22	34	47	37	29	36	44	40	27	20	33	27	29	36	30	26	27	23	21	16	822
<b>Total:</b>	<b>4317</b>	<b>3243</b>	<b>4940</b>	<b>5060</b>	<b>5099</b>	<b>5217</b>	<b>5673</b>	<b>2438</b>	<b>3309</b>	<b>5018</b>	<b>5072</b>	<b>5241</b>	<b>5126</b>	<b>5518</b>	<b>4493</b>	<b>3242</b>	<b>5125</b>	<b>5043</b>	<b>5164</b>	<b>5087</b>	<b>5587</b>	<b>4383</b>	<b>3308</b>	<b>4875</b>	<b>4988</b>	<b>5285</b>	<b>5177</b>	<b>127,028</b>







**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022

	3	4	5	6	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	112	121	159	150	97	128	106	114	134	200	102	117	130	121	111	174	169	174	105	107	107	108	134	150	159	109	120	110	113	3,741
1-2A	63	96	101	87	66	80	85	77	76	107	85	58	97	84	86	110	87	95	67	75	68	69	103	82	74	66	76	65	64	2,349
2-3A	64	88	76	53	75	104	70	102	104	72	65	59	79	77	71	98	74	70	65	106	89	79	76	50	75	59	75	80	86	2,241
3-4A	148	149	84	56	131	142	135	147	135	105	102	134	149	146	152	145	123	89	129	153	143	143	145	94	86	140	131	145	154	3,735
4-5A	320	292	128	116	263	321	297	327	332	128	101	268	297	327	329	304	180	139	265	305	323	319	274	124	105	271	288	304	290	7,337
5-6A	733	737	270	165	678	690	761	700	729	191	165	689	720	707	685	727	251	147	688	752	772	715	625	267	157	662	720	722	718	16,543
6-7A	1,716	1,671	670	395	1,685	1,809	1,778	1,708	1,631	464	390	1,627	1,655	1,734	1,681	1,489	476	309	1,624	1,784	1,759	1,665	1,609	536	341	1,620	1,724	1,748	1,743	39,041
7-8A	3,091	3,046	1,071	625	3,135	3,285	3,173	3,323	3,028	764	611	2,977	3,196	3,174	3,206	2,899	904	598	3,052	3,285	3,237	3,238	2,947	1,057	546	3,035	3,263	3,260	3,304	72,330
8-9A	2,823	2,653	1,534	969	2,554	2,773	2,681	2,779	2,794	920	905	2,668	2,741	2,806	2,846	2,536	1,400	904	2,709	2,818	2,832	2,803	2,560	1,404	909	2,606	2,726	2,777	2,886	66,316
9-10A	2,210	2,327	2,037	1,397	1,987	2,140	2,111	2,250	2,428	1,078	1,187	2,077	2,208	2,308	2,240	2,324	1,867	1,440	2,082	2,182	2,171	2,198	2,289	1,970	1,391	2,013	2,164	2,208	2,227	58,511
10-11A	2,299	2,491	2,538	1,979	2,192	2,225	2,183	2,343	2,565	1,056	1,808	2,077	2,146	2,188	2,222	2,457	2,379	1,899	2,177	2,165	2,214	2,184	2,454	2,409	1,841	2,125	2,100	2,317	2,385	63,418
11-12A	2,455	2,817	2,793	2,336	2,416	2,474	2,471	2,501	2,842	955	2,173	2,290	2,413	2,490	2,658	2,837	2,903	2,300	2,470	2,465	2,505	2,463	2,781	2,719	2,309	2,343	2,375	2,524	2,639	71,717
12-1P	2,531	2,878	2,986	2,398	2,533	2,573	2,602	2,668	3,084	986	2,457	2,310	2,529	2,555	2,740	3,043	3,007	2,553	2,575	2,618	2,580	2,606	2,966	2,962	2,563	2,300	2,471	2,600	2,633	75,307
1-2P	2,476	2,915	2,954	2,420	2,474	2,551	2,505	2,584	2,882	983	2,429	2,351	2,582	2,547	2,685	2,973	2,858	2,543	2,593	2,478	2,601	2,555	2,761	2,891	2,588	2,357	2,440	2,607	2,626	74,209
2-3P	2,988	3,218	2,799	2,399	2,861	2,855	2,858	3,082	3,410	946	2,378	2,885	2,963	3,039	2,980	3,300	2,823	2,421	2,923	2,843	3,009	3,095	3,111	2,781	2,488	2,851	2,870	2,929	2,945	82,050
3-4P	3,509	3,664	2,632	2,337	3,277	3,413	3,365	3,496	3,812	1,053	2,347	3,246	3,335	3,494	3,543	3,575	2,846	2,396	3,321	3,389	3,410	3,407	3,726	2,759	2,304	3,156	3,330	3,360	3,339	90,841
4-5P	3,631	3,724	2,505	2,183	3,373	3,639	3,662	3,732	3,708	993	2,270	3,653	3,704	3,786	3,668	3,654	2,503	2,069	3,616	3,680	3,737	3,690	3,665	2,499	2,077	3,478	3,673	3,672	3,615	93,859
5-6P	3,179	3,258	2,219	1,795	2,795	3,153	2,983	3,079	3,283	943	1,870	2,957	3,121	3,062	3,023	2,983	2,308	1,637	2,975	3,210	3,074	3,129	3,160	2,200	1,617	2,866	3,048	3,145	3,037	79,109
6-7P	1,885	2,246	1,700	1,341	1,713	1,958	1,841	1,926	2,339	849	1,523	1,781	1,936	1,930	2,012	2,023	1,838	1,345	1,843	1,942	1,996	1,979	2,134	1,734	1,259	1,732	1,855	1,962	2,053	52,675
7-8P	1,305	1,371	1,261	991	1,141	1,294	1,217	1,307	1,567	673	1,119	1,247	1,254	1,564	1,483	1,386	1,335	971	1,359	1,394	1,398	1,312	1,453	1,325	984	1,235	1,261	1,262	1,356	36,825
8-9P	962	1,206	901	676	758	875	799	1,021	1,075	557	741	760	887	976	1,103	1,012	949	677	895	889	936	953	1,040	942	640	772	876	932	928	25,738
9-10P	604	822	655	410	487	556	568	664	814	395	511	534	578	635	660	761	814	456	533	564	583	650	763	688	411	511	581	542	581	17,331
10-11P	426	546	429	269	339	372	346	422	563	293	356	362	362	427	412	522	519	293	350	382	373	398	496	465	275	335	360	421	369	11,482
11-12P	249	382	272	200	216	235	266	247	332	164	217	272	260	245	284	286	320	216	215	240	229	233	330	296	187	234	237	228	237	7,329
Total:	39779	42718	32774	25747	37246	39645	38863	40599	43667	14875	25912	37399	39342	40422	40880	41618	32933	25741	38631	39826	40146	39991	41602	32404	25386	36876	38764	39920	40328	1,054,034

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																														
	3	4	5	6	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	55	62	77	81	38	58	48	44	73	107	50	56	60	54	50	78	88	79	53	47	51	52	63	68	69	50	53	55	52	1,771
1-2A	25	40	46	43	35	35	38	36	36	58	38	15	40	41	44	54	32	42	30	30	36	20	41	35	35	25	35	26	26	1,037
2-3A	29	39	40	29	38	53	30	46	44	38	33	28	32	30	29	46	30	40	37	47	43	41	38	26	42	33	32	32	33	1,058
3-4A	57	60	40	29	58	60	63	60	58	56	58	59	76	59	71	69	66	53	65	71	62	58	61	39	48	65	64	68	76	1,729
4-5A	142	121	66	65	122	156	134	152	148	65	45	126	140	156	151	154	107	86	116	137	142	154	129	64	56	120	129	143	130	3,456
5-6A	315	296	134	67	265	280	315	285	306	111	81	270	296	298	289	281	110	54	268	312	312	282	245	115	63	256	298	289	290	6,783
6-7A	704	669	332	186	655	752	721	686	643	235	226	676	679	675	688	559	207	143	655	709	705	694	636	224	141	631	694	697	701	15,923
7-8A	1,151	1,155	519	288	1,133	1,233	1,195	1,281	1,162	338	342	1,122	1,192	1,231	1,201	1,123	376	282	1,120	1,267	1,238	1,194	1,079	415	246	1,136	1,253	1,256	1,221	27,749
8-9A	1,147	1,127	777	416	1,071	1,194	1,128	1,208	1,239	440	487	1,183	1,165	1,207	1,283	1,112	653	416	1,151	1,228	1,204	1,197	1,106	693	423	1,143	1,177	1,174	1,209	28,958
9-10A	1,051	1,091	1,043	677	915	998	989	1,047	1,134	543	650	1,013	1,059	1,049	942	1,098	987	718	931	951	975	1,032	1,062	931	735	905	997	1,021	1,011	27,555
10-11A	1,089	1,208	1,296	1,014	1,053	1,021	1,025	1,125	1,232	530	946	973	994	1,057	1,055	1,172	1,144	937	1,019	1,021	1,095	1,031	1,184	1,189	903	979	988	1,129	1,144	30,553
11-12A	1,153	1,356	1,318	1,087	1,150	1,165	1,184	1,209	1,380	488	1,043	1,109	1,126	1,186	1,269	1,378	1,338	1,116	1,240	1,194	1,225	1,152	1,326	1,281	1,102	1,149	1,173	1,187	1,257	34,341
12-1P	1,291	1,484	1,424	1,123	1,242	1,281	1,281	1,316	1,513	494	1,190	1,129	1,261	1,275	1,397	1,463	1,456	1,187	1,279	1,301	1,298	1,259	1,483	1,440	1,192	1,147	1,220	1,317	1,329	37,072
1-2P	1,271	1,441	1,455	1,094	1,231	1,274	1,249	1,258	1,485	508	1,098	1,183	1,276	1,293	1,354	1,516	1,394	1,249	1,265	1,261	1,290	1,271	1,384	1,413	1,283	1,179	1,216	1,337	1,328	36,856
2-3P	1,593	1,688	1,387	1,165	1,551	1,519	1,573	1,670	1,790	459	1,160	1,522	1,647	1,656	1,575	1,747	1,440	1,164	1,581	1,535	1,622	1,722	1,626	1,355	1,233	1,517	1,568	1,563	1,611	43,239
3-4P	1,864	1,989	1,275	1,190	1,770	1,888	1,828	1,934	2,068	523	1,039	1,733	1,835	1,861	2,017	1,939	1,399	1,195	1,800	1,857	1,911	1,859	2,040	1,364	1,152	1,701	1,810	1,852	1,853	48,546
4-5P	2,082	2,070	1,206	1,087	1,998	2,075	2,125	2,166	2,031	503	1,033	2,022	2,156	2,174	2,081	2,083	1,240	1,015	2,034	2,130	2,176	2,130	2,072	1,317	1,000	2,023	2,130	2,129	2,079	52,367
5-6P	1,722	1,680	1,120	901	1,516	1,769	1,579	1,707	1,689	448	882	1,628	1,674	1,672	1,593	1,617	1,111	775	1,607	1,741	1,621	1,746	1,692	1,091	785	1,570	1,636	1,667	1,693	41,932
6-7P	997	1,121	800	671	893	1,031	996	1,002	1,207	411	716	919	1,021	971	1,070	1,023	925	684	1,003	1,030	995	1,034	1,088	865	600	953	969	1,027	1,098	27,120
7-8P	648	722	666	486	605	680	622	656	794	351	542	644	640	832	743	728	656	517	737	765	766	641	719	673	493	657	643	657	664	18,947
8-9P	499	668	467	341	390	462	415	475	561	284	364	348	445	498	575	535	487	366	423	453	465	524	536	498	354	368	464	478	463	13,206
9-10P	321	432	341	201	235	283	306	334	465	212	232	277	304	335	323	362	438	216	269	267	293	324	401	362	203	243	273	282	286	8,820
10-11P	206	274	209	144	169	190	213	230	306	144	165	176	183	215	212	285	267	153	186	219	193	213	267	231	135	157	193	213	197	5,945
11-12P	138	227	140	121	119	117	132	130	190	92	122	140	145	120	154	146	170	117	131	109	126	132	192	146	92	131	128	130	123	3,960
Total:	19550	21020	16178	12506	18252	19574	19189	20057	21554	7438	12542	18351	19446	19945	20166	20568	16121	12604	19000	19682	19844	19762	20470	15835	12385	18138	19143	19729	19874	518,923

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																														
	3	4	5	6	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	57	59	82	69	59	70	58	70	61	93	52	61	70	67	61	96	81	95	52	60	56	56	71	82	90	59	67	55	61	1,970
1-2A	38	56	55	44	31	45	47	41	40	49	47	43	57	43	42	56	55	53	37	45	32	49	62	47	39	41	41	39	38	1,312
2-3A	35	49	36	24	37	51	40	56	60	34	32	31	47	47	42	52	44	30	28	59	46	38	38	24	33	26	43	48	53	1,183
3-4A	91	89	44	27	73	82	72	87	77	49	44	75	73	87	81	76	57	36	64	82	81	85	84	55	38	75	67	77	78	2,006
4-5A	178	171	62	51	141	165	163	175	184	63	56	142	157	171	178	150	73	53	149	168	181	165	145	60	49	151	159	161	160	3,881
5-6A	418	441	136	98	413	410	446	415	423	80	84	419	424	409	396	446	141	93	420	440	460	433	380	152	94	406	422	433	428	9,760
6-7A	1,012	1,002	338	209	1,030	1,057	1,057	1,022	988	229	164	951	976	1,059	993	930	269	166	969	1,075	1,054	971	973	312	200	989	1,030	1,051	1,042	23,118
7-8A	1,940	1,891	552	337	2,002	2,052	1,978	2,042	1,866	426	269	1,855	2,004	1,943	2,005	1,776	528	316	1,932	2,018	1,999	2,044	1,868	642	300	1,899	2,010	2,004	2,083	44,581
8-9A	1,676	1,526	757	553	1,483	1,579	1,553	1,571	1,555	480	418	1,485	1,576	1,599	1,563	1,424	747	488	1,558	1,590	1,628	1,606	1,454	711	486	1,463	1,549	1,603	1,677	37,358
9-10A	1,159	1,236	994	720	1,072	1,142	1,122	1,203	1,294	535	537	1,064	1,149	1,259	1,298	1,226	880	722	1,151	1,231	1,196	1,166	1,227	1,039	656	1,108	1,167	1,187	1,216	30,956
10-11A	1,210	1,283	1,242	965	1,139	1,204	1,158	1,218	1,333	526	862	1,104	1,152	1,131	1,167	1,285	1,235	962	1,158	1,144	1,119	1,153	1,270	1,220	938	1,146	1,112	1,188	1,241	32,865
11-12A	1,302	1,461	1,475	1,249	1,266	1,309	1,287	1,292	1,462	467	1,130	1,181	1,287	1,304	1,389	1,459	1,565	1,184	1,230	1,271	1,280	1,311	1,455	1,438	1,207	1,194	1,202	1,337	1,382	37,376
12-1P	1,240	1,394	1,562	1,275	1,291	1,292	1,321	1,352	1,571	492	1,267	1,181	1,268	1,280	1,343	1,580	1,551	1,366	1,296	1,317	1,282	1,347	1,483	1,522	1,371	1,153	1,251	1,283	1,304	38,235
1-2P	1,205	1,474	1,499	1,326	1,243	1,277	1,256	1,326	1,397	475	1,331	1,168	1,306	1,254	1,331	1,457	1,464	1,294	1,328	1,217	1,311	1,284	1,377	1,478	1,305	1,178	1,224	1,270	1,298	37,353
2-3P	1,395	1,530	1,412	1,234	1,310	1,336	1,285	1,412	1,620	487	1,218	1,363	1,316	1,383	1,405	1,553	1,383	1,257	1,342	1,308	1,387	1,373	1,485	1,426	1,255	1,334	1,302	1,366	1,334	38,811
3-4P	1,645	1,675	1,357	1,147	1,507	1,525	1,537	1,562	1,744	530	1,308	1,513	1,500	1,633	1,526	1,636	1,447	1,201	1,521	1,532	1,499	1,548	1,686	1,395	1,152	1,455	1,520	1,508	1,486	42,295
4-5P	1,549	1,654	1,299	1,096	1,375	1,564	1,537	1,566	1,677	490	1,237	1,631	1,548	1,612	1,587	1,571	1,263	1,054	1,582	1,550	1,561	1,560	1,593	1,182	1,077	1,455	1,543	1,543	1,536	41,492
5-6P	1,457	1,578	1,099	894	1,279	1,384	1,404	1,372	1,594	495	988	1,329	1,447	1,390	1,430	1,366	1,197	862	1,368	1,469	1,453	1,383	1,468	1,109	832	1,296	1,412	1,478	1,344	37,177
6-7P	888	1,125	900	670	820	927	845	924	1,132	438	807	862	915	959	942	1,000	913	661	840	912	1,001	945	1,046	869	659	779	886	935	955	25,555
7-8P	657	649	595	505	536	614	595	651	773	322	577	603	614	732	740	658	679	454	622	629	632	671	734	652	491	578	618	605	692	17,878
8-9P	463	538	434	335	368	413	384	546	514	273	377	412	442	478	528	477	462	311	472	436	471	429	504	444	286	404	412	454	465	12,532
9-10P	283	390	314	209	252	273	262	330	349	183	279	257	274	300	337	399	376	240	264	297	290	326	362	326	208	268	308	260	295	8,511
10-11P	220	272	220	125	170	182	133	192	257	149	191	186	179	212	200	237	252	140	164	163	180	185	229	234	140	178	167	208	172	5,537
11-12P	111	155	132	79	97	118	134	117	142	72	95	132	115	125	130	140	150	99	84	131	103	101	138	150	95	103	109	98	114	3,369
<b>Total:</b>	<b>20229</b>	<b>21698</b>	<b>16596</b>	<b>13241</b>	<b>18994</b>	<b>20071</b>	<b>19674</b>	<b>20542</b>	<b>22113</b>	<b>7437</b>	<b>13370</b>	<b>19048</b>	<b>19896</b>	<b>20477</b>	<b>20714</b>	<b>21050</b>	<b>16812</b>	<b>13137</b>	<b>19631</b>	<b>20144</b>	<b>20302</b>	<b>20229</b>	<b>21132</b>	<b>16569</b>	<b>13001</b>	<b>18738</b>	<b>19621</b>	<b>20191</b>	<b>20454</b>	<b>535,111</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total
12-1A	52	76	52	60	74	54	51	57	62	62	81	106	52	46	88	65	59	90	80	75	46	43	59	56	1,546
1-2A	45	42	33	28	31	30	16	45	25	25	25	46	40	34	45	24	26	44	48	35	41	26	21	34	809
2-3A	34	25	22	21	22	15	16	22	13	34	38	32	19	13	27	19	35	35	43	27	15	29	26	31	613
3-4A	33	37	47	47	29	24	29	39	25	47	40	26	39	48	37	30	34	52	32	32	42	50	42	50	911
4-5A	137	124	126	136	65	69	156	158	146	153	150	72	81	171	139	128	144	165	79	80	144	133	131	139	3,026
5-6A	223	223	251	233	116	74	191	234	225	205	252	90	85	191	211	214	222	205	90	75	225	237	207	223	4,502
6-7A	515	539	557	484	261	200	502	552	514	538	516	158	134	474	511	480	494	441	165	101	483	524	514	485	10,142
7-8A	882	942	906	953	353	232	907	937	1,017	995	920	250	173	898	939	973	933	862	317	179	893	942	965	909	18,277
8-9A	950	1,007	1,005	1,015	553	333	994	972	946	953	988	316	262	977	993	948	991	950	529	367	954	952	993	911	19,859
9-10A	847	845	791	903	827	479	810	834	857	850	941	444	497	778	801	872	853	893	703	639	811	789	893	785	18,742
10-11A	968	913	898	1,015	1,056	800	965	903	940	972	1,078	436	698	846	887	954	960	1,025	1,049	874	930	886	936	894	21,883
11-12A	1,098	1,025	988	1,168	1,273	1,005	1,081	1,069	1,042	1,098	1,178	496	950	980	979	1,025	1,068	1,195	1,478	1,135	1,146	1,079	1,109	1,027	25,692
12-1P	1,161	1,163	1,146	1,346	1,505	1,190	1,158	1,083	1,131	1,159	1,295	460	1,136	994	1,117	1,148	1,219	1,283	1,539	1,294	1,085	1,122	1,148	1,084	27,966
1-2P	1,107	1,142	1,041	1,205	1,422	1,141	1,041	1,020	1,112	1,103	1,226	428	1,161	1,037	1,093	1,067	1,145	1,281	1,519	1,304	1,069	1,077	1,067	1,105	26,913
2-3P	1,181	1,124	1,156	1,255	1,390	1,120	1,108	1,108	1,178	1,161	1,223	483	1,143	1,124	1,176	1,112	1,122	1,311	1,471	1,243	1,160	1,140	1,056	1,113	27,658
3-4P	1,262	1,211	1,255	1,322	1,374	1,072	1,187	1,224	1,257	1,238	1,449	480	1,142	1,296	1,338	1,311	1,225	1,431	1,428	1,088	1,275	1,236	1,248	1,221	29,570
4-5P	1,301	1,394	1,380	1,340	1,182	1,013	1,264	1,327	1,322	1,319	1,452	463	1,042	1,215	1,369	1,333	1,398	1,477	1,271	943	1,318	1,345	1,310	1,366	30,144
5-6P	1,153	1,184	1,213	1,310	1,063	866	1,093	1,209	1,137	1,258	1,338	454	873	1,209	1,188	1,299	1,205	1,245	1,102	812	1,201	1,253	1,230	1,172	27,067
6-7P	764	843	826	1,041	828	671	800	850	856	910	1,043	420	670	806	823	947	828	962	885	617	816	854	931	882	19,873
7-8P	459	549	600	683	638	439	462	519	547	576	770	317	456	581	596	651	666	699	650	472	529	623	620	634	13,736
8-9P	354	384	406	513	455	241	325	378	353	387	524	263	335	419	370	438	429	484	467	307	342	380	422	424	9,400
9-10P	184	202	247	393	270	180	218	233	208	197	337	175	170	203	241	240	232	357	319	179	208	236	201	212	5,642
10-11P	124	152	160	276	236	132	130	143	126	175	204	123	148	136	149	141	132	222	209	108	93	136	142	130	3,727
11-12P	90	105	129	141	106	86	58	104	121	104	134	64	60	112	123	103	117	156	129	92	82	98	100	100	2,506
Total:	14924	15251	15235	16888	15129	11466	14562	15020	15160	15519	17202	6602	11366	14588	15240	15522	15537	16865	15602	12078	14918	15174	15369	14987	350,204



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

3/2022																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total
12-1A	16	20	12	22	20	25	9	21	23	16	27	36	19	20	29	26	21	24	31	30	19	12	23	25	526
1-2A	13	17	14	18	15	13	11	15	11	12	13	23	17	10	11	7	16	18	27	17	7	15	13	12	345
2-3A	16	11	10	11	9	7	8	8	5	17	14	20	9	6	12	9	16	20	13	14	6	16	7	14	278
3-4A	20	19	31	29	18	19	17	21	14	27	27	19	23	31	26	19	20	32	20	21	24	28	26	31	562
4-5A	86	79	77	86	36	48	95	99	91	99	105	45	56	113	91	84	99	108	51	58	95	91	88	97	1,977
5-6A	124	128	148	138	72	39	109	137	126	114	137	45	37	111	119	129	124	119	51	38	122	128	117	118	2,530
6-7A	288	282	307	262	145	122	261	295	273	289	282	77	63	246	283	263	280	255	83	44	261	268	272	267	5,468
7-8A	484	509	451	499	157	107	504	526	554	524	502	111	67	500	519	514	504	485	147	65	482	519	511	469	9,710
8-9A	534	555	553	546	266	157	533	531	502	497	523	158	121	543	525	511	537	512	265	177	517	508	515	492	10,578
9-10A	437	420	399	446	399	232	408	395	441	419	504	195	231	374	382	445	433	456	349	310	429	374	469	428	9,375
10-11A	471	456	462	505	509	389	486	430	468	482	495	208	313	400	396	464	456	462	490	421	465	433	441	465	10,567
11-12A	534	473	479	571	635	464	535	509	507	531	544	227	418	458	477	483	491	571	703	525	524	496	539	498	12,192
12-1P	537	524	524	606	703	541	512	521	510	540	594	205	491	474	522	491	578	568	726	580	480	528	545	495	12,795
1-2P	523	529	453	559	631	504	466	468	530	479	527	190	542	441	501	502	558	584	709	553	511	526	489	497	12,272
2-3P	533	494	520	547	651	490	499	518	518	561	542	226	532	502	538	478	480	578	666	548	543	520	448	515	12,447
3-4P	548	569	529	582	590	483	511	568	600	572	641	228	519	609	604	627	555	643	627	482	588	577	554	519	13,325
4-5P	558	582	610	559	524	459	529	555	558	553	632	202	489	559	600	586	576	608	526	416	535	553	572	571	12,912
5-6P	456	482	499	596	469	372	471	513	457	560	569	211	395	517	538	533	508	547	514	380	492	522	523	496	11,620
6-7P	326	367	365	463	387	318	331	355	354	369	447	191	320	348	331	392	364	430	365	273	354	356	410	379	8,595
7-8P	179	229	236	289	287	185	195	215	210	215	327	140	212	226	243	261	284	283	264	223	217	243	260	247	5,670
8-9P	137	143	150	201	175	100	125	154	131	157	221	107	147	181	133	168	176	194	183	135	145	147	170	164	3,744
9-10P	83	88	94	154	105	77	73	93	83	84	128	85	74	86	102	88	99	151	141	67	67	95	81	81	2,279
10-11P	47	63	65	93	94	54	56	59	68	70	77	40	69	61	70	62	59	86	83	43	44	62	54	51	1,530
11-12P	47	43	51	58	46	34	40	47	53	50	70	36	38	54	57	53	54	64	62	42	45	39	43	49	1,175
<b>Total:</b>	<b>6997</b>	<b>7082</b>	<b>7039</b>	<b>7840</b>	<b>6943</b>	<b>5239</b>	<b>6784</b>	<b>7053</b>	<b>7087</b>	<b>7237</b>	<b>7948</b>	<b>3025</b>	<b>5202</b>	<b>6870</b>	<b>7109</b>	<b>7195</b>	<b>7288</b>	<b>7798</b>	<b>7096</b>	<b>5462</b>	<b>6972</b>	<b>7056</b>	<b>7170</b>	<b>6980</b>	<b>162,472</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

3/2022																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total
12-1A	36	56	40	38	54	29	42	36	39	46	54	70	33	26	59	39	38	66	49	45	27	31	36	31	1,020
1-2A	32	25	19	10	16	17	5	30	14	13	12	23	23	24	34	17	10	26	21	18	34	11	8	22	464
2-3A	18	14	12	10	13	8	8	14	8	17	24	12	10	7	15	10	19	15	30	13	9	13	19	17	335
3-4A	13	18	16	18	11	5	12	18	11	20	13	7	16	17	11	11	14	20	12	11	18	22	16	19	349
4-5A	51	45	49	50	29	21	61	59	55	54	45	27	25	58	48	44	45	57	28	22	49	42	43	42	1,049
5-6A	99	95	103	95	44	35	82	97	99	91	115	45	48	80	92	85	98	86	39	37	103	109	90	105	1,972
6-7A	227	257	250	222	116	78	241	257	241	249	234	81	71	228	228	217	214	186	82	57	222	256	242	218	4,674
7-8A	398	433	455	454	196	125	403	411	463	471	418	139	106	398	420	459	429	377	170	114	411	423	454	440	8,567
8-9A	416	452	452	469	287	176	461	441	444	456	465	158	141	434	468	437	454	438	264	190	437	444	478	419	9,281
9-10A	410	425	392	457	428	247	402	439	416	431	437	249	266	404	419	427	420	437	354	329	382	415	424	357	9,367
10-11A	497	457	436	510	547	411	479	473	472	490	583	228	385	446	491	490	504	563	559	453	465	453	495	429	11,316
11-12A	564	552	509	597	638	541	546	560	535	567	634	269	532	522	502	542	577	624	775	610	622	583	570	529	13,500
12-1P	624	639	622	740	802	649	646	562	621	619	701	255	645	520	595	657	641	715	813	714	605	594	603	589	15,171
1-2P	584	613	588	646	791	637	575	552	582	624	699	238	619	596	592	565	587	697	810	751	558	551	578	608	14,641
2-3P	648	630	636	708	739	630	609	590	660	600	681	257	611	622	638	634	642	733	805	695	617	620	608	598	15,211
3-4P	714	642	726	740	784	589	676	656	657	666	808	252	623	687	734	684	670	788	801	606	687	659	694	702	16,245
4-5P	743	812	770	781	658	554	735	772	764	766	820	261	553	656	769	747	822	869	745	527	783	792	738	795	17,232
5-6P	697	702	714	714	594	494	622	696	680	698	769	243	478	692	650	766	697	698	588	432	709	731	707	676	15,447
6-7P	438	476	461	578	441	353	469	495	502	541	596	229	350	458	492	555	464	532	520	344	462	498	521	503	11,278
7-8P	280	320	364	394	351	254	267	304	337	361	443	177	244	355	353	390	382	416	386	249	312	380	360	387	8,066
8-9P	217	241	256	312	280	141	200	224	222	230	303	156	188	238	237	270	253	290	284	172	197	233	252	260	5,656
9-10P	101	114	153	239	165	103	145	140	125	113	209	90	96	117	139	152	133	206	178	112	141	141	120	131	3,363
10-11P	77	89	95	183	142	78	74	84	58	105	127	83	79	75	79	79	73	136	126	65	49	74	88	79	2,197
11-12P	43	62	78	83	60	52	18	57	68	54	64	28	22	58	66	50	63	92	67	50	47	43	55	51	1,331
<b>Total:</b>	<b>7927</b>	<b>8169</b>	<b>8196</b>	<b>9048</b>	<b>8186</b>	<b>6227</b>	<b>7778</b>	<b>7967</b>	<b>8073</b>	<b>8282</b>	<b>9254</b>	<b>3577</b>	<b>6164</b>	<b>7718</b>	<b>8131</b>	<b>8327</b>	<b>8249</b>	<b>9067</b>	<b>8506</b>	<b>6616</b>	<b>7946</b>	<b>8118</b>	<b>8199</b>	<b>8007</b>	<b>187,732</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 5**                              **County : CHITTENDEN**                              **Community : SHELBURNE**                              **Collection Type :**  
**Roadbed : ML**                              **Location : US7 btw Webster Rd jcts**                              **Route : US7**  
**Location ID : D277**                              **Lane Direction : 2-WAY**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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
<b>12-1A</b>	53	57	49	50	60	92	52	55	50	46	61	79	46	56	54	47	52	84	83	82	41	56	44	41	57	82	66	61	48	37	38	<b>1,779</b>
<b>1-2A</b>	42	38	42	46	44	39	35	53	48	33	43	42	30	30	53	48	37	53	41	45	39	45	37	33	50	40	36	45	41	39	38	<b>1,285</b>
<b>2-3A</b>	56	48	31	58	37	27	40	45	41	50	47	53	50	46	54	40	49	54	36	30	34	56	47	49	48	39	36	37	47	50	41	<b>1,376</b>
<b>3-4A</b>	69	79	82	93	43	29	91	94	96	91	103	52	45	72	89	96	115	107	76	61	84	103	83	82	83	62	41	66	80	81	95	<b>2,443</b>
<b>4-5A</b>	171	198	175	165	89	57	165	182	191	204	205	58	65	165	175	169	180	190	83	69	179	188	192	186	154	65	53	164	169	181	183	<b>4,670</b>
<b>5-6A</b>	395	449	414	420	201	136	392	413	385	392	408	134	102	370	444	420	410	410	131	93	405	487	443	437	379	173	113	374	428	393	436	<b>10,587</b>
<b>6-7A</b>	866	852	893	817	338	237	893	948	907	934	847	237	211	836	910	850	860	722	282	194	832	894	873	871	790	355	219	838	910	895	910	<b>22,021</b>
<b>7-8A</b>	1,174	1,200	1,189	1,121	502	375	1,166	1,189	1,201	1,283	1,191	382	336	1,203	1,185	1,241	1,223	1,041	505	374	1,229	1,193	1,217	1,256	1,143	520	338	1,183	1,249	1,268	1,258	<b>30,935</b>
<b>8-9A</b>	1,020	985	1,001	879	776	604	919	958	944	1,004	927	423	518	961	1,026	991	1,027	937	781	658	915	982	981	987	976	765	572	937	969	933	999	<b>27,355</b>
<b>9-10A</b>	967	955	853	1,027	1,032	816	940	927	893	943	1,058	486	713	918	915	931	929	1,016	997	873	898	888	988	931	967	1,060	783	860	870	922	971	<b>28,327</b>
<b>10-11A</b>	992	966	906	1,074	1,187	1,127	875	947	999	1,015	1,105	501	889	914	967	976	1,008	1,116	1,148	1,100	994	941	935	948	1,002	1,270	990	901	905	974	998	<b>30,670</b>
<b>11-12A</b>	1,020	1,021	1,033	1,186	1,264	1,132	1,009	975	1,011	1,020	1,259	496	1,017	966	982	1,047	1,142	1,211	1,275	1,117	1,017	1,014	1,036	965	1,165	1,262	1,095	977	950	1,028	1,061	<b>32,753</b>
<b>12-1P</b>	1,017	1,003	1,006	1,213	1,296	1,160	941	980	1,019	1,008	1,216	426	1,090	941	979	1,000	1,118	1,168	1,268	1,117	1,056	978	1,011	1,007	1,167	1,220	1,188	934	928	1,059	1,005	<b>32,519</b>
<b>1-2P</b>	1,021	1,035	995	1,191	1,234	1,074	932	1,026	1,016	1,095	1,184	444	1,140	996	1,011	1,094	1,112	1,211	1,258	1,146	1,023	978	1,084	987	1,265	1,278	1,166	995	979	1,093	1,101	<b>33,164</b>
<b>2-3P</b>	1,180	1,131	1,151	1,360	1,160	1,064	1,111	1,148	1,122	1,229	1,310	390	1,076	1,116	1,168	1,181	1,200	1,270	1,224	1,093	1,148	1,124	1,220	1,192	1,335	1,143	1,084	1,135	1,136	1,140	1,194	<b>35,535</b>
<b>3-4P</b>	1,267	1,239	1,253	1,450	1,097	1,077	1,130	1,217	1,192	1,291	1,489	427	1,048	1,210	1,257	1,296	1,359	1,483	1,181	1,005	1,238	1,177	1,334	1,281	1,399	1,177	1,027	1,241	1,234	1,248	1,239	<b>37,563</b>
<b>4-5P</b>	1,311	1,277	1,360	1,422	1,114	1,009	1,204	1,320	1,284	1,338	1,413	408	1,012	1,240	1,338	1,306	1,336	1,356	1,160	856	1,248	1,259	1,297	1,270	1,372	1,057	886	1,241	1,301	1,321	1,279	<b>37,595</b>
<b>5-6P</b>	971	1,043	1,033	1,237	884	830	908	1,001	1,025	1,117	1,208	410	851	952	1,080	1,004	1,077	1,061	893	673	958	1,023	1,021	1,069	1,146	911	784	900	1,028	1,025	972	<b>30,095</b>
<b>6-7P</b>	573	650	630	805	660	574	514	641	656	712	904	324	621	624	635	737	726	767	708	587	572	670	697	644	804	662	558	566	616	672	662	<b>20,171</b>
<b>7-8P</b>	420	586	534	554	518	521	390	495	473	541	545	231	503	433	529	551	614	564	470	414	435	472	507	579	568	495	451	401	475	511	532	<b>15,312</b>
<b>8-9P</b>	304	364	391	444	357	312	281	294	421	478	478	237	298	300	357	405	413	419	423	259	326	334	383	380	434	400	292	279	324	383	389	<b>11,159</b>
<b>9-10P</b>	211	288	271	337	350	163	191	216	245	315	344	184	216	216	275	255	288	354	386	169	213	235	276	287	298	347	228	226	256	240	237	<b>8,117</b>
<b>10-11P</b>	181	205	175	260	200	114	137	142	168	150	255	113	131	142	157	194	181	214	248	118	142	174	179	186	201	182	98	147	178	188	158	<b>5,318</b>
<b>11-12P</b>	75	82	82	145	109	73	72	75	83	103	162	60	100	107	79	83	125	117	126	101	71	97	89	101	120	112	90	75	78	90	97	<b>2,979</b>
<b>Total:</b>	<b>15356</b>	<b>15751</b>	<b>15549</b>	<b>17354</b>	<b>14552</b>	<b>12642</b>	<b>14388</b>	<b>15341</b>	<b>15470</b>	<b>16392</b>	<b>17762</b>	<b>6597</b>	<b>12108</b>	<b>14814</b>	<b>15719</b>	<b>15962</b>	<b>16581</b>	<b>16925</b>	<b>14783</b>	<b>12234</b>	<b>15097</b>	<b>15368</b>	<b>15974</b>	<b>15769</b>	<b>16923</b>	<b>14677</b>	<b>12194</b>	<b>14583</b>	<b>15199</b>	<b>15771</b>	<b>15893</b>	<b>463,728</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	26	28	23	28	25	52	27	26	21	22	28	43	26	18	24	21	27	36	52	53	24	28	16	22	24	34	18	26	24	14	15	851
1-2A	21	17	18	22	21	19	22	23	22	15	19	25	20	16	25	25	20	24	15	18	21	19	22	9	20	15	19	24	20	19	15	610
2-3A	27	31	11	29	18	14	25	25	22	29	25	27	28	28	30	19	26	26	16	13	21	27	21	30	23	22	22	25	19	30	21	730
3-4A	50	53	57	55	25	19	61	66	63	55	71	29	28	47	65	64	77	73	50	44	59	74	53	52	55	36	28	38	60	56	63	1,626
4-5A	97	117	94	94	48	32	94	106	112	118	129	31	34	95	104	102	111	120	46	39	101	100	110	109	92	27	23	87	91	100	99	2,662
5-6A	223	236	246	241	98	62	212	248	224	215	220	86	55	192	247	240	226	211	70	38	203	271	231	231	200	76	38	193	234	218	251	5,736
6-7A	454	470	464	461	176	106	453	495	480	500	471	133	116	458	504	449	456	389	150	92	450	456	446	469	449	183	88	465	487	485	483	11,738
7-8A	606	607	600	568	249	162	623	632	620	668	625	207	131	621	603	665	642	565	259	165	658	618	608	658	608	242	131	625	681	641	670	15,958
8-9A	532	520	527	460	376	259	448	494	483	511	477	242	249	510	563	528	523	494	449	312	476	518	503	521	481	406	303	487	499	492	503	14,146
9-10A	499	492	444	539	530	370	494	475	438	480	528	269	366	467	480	468	456	533	542	404	475	456	520	466	506	518	369	482	419	476	506	14,467
10-11A	490	468	460	514	567	573	437	455	490	514	532	243	453	451	459	472	503	530	582	538	482	463	481	511	473	633	488	431	465	472	498	15,128
11-12A	488	473	495	564	585	524	477	454	482	487	627	245	489	475	477	496	531	588	652	522	506	523	492	433	558	648	531	450	473	494	506	15,745
12-1P	493	482	475	556	581	543	445	467	481	486	579	205	504	417	468	449	538	517	622	531	497	450	475	455	540	564	565	462	423	475	459	15,204
1-2P	466	470	453	526	613	488	455	453	469	473	548	192	558	459	417	514	532	550	605	530	496	446	491	461	554	611	560	463	459	518	521	15,351
2-3P	532	533	552	605	573	513	493	542	526	574	602	183	551	512	568	502	543	606	583	515	489	508	585	544	598	553	549	483	502	526	526	16,471
3-4P	614	580	608	667	526	489	528	567	564	628	702	193	530	583	595	623	671	727	547	474	558	546	614	608	625	538	503	553	577	594	607	17,739
4-5P	577	572	565	646	537	495	537	582	557	611	638	194	531	535	568	611	555	595	532	434	558	518	595	581	642	541	431	551	543	601	549	16,982
5-6P	398	467	449	536	428	406	400	413	431	544	569	206	452	396	457	392	480	484	427	322	432	441	429	484	480	452	397	385	461	418	420	13,456
6-7P	239	256	278	348	304	275	209	269	265	306	423	152	319	287	265	296	308	355	330	317	258	304	288	265	363	320	286	285	264	287	283	9,004
7-8P	180	232	243	264	239	240	177	215	220	226	260	117	266	191	234	236	307	262	214	226	202	230	219	250	251	234	245	185	215	252	215	7,047
8-9P	118	162	163	198	175	147	108	131	197	128	224	111	164	119	134	193	200	198	197	144	133	138	175	190	205	196	152	108	134	168	172	4,982
9-10P	88	130	122	170	170	78	68	117	123	150	170	74	122	88	135	114	136	177	160	93	91	113	130	141	128	126	125	100	102	97	132	3,770
10-11P	98	119	99	123	99	56	77	67	106	84	142	45	59	77	82	100	104	115	116	56	79	94	104	100	103	84	48	82	85	112	80	2,795
11-12P	35	43	47	73	50	50	35	42	28	53	96	33	64	51	35	28	49	54	65	67	38	40	41	64	49	52	47	24	39	37	45	1,474
<b>Total:</b>	<b>7351</b>	<b>7558</b>	<b>7493</b>	<b>8287</b>	<b>7013</b>	<b>5972</b>	<b>6905</b>	<b>7364</b>	<b>7424</b>	<b>7877</b>	<b>8705</b>	<b>3285</b>	<b>6115</b>	<b>7093</b>	<b>7539</b>	<b>7607</b>	<b>8021</b>	<b>8229</b>	<b>7281</b>	<b>5947</b>	<b>7307</b>	<b>7381</b>	<b>7649</b>	<b>7654</b>	<b>8027</b>	<b>7111</b>	<b>5966</b>	<b>7014</b>	<b>7276</b>	<b>7582</b>	<b>7639</b>	<b>223,672</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	29	26	22	35	40	25	29	29	24	33	36	20	38	30	26	25	48	31	29	17	28	28	19	33	48	48	35	24	23	23	928
1-2A	21	21	24	24	23	20	13	30	26	18	24	17	10	14	28	23	17	29	26	27	18	26	15	24	30	25	17	21	21	20	23	675
2-3A	29	17	20	29	19	13	15	20	19	21	22	26	22	18	24	21	23	28	20	17	13	29	26	19	25	17	14	12	28	20	20	646
3-4A	19	26	25	38	18	10	30	28	33	36	32	23	17	25	24	32	38	34	26	17	25	29	30	30	28	26	13	28	20	25	32	817
4-5A	74	81	81	71	41	25	71	76	79	86	76	27	31	70	71	67	69	70	37	30	78	88	82	77	62	38	30	77	78	81	84	2,008
5-6A	172	213	168	179	103	74	180	165	161	177	188	48	47	178	197	180	184	199	61	55	202	216	212	206	179	97	75	181	194	175	185	4,851
6-7A	412	382	429	356	162	131	440	453	427	434	376	104	95	378	406	401	404	333	132	102	382	438	427	402	341	172	131	373	423	410	427	10,283
7-8A	568	593	589	553	253	213	543	557	581	615	566	175	205	582	582	576	581	476	246	209	571	575	609	598	535	278	207	558	568	627	588	14,977
8-9A	488	465	474	419	400	345	471	464	461	493	450	181	269	451	463	463	504	443	332	346	439	464	478	466	495	359	269	450	470	441	496	13,209
9-10A	468	463	409	488	502	446	446	452	455	463	530	217	347	451	435	463	473	483	455	469	423	432	468	465	461	542	414	378	451	446	465	13,860
10-11A	502	498	446	560	620	554	438	492	509	501	573	258	436	463	508	504	505	586	566	562	512	478	454	437	529	637	502	470	440	502	500	15,542
11-12A	532	548	538	622	679	608	532	521	529	533	632	251	528	491	505	551	611	623	623	595	511	491	544	532	607	614	564	527	477	534	555	17,008
12-1P	524	521	531	657	715	617	496	513	538	522	637	221	586	524	511	551	580	651	646	586	559	528	536	552	627	656	623	472	505	584	546	17,315
1-2P	555	565	542	665	621	586	477	573	547	622	636	252	582	537	594	580	580	661	653	616	527	532	593	526	711	667	606	532	520	575	580	17,813
2-3P	648	598	599	755	587	551	618	606	596	655	708	207	525	604	600	679	657	664	641	578	659	616	635	648	737	590	535	652	634	614	668	19,064
3-4P	653	659	645	783	571	588	602	650	628	663	787	234	518	627	662	673	688	756	634	531	680	631	720	673	774	639	524	688	657	654	632	19,824
4-5P	734	705	795	776	577	514	667	738	727	727	775	214	481	705	770	695	781	761	628	422	690	741	702	689	730	516	455	690	758	720	730	20,613
5-6P	573	576	584	701	456	424	508	588	594	573	639	204	399	556	623	612	597	577	466	351	526	582	592	585	666	459	387	515	567	607	552	16,639
6-7P	334	394	352	457	356	299	305	372	391	406	481	172	302	337	370	441	418	412	378	270	314	366	409	379	441	342	272	281	352	385	379	11,167
7-8P	240	354	291	290	279	281	213	280	253	315	285	114	237	242	295	315	307	302	256	188	233	242	288	329	317	261	206	216	260	259	317	8,265
8-9P	186	202	228	246	182	165	173	163	224	350	254	126	134	181	223	212	213	221	226	115	193	196	208	190	229	204	140	171	190	215	217	6,177
9-10P	123	158	149	167	180	85	123	99	122	165	174	110	94	128	140	141	152	177	226	76	122	122	146	146	170	221	103	126	154	143	105	4,347
10-11P	83	86	76	137	101	58	60	75	62	66	113	68	72	65	75	94	77	99	132	62	63	80	75	86	98	98	50	65	93	76	78	2,523
11-12P	40	39	35	72	59	23	37	33	55	50	66	27	36	56	44	55	76	63	61	34	33	57	48	37	71	60	43	51	39	53	52	1,505
<b>Total:</b>	<b>8005</b>	<b>8193</b>	<b>8056</b>	<b>9067</b>	<b>7539</b>	<b>6670</b>	<b>7483</b>	<b>7977</b>	<b>8046</b>	<b>8515</b>	<b>9057</b>	<b>3312</b>	<b>5993</b>	<b>7721</b>	<b>8180</b>	<b>8355</b>	<b>8560</b>	<b>8696</b>	<b>7502</b>	<b>6287</b>	<b>7790</b>	<b>7987</b>	<b>8325</b>	<b>8115</b>	<b>8896</b>	<b>7566</b>	<b>6228</b>	<b>7569</b>	<b>7923</b>	<b>8189</b>	<b>8254</b>	<b>240,056</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	46	35	43	56	63	40	44	42	43	47	81	47	38	49	59	56	68	70	58	47	47	34	41	68	80	69	33	42	39	45	1,580
1-2A	42	38	32	45	41	65	39	41	29	38	39	64	45	35	44	37	41	49	47	44	43	31	21	36	41	50	38	43	52	27	41	1,278
2-3A	45	47	57	42	37	30	37	49	51	49	43	26	28	32	42	34	40	46	44	36	46	47	43	44	42	34	27	34	41	36	46	1,255
3-4A	48	64	53	61	34	31	74	64	43	46	58	50	49	61	51	54	56	58	47	24	52	51	55	48	54	32	30	64	66	61	52	1,591
4-5A	140	138	143	147	76	55	145	143	141	130	150	51	62	134	142	124	132	143	78	50	126	146	139	141	147	62	59	117	149	140	154	3,704
5-6A	400	454	408	398	165	100	394	440	440	444	409	109	89	397	399	424	416	362	130	73	375	393	427	420	384	107	79	387	437	424	401	10,285
6-7A	753	862	883	804	338	231	864	889	887	901	833	240	167	796	845	870	886	744	242	180	819	876	866	837	813	272	156	822	863	847	896	21,282
7-8A	1,255	1,618	1,531	1,491	470	341	1,481	1,510	1,580	1,555	1,499	387	262	1,463	1,544	1,494	1,509	1,263	411	291	1,366	1,519	1,590	1,509	1,416	487	296	1,472	1,485	1,540	1,600	37,235
8-9A	991	1,186	1,178	1,020	704	491	1,067	1,160	1,105	1,222	1,151	428	455	1,093	1,150	1,121	1,217	978	598	475	1,029	1,184	1,120	1,165	1,113	674	503	1,052	1,098	1,147	1,246	30,121
9-10A	850	829	808	901	957	758	800	794	865	947	945	590	675	776	894	829	918	892	931	779	846	852	864	856	889	895	791	806	920	872	904	26,233
10-11A	853	806	843	924	1,101	911	823	805	846	901	947	511	860	782	776	771	920	1,017	1,097	875	836	848	798	790	915	1,151	850	757	816	878	893	26,901
11-12A	927	847	942	979	1,187	1,035	845	920	871	945	1,046	507	910	832	821	930	1,048	1,081	1,160	1,020	915	891	931	912	1,008	1,133	1,064	795	886	861	964	29,213
12-1P	969	993	912	1,075	1,179	1,091	856	876	977	986	1,124	444	1,001	859	910	967	1,042	1,181	1,173	995	919	968	994	980	1,007	1,171	1,014	824	889	931	976	30,283
1-2P	924	1,161	951	1,057	1,088	1,028	899	962	1,053	1,043	1,156	436	962	923	952	1,219	1,116	1,153	1,052	1,042	946	993	1,125	1,005	1,162	1,072	985	880	931	1,158	1,012	31,446
2-3P	1,071	1,293	1,300	1,268	1,070	976	1,229	1,301	1,256	1,287	1,498	425	948	1,198	1,283	1,223	1,302	1,350	1,126	962	1,066	1,253	1,287	1,199	1,389	1,081	968	1,160	1,262	1,234	1,311	36,576
3-4P	1,308	1,479	1,508	1,474	1,046	1,066	1,471	1,496	1,421	1,552	1,638	458	939	1,450	1,468	1,480	1,554	1,505	1,088	855	1,430	1,518	1,498	1,541	1,608	1,065	907	1,419	1,546	1,479	1,583	41,850
4-5P	1,349	1,528	1,573	1,560	1,037	976	1,444	1,547	1,629	1,606	1,611	419	839	1,452	1,515	1,584	1,593	1,515	921	804	1,527	1,565	1,630	1,567	1,598	994	826	1,426	1,444	1,666	1,609	42,354
5-6P	1,163	1,308	1,355	1,244	953	817	1,256	1,318	1,333	1,356	1,360	429	695	1,337	1,425	1,372	1,390	1,294	892	707	1,296	1,341	1,338	1,335	1,354	861	708	1,139	1,272	1,388	1,361	36,397
6-7P	736	785	907	921	665	605	779	804	845	838	879	342	628	776	838	900	949	814	718	520	816	891	879	878	938	747	513	749	854	874	939	24,327
7-8P	434	496	564	583	568	475	442	517	546	538	706	302	422	553	519	617	680	631	578	421	497	522	545	570	565	586	400	472	507	588	570	16,414
8-9P	344	389	396	403	402	280	312	401	428	389	445	212	298	366	360	403	451	388	410	260	315	382	437	404	481	400	249	316	343	389	421	11,474
9-10P	228	223	274	365	304	177	200	259	246	267	324	193	172	191	256	255	286	304	341	151	220	239	234	238	327	289	134	193	261	248	282	7,681
10-11P	178	150	187	254	252	119	167	160	166	159	316	138	142	165	156	154	220	254	231	127	161	152	154	193	225	209	111	131	159	194	156	5,540
11-12P	107	116	119	154	114	72	81	115	108	102	156	96	74	105	120	108	113	155	140	57	82	102	98	130	149	134	66	97	100	104	94	3,368
<b>Total:</b>	<b>15165</b>	<b>16856</b>	<b>16959</b>	<b>17213</b>	<b>13844</b>	<b>11793</b>	<b>15745</b>	<b>16615</b>	<b>16908</b>	<b>17344</b>	<b>18380</b>	<b>6938</b>	<b>10769</b>	<b>15814</b>	<b>16559</b>	<b>17029</b>	<b>17935</b>	<b>17245</b>	<b>13525</b>	<b>10806</b>	<b>15775</b>	<b>16811</b>	<b>17107</b>	<b>16839</b>	<b>17693</b>	<b>13586</b>	<b>10843</b>	<b>15188</b>	<b>16423</b>	<b>17125</b>	<b>17556</b>	<b>478,388</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	32	32	21	30	41	45	26	30	26	24	30	52	29	25	33	38	29	45	49	41	26	34	22	24	37	43	38	17	27	23	28	<b>997</b>
1-2A	22	22	11	23	26	44	20	21	13	19	22	41	22	18	25	22	18	30	32	26	23	11	11	14	31	30	25	22	24	13	13	<b>694</b>
2-3A	21	17	21	16	19	17	13	17	26	22	16	15	14	14	17	12	20	19	28	23	21	20	20	22	18	19	14	15	19	14	22	<b>571</b>
3-4A	22	19	19	22	19	18	30	25	15	17	27	17	28	18	23	20	20	25	22	10	16	22	20	19	22	14	17	23	28	23	21	<b>641</b>
4-5A	53	56	56	59	34	14	58	50	47	48	48	17	24	54	50	44	48	47	30	20	54	49	45	49	54	26	22	44	62	53	61	<b>1,376</b>
5-6A	173	188	171	159	70	32	177	200	191	192	164	34	29	177	182	176	185	155	67	25	162	161	177	177	156	37	26	177	184	182	175	<b>4,361</b>
6-7A	246	300	326	286	121	86	295	306	309	321	304	96	89	281	293	308	321	280	111	88	283	310	310	300	288	108	75	271	295	298	322	<b>7,627</b>
7-8A	427	593	570	541	205	164	508	505	568	579	536	158	136	531	532	553	539	427	174	139	424	525	564	529	492	193	130	538	482	575	583	<b>13,420</b>
8-9A	400	457	448	420	362	249	428	442	450	447	455	206	259	426	439	444	479	388	254	253	425	444	460	458	454	331	241	398	437	453	494	<b>12,301</b>
9-10A	386	364	370	395	460	335	332	344	393	417	430	261	345	325	391	350	428	414	426	396	374	386	374	383	406	429	373	331	422	377	417	<b>11,834</b>
10-11A	396	384	393	436	512	371	393	364	382	442	439	242	427	364	363	356	431	488	515	361	383	400	372	392	420	555	378	358	399	418	399	<b>12,533</b>
11-12A	463	379	446	492	586	516	420	468	444	451	514	261	438	406	397	432	518	534	572	473	467	443	476	429	506	547	478	393	419	427	489	<b>14,284</b>
12-1P	453	535	444	538	591	526	427	406	471	476	584	251	519	454	447	485	518	560	554	483	453	458	512	470	497	579	516	434	438	478	484	<b>15,041</b>
1-2P	454	641	493	541	542	522	479	506	575	544	598	247	437	479	485	689	561	568	558	520	505	515	594	539	616	550	497	455	466	638	509	<b>16,323</b>
2-3P	554	652	725	694	534	445	693	721	634	734	824	230	445	659	711	609	697	692	572	514	547	707	658	658	759	550	457	613	707	599	736	<b>19,330</b>
3-4P	711	786	779	791	528	578	779	823	788	816	911	252	446	759	790	810	868	855	568	436	790	820	803	800	898	544	463	768	832	814	834	<b>22,440</b>
4-5P	777	855	916	883	513	529	813	902	950	929	894	199	409	836	879	923	939	887	495	422	909	910	963	930	909	508	426	844	863	946	967	<b>24,125</b>
5-6P	687	771	822	681	469	426	770	784	750	810	781	209	351	781	833	802	757	746	460	347	791	784	795	768	773	454	379	685	743	786	806	<b>20,801</b>
6-7P	412	479	529	512	340	356	456	473	497	459	491	170	340	445	456	528	537	446	354	263	486	522	516	496	529	389	286	414	453	538	512	<b>13,684</b>
7-8P	243	300	317	320	328	258	235	279	317	309	364	154	207	296	276	362	375	316	293	202	261	264	305	325	311	294	199	253	285	346	314	<b>8,908</b>
8-9P	205	219	204	222	215	140	184	217	252	221	221	103	158	192	207	199	240	198	195	134	190	217	227	227	243	178	134	188	199	204	214	<b>6,147</b>
9-10P	132	117	134	175	121	100	112	124	126	149	179	97	89	114	164	150	134	155	179	83	106	139	124	145	165	154	75	123	176	141	156	<b>4,138</b>
10-11P	107	81	85	117	101	44	77	90	77	78	191	62	63	86	85	83	123	119	106	51	77	99	89	108	113	107	49	72	95	79	77	<b>2,791</b>
11-12P	53	65	53	82	54	40	32	50	54	45	81	51	34	44	56	49	48	73	86	29	37	42	49	63	76	71	39	46	44	48	42	<b>1,636</b>
Total:	<b>7429</b>	<b>8312</b>	<b>8353</b>	<b>8435</b>	<b>6791</b>	<b>5855</b>	<b>7757</b>	<b>8147</b>	<b>8355</b>	<b>8549</b>	<b>9104</b>	<b>3425</b>	<b>5338</b>	<b>7784</b>	<b>8134</b>	<b>8444</b>	<b>8833</b>	<b>8467</b>	<b>6700</b>	<b>5339</b>	<b>7810</b>	<b>8282</b>	<b>8486</b>	<b>8325</b>	<b>8773</b>	<b>6710</b>	<b>5337</b>	<b>7482</b>	<b>8099</b>	<b>8473</b>	<b>8675</b>	<b>236,003</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	14	14	13	15	18	14	14	16	19	17	29	18	13	16	21	27	23	21	17	21	13	12	17	31	37	31	16	15	16	17	583
1-2A	20	16	21	22	15	21	19	20	16	19	17	23	23	17	19	15	23	19	15	18	20	20	10	22	10	20	13	21	28	14	28	584
2-3A	24	30	36	26	18	13	24	32	25	27	27	11	14	18	25	22	20	27	16	13	25	27	23	22	24	15	13	19	22	22	24	684
3-4A	26	45	34	39	15	13	44	39	28	29	31	33	21	43	28	34	36	33	25	14	36	29	35	29	32	18	13	41	38	38	31	950
4-5A	87	82	87	88	42	41	87	93	94	82	102	34	38	80	92	80	84	96	48	30	72	97	94	92	93	36	37	73	87	87	93	2,328
5-6A	227	266	237	239	95	68	217	240	249	252	245	75	60	220	217	248	231	207	63	48	213	232	250	243	228	70	53	210	253	242	226	5,924
6-7A	507	562	557	518	217	145	569	583	578	580	529	144	78	515	552	562	565	464	131	92	536	566	556	537	525	164	81	551	568	549	574	13,655
7-8A	828	1,025	961	950	265	177	973	1,005	1,012	976	963	229	126	932	1,012	941	970	836	237	152	942	994	1,026	980	924	294	166	934	1,003	965	1,017	23,815
8-9A	591	729	730	600	342	242	639	718	655	775	696	222	196	667	711	677	738	590	344	222	604	740	660	707	659	343	262	654	661	694	752	17,820
9-10A	464	465	438	506	497	423	468	450	472	530	515	329	330	451	503	479	490	478	505	383	472	466	490	473	483	466	418	475	498	495	487	14,399
10-11A	457	422	450	488	589	540	430	441	464	459	508	269	433	418	413	415	489	529	582	514	453	448	426	398	495	596	472	399	417	460	494	14,368
11-12A	464	468	496	487	601	519	425	452	427	494	532	246	472	426	424	498	530	547	588	547	448	448	455	483	502	586	586	402	467	434	475	14,929
12-1P	516	458	468	537	588	565	429	470	506	510	540	193	482	405	463	482	524	621	619	512	466	510	482	510	510	592	498	390	451	453	492	15,242
1-2P	470	520	458	516	546	506	420	456	478	499	558	189	525	444	467	530	555	585	494	522	441	478	531	466	546	522	488	425	465	520	503	15,123
2-3P	517	641	575	574	536	531	536	580	622	553	674	195	503	539	572	614	605	658	554	448	519	546	629	541	630	531	511	547	555	635	575	17,246
3-4P	597	693	729	683	518	488	692	673	633	736	727	206	493	691	678	670	686	650	520	419	640	698	695	741	710	521	444	651	714	665	749	19,410
4-5P	572	673	657	677	524	447	631	645	679	677	717	220	430	616	636	661	654	628	426	382	618	655	667	637	689	486	400	582	581	720	642	18,229
5-6P	476	537	533	563	484	391	486	534	583	546	579	220	344	556	592	570	633	548	432	360	505	557	543	567	581	407	329	454	529	602	555	15,596
6-7P	324	306	378	409	325	249	323	331	348	379	388	172	288	331	382	372	412	368	364	257	330	369	363	382	409	358	227	335	401	336	427	10,643
7-8P	191	196	247	263	240	217	207	238	229	229	342	148	215	257	243	255	305	315	285	219	236	258	240	245	254	292	201	219	222	242	256	7,506
8-9P	139	170	192	181	187	140	128	184	176	168	224	109	140	174	153	204	211	190	215	126	125	165	210	177	238	222	115	128	144	185	207	5,327
9-10P	96	106	140	190	183	77	88	135	120	118	145	96	83	77	92	105	152	149	162	68	114	100	110	93	162	135	59	70	85	107	126	3,543
10-11P	71	69	102	137	151	75	90	70	89	81	125	76	79	79	71	71	97	135	125	76	84	53	65	85	112	102	62	59	64	115	79	2,749
11-12P	54	51	66	72	60	32	49	65	54	57	75	45	40	61	64	59	65	82	54	28	45	60	49	67	73	63	27	51	56	56	52	1,732
<b>Total:</b>	<b>7736</b>	<b>8544</b>	<b>8606</b>	<b>8778</b>	<b>7053</b>	<b>5938</b>	<b>7988</b>	<b>8468</b>	<b>8553</b>	<b>8795</b>	<b>9276</b>	<b>3513</b>	<b>5431</b>	<b>8030</b>	<b>8425</b>	<b>8585</b>	<b>9102</b>	<b>8778</b>	<b>6825</b>	<b>5467</b>	<b>7965</b>	<b>8529</b>	<b>8621</b>	<b>8514</b>	<b>8920</b>	<b>6876</b>	<b>5506</b>	<b>7706</b>	<b>8324</b>	<b>8652</b>	<b>8881</b>	<b>242,385</b>



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022

	1	2	3	4	5	6	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	12	11	14	10	12	10	15	17	13	8	28	18	8	15	13	11	16	18	12	9	12	11	11	17	19	16	10	8	9	12	404
1-2A	10	10	14	11	11	26	4	9	9	14	14	16	10	13	11	11	13	9	9	13	8	6	8	7	8	10	9	9	15	9	14	340
2-3A	8	17	14	14	12	7	13	13	15	14	11	11	9	8	6	11	12	13	12	9	10	12	9	12	9	7	2	8	8	16	6	328
3-4A	17	18	14	11	8	8	13	16	11	12	9	10	11	19	17	14	17	12	9	12	7	13	14	15	21	7	12	15	19	14	14	409
4-5A	42	41	47	45	21	12	33	36	41	42	41	23	12	30	41	41	45	49	19	9	43	47	38	51	44	22	12	38	48	40	54	1,107
5-6A	161	174	157	146	38	27	158	169	178	173	137	37	20	154	154	155	157	139	28	27	155	146	178	146	147	30	32	144	161	157	157	3,842
6-7A	229	243	259	234	78	51	259	268	262	277	256	78	51	232	271	281	274	201	64	45	257	277	261	256	223	84	54	232	265	261	303	6,386
7-8A	384	529	515	508	164	91	496	549	553	526	510	110	68	473	525	525	535	379	142	93	422	517	545	503	466	148	135	494	494	536	538	12,473
8-9A	295	322	320	303	223	167	291	304	296	337	336	128	146	290	321	305	354	300	174	157	276	306	337	309	293	225	142	285	289	320	320	8,471
9-10A	260	233	241	254	315	227	230	221	263	291	288	154	251	224	249	241	261	275	310	261	245	242	275	257	273	316	274	247	242	262	243	7,925
10-11A	278	234	242	267	335	279	235	199	226	243	323	149	281	246	244	245	299	322	351	308	252	236	246	255	273	332	297	235	230	271	252	8,185
11-12A	298	293	290	320	375	320	248	286	268	296	347	143	302	242	298	271	324	382	364	349	287	284	310	345	297	393	343	244	240	294	275	9,328
12-1P	306	305	245	334	381	350	247	285	322	298	344	131	306	271	296	296	336	383	375	294	285	296	325	376	306	348	336	248	228	288	303	9,444
1-2P	311	370	316	340	340	312	291	320	347	355	359	113	282	289	321	384	338	357	320	343	317	289	383	365	366	347	319	294	301	360	324	10,073
2-3P	407	473	435	484	327	294	450	466	449	482	523	129	289	436	428	475	535	466	351	280	413	427	454	526	487	317	309	398	464	449	488	12,911
3-4P	490	490	534	536	312	317	504	536	490	550	566	128	295	512	529	574	528	538	347	283	489	517	514	595	535	342	276	484	488	513	555	14,367
4-5P	421	503	499	523	311	305	458	489	486	536	550	133	290	524	519	528	533	487	298	254	519	565	579	485	554	334	287	449	455	569	538	13,981
5-6P	378	429	428	450	299	260	376	428	437	446	479	159	227	456	487	463	497	460	282	241	449	476	465	454	449	280	227	349	424	423	450	12,128
6-7P	248	220	288	267	205	216	231	245	243	273	304	108	193	247	249	274	296	286	221	156	233	280	255	270	258	247	170	204	253	297	269	7,506
7-8P	147	147	163	184	178	122	134	158	154	154	227	78	136	152	160	208	193	163	191	122	128	182	174	156	180	194	125	121	152	181	164	4,928
8-9P	114	105	100	110	115	73	86	124	104	83	142	60	87	100	105	110	117	135	112	69	114	103	87	102	117	126	83	87	87	105	109	3,171
9-10P	56	55	63	88	87	52	58	67	68	74	105	46	47	61	69	83	76	84	90	48	47	51	63	69	75	105	31	47	65	60	80	2,070
10-11P	43	55	47	74	66	26	31	39	41	46	86	37	28	46	39	40	51	59	47	30	43	25	36	40	38	56	38	36	39	54	39	1,375
11-12P	51	45	48	51	24	18	40	42	41	43	62	15	18	52	41	47	51	38	20	39	41	40	45	54	39	14	37	48	45	43	1,244	
Total:	4963	5323	5290	5568	4235	3572	4896	5284	5321	5578	6027	2024	3377	5085	5406	5589	5849	5566	4172	3435	5047	5350	5607	5650	5490	4328	3543	4715	5023	5533	5550	152,396

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 5**                                      **County : CHITTENDEN**                                      **Community : ESSEX**                                      **Collection Type : CC 1/4**  
**Roadbed : ML**                                      **Location : VT289**                                      **Route : VT289**  
**Location ID : D531\_EB**                                      **Lane Direction : EB**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	6	4	8	5	6	6	9	9	6	3	14	14	3	9	4	6	8	12	6	7	7	7	7	11	13	9	3	2	6	7	221
1-2A	2	2	5	4	4	15	2	4	1	5	7	5	5	8	4	7	6	2	5	7	5	2	3	2	4	6	4	5	6	4	3	144
2-3A	1	2	1	1	3	5	3	4	3	2	0	1	1	1	2	0	4	3	5	4	2	1	1	2	0	1	1	3	1	4	1	63
3-4A	10	8	4	6	5	4	7	5	5	4	5	1	5	10	7	7	5	3	1	5	1	6	7	7	10	2	4	4	7	5	5	165
4-5A	23	21	26	24	11	4	23	21	27	32	22	11	8	19	26	23	30	28	9	6	28	28	28	30	27	8	6	23	29	27	34	662
5-6A	110	121	107	100	14	10	109	114	119	111	89	15	10	96	103	102	102	93	11	15	100	89	113	100	98	13	16	95	101	103	98	2,477
6-7A	115	120	138	124	47	27	133	128	138	135	127	32	37	123	136	151	141	106	31	27	138	151	131	126	110	36	29	118	140	141	156	3,292
7-8A	173	210	200	194	79	30	194	206	221	210	199	49	27	191	234	222	212	157	56	37	185	196	229	196	189	57	50	207	196	231	223	5,060
8-9A	146	148	140	124	115	51	139	139	141	146	156	58	73	120	137	138	176	139	81	70	128	140	154	144	135	105	49	132	123	154	147	3,848
9-10A	138	116	122	124	137	101	92	101	122	132	141	62	121	117	113	101	107	141	129	93	105	96	127	127	115	149	110	110	114	125	120	3,608
10-11A	125	116	118	133	152	150	115	96	99	123	163	82	159	124	111	128	143	152	174	151	110	110	122	120	140	162	137	121	112	131	122	4,001
11-12A	141	140	137	167	180	173	123	137	123	116	168	77	156	122	134	109	167	185	166	185	148	151	151	156	134	188	182	112	124	129	121	4,502
12-1P	162	142	116	164	192	177	116	126	148	165	168	65	153	145	144	140	154	182	176	148	138	145	140	185	158	168	172	143	112	153	168	4,665
1-2P	140	183	143	169	163	156	131	145	148	165	176	58	134	124	141	183	163	166	161	173	130	136	182	150	174	167	161	133	112	175	141	4,683
2-3P	185	215	205	211	153	161	200	233	190	234	239	61	133	197	183	200	272	210	177	146	197	180	193	250	220	175	156	169	216	189	232	5,982
3-4P	201	203	205	217	141	169	201	211	222	216	233	59	149	207	198	255	235	237	189	141	201	221	217	255	241	171	146	204	221	197	207	6,170
4-5P	203	228	231	229	148	147	217	223	232	251	270	64	140	243	256	253	249	234	132	137	220	257	250	238	273	162	147	209	207	264	260	6,574
5-6P	175	203	222	200	129	134	190	188	195	212	241	71	114	229	242	212	241	224	129	119	228	239	235	219	212	142	109	159	213	201	215	5,842
6-7P	122	124	153	126	116	113	138	132	137	142	143	58	100	123	138	152	150	142	117	65	128	147	138	131	130	122	92	109	132	167	135	3,922
7-8P	84	73	79	102	92	69	63	76	88	88	117	35	60	79	79	116	103	92	121	60	69	93	95	91	102	94	58	58	86	99	91	2,612
8-9P	69	54	59	65	57	31	52	73	64	46	73	42	48	54	60	60	55	62	66	41	70	63	48	61	71	65	45	57	49	61	60	1,781
9-10P	30	31	40	49	48	27	36	45	36	44	55	29	25	33	37	49	42	43	54	24	31	27	36	40	32	64	15	32	33	32	51	1,170
10-11P	21	36	26	41	42	16	13	24	19	20	47	14	15	25	21	16	30	30	30	22	19	15	20	19	23	30	18	14	20	38	15	739
11-12P	16	16	15	22	18	11	12	14	12	29	5	12	15	18	9	15	16	23	9	11	7	11	11	14	23	12	13	17	16	13	446	
Total:	2396	2518	2496	2604	2051	1787	2314	2452	2501	2617	2871	968	1699	2408	2533	2637	2808	2655	2055	1691	2399	2507	2638	2667	2623	2123	1728	2233	2373	2652	2625	72,629

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 5                                      **County :** CHITTENDEN                                      **Community :** ESSEX                                      **Collection Type :** CC 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT289                                      **Route :** VT289  
**Location ID :** D531\_WB                                      **Lane Direction :** WB

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	6	7	6	5	6	4	6	8	7	5	14	4	5	6	9	5	8	6	6	2	5	4	4	6	6	7	7	6	3	5	183
1-2A	8	8	9	7	7	11	2	5	8	9	7	11	5	5	7	4	7	7	4	6	3	4	5	5	4	4	5	4	9	5	11	196
2-3A	7	15	13	13	9	2	10	9	12	12	11	10	8	7	4	11	8	10	7	5	8	11	8	10	9	6	1	5	7	12	5	265
3-4A	7	10	10	5	3	4	6	11	6	8	4	9	6	9	10	7	12	9	8	7	6	7	7	8	11	5	8	11	12	9	9	244
4-5A	19	20	21	21	10	8	10	15	14	10	19	12	4	11	15	18	15	21	10	3	15	19	10	21	17	14	6	15	19	13	20	445
5-6A	51	53	50	46	24	17	49	55	59	62	48	22	10	58	51	53	55	46	17	12	55	57	65	46	49	17	16	49	60	54	59	1,365
6-7A	114	123	121	110	31	24	126	140	124	142	129	46	14	109	135	130	133	95	33	18	119	126	130	130	113	48	25	114	125	120	147	3,094
7-8A	211	319	315	314	85	61	302	343	332	316	311	61	41	282	291	303	323	222	86	56	237	321	316	307	277	91	85	287	298	305	315	7,413
8-9A	149	174	180	179	108	116	152	165	155	191	180	70	73	170	184	167	178	161	93	87	148	166	183	165	158	120	93	153	166	166	173	4,623
9-10A	122	117	119	130	178	126	138	120	141	159	147	92	130	107	136	140	154	134	181	168	140	146	148	130	158	167	164	137	128	137	123	4,317
10-11A	153	118	124	134	183	129	120	103	127	120	160	67	122	122	133	117	156	170	177	157	142	126	124	135	133	170	160	114	118	140	130	4,184
11-12A	157	153	153	153	195	147	125	149	145	180	179	66	146	120	164	162	157	197	198	164	139	133	159	189	163	205	161	132	116	165	154	4,826
12-1P	144	163	129	170	189	173	131	159	174	133	176	66	153	126	152	156	182	201	199	146	147	151	185	191	148	180	164	105	116	135	135	4,779
1-2P	171	187	173	171	177	156	160	175	199	190	183	55	148	165	180	201	175	191	159	170	187	153	201	215	192	180	158	161	189	185	183	5,390
2-3P	222	258	230	273	174	133	250	233	259	248	284	68	156	239	245	275	263	256	174	134	216	247	261	276	267	142	153	229	248	260	256	6,929
3-4P	289	287	329	319	171	148	303	325	268	334	333	69	146	305	331	319	293	301	158	142	288	296	297	340	294	171	130	280	267	316	348	8,197
4-5P	218	275	268	294	163	158	241	266	254	285	280	69	150	281	263	275	284	253	166	117	299	308	329	247	281	172	140	240	248	305	278	7,407
5-6P	203	226	206	250	170	126	186	240	242	234	238	88	113	227	245	251	256	236	153	122	221	237	230	235	237	138	118	190	211	222	235	6,286
6-7P	126	96	135	141	89	103	93	113	106	131	161	50	93	124	111	122	146	144	104	91	105	133	117	139	128	125	78	95	121	130	134	3,584
7-8P	63	74	84	82	86	53	71	82	66	66	110	43	76	73	81	92	90	71	70	62	59	89	79	65	78	100	67	63	66	82	73	2,316
8-9P	45	51	41	45	58	42	34	51	40	37	69	18	39	46	45	50	62	73	46	28	44	40	39	41	46	61	38	30	38	44	49	1,390
9-10P	26	24	23	39	39	25	22	22	32	30	50	17	22	28	32	34	34	41	36	24	16	24	27	29	43	41	16	15	32	28	29	900
10-11P	22	19	21	33	24	10	18	15	22	26	39	23	13	21	18	24	21	29	17	8	24	10	16	21	15	26	20	22	19	16	24	636
11-12P	35	29	33	29	6	7	29	30	27	31	33	10	6	37	34	32	32	35	15	11	28	34	29	34	40	16	2	24	31	29	30	798
<b>Total:</b>	<b>2567</b>	<b>2805</b>	<b>2794</b>	<b>2964</b>	<b>2184</b>	<b>1785</b>	<b>2582</b>	<b>2832</b>	<b>2820</b>	<b>2961</b>	<b>3156</b>	<b>1056</b>	<b>1678</b>	<b>2677</b>	<b>2873</b>	<b>2952</b>	<b>3041</b>	<b>2911</b>	<b>2117</b>	<b>1744</b>	<b>2648</b>	<b>2843</b>	<b>2969</b>	<b>2983</b>	<b>2867</b>	<b>2205</b>	<b>1815</b>	<b>2482</b>	<b>2650</b>	<b>2881</b>	<b>2925</b>	<b>79,767</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

3/2022																															
	1	3	4	5	6	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	16	15	12	10	10	18	8	10	20	22	8	5	5	9	12	14	17	11	5	12	11	9	9	13	13	6	11	4	16	344
1-2A	2	3	12	6	8	5	2	5	5	4	9	12	4	6	7	5	5	8	2	5	4	6	8	6	6	5	6	5	8	3	172
2-3A	11	9	8	6	3	5	9	6	11	9	5	10	15	8	7	10	8	4	6	7	4	8	8	13	6	2	7	5	7	11	228
3-4A	12	21	20	7	9	14	15	16	16	19	8	15	12	14	17	16	16	12	11	11	12	21	18	13	7	6	17	13	14	13	415
4-5A	54	52	46	14	16	54	55	52	50	45	16	21	45	48	49	43	35	18	15	43	49	43	47	44	20	10	54	59	48	51	1,196
5-6A	141	131	122	50	30	136	147	138	145	125	38	27	132	142	141	143	126	38	29	148	149	140	133	119	44	24	142	131	135	136	3,282
6-7A	228	300	251	86	45	250	279	281	278	259	52	35	245	259	242	256	221	56	34	254	265	246	275	249	51	29	266	290	281	279	6,142
7-8A	259	442	389	69	61	390	421	431	418	428	70	58	419	409	439	446	391	81	72	448	476	425	422	432	89	64	408	414	428	407	9,706
8-9A	203	219	215	115	114	181	209	176	207	189	81	95	190	214	210	207	214	130	97	195	193	236	206	210	180	115	169	193	204	204	5,371
9-10A	155	182	162	177	159	155	159	202	175	209	95	128	172	183	167	160	171	177	161	154	167	195	189	188	187	159	157	146	175	144	5,010
10-11A	172	180	189	199	174	167	138	172	180	191	116	150	172	146	158	211	214	209	178	168	190	203	175	199	199	177	170	167	172	188	5,324
11-12A	205	168	187	231	219	213	157	169	199	214	103	173	167	164	174	199	219	223	187	185	197	181	190	204	275	204	159	171	183	178	5,698
12-1P	210	158	203	232	203	148	159	254	189	203	113	201	171	189	190	206	224	243	220	185	171	258	191	215	233	239	173	170	198	173	5,922
1-2P	232	173	199	207	171	173	178	214	196	237	99	192	211	186	196	210	225	205	194	185	174	228	186	234	192	217	166	181	203	206	5,870
2-3P	228	294	312	230	174	273	281	240	317	349	89	210	254	307	280	365	307	234	235	321	306	243	325	339	212	167	283	282	297	284	8,038
3-4P	314	372	377	216	188	323	350	353	390	389	91	193	321	371	371	402	387	227	179	338	385	394	367	354	224	177	354	365	348	380	9,500
4-5P	352	347	314	220	210	342	365	355	379	337	98	164	341	346	330	385	326	198	160	347	361	394	366	355	203	176	337	355	384	354	9,201
5-6P	292	265	276	198	159	287	295	302	301	294	86	133	288	285	284	278	269	210	150	288	300	313	319	287	208	140	279	305	302	328	7,721
6-7P	158	164	140	133	110	147	164	162	163	149	83	121	155	176	197	209	162	137	117	159	167	155	165	175	170	103	141	199	173	167	4,621
7-8P	81	81	90	110	89	76	93	95	114	118	46	94	104	114	109	132	115	106	68	102	109	116	119	94	93	105	73	93	115	105	2,959
8-9P	54	69	64	93	57	52	58	59	80	61	37	68	53	71	77	76	91	73	47	57	69	73	87	79	84	53	53	74	88	86	2,043
9-10P	47	63	56	62	29	34	39	50	54	74	27	40	25	56	40	70	57	61	38	39	43	50	55	47	55	52	46	54	48	66	1,477
10-11P	27	29	38	25	7	50	27	26	30	55	33	29	23	32	30	29	38	38	17	22	19	19	33	36	34	22	23	26	37	29	883
11-12P	9	12	19	31	12	15	15	15	15	37	19	22	22	20	20	15	35	22	5	17	15	17	12	23	19	11	10	16	17	22	539
Total:	3459	3750	3704	2729	2257	3500	3633	3781	3922	4015	1436	2199	3546	3751	3744	4085	3870	2727	2233	3683	3837	3975	3905	3924	2804	2270	3499	3725	3869	3830	101,662

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																															
	1	3	4	5	6	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	11	12	9	8	6	11	6	10	16	17	6	4	4	7	10	13	15	10	3	9	11	8	8	9	8	4	6	4	10	263
1-2A	1	2	7	5	5	4	1	5	3	4	5	9	4	5	7	3	4	5	2	2	3	4	3	5	3	4	4	7	2	120	
2-3A	9	5	2	5	2	3	5	3	5	6	3	4	5	5	5	5	3	3	2	2	3	4	11	2	2	5	3	3	7	127	
3-4A	3	4	7	2	1	3	3	3	3	6	5	4	3	1	4	5	2	5	1	2	2	5	3	3	2	1	3	1	4	4	95
4-5A	4	5	4	4	3	4	6	5	3	3	3	9	5	4	7	1	4	5	5	4	3	5	4	5	8	2	6	4	3	5	133
5-6A	28	24	24	11	8	26	25	32	27	30	9	7	22	24	28	24	26	10	10	28	31	24	28	22	8	8	23	24	28	25	644
6-7A	38	77	71	25	10	55	57	61	65	65	17	13	55	54	59	47	45	20	10	57	49	55	61	48	15	8	61	62	56	64	1,380
7-8A	65	149	132	20	21	136	151	157	144	146	21	14	145	138	139	136	125	23	16	154	158	139	143	144	25	24	143	153	146	139	3,246
8-9A	78	74	80	37	34	59	79	66	63	72	29	30	72	75	71	70	74	53	38	68	76	74	80	76	72	34	57	59	77	80	1,907
9-10A	66	82	66	65	75	67	61	90	83	79	37	57	77	79	73	58	82	78	81	59	69	100	87	70	69	65	77	63	88	63	2,166
10-11A	75	80	99	80	86	83	68	77	82	97	53	62	81	69	70	98	109	79	77	81	90	94	79	96	98	68	70	90	81	92	2,464
11-12A	104	87	82	94	94	93	79	86	98	108	51	81	73	72	81	93	92	109	80	102	101	96	86	93	121	103	84	78	86	84	2,691
12-1P	113	71	106	121	88	77	74	129	86	90	64	103	93	86	110	105	100	127	108	93	87	109	96	106	99	131	80	84	92	82	2,910
1-2P	109	84	104	115	95	84	86	108	96	127	62	111	108	98	103	101	129	94	99	98	85	112	84	122	99	113	83	92	91	112	3,004
2-3P	128	160	165	126	96	162	163	133	181	181	49	110	141	161	136	200	167	129	127	176	167	135	175	188	113	91	160	152	166	167	4,405
3-4P	204	218	237	121	109	192	222	208	232	231	58	106	182	225	223	256	237	106	109	211	234	228	206	224	135	99	224	213	217	240	5,707
4-5P	247	227	207	123	114	218	231	220	265	214	45	96	225	228	223	246	197	112	82	241	239	246	225	242	117	102	219	215	235	218	5,819
5-6P	193	181	163	108	94	197	202	196	198	193	42	73	190	190	185	173	176	120	79	199	197	209	216	179	123	73	200	202	210	226	4,987
6-7P	100	105	90	82	58	87	120	104	103	89	59	66	101	111	136	141	100	79	63	99	113	96	97	100	100	59	96	130	113	105	2,902
7-8P	52	42	51	61	52	37	56	67	66	74	28	58	65	70	70	76	60	59	42	67	61	71	78	54	48	67	40	64	71	67	1,774
8-9P	38	45	49	60	41	41	37	39	50	39	26	47	32	52	48	40	58	43	31	35	51	58	57	58	51	33	38	54	60	57	1,368
9-10P	26	44	38	37	9	22	22	34	33	53	16	24	17	38	24	39	38	36	15	19	25	27	34	27	35	30	26	34	29	46	897
10-11P	20	18	23	16	4	40	14	14	22	45	18	12	14	18	21	12	24	20	10	13	15	13	21	24	23	14	16	19	29	21	573
11-12P	5	9	14	24	6	10	12	12	11	26	15	13	14	18	13	11	25	19	3	12	12	15	10	20	10	3	8	14	12	16	392
<b>Total:</b>	<b>1714</b>	<b>1804</b>	<b>1833</b>	<b>1351</b>	<b>1113</b>	<b>1706</b>	<b>1785</b>	<b>1855</b>	<b>1929</b>	<b>1994</b>	<b>732</b>	<b>1115</b>	<b>1728</b>	<b>1825</b>	<b>1843</b>	<b>1950</b>	<b>1892</b>	<b>1349</b>	<b>1101</b>	<b>1825</b>	<b>1878</b>	<b>1928</b>	<b>1886</b>	<b>1923</b>	<b>1387</b>	<b>1141</b>	<b>1727</b>	<b>1820</b>	<b>1908</b>	<b>1932</b>	<b>49,974</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																															
	1	3	4	5	6	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	5	3	3	2	4	7	2	0	4	5	2	1	1	2	2	1	2	1	2	3	0	1	1	4	5	2	5	0	6	81
1-2A	1	1	5	1	3	1	1	0	2	0	4	3	0	1	0	2	1	3	0	3	2	3	4	3	1	2	2	1	1	1	52
2-3A	2	4	6	1	1	2	4	3	6	3	2	6	10	3	2	5	3	1	3	5	2	5	4	2	4	0	2	2	4	4	101
3-4A	9	17	13	5	8	11	12	13	13	13	3	11	9	13	13	11	14	7	10	9	10	16	15	10	5	5	14	12	10	9	320
4-5A	50	47	42	10	13	50	49	47	47	42	13	12	40	44	42	42	31	13	10	39	46	38	43	39	12	8	48	55	45	46	1,063
5-6A	113	107	98	39	22	110	122	106	118	95	29	20	110	118	113	119	100	28	19	120	118	116	105	97	36	16	119	107	107	111	2,638
6-7A	190	223	180	61	35	195	222	220	213	194	35	22	190	205	183	209	176	36	24	197	216	191	214	201	36	21	205	228	225	215	4,762
7-8A	194	293	257	49	40	254	270	274	274	282	49	44	274	271	300	310	266	58	56	294	318	286	279	288	64	40	265	261	282	268	6,460
8-9A	125	145	135	78	80	122	130	110	144	117	52	65	118	139	139	137	140	77	59	127	117	162	126	134	108	81	112	134	127	124	3,464
9-10A	89	100	96	112	84	88	98	112	92	130	58	71	95	104	94	102	89	99	80	95	98	95	102	118	118	94	80	83	87	81	2,844
10-11A	97	100	90	119	88	84	70	95	98	94	63	88	91	77	88	113	105	130	101	87	100	109	96	103	101	109	100	77	91	96	2,860
11-12A	101	81	105	137	125	120	78	83	101	106	52	92	94	92	93	106	127	114	107	83	96	85	104	111	154	101	75	93	97	94	3,007
12-1P	97	87	97	111	115	71	85	125	103	113	49	98	78	103	80	101	124	116	112	92	84	149	95	109	134	108	93	86	106	91	3,012
1-2P	123	89	95	92	76	89	92	106	100	110	37	81	103	88	93	109	96	111	95	87	89	116	102	112	93	104	83	89	112	94	2,866
2-3P	100	134	147	104	78	111	118	107	136	168	40	100	113	146	144	165	140	105	108	145	139	108	150	151	99	76	123	130	131	117	3,633
3-4P	110	154	140	95	79	131	128	145	158	158	33	87	139	146	148	146	150	121	70	127	151	166	161	130	89	78	130	152	131	140	3,793
4-5P	105	120	107	97	96	124	134	135	114	123	53	68	116	118	107	139	129	86	78	106	122	148	141	113	86	74	118	140	149	136	3,382
5-6P	99	84	113	90	65	90	93	106	103	101	44	60	98	95	99	105	93	90	71	89	103	104	103	108	85	67	79	103	92	102	2,734
6-7P	58	59	50	51	52	60	44	58	60	60	24	55	54	65	61	68	62	58	54	60	54	59	68	75	70	44	45	69	60	62	1,719
7-8P	29	39	39	49	37	39	37	28	48	44	18	36	39	44	39	56	55	47	26	35	48	45	41	40	45	38	33	29	44	38	1,185
8-9P	16	24	15	33	16	11	21	20	30	22	11	21	21	19	29	36	33	30	16	22	18	15	30	21	33	20	15	20	28	29	675
9-10P	21	19	18	25	20	12	17	16	21	21	11	16	8	18	16	31	19	25	23	20	18	23	21	20	20	22	20	20	19	20	580
10-11P	7	11	15	9	3	10	13	12	8	10	15	17	9	14	9	17	14	18	7	9	4	6	12	12	11	8	7	7	8	8	310
11-12P	4	3	5	7	6	5	3	3	4	11	4	9	8	2	7	4	10	3	2	5	3	2	2	3	9	8	2	2	5	6	147
<b>Total:</b>	<b>1745</b>	<b>1946</b>	<b>1871</b>	<b>1378</b>	<b>1144</b>	<b>1794</b>	<b>1848</b>	<b>1926</b>	<b>1993</b>	<b>2021</b>	<b>704</b>	<b>1084</b>	<b>1818</b>	<b>1926</b>	<b>1901</b>	<b>2135</b>	<b>1978</b>	<b>1378</b>	<b>1132</b>	<b>1858</b>	<b>1959</b>	<b>2047</b>	<b>2019</b>	<b>2001</b>	<b>1417</b>	<b>1129</b>	<b>1772</b>	<b>1905</b>	<b>1961</b>	<b>1898</b>	<b>51,688</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	44	61	49	64	46	40	42	47	52	43	65	20	32	40	41	50	49	54	53	44	44	47	56	43	56	47	32	42	40	46	1,426
1-2A	35	29	40	26	34	23	31	40	27	24	39	33	24	25	28	35	39	32	21	29	19	24	30	31	22	40	24	19	22	24	33	902
2-3A	48	47	31	44	23	30	33	38	33	46	32	38	36	33	38	39	41	36	34	19	28	27	34	32	49	19	21	39	41	34	38	1,081
3-4A	62	59	52	69	29	25	57	50	58	60	66	32	32	49	54	45	46	48	33	20	47	62	54	48	50	29	30	45	55	54	47	1,467
4-5A	120	123	113	96	55	35	103	129	113	119	111	36	31	113	121	126	126	106	46	33	104	113	120	108	106	48	30	110	133	120	122	2,969
5-6A	269	306	296	261	129	74	302	296	278	308	300	81	71	293	314	307	303	282	101	71	295	312	318	304	312	112	71	292	312	318	321	7,609
6-7A	528	613	578	571	198	114	548	594	563	608	561	139	112	578	574	570	549	509	162	87	570	585	591	567	529	159	107	566	586	597	596	14,209
7-8A	645	835	822	837	280	168	808	785	830	828	859	151	135	776	841	829	859	656	247	172	822	860	885	854	801	266	155	821	843	862	873	20,405
8-9A	481	525	534	503	380	202	519	494	552	509	512	192	173	513	497	534	574	491	337	203	512	533	525	530	509	342	188	474	544	514	564	13,960
9-10A	492	414	419	469	483	318	455	449	483	464	546	224	240	465	432	458	499	523	476	352	464	506	467	464	474	458	287	455	431	462	484	13,613
10-11A	510	515	520	540	576	381	435	458	487	484	526	236	322	436	467	454	530	537	589	445	460	430	472	509	502	567	365	504	441	460	485	14,643
11-12A	481	463	504	554	580	446	447	449	458	499	584	217	487	486	467	499	531	561	613	517	465	467	508	517	529	605	510	429	451	488	522	15,334
12-1P	461	487	481	578	576	521	476	502	510	537	600	221	523	511	506	519	531	649	645	552	536	520	523	503	609	560	516	521	442	560	551	16,227
1-2P	502	505	509	606	553	573	515	474	572	546	638	217	512	548	489	542	561	659	571	587	517	573	563	607	602	619	491	527	501	551	519	16,749
2-3P	557	601	621	722	569	575	590	574	650	711	757	248	535	668	641	664	678	719	536	592	607	625	639	686	710	527	522	606	580	605	681	18,996
3-4P	672	785	848	868	551	539	750	727	693	842	917	257	544	799	850	819	797	801	545	573	828	808	792	797	837	479	472	743	803	716	825	22,277
4-5P	746	807	817	893	497	458	848	812	822	859	889	227	570	790	876	821	850	836	487	544	778	821	807	901	828	452	451	745	801	857	846	22,736
5-6P	666	708	722	767	496	428	626	661	717	678	765	196	413	620	675	684	651	743	436	472	649	680	683	690	736	438	416	585	664	656	693	19,014
6-7P	360	486	430	480	453	409	391	418	399	476	568	167	387	418	438	443	496	498	367	367	399	428	458	407	497	375	355	371	384	415	435	12,975
7-8P	275	309	295	398	301	244	225	278	317	306	388	134	293	296	274	306	417	349	281	269	304	285	302	332	369	314	275	286	275	300	337	9,334
8-9P	200	201	230	257	217	198	151	201	177	225	292	114	214	171	237	278	288	237	228	193	214	230	214	204	233	213	182	169	196	208	205	6,577
9-10P	132	186	168	195	277	134	115	149	143	139	219	96	112	126	162	168	178	191	164	120	130	139	139	159	190	136	110	131	138	126	143	4,715
10-11P	95	97	119	148	112	92	86	86	93	116	136	56	85	99	104	101	147	134	107	97	100	100	96	109	126	94	81	83	93	100	109	3,201
11-12P	66	72	91	105	103	65	76	83	81	88	96	55	60	85	84	88	86	80	68	57	85	90	88	91	85	84	56	67	72	64	83	2,454
Total:	8440	9217	9301	10036	7536	6098	8627	8789	9103	9524	10444	3432	5931	8930	9209	9370	9827	9726	7148	6424	8977	9262	9355	9506	9748	6992	5762	8620	8850	9131	9558	262,873

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	31	32	30	46	35	21	23	28	30	24	42	16	15	26	23	30	34	30	40	24	22	32	33	25	33	24	18	24	19	23	856
1-2A	16	9	23	14	17	14	15	25	14	10	14	18	17	12	15	17	22	18	13	18	7	14	19	17	15	24	14	7	10	11	21	480
2-3A	17	21	13	16	12	15	13	18	15	19	15	18	14	10	10	17	17	14	13	9	7	9	10	12	16	6	10	9	13	12	13	413
3-4A	19	18	9	27	7	8	10	11	11	18	17	14	11	11	10	10	10	12	10	6	10	8	13	13	15	14	12	5	11	18	10	378
4-5A	28	26	24	22	24	11	18	23	22	23	17	8	9	15	25	27	19	23	21	10	16	20	25	12	19	17	11	11	28	24	24	602
5-6A	50	56	53	55	47	14	57	60	49	53	75	18	13	54	56	48	71	51	23	17	55	62	56	53	57	27	21	52	58	57	59	1,477
6-7A	117	155	135	147	76	29	130	130	133	150	135	38	33	130	143	137	133	117	46	30	123	139	142	125	129	42	26	135	134	136	125	3,400
7-8A	175	303	316	334	131	78	302	312	300	322	327	69	55	296	311	314	327	223	98	89	314	316	350	334	308	115	71	305	324	311	323	7,753
8-9A	159	186	195	189	151	84	188	182	206	195	186	80	66	178	177	197	212	200	141	77	186	197	195	193	191	140	83	169	204	171	212	5,190
9-10A	201	169	184	217	231	151	200	181	205	207	220	100	97	192	174	196	214	218	214	155	175	207	188	176	195	199	94	190	176	186	190	5,702
10-11A	222	234	246	247	266	142	195	209	225	229	234	102	133	199	203	191	237	246	264	185	190	192	207	248	233	254	154	207	193	208	206	6,501
11-12A	193	214	231	260	283	201	216	202	226	220	284	101	206	238	207	226	262	264	299	241	216	231	264	255	247	273	195	207	225	222	248	7,157
12-1P	234	239	237	326	279	228	229	253	247	257	308	104	216	245	241	250	270	330	317	260	248	241	253	250	311	288	210	262	212	263	262	7,870
1-2P	277	263	243	314	283	287	268	242	324	265	322	98	247	284	253	269	305	351	295	275	268	319	288	317	336	310	216	252	248	281	279	8,579
2-3P	299	324	330	407	297	292	345	289	357	374	389	125	259	340	339	344	362	409	275	299	326	342	351	355	371	262	257	328	309	340	349	10,045
3-4P	415	426	472	467	288	291	386	423	412	468	476	141	276	460	486	485	482	468	328	294	452	441	455	460	432	256	223	436	459	410	460	12,428
4-5P	456	489	500	549	260	274	525	525	472	537	530	120	277	493	578	534	532	531	265	278	501	510	513	551	516	242	218	475	504	532	529	13,816
5-6P	427	475	455	503	274	218	414	435	450	424	488	108	191	404	437	432	416	477	233	230	432	433	459	443	459	234	210	386	442	419	430	11,838
6-7P	231	327	254	279	273	230	237	254	228	299	344	93	202	234	262	253	287	306	192	189	239	268	260	245	294	207	191	233	244	251	269	7,675
7-8P	170	217	192	242	206	138	147	175	215	210	248	82	175	177	184	201	237	230	158	150	184	177	189	226	233	193	153	173	189	192	215	5,878
8-9P	122	115	139	168	138	122	92	123	111	128	162	75	113	105	133	135	172	144	135	89	124	144	129	142	155	117	96	89	105	133	128	3,883
9-10P	80	82	113	138	92	81	74	89	86	83	139	52	67	80	107	108	109	133	106	73	84	86	95	98	117	80	69	80	92	84	87	2,864
10-11P	53	64	73	97	72	48	47	39	47	71	85	33	39	53	56	51	82	84	58	43	49	53	49	68	71	58	37	48	49	53	59	1,789
11-12P	41	40	54	74	63	42	53	57	53	60	61	31	32	55	59	53	52	53	41	33	47	59	53	62	61	45	35	42	52	44	66	1,573
<b>Total:</b>	<b>4025</b>	<b>4483</b>	<b>4523</b>	<b>5122</b>	<b>3816</b>	<b>3033</b>	<b>4182</b>	<b>4280</b>	<b>4436</b>	<b>4652</b>	<b>5100</b>	<b>1670</b>	<b>2764</b>	<b>4280</b>	<b>4492</b>	<b>4518</b>	<b>4860</b>	<b>4936</b>	<b>3575</b>	<b>3090</b>	<b>4277</b>	<b>4490</b>	<b>4595</b>	<b>4688</b>	<b>4806</b>	<b>3436</b>	<b>2630</b>	<b>4119</b>	<b>4305</b>	<b>4377</b>	<b>4587</b>	<b>128,147</b>





**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 8**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : G025**

**County : GRAND ISLE**  
**Location : US2**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : GRAND ISLE**  
**Route : US2**

**Collection Type : CC 1/4**

3/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	9	9	8	5	11	4	12	9	11	9	8	4	6	10	14	10	16	10	9	4	13	8	7	15	5	5	8	9	9	266
1-2A	0	4	1	4	2	5	1	1	1	1	1	3	3	6	0	5	5	5	2	6	0	3	3	6	3	5	2	1	3	4	86
2-3A	8	7	5	4	3	2	7	5	7	9	5	6	6	6	7	3	5	5	2	3	5	6	4	5	2	2	4	4	7	10	154
3-4A	13	12	12	14	8	7	12	13	10	7	12	3	3	11	11	11	11	9	7	2	15	7	10	13	5	5	14	12	11	7	287
4-5A	17	19	26	16	8	7	20	25	24	21	20	7	6	17	27	19	23	17	9	7	18	19	18	13	12	4	19	20	28	22	508
5-6A	62	64	75	61	29	15	66	70	65	74	53	19	14	54	74	69	67	60	20	15	55	67	64	59	19	10	57	66	66	69	1,558
6-7A	147	144	145	142	61	25	141	144	136	153	159	19	14	134	134	142	144	101	34	23	144	137	126	126	45	16	134	139	142	137	3,288
7-8A	185	232	174	185	74	41	179	186	185	171	187	45	28	206	193	189	177	142	68	40	183	195	179	183	62	30	184	205	185	180	4,473
8-9A	121	146	137	139	107	56	137	134	156	139	127	45	38	125	152	140	140	116	81	86	158	156	98	122	80	56	149	160	162	129	3,592
9-10A	123	142	108	144	130	114	111	101	131	145	119	44	70	102	122	120	111	126	125	93	101	137	99	124	129	111	83	147	128	122	3,462
10-11A	123	118	119	120	147	93	107	106	144	112	139	57	98	117	124	119	116	145	153	135	114	120	119	129	144	93	105	119	101	125	3,561
11-12A	126	135	129	128	158	135	113	131	131	124	116	50	125	100	135	116	135	163	155	163	129	135	119	128	164	141	117	123	123	116	3,863
12-1P	98	134	126	149	153	129	100	141	125	159	152	61	128	113	133	153	144	132	183	173	128	144	149	138	185	165	128	125	152	129	4,129
1-2P	113	100	135	144	185	152	110	138	131	152	156	60	114	121	117	144	150	127	136	155	143	157	133	175	155	123	122	114	128	137	4,027
2-3P	143	158	117	157	173	182	117	151	191	167	204	42	134	145	140	163	154	156	171	128	160	146	153	163	145	117	142	142	167	137	4,465
3-4P	166	206	176	213	164	132	189	191	191	178	241	55	136	160	168	188	194	208	160	122	193	190	191	203	163	135	156	183	199	196	5,247
4-5P	187	186	196	196	132	97	179	211	198	203	206	47	112	192	188	199	203	213	138	84	199	208	180	200	139	99	194	180	210	200	5,176
5-6P	185	225	188	166	114	72	165	203	185	202	206	41	100	202	213	199	190	175	126	88	174	200	208	197	106	90	177	196	195	167	4,955
6-7P	86	94	85	95	67	67	63	73	79	102	93	30	75	77	81	88	110	91	77	63	78	108	91	87	79	59	80	100	89	91	2,458
7-8P	41	46	49	67	50	35	39	55	36	54	71	25	55	50	52	73	60	63	42	56	57	68	50	73	58	53	57	58	64	52	1,609
8-9P	25	35	31	32	28	25	29	28	25	35	42	28	43	29	33	33	50	45	46	30	26	36	42	44	65	24	23	41	37	45	1,055
9-10P	27	23	26	38	41	10	12	23	24	25	27	21	20	21	19	13	23	27	39	22	18	19	28	41	50	18	21	19	9	22	726
10-11P	16	7	12	26	25	9	9	16	14	11	21	14	14	12	13	21	13	24	15	7	11	14	9	25	18	7	11	11	15	12	432
11-12P	8	5	9	13	9	3	6	6	7	8	16	4	4	10	9	9	6	13	11	7	8	11	7	10	10	7	5	6	5	5	237
<b>Total:</b>	<b>2029</b>	<b>2251</b>	<b>2090</b>	<b>2261</b>	<b>1873</b>	<b>1424</b>	<b>1916</b>	<b>2164</b>	<b>2205</b>	<b>2263</b>	<b>2382</b>	<b>734</b>	<b>1344</b>	<b>2016</b>	<b>2155</b>	<b>2230</b>	<b>2241</b>	<b>2179</b>	<b>1810</b>	<b>1517</b>	<b>2121</b>	<b>2296</b>	<b>2088</b>	<b>2271</b>	<b>1853</b>	<b>1375</b>	<b>1989</b>	<b>2179</b>	<b>2235</b>	<b>2123</b>	<b>59,614</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	1	2	2	0	7	3	6	1	2	3	1	1	1	2	4	2	4	2	2	2	3	1	2	2	3	1	1	3	2	69
1-2A	0	3	0	1	1	2	1	0	0	0	1	1	0	3	0	0	2	3	0	2	0	1	0	2	1	1	0	0	0	1	26
2-3A	7	1	3	2	2	2	6	3	5	4	2	1	2	4	4	2	1	3	0	0	4	4	4	2	1	1	3	4	3	5	85
3-4A	7	8	8	8	4	6	9	9	8	5	8	3	3	8	7	7	8	6	5	2	11	4	7	8	4	4	9	6	7	3	192
4-5A	17	17	25	15	6	5	17	20	22	20	18	6	5	17	25	17	21	13	6	6	18	18	14	13	8	2	16	19	23	21	450
5-6A	56	55	62	56	20	12	60	64	55	65	47	15	12	49	70	59	58	56	14	11	50	58	57	54	14	9	54	60	60	65	1,377
6-7A	112	116	116	113	36	18	110	117	109	124	122	13	11	108	103	114	117	88	26	9	110	109	101	99	38	11	110	107	110	109	2,586
7-8A	135	141	117	131	43	24	130	120	126	120	128	27	11	145	124	117	119	88	38	23	122	126	128	123	38	19	129	124	115	109	2,940
8-9A	77	96	82	76	64	35	84	81	92	87	65	28	27	74	97	95	92	79	53	51	106	93	61	85	45	36	85	102	95	80	2,223
9-10A	77	91	55	84	74	75	65	56	80	80	71	25	42	64	68	68	66	69	66	52	64	81	60	61	80	58	50	91	75	71	2,019
10-11A	58	73	61	74	71	49	62	56	76	59	83	26	57	68	60	69	59	81	80	72	62	72	67	72	73	58	64	66	54	77	1,959
11-12A	63	63	67	64	77	78	53	74	81	59	69	28	68	55	67	55	67	84	87	79	61	68	59	71	90	73	49	61	58	53	1,981
12-1P	49	67	72	59	66	64	53	81	66	79	72	35	61	66	62	76	83	67	84	93	59	78	73	65	83	75	66	61	73	70	2,058
1-2P	58	49	58	59	78	73	51	68	60	73	62	33	46	53	65	70	61	51	56	87	77	77	69	82	76	70	67	46	55	55	1,885
2-3P	62	68	52	76	94	103	55	73	82	79	98	20	70	59	69	77	80	67	83	58	77	63	62	84	49	54	59	66	81	68	2,088
3-4P	63	85	68	86	84	69	70	70	76	67	100	26	68	60	66	80	78	85	68	56	85	82	85	83	74	70	71	72	83	84	2,214
4-5P	55	69	64	65	57	48	58	79	71	77	77	21	53	71	75	64	75	78	66	38	58	75	67	75	53	46	64	72	85	81	1,937
5-6P	43	58	51	49	50	38	41	55	49	65	66	17	48	57	59	64	55	57	61	51	50	63	64	64	52	49	46	60	60	36	1,578
6-7P	29	24	20	27	36	23	21	22	20	35	31	14	32	21	22	27	34	27	36	28	25	33	23	32	27	22	24	31	26	28	800
7-8P	12	14	16	25	20	12	11	15	9	19	20	7	26	14	16	25	16	22	19	25	20	28	14	18	23	20	14	17	20	9	526
8-9P	6	9	6	5	9	10	8	9	8	8	12	11	22	10	11	8	14	16	14	11	9	13	10	10	40	7	10	14	9	11	340
9-10P	10	9	14	9	18	6	4	8	7	7	9	8	5	5	5	3	7	7	16	9	4	10	12	13	23	8	5	4	5	5	255
10-11P	6	3	4	7	9	5	2	4	7	5	4	4	5	4	3	3	4	3	6	6	1	1	2	3	8	2	5	4	4	4	128
11-12P	1	0	5	3	4	0	1	4	5	3	4	0	3	2	2	3	1	3	4	2	3	2	1	4	4	3	1	0	1	1	70
<b>Total:</b>	<b>1006</b>	<b>1120</b>	<b>1028</b>	<b>1096</b>	<b>923</b>	<b>764</b>	<b>975</b>	<b>1094</b>	<b>1115</b>	<b>1142</b>	<b>1172</b>	<b>370</b>	<b>678</b>	<b>1018</b>	<b>1082</b>	<b>1107</b>	<b>1120</b>	<b>1057</b>	<b>890</b>	<b>773</b>	<b>1078</b>	<b>1162</b>	<b>1041</b>	<b>1125</b>	<b>906</b>	<b>701</b>	<b>1002</b>	<b>1088</b>	<b>1105</b>	<b>1048</b>	<b>29,786</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	6	8	7	6	5	4	1	6	8	9	6	7	3	5	8	10	8	12	8	7	2	10	7	5	13	2	4	7	6	7	197
1-2A	0	1	1	3	1	3	0	1	1	1	0	2	3	3	0	5	3	2	2	4	0	2	3	4	2	4	2	1	3	3	60
2-3A	1	6	2	2	1	0	1	2	2	5	3	5	4	2	3	1	4	2	2	3	1	2	0	3	1	1	1	0	4	5	69
3-4A	6	4	4	6	4	1	3	4	2	2	4	0	0	3	4	4	3	3	2	0	4	3	3	5	1	1	5	6	4	4	95
4-5A	0	2	1	1	2	2	3	5	2	1	2	1	1	0	2	2	2	4	3	1	0	1	4	0	4	2	3	1	5	1	58
5-6A	6	9	13	5	9	3	6	6	10	9	6	4	2	5	4	10	9	4	6	4	5	9	7	5	5	1	3	6	6	4	181
6-7A	35	28	29	29	25	7	31	27	27	29	37	6	3	26	31	28	27	13	8	14	34	28	25	27	7	5	24	32	32	28	702
7-8A	50	91	57	54	31	17	49	66	59	51	59	18	17	61	69	72	58	54	30	17	61	69	51	60	24	11	55	81	70	71	1,533
8-9A	44	50	55	63	43	21	53	53	64	52	62	17	11	51	55	45	48	37	28	35	52	63	37	37	35	20	64	58	67	49	1,369
9-10A	46	51	53	60	56	39	46	45	51	65	48	19	28	38	54	52	45	57	59	41	37	56	39	63	49	53	33	56	53	51	1,443
10-11A	65	45	58	46	76	44	45	50	68	53	56	31	41	49	64	50	57	64	73	63	52	48	52	57	71	35	41	53	47	48	1,602
11-12A	63	72	62	64	81	57	60	57	50	65	47	22	57	45	68	61	68	79	68	84	68	67	60	57	74	68	68	62	65	63	1,882
12-1P	49	67	54	90	87	65	47	60	59	80	80	26	67	47	71	77	61	65	99	80	69	66	76	73	102	90	62	64	79	59	2,071
1-2P	55	51	77	85	107	79	59	70	71	79	94	27	68	68	52	74	89	76	80	68	66	80	64	93	79	53	55	68	73	82	2,142
2-3P	81	90	65	81	79	79	62	78	109	88	106	22	64	86	71	86	74	89	88	70	83	83	91	79	96	63	83	76	86	69	2,377
3-4P	103	121	108	127	80	63	119	121	115	111	141	29	68	100	102	108	116	123	92	66	108	108	106	120	89	65	85	111	116	112	3,033
4-5P	132	117	132	131	75	49	121	132	127	126	129	26	59	121	113	135	128	135	72	46	141	133	113	125	86	53	130	108	125	119	3,239
5-6P	142	167	137	117	64	34	124	148	136	137	140	24	52	145	154	135	135	118	65	37	124	137	144	133	54	41	131	136	135	131	3,377
6-7P	57	70	65	68	31	44	42	51	59	67	62	16	43	56	59	61	76	64	41	35	53	75	68	55	52	37	56	69	63	63	1,658
7-8P	29	32	33	42	30	23	28	40	27	35	51	18	29	36	36	48	44	41	23	31	37	40	36	55	35	33	43	41	44	43	1,083
8-9P	19	26	25	27	19	15	21	19	17	27	30	17	21	19	22	25	36	29	32	19	17	23	32	34	25	17	13	27	28	34	715
9-10P	17	14	12	29	23	4	8	15	17	18	18	13	15	16	14	10	16	20	23	13	14	9	16	28	27	10	16	15	4	17	471
10-11P	10	4	8	19	16	4	7	12	7	6	17	10	9	8	10	18	9	21	9	1	10	13	7	22	10	5	6	7	11	8	304
11-12P	7	5	4	10	5	3	5	2	2	5	12	4	1	8	7	6	5	10	7	5	5	9	6	6	6	4	4	6	4	4	167
<b>Total:</b>	<b>1023</b>	<b>1131</b>	<b>1062</b>	<b>1165</b>	<b>950</b>	<b>660</b>	<b>941</b>	<b>1070</b>	<b>1090</b>	<b>1121</b>	<b>1210</b>	<b>364</b>	<b>666</b>	<b>998</b>	<b>1073</b>	<b>1123</b>	<b>1121</b>	<b>1122</b>	<b>920</b>	<b>744</b>	<b>1043</b>	<b>1134</b>	<b>1047</b>	<b>1146</b>	<b>947</b>	<b>674</b>	<b>987</b>	<b>1091</b>	<b>1130</b>	<b>1075</b>	<b>29,828</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : G402**

**County : GRAND ISLE**  
**Location : US 2**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : ALBURGH**  
**Route : US2**

**Collection Type : ITS**

3/2022																			
	7	8	9	10	11	12	13	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	16	20	30	24	23	21	13	18	16	32	30	18	37	32	16	17	20	16	399
1-2A	13	14	11	12	15	14	7	10	13	10	18	20	12	11	9	11	9	18	227
2-3A	13	11	11	14	11	23	2	15	10	16	13	19	13	14	20	14	14	13	246
3-4A	26	21	21	24	28	14	12	15	21	22	19	29	8	6	25	26	30	20	367
4-5A	46	49	41	57	37	10	6	52	51	51	41	48	20	20	42	53	50	55	729
5-6A	91	118	100	111	99	25	28	98	107	104	97	101	47	36	104	101	99	111	1,577
6-7A	177	166	196	208	187	43	32	160	185	196	174	168	57	40	173	167	213	176	2,718
7-8A	224	229	253	237	238	76	64	236	213	254	216	222	120	77	209	256	245	226	3,595
8-9A	203	208	233	239	249	105	86	188	233	202	193	238	185	147	180	182	185	213	3,469
9-10A	214	213	260	267	259	98	141	238	240	212	232	231	265	207	197	210	188	248	3,920
10-11A	195	215	267	241	294	103	217	243	201	204	196	262	332	244	203	178	215	262	4,072
11-12A	211	226	259	253	277	111	295	229	243	228	241	270	327	325	205	181	233	200	4,314
12-1P	208	255	247	293	313	119	289	237	240	250	223	314	340	349	232	243	248	243	4,643
1-2P	251	281	260	291	322	106	357	241	255	266	183	299	329	289	219	234	226	246	4,655
2-3P	242	243	279	292	393	112	264	248	253	253	225	349	322	277	210	236	276	240	4,714
3-4P	270	304	333	321	394	120	284	292	308	322	278	305	288	265	248	281	264	290	5,167
4-5P	282	304	313	382	400	113	262	313	341	339	306	375	302	220	275	323	337	347	5,534
5-6P	251	302	247	289	335	91	215	262	267	289	305	342	271	228	202	270	289	290	4,745
6-7P	165	175	177	199	237	76	188	197	171	173	171	246	220	154	164	170	171	164	3,218
7-8P	96	92	87	114	142	66	133	114	103	107	112	156	161	114	101	111	105	155	2,069
8-9P	54	61	90	110	117	51	101	98	89	96	87	115	118	62	77	94	87	72	1,579
9-10P	42	56	49	46	100	32	47	47	48	68	57	74	81	49	44	50	49	46	985
10-11P	36	32	53	43	44	23	26	28	35	47	23	37	46	47	32	36	40	31	659
11-12P	27	30	38	31	37	20	19	25	31	36	29	44	37	23	25	31	39	32	554
<b>Total:</b>	<b>3353</b>	<b>3625</b>	<b>3855</b>	<b>4098</b>	<b>4551</b>	<b>1572</b>	<b>3088</b>	<b>3604</b>	<b>3674</b>	<b>3777</b>	<b>3469</b>	<b>4282</b>	<b>3938</b>	<b>3236</b>	<b>3212</b>	<b>3475</b>	<b>3632</b>	<b>3714</b>	<b>64,155</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																			
	7	8	9	10	11	12	13	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	6	11	8	12	10	8	8	6	9	13	8	16	13	4	6	5	5	157
1-2A	9	4	5	5	5	10	4	5	4	1	7	12	3	5	5	4	6	6	100
2-3A	11	5	6	9	7	8	1	9	3	7	7	10	6	6	12	4	3	7	121
3-4A	15	12	8	11	11	8	4	6	10	11	7	11	4	5	15	13	19	9	179
4-5A	33	36	26	41	25	7	4	37	42	38	36	36	13	11	32	42	34	46	539
5-6A	54	75	73	77	64	21	19	67	67	67	63	74	28	21	62	62	64	74	1,032
6-7A	112	116	129	137	114	26	18	104	118	131	110	109	32	21	117	115	130	111	1,750
7-8A	115	110	127	111	122	40	31	128	100	121	107	91	51	34	107	137	127	121	1,780
8-9A	98	91	101	95	126	43	41	78	104	86	80	106	69	43	80	80	91	94	1,506
9-10A	113	105	128	135	117	50	71	126	113	114	116	124	110	92	113	99	97	102	1,925
10-11A	93	108	131	113	147	51	101	121	89	99	84	134	136	121	98	85	96	128	1,935
11-12A	106	122	119	117	131	46	146	124	125	105	119	119	147	154	102	85	109	98	2,074
12-1P	100	126	117	148	158	65	146	121	125	111	115	154	170	178	115	104	122	114	2,289
1-2P	123	121	117	144	173	61	196	111	126	138	87	146	158	166	108	122	90	117	2,304
2-3P	116	122	126	137	220	58	138	122	125	134	114	179	172	156	100	109	142	124	2,394
3-4P	124	133	149	168	208	52	131	133	148	135	133	150	142	151	117	131	126	129	2,460
4-5P	127	118	128	177	167	48	142	132	149	153	126	150	156	128	110	136	166	148	2,461
5-6P	110	141	116	144	156	51	116	124	124	142	138	152	143	121	91	137	141	137	2,284
6-7P	83	93	95	99	122	40	115	101	77	85	79	125	119	90	82	79	78	77	1,639
7-8P	39	44	47	59	89	34	75	57	56	52	61	75	90	58	49	48	47	76	1,056
8-9P	30	34	44	69	71	28	57	51	49	41	38	62	69	33	34	42	40	36	828
9-10P	20	28	28	32	58	20	28	24	22	41	28	48	46	27	24	21	24	27	546
10-11P	21	16	31	20	19	14	12	17	24	30	8	21	25	24	15	17	22	15	351
11-12P	10	14	26	15	18	9	6	8	14	16	9	25	19	14	12	13	17	10	255
<b>Total:</b>	<b>1671</b>	<b>1780</b>	<b>1888</b>	<b>2071</b>	<b>2340</b>	<b>800</b>	<b>1610</b>	<b>1814</b>	<b>1820</b>	<b>1867</b>	<b>1685</b>	<b>2121</b>	<b>1924</b>	<b>1672</b>	<b>1604</b>	<b>1691</b>	<b>1796</b>	<b>1811</b>	<b>31,965</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																			
	7	8	9	10	11	12	13	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	7	14	19	16	11	11	5	10	10	23	17	10	21	19	12	11	15	11	242
1-2A	4	10	6	7	10	4	3	5	9	9	11	8	9	6	4	7	3	12	127
2-3A	2	6	5	5	4	15	1	6	7	9	6	9	7	8	8	10	11	6	125
3-4A	11	9	13	13	17	6	8	9	11	11	12	18	4	1	10	13	11	11	188
4-5A	13	13	15	16	12	3	2	15	9	13	5	12	7	9	10	11	16	9	190
5-6A	37	43	27	34	35	4	9	31	40	37	34	27	19	15	42	39	35	37	545
6-7A	65	50	67	71	73	17	14	56	67	65	64	59	25	19	56	52	83	65	968
7-8A	109	119	126	126	116	36	33	108	113	133	109	131	69	43	102	119	118	105	1,815
8-9A	105	117	132	144	123	62	45	110	129	116	113	132	116	104	100	102	94	119	1,963
9-10A	101	108	132	132	142	48	70	112	127	98	116	107	155	115	84	111	91	146	1,995
10-11A	102	107	136	128	147	52	116	122	112	105	112	128	196	123	105	93	119	134	2,137
11-12A	105	104	140	136	146	65	149	105	118	123	122	151	180	171	103	96	124	102	2,240
12-1P	108	129	130	145	155	54	143	116	115	139	108	160	170	171	117	139	126	129	2,354
1-2P	128	160	143	147	149	45	161	130	129	128	96	153	171	123	111	112	136	129	2,351
2-3P	126	121	153	155	173	54	126	126	128	119	111	170	150	121	110	127	134	116	2,320
3-4P	146	171	184	153	186	68	153	159	160	187	145	155	146	114	131	150	138	161	2,707
4-5P	155	186	185	205	233	65	120	181	192	186	180	225	146	92	165	187	171	199	3,073
5-6P	141	161	131	145	179	40	99	138	143	147	167	190	128	107	111	133	148	153	2,461
6-7P	82	82	82	100	115	36	73	96	94	88	92	121	101	64	82	91	93	87	1,579
7-8P	57	48	40	55	53	32	58	57	47	55	51	81	71	56	52	63	58	79	1,013
8-9P	24	27	46	41	46	23	44	47	40	55	49	53	49	29	43	52	47	36	751
9-10P	22	28	21	14	42	12	19	23	26	27	29	26	35	22	20	29	25	19	439
10-11P	15	16	22	23	25	9	14	11	11	17	15	16	21	23	17	19	18	16	308
11-12P	17	16	12	16	19	11	13	17	17	20	20	19	18	9	13	18	22	22	299
<b>Total:</b>	<b>1682</b>	<b>1845</b>	<b>1967</b>	<b>2027</b>	<b>2211</b>	<b>772</b>	<b>1478</b>	<b>1790</b>	<b>1854</b>	<b>1910</b>	<b>1784</b>	<b>2161</b>	<b>2014</b>	<b>1564</b>	<b>1608</b>	<b>1784</b>	<b>1836</b>	<b>1903</b>	<b>32,190</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

3/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	11	10	17	19	30	28	5	7	22	15	24	22	5	15	18	18	15	18	10	11	10	12	10	23	24	8	11	6	7	431
1-2A	5	6	7	4	8	7	1	6	4	4	11	14	12	4	6	7	3	1	0	1	0	2	3	13	12	5	3	0	1	150
2-3A	0	4	7	5	3	1	3	3	4	2	10	5	5	3	8	4	5	2	4	2	4	3	6	13	13	2	4	2	5	132
3-4A	5	12	11	6	3	10	6	8	6	7	24	5	12	7	4	4	2	7	7	6	2	3	6	5	6	10	4	3	1	192
4-5A	8	21	13	7	11	9	4	10	9	18	24	12	13	12	11	6	6	7	5	6	7	8	10	9	13	8	10	13	6	296
5-6A	63	90	65	56	48	38	46	43	75	66	91	54	85	50	53	38	34	22	33	25	37	27	37	42	37	42	39	40	30	1,406
6-7A	130	183	211	183	210	82	121	110	148	163	165	323	372	144	132	107	97	85	95	127	120	109	98	116	102	104	103	122	91	4,153
7-8A	513	777	722	690	1,057	426	312	200	331	523	639	988	912	703	572	379	302	390	245	296	371	222	224	366	397	310	307	329	238	13,741
8-9A	604	960	749	817	1,110	534	428	403	490	550	783	909	810	996	698	716	358	498	421	407	413	232	300	647	587	348	333	491	296	16,888
9-10A	607	633	639	733	474	505	316	457	490	549	663	413	324	818	717	730	352	436	354	376	350	208	259	638	586	338	301	388	249	13,903
10-11A	575	587	566	695	744	445	287	365	428	416	579	348	660	665	541	648	476	494	331	345	353	221	286	523	546	317	276	347	215	13,279
11-12A	438	555	538	678	682	480	312	349	398	454	668	464	870	594	453	621	474	491	340	302	381	206	346	462	552	245	242	350	262	13,207
12-1P	516	562	483	711	640	450	314	383	388	436	571	523	790	592	584	707	409	519	343	386	391	272	389	568	569	222	325	344	265	13,652
1-2P	487	521	452	641	658	444	320	337	369	472	570	848	860	581	501	608	489	517	243	323	376	249	364	567	654	234	252	355	254	13,546
2-3P	488	534	522	838	896	431	332	442	474	552	800	766	873	651	576	590	527	435	320	347	363	223	375	638	535	241	251	322	197	14,539
3-4P	622	671	610	1,077	1,093	515	333	505	493	634	779	794	912	851	667	796	573	457	377	466	459	273	442	656	550	312	317	404	264	16,902
4-5P	606	628	527	819	914	481	269	373	393	497	676	510	994	822	599	692	550	353	453	465	477	322	492	704	566	272	365	362	236	15,417
5-6P	252	223	295	315	502	211	135	195	202	205	205	275	331	262	289	254	241	222	234	241	256	187	307	300	219	167	195	237	168	7,125
6-7P	119	106	167	202	192	87	85	128	147	113	161	122	196	170	140	177	181	127	145	103	164	113	198	194	117	85	97	96	96	4,028
7-8P	70	66	90	123	110	65	48	89	54	69	123	90	104	94	111	123	104	88	89	93	139	68	118	140	47	49	58	62	57	2,541
8-9P	63	44	74	95	64	44	49	61	66	69	93	64	71	69	56	81	73	59	60	60	68	64	93	100	39	34	35	40	53	1,841
9-10P	34	52	61	73	84	33	32	61	107	48	85	60	58	49	53	87	46	40	30	30	42	25	72	116	33	15	23	29	33	1,511
10-11P	28	42	42	70	80	27	30	50	63	39	58	42	50	39	42	58	66	27	38	32	23	33	59	75	23	22	21	17	25	1,221
11-12P	27	28	52	42	53	23	25	44	47	61	47	30	35	30	35	41	36	41	36	27	25	31	56	58	25	35	24	23	29	1,066
Total:	6271	7315	6920	8899	9666	5376	3813	4629	5208	5962	7849	7681	9354	8221	6866	7492	5419	5336	4213	4477	4831	3113	4550	6973	6252	3425	3596	4382	3078	171,167



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

3/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	2	1	2	6	10	8	3	3	6	5	6	12	2	5	4	5	5	6	2	2	1	2	4	12	8	3	3	4	2	134	
1-2A	3	1	0	1	4	3	0	1	0	0	6	5	2	2	4	1	0	1	0	0	0	1	0	6	4	1	2	0	0	48	
2-3A	0	2	4	3	2	1	2	1	2	2	3	4	4	2	4	3	3	1	2	1	3	2	3	3	3	1	1	1	2	65	
3-4A	4	6	7	4	2	5	4	3	4	5	8	3	6	5	2	2	1	4	4	5	2	2	4	3	3	5	3	2	1	109	
4-5A	5	6	8	4	6	5	3	7	7	15	10	8	10	10	8	4	4	5	2	5	6	4	7	7	8	4	7	9	5	189	
5-6A	55	69	57	50	39	30	42	36	67	61	73	42	73	43	49	31	29	20	30	24	32	26	30	33	34	32	33	37	27	1,204	
6-7A	116	158	192	158	186	63	107	100	128	141	140	292	345	130	119	83	77	72	79	118	115	95	85	102	91	90	91	107	85	3,665	
7-8A	462	713	664	612	994	370	263	158	284	458	567	918	849	643	504	321	264	362	218	250	323	180	181	331	369	269	255	273	200	12,255	
8-9A	520	809	621	698	977	357	353	358	408	472	640	818	704	886	598	620	278	396	351	352	357	175	226	546	500	283	256	436	249	14,244	
9-10A	481	412	395	553	257	207	228	366	373	402	464	261	168	616	530	543	250	318	272	280	256	147	160	503	455	211	202	286	177	9,773	
10-11A	350	308	290	446	530	172	159	245	277	250	359	178	396	414	360	385	335	304	222	228	228	112	184	375	335	173	172	207	134	8,128	
11-12A	223	225	232	422	347	248	124	160	192	241	392	252	509	292	229	323	296	212	165	158	207	109	240	276	298	102	134	171	121	6,900	
12-1P	252	223	195	353	302	274	100	178	170	182	280	214	353	239	222	323	233	207	163	162	197	127	226	289	240	91	141	152	112	6,200	
1-2P	165	158	152	261	284	251	123	129	136	167	167	209	322	186	167	237	215	168	96	119	142	112	183	219	233	98	107	122	86	5,014	
2-3P	114	141	133	222	260	189	94	116	126	131	196	178	258	131	134	188	198	135	104	116	102	93	165	201	151	83	87	91	71	4,208	
3-4P	103	124	124	200	173	133	79	141	108	126	178	133	177	121	127	197	149	115	74	89	109	81	125	135	102	68	65	75	63	3,494	
4-5P	85	75	90	112	124	76	59	81	65	109	120	80	135	97	81	118	91	73	84	85	90	64	121	109	78	47	61	67	54	2,531	
5-6P	55	56	60	81	92	73	35	72	62	64	61	72	71	65	67	100	66	70	56	65	61	52	98	77	42	41	60	51	52	1,877	
6-7P	36	40	50	87	73	32	32	54	85	45	75	34	64	60	56	62	63	56	54	34	40	49	68	74	41	35	21	23	42	1,485	
7-8P	35	29	46	73	52	35	23	26	17	32	73	36	47	44	57	57	53	45	51	51	56	32	57	76	18	22	15	20	23	1,201	
8-9P	34	21	41	57	25	25	28	26	25	25	55	39	46	46	39	49	34	35	38	37	36	38	53	54	20	11	17	20	24	998	
9-10P	13	30	36	38	36	17	15	31	24	20	47	31	39	30	37	48	22	20	18	15	27	16	37	27	14	5	12	13	18	736	
10-11P	7	12	18	41	36	11	14	25	21	16	23	17	27	18	15	29	25	9	18	14	7	18	26	19	5	8	11	7	11	508	
11-12P	8	10	24	18	24	11	11	22	13	21	23	10	14	15	12	17	14	18	13	10	11	13	21	15	7	13	6	10	12	416	
<b>Total:</b>	<b>3128</b>	<b>3629</b>	<b>3441</b>	<b>4500</b>	<b>4835</b>	<b>2596</b>	<b>1901</b>	<b>2339</b>	<b>2600</b>	<b>2990</b>	<b>3966</b>	<b>3846</b>	<b>4621</b>	<b>4100</b>	<b>3425</b>	<b>3746</b>	<b>2705</b>	<b>2652</b>	<b>2116</b>	<b>2220</b>	<b>2408</b>	<b>1550</b>	<b>2304</b>	<b>3492</b>	<b>3059</b>	<b>1696</b>	<b>1762</b>	<b>2184</b>	<b>1571</b>	<b>85,382</b>	

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

3/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	9	15	13	20	20	2	4	16	10	18	10	3	10	14	13	10	12	8	9	9	10	6	11	16	5	8	2	5	297
1-2A	2	5	7	3	4	4	1	5	4	4	5	9	10	2	2	6	3	0	0	1	0	1	3	7	8	4	1	0	1	102
2-3A	0	2	3	2	1	0	1	2	2	0	7	1	1	1	4	1	2	1	2	1	1	1	3	10	10	1	3	1	3	67
3-4A	1	6	4	2	1	5	2	5	2	2	16	2	6	2	2	2	1	3	3	1	0	1	2	2	3	5	1	1	0	83
4-5A	3	15	5	3	5	4	1	3	2	3	14	4	3	2	3	2	2	2	3	1	1	4	3	2	5	4	3	4	1	107
5-6A	8	21	8	6	9	8	4	7	8	5	18	12	12	7	4	7	5	2	3	1	5	1	7	9	3	10	6	3	3	202
6-7A	14	25	19	25	24	19	14	10	20	22	25	31	27	14	13	24	20	13	16	9	5	14	13	14	11	14	12	15	6	488
7-8A	51	64	58	78	63	56	49	42	47	65	72	70	63	60	68	58	38	28	27	46	48	42	43	35	28	41	52	56	38	1,486
8-9A	84	151	128	119	133	177	75	45	82	78	143	91	106	110	100	96	80	102	70	55	56	57	74	101	87	65	77	55	47	2,644
9-10A	126	221	244	180	217	298	88	91	117	147	199	152	156	202	187	187	102	118	82	96	94	61	99	135	131	127	99	102	72	4,130
10-11A	225	279	276	249	214	273	128	120	151	166	220	170	264	251	181	263	141	190	109	117	125	109	102	148	211	144	104	140	81	5,151
11-12A	215	330	306	256	335	232	188	189	206	213	276	212	361	302	224	298	178	279	175	144	174	97	106	186	254	143	108	179	141	6,307
12-1P	264	339	288	358	338	176	214	205	218	254	291	309	437	353	362	384	176	312	180	224	194	145	163	279	329	131	184	192	153	7,452
1-2P	322	363	300	380	374	193	197	208	233	305	403	639	538	395	334	371	274	349	147	204	234	137	181	348	421	136	145	233	168	8,532
2-3P	374	393	389	616	636	242	238	326	348	421	604	588	615	520	442	402	329	300	216	231	261	130	210	437	384	158	164	231	126	10,331
3-4P	519	547	486	877	920	382	254	364	385	508	601	661	735	730	540	599	424	342	303	377	350	192	317	521	448	244	252	329	201	13,408
4-5P	521	553	437	707	790	405	210	292	328	388	556	430	859	725	518	574	459	280	369	380	387	258	371	595	488	225	304	295	182	12,886
5-6P	197	167	235	234	410	138	100	123	140	141	144	203	260	197	222	154	175	152	178	176	195	135	209	223	177	126	135	186	116	5,248
6-7P	83	66	117	115	119	55	53	74	62	68	86	88	132	110	84	115	118	71	91	69	124	64	130	120	76	50	76	73	54	2,543
7-8P	35	37	44	50	58	30	25	63	37	37	50	54	57	50	54	66	51	43	38	42	83	36	61	64	29	27	43	42	34	1,340
8-9P	29	23	33	38	39	19	21	35	41	44	38	25	25	23	17	32	39	24	22	23	32	26	40	46	19	23	18	20	29	843
9-10P	21	22	25	35	48	16	17	30	83	28	38	29	19	19	16	39	24	20	12	15	15	9	35	89	19	10	11	16	15	775
10-11P	21	30	24	29	44	16	16	25	42	23	35	25	23	21	27	29	41	18	20	18	16	15	33	56	18	14	10	10	14	713
11-12P	19	18	28	24	29	12	14	22	34	40	24	20	21	15	23	24	22	23	23	17	14	18	35	43	18	22	18	13	17	650
<b>Total:</b>	<b>3143</b>	<b>3686</b>	<b>3479</b>	<b>4399</b>	<b>4831</b>	<b>2780</b>	<b>1912</b>	<b>2290</b>	<b>2608</b>	<b>2972</b>	<b>3883</b>	<b>3835</b>	<b>4733</b>	<b>4121</b>	<b>3441</b>	<b>3746</b>	<b>2714</b>	<b>2684</b>	<b>2097</b>	<b>2257</b>	<b>2423</b>	<b>1563</b>	<b>2246</b>	<b>3481</b>	<b>3193</b>	<b>1729</b>	<b>1834</b>	<b>2198</b>	<b>1507</b>	<b>85,785</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	36	37	36	18	26	22	22	30	45	49	22	21	29	34	35	30	50	28	23	33	30	40	27	32	30	27	22	28	32	959
1-2A	30	28	21	33	25	17	19	22	17	21	33	31	19	39	27	21	20	27	24	20	26	31	25	30	26	27	22	30	28	24	19	782
2-3A	35	28	28	26	23	16	35	31	25	24	26	27	19	25	26	21	32	27	21	17	29	32	23	19	25	25	12	21	26	21	29	774
3-4A	32	27	49	30	19	20	36	34	51	35	45	23	22	36	30	45	31	42	21	14	35	32	39	43	41	26	6	35	44	37	39	1,019
4-5A	65	71	82	81	57	24	76	76	86	87	75	43	14	86	70	77	83	63	33	25	74	71	81	71	74	45	21	89	80	76	79	2,035
5-6A	216	206	207	212	104	43	243	247	229	225	228	60	50	247	229	216	226	191	54	55	242	201	225	191	184	66	42	222	231	211	226	5,529
6-7A	488	489	461	455	221	106	498	482	496	515	440	102	96	503	480	471	487	427	132	76	456	476	481	426	470	143	97	503	518	509	519	12,023
7-8A	576	648	662	585	281	158	615	637	610	627	601	154	168	587	604	645	634	591	247	130	600	658	658	549	567	254	134	629	636	650	625	15,720
8-9A	451	493	508	531	375	247	436	451	410	476	512	195	214	491	486	491	496	481	323	226	481	515	496	399	467	351	254	468	463	482	495	13,164
9-10A	466	467	442	548	484	417	395	420	421	428	443	156	290	450	421	398	482	531	388	332	412	405	455	317	457	413	305	403	379	420	438	12,783
10-11A	431	466	422	566	501	578	438	380	400	406	475	152	411	423	385	435	471	460	493	433	426	408	423	325	451	455	394	408	407	414	393	13,230
11-12A	435	434	402	523	496	692	401	392	431	404	523	167	444	455	420	447	454	544	509	497	411	378	417	360	465	450	479	418	379	391	437	13,655
12-1P	503	425	455	565	474	713	423	428	401	435	496	136	464	441	445	430	503	566	451	532	404	421	446	359	508	418	472	420	403	418	455	14,010
1-2P	446	431	476	596	473	592	412	433	452	482	555	134	541	468	417	468	473	587	458	514	406	447	443	407	534	399	498	418	430	438	441	14,269
2-3P	552	496	529	724	477	550	494	500	508	536	643	124	543	508	477	560	549	639	359	472	516	479	531	459	580	408	478	459	494	509	508	15,661
3-4P	605	640	664	766	535	572	571	608	566	646	793	142	561	647	622	646	662	802	418	490	547	562	589	583	744	410	454	613	605	626	606	18,295
4-5P	666	680	742	944	519	447	585	670	653	679	856	136	517	665	734	675	784	811	427	449	608	646	642	621	762	375	430	596	640	631	678	19,268
5-6P	493	610	608	762	449	353	471	501	534	596	753	125	538	541	526	556	619	651	314	390	529	453	516	494	689	334	369	499	557	586	561	15,977
6-7P	292	337	355	551	323	279	206	284	262	403	496	99	350	308	285	345	340	422	259	287	318	289	307	283	427	247	281	296	281	332	290	9,834
7-8P	186	223	280	377	240	200	158	174	171	206	394	89	231	229	186	232	231	279	179	203	167	198	208	201	291	200	190	162	179	214	224	6,702
8-9P	158	127	206	336	189	138	125	111	125	194	265	70	167	116	143	144	166	219	150	152	136	132	154	155	233	149	153	127	141	145	151	4,977
9-10P	65	107	128	243	142	84	59	69	79	114	232	53	119	76	76	115	125	154	112	80	73	81	76	76	132	106	77	75	89	74	106	3,197
10-11P	59	71	88	140	77	58	57	51	67	79	193	52	59	66	58	71	80	95	69	51	57	68	61	58	94	72	54	46	54	60	77	2,242
11-12P	63	52	83	95	45	28	51	46	54	56	98	23	44	50	51	55	78	67	44	29	48	40	54	47	53	42	39	41	38	48	49	1,611
Total:	7344	7590	7934	9726	6565	6350	6830	7069	7070	7704	9220	2342	5903	7478	7227	7598	8061	8706	5535	5502	7024	7056	7380	6513	8301	5447	5291	7005	7124	7344	7477	217,716

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	26	21	29	28	14	18	13	16	21	29	31	15	12	15	21	20	17	36	21	13	22	19	24	21	29	13	13	17	22	24	642
1-2A	16	16	13	20	16	11	10	15	10	10	21	25	11	20	16	14	14	16	18	6	10	12	18	15	13	18	11	12	15	10	7	439
2-3A	15	10	10	16	12	13	11	13	12	15	13	19	11	5	12	9	13	12	10	10	10	14	8	9	13	14	8	7	15	10	12	361
3-4A	12	5	11	10	10	9	13	12	17	10	21	15	8	12	12	19	12	18	10	7	11	17	15	17	18	12	3	11	15	16	15	393
4-5A	12	19	19	32	21	6	16	15	23	21	26	17	4	19	12	20	20	13	10	6	16	9	20	15	18	14	4	13	16	16	22	494
5-6A	28	31	36	31	45	4	39	35	41	34	31	21	11	38	42	39	40	33	12	14	38	35	38	17	33	15	11	28	37	34	36	927
6-7A	80	82	75	90	90	23	86	92	99	83	75	39	44	108	82	66	82	64	44	24	74	76	67	61	76	46	26	82	81	95	80	2,192
7-8A	135	154	181	186	150	50	156	169	155	170	171	64	100	164	157	142	173	169	96	50	128	161	172	117	149	103	55	173	175	154	158	4,337
8-9A	164	178	172	193	163	77	150	149	142	149	193	83	110	177	155	176	171	185	127	64	172	185	162	126	166	136	85	156	147	161	170	4,644
9-10A	181	180	183	220	189	91	146	163	172	167	172	64	140	161	174	142	205	218	148	107	151	144	177	115	173	173	89	139	139	160	164	4,847
10-11A	183	212	193	248	207	148	176	175	155	194	207	77	137	175	167	170	191	183	200	122	178	180	170	142	183	190	111	160	171	171	156	5,332
11-12A	192	197	188	240	202	146	181	189	192	175	247	81	148	203	186	208	191	232	183	155	187	178	203	146	228	202	142	184	176	178	215	5,775
12-1P	252	208	237	278	220	183	186	213	181	213	244	71	155	226	209	195	233	280	181	163	188	203	210	173	252	194	164	197	187	195	219	6,310
1-2P	231	230	235	324	219	178	198	206	220	247	270	66	182	222	192	228	233	275	205	189	199	228	212	223	273	202	183	201	208	232	225	6,736
2-3P	304	259	286	380	234	199	245	248	242	293	344	72	225	237	237	270	291	330	195	180	239	254	247	246	297	214	209	232	269	255	278	7,811
3-4P	361	373	390	449	266	217	352	365	339	392	446	75	224	357	365	375	384	452	232	212	319	323	347	359	458	214	212	379	365	358	367	10,327
4-5P	440	429	468	564	243	201	383	442	446	433	500	73	196	423	458	438	504	465	207	220	405	437	415	413	463	204	195	377	426	411	443	11,722
5-6P	323	364	395	429	199	155	307	320	347	364	430	65	175	311	325	351	398	397	168	181	350	288	329	316	407	193	139	322	369	374	370	9,461
6-7P	165	190	216	332	159	129	124	177	145	246	302	63	146	176	171	194	217	233	156	139	176	172	190	183	262	130	130	182	163	183	180	5,631
7-8P	111	145	202	244	124	103	109	111	111	139	272	52	97	131	120	134	149	190	116	115	117	148	130	124	197	114	96	112	115	135	169	4,232
8-9P	99	89	142	241	85	83	76	65	82	139	199	47	95	75	91	98	111	158	98	96	95	86	96	105	155	84	90	84	94	96	102	3,256
9-10P	33	65	85	162	87	52	31	39	53	77	172	35	69	41	43	72	78	120	69	58	39	54	48	47	95	69	40	52	57	47	63	2,052
10-11P	34	46	64	100	52	34	34	34	39	49	138	29	25	42	37	42	48	63	39	30	35	42	37	40	65	44	29	35	37	36	55	1,434
11-12P	54	35	64	63	25	21	43	41	41	46	83	16	31	40	43	45	55	47	27	21	42	37	44	37	42	30	26	34	33	37	35	1,238
<b>Total:</b>	<b>3447</b>	<b>3543</b>	<b>3886</b>	<b>4881</b>	<b>3046</b>	<b>2147</b>	<b>3090</b>	<b>3301</b>	<b>3280</b>	<b>3687</b>	<b>4606</b>	<b>1200</b>	<b>2359</b>	<b>3375</b>	<b>3321</b>	<b>3468</b>	<b>3833</b>	<b>4170</b>	<b>2587</b>	<b>2190</b>	<b>3192</b>	<b>3305</b>	<b>3374</b>	<b>3070</b>	<b>4057</b>	<b>2644</b>	<b>2071</b>	<b>3185</b>	<b>3327</b>	<b>3386</b>	<b>3565</b>	<b>100,593</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	8	11	8	8	4	8	8	6	9	15	15	7	8	11	13	14	11	14	6	10	10	10	15	6	3	16	14	5	6	8	295
1-2A	14	12	7	13	9	6	9	7	7	10	11	6	8	15	10	7	6	10	5	12	15	19	7	15	10	8	10	18	13	13	12	324
2-3A	20	18	15	10	10	3	23	17	13	8	13	8	8	19	13	12	19	15	9	7	17	18	15	8	12	10	4	14	11	11	16	396
3-4A	19	21	32	19	9	11	22	21	32	25	23	7	13	23	18	26	18	22	11	7	22	15	24	23	22	14	3	19	26	21	24	592
4-5A	50	46	58	45	35	18	58	54	59	60	48	25	10	63	56	51	57	47	23	18	55	61	57	54	54	29	17	69	61	56	52	1,446
5-6A	162	161	144	158	54	38	177	178	165	158	166	38	29	182	158	151	161	138	39	36	178	155	162	147	134	50	30	165	171	156	166	4,007
6-7A	324	354	321	307	124	76	333	332	324	356	296	59	37	313	319	338	321	292	84	48	314	315	330	292	323	91	66	342	358	345	350	8,084
7-8A	355	402	389	319	121	101	356	388	365	370	349	78	58	337	354	384	371	345	135	75	379	390	391	334	336	131	75	344	369	392	365	9,158
8-9A	237	281	284	276	178	154	242	253	229	281	269	103	100	261	280	257	276	251	172	143	258	274	267	237	247	182	160	261	277	273	269	7,232
9-10A	246	246	217	267	245	268	206	203	220	217	231	87	141	247	213	219	236	254	215	195	222	224	226	175	243	215	194	227	206	220	221	6,746
10-11A	206	213	189	258	243	341	223	173	212	188	224	71	236	209	189	237	239	221	241	267	218	196	216	167	225	226	238	216	213	203	206	6,704
11-12A	203	208	186	240	244	412	184	175	198	191	226	73	250	217	207	200	233	255	256	291	189	172	182	185	198	214	282	191	167	186	191	6,606
12-1P	203	188	180	227	217	401	204	180	188	191	213	58	259	186	202	206	215	227	225	299	180	178	189	159	208	195	250	186	185	192	205	6,396
1-2P	187	171	202	212	213	334	184	191	190	207	220	51	289	208	188	192	189	246	211	277	184	191	190	154	199	170	247	183	184	179	186	6,229
2-3P	203	202	184	256	202	282	201	205	228	198	223	45	252	230	201	223	214	240	147	242	229	182	235	173	223	165	212	185	186	210	186	6,364
3-4P	188	209	193	219	223	297	171	191	188	189	243	56	265	225	202	211	211	238	155	225	172	186	180	162	202	170	194	176	184	203	179	6,107
4-5P	172	192	175	245	225	217	149	173	151	176	271	58	266	182	208	176	202	250	183	194	158	159	168	142	207	146	206	166	160	167	172	5,716
5-6P	137	159	153	210	191	168	129	149	151	162	206	55	274	178	159	164	162	178	130	179	148	135	145	140	192	122	194	149	154	174	144	4,991
6-7P	101	115	102	135	136	131	73	91	105	114	130	32	168	115	100	114	105	151	91	136	118	103	101	79	126	104	130	98	104	126	95	3,429
7-8P	64	63	61	97	103	85	38	56	58	52	91	34	114	79	55	72	67	78	53	78	43	45	67	64	66	79	80	46	55	66	46	2,055
8-9P	58	34	46	61	94	49	44	42	34	42	51	23	64	37	48	35	45	48	44	46	39	46	54	44	61	56	53	41	43	43	44	1,469
9-10P	27	36	36	58	49	32	26	30	26	31	42	17	43	30	31	40	39	29	39	20	32	26	28	29	35	34	33	20	26	26	34	1,004
10-11P	23	21	19	31	24	23	19	15	27	27	38	22	32	24	20	29	27	22	28	21	20	26	23	18	24	28	24	11	17	23	19	725
11-12P	8	14	17	29	19	7	6	5	13	9	13	7	13	10	7	9	17	20	16	7	6	3	10	9	11	11	13	7	5	9	12	342
<b>Total:</b>	<b>3215</b>	<b>3374</b>	<b>3221</b>	<b>3700</b>	<b>2976</b>	<b>3458</b>	<b>3085</b>	<b>3137</b>	<b>3189</b>	<b>3271</b>	<b>3612</b>	<b>1028</b>	<b>2936</b>	<b>3398</b>	<b>3249</b>	<b>3366</b>	<b>3444</b>	<b>3588</b>	<b>2526</b>	<b>2829</b>	<b>3206</b>	<b>3129</b>	<b>3277</b>	<b>2825</b>	<b>3364</b>	<b>2453</b>	<b>2731</b>	<b>3148</b>	<b>3180</b>	<b>3300</b>	<b>3202</b>	<b>96,417</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	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	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	6	
2-3A	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6		
3-4A	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	5		
4-5A	1	2	1	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	12		
5-6A	1	2	2	1	2	0	2	0	1	1	0	1	3	0	0	2	2	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	2	0	27		
6-7A	3	5	2	3	3	2	5	5	4	4	1	0	3	4	1	3	4	4	0	1	2	2	3	3	2	0	0	4	3	4	81		
7-8A	2	9	4	15	6	2	8	8	15	8	17	1	2	7	9	11	4	13	3	0	20	10	11	4	6	5	1	5	6	12	10	234	
8-9A	9	6	14	17	12	1	15	3	6	12	14	0	0	11	9	8	10	11	8	1	3	13	14	9	11	10	0	5	4	8	14	258	
9-10A	5	12	13	19	18	4	9	9	5	3	9	3	2	10	10	8	11	18	4	5	5	6	10	5	10	8	1	2	4	12	10	250	
10-11A	12	15	16	21	15	14	6	7	5	3	16	2	8	5	9	7	11	15	11	2	7	10	11	7	11	6	8	7	9	10	6	292	
11-12A	11	11	6	12	14	8	4	7	8	12	14	2	8	10	8	9	10	11	5	7	6	10	8	6	8	10	10	10	15	7	9	276	
12-1P	24	10	18	24	8	9	10	9	8	10	14	2	9	12	8	7	10	20	10	8	12	15	19	13	20	6	7	16	7	18	8	371	
1-2P	10	13	17	32	15	7	7	11	16	11	33	2	5	10	12	20	23	18	9	12	12	9	13	11	33	16	8	12	15	12	14	438	
2-3P	24	9	22	49	14	16	19	15	11	24	43	1	13	12	14	28	20	28	4	12	17	20	10	22	29	12	18	20	17	16	25	584	
3-4P	36	37	53	64	21	15	29	29	24	46	66	2	19	35	31	34	49	68	9	16	27	31	36	39	67	8	10	36	38	38	35	1,048	
4-5P	40	32	84	90	8	9	40	44	44	51	49	3	11	37	47	44	56	63	22	12	31	33	39	40	69	8	10	41	34	36	46	1,173	
5-6P	24	43	32	83	21	9	26	22	22	44	82	1	13	31	21	20	44	55	9	13	21	17	26	25	60	7	12	14	18	23	35	873	
6-7P	18	11	23	52	8	6	6	4	5	23	52	2	8	7	10	15	10	22	5	6	15	6	6	13	27	7	8	5	6	12	7	405	
7-8P	4	13	13	29	6	4	10	4	1	10	26	1	9	12	9	12	10	9	4	8	6	5	8	10	23	3	7	2	7	8	5	278	
8-9P	1	4	17	28	2	1	2	2	6	12	12	0	2	4	3	8	8	12	5	5	2	0	1	6	14	5	7	2	3	4	3	181	
9-10P	2	4	5	21	2	0	2	0	0	4	17	0	3	2	1	1	5	4	1	0	0	1	0	0	2	3	0	0	6	1	4	91	
10-11P	0	3	5	8	0	0	1	1	1	2	17	0	1	0	1	0	1	7	1	0	1	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	55	
11-12P	1	3	2	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	19	
<b>Total:</b>	<b>229</b>	<b>244</b>	<b>352</b>	<b>571</b>	<b>176</b>	<b>107</b>	<b>202</b>	<b>183</b>	<b>184</b>	<b>282</b>	<b>485</b>	<b>26</b>	<b>119</b>	<b>211</b>	<b>205</b>	<b>238</b>	<b>291</b>	<b>380</b>	<b>112</b>	<b>109</b>	<b>188</b>	<b>188</b>	<b>217</b>	<b>215</b>	<b>399</b>	<b>116</b>	<b>107</b>	<b>183</b>	<b>196</b>	<b>223</b>	<b>235</b>	<b>6,973</b>	

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	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	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	2	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	12
1-2A	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	1	2	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	13	
2-3A	0	0	3	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	11	
3-4A	1	1	6	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	2	0	0	2	0	0	2	1	0	0	5	2	0	0	29	
4-5A	2	4	4	4	1	0	2	5	3	5	1	1	0	4	2	6	5	3	0	1	3	1	4	2	1	2	0	6	2	4	5	83	
5-6A	25	12	25	22	3	1	25	34	22	32	31	0	7	27	29	24	23	20	3	4	26	11	24	26	17	0	1	28	21	21	24	568	
6-7A	81	48	63	55	4	5	74	53	69	72	68	4	12	78	78	64	80	67	4	3	66	83	81	70	69	6	5	75	76	65	88	1,666	
7-8A	84	83	88	65	4	5	95	72	75	79	64	11	8	79	84	108	86	64	13	5	73	97	84	94	76	15	3	107	86	92	92	1,991	
8-9A	41	28	38	45	22	15	29	46	33	34	36	9	4	42	42	50	39	34	16	18	48	43	53	27	43	23	9	46	35	40	42	1,030	
9-10A	34	29	29	42	32	54	34	45	24	41	31	2	7	32	24	29	30	41	21	25	34	31	42	22	31	17	21	35	30	28	43	940	
10-11A	30	26	24	39	36	75	33	25	28	21	28	2	30	34	20	21	30	41	41	42	23	22	26	9	32	33	37	25	14	30	25	902	
11-12A	29	18	22	31	36	126	32	21	33	26	36	11	38	25	19	30	20	46	65	44	29	18	24	23	31	24	45	33	21	20	22	998	
12-1P	24	19	20	36	29	120	23	26	24	21	25	5	41	17	26	22	45	39	35	62	24	25	28	14	28	23	51	21	24	13	23	933	
1-2P	18	17	22	28	26	73	23	25	26	17	32	15	65	28	25	28	28	48	33	36	11	19	28	19	29	11	60	22	23	15	16	866	
2-3P	21	26	37	39	27	53	29	32	27	21	33	6	53	29	25	39	24	41	13	38	31	23	39	18	31	17	39	22	22	28	19	902	
3-4P	20	21	28	34	25	43	19	23	15	19	38	9	53	30	24	26	18	44	22	37	29	22	26	23	17	18	38	22	18	27	25	813	
4-5P	14	27	15	45	43	20	13	11	12	19	36	2	44	23	21	17	22	33	15	23	14	17	20	26	23	17	19	12	20	17	17	657	
5-6P	9	44	28	40	38	21	9	10	14	26	35	4	76	21	21	21	15	21	7	17	10	13	16	13	30	12	24	14	16	15	12	652	
6-7P	8	21	14	32	20	13	3	12	7	20	12	2	28	10	4	22	8	16	7	6	9	8	10	8	12	6	13	11	8	11	8	369	
7-8P	7	2	4	7	7	8	1	3	1	5	5	2	11	7	2	14	5	2	6	2	1	0	3	3	5	4	7	2	2	5	4	137	
8-9P	0	0	1	6	8	5	3	2	3	1	3	0	6	0	1	3	2	1	3	5	0	0	3	0	3	4	3	0	1	2	2	71	
9-10P	3	2	2	2	4	0	0	0	0	2	1	1	4	3	1	2	3	1	3	2	2	0	0	0	0	0	0	4	3	0	0	5	50
10-11P	2	1	0	1	1	1	3	1	0	1	0	1	1	0	0	0	4	3	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	2	28	
11-12P	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	12	
<b>Total:</b>	<b>453</b>	<b>429</b>	<b>475</b>	<b>574</b>	<b>367</b>	<b>638</b>	<b>453</b>	<b>448</b>	<b>417</b>	<b>464</b>	<b>517</b>	<b>88</b>	<b>489</b>	<b>494</b>	<b>452</b>	<b>526</b>	<b>493</b>	<b>568</b>	<b>310</b>	<b>374</b>	<b>438</b>	<b>434</b>	<b>512</b>	<b>403</b>	<b>481</b>	<b>234</b>	<b>382</b>	<b>489</b>	<b>421</b>	<b>435</b>	<b>475</b>	<b>13,733</b>	

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	26	24	29	28	14	18	13	16	21	29	33	15	13	16	21	20	18	36	21	13	22	20	24	21	29	13	13	17	22	24	652
1-2A	16	16	13	20	16	11	10	15	10	11	22	25	11	21	16	14	14	17	18	6	10	12	18	15	15	18	11	12	15	10	7	445
2-3A	15	10	10	16	13	13	11	14	12	15	13	19	11	5	12	9	13	12	12	10	11	14	8	9	13	15	8	7	15	10	12	367
3-4A	12	5	11	10	10	9	14	12	18	10	21	16	8	12	12	19	12	18	10	7	11	17	15	18	18	12	3	11	16	16	15	398
4-5A	13	21	20	32	21	6	16	17	24	22	26	17	4	19	12	20	21	13	10	6	16	9	20	15	19	14	4	14	17	16	22	506
5-6A	29	33	38	32	47	4	41	35	42	35	31	22	14	38	42	41	42	33	12	15	38	35	39	18	33	16	11	29	39	34	36	954
6-7A	83	87	77	93	93	25	91	97	103	87	76	39	47	112	83	69	86	68	44	25	76	78	70	64	78	46	26	86	84	99	81	2,273
7-8A	137	163	185	201	156	52	164	177	170	178	188	65	102	171	166	153	177	182	99	50	148	171	183	121	155	108	56	178	181	166	168	4,571
8-9A	173	184	186	210	175	78	165	152	148	161	207	83	110	188	164	184	181	196	135	65	175	198	176	135	177	146	85	161	151	169	184	4,902
9-10A	186	192	196	239	207	95	155	172	177	170	181	67	142	171	184	150	216	236	152	112	156	150	187	120	183	181	90	141	143	172	174	5,097
10-11A	195	227	209	269	222	162	182	182	160	197	223	79	145	180	176	177	202	198	211	124	185	190	181	149	194	196	119	167	180	181	162	5,624
11-12A	203	208	194	252	216	154	185	196	200	187	261	83	156	213	194	217	201	243	188	162	193	188	211	152	236	212	152	194	191	185	224	6,051
12-1P	276	218	255	302	228	192	196	222	189	223	258	73	164	238	217	202	243	300	191	171	200	218	229	186	272	200	171	213	194	213	227	6,681
1-2P	241	243	252	356	234	185	205	217	236	258	303	68	187	232	204	248	256	293	214	201	211	237	225	234	306	218	191	213	223	244	239	7,174
2-3P	328	268	308	429	248	215	264	263	253	317	387	73	238	249	251	298	311	358	199	192	256	274	257	268	326	226	227	252	286	271	303	8,395
3-4P	397	410	443	513	287	232	381	394	363	438	512	77	243	392	396	409	433	520	241	228	346	354	383	398	525	222	222	415	403	396	402	11,375
4-5P	480	461	552	654	251	210	423	486	490	484	549	76	207	460	505	482	560	528	229	232	436	470	454	453	532	212	205	418	460	447	489	12,895
5-6P	347	407	427	512	220	164	333	342	369	408	512	66	188	342	346	371	442	452	177	194	371	305	355	341	467	200	151	336	387	397	405	10,334
6-7P	183	201	239	384	167	135	130	181	150	269	354	65	154	183	181	209	227	255	161	145	191	178	196	196	289	137	138	187	169	195	187	6,036
7-8P	115	158	215	273	130	107	119	115	112	149	298	53	106	143	129	146	159	199	120	123	123	153	138	134	220	117	103	114	122	143	174	4,510
8-9P	100	93	159	269	87	84	78	67	88	151	211	47	97	79	94	106	119	170	103	101	97	86	97	111	169	89	97	86	97	100	105	3,437
9-10P	35	69	90	183	89	52	33	39	53	81	189	35	72	43	44	73	83	124	70	58	39	55	48	47	97	72	40	52	63	48	67	2,143
10-11P	34	49	69	108	52	34	35	35	40	51	155	29	26	42	38	42	49	70	40	30	36	42	37	40	69	44	29	35	37	36	56	1,489
11-12P	55	38	66	66	25	21	43	41	41	46	85	16	31	40	44	46	57	47	27	21	42	37	44	37	42	30	26	34	33	39	37	1,257
<b>Total:</b>	<b>3676</b>	<b>3787</b>	<b>4238</b>	<b>5452</b>	<b>3222</b>	<b>2254</b>	<b>3292</b>	<b>3484</b>	<b>3464</b>	<b>3969</b>	<b>5091</b>	<b>1226</b>	<b>2478</b>	<b>3586</b>	<b>3526</b>	<b>3706</b>	<b>4124</b>	<b>4550</b>	<b>2699</b>	<b>2299</b>	<b>3380</b>	<b>3493</b>	<b>3591</b>	<b>3285</b>	<b>4456</b>	<b>2760</b>	<b>2178</b>	<b>3368</b>	<b>3523</b>	<b>3609</b>	<b>3800</b>	<b>107,566</b>



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	8	12	8	8	4	8	9	6	9	16	16	7	8	13	13	15	12	14	7	10	11	10	16	6	3	17	14	5	6	8	307
1-2A	14	12	8	13	9	6	9	7	7	10	11	6	8	18	11	7	6	10	6	14	16	19	7	15	11	9	11	18	13	14	12	337
2-3A	20	18	18	10	10	3	24	17	13	9	13	8	8	20	14	12	19	15	9	7	18	18	15	10	12	10	4	14	11	11	17	407
3-4A	20	22	38	20	9	11	22	22	33	25	24	7	14	24	18	26	19	24	11	7	24	15	24	25	23	14	3	24	28	21	24	621
4-5A	52	50	62	49	36	18	60	59	62	65	49	26	10	67	58	57	62	50	23	19	58	62	61	56	55	31	17	75	63	60	57	1,529
5-6A	187	173	169	180	57	39	202	212	187	190	197	38	36	209	187	175	184	158	42	40	204	166	186	173	151	50	31	193	192	177	190	4,575
6-7A	405	402	384	362	128	81	407	385	393	428	364	63	49	391	397	402	401	359	88	51	380	398	411	362	392	97	71	417	434	410	438	9,750
7-8A	439	485	477	384	125	106	451	460	440	449	413	89	66	416	438	492	457	409	148	80	452	487	475	428	412	146	78	451	455	484	457	11,149
8-9A	278	309	322	321	200	169	271	299	262	315	305	112	104	303	322	307	315	285	188	161	306	317	320	264	290	205	169	307	312	313	311	8,262
9-10A	280	275	246	309	277	322	240	248	244	258	262	89	148	279	237	248	266	295	236	220	256	255	268	197	274	232	215	262	236	248	264	7,686
10-11A	236	239	213	297	279	416	256	198	240	209	252	73	266	243	209	258	269	262	282	309	241	218	242	176	257	259	275	241	227	233	231	7,606
11-12A	232	226	208	271	280	538	216	196	231	217	262	84	288	242	226	230	253	301	321	335	218	190	206	208	229	238	327	224	188	206	213	7,604
12-1P	227	207	200	263	246	521	227	206	212	212	238	63	300	203	228	228	260	266	260	361	204	203	217	173	236	218	301	207	209	205	228	7,329
1-2P	205	188	224	240	239	407	207	216	216	224	252	66	354	236	213	220	217	294	244	313	195	210	218	173	228	181	307	205	207	194	202	7,095
2-3P	224	228	221	295	229	335	230	237	255	219	256	51	305	259	226	262	238	281	160	280	260	205	274	191	254	182	251	207	208	238	205	7,266
3-4P	208	230	221	253	248	340	190	214	203	208	281	65	318	255	226	237	229	282	177	262	201	208	206	185	219	188	232	198	202	230	204	6,920
4-5P	186	219	190	290	268	237	162	184	163	195	307	60	310	205	229	193	224	283	198	217	172	176	188	168	230	163	225	178	180	184	189	6,373
5-6P	146	203	181	250	229	189	138	159	165	188	241	59	350	199	180	185	177	199	137	196	158	148	161	153	222	134	218	163	170	189	156	5,643
6-7P	109	136	116	167	156	144	76	103	112	134	142	34	196	125	104	136	113	167	98	142	127	111	111	87	138	110	143	109	112	137	103	3,798
7-8P	71	65	65	104	110	93	39	59	59	57	96	36	125	86	57	86	72	80	59	80	44	45	70	67	71	83	87	48	57	71	50	2,192
8-9P	58	34	47	67	102	54	47	44	37	43	54	23	70	37	49	38	47	49	47	51	39	46	57	44	64	60	56	41	44	45	46	1,540
9-10P	30	38	38	60	53	32	26	30	26	33	43	18	47	33	32	42	42	30	42	22	34	26	28	29	35	34	37	23	26	26	39	1,054
10-11P	25	22	19	32	25	24	22	16	27	28	38	23	33	24	20	29	31	25	29	21	21	26	24	18	25	28	25	11	17	24	21	753
11-12P	8	14	17	29	20	7	8	5	13	10	13	7	13	10	7	9	21	20	17	8	6	3	10	10	11	12	13	7	5	9	12	354
Total:	3668	3803	3696	4274	3343	4096	3538	3585	3606	3735	4129	1116	3425	3892	3701	3892	3937	4156	2836	3203	3644	3563	3789	3228	3845	2687	3113	3637	3601	3735	3677	110,150

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022

	1	2	3	4	5	6	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	25	41	36	44	31	17	22	34	35	31	172	19	11	15	5	9	14	21	16	6	9	7	11	12	22	32	9	7	13	9	762
1-2A	13	10	12	18	26	16	13	8	11	12	12	25	15	15	13	9	6	6	9	16	12	11	10	16	4	12	9	11	12	9	7	378
2-3A	10	9	9	16	10	13	13	18	11	9	19	19	13	5	8	10	14	13	4	13	11	11	16	15	13	5	11	9	12	4	18	361
3-4A	14	11	14	19	12	11	12	13	12	13	16	24	24	18	25	19	14	19	20	15	17	23	28	16	25	18	18	17	26	27	26	566
4-5A	17	28	22	21	18	14	16	22	25	20	27	22	28	60	52	56	56	55	19	8	49	55	58	42	45	16	13	48	60	46	63	1,081
5-6A	39	41	43	45	18	15	51	53	49	61	57	12	35	134	148	154	150	129	71	34	150	146	146	135	127	52	40	157	139	154	136	2,721
6-7A	157	145	126	133	62	46	162	155	170	161	134	46	80	294	305	327	301	276	99	81	281	321	288	272	312	115	103	302	290	330	310	6,184
7-8A	301	329	306	277	123	90	311	300	322	316	313	126	103	448	447	408	450	412	221	165	446	476	499	405	458	224	151	490	449	459	477	10,302
8-9A	427	434	440	458	237	198	474	449	445	492	508	211	169	337	327	360	401	413	355	265	363	362	367	327	357	393	292	362	376	353	369	11,321
9-10A	420	331	366	412	388	305	402	364	370	446	421	364	312	374	426	394	406	450	535	456	389	422	427	439	422	544	438	355	415	402	416	12,611
10-11A	407	408	441	456	562	380	424	396	425	385	474	390	387	374	422	390	489	441	609	476	429	450	497	381	430	616	477	393	407	468	392	13,676
11-12A	477	427	426	501	635	449	437	464	460	437	506	355	381	455	418	492	445	500	634	519	453	437	499	363	473	587	481	422	432	460	483	14,508
12-1P	497	448	445	526	691	460	474	463	454	456	605	262	371	414	506	483	500	595	567	494	472	441	471	443	482	562	454	400	462	459	487	14,844
1-2P	489	429	502	573	550	427	453	477	495	441	549	245	416	459	478	513	493	565	459	477	449	464	486	443	513	556	416	490	455	482	474	14,718
2-3P	507	527	496	503	531	434	453	464	464	490	534	169	553	524	534	583	545	599	462	441	515	497	498	476	600	448	443	506	509	499	511	15,315
3-4P	528	565	553	629	517	438	513	556	525	588	621	181	409	565	620	597	624	672	446	370	578	671	542	536	687	451	446	576	606	608	607	16,825
4-5P	577	624	592	726	542	429	571	594	618	587	732	188	346	527	531	613	610	613	414	323	512	539	562	570	608	418	341	525	564	596	574	16,566
5-6P	521	613	589	684	431	365	450	532	593	550	733	171	301	368	402	473	470	559	371	287	360	445	457	441	551	356	297	373	400	435	455	14,033
6-7P	379	408	463	532	420	284	326	414	403	448	581	177	237	264	268	301	261	405	265	244	252	255	292	264	372	269	241	197	265	303	290	10,080
7-8P	207	257	271	339	310	240	157	250	247	278	357	130	157	168	170	232	183	210	191	175	163	181	177	177	245	210	163	125	164	187	188	6,509
8-9P	129	186	187	215	164	139	102	136	141	190	232	115	90	101	92	134	118	172	148	108	104	134	123	110	182	134	113	92	112	129	101	4,233
9-10P	114	123	159	164	182	98	78	108	93	109	170	90	72	60	58	90	87	125	100	64	58	57	72	81	118	88	55	66	59	74	54	2,926
10-11P	51	84	78	91	96	65	61	54	60	96	107	49	36	31	28	55	38	87	55	30	31	36	46	39	67	82	38	39	34	37	49	1,750
11-12P	31	52	48	62	77	28	42	43	41	45	89	38	18	20	26	41	33	55	27	12	24	23	30	23	37	39	19	21	28	28	28	1,128
Total:	6339	6514	6629	7436	6646	4975	6012	6355	6468	6665	7828	3581	4572	6026	6319	6739	6703	7385	6102	5089	6124	6466	6598	6025	7140	6217	5091	5985	6283	6562	6524	193,398

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	10	19	20	21	16	9	10	15	16	9	88	9	6	10	4	7	10	13	7	3	6	4	6	7	14	8	4	4	5	4	376
1-2A	9	7	6	8	17	10	4	4	6	6	8	16	9	8	8	6	5	5	7	8	7	5	3	10	3	5	7	6	9	6	6	224
2-3A	4	6	8	9	8	9	8	13	6	3	12	9	8	4	5	5	6	7	3	8	8	5	10	6	9	3	7	5	5	2	10	211
3-4A	9	7	5	9	5	6	8	8	7	6	8	11	12	9	12	11	7	8	13	8	8	14	14	10	13	13	9	7	12	14	15	298
4-5A	12	14	10	11	13	7	9	13	11	10	17	14	14	34	24	29	27	26	10	1	24	26	27	17	28	9	8	23	27	22	30	547
5-6A	22	18	23	22	8	10	22	25	24	28	26	5	18	59	70	74	69	63	38	19	73	66	65	63	54	33	21	73	68	79	60	1,298
6-7A	72	66	56	62	37	23	84	78	85	77	59	29	43	159	173	170	160	152	63	54	162	177	145	142	180	74	64	161	149	175	165	3,296
7-8A	165	181	171	156	80	55	167	158	182	172	177	81	56	251	247	232	262	231	125	90	252	263	292	228	265	129	84	296	257	256	272	5,833
8-9A	237	239	245	260	138	110	275	257	261	272	289	122	87	192	171	190	220	226	190	157	192	199	205	182	195	229	172	201	204	187	202	6,306
9-10A	229	189	197	227	219	176	224	199	203	237	230	209	169	202	246	219	213	262	292	245	203	225	253	238	227	288	243	178	211	239	230	6,922
10-11A	225	215	243	246	322	207	224	206	218	204	261	194	203	192	233	214	266	230	310	243	234	243	262	200	215	335	242	204	233	260	206	7,290
11-12A	264	223	241	265	348	224	233	241	249	251	277	189	193	231	220	249	209	260	343	256	226	218	251	168	242	298	243	224	223	229	255	7,543
12-1P	249	223	226	255	357	239	242	238	213	224	307	116	178	218	247	251	255	310	268	245	244	234	235	240	239	266	207	186	229	223	243	7,407
1-2P	251	217	243	298	260	198	213	250	251	228	266	106	210	220	231	247	235	280	240	220	203	228	234	208	256	286	201	252	229	241	225	7,227
2-3P	241	261	242	248	258	224	207	221	221	238	252	85	262	250	263	294	284	302	229	205	275	242	242	236	308	203	203	259	248	243	257	7,503
3-4P	251	301	295	336	254	200	263	292	280	290	315	85	198	262	289	290	297	321	228	188	260	340	262	265	332	211	206	274	287	291	312	8,275
4-5P	265	282	270	323	256	201	258	287	278	281	372	93	167	247	263	299	295	320	202	144	246	273	266	287	302	214	163	256	265	273	277	7,925
5-6P	259	297	280	353	215	165	196	262	287	269	356	84	135	177	190	248	238	268	181	128	165	198	212	222	296	188	145	167	202	210	236	6,829
6-7P	181	195	239	276	171	134	176	184	206	221	297	89	114	118	120	143	120	220	128	118	133	137	131	117	191	116	106	84	121	146	136	4,868
7-8P	82	129	129	173	132	101	71	106	115	124	180	64	60	75	65	92	69	92	79	78	65	75	77	65	107	81	73	51	63	76	65	2,814
8-9P	54	74	86	90	63	58	43	52	63	76	95	48	43	43	41	53	50	73	58	52	41	60	53	45	79	60	54	38	45	63	38	1,791
9-10P	52	61	56	65	83	47	31	44	36	46	78	35	31	25	29	49	47	51	49	33	27	31	36	42	51	37	26	36	33	37	32	1,336
10-11P	27	34	42	43	52	37	31	26	30	50	46	22	21	11	13	25	16	34	25	12	10	16	21	16	33	40	16	17	11	22	23	822
11-12P	11	27	21	25	27	13	19	17	19	22	53	16	10	7	10	14	13	22	15	6	12	13	13	8	13	10	9	8	16	11	11	491
<b>Total:</b>	<b>3183</b>	<b>3276</b>	<b>3353</b>	<b>3780</b>	<b>3344</b>	<b>2470</b>	<b>3017</b>	<b>3191</b>	<b>3266</b>	<b>3351</b>	<b>3990</b>	<b>1810</b>	<b>2250</b>	<b>3000</b>	<b>3180</b>	<b>3408</b>	<b>3370</b>	<b>3773</b>	<b>3109</b>	<b>2525</b>	<b>3073</b>	<b>3294</b>	<b>3313</b>	<b>3021</b>	<b>3645</b>	<b>3142</b>	<b>2517</b>	<b>3010</b>	<b>3151</b>	<b>3310</b>	<b>3310</b>	<b>97,432</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	15	22	16	23	15	8	12	19	19	22	84	10	5	5	1	2	4	8	9	3	3	3	5	5	8	24	5	3	8	5	386
1-2A	4	3	6	10	9	6	9	4	5	6	4	9	6	7	5	3	1	1	2	8	5	6	7	6	1	7	2	5	3	3	1	154
2-3A	6	3	1	7	2	4	5	5	5	6	7	10	5	1	3	5	8	6	1	5	3	6	6	9	4	2	4	4	7	2	8	150
3-4A	5	4	9	10	7	5	4	5	5	7	8	13	12	9	13	8	7	11	7	7	9	9	14	6	12	5	9	10	14	13	11	268
4-5A	5	14	12	10	5	7	7	9	14	10	10	8	14	26	28	27	29	29	9	7	25	29	31	25	17	7	5	25	33	24	33	534
5-6A	17	23	20	23	10	5	29	28	25	33	31	7	17	75	78	80	81	66	33	15	77	80	81	72	73	19	19	84	71	75	76	1,423
6-7A	85	79	70	71	25	23	78	77	85	84	75	17	37	135	132	157	141	124	36	27	119	144	143	130	132	41	39	141	141	155	145	2,888
7-8A	136	148	135	121	43	35	144	142	140	144	136	45	47	197	200	176	188	181	96	75	194	213	207	177	193	95	67	194	192	203	205	4,469
8-9A	190	195	195	198	99	88	199	192	184	220	219	89	82	145	156	170	181	187	165	108	171	163	162	145	162	164	120	161	172	166	167	5,015
9-10A	191	142	169	185	169	129	178	165	167	209	191	155	143	172	180	175	193	188	243	211	186	197	174	201	195	256	195	177	204	163	186	5,689
10-11A	182	193	198	210	240	173	200	190	207	181	213	196	184	182	189	176	223	211	299	233	195	207	235	181	215	281	235	189	174	208	186	6,386
11-12A	213	204	185	236	287	225	204	223	211	186	229	166	188	224	198	243	236	240	291	263	227	219	248	195	231	289	238	198	209	231	228	6,965
12-1P	248	225	219	271	334	221	232	225	241	232	298	146	193	196	259	232	245	285	299	249	228	207	236	203	243	296	247	214	233	236	244	7,437
1-2P	238	212	259	275	290	229	240	227	244	213	283	139	206	239	247	266	258	285	219	257	246	236	252	235	257	270	215	238	226	241	249	7,491
2-3P	266	266	254	255	273	210	246	243	243	252	282	84	291	274	271	289	261	297	233	236	240	255	256	240	292	245	240	247	261	256	254	7,812
3-4P	277	264	258	293	263	238	250	264	245	298	306	96	211	303	331	307	327	351	218	182	318	331	280	271	355	240	240	302	319	317	295	8,550
4-5P	312	342	322	403	286	228	313	307	340	306	360	95	179	280	268	314	315	293	212	179	266	266	296	283	306	204	178	269	299	323	297	8,641
5-6P	262	316	309	331	216	200	254	270	306	281	377	87	166	191	212	225	232	291	190	159	195	247	245	219	255	168	152	206	198	225	219	7,204
6-7P	198	213	224	256	249	150	150	230	197	227	284	88	123	146	148	158	141	185	137	126	119	118	161	147	181	153	135	113	144	157	154	5,212
7-8P	125	128	142	166	178	139	86	144	132	154	177	66	97	93	105	140	114	118	112	97	98	106	100	112	138	129	90	74	101	111	123	3,695
8-9P	75	112	101	125	101	81	59	84	78	114	137	67	47	58	51	81	68	99	90	56	63	74	70	65	103	74	59	54	67	66	63	2,442
9-10P	62	62	103	99	99	51	47	64	57	63	92	55	41	35	29	41	40	74	51	31	31	26	36	39	67	51	29	30	26	37	22	1,590
10-11P	24	50	36	48	44	28	30	28	30	46	61	27	15	20	15	30	22	53	30	18	21	20	25	23	34	42	22	22	23	15	26	928
11-12P	20	25	27	37	50	15	23	26	22	33	36	22	8	13	16	27	20	33	12	6	12	10	17	15	24	29	10	13	12	17	17	637
<b>Total:</b>	<b>3156</b>	<b>3238</b>	<b>3276</b>	<b>3656</b>	<b>3302</b>	<b>2505</b>	<b>2995</b>	<b>3164</b>	<b>3202</b>	<b>3314</b>	<b>3838</b>	<b>1771</b>	<b>2322</b>	<b>3026</b>	<b>3139</b>	<b>3331</b>	<b>3333</b>	<b>3612</b>	<b>2993</b>	<b>2564</b>	<b>3051</b>	<b>3172</b>	<b>3285</b>	<b>3004</b>	<b>3495</b>	<b>3075</b>	<b>2574</b>	<b>2975</b>	<b>3132</b>	<b>3252</b>	<b>3214</b>	<b>95,966</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	10	13	17	33	18	12	11	16	14	13	30	17	13	14	6	14	16	25	16	3	15	10	15	16	19	35	13	13	11	11	478
1-2A	11	9	7	16	11	14	11	11	13	8	17	21	11	15	11	7	10	10	12	17	11	9	10	15	3	16	16	10	10	13	9	364
2-3A	11	8	13	17	10	11	11	17	10	9	15	21	2	6	10	11	12	9	3	13	15	8	16	11	13	7	11	12	13	7	14	346
3-4A	15	16	17	18	22	15	15	18	23	23	26	21	21	15	17	17	17	18	20	17	14	21	21	18	19	17	17	15	28	17	21	579
4-5A	35	39	37	36	14	13	35	48	38	42	45	14	23	44	43	35	41	46	15	9	34	36	49	28	34	14	12	36	46	40	49	1,030
5-6A	114	122	93	107	45	36	116	112	131	125	108	36	24	113	108	119	116	98	54	27	117	105	105	103	92	36	34	124	105	106	109	2,840
6-7A	275	276	268	229	94	69	276	266	287	286	266	96	58	237	250	277	262	233	76	55	244	266	250	230	259	96	75	249	238	280	260	6,583
7-8A	395	428	413	462	208	179	457	433	437	455	487	189	101	432	430	405	432	377	196	146	424	492	457	395	460	172	133	465	447	458	450	11,415
8-9A	418	354	377	411	329	264	407	348	390	445	413	317	159	356	352	388	423	404	317	227	367	353	411	340	357	353	245	401	392	377	388	11,083
9-10A	390	398	412	425	520	380	403	407	387	388	459	392	261	364	410	340	392	433	462	380	377	397	380	389	399	466	394	321	401	376	375	12,278
10-11A	482	402	457	491	583	414	427	422	437	427	484	331	379	367	412	398	450	443	601	493	411	452	507	404	424	604	475	403	384	438	411	13,813
11-12A	475	437	451	501	709	471	466	448	440	451	588	292	358	444	426	465	456	478	595	468	446	426	478	360	456	619	476	386	438	473	437	14,414
12-1P	497	434	460	566	588	433	459	483	493	452	548	233	389	411	486	485	513	567	582	523	486	438	464	405	502	569	473	427	441	466	501	14,774
1-2P	498	493	480	504	510	423	408	479	458	478	527	181	401	460	466	494	464	565	478	480	448	425	454	465	477	517	404	462	439	466	478	14,282
2-3P	542	548	564	600	502	436	523	518	513	557	606	183	414	487	520	565	508	574	432	436	478	476	488	425	568	494	423	476	497	478	475	15,306
3-4P	551	629	578	705	528	413	531	588	620	594	723	162	527	582	618	593	645	642	466	388	563	643	521	524	670	451	433	568	588	575	591	17,210
4-5P	526	618	570	725	457	401	499	544	608	539	719	179	372	531	526	607	603	628	427	324	522	569	553	569	639	417	377	523	562	569	568	16,271
5-6P	422	447	508	577	394	308	357	453	438	509	614	169	306	417	473	518	521	590	366	303	424	490	465	489	568	382	301	449	479	505	521	13,763
6-7P	243	264	299	376	359	240	204	262	293	299	426	149	250	278	289	342	304	453	308	257	271	289	350	285	418	285	256	243	268	336	319	9,215
7-8P	133	195	189	247	194	158	117	165	166	207	262	132	187	179	188	217	202	256	215	199	175	207	200	200	269	222	181	121	198	205	197	5,983
8-9P	122	131	169	158	173	108	80	105	105	126	176	91	105	116	109	163	132	170	144	124	106	137	149	132	201	145	125	112	114	147	126	4,101
9-10P	54	98	90	119	125	67	76	74	63	102	120	50	61	66	73	92	90	142	114	68	77	83	82	100	128	96	65	73	69	96	62	2,675
10-11P	38	50	46	66	71	40	39	45	45	52	92	40	47	34	29	63	46	99	62	36	33	33	41	43	78	90	37	38	40	41	55	1,569
11-12P	28	49	48	50	43	20	28	36	39	35	182	19	23	29	32	47	39	60	37	14	25	27	38	26	54	43	24	32	34	32	36	1,229
Total:	6284	6455	6559	7423	6522	4931	5957	6293	6450	6623	7916	3348	4496	5996	6292	6654	6692	7311	6007	5020	6071	6397	6499	5971	7104	6130	5022	5959	6244	6512	6463	191,601

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	5	9	13	6	9	4	5	4	4	9	7	7	3	1	6	7	10	8	1	5	4	8	7	11	28	9	4	4	5	208
1-2A	4	3	3	7	3	7	3	3	8	4	5	9	5	6	4	3	2	2	4	9	3	4	7	5	0	5	9	5	4	8	4	148
2-3A	4	4	5	10	6	4	4	7	4	7	7	13	1	3	5	4	7	4	1	5	6	4	6	5	5	2	5	6	6	3	5	158
3-4A	3	7	10	6	8	8	7	7	12	10	9	6	10	7	8	8	10	11	7	7	6	9	11	9	8	4	7	8	15	5	12	255
4-5A	16	20	17	16	7	3	16	26	18	19	21	8	12	16	23	15	18	22	7	7	17	18	22	13	13	7	5	18	21	20	20	481
5-6A	56	64	51	58	17	18	61	57	67	67	62	13	12	62	51	62	65	52	25	13	64	56	60	57	52	12	16	68	53	56	59	1,486
6-7A	132	131	129	107	32	25	129	130	131	142	115	31	23	113	118	130	121	104	25	17	102	125	130	107	119	35	26	118	122	131	132	3,032
7-8A	170	193	185	199	84	78	191	188	190	214	216	82	52	185	184	184	190	164	88	66	187	225	200	179	187	69	58	198	197	212	201	5,016
8-9A	194	157	178	193	134	109	187	156	173	196	191	122	76	174	174	183	191	196	143	97	179	163	183	149	172	150	98	172	188	173	178	5,029
9-10A	175	180	172	192	228	178	182	199	175	182	198	193	121	155	180	153	183	176	212	164	170	176	155	178	190	204	181	150	179	167	163	5,511
10-11A	211	190	203	230	265	203	213	197	206	188	227	164	184	179	184	177	212	197	291	251	188	214	223	206	195	289	228	189	187	176	187	6,454
11-12A	231	216	217	247	338	224	214	221	228	225	298	154	167	223	212	220	232	243	272	223	238	204	242	176	229	289	229	194	198	240	217	7,061
12-1P	253	223	232	282	292	233	238	221	235	214	260	141	202	187	232	233	255	262	295	274	225	205	233	203	252	287	251	213	221	230	239	7,323
1-2P	258	233	252	252	269	216	222	242	237	243	288	90	207	241	257	263	241	289	243	253	237	225	227	224	237	264	214	234	219	230	248	7,355
2-3P	272	267	257	276	251	230	250	253	256	276	289	94	211	250	248	276	241	280	196	222	228	235	258	217	285	259	228	219	245	246	240	7,555
3-4P	307	343	318	396	280	215	305	302	331	323	370	89	267	316	335	312	341	352	251	199	298	328	265	274	351	252	227	296	324	306	299	9,172
4-5P	268	321	301	364	240	216	275	291	321	274	372	97	199	279	270	317	323	293	212	175	289	291	294	286	312	214	210	277	297	306	290	8,474
5-6P	221	223	243	268	218	168	183	235	216	260	296	77	171	220	244	246	256	285	186	174	221	255	238	249	261	171	150	240	242	267	247	6,931
6-7P	138	139	157	182	209	134	107	147	152	164	219	81	118	144	163	178	164	230	151	139	129	144	207	148	208	151	138	136	150	176	165	4,868
7-8P	81	109	103	148	118	88	66	99	94	119	146	72	118	102	111	125	118	131	134	102	97	113	108	119	136	142	102	74	117	114	123	3,429
8-9P	68	69	106	90	90	59	48	63	62	77	91	58	57	69	67	93	76	99	78	67	71	80	84	85	118	78	69	63	62	80	87	2,364
9-10P	27	58	46	66	69	30	36	40	34	47	70	28	32	38	34	45	42	84	69	31	39	40	43	49	79	56	32	36	33	51	29	1,413
10-11P	23	23	24	38	41	19	20	27	21	28	44	21	20	20	15	32	23	57	30	21	20	17	17	23	38	46	22	18	25	16	27	816
11-12P	17	28	26	29	25	12	19	23	25	24	89	12	12	21	22	32	26	41	20	8	17	16	25	18	34	26	11	23	19	19	22	741
Total:	3131	3204	3240	3665	3237	2483	2985	3138	3201	3307	3887	1664	2284	3017	3144	3292	3343	3581	2950	2532	3032	3152	3242	2987	3488	3023	2544	2964	3128	3236	3199	95,280

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	7	8	8	20	12	3	7	11	10	9	21	10	6	11	5	8	9	15	8	2	10	6	7	9	8	7	4	9	7	6	270
1-2A	7	6	4	9	8	7	8	8	5	4	12	12	6	9	7	4	8	8	8	8	8	5	3	10	3	11	7	5	6	5	5	216
2-3A	7	4	8	7	4	7	7	10	6	2	8	8	1	3	5	7	5	5	2	8	9	4	10	6	8	5	6	6	7	4	9	188
3-4A	12	9	7	12	14	7	8	11	11	13	17	15	11	8	9	9	7	7	13	10	8	12	10	9	11	13	10	7	13	12	9	324
4-5A	19	19	20	20	7	10	19	22	20	23	24	6	11	28	20	20	23	24	8	2	17	18	27	15	21	7	7	18	25	20	29	549
5-6A	58	58	42	49	28	18	55	55	64	58	46	23	12	51	57	57	51	46	29	14	53	49	45	46	40	24	18	56	52	50	50	1,354
6-7A	143	145	139	122	62	44	147	136	156	144	151	65	35	124	132	147	141	129	51	38	142	141	120	123	140	61	49	131	116	149	128	3,551
7-8A	225	235	228	263	124	101	266	245	247	241	271	107	49	247	246	221	242	213	108	80	237	267	257	216	273	103	75	267	250	246	249	6,399
8-9A	224	197	199	218	195	155	220	192	217	249	222	195	83	182	178	205	232	208	174	130	188	190	228	191	185	203	147	229	204	204	210	6,054
9-10A	215	218	240	233	292	202	221	208	212	206	261	199	140	209	230	187	209	257	250	216	207	221	225	211	209	262	213	171	222	209	212	6,767
10-11A	271	212	254	261	318	211	214	225	231	239	257	167	195	188	228	221	238	246	310	242	223	238	284	198	229	315	247	214	197	262	224	7,359
11-12A	244	221	234	254	371	247	252	227	212	226	290	138	191	221	214	245	224	235	323	245	208	222	236	184	227	330	247	192	240	233	220	7,353
12-1P	244	211	228	284	296	200	221	262	258	238	288	92	187	224	254	252	258	305	287	249	261	233	231	202	250	282	222	214	220	236	262	7,451
1-2P	240	260	228	252	241	207	186	237	221	235	239	91	194	219	209	231	223	276	235	227	211	200	227	241	240	253	190	228	220	236	230	6,927
2-3P	270	281	307	324	251	206	273	265	257	281	317	89	203	237	272	289	267	294	236	214	250	241	230	208	283	235	195	257	252	232	235	7,751
3-4P	244	286	260	309	248	198	226	286	289	271	353	73	260	266	283	281	304	290	215	189	265	315	256	250	319	199	206	272	264	269	292	8,038
4-5P	258	297	269	361	217	185	224	253	287	265	347	82	173	252	256	290	280	335	215	149	233	278	259	283	327	203	167	246	265	263	278	7,797
5-6P	201	224	265	309	176	140	174	218	222	249	318	92	135	197	229	272	265	305	180	129	203	235	227	240	307	211	151	209	237	238	274	6,832
6-7P	105	125	142	194	150	106	97	115	141	135	207	68	132	134	126	164	140	223	157	118	142	145	143	137	210	134	118	107	118	160	154	4,347
7-8P	52	86	86	99	76	70	51	66	72	88	116	60	69	77	77	92	84	125	81	97	78	94	92	81	133	80	79	47	81	91	74	2,554
8-9P	54	62	63	68	83	49	32	42	43	49	85	33	48	47	42	70	56	71	66	57	35	57	65	47	83	67	56	49	52	67	39	1,737
9-10P	27	40	44	53	56	37	40	34	29	55	50	22	29	28	39	47	48	58	45	37	38	43	39	51	49	40	33	37	36	45	33	1,262
10-11P	15	27	22	28	30	21	19	18	24	24	48	19	27	14	14	31	23	42	32	15	13	16	24	20	40	44	15	20	15	25	28	753
11-12P	11	21	22	21	18	8	9	13	14	11	93	7	11	8	10	15	13	19	17	6	8	11	13	8	20	17	13	9	15	13	14	488
Total:	3153	3251	3319	3758	3285	2448	2972	3155	3249	3316	4029	1684	2212	2979	3148	3362	3349	3730	3057	2488	3039	3245	3257	2984	3616	3107	2478	2995	3116	3276	3264	96,321

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																															
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	2	6	8	9	6	8	4	6	7	10	6	5	7	2	5	5	4	6	1	3	6	6	9	7	5	4	4	7	5	163
1-2A	3	3	3	4	5	2	8	3	3	4	3	5	4	6	7	5	6	2	1	4	3	4	7	1	2	2	8	6	3	17	134
2-3A	1	2	6	3	1	6	6	6	6	7	3	11	14	16	12	6	9	5	5	14	9	17	13	5	3	10	14	13	8	13	244
3-4A	4	12	8	9	9	10	19	7	7	7	4	10	27	23	16	19	23	5	6	19	24	26	32	25	6	6	22	32	14	21	452
4-5A	36	20	31	9	13	12	33	18	22	27	11	16	47	53	47	39	39	17	13	43	45	42	45	51	15	11	44	61	47	49	956
5-6A	42	35	46	17	21	50	52	51	53	49	26	14	90	97	89	103	89	34	23	95	91	81	81	85	29	24	85	87	94	97	1,830
6-7A	97	85	100	31	22	115	109	91	106	92	42	36	138	142	115	112	102	61	42	131	150	151	112	120	56	32	135	151	141	146	2,963
7-8A	138	134	137	61	45	131	155	141	122	143	51	72	101	126	104	110	95	100	73	109	126	128	102	103	117	53	114	110	145	121	3,267
8-9A	145	96	104	157	89	110	104	113	127	121	87	91	105	118	102	130	123	186	120	120	94	129	124	108	172	107	121	102	120	113	3,538
9-10A	125	105	142	159	104	103	102	99	134	138	110	95	129	117	115	95	140	207	144	126	117	108	119	95	213	112	133	101	119	153	3,759
10-11A	64	115	125	199	118	97	134	122	134	126	113	112	109	102	100	127	132	192	127	129	111	122	110	110	224	107	124	93	137	136	3,751
11-12A	65	120	134	168	110	129	113	114	132	131	97	144	133	116	110	151	148	162	136	121	135	135	122	133	147	134	97	111	152	138	3,838
12-1P	62	139	142	138	130	116	122	127	133	137	74	114	113	103	116	148	134	141	118	116	106	119	116	123	128	103	101	90	128	121	3,558
1-2P	71	124	149	138	112	99	98	114	112	127	61	130	126	142	125	148	148	128	125	127	116	130	123	126	123	127	93	125	124	126	3,617
2-3P	72	163	167	126	103	121	133	121	129	160	69	91	153	159	163	191	170	146	122	162	142	170	160	167	159	117	127	135	163	154	4,215
3-4P	69	167	164	167	126	170	143	148	168	192	57	111	156	183	171	153	188	130	118	139	163	188	165	180	119	116	157	155	184	166	4,513
4-5P	90	168	207	147	90	162	178	158	176	204	72	109	132	133	131	144	134	124	101	103	132	147	121	132	113	88	130	121	151	142	4,040
5-6P	88	143	158	104	106	114	127	112	139	156	57	87	82	85	104	96	112	92	96	61	88	88	62	113	86	72	63	85	79	87	2,942
6-7P	64	76	135	83	78	60	69	73	87	117	53	58	36	45	68	256	77	79	45	46	57	65	76	90	71	49	45	29	68	58	2,213
7-8P	45	55	60	69	42	39	45	45	52	76	34	25	34	48	55	132	42	51	30	35	40	57	36	34	69	29	37	36	37	29	1,418
8-9P	33	30	49	41	33	33	40	36	37	35	26	25	24	22	16	23	55	23	17	18	20	31	37	46	30	19	24	28	26	38	915
9-10P	19	30	47	38	29	22	18	13	37	45	16	9	11	12	18	19	16	23	5	8	5	12	13	19	23	11	15	5	15	12	565
10-11P	8	13	23	25	9	11	5	19	9	24	14	7	8	5	8	9	14	23	3	5	6	8	6	14	10	1	5	9	7	4	312
11-12P	5	9	19	11	9	11	6	7	5	14	11	3	2	10	3	7	5	4	1	5	4	3	5	8	9	5	1	4	3	3	192
<b>Total:</b>	<b>1346</b>	<b>1846</b>	<b>2162</b>	<b>1912</b>	<b>1413</b>	<b>1729</b>	<b>1827</b>	<b>1742</b>	<b>1936</b>	<b>2139</b>	<b>1101</b>	<b>1381</b>	<b>1779</b>	<b>1870</b>	<b>1797</b>	<b>2228</b>	<b>2006</b>	<b>1939</b>	<b>1477</b>	<b>1737</b>	<b>1787</b>	<b>1967</b>	<b>1793</b>	<b>1897</b>	<b>1931</b>	<b>1340</b>	<b>1699</b>	<b>1693</b>	<b>1972</b>	<b>1949</b>	<b>53,395</b>



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_NB                      **Lane Direction :** NB

3/2022																															
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	1	3	5	3	4	5	3	3	3	6	2	1	4	1	4	3	3	4	1	2	4	4	6	3	1	0	2	5	3	89
1-2A	1	2	1	2	3	2	1	1	2	3	1	3	0	2	2	1	2	0	0	0	1	2	0	0	1	1	1	3	0	6	43
2-3A	0	2	3	0	0	3	1	2	2	4	1	2	6	6	5	2	5	1	2	6	4	8	3	2	0	1	5	2	5	5	88
3-4A	1	5	4	4	3	2	8	2	2	3	2	5	12	12	9	6	13	3	1	8	10	8	12	9	2	2	10	18	7	11	194
4-5A	19	14	15	4	7	6	17	7	8	15	7	7	20	23	19	21	15	10	8	19	22	21	18	26	9	5	20	19	13	23	437
5-6A	15	19	24	9	8	24	18	18	28	17	13	8	39	37	32	42	36	17	11	35	33	32	35	30	14	13	31	31	34	35	738
6-7A	46	36	47	16	13	47	48	35	50	36	20	19	75	68	62	58	52	30	22	70	72	77	57	71	23	13	68	74	74	80	1,459
7-8A	67	72	73	32	24	70	79	86	58	78	27	36	56	61	55	56	51	51	32	54	62	56	56	47	61	24	58	47	74	55	1,658
8-9A	86	56	55	93	46	61	48	55	73	66	49	47	50	65	55	80	60	90	53	63	54	74	62	63	92	56	64	59	64	64	1,903
9-10A	64	57	76	80	61	47	56	51	82	74	58	48	54	63	63	52	72	99	69	61	59	57	47	47	114	54	77	53	67	77	1,939
10-11A	36	65	66	112	52	45	70	65	69	72	55	48	65	48	56	58	64	110	58	69	61	55	56	58	109	50	67	50	72	67	1,928
11-12A	38	56	63	93	51	62	59	58	62	72	48	89	63	55	48	70	82	80	70	70	68	69	62	61	73	62	47	67	77	72	1,947
12-1P	39	66	72	67	62	58	64	62	63	65	40	60	50	54	53	74	59	74	63	47	47	66	65	72	61	47	42	45	55	62	1,754
1-2P	42	58	73	64	58	56	59	58	55	56	30	63	60	67	69	70	72	65	59	71	50	66	67	58	58	62	44	63	55	59	1,787
2-3P	37	81	72	58	56	63	68	46	66	72	30	43	78	84	82	102	77	81	51	82	74	84	83	88	81	58	73	71	98	90	2,129
3-4P	42	81	77	78	63	91	68	78	79	98	25	58	83	99	92	76	97	59	67	76	98	106	87	111	53	63	87	80	99	81	2,352
4-5P	50	98	110	64	45	91	97	84	89	100	31	56	66	65	66	80	74	66	58	50	62	68	66	66	61	47	78	61	74	76	2,099
5-6P	44	76	91	57	49	55	65	62	74	92	25	43	46	38	52	50	61	44	51	39	41	39	30	48	47	45	30	43	39	58	1,534
6-7P	44	40	76	36	43	34	39	35	45	62	31	24	16	20	34	134	37	35	31	19	33	36	37	48	38	18	25	17	34	25	1,146
7-8P	16	23	23	39	19	20	20	19	28	33	13	12	19	35	28	34	28	26	16	19	15	30	15	9	37	14	16	18	16	16	656
8-9P	11	9	26	23	20	19	20	19	18	13	12	8	16	13	9	16	33	8	7	13	11	15	24	24	17	14	16	13	9	21	477
9-10P	12	20	25	18	19	15	12	6	22	26	7	3	3	8	9	5	7	17	1	2	4	8	8	14	16	5	6	1	12	5	316
10-11P	5	8	14	10	5	8	3	15	9	13	8	3	4	1	4	4	4	13	3	0	3	4	2	4	6	0	0	3	3	0	159
11-12P	0	3	6	2	3	2	0	3	0	6	5	2	1	4	2	4	1	3	1	2	3	1	3	3	5	2	0	2	2	0	71
<b>Total:</b>	<b>715</b>	<b>948</b>	<b>1095</b>	<b>966</b>	<b>713</b>	<b>885</b>	<b>925</b>	<b>870</b>	<b>987</b>	<b>1079</b>	<b>544</b>	<b>689</b>	<b>883</b>	<b>932</b>	<b>907</b>	<b>1099</b>	<b>1005</b>	<b>985</b>	<b>738</b>	<b>876</b>	<b>888</b>	<b>985</b>	<b>901</b>	<b>965</b>	<b>980</b>	<b>657</b>	<b>865</b>	<b>842</b>	<b>988</b>	<b>991</b>	<b>26,903</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																															
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	1	3	3	6	2	3	1	3	4	4	4	4	3	1	1	2	1	2	0	1	2	2	3	4	4	4	2	2	2	74
1-2A	2	1	2	2	2	0	7	2	1	1	2	2	4	4	5	4	4	2	1	4	3	3	5	1	2	1	7	3	3	11	91
2-3A	1	0	3	3	1	3	5	4	4	3	2	9	8	10	7	4	4	4	3	8	5	9	10	3	3	9	9	11	3	8	156
3-4A	3	7	4	5	6	8	11	5	5	4	2	5	15	11	7	13	10	2	5	11	14	18	20	16	4	4	12	14	7	10	258
4-5A	17	6	16	5	6	6	16	11	14	12	4	9	27	30	28	18	24	7	5	24	23	21	27	25	6	6	24	42	34	26	519
5-6A	27	16	22	8	13	26	34	33	25	32	13	6	51	60	57	61	53	17	12	60	58	49	46	55	15	11	54	56	60	62	1,092
6-7A	51	49	53	15	9	68	61	56	56	56	22	17	63	74	53	54	50	31	20	61	78	74	55	49	33	19	67	77	67	66	1,504
7-8A	71	62	64	29	21	61	76	55	64	65	24	36	45	65	49	54	44	49	41	55	64	72	46	56	56	29	56	63	71	66	1,609
8-9A	59	40	49	64	43	49	56	58	54	55	38	44	55	53	47	50	63	96	67	57	40	55	62	45	80	51	57	43	56	49	1,635
9-10A	61	48	66	79	43	56	46	48	52	64	52	47	75	54	52	43	68	108	75	65	58	51	72	48	99	58	56	48	52	76	1,820
10-11A	28	50	59	87	66	52	64	57	65	54	58	64	44	54	44	69	68	82	69	60	50	67	54	52	115	57	57	43	65	69	1,823
11-12A	27	64	71	75	59	67	54	56	70	59	49	55	70	61	62	81	66	82	66	51	67	66	60	72	74	72	50	44	75	66	1,891
12-1P	23	73	70	71	68	58	58	65	70	72	34	54	63	49	63	74	75	67	55	69	59	53	51	51	67	56	59	45	73	59	1,804
1-2P	29	66	76	74	54	43	39	56	57	71	31	67	66	75	56	78	76	63	66	56	66	64	56	68	65	65	49	62	69	67	1,830
2-3P	35	82	95	68	47	58	65	75	63	88	39	48	75	75	81	89	93	65	71	80	68	86	77	79	78	59	54	64	65	64	2,086
3-4P	27	86	87	89	63	79	75	70	89	94	32	53	73	84	79	77	91	71	51	63	65	82	78	69	66	53	70	75	85	85	2,161
4-5P	40	70	97	83	45	71	81	74	87	104	41	53	66	68	65	64	60	58	43	53	70	79	55	66	52	41	52	60	77	66	1,941
5-6P	44	67	67	47	57	59	62	50	65	64	32	44	36	47	52	46	51	48	45	22	47	49	32	65	39	27	33	42	40	29	1,408
6-7P	20	36	59	47	35	26	30	38	42	55	22	34	20	25	34	122	40	44	14	27	24	29	39	42	33	31	20	12	34	33	1,067
7-8P	29	32	37	30	23	19	25	26	24	43	21	13	15	13	27	98	14	25	14	16	25	27	21	25	32	15	21	18	21	13	762
8-9P	22	21	23	18	13	14	20	17	19	22	14	17	8	9	7	7	22	15	10	5	9	16	13	22	13	5	8	15	17	17	438
9-10P	7	10	22	20	10	7	6	7	15	19	9	6	8	4	9	14	9	6	4	6	1	4	5	5	7	6	9	4	3	7	249
10-11P	3	5	9	15	4	3	2	4	0	11	6	4	4	4	4	5	10	10	0	5	3	4	4	10	4	1	5	6	4	4	153
11-12P	5	6	13	9	6	9	6	4	5	8	6	1	1	6	1	3	4	1	0	3	1	2	2	5	4	3	1	2	1	3	121
<b>Total:</b>	<b>631</b>	<b>898</b>	<b>1067</b>	<b>946</b>	<b>700</b>	<b>844</b>	<b>902</b>	<b>872</b>	<b>949</b>	<b>1060</b>	<b>557</b>	<b>692</b>	<b>896</b>	<b>938</b>	<b>890</b>	<b>1129</b>	<b>1001</b>	<b>954</b>	<b>739</b>	<b>861</b>	<b>899</b>	<b>982</b>	<b>892</b>	<b>932</b>	<b>951</b>	<b>683</b>	<b>834</b>	<b>851</b>	<b>984</b>	<b>958</b>	<b>26,492</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	18	9	10	13	17	6	9	14	19	8	8	20	8	16	8	11	9	11	4	9	14	13	12	7	5	5	6	3	8	15	328
1-2A	12	24	24	20	10	9	13	9	14	8	10	11	10	11	14	16	10	9	6	9	6	7	11	10	5	3	7	6	10	13	15	342
2-3A	11	24	10	13	9	4	12	14	8	9	10	8	11	20	22	16	21	19	7	5	21	26	20	18	15	9	9	19	23	15	21	449
3-4A	24	37	33	13	14	6	15	21	20	27	20	13	12	26	40	34	36	38	15	8	44	42	36	38	35	19	8	37	38	45	36	830
4-5A	33	62	40	40	14	6	36	39	29	44	40	14	22	87	89	85	97	74	31	17	82	85	73	79	88	21	17	86	94	88	79	1,691
5-6A	77	114	94	78	29	19	78	105	81	90	78	27	30	133	142	132	145	139	32	24	121	136	150	121	121	30	25	126	127	158	155	2,917
6-7A	123	214	151	117	33	32	147	126	134	152	127	40	30	182	194	189	190	165	68	46	191	193	198	153	177	69	50	198	189	193	203	4,274
7-8A	147	332	204	185	76	50	190	174	201	210	169	58	71	118	151	143	141	125	78	62	145	131	149	144	143	70	55	138	151	132	133	4,276
8-9A	133	256	116	154	77	69	143	134	162	176	126	47	65	105	138	116	123	131	115	87	122	119	117	90	108	96	73	100	117	112	110	3,637
9-10A	123	151	127	140	92	91	109	104	109	116	126	66	114	105	130	109	149	138	140	99	110	119	163	126	127	96	105	92	136	124	136	3,672
10-11A	129	126	110	132	105	96	148	97	113	134	144	59	149	115	144	129	145	152	123	127	142	147	155	147	139	124	108	117	150	129	135	3,970
11-12A	149	138	131	125	119	107	123	87	124	135	142	63	162	135	136	167	167	180	131	138	133	143	154	151	131	128	130	136	131	172	148	4,216
12-1P	168	134	154	151	135	143	127	155	133	140	151	50	164	149	156	156	182	162	118	134	159	162	173	146	170	133	146	154	156	162	159	4,582
1-2P	179	138	163	159	122	142	162	152	158	144	161	56	147	193	190	176	173	184	126	135	187	179	203	176	197	99	125	147	166	175	194	4,908
2-3P	160	152	158	171	130	128	168	175	183	217	204	40	121	219	227	206	242	225	97	125	234	207	247	194	223	98	126	256	244	226	238	5,641
3-4P	222	216	199	199	136	114	240	179	224	233	212	58	124	209	226	206	210	198	105	139	220	208	205	210	193	91	109	223	241	213	214	5,776
4-5P	168	213	202	216	119	105	196	207	221	242	217	38	119	166	160	170	181	176	91	90	140	176	156	179	149	67	105	159	169	178	167	4,942
5-6P	149	172	191	155	95	93	166	162	175	193	189	53	98	109	99	118	135	122	77	82	93	101	132	110	100	69	65	91	105	109	127	3,735
6-7P	98	94	108	108	88	80	112	120	124	134	120	40	71	69	83	92	121	103	59	70	70	81	81	73	77	64	56	78	58	84	86	2,702
7-8P	72	83	75	76	63	61	55	77	79	94	85	24	51	35	54	52	80	63	31	47	43	46	56	51	50	47	39	35	48	63	56	1,791
8-9P	67	61	64	61	49	60	41	43	45	68	67	38	33	35	40	50	61	38	31	31	31	32	46	36	49	37	44	39	30	47	35	1,409
9-10P	39	31	65	52	46	33	26	34	39	48	53	37	19	23	24	28	29	44	30	15	27	20	40	35	28	25	18	21	22	28	23	1,002
10-11P	35	35	33	33	40	13	33	20	21	26	34	17	16	24	27	22	29	31	23	19	24	22	26	26	25	20	28	25	26	21	33	807
11-12P	21	26	30	21	27	22	26	25	19	24	28	23	10	8	16	17	16	17	6	4	11	12	20	8	11	11	9	6	15	12	13	514
<b>Total:</b>	<b>2352</b>	<b>2851</b>	<b>2491</b>	<b>2429</b>	<b>1641</b>	<b>1500</b>	<b>2372</b>	<b>2268</b>	<b>2430</b>	<b>2683</b>	<b>2521</b>	<b>888</b>	<b>1669</b>	<b>2284</b>	<b>2518</b>	<b>2437</b>	<b>2694</b>	<b>2542</b>	<b>1551</b>	<b>1517</b>	<b>2365</b>	<b>2408</b>	<b>2624</b>	<b>2333</b>	<b>2368</b>	<b>1431</b>	<b>1462</b>	<b>2295</b>	<b>2449</b>	<b>2507</b>	<b>2531</b>	<b>68,411</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	7	5	5	9	10	4	6	4	11	6	7	8	3	9	3	3	5	7	3	4	8	7	2	4	4	3	1	1	3	2	159
1-2A	9	10	8	11	6	4	5	6	8	4	3	6	4	5	4	5	6	5	2	5	2	5	3	3	1	1	6	3	6	6	7	159
2-3A	3	7	2	8	5	4	8	7	5	4	5	5	4	7	4	6	7	9	4	3	8	8	6	5	2	5	3	7	7	4	7	169
3-4A	6	9	5	4	8	1	6	4	8	11	6	5	2	7	9	8	11	9	5	2	10	10	10	7	9	9	3	9	11	16	7	227
4-5A	10	16	7	10	6	2	9	8	6	12	12	5	6	23	26	25	25	22	13	7	16	22	21	21	20	6	10	24	23	20	17	450
5-6A	22	31	18	21	12	5	16	23	24	25	25	12	9	32	35	43	49	47	2	9	29	36	50	39	41	10	9	37	33	41	50	835
6-7A	33	93	49	31	10	11	41	42	34	48	33	12	8	48	64	48	59	55	25	16	57	55	21	41	59	21	18	55	64	61	64	1,276
7-8A	54	109	59	56	25	18	63	51	60	66	52	14	13	37	61	51	48	45	32	18	45	45	1	48	42	28	24	37	51	46	43	1,342
8-9A	37	105	43	56	21	18	45	41	55	52	46	19	23	42	50	41	52	53	44	34	50	44	0	34	53	40	24	36	48	44	48	1,298
9-10A	48	58	48	64	41	42	33	46	53	46	53	27	25	44	60	52	77	70	72	35	45	54	52	54	67	43	40	40	53	52	67	1,561
10-11A	66	67	58	64	43	29	70	42	59	63	66	15	27	55	62	66	77	84	59	55	62	77	69	69	75	51	40	58	69	65	59	1,821
11-12A	69	69	63	66	54	48	52	48	47	61	63	18	48	68	67	81	81	103	60	48	66	63	75	77	79	53	61	72	61	83	69	1,973
12-1P	84	72	76	92	58	70	68	82	74	70	89	14	65	76	76	71	91	76	61	52	68	91	78	75	99	69	62	79	91	80	87	2,296
1-2P	92	73	86	94	52	59	81	75	89	86	92	13	52	108	105	98	97	113	73	67	99	94	112	96	113	44	43	78	96	90	118	2,588
2-3P	91	82	92	107	72	58	99	106	93	107	122	14	42	104	115	103	122	127	48	65	120	116	115	96	116	49	60	130	116	110	117	2,914
3-4P	118	120	109	104	77	52	118	86	109	118	118	15	45	106	127	120	124	127	53	53	117	130	114	128	124	54	51	118	126	123	122	3,106
4-5P	86	120	116	127	80	49	109	113	118	149	124	15	43	96	102	98	105	108	42	42	83	101	86	109	94	33	41	99	108	102	101	2,799
5-6P	97	95	112	103	38	52	76	91	111	106	117	16	45	64	55	58	81	74	43	41	55	52	81	62	61	46	33	50	66	65	79	2,125
6-7P	45	55	57	61	46	40	65	74	67	81	76	18	39	45	43	45	72	73	37	40	36	48	49	44	48	41	30	45	35	52	54	1,561
7-8P	34	47	46	48	44	32	32	42	50	63	53	6	23	25	25	28	43	34	22	29	27	32	33	41	26	30	23	18	30	37	26	1,049
8-9P	35	36	41	42	35	35	21	31	19	45	43	14	13	19	26	29	37	24	17	20	16	17	25	14	30	16	23	20	18	27	23	811
9-10P	17	16	36	28	26	19	18	17	22	23	30	16	11	11	14	16	16	23	16	7	15	13	23	21	16	16	9	13	14	16	18	556
10-11P	20	19	20	20	29	8	17	11	15	17	22	6	10	12	15	12	16	15	14	11	10	9	15	12	16	15	12	18	15	11	23	465
11-12P	8	11	16	13	24	10	15	15	8	12	14	9	7	4	10	7	8	9	4	2	7	8	9	5	6	8	5	4	8	9	11	286
<b>Total:</b>	<b>1089</b>	<b>1327</b>	<b>1172</b>	<b>1235</b>	<b>821</b>	<b>676</b>	<b>1071</b>	<b>1067</b>	<b>1138</b>	<b>1280</b>	<b>1270</b>	<b>301</b>	<b>572</b>	<b>1041</b>	<b>1164</b>	<b>1114</b>	<b>1307</b>	<b>1310</b>	<b>755</b>	<b>664</b>	<b>1047</b>	<b>1138</b>	<b>1055</b>	<b>1103</b>	<b>1201</b>	<b>692</b>	<b>633</b>	<b>1051</b>	<b>1150</b>	<b>1163</b>	<b>1219</b>	<b>31,826</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	5	2	5	3	5	2	3	9	7	2	1	1	5	6	5	7	4	3	1	5	6	3	9	3	1	2	5	2	4	12	136
1-2A	3	6	6	7	4	5	8	2	5	3	7	4	3	5	8	10	3	3	4	3	4	2	8	7	4	2	1	3	3	6	7	146
2-3A	8	11	6	5	4	0	3	5	3	5	5	3	2	11	14	9	13	9	3	2	13	16	14	11	13	3	6	11	16	10	13	247
3-4A	17	19	20	9	5	5	8	15	12	15	14	7	7	17	21	24	25	28	9	5	32	30	23	28	25	10	5	28	24	27	28	542
4-5A	23	31	23	29	8	4	26	29	23	30	27	9	8	56	52	58	68	52	16	10	65	63	47	56	64	15	7	59	65	63	61	1,147
5-6A	51	60	70	55	16	14	60	65	56	61	52	12	11	91	98	82	92	84	29	15	88	96	96	77	75	20	15	84	90	109	95	1,919
6-7A	86	106	92	83	23	19	103	79	95	98	91	24	11	119	123	128	118	98	40	28	123	134	136	103	108	48	32	135	119	125	125	2,752
7-8A	87	203	134	115	48	28	121	115	136	136	108	28	38	77	86	88	87	73	44	43	95	84	77	87	95	38	31	94	90	85	83	2,654
8-9A	88	146	68	94	56	50	93	89	98	115	73	23	37	60	78	74	68	73	70	51	69	74	59	54	50	54	48	60	66	64	61	2,163
9-10A	71	89	74	72	48	47	65	51	53	67	71	26	50	56	66	55	67	62	63	61	58	60	91	72	56	50	63	51	51	66	60	1,892
10-11A	58	57	51	64	58	62	71	51	48	69	73	28	61	57	80	59	65	63	61	72	70	63	81	76	59	70	66	57	46	62	73	1,931
11-12A	76	64	66	55	62	55	70	36	73	52	74	24	64	62	65	78	85	68	70	85	61	73	68	68	44	71	64	64	68	81	72	2,018
12-1P	75	57	74	58	74	69	58	68	55	65	55	13	75	67	73	76	84	82	54	78	88	62	92	65	61	59	81	72	61	79	65	2,095
1-2P	80	63	70	57	67	80	74	69	64	53	64	20	84	80	71	69	67	62	49	65	80	75	83	69	69	54	77	63	69	76	65	2,088
2-3P	65	65	62	58	51	66	64	63	82	100	71	11	63	107	105	90	110	90	45	59	106	83	111	91	97	45	62	111	114	103	113	2,463
3-4P	89	84	75	83	54	56	109	81	107	106	82	20	59	87	87	81	75	62	51	79	87	72	79	75	64	36	56	91	100	81	77	2,345
4-5P	68	85	77	79	36	53	78	88	90	82	81	15	72	64	55	61	69	61	47	45	51	69	61	62	50	32	59	56	69	59	1,930	
5-6P	46	70	71	46	55	39	76	64	56	75	66	17	47	44	41	51	49	42	33	38	37	45	48	44	34	23	31	39	34	40	44	1,445
6-7P	26	37	46	45	40	34	45	39	48	45	40	13	23	22	37	42	45	26	22	29	32	32	29	25	26	23	26	32	20	31	32	1,012
7-8P	27	33	25	23	18	27	20	34	23	29	30	8	24	9	26	22	33	27	9	16	15	14	22	8	22	17	15	17	17	24	26	660
8-9P	14	23	21	18	14	23	19	12	21	20	23	11	17	16	13	21	22	13	14	11	15	14	18	21	18	19	17	18	11	16	10	523
9-10P	9	14	26	21	18	14	7	17	16	25	22	11	8	11	10	11	13	19	11	6	11	6	13	13	12	9	7	7	7	11	5	390
10-11P	9	10	8	13	11	5	13	9	5	9	11	7	4	11	12	10	13	13	8	8	13	12	10	12	8	4	11	6	10	9	10	294
11-12P	9	14	13	7	3	11	11	10	10	10	12	6	2	3	5	10	7	7	2	1	4	4	8	3	4	2	2	1	5	2	2	190
<b>Total:</b>	<b>1093</b>	<b>1352</b>	<b>1180</b>	<b>1101</b>	<b>776</b>	<b>771</b>	<b>1204</b>	<b>1094</b>	<b>1188</b>	<b>1277</b>	<b>1154</b>	<b>341</b>	<b>771</b>	<b>1137</b>	<b>1232</b>	<b>1214</b>	<b>1285</b>	<b>1121</b>	<b>757</b>	<b>811</b>	<b>1222</b>	<b>1189</b>	<b>1277</b>	<b>1136</b>	<b>1061</b>	<b>705</b>	<b>784</b>	<b>1164</b>	<b>1144</b>	<b>1243</b>	<b>1198</b>	<b>32,982</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	6	2	0	1	2	0	0	1	1	0	0	11	0	1	0	1	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	1	32
1-2A	0	8	10	2	0	0	0	1	1	1	0	1	3	1	2	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	36	
2-3A	0	6	2	0	0	0	1	2	0	0	0	0	5	2	4	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	31	
3-4A	1	9	8	0	1	0	1	2	0	1	0	1	3	2	10	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	47	
4-5A	0	15	10	1	0	0	1	2	0	1	0	0	8	7	8	1	2	0	2	0	0	0	1	0	2	0	0	0	3	1	0	65
5-6A	1	18	3	1	1	0	0	11	0	1	0	2	6	3	1	0	0	2	1	0	1	1	0	2	2	0	1	1	0	0	2	61
6-7A	1	8	5	2	0	1	0	0	1	1	1	1	8	6	1	1	1	3	3	2	2	2	34	5	2	0	0	1	1	1	2	96
7-8A	2	7	4	3	1	4	1	4	1	3	1	10	12	2	1	0	1	5	1	0	3	0	67	3	2	1	0	4	2	0	2	147
8-9A	2	3	3	3	0	0	2	2	3	2	1	3	2	3	3	0	3	1	0	2	2	0	53	0	3	1	0	2	1	3	1	104
9-10A	0	2	3	1	2	0	10	4	1	1	1	10	19	3	4	2	1	5	3	2	4	3	14	0	1	3	2	1	2	1	5	110
10-11A	2	2	1	3	2	1	3	1	3	2	0	11	35	3	0	3	2	2	0	0	5	4	3	0	4	2	1	0	0	0	2	97
11-12A	2	2	2	4	1	2	0	2	2	20	4	16	38	2	1	5	0	9	0	3	4	4	5	3	6	2	3	0	0	6	5	153
12-1P	6	2	1	0	2	2	0	2	2	3	5	11	21	5	5	5	4	4	1	0	0	6	3	4	8	2	1	2	3	2	5	117
1-2P	4	1	7	6	2	1	3	2	3	3	4	17	7	4	8	5	8	8	2	1	6	8	8	8	14	1	0	5	0	3	9	158
2-3P	3	4	2	5	4	3	4	6	6	6	8	10	10	6	5	7	9	4	2	0	2	6	11	4	7	1	4	7	4	7	5	162
3-4P	13	6	11	9	3	4	8	9	4	4	3	16	14	7	11	5	6	6	1	2	11	1	9	3	4	1	0	8	11	4	13	207
4-5P	11	4	8	6	3	1	6	4	6	7	11	6	3	2	2	7	7	5	2	1	3	4	5	6	4	2	4	3	3	4	4	144
5-6P	6	6	7	5	0	2	10	4	7	5	2	18	5	1	2	8	3	6	1	3	1	3	3	2	4	0	0	1	3	3	4	125
6-7P	23	2	5	2	2	5	2	7	7	8	4	7	8	1	3	2	2	4	0	1	2	0	3	3	3	0	0	1	3	1	0	111
7-8P	11	2	3	4	1	1	3	1	5	2	1	9	3	1	3	1	3	1	0	2	1	0	1	2	2	0	1	0	1	1	3	69
8-9P	18	2	1	1	0	2	1	0	5	3	1	12	3	0	1	0	1	1	0	0	0	0	2	1	1	1	3	1	1	3	2	67
9-10P	13	1	3	3	2	0	1	0	1	0	1	9	0	1	0	1	0	1	3	2	0	1	4	1	0	0	2	1	1	1	0	53
10-11P	6	6	5	0	0	0	3	0	1	0	1	3	2	1	0	0	0	3	1	0	1	1	1	2	1	1	4	1	1	0	0	45
11-12P	4	1	1	1	0	1	0	0	1	2	2	7	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	3	0	1	1	2	1	2	1	0	35
Total:	129	123	107	62	28	32	60	66	61	77	51	180	227	64	77	56	56	73	25	23	49	45	233	52	71	20	28	41	44	45	67	2,272

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	2	2	1	0	0	0	0	2	2	1	14
4-5A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3	1	2	0	0	0	1	0	4	2	2	0	0	3	3	4	1	29	
5-6A	3	5	3	1	0	0	2	6	1	3	1	1	4	7	8	7	4	6	0	0	3	3	4	3	3	0	0	4	4	8	8	102	
6-7A	3	7	5	1	0	1	3	5	4	5	2	3	3	9	6	12	12	9	0	0	9	2	7	4	8	0	0	7	5	6	12	150	
7-8A	4	13	7	11	2	0	5	4	4	5	8	6	8	2	3	4	5	2	1	1	2	2	4	6	4	3	0	3	8	1	5	133	
8-9A	6	2	2	1	0	1	3	2	6	7	6	2	3	0	7	1	0	4	1	0	1	1	5	2	2	1	1	2	2	1	0	72	
9-10A	4	2	2	3	1	2	1	3	2	2	1	3	20	2	0	0	4	1	2	1	3	2	6	0	3	0	0	0	30	5	4	109	
10-11A	3	0	0	1	2	4	4	3	3	0	5	5	26	0	2	1	1	3	3	0	5	3	2	2	1	1	1	2	35	2	1	121	
11-12A	2	3	0	0	2	2	1	1	2	2	1	5	12	3	3	3	1	0	1	2	2	3	6	3	2	2	2	0	2	2	2	72	
12-1P	3	3	3	1	1	2	1	3	2	2	2	12	3	1	2	4	3	0	2	4	3	3	0	2	2	3	2	1	1	1	2	74	
1-2P	3	1	0	2	1	2	4	6	2	2	1	6	4	1	6	4	1	1	2	2	2	2	0	3	1	0	5	1	1	6	2	74	
2-3P	1	1	2	1	3	1	1	0	2	4	3	5	6	2	2	6	1	4	2	1	6	2	10	3	3	3	0	8	10	6	3	102	
3-4P	2	6	4	3	2	2	5	3	4	5	9	7	6	9	1	0	5	3	0	5	5	5	3	4	1	0	2	6	4	5	2	118	
4-5P	3	4	1	4	0	2	3	2	7	4	1	2	1	4	1	4	0	2	0	2	3	2	4	2	1	0	1	1	2	3	3	69	
5-6P	0	1	1	1	2	0	4	3	1	7	4	2	1	0	1	1	2	0	0	0	0	1	0	2	1	0	1	1	2	1	0	40	
6-7P	4	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	2	1	1	0	3	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	18	
7-8P	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	13	
8-9P	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	8	
9-10P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
10-11P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	
11-12P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
Total:	41	49	32	31	16	21	37	41	43	49	46	66	99	42	45	53	46	38	14	19	47	36	59	42	35	14	17	39	111	56	47	1,331	

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022

	1	2	3	4	5	6	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	13	7	5	10	12	4	6	5	12	6	7	19	3	10	3	4	5	8	3	4	8	9	3	4	4	3	1	1	4	3	191
1-2A	9	18	18	13	6	4	5	7	9	5	3	7	7	6	6	6	6	6	2	6	2	5	3	3	1	1	6	3	7	7	8	195
2-3A	3	13	4	8	5	4	9	9	5	4	5	5	9	9	8	7	8	10	4	3	8	9	6	6	2	6	3	8	7	5	8	200
3-4A	7	18	13	4	9	1	7	6	8	12	6	6	5	9	19	9	11	10	6	3	11	10	11	8	9	9	3	9	12	16	7	274
4-5A	10	31	17	11	6	2	10	10	6	13	12	5	14	30	34	26	27	22	15	7	16	22	22	21	22	6	10	24	26	21	17	515
5-6A	23	49	21	22	13	5	16	34	24	26	25	14	15	35	36	43	49	49	3	9	30	37	50	41	43	10	10	38	33	41	52	896
6-7A	34	101	54	33	10	12	41	42	35	49	34	13	16	54	65	49	60	58	28	18	59	57	55	46	61	21	18	56	65	62	66	1,372
7-8A	56	116	63	59	26	22	64	55	61	69	53	24	25	39	62	51	49	50	33	18	48	45	68	51	44	29	24	41	53	46	45	1,489
8-9A	39	108	46	59	21	18	47	43	58	54	47	22	25	45	53	41	55	54	44	36	52	44	53	34	56	41	24	38	49	47	49	1,402
9-10A	48	60	51	65	43	42	43	50	54	47	54	37	44	47	64	54	78	75	75	37	49	57	66	54	68	46	42	41	55	53	72	1,671
10-11A	68	69	59	67	45	30	73	43	62	65	66	26	62	58	62	69	79	86	59	55	67	81	72	69	79	53	41	58	69	65	61	1,918
11-12A	71	71	65	70	55	50	52	50	49	81	67	34	86	70	68	86	81	112	60	51	70	67	80	80	85	55	64	72	61	89	74	2,126
12-1P	90	74	77	92	60	72	68	84	76	73	94	25	86	81	81	76	95	80	62	52	68	97	81	79	107	71	63	81	94	82	92	2,413
1-2P	96	74	93	100	54	60	84	77	92	89	96	30	59	112	113	103	105	121	75	68	105	102	120	104	127	45	43	83	96	93	127	2,746
2-3P	94	86	94	112	76	61	103	112	99	113	130	24	52	110	120	110	131	131	50	65	122	122	126	100	123	50	64	137	120	117	122	3,076
3-4P	131	126	120	113	80	56	126	95	113	122	121	31	59	113	138	125	130	133	54	55	128	131	123	131	128	55	51	126	137	127	135	3,313
4-5P	97	124	124	133	83	50	115	117	124	156	135	21	46	98	104	105	112	113	44	43	86	105	91	115	98	35	45	102	111	106	105	2,943
5-6P	103	101	119	108	38	54	86	95	118	111	119	34	50	65	57	66	84	80	44	44	56	55	84	64	65	46	33	51	69	68	83	2,250
6-7P	68	57	62	63	48	45	67	81	74	89	80	25	47	46	46	47	74	77	37	41	38	48	52	47	51	41	30	46	38	53	54	1,672
7-8P	45	49	49	52	45	33	35	43	55	65	54	15	26	26	28	29	46	35	22	31	28	32	34	43	28	30	24	18	31	38	29	1,118
8-9P	53	38	42	43	35	37	22	31	24	48	44	26	16	19	27	29	38	25	17	20	16	17	27	15	31	17	26	21	19	30	25	878
9-10P	30	17	39	31	28	19	19	17	23	23	31	25	11	12	14	17	16	24	19	9	15	14	27	22	16	16	11	14	15	17	18	609
10-11P	26	25	25	20	29	8	20	11	16	17	23	9	12	13	15	12	16	18	15	11	11	10	16	14	17	16	16	19	16	11	23	510
11-12P	12	12	17	14	24	11	15	15	9	14	16	16	8	5	11	7	9	9	4	2	7	8	12	5	7	9	7	5	10	10	11	321
<b>Total:</b>	<b>1218</b>	<b>1450</b>	<b>1279</b>	<b>1297</b>	<b>849</b>	<b>708</b>	<b>1131</b>	<b>1133</b>	<b>1199</b>	<b>1357</b>	<b>1321</b>	<b>481</b>	<b>799</b>	<b>1105</b>	<b>1241</b>	<b>1170</b>	<b>1363</b>	<b>1383</b>	<b>780</b>	<b>687</b>	<b>1096</b>	<b>1183</b>	<b>1288</b>	<b>1155</b>	<b>1272</b>	<b>712</b>	<b>661</b>	<b>1092</b>	<b>1194</b>	<b>1208</b>	<b>1286</b>	<b>34,098</b>



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	5	2	5	3	5	2	3	9	7	2	1	1	5	6	5	7	4	3	1	5	6	4	9	3	1	2	5	2	4	12	137
1-2A	3	6	6	7	4	5	8	2	5	3	7	4	3	5	8	10	4	3	4	3	4	2	8	7	4	2	1	3	3	6	7	147
2-3A	8	11	6	5	4	0	3	5	3	5	5	3	2	11	14	9	13	9	3	2	13	17	14	12	13	3	6	11	16	10	13	249
3-4A	17	19	20	9	5	5	8	15	12	15	14	7	7	17	21	25	25	28	9	5	33	32	25	30	26	10	5	28	26	29	29	556
4-5A	23	31	23	29	8	4	26	29	23	31	28	9	8	57	55	59	70	52	16	10	66	63	51	58	66	15	7	62	68	67	62	1,176
5-6A	54	65	73	56	16	14	62	71	57	64	53	13	15	98	106	89	96	90	29	15	91	99	100	80	78	20	15	88	94	117	103	2,021
6-7A	89	113	97	84	23	20	106	84	99	103	93	27	14	128	129	140	130	107	40	28	132	136	143	107	116	48	32	142	124	131	137	2,902
7-8A	91	216	141	126	50	28	126	119	140	141	116	34	46	79	89	92	92	75	45	44	97	86	81	93	99	41	31	97	98	86	88	2,787
8-9A	94	148	70	95	56	51	96	91	104	122	79	25	40	60	85	75	68	77	71	51	70	75	64	56	52	55	49	62	68	65	61	2,235
9-10A	75	91	76	75	49	49	66	54	55	69	72	29	70	58	66	55	71	63	65	62	61	62	97	72	59	50	63	51	81	71	64	2,001
10-11A	61	57	51	65	60	66	75	54	51	69	78	33	87	57	82	60	66	66	64	72	75	66	83	78	60	71	67	59	81	64	74	2,052
11-12A	78	67	66	55	64	57	71	37	75	54	75	29	76	65	68	81	86	68	71	87	63	76	74	71	46	73	66	64	70	83	74	2,090
12-1P	78	60	77	59	75	71	59	71	57	67	57	25	78	68	75	80	87	82	56	82	91	65	92	67	63	62	83	73	62	80	67	2,169
1-2P	83	64	70	59	68	82	78	75	66	55	65	26	88	81	77	73	68	63	51	67	82	77	83	72	70	54	82	64	70	82	67	2,162
2-3P	66	66	64	59	54	67	65	63	84	104	74	16	69	109	107	96	111	94	47	60	112	85	121	94	100	48	62	119	124	109	116	2,565
3-4P	91	90	79	86	56	58	114	84	111	111	91	27	65	96	88	81	80	65	51	84	92	77	82	79	65	36	58	97	104	86	79	2,463
4-5P	71	89	78	83	36	55	81	90	97	86	82	17	73	68	56	65	69	63	47	47	54	71	65	64	51	32	60	57	58	72	62	1,999
5-6P	46	71	72	47	57	39	80	67	57	82	70	19	48	44	42	52	51	42	33	38	37	46	48	46	35	23	32	40	36	41	44	1,485
6-7P	30	37	46	45	40	35	45	39	50	45	40	15	24	23	37	45	47	26	22	29	32	33	29	26	26	23	26	32	20	31	32	1,030
7-8P	27	34	26	24	18	28	20	34	24	29	31	9	25	9	26	23	34	28	9	16	15	14	22	8	22	17	15	17	17	25	27	673
8-9P	14	23	22	18	14	23	19	12	21	20	23	12	17	16	13	21	23	13	14	11	15	15	19	21	18	20	18	18	11	17	10	531
9-10P	9	14	26	21	18	14	7	17	16	25	22	12	8	11	10	11	13	20	11	6	12	6	13	13	12	9	7	7	7	11	5	393
10-11P	9	10	8	13	11	5	13	9	5	9	11	8	4	11	12	10	13	13	8	8	13	12	10	12	8	4	12	6	10	10	10	297
11-12P	9	14	13	7	3	11	11	10	10	10	12	7	2	3	5	10	7	8	2	2	4	4	8	3	4	2	2	1	5	2	2	193
Total:	1134	1401	1212	1132	792	792	1241	1135	1231	1326	1200	407	870	1179	1277	1267	1331	1159	771	830	1269	1225	1336	1178	1096	719	801	1203	1255	1299	1245	34,313

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																											
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Total
12-1A	38	34	50	11	23	20	28	33	40	18	14	31	31	23	28	23	17	19	18	24	21	18	34	28	15	18	657
1-2A	33	30	21	16	17	22	26	14	25	23	21	28	18	17	24	14	7	18	20	18	21	19	9	15	17	23	516
2-3A	10	10	10	18	16	11	21	25	23	22	28	42	26	27	20	18	11	24	29	28	30	11	13	11	25	36	545
3-4A	19	25	15	23	43	26	26	26	15	46	69	76	77	71	74	42	21	85	66	66	74	64	38	19	83	89	1,278
4-5A	122	50	24	64	79	70	69	55	39	75	135	146	145	162	146	74	48	146	138	144	146	157	78	56	159	151	2,678
5-6A	156	90	67	134	171	158	160	159	84	107	368	398	397	387	388	144	83	393	409	357	370	377	135	114	410	358	6,374
6-7A	457	172	108	403	368	416	417	396	188	118	688	759	723	782	614	268	171	755	729	774	521	765	290	150	748	778	12,558
7-8A	791	339	226	817	765	788	820	794	296	240	683	670	690	704	633	458	323	657	700	696	556	648	497	315	638	646	15,390
8-9A	701	515	356	750	691	717	714	718	356	342	574	608	673	625	689	644	455	626	681	666	588	609	648	451	603	589	15,589
9-10A	696	726	570	713	598	649	714	750	481	484	684	670	785	733	842	829	629	689	722	694	660	758	780	552	667	619	17,694
10-11A	829	877	523	764	675	762	730	891	514	563	668	731	742	853	955	886	667	750	776	755	663	822	903	604	680	688	19,271
11-12A	877	872	600	826	696	765	732	883	502	609	808	779	883	1,002	1,073	884	659	779	809	839	817	904	817	609	802	779	20,605
12-1P	1,017	874	659	816	679	860	884	1,015	414	592	762	796	813	882	956	786	672	791	830	873	777	878	757	658	735	732	20,508
1-2P	897	780	639	789	768	826	794	962	336	542	831	889	923	869	1,003	765	616	835	844	937	807	966	726	530	827	785	20,486
2-3P	941	715	576	850	889	960	942	988	335	564	945	935	1,009	987	1,147	626	573	923	923	943	904	1,014	585	512	941	863	21,590
3-4P	1,088	705	582	894	896	1,041	987	1,164	290	485	930	968	1,062	998	1,003	526	442	916	921	947	896	976	589	440	901	897	21,544
4-5P	1,006	547	454	907	972	946	1,046	1,104	248	433	670	741	707	819	728	446	374	613	698	720	618	833	525	378	625	670	17,828
5-6P	752	566	410	622	686	742	730	842	298	380	415	459	529	560	519	383	289	339	385	452	422	545	377	288	351	413	12,754
6-7P	512	366	274	326	443	434	461	506	244	265	317	306	391	383	353	329	208	255	291	336	308	375	352	217	271	279	8,802
7-8P	290	268	181	195	259	235	278	343	150	168	175	171	214	229	241	174	131	123	154	197	189	239	238	152	145	171	5,310
8-9P	263	211	113	119	160	129	219	203	149	129	103	107	137	243	209	120	69	96	103	133	140	185	140	76	101	118	3,775
9-10P	191	138	61	83	116	109	151	189	104	54	78	74	84	86	115	102	45	50	60	73	69	117	101	40	56	68	2,414
10-11P	133	136	56	67	66	68	75	122	60	29	51	57	59	63	93	52	21	46	50	57	66	72	41	16	50	54	1,660
11-12P	74	64	27	76	52	65	75	75	32	20	25	24	34	34	45	27	19	17	38	34	31	23	30	15	18	16	990
Total:	11893	9110	6602	10283	10128	10819	11099	12257	5223	6308	10042	10465	11152	11539	11898	8620	6550	9945	10394	10763	9694	11375	8703	6246	9868	9840	250,816

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																											
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Total
12-1A	23	20	17	6	16	15	18	20	18	10	6	16	19	13	15	13	9	10	12	11	13	13	20	15	8	10	366
1-2A	15	10	12	8	9	11	16	8	10	12	7	13	9	9	11	6	3	9	8	8	11	10	4	7	11	12	249
2-3A	3	4	3	13	8	4	8	12	14	9	11	17	10	9	10	10	3	12	9	12	7	4	7	6	10	11	226
3-4A	7	15	8	12	16	13	12	11	9	22	27	26	27	23	22	14	8	31	23	19	26	23	16	9	32	33	484
4-5A	20	20	7	21	26	27	18	18	17	20	49	52	49	57	50	30	16	41	47	46	52	55	26	20	56	55	895
5-6A	57	33	23	43	57	55	60	59	28	45	118	128	131	124	122	50	27	138	136	118	121	127	51	37	147	112	2,147
6-7A	127	45	35	119	123	131	147	125	76	60	234	263	246	262	220	112	83	277	256	278	169	274	113	68	270	268	4,381
7-8A	277	163	94	282	261	281	283	288	125	101	269	274	255	275	247	194	140	239	275	282	235	261	199	124	237	243	5,904
8-9A	277	203	134	296	255	288	291	280	156	150	268	269	291	285	304	289	175	292	296	293	249	274	297	184	276	267	6,639
9-10A	313	310	248	319	253	283	325	337	203	207	328	325	378	335	378	369	284	323	352	340	297	361	348	258	317	294	8,085
10-11A	383	395	245	368	328	383	340	424	236	254	318	376	371	410	460	440	310	346	361	361	326	391	453	272	313	336	9,200
11-12A	415	427	261	398	361	378	369	420	241	287	381	363	434	462	504	393	323	366	376	393	376	431	397	322	389	381	9,848
12-1P	499	418	319	405	321	394	413	474	204	291	360	379	382	414	468	391	317	374	394	429	356	432	340	314	341	351	9,780
1-2P	444	379	312	387	340	389	369	475	168	265	442	448	471	447	456	382	306	420	433	464	384	500	334	251	424	408	10,098
2-3P	466	350	287	457	455	489	467	478	163	282	482	498	529	514	601	291	288	526	484	505	486	522	323	254	502	456	11,155
3-4P	577	355	280	478	468	543	506	608	141	244	513	543	547	578	534	257	220	491	529	543	479	527	301	234	491	506	11,493
4-5P	540	258	229	496	551	508	595	600	126	177	368	394	384	445	376	217	173	326	382	376	350	436	255	187	347	376	9,472
5-6P	388	285	207	333	373	416	394	447	150	175	188	226	247	278	263	181	144	180	207	232	219	288	187	135	171	203	6,517
6-7P	257	185	134	167	239	230	226	253	120	138	156	156	183	191	193	155	103	133	162	172	157	179	182	110	153	159	4,493
7-8P	147	137	90	108	139	113	146	179	69	93	96	92	124	110	114	87	65	67	80	103	94	115	116	74	79	97	2,734
8-9P	154	126	54	72	81	65	136	109	69	73	48	53	63	114	102	60	32	52	48	70	62	94	61	27	47	51	1,923
9-10P	87	57	31	49	57	43	58	87	53	30	40	45	46	44	55	59	27	27	37	45	36	62	53	25	34	43	1,230
10-11P	70	69	32	36	39	39	47	60	41	20	33	42	40	47	62	37	10	35	32	35	41	50	28	8	35	41	1,029
11-12P	50	33	17	45	38	43	43	54	16	9	13	14	19	15	33	17	9	7	17	16	20	15	12	7	13	12	587
<b>Total:</b>	<b>5596</b>	<b>4297</b>	<b>3079</b>	<b>4918</b>	<b>4814</b>	<b>5141</b>	<b>5287</b>	<b>5826</b>	<b>2453</b>	<b>2974</b>	<b>4755</b>	<b>5012</b>	<b>5255</b>	<b>5461</b>	<b>5600</b>	<b>4054</b>	<b>3075</b>	<b>4722</b>	<b>4956</b>	<b>5151</b>	<b>4566</b>	<b>5444</b>	<b>4123</b>	<b>2948</b>	<b>4703</b>	<b>4725</b>	<b>118,935</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_SB**                                      **Lane Direction : 1**

3/2022																											
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Total
12-1A	15	14	33	5	7	5	10	13	22	7	8	14	12	9	12	10	7	9	6	12	8	5	14	12	7	7	283
1-2A	18	18	9	7	7	10	10	6	15	9	11	15	9	7	12	8	3	7	10	8	8	9	4	8	5	11	244
2-3A	4	6	7	5	6	6	12	12	9	12	16	20	16	13	10	8	8	10	15	15	21	7	6	5	15	22	286
3-4A	10	10	7	9	22	13	14	13	5	21	38	46	47	47	52	27	13	49	42	47	46	40	22	9	43	54	746
4-5A	63	29	16	41	52	43	47	36	21	49	82	94	93	102	94	44	32	103	88	95	89	102	51	36	98	93	1,693
5-6A	96	54	44	89	112	102	100	99	54	59	242	260	257	254	256	92	55	249	249	234	239	240	81	75	254	236	4,082
6-7A	267	110	69	273	235	277	263	266	110	57	447	486	474	511	387	152	86	466	464	487	347	482	171	80	469	496	7,932
7-8A	503	171	130	525	493	499	523	494	164	136	409	388	424	424	375	257	181	405	413	406	315	383	285	190	391	395	9,279
8-9A	415	305	220	444	427	420	412	416	195	187	299	329	377	332	376	346	273	320	371	361	331	327	338	265	316	317	8,719
9-10A	369	405	318	387	335	353	384	407	267	267	345	336	394	387	443	450	339	355	355	342	349	390	419	288	335	317	9,336
10-11A	434	466	272	385	338	373	376	452	271	291	345	344	362	427	474	428	353	387	391	382	326	413	434	323	351	344	9,742
11-12A	442	435	330	410	325	377	349	446	250	309	412	401	436	524	538	470	330	400	417	433	426	462	410	283	402	385	10,402
12-1P	482	438	330	400	346	456	464	520	192	291	389	403	420	457	473	384	346	409	421	436	407	437	405	334	381	369	10,390
1-2P	443	394	322	386	419	429	406	475	159	267	379	436	441	404	455	376	304	399	406	462	409	452	380	272	388	366	10,029
2-3P	461	358	283	379	415	454	454	484	159	275	449	429	443	465	444	328	277	381	423	425	400	482	259	249	420	400	9,996
3-4P	500	344	266	409	414	477	466	497	144	236	389	407	394	413	440	262	214	409	380	392	349	435	280	202	400	382	9,501
4-5P	455	283	217	403	413	407	431	485	116	245	275	308	315	358	346	223	195	272	305	328	259	388	258	187	271	283	8,026
5-6P	355	272	197	280	302	314	314	387	144	203	192	223	225	261	245	194	138	154	172	207	198	255	188	147	175	202	5,944
6-7P	249	176	134	155	199	196	225	248	121	126	145	143	169	181	152	169	100	117	125	158	146	189	166	104	115	114	4,122
7-8P	141	129	90	85	116	120	127	161	78	72	76	77	84	102	122	84	65	52	73	91	93	121	121	76	66	73	2,495
8-9P	105	83	57	45	76	64	80	90	78	54	53	51	73	123	104	58	36	43	52	62	77	85	79	49	52	66	1,795
9-10P	101	77	30	33	58	66	90	98	51	23	37	28	37	42	57	41	17	22	22	25	30	54	48	15	22	25	1,149
10-11P	63	66	21	31	23	28	28	62	16	9	18	15	18	16	28	14	11	11	18	22	22	22	12	8	15	13	610
11-12P	24	30	10	30	14	22	32	21	15	11	12	10	15	18	12	9	9	10	21	18	11	8	17	8	5	3	395
<b>Total:</b>	<b>6015</b>	<b>4673</b>	<b>3412</b>	<b>5216</b>	<b>5154</b>	<b>5511</b>	<b>5617</b>	<b>6188</b>	<b>2656</b>	<b>3216</b>	<b>5068</b>	<b>5263</b>	<b>5535</b>	<b>5877</b>	<b>5907</b>	<b>4434</b>	<b>3392</b>	<b>5039</b>	<b>5239</b>	<b>5448</b>	<b>4906</b>	<b>5788</b>	<b>4448</b>	<b>3225</b>	<b>4996</b>	<b>4973</b>	<b>127,196</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_2\_NB                      **Lane Direction :** 2

3/2022																												
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Total	
12-1A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	8
1-2A	0	2	0	1	1	1	0	0	0	2	3	0	0	1	1	0	1	2	2	2	2	0	1	0	1	0	23	
2-3A	3	0	0	0	2	1	1	1	0	1	1	5	0	5	0	0	0	2	5	1	2	0	0	0	0	3	33	
3-4A	2	0	0	2	5	0	0	2	1	3	4	4	3	1	0	1	0	5	1	0	2	1	0	1	8	2	48	
4-5A	39	1	1	2	1	0	4	1	1	6	4	0	3	3	2	0	0	2	3	3	5	0	1	0	5	3	90	
5-6A	3	3	0	2	2	1	0	1	2	3	8	10	9	9	10	2	1	6	24	5	10	10	3	2	9	10	145	
6-7A	63	17	4	11	10	8	7	5	2	1	7	10	3	9	7	4	2	12	9	9	5	9	6	2	9	14	245	
7-8A	11	5	2	10	11	8	14	12	7	3	5	8	11	5	11	7	2	13	12	8	6	4	13	1	10	8	207	
8-9A	9	7	2	10	9	9	11	22	5	5	7	10	5	8	9	9	7	14	14	12	8	8	13	2	11	5	231	
9-10A	14	11	4	7	10	13	5	6	11	10	11	9	13	11	21	10	6	11	15	12	14	7	13	6	15	8	273	
10-11A	12	16	6	11	9	6	14	15	7	18	5	11	9	16	21	18	4	17	24	12	11	18	16	9	16	8	329	
11-12A	20	10	9	18	10	10	14	17	11	13	15	15	13	16	31	21	6	13	16	13	15	11	10	4	11	13	355	
12-1P	36	18	10	11	12	10	7	21	18	10	13	14	11	11	15	11	9	8	15	8	14	9	12	10	13	12	338	
1-2P	10	7	5	16	9	8	19	12	9	10	10	5	11	18	92	7	6	16	5	11	14	14	12	7	15	11	359	
2-3P	14	7	6	14	19	17	21	26	13	7	14	8	37	8	102	7	8	16	16	13	18	10	3	9	19	7	439	
3-4P	11	6	36	7	14	21	15	59	5	5	28	18	121	7	29	7	8	16	12	12	68	14	8	4	10	9	550	
4-5P	11	6	8	8	8	31	20	19	6	11	27	39	8	16	6	6	6	15	11	16	9	9	12	4	7	11	330	
5-6P	9	9	6	9	11	12	22	8	4	2	35	10	57	21	11	8	7	5	6	13	5	2	2	6	5	8	293	
6-7P	6	5	6	4	5	8	10	5	3	1	16	7	39	11	8	5	5	5	4	6	5	7	4	3	3	6	187	
7-8P	2	2	1	2	4	2	5	3	3	3	3	2	6	17	5	3	1	4	1	3	2	3	1	2	0	1	81	
8-9P	4	2	2	2	3	0	3	4	2	2	2	3	1	6	3	2	1	1	3	1	1	6	0	0	2	1	57	
9-10P	3	4	0	1	1	0	3	4	0	1	1	1	1	0	3	2	1	1	1	3	3	1	0	0	0	0	35	
10-11P	0	1	3	0	4	1	0	0	3	0	0	0	0	1	0	3	1	0	0	0	3	0	1	0	0	0	21	
11-12P	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	8	
<b>Total:</b>	<b>282</b>	<b>140</b>	<b>111</b>	<b>149</b>	<b>160</b>	<b>167</b>	<b>195</b>	<b>243</b>	<b>114</b>	<b>118</b>	<b>219</b>	<b>190</b>	<b>362</b>	<b>201</b>	<b>391</b>	<b>132</b>	<b>83</b>	<b>184</b>	<b>199</b>	<b>164</b>	<b>222</b>	<b>143</b>	<b>132</b>	<b>73</b>	<b>169</b>	<b>142</b>	<b>4,685</b>	

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_NB**

**Lane Direction : NB**

3/2022																											
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Total
12-1A	23	20	17	6	16	15	18	20	18	11	6	17	19	14	16	13	10	10	12	12	13	13	20	16	8	11	374
1-2A	15	12	12	9	10	12	16	8	10	14	10	13	9	10	12	6	4	11	10	10	13	10	5	7	12	12	272
2-3A	6	4	3	13	10	5	9	13	14	10	12	22	10	14	10	10	3	14	14	13	9	4	7	6	10	14	259
3-4A	9	15	8	14	21	13	12	13	10	25	31	30	30	24	22	15	8	36	24	19	28	24	16	10	40	35	532
4-5A	59	21	8	23	27	27	22	19	18	26	53	52	52	60	52	30	16	43	50	49	57	55	27	20	61	58	985
5-6A	60	36	23	45	59	56	60	60	30	48	126	138	140	133	132	52	28	144	160	123	131	137	54	39	156	122	2,292
6-7A	190	62	39	130	133	139	154	130	78	61	241	273	249	271	227	116	85	289	265	287	174	283	119	70	279	282	4,626
7-8A	288	168	96	292	272	289	297	300	132	104	274	282	266	280	258	201	142	252	287	290	241	265	212	125	247	251	6,111
8-9A	286	210	136	306	264	297	302	302	161	155	275	279	296	293	313	298	182	306	310	305	257	282	310	186	287	272	6,870
9-10A	327	321	252	326	263	296	330	343	214	217	339	334	391	346	399	379	290	334	367	352	311	368	361	264	332	302	8,358
10-11A	395	411	251	379	337	389	354	439	243	272	323	387	380	426	481	458	314	363	385	373	337	409	469	281	329	344	9,529
11-12A	435	437	270	416	371	388	383	437	252	300	396	378	447	478	535	414	329	379	392	406	391	442	407	326	400	394	10,203
12-1P	535	436	329	416	333	404	420	495	222	301	373	393	393	425	483	402	326	382	409	437	370	441	352	324	354	363	10,118
1-2P	454	386	317	403	349	397	388	487	177	275	452	453	482	465	548	389	312	436	438	475	398	514	346	258	439	419	10,457
2-3P	480	357	293	471	474	506	488	504	176	289	496	506	566	522	703	298	296	542	500	518	504	532	326	263	521	463	11,594
3-4P	588	361	316	485	482	564	521	667	146	249	541	561	668	585	563	264	228	507	541	555	547	541	309	238	501	515	12,043
4-5P	551	264	237	504	559	539	615	619	132	188	395	433	392	461	382	223	179	341	393	392	359	445	267	191	354	387	9,802
5-6P	397	294	213	342	384	428	416	455	154	177	223	236	304	299	274	189	151	185	213	245	224	290	189	141	176	211	6,810
6-7P	263	190	140	171	244	238	236	258	123	139	172	163	222	202	201	160	108	138	166	178	162	186	186	113	156	165	4,680
7-8P	149	139	91	110	143	115	151	182	72	96	99	94	130	127	119	90	66	71	81	106	96	118	117	76	79	98	2,815
8-9P	158	128	56	74	84	65	139	113	71	75	50	56	64	120	105	62	33	53	51	71	63	100	61	27	49	52	1,980
9-10P	90	61	31	50	58	43	61	91	53	31	41	46	47	44	58	61	28	28	38	48	39	63	53	25	34	43	1,265
10-11P	70	70	35	36	43	40	47	60	44	20	33	42	41	47	65	38	10	35	32	35	44	50	29	8	35	41	1,050
11-12P	50	34	17	46	38	43	43	54	17	9	13	14	19	16	33	18	10	7	17	16	20	15	13	7	13	13	595
<b>Total:</b>	<b>5878</b>	<b>4437</b>	<b>3190</b>	<b>5067</b>	<b>4974</b>	<b>5308</b>	<b>5482</b>	<b>6069</b>	<b>2567</b>	<b>3092</b>	<b>4974</b>	<b>5202</b>	<b>5617</b>	<b>5662</b>	<b>5991</b>	<b>4186</b>	<b>3158</b>	<b>4906</b>	<b>5155</b>	<b>5315</b>	<b>4788</b>	<b>5587</b>	<b>4255</b>	<b>3021</b>	<b>4872</b>	<b>4867</b>	<b>123,620</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : CC 5**

3/2022																											
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Total
12-1A	15	14	33	5	7	5	10	13	22	7	8	14	12	9	12	10	7	9	6	12	8	5	14	12	7	7	283
1-2A	18	18	9	7	7	10	10	6	15	9	11	15	9	7	12	8	3	7	10	8	8	9	4	8	5	11	244
2-3A	4	6	7	5	6	6	12	12	9	12	16	20	16	13	10	8	8	10	15	15	21	7	6	5	15	22	286
3-4A	10	10	7	9	22	13	14	13	5	21	38	46	47	47	52	27	13	49	42	47	46	40	22	9	43	54	746
4-5A	63	29	16	41	52	43	47	36	21	49	82	94	93	102	94	44	32	103	88	95	89	102	51	36	98	93	1,693
5-6A	96	54	44	89	112	102	100	99	54	59	242	260	257	254	256	92	55	249	249	234	239	240	81	75	254	236	4,082
6-7A	267	110	69	273	235	277	263	266	110	57	447	486	474	511	387	152	86	466	464	487	347	482	171	80	469	496	7,932
7-8A	503	171	130	525	493	499	523	494	164	136	409	388	424	424	375	257	181	405	413	406	315	383	285	190	391	395	9,279
8-9A	415	305	220	444	427	420	412	416	195	187	299	329	377	332	376	346	273	320	371	361	331	327	338	265	316	317	8,719
9-10A	369	405	318	387	335	353	384	407	267	267	345	336	394	387	443	450	339	355	355	342	349	390	419	288	335	317	9,336
10-11A	434	466	272	385	338	373	376	452	271	291	345	344	362	427	474	428	353	387	391	382	326	413	434	323	351	344	9,742
11-12A	442	435	330	410	325	377	349	446	250	309	412	401	436	524	538	470	330	400	417	433	426	462	410	283	402	385	10,402
12-1P	482	438	330	400	346	456	464	520	192	291	389	403	420	457	473	384	346	409	421	436	407	437	405	334	381	369	10,390
1-2P	443	394	322	386	419	429	406	475	159	267	379	436	441	404	455	376	304	399	406	462	409	452	380	272	388	366	10,029
2-3P	461	358	283	379	415	454	454	484	159	275	449	429	443	465	444	328	277	381	423	425	400	482	259	249	420	400	9,996
3-4P	500	344	266	409	414	477	466	497	144	236	389	407	394	413	440	262	214	409	380	392	349	435	280	202	400	382	9,501
4-5P	455	283	217	403	413	407	431	485	116	245	275	308	315	358	346	223	195	272	305	328	259	388	258	187	271	283	8,026
5-6P	355	272	197	280	302	314	314	387	144	203	192	223	225	261	245	194	138	154	172	207	198	255	188	147	175	202	5,944
6-7P	249	176	134	155	199	196	225	248	121	126	145	143	169	181	152	169	100	117	125	158	146	189	166	104	115	114	4,122
7-8P	141	129	90	85	116	120	127	161	78	72	76	77	84	102	122	84	65	52	73	91	93	121	121	76	66	73	2,495
8-9P	105	83	57	45	76	64	80	90	78	54	53	51	73	123	104	58	36	43	52	62	77	85	79	49	52	66	1,795
9-10P	101	77	30	33	58	66	90	98	51	23	37	28	37	42	57	41	17	22	22	25	30	54	48	15	22	25	1,149
10-11P	63	66	21	31	23	28	28	62	16	9	18	15	18	16	28	14	11	11	18	22	22	22	12	8	15	13	610
11-12P	24	30	10	30	14	22	32	21	15	11	12	10	15	18	12	9	9	10	21	18	11	8	17	8	5	3	395
<b>Total:</b>	<b>6015</b>	<b>4673</b>	<b>3412</b>	<b>5216</b>	<b>5154</b>	<b>5511</b>	<b>5617</b>	<b>6188</b>	<b>2656</b>	<b>3216</b>	<b>5068</b>	<b>5263</b>	<b>5535</b>	<b>5877</b>	<b>5907</b>	<b>4434</b>	<b>3392</b>	<b>5039</b>	<b>5239</b>	<b>5448</b>	<b>4906</b>	<b>5788</b>	<b>4448</b>	<b>3225</b>	<b>4996</b>	<b>4973</b>	<b>127,196</b>

Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022  
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3  
Roadbed : ML  
Location ID : R001

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

Community : FAIR HAVEN  
Route : US4

Collection Type :

3/2022

	1	2	3	4	5	6	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	39	37	47	41	28	37	30	44	33	57	88	17	28	20	18	32	42	36	29	22	16	20	14	22	26	25	16	15	26	29	967
1-2A	23	18	18	29	35	26	23	19	21	22	34	49	19	34	25	27	26	29	18	9	36	21	17	24	20	14	15	18	19	18	18	724
2-3A	22	23	27	33	39	22	25	19	28	23	28	53	14	31	43	45	33	58	29	18	37	44	33	31	37	32	14	30	41	36	33	981
3-4A	45	27	38	32	34	26	38	44	40	44	43	23	17	80	78	73	75	60	36	20	63	74	77	72	66	51	19	49	71	80	73	1,568
4-5A	82	79	70	81	59	19	65	76	70	70	70	33	44	146	132	139	138	126	58	39	138	120	131	130	125	62	41	134	141	128	131	2,877
5-6A	122	136	141	130	65	38	119	120	132	147	131	53	65	199	194	194	202	205	97	77	205	201	199	171	192	107	67	195	182	189	203	4,478
6-7A	202	220	202	226	124	74	234	230	223	212	203	84	149	302	330	295	334	328	169	177	346	287	304	291	316	229	163	290	326	291	301	7,462
7-8A	330	323	325	318	274	154	309	290	310	298	313	125	233	320	291	351	339	357	288	263	316	275	309	278	319	334	251	272	281	297	292	9,035
8-9A	300	331	322	383	375	250	304	302	292	328	368	183	357	397	323	344	346	417	448	386	368	292	322	306	329	526	387	292	285	352	388	10,603
9-10A	309	345	309	391	498	457	320	304	382	318	469	211	550	355	314	371	361	541	513	631	370	345	333	305	377	529	531	330	272	315	312	11,968
10-11A	329	344	352	494	563	714	335	307	334	369	487	161	670	394	345	361	405	518	603	722	361	357	324	355	419	601	674	323	283	335	350	13,189
11-12A	339	344	359	509	623	852	390	313	328	362	522	131	780	388	359	362	427	577	599	707	382	334	370	365	461	575	649	361	296	347	351	13,762
12-1P	330	320	362	516	598	800	372	345	355	404	490	130	870	417	386	410	480	574	562	707	389	380	338	396	526	590	734	378	385	387	400	14,331
1-2P	388	429	402	594	549	782	378	363	349	447	593	145	777	496	406	472	530	705	513	708	421	377	398	443	582	547	693	411	374	427	434	15,133
2-3P	402	456	509	694	530	670	398	396	416	435	660	127	882	540	444	494	523	709	515	716	473	475	415	447	613	544	656	425	390	424	444	15,822
3-4P	443	461	505	751	539	619	449	434	416	578	758	141	831	501	446	492	544	680	518	632	483	431	463	511	657	509	685	416	442	446	445	16,226
4-5P	439	463	559	741	524	574	446	409	423	544	733	126	702	475	366	398	507	705	468	538	394	398	427	422	629	480	542	385	353	420	427	15,017
5-6P	406	404	511	745	498	531	344	411	369	553	824	174	481	351	280	335	399	487	346	389	258	290	268	310	475	326	363	286	241	293	329	12,277
6-7P	237	311	358	531	338	340	226	248	211	335	619	131	357	224	149	224	287	389	253	297	192	172	220	266	345	267	309	180	176	189	210	8,591
7-8P	152	208	264	432	262	232	170	175	147	285	463	130	253	144	123	161	192	236	209	186	136	124	147	190	244	194	180	135	96	144	149	6,163
8-9P	102	146	217	335	193	167	119	137	129	214	355	68	161	127	101	141	174	199	139	123	106	115	117	169	216	162	118	117	129	135	153	4,884
9-10P	121	158	208	269	127	129	101	110	108	199	398	68	106	92	111	112	118	145	110	76	76	98	91	124	152	96	75	84	98	78	106	3,944
10-11P	73	108	126	230	105	67	81	82	104	128	204	61	61	61	56	47	87	95	89	50	44	47	44	63	88	68	43	49	46	53	49	2,509
11-12P	59	47	89	115	43	44	52	52	51	77	136	31	35	34	27	30	26	44	31	43	35	38	38	36	48	30	20	36	38	28	0	1,413
Total:	5288	5740	6310	8626	7036	7615	5335	5216	5282	6425	8958	2526	8431	6136	5349	5896	6585	8226	6647	7543	5651	5311	5405	5719	7258	6899	7254	5212	4980	5438	5627	193,924



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	9	12	13	16	13	17	11	20	12	24	50	5	12	9	10	9	15	19	16	10	7	9	7	8	12	15	9	5	11	9	405
1-2A	4	7	7	12	13	11	7	11	7	13	15	26	7	12	7	10	11	8	6	2	10	9	7	7	4	6	7	6	8	3	6	269
2-3A	7	12	8	11	9	8	9	3	8	7	9	27	6	5	15	11	14	16	15	8	8	11	11	9	11	14	6	13	15	9	8	323
3-4A	15	5	11	9	11	13	10	20	14	15	14	10	4	33	34	37	29	27	14	7	33	33	34	28	26	27	10	24	33	33	34	647
4-5A	36	29	33	31	24	7	29	41	32	28	38	15	9	72	71	62	69	58	24	17	72	69	64	71	61	26	20	79	66	70	65	1,388
5-6A	65	66	63	55	26	24	52	62	66	72	56	23	6	88	63	79	74	91	35	23	75	75	74	66	84	36	30	78	69	71	82	1,829
6-7A	79	74	76	81	47	27	82	90	88	78	89	35	14	108	125	104	133	119	57	62	136	112	110	117	115	96	75	122	131	119	119	2,820
7-8A	136	124	133	122	110	57	132	114	124	110	129	57	26	120	107	118	128	123	97	88	114	102	97	104	110	120	92	115	111	95	108	3,323
8-9A	102	111	120	137	135	78	113	94	104	119	140	66	45	131	109	112	100	124	145	108	110	101	120	107	104	174	132	104	86	108	139	3,478
9-10A	110	134	111	142	161	108	106	112	126	85	134	91	50	109	97	123	112	141	156	146	101	106	116	94	114	162	148	114	92	102	93	3,596
10-11A	110	102	105	151	174	156	98	98	104	96	159	75	87	104	107	107	134	159	186	193	119	116	99	110	129	180	186	104	90	109	106	3,853
11-12A	105	102	120	157	171	147	112	82	108	112	169	55	181	127	110	120	123	191	185	199	131	100	131	107	166	202	211	128	100	135	119	4,206
12-1P	117	111	119	168	189	200	108	121	114	154	170	60	278	139	126	141	167	208	192	234	142	133	122	145	175	206	238	134	140	151	144	4,846
1-2P	144	146	148	199	189	225	136	130	124	167	232	62	285	165	125	163	189	237	198	224	131	128	125	140	214	209	279	146	139	130	140	5,269
2-3P	148	150	175	231	208	226	140	134	144	160	243	58	352	208	137	162	189	256	208	285	196	175	152	164	255	233	244	148	139	147	167	5,834
3-4P	153	165	194	266	197	263	160	160	146	215	286	58	297	179	146	174	181	275	213	264	189	145	149	174	248	212	271	150	148	141	159	5,978
4-5P	144	169	193	248	191	254	159	140	139	203	259	65	254	159	102	133	175	235	213	217	137	124	134	150	214	211	200	138	128	136	144	5,368
5-6P	131	130	156	252	180	225	108	125	134	195	319	69	186	107	101	122	138	167	146	172	90	115	95	125	187	154	166	117	93	108	105	4,518
6-7P	98	121	152	208	144	147	75	84	75	139	242	52	160	75	58	70	114	153	117	134	91	67	79	127	151	124	126	62	68	67	68	3,448
7-8P	63	92	104	185	106	97	61	65	57	111	198	66	114	54	55	60	81	94	111	78	48	54	59	80	103	97	88	52	33	58	62	2,586
8-9P	40	57	114	168	96	73	51	56	54	96	160	25	70	63	46	51	65	114	61	64	42	54	53	81	107	77	57	45	50	50	70	2,210
9-10P	56	67	103	117	68	65	49	44	43	95	196	30	57	38	36	43	55	65	46	43	27	33	32	46	67	42	37	32	33	27	40	1,732
10-11P	25	44	47	107	53	34	21	27	41	53	93	28	29	14	12	13	24	41	50	28	17	14	16	30	39	29	15	16	12	17	20	1,009
11-12P	23	10	34	53	26	15	18	16	23	30	71	8	15	17	8	7	12	15	15	22	9	15	16	11	24	15	10	20	14	6	0	578
Total:	1922	2037	2338	3123	2544	2473	1853	1840	1895	2365	3445	1111	2537	2139	1806	2032	2326	2932	2509	2634	2038	1898	1904	2100	2716	2664	2663	1956	1803	1903	2007	69,513

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	20	22	18	26	17	10	13	14	19	17	19	21	9	12	9	8	17	22	13	10	8	7	11	6	9	11	5	3	8	14	13	411
1-2A	16	9	11	10	18	9	13	8	10	9	14	17	3	19	14	15	13	18	11	6	22	12	10	14	14	7	7	12	8	15	10	374
2-3A	13	10	15	19	25	12	15	16	16	14	14	17	4	25	26	32	18	37	11	9	27	32	18	20	23	15	7	15	22	26	23	576
3-4A	26	20	22	20	21	11	23	22	24	26	23	8	8	37	37	31	36	28	21	12	28	35	38	40	37	21	8	19	31	39	32	784
4-5A	39	40	34	43	30	10	29	29	34	37	29	16	15	55	39	54	46	50	26	19	46	32	49	40	45	26	19	39	52	39	41	1,102
5-6A	42	53	56	54	32	13	44	40	45	47	52	21	18	84	95	76	99	77	44	44	91	94	91	74	80	53	33	88	82	89	93	1,904
6-7A	91	107	99	107	55	35	109	110	98	93	84	36	48	122	143	127	128	143	84	90	131	114	142	120	139	87	68	117	130	111	131	3,199
7-8A	122	135	125	137	107	87	116	122	120	116	127	48	94	137	127	159	150	169	155	139	142	115	153	125	151	147	131	113	127	134	136	3,966
8-9A	139	150	141	165	169	131	146	157	142	152	164	87	153	188	154	175	194	205	227	211	189	132	156	148	174	258	197	140	159	181	172	5,156
9-10A	149	154	155	180	254	254	148	153	188	174	238	98	150	166	162	188	188	267	271	341	202	185	167	157	193	278	274	168	142	169	168	5,981
10-11A	168	175	181	250	281	379	185	154	174	212	237	71	180	213	181	193	224	256	316	380	193	187	173	204	217	304	362	173	158	176	189	6,746
11-12A	176	188	177	263	304	481	210	175	168	195	256	74	350	189	194	192	216	284	295	334	187	173	187	186	226	256	325	186	158	178	181	6,964
12-1P	171	160	185	247	297	396	195	163	185	181	252	67	363	199	184	191	219	245	268	322	192	189	167	187	248	271	341	173	183	176	198	6,815
1-2P	181	191	176	254	252	381	168	170	161	186	245	80	303	232	201	224	239	315	222	316	223	186	200	219	257	243	279	200	179	223	223	6,929
2-3P	186	229	232	292	226	297	179	197	211	184	275	57	321	231	208	230	239	285	216	275	197	210	202	189	256	215	261	207	184	200	206	6,897
3-4P	206	214	220	312	234	204	208	215	192	235	288	63	324	234	223	235	240	276	206	227	199	211	229	246	276	207	253	201	212	229	207	7,026
4-5P	217	228	237	323	232	215	206	194	201	226	307	56	278	217	187	186	228	313	165	177	190	200	206	187	269	192	229	181	173	211	203	6,634
5-6P	204	206	250	298	213	188	166	199	165	226	299	44	193	171	130	156	170	199	134	140	131	134	130	128	190	123	118	127	119	136	156	5,243
6-7P	103	128	131	183	131	122	106	120	107	125	207	43	125	111	65	104	118	128	92	102	72	77	97	99	123	96	134	79	75	94	98	3,395
7-8P	68	80	95	140	99	93	77	84	68	111	132	40	88	69	58	62	60	89	66	67	68	53	66	82	84	65	55	56	54	62	53	2,344
8-9P	54	60	52	77	62	69	52	59	47	71	102	25	55	44	37	64	63	51	56	31	40	41	44	59	54	52	35	55	61	63	49	1,684
9-10P	53	60	56	61	47	40	32	50	39	54	65	14	31	43	58	49	39	47	46	27	46	60	42	52	47	31	23	43	55	45	46	1,401
10-11P	37	51	48	52	34	26	47	45	48	45	50	16	21	37	33	28	53	38	27	18	22	25	23	24	36	27	21	28	27	30	22	1,039
11-12P	29	29	27	38	13	23	29	28	23	25	37	11	16	13	14	15	9	18	14	16	20	16	19	20	21	9	9	12	18	14	0	585
Total:	2510	2699	2743	3551	3153	3486	2516	2524	2485	2761	3516	1030	3150	2848	2579	2794	3006	3560	2986	3313	2666	2520	2620	2626	3169	2994	3194	2435	2417	2654	2650	87,155

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	7	5	6	8	3	6	4	4	3	13	16	3	4	2	0	3	3	4	2	4	2	0	1	3	3	4	4	1	1	5	126
1-2A	3	1	0	5	3	6	3	0	4	0	5	6	8	3	4	1	2	2	0	1	2	0	0	3	2	1	1	0	3	0	2	71
2-3A	2	1	4	2	4	2	1	0	4	2	5	8	4	1	1	1	1	2	1	0	2	0	2	2	3	3	1	0	3	1	2	65
3-4A	4	2	3	3	2	2	3	0	2	3	4	3	2	7	6	5	10	4	1	1	2	4	4	4	3	2	0	6	6	6	5	109
4-5A	6	9	2	5	4	1	3	6	3	5	3	2	17	14	21	17	17	15	6	3	16	16	17	14	14	9	2	15	20	15	19	316
5-6A	11	14	21	18	6	1	18	14	15	19	17	7	35	18	28	30	23	28	13	8	27	25	21	26	21	16	4	19	26	21	19	569
6-7A	23	31	26	32	19	10	33	20	29	29	23	12	82	57	45	53	60	46	20	20	61	43	45	38	49	40	15	39	50	48	38	1,136
7-8A	52	53	58	44	49	3	45	42	44	50	38	20	104	47	41	61	41	45	20	19	45	38	38	32	40	46	21	39	35	55	35	1,300
8-9A	48	51	49	67	53	19	30	38	37	41	45	27	108	42	39	41	33	56	35	27	39	41	33	28	28	55	31	31	25	34	35	1,266
9-10A	36	29	29	50	44	35	32	29	46	35	60	17	135	36	35	33	32	61	43	48	39	17	23	29	37	41	50	31	21	23	33	1,209
10-11A	31	36	40	51	52	39	28	44	31	35	49	13	141	31	25	29	29	51	48	49	27	30	32	25	25	52	34	23	14	34	25	1,173
11-12A	27	33	29	40	54	52	35	22	25	23	53	2	106	34	29	28	51	49	57	59	33	30	34	28	33	65	48	27	16	20	32	1,174
12-1P	25	33	31	52	52	60	33	29	31	33	35	3	119	42	41	44	45	62	56	65	28	32	21	41	50	58	77	33	37	35	25	1,328
1-2P	36	56	50	70	60	53	48	29	31	51	66	3	104	49	46	42	48	67	55	77	39	43	41	47	62	58	73	38	25	36	35	1,538
2-3P	43	45	57	77	59	72	53	36	28	43	86	5	102	60	54	54	47	88	53	81	46	47	31	50	54	54	90	35	42	47	36	1,675
3-4P	58	49	60	86	68	93	43	36	43	92	115	17	97	45	40	43	67	73	56	77	62	45	40	57	75	58	90	27	47	31	34	1,824
4-5P	50	37	81	104	51	67	43	39	47	71	90	3	99	58	45	47	58	89	66	78	39	36	45	48	79	51	80	37	27	31	45	1,741
5-6P	39	39	67	115	52	78	32	50	42	84	134	32	65	47	34	36	58	82	45	57	23	24	28	52	68	38	56	23	21	29	39	1,589
6-7P	25	45	55	103	39	53	34	30	24	54	126	15	58	24	19	38	41	89	37	43	22	22	32	29	50	38	32	28	21	22	33	1,281
7-8P	14	28	56	91	43	34	25	16	20	53	107	11	45	20	6	33	44	43	27	34	17	13	13	24	47	27	28	23	8	19	28	997
8-9P	7	21	47	83	31	21	15	16	28	41	84	10	35	18	15	19	34	27	15	24	21	14	15	25	50	29	20	15	13	20	31	844
9-10P	11	28	45	84	10	23	19	12	24	46	121	18	16	10	10	14	24	26	15	6	1	3	12	21	33	21	11	7	6	5	14	696
10-11P	9	8	29	69	17	7	8	7	11	27	57	11	10	10	9	4	8	14	9	4	4	2	3	8	11	11	3	4	7	5	5	391
11-12P	7	6	24	22	4	4	3	6	5	20	25	10	3	4	4	7	5	8	2	4	4	6	3	4	3	5	1	1	5	5	0	210
<b>Total:</b>	<b>569</b>	<b>662</b>	<b>868</b>	<b>1279</b>	<b>784</b>	<b>738</b>	<b>593</b>	<b>525</b>	<b>578</b>	<b>860</b>	<b>1361</b>	<b>271</b>	<b>1498</b>	<b>681</b>	<b>599</b>	<b>680</b>	<b>781</b>	<b>1030</b>	<b>684</b>	<b>787</b>	<b>603</b>	<b>533</b>	<b>533</b>	<b>636</b>	<b>840</b>	<b>781</b>	<b>772</b>	<b>505</b>	<b>479</b>	<b>543</b>	<b>575</b>	<b>22,628</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	2	2	0	2	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	3	2	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	2	25
1-2A	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
2-3A	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	3	2	1	0	1	2	0	0	0	0	2	1	0	0	17
3-4A	0	0	2	0	0	0	2	2	0	0	2	2	3	3	1	0	0	1	0	0	2	1	0	0	1	1	0	1	2	2	28	
4-5A	1	1	1	2	1	1	4	0	1	0	0	0	3	5	1	6	6	3	2	0	4	3	1	5	5	1	0	1	3	4	6	71
5-6A	4	3	1	3	1	0	5	4	6	9	6	2	6	9	8	9	6	9	5	2	12	7	13	5	7	2	0	10	5	8	9	176
6-7A	9	8	1	6	3	2	10	10	8	12	7	1	5	15	17	11	13	20	8	5	18	18	7	16	13	6	5	12	15	13	13	307
7-8A	20	11	9	15	8	7	16	12	22	22	19	0	9	16	16	13	20	20	16	17	15	20	21	17	18	21	7	5	8	13	13	446
8-9A	11	19	12	14	18	22	15	13	9	16	19	3	51	36	21	16	19	32	41	40	30	18	13	23	23	39	27	17	15	29	42	703
9-10A	14	28	14	19	39	60	34	10	22	24	37	5	215	44	20	27	29	72	43	96	28	37	27	25	33	48	59	17	17	21	18	1,182
10-11A	20	31	26	42	56	140	24	11	25	26	42	2	262	46	32	32	18	52	53	100	22	24	20	16	48	65	92	23	21	16	30	1,417
11-12A	31	21	33	49	94	172	33	34	27	32	44	0	143	38	26	22	37	53	62	115	31	31	18	44	36	52	65	20	22	14	19	1,418
12-1P	17	16	27	49	60	144	36	32	25	36	33	0	110	37	35	34	49	59	46	86	27	26	28	23	53	55	78	38	25	25	33	1,342
1-2P	27	36	28	71	48	123	26	34	33	43	50	0	85	50	34	43	54	86	38	91	28	20	32	37	49	37	62	27	31	38	36	1,397
2-3P	25	32	45	94	37	75	26	29	33	48	56	7	107	41	45	48	48	80	38	75	34	43	30	44	48	42	61	35	25	30	35	1,416
3-4P	26	33	31	87	40	59	38	23	35	36	69	3	113	43	37	40	56	56	43	64	33	30	45	34	58	32	71	38	35	45	45	1,398
4-5P	28	29	48	66	50	38	38	36	36	44	77	2	71	41	32	32	46	68	24	66	28	38	42	37	67	26	33	29	25	42	35	1,274
5-6P	32	29	38	80	53	40	38	37	28	48	72	29	37	26	15	21	33	39	21	20	14	17	15	5	30	11	23	19	8	20	29	927
6-7P	11	17	20	37	24	18	11	14	5	17	44	21	14	14	7	12	14	19	7	18	7	6	12	11	21	9	17	11	12	6	11	467
7-8P	7	8	9	16	14	8	7	10	2	10	26	13	6	1	4	6	7	10	5	7	3	4	9	4	10	5	9	4	1	5	6	236
8-9P	1	8	4	7	4	4	1	6	0	6	9	8	1	2	3	7	12	7	7	4	3	6	5	4	5	4	6	2	5	2	3	146
9-10P	1	3	4	7	2	1	1	4	2	4	16	6	2	1	7	6	0	7	3	0	2	2	5	5	5	2	4	2	4	1	6	115
10-11P	2	5	2	2	1	0	5	3	4	3	4	6	1	0	2	2	2	2	3	0	1	6	2	1	2	1	4	1	0	1	2	70
11-12P	0	2	4	2	0	2	2	2	0	2	3	2	1	0	1	1	0	3	0	1	2	1	0	1	0	1	0	3	1	3	0	40
<b>Total:</b>	<b>287</b>	<b>342</b>	<b>361</b>	<b>673</b>	<b>555</b>	<b>918</b>	<b>373</b>	<b>327</b>	<b>324</b>	<b>439</b>	<b>636</b>	<b>114</b>	<b>1246</b>	<b>468</b>	<b>365</b>	<b>390</b>	<b>472</b>	<b>704</b>	<b>468</b>	<b>809</b>	<b>344</b>	<b>360</b>	<b>348</b>	<b>357</b>	<b>533</b>	<b>460</b>	<b>625</b>	<b>316</b>	<b>281</b>	<b>338</b>	<b>395</b>	<b>14,628</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	16	17	19	24	16	23	15	24	15	37	66	8	16	11	10	12	18	23	18	14	9	9	8	11	15	19	13	6	12	14	531
1-2A	7	8	7	17	16	17	10	11	11	13	20	32	15	15	11	11	13	10	6	3	12	9	7	10	6	7	8	6	11	3	8	340
2-3A	9	13	12	13	13	10	10	3	12	9	14	35	10	6	16	12	15	18	16	8	10	11	13	11	14	17	7	13	18	10	10	388
3-4A	19	7	14	12	13	15	13	20	16	18	18	13	6	40	40	42	39	31	15	8	35	37	38	32	29	29	10	30	39	39	39	756
4-5A	42	38	35	36	28	8	32	47	35	33	41	17	26	86	92	79	86	73	30	20	88	85	81	85	75	35	22	94	86	85	84	1,704
5-6A	76	80	84	73	32	25	70	76	81	91	73	30	41	106	91	109	97	119	48	31	102	100	95	92	105	52	34	97	95	92	101	2,398
6-7A	102	105	102	113	66	37	115	110	117	107	112	47	96	165	170	157	193	165	77	82	197	155	155	155	164	136	90	161	181	167	157	3,956
7-8A	188	177	191	166	159	60	177	156	168	160	167	77	130	167	148	179	169	168	117	107	159	140	135	136	150	166	113	154	146	150	143	4,623
8-9A	150	162	169	204	188	97	143	132	141	160	185	93	153	173	148	153	133	180	180	135	149	142	153	135	132	229	163	135	111	142	174	4,744
9-10A	146	163	140	192	205	143	138	141	172	120	194	108	185	145	132	156	144	202	199	194	140	123	139	123	151	203	198	145	113	125	126	4,805
10-11A	141	138	145	202	226	195	126	142	135	131	208	88	228	135	132	136	163	210	234	242	146	146	131	135	154	232	220	127	104	143	131	5,026
11-12A	132	135	149	197	225	199	147	104	133	135	222	57	287	161	139	148	174	240	242	258	164	130	165	135	199	267	259	155	116	155	151	5,380
12-1P	142	144	150	220	241	260	141	150	145	187	205	63	397	181	167	185	212	270	248	299	170	165	143	186	225	264	315	167	177	186	169	6,174
1-2P	180	202	198	269	249	278	184	159	155	218	298	65	389	214	171	205	237	304	253	301	170	171	166	187	276	267	352	184	164	166	175	6,807
2-3P	191	195	232	308	267	298	193	170	172	203	329	63	454	268	191	216	236	344	261	366	242	222	183	214	309	287	334	183	181	194	203	7,509
3-4P	211	214	254	352	265	356	203	196	189	307	401	75	394	224	186	217	248	348	269	341	251	190	189	231	323	270	361	177	195	172	193	7,802
4-5P	194	206	274	352	242	321	202	179	186	274	349	68	353	217	147	180	233	324	279	295	176	160	179	198	293	262	280	175	155	167	189	7,109
5-6P	170	169	223	367	232	303	140	175	176	279	453	101	251	154	135	158	196	249	191	229	113	139	123	177	255	192	222	140	114	137	144	6,107
6-7P	123	166	207	311	183	200	109	114	99	193	368	67	218	99	77	108	155	242	154	177	113	89	111	156	201	162	158	90	89	89	101	4,729
7-8P	77	120	160	276	149	131	86	81	77	164	305	77	159	74	61	93	125	137	138	112	65	67	72	104	150	124	116	75	41	77	90	3,583
8-9P	47	78	161	251	127	94	66	72	82	137	244	35	105	81	61	70	99	141	76	88	63	68	68	106	157	106	77	60	63	70	101	3,054
9-10P	67	95	148	201	78	88	68	56	67	141	317	48	73	48	46	57	79	91	61	49	28	36	44	67	100	63	48	39	39	32	54	2,428
10-11P	34	52	76	176	70	41	29	34	52	80	150	39	39	24	21	17	32	55	59	32	21	16	19	38	50	40	18	20	19	22	25	1,400
11-12P	30	16	58	75	30	19	21	22	28	50	96	18	18	21	12	14	17	23	17	26	13	21	19	15	27	20	11	21	19	11	0	788
<b>Total:</b>	<b>2491</b>	<b>2699</b>	<b>3206</b>	<b>4402</b>	<b>3328</b>	<b>3211</b>	<b>2446</b>	<b>2365</b>	<b>2473</b>	<b>3225</b>	<b>4806</b>	<b>1382</b>	<b>4035</b>	<b>2820</b>	<b>2405</b>	<b>2712</b>	<b>3107</b>	<b>3962</b>	<b>3193</b>	<b>3421</b>	<b>2641</b>	<b>2431</b>	<b>2437</b>	<b>2736</b>	<b>3556</b>	<b>3445</b>	<b>3435</b>	<b>2461</b>	<b>2282</b>	<b>2446</b>	<b>2582</b>	<b>92,141</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

**County : RUTLAND**  
**Location : US4 1.0 mi E of NY SL**  
**Lane Direction : WB**

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

**Collection Type :**

3/2022

	1	2	3	4	5	6	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	20	23	20	28	17	12	14	15	20	18	20	22	9	12	9	8	20	24	13	11	8	7	11	6	11	11	6	3	9	14	15	436
1-2A	16	10	11	12	19	9	13	8	10	9	14	17	4	19	14	16	13	19	12	6	24	12	10	14	14	7	7	12	8	15	10	384
2-3A	13	10	15	20	26	12	15	16	16	14	14	18	4	25	27	33	18	40	13	10	27	33	20	20	23	15	7	17	23	26	23	593
3-4A	26	20	24	20	21	11	25	24	24	26	25	10	11	40	38	31	36	29	21	12	28	37	39	40	37	22	9	19	32	41	34	812
4-5A	40	41	35	45	31	11	33	29	35	37	29	16	18	60	40	60	52	53	28	19	50	35	50	45	50	27	19	40	55	43	47	1,173
5-6A	46	56	57	57	33	13	49	44	51	56	58	23	24	93	103	85	105	86	49	46	103	101	104	79	87	55	33	98	87	97	102	2,080
6-7A	100	115	100	113	58	37	119	120	106	105	91	37	53	137	160	138	141	163	92	95	149	132	149	136	152	93	73	129	145	124	144	3,506
7-8A	142	146	134	152	115	94	132	134	142	138	146	48	103	153	143	172	170	189	171	156	157	135	174	142	169	168	138	118	135	147	149	4,412
8-9A	150	169	153	179	187	153	161	170	151	168	183	90	204	224	175	191	213	237	268	251	219	150	169	171	197	297	224	157	174	210	214	5,859
9-10A	163	182	169	199	293	314	182	163	210	198	275	103	365	210	182	215	217	339	314	437	230	222	194	182	226	326	333	185	159	190	186	7,163
10-11A	188	206	207	292	337	519	209	165	199	238	279	73	442	259	213	225	242	308	369	480	215	211	193	220	265	369	454	196	179	192	219	8,163
11-12A	207	209	210	312	398	653	243	209	195	227	300	74	493	227	220	214	253	337	357	449	218	204	205	230	262	308	390	206	180	192	200	8,382
12-1P	188	176	212	296	357	540	231	195	210	217	285	67	473	236	219	225	268	304	314	408	219	215	195	210	301	326	419	211	208	201	231	8,157
1-2P	208	227	204	325	300	504	194	204	194	229	295	80	388	282	235	267	293	401	260	407	251	206	232	256	306	280	341	227	210	261	259	8,326
2-3P	211	261	277	386	263	372	205	226	244	232	331	64	428	272	253	278	287	365	254	350	231	253	232	233	304	257	322	242	209	230	241	8,313
3-4P	232	247	251	399	274	263	246	238	227	271	357	66	437	277	260	275	296	332	249	291	232	241	274	280	334	239	324	239	247	274	252	8,424
4-5P	245	257	285	389	282	253	244	230	237	270	384	58	349	258	219	218	274	381	189	243	218	238	248	224	336	218	262	210	198	253	238	7,908
5-6P	236	235	288	378	266	228	204	236	193	274	371	73	230	197	145	177	203	238	155	160	145	151	145	133	220	134	141	146	127	156	185	6,170
6-7P	114	145	151	220	155	140	117	134	112	142	251	64	139	125	72	116	132	147	99	120	79	83	109	110	144	105	151	90	87	100	109	3,862
7-8P	75	88	104	156	113	101	84	94	70	121	158	53	94	70	62	68	67	99	71	74	71	57	75	86	94	70	64	60	55	67	59	2,580
8-9P	55	68	56	84	66	73	53	65	47	77	111	33	56	46	40	71	75	58	63	35	43	47	49	63	59	56	41	57	66	65	52	1,830
9-10P	54	63	60	68	49	41	33	54	41	58	81	20	33	44	65	55	39	54	49	27	48	62	47	57	52	33	27	45	59	46	52	1,516
10-11P	39	56	50	54	35	26	52	48	52	48	54	22	22	37	35	30	55	40	30	18	23	31	25	25	38	28	25	29	27	31	24	1,109
11-12P	29	31	31	40	13	25	31	30	23	27	40	13	17	13	15	16	9	21	14	17	22	17	19	21	21	10	9	15	19	17	0	625
<b>Total:</b>	<b>2797</b>	<b>3041</b>	<b>3104</b>	<b>4224</b>	<b>3708</b>	<b>4404</b>	<b>2889</b>	<b>2851</b>	<b>2809</b>	<b>3200</b>	<b>4152</b>	<b>1144</b>	<b>4396</b>	<b>3316</b>	<b>2944</b>	<b>3184</b>	<b>3478</b>	<b>4264</b>	<b>3454</b>	<b>4122</b>	<b>3010</b>	<b>2880</b>	<b>2968</b>	<b>2983</b>	<b>3702</b>	<b>3454</b>	<b>3819</b>	<b>2751</b>	<b>2698</b>	<b>2992</b>	<b>3045</b>	<b>101,783</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : CC 6**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	15	36	55	81	72	36	20	37	29	74	109	54	29	29	34	35	71	74	52	19	21	30	29	31	75	51	24	21	32	23	1,323
1-2A	26	23	30	39	62	47	26	23	30	27	44	80	39	23	27	32	26	37	60	58	25	23	25	21	23	41	41	18	13	21	26	1,036
2-3A	25	15	27	27	54	43	18	24	38	15	28	58	43	16	22	25	24	34	46	35	23	31	19	20	25	35	38	24	18	15	21	886
3-4A	19	31	31	30	30	31	30	12	17	26	24	26	43	18	23	30	35	28	16	23	20	33	28	18	32	30	28	22	18	21	17	790
4-5A	51	58	62	59	41	22	44	21	44	58	50	28	47	64	53	59	50	58	36	29	52	58	57	46	55	29	23	71	47	55	55	1,482
5-6A	124	142	145	132	105	73	134	161	139	135	139	83	78	125	113	121	135	132	89	76	123	122	120	129	131	89	70	120	134	122	129	3,670
6-7A	315	312	386	369	227	192	335	366	349	358	352	167	168	322	340	345	358	323	161	152	368	354	354	307	327	204	184	339	340	318	370	9,362
7-8A	511	550	570	564	676	342	530	516	527	568	578	446	485	498	546	565	581	542	360	314	508	554	569	512	504	437	308	518	546	529	535	15,789
8-9A	695	762	821	856	868	526	635	601	747	799	807	603	687	774	738	779	761	778	479	450	662	593	630	488	589	563	447	613	652	653	644	20,700
9-10A	600	660	657	728	843	700	575	539	596	610	698	509	705	685	608	687	693	791	575	615	616	606	581	427	532	695	584	539	529	566	557	19,306
10-11A	605	628	605	739	870	885	573	499	600	568	673	446	780	588	580	586	642	767	666	728	596	609	591	461	581	737	685	514	539	587	558	19,486
11-12A	549	613	622	653	755	946	641	570	588	600	691	370	882	596	549	626	674	736	793	742	579	527	568	468	657	756	739	532	509	575	582	19,688
12-1P	612	601	588	684	787	821	540	532	592	594	702	349	875	595	643	635	675	761	735	659	648	537	581	508	667	701	756	548	497	557	571	19,551
1-2P	568	604	616	759	783	688	611	553	572	632	756	287	855	610	563	638	646	787	747	737	551	527	597	520	665	699	680	535	551	564	600	19,501
2-3P	676	676	689	891	934	711	577	597	605	697	827	381	1,015	714	708	686	757	859	809	722	566	588	698	553	732	713	687	618	601	631	644	21,562
3-4P	703	807	854	1,056	986	695	655	688	755	821	997	452	1,025	763	778	761	908	988	827	752	672	681	758	698	906	751	678	651	658	713	679	24,116
4-5P	714	856	874	1,144	1,117	768	623	734	781	867	1,132	689	1,107	959	829	856	901	1,036	726	776	719	734	763	621	905	790	677	687	711	741	693	25,530
5-6P	575	714	718	970	805	628	491	669	573	753	921	437	815	674	645	697	747	831	630	516	611	591	572	528	677	632	499	516	605	570	558	20,168
6-7P	340	453	433	655	557	385	304	378	309	522	728	306	604	479	399	540	515	601	495	407	371	412	369	353	538	501	368	309	358	366	343	13,698
7-8P	209	281	318	491	376	246	194	245	245	358	530	212	365	291	246	353	404	417	408	289	264	262	236	261	417	381	304	253	227	240	284	9,607
8-9P	190	262	254	421	265	231	148	178	203	253	441	158	242	172	202	247	278	357	257	195	160	183	197	217	335	266	196	161	178	174	190	7,211
9-10P	148	175	232	337	204	135	101	131	161	279	374	107	185	131	138	159	228	248	212	143	99	137	139	174	309	209	136	102	123	133	154	5,543
10-11P	105	118	189	239	160	118	104	112	108	186	322	111	131	91	101	117	203	204	176	92	74	104	89	123	238	171	74	77	86	69	104	4,196
11-12P	54	69	127	185	139	68	87	59	56	125	170	95	68	60	60	92	115	147	115	57	44	62	53	99	142	107	44	45	46	46	73	2,709
<b>Total:</b>	<b>8439</b>	<b>9425</b>	<b>9884</b>	<b>12083</b>	<b>11725</b>	<b>9373</b>	<b>8012</b>	<b>8228</b>	<b>8672</b>	<b>9880</b>	<b>12058</b>	<b>6509</b>	<b>11298</b>	<b>9277</b>	<b>8940</b>	<b>9670</b>	<b>10391</b>	<b>11533</b>	<b>9492</b>	<b>8619</b>	<b>8370</b>	<b>8349</b>	<b>8624</b>	<b>7581</b>	<b>10018</b>	<b>9612</b>	<b>8297</b>	<b>7836</b>	<b>8007</b>	<b>8298</b>	<b>8410</b>	<b>286,910</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	5	19	28	37	20	18	10	19	16	47	57	16	8	13	14	14	38	31	21	8	7	19	12	19	32	12	7	12	11	9	591
1-2A	14	6	16	14	14	12	10	8	12	14	21	30	11	10	12	17	14	18	17	23	12	15	14	13	14	16	14	5	9	12	13	430
2-3A	8	12	17	12	13	15	10	12	18	9	13	17	9	11	11	10	11	14	11	8	16	18	10	11	16	7	11	18	11	9	10	378
3-4A	10	13	19	18	16	7	16	6	7	17	10	15	9	9	13	13	19	17	6	3	11	17	16	8	16	16	6	9	10	14	11	377
4-5A	25	35	31	26	29	11	25	20	26	31	28	15	18	36	24	23	27	29	19	7	30	31	32	25	25	16	12	40	25	27	29	777
5-6A	83	96	98	71	84	56	80	85	87	80	80	67	55	75	68	74	77	78	69	61	72	77	72	81	77	69	57	73	84	76	82	2,344
6-7A	222	232	269	256	174	128	224	262	256	261	248	136	131	219	254	249	265	222	127	119	250	254	251	218	235	144	102	232	257	245	258	6,700
7-8A	335	358	362	355	503	214	320	340	335	356	371	348	361	314	353	352	369	364	246	214	313	340	372	345	321	285	176	315	345	322	326	10,230
8-9A	488	549	485	593	547	250	379	408	504	524	540	414	432	505	522	511	513	510	291	268	397	374	408	307	369	319	273	366	436	449	407	13,338
9-10A	359	398	349	427	486	293	321	318	363	349	403	313	407	404	357	419	379	437	290	311	364	323	335	225	308	375	303	329	325	342	325	10,937
10-11A	336	322	325	406	477	341	282	260	313	293	392	258	414	307	310	323	350	399	370	355	319	373	329	220	305	393	330	273	282	316	285	10,258
11-12A	285	311	315	361	412	466	305	293	320	310	373	220	450	315	276	326	363	414	439	364	277	301	298	235	341	388	375	249	266	318	289	10,255
12-1P	303	300	292	373	436	418	248	252	288	292	364	184	425	304	312	301	315	421	381	322	322	261	284	248	349	322	386	280	256	285	273	9,797
1-2P	252	266	275	366	420	351	294	248	262	309	364	156	429	277	259	294	321	436	381	366	276	244	270	259	322	365	317	249	284	235	251	9,398
2-3P	284	323	320	423	406	345	269	284	280	322	393	190	502	307	313	312	324	408	420	320	235	247	312	254	367	375	319	262	264	275	274	9,929
3-4P	284	300	382	473	460	356	276	293	308	334	445	189	472	294	298	290	379	394	378	347	256	264	301	301	395	349	319	264	247	277	290	10,215
4-5P	265	332	339	488	430	332	272	265	308	347	455	225	450	381	285	316	347	396	330	306	295	275	280	250	373	370	288	282	255	245	287	10,069
5-6P	253	270	340	422	309	261	274	265	221	346	391	136	334	302	278	282	334	357	277	242	262	246	239	234	307	264	226	221	251	239	259	8,642
6-7P	170	212	208	322	262	182	158	192	149	253	390	138	216	199	184	249	226	280	222	171	174	183	169	182	284	255	194	154	191	151	173	6,493
7-8P	109	145	176	251	163	115	108	125	133	180	286	97	177	142	120	160	205	222	177	126	121	123	121	147	236	192	150	117	111	140	161	4,836
8-9P	76	136	154	210	126	106	73	77	103	149	263	61	111	89	103	135	159	182	105	87	74	89	102	119	178	119	95	78	87	83	90	3,619
9-10P	56	66	125	199	95	51	35	49	71	162	219	50	82	61	62	75	99	128	90	58	42	58	65	89	168	101	49	48	43	60	73	2,629
10-11P	46	42	100	130	58	54	37	44	47	116	175	40	55	36	33	55	104	86	62	39	37	42	43	57	113	73	35	34	26	35	61	1,915
11-12P	28	29	80	105	44	33	21	29	25	66	104	19	27	28	35	42	75	69	40	20	21	36	24	41	64	43	19	22	31	21	45	1,286
Total:	4303	4758	5096	6329	6001	4417	4055	4145	4455	5136	6375	3375	5593	4633	4495	4842	5289	5919	4779	4158	4184	4198	4366	3881	5202	4888	4068	3927	4108	4187	4281	145,443



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	11	21	29	35	12	5	13	12	19	41	5	13	15	14	15	23	30	21	7	9	8	11	7	27	23	0	8	14	9	476
1-2A	8	13	6	16	30	25	11	7	14	12	14	33	12	9	7	10	9	13	28	22	7	4	10	6	7	16	16	0	2	6	7	380
2-3A	14	3	4	8	28	11	4	8	11	5	8	25	9	3	10	9	9	14	21	16	5	8	5	6	4	13	17	0	6	5	9	298
3-4A	8	16	3	10	11	14	10	2	8	6	9	6	9	8	9	13	10	4	4	14	9	12	9	6	14	10	8	2	6	5	5	260
4-5A	22	20	11	30	9	9	14	0	15	22	17	9	1	18	23	28	14	24	11	13	18	18	22	15	22	5	8	13	20	22	22	495
5-6A	37	36	36	52	16	15	46	54	47	45	49	9	16	39	40	38	43	44	12	10	38	38	38	36	39	14	8	31	39	40	38	1,043
6-7A	75	66	90	92	40	45	84	84	73	78	81	26	21	80	73	71	72	83	29	23	89	81	80	71	71	47	64	88	63	63	90	2,093
7-8A	146	149	178	163	127	83	166	136	158	171	170	80	59	144	144	169	173	149	85	77	153	155	163	122	145	123	94	155	144	167	165	4,313
8-9A	162	163	246	199	209	170	196	98	178	201	202	139	163	207	163	205	195	192	135	119	198	172	176	136	178	178	131	197	159	164	178	5,409
9-10A	184	193	209	211	221	253	181	172	180	206	204	190	189	198	175	202	227	239	209	190	186	222	206	158	179	248	208	152	152	177	179	6,100
10-11A	191	213	201	235	265	314	206	172	212	200	197	167	177	197	193	194	212	248	212	244	207	184	198	172	193	255	240	185	192	209	203	6,488
11-12A	196	220	221	211	249	300	233	194	211	219	241	149	267	209	204	209	232	237	264	234	222	171	208	186	249	271	261	203	181	202	224	6,878
12-1P	240	226	215	190	236	249	203	211	217	214	236	127	303	212	235	252	252	248	238	233	244	212	227	193	246	279	246	209	176	213	227	7,009
1-2P	231	239	242	272	243	227	209	228	228	235	280	95	282	247	218	244	237	240	260	258	204	202	247	203	252	237	247	213	206	243	255	7,224
2-3P	268	253	271	337	333	274	219	222	233	277	287	161	339	284	287	266	304	308	243	271	252	255	272	214	266	242	242	257	250	267	260	8,214
3-4P	282	339	315	359	315	238	258	263	288	330	352	173	320	322	303	334	353	370	301	268	292	291	327	290	343	260	233	265	293	298	278	9,253
4-5P	326	326	335	407	372	280	252	275	306	332	415	207	393	375	362	351	364	370	258	287	297	295	320	256	358	279	254	283	311	331	297	9,874
5-6P	241	286	240	319	287	212	156	246	227	260	329	150	305	245	240	278	291	315	239	188	236	239	221	218	279	245	187	212	246	230	234	7,601
6-7P	151	143	162	225	185	133	101	138	124	176	223	126	230	174	155	188	189	217	181	170	129	150	150	118	189	181	118	107	127	147	134	4,941
7-8P	84	95	95	160	142	91	62	82	85	126	169	92	124	98	90	127	120	131	143	121	78	88	84	80	129	125	94	102	85	77	99	3,278
8-9P	77	85	74	132	96	96	57	76	88	59	109	79	92	66	70	85	87	114	105	81	60	66	69	68	109	105	69	60	68	68	71	2,541
9-10P	53	71	67	97	80	51	42	52	86	76	81	56	67	44	46	51	90	77	77	55	34	47	48	58	87	75	45	43	57	57	57	1,927
10-11P	50	52	70	77	66	38	37	47	56	43	91	49	50	36	47	46	66	75	73	28	26	45	37	49	78	57	19	34	43	23	29	1,537
11-12P	21	23	33	53	57	27	51	20	28	44	39	42	31	26	23	36	25	57	49	25	16	17	20	37	55	47	4	14	9	21	20	970
<b>Total:</b>	<b>3078</b>	<b>3238</b>	<b>3335</b>	<b>3876</b>	<b>3646</b>	<b>3190</b>	<b>2810</b>	<b>2792</b>	<b>3086</b>	<b>3349</b>	<b>3822</b>	<b>2231</b>	<b>3464</b>	<b>3254</b>	<b>3132</b>	<b>3420</b>	<b>3589</b>	<b>3792</b>	<b>3207</b>	<b>2968</b>	<b>3007</b>	<b>2981</b>	<b>3145</b>	<b>2709</b>	<b>3499</b>	<b>3339</b>	<b>2836</b>	<b>2825</b>	<b>2843</b>	<b>3049</b>	<b>3090</b>	<b>98,602</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	2	6	6	15	17	6	5	5	1	8	11	33	8	1	6	6	10	13	10	4	5	3	6	5	16	16	17	1	7	5	256
1-2A	4	4	8	9	18	10	5	8	4	1	9	17	16	4	8	5	3	6	15	13	6	4	1	2	2	9	11	13	2	3	6	226
2-3A	3	0	6	7	13	17	4	4	9	1	7	16	25	2	1	6	4	6	14	11	2	5	4	3	5	15	10	6	1	1	2	210
3-4A	1	2	9	2	3	10	4	4	2	3	5	5	25	1	1	4	6	7	6	6	0	4	3	4	2	4	14	11	2	2	1	153
4-5A	4	3	20	3	3	2	5	1	3	5	5	4	28	10	6	8	9	5	6	9	4	9	3	6	8	8	3	18	2	6	4	210
5-6A	4	10	11	9	5	2	8	22	5	10	10	7	7	11	5	9	15	10	8	5	13	7	10	12	15	6	5	16	11	6	9	283
6-7A	18	14	27	21	13	19	27	20	20	19	23	5	16	23	13	25	21	18	5	10	29	19	23	18	21	13	18	19	20	10	22	569
7-8A	30	43	30	46	46	45	44	40	34	41	37	18	65	40	49	44	39	29	29	23	42	59	34	45	38	29	38	48	57	40	44	1,246
8-9A	45	50	90	64	112	106	60	95	65	74	65	50	92	62	53	63	53	76	53	63	67	47	46	45	42	66	43	50	57	40	59	1,953
9-10A	57	69	99	90	136	154	73	49	53	55	91	6	109	83	76	66	87	115	76	114	66	61	40	44	45	72	73	58	52	47	53	2,269
10-11A	78	93	79	98	128	230	85	67	75	75	84	21	189	84	77	69	80	120	84	129	70	52	64	69	83	89	115	56	65	62	70	2,740
11-12A	68	82	86	81	94	180	103	83	57	71	77	1	165	72	69	91	79	85	90	144	80	55	62	47	67	97	103	80	62	55	69	2,555
12-1P	69	75	81	121	115	154	89	69	87	88	102	38	147	79	96	82	108	92	116	104	82	64	70	67	72	100	124	59	65	59	71	2,745
1-2P	85	99	99	121	120	110	108	77	82	88	112	36	144	86	86	100	88	111	106	113	71	81	80	58	91	97	116	73	61	86	94	2,879
2-3P	124	100	98	131	195	92	89	91	92	98	147	30	174	123	108	108	129	143	146	131	79	86	114	85	99	96	126	99	87	89	110	3,419
3-4P	137	168	157	224	211	101	121	132	159	157	200	90	233	147	177	137	176	224	148	137	124	126	130	107	168	142	126	122	118	138	111	4,648
4-5P	123	198	200	249	315	156	99	194	167	188	262	257	264	203	182	189	190	270	138	183	127	164	163	115	174	141	135	122	145	165	109	5,587
5-6P	81	158	138	229	209	155	61	158	125	147	201	151	176	127	127	137	122	159	114	86	113	106	112	76	91	123	86	83	108	101	65	3,925
6-7P	19	98	63	108	110	70	45	48	36	93	115	42	158	106	60	103	100	104	92	66	68	79	50	53	65	65	56	48	40	68	36	2,264
7-8P	16	41	47	80	71	40	24	38	27	52	75	23	64	51	36	66	79	64	88	42	65	51	31	34	52	64	60	34	31	23	24	1,493
8-9P	37	41	26	79	43	29	18	25	12	45	69	18	39	17	29	27	32	61	47	27	26	28	26	30	48	42	32	23	23	23	29	1,051
9-10P	39	38	40	41	29	33	24	30	4	41	74	1	36	26	30	33	39	43	45	30	23	32	26	27	54	33	42	11	23	16	24	987
10-11P	9	24	19	32	36	26	30	21	5	27	56	22	26	19	21	16	33	43	41	25	11	17	9	17	47	41	20	9	17	11	14	744
11-12P	5	17	14	27	38	8	15	10	3	15	27	34	10	6	2	14	15	21	26	12	7	9	9	21	23	17	21	9	6	4	8	453
<b>Total:</b>	<b>1058</b>	<b>1429</b>	<b>1453</b>	<b>1878</b>	<b>2078</b>	<b>1766</b>	<b>1147</b>	<b>1291</b>	<b>1131</b>	<b>1395</b>	<b>1861</b>	<b>903</b>	<b>2241</b>	<b>1390</b>	<b>1313</b>	<b>1408</b>	<b>1513</b>	<b>1822</b>	<b>1506</b>	<b>1493</b>	<b>1179</b>	<b>1170</b>	<b>1113</b>	<b>991</b>	<b>1317</b>	<b>1385</b>	<b>1393</b>	<b>1084</b>	<b>1056</b>	<b>1062</b>	<b>1039</b>	<b>42,865</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_EB                      **Lane Direction :** EB

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	5	19	28	37	20	18	10	19	16	47	57	16	8	13	14	14	38	31	21	8	7	19	12	19	32	12	7	12	11	9	591
1-2A	14	6	16	14	14	12	10	8	12	14	21	30	11	10	12	17	14	18	17	23	12	15	14	13	14	16	14	5	9	12	13	430
2-3A	8	12	17	12	13	15	10	12	18	9	13	17	9	11	11	10	11	14	11	8	16	18	10	11	16	7	11	18	11	9	10	378
3-4A	10	13	19	18	16	7	16	6	7	17	10	15	9	9	13	13	19	17	6	3	11	17	16	8	16	16	6	9	10	14	11	377
4-5A	25	35	31	26	29	11	25	20	26	31	28	15	18	36	24	23	27	29	19	7	30	31	32	25	25	16	12	40	25	27	29	777
5-6A	83	96	98	71	84	56	80	85	87	80	80	67	55	75	68	74	77	78	69	61	72	77	72	81	77	69	57	73	84	76	82	2,344
6-7A	222	232	269	256	174	128	224	262	256	261	248	136	131	219	254	249	265	222	127	119	250	254	251	218	235	144	102	232	257	245	258	6,700
7-8A	335	358	362	355	503	214	320	340	335	356	371	348	361	314	353	352	369	364	246	214	313	340	372	345	321	285	176	315	345	322	326	10,230
8-9A	488	549	485	593	547	250	379	408	504	524	540	414	432	505	522	511	513	510	291	268	397	374	408	307	369	319	273	366	436	449	407	13,338
9-10A	359	398	349	427	486	293	321	318	363	349	403	313	407	404	357	419	379	437	290	311	364	323	335	225	308	375	303	329	325	342	325	10,937
10-11A	336	322	325	406	477	341	282	260	313	293	392	258	414	307	310	323	350	399	370	355	319	373	329	220	305	393	330	273	282	316	285	10,258
11-12A	285	311	315	361	412	466	305	293	320	310	373	220	450	315	276	326	363	414	439	364	277	301	298	235	341	388	375	249	266	318	289	10,255
12-1P	303	300	292	373	436	418	248	252	288	292	364	184	425	304	312	301	315	421	381	322	322	261	284	248	349	322	386	280	256	285	273	9,797
1-2P	252	266	275	366	420	351	294	248	262	309	364	156	429	277	259	294	321	436	381	366	276	244	270	259	322	365	317	249	284	235	251	9,398
2-3P	284	323	320	423	406	345	269	284	280	322	393	190	502	307	313	312	324	408	420	320	235	247	312	254	367	375	319	262	264	275	274	9,929
3-4P	284	300	382	473	460	356	276	293	308	334	445	189	472	294	298	290	379	394	378	347	256	264	301	301	395	349	319	264	247	277	290	10,215
4-5P	265	332	339	488	430	332	272	265	308	347	455	225	450	381	285	316	347	396	330	306	295	275	280	250	373	370	288	282	255	245	287	10,069
5-6P	253	270	340	422	309	261	274	265	221	346	391	136	334	302	278	282	334	357	277	242	262	246	239	234	307	264	226	221	251	239	259	8,642
6-7P	170	212	208	322	262	182	158	192	149	253	390	138	216	199	184	249	226	280	222	171	174	183	169	182	284	255	194	154	191	151	173	6,493
7-8P	109	145	176	251	163	115	108	125	133	180	286	97	177	142	120	160	205	222	177	126	121	123	121	147	236	192	150	117	111	140	161	4,836
8-9P	76	136	154	210	126	106	73	77	103	149	263	61	111	89	103	135	159	182	105	87	74	89	102	119	178	119	95	78	87	83	90	3,619
9-10P	56	66	125	199	95	51	35	49	71	162	219	50	82	61	62	75	99	128	90	58	42	58	65	89	168	101	49	48	43	60	73	2,629
10-11P	46	42	100	130	58	54	37	44	47	116	175	40	55	36	33	55	104	86	62	39	37	42	43	57	113	73	35	34	26	35	61	1,915
11-12P	28	29	80	105	44	33	21	29	25	66	104	19	27	28	35	42	75	69	40	20	21	36	24	41	64	43	19	22	31	21	45	1,286
<b>Total:</b>	<b>4303</b>	<b>4758</b>	<b>5096</b>	<b>6329</b>	<b>6001</b>	<b>4417</b>	<b>4055</b>	<b>4145</b>	<b>4455</b>	<b>5136</b>	<b>6375</b>	<b>3375</b>	<b>5593</b>	<b>4633</b>	<b>4495</b>	<b>4842</b>	<b>5289</b>	<b>5919</b>	<b>4779</b>	<b>4158</b>	<b>4184</b>	<b>4198</b>	<b>4366</b>	<b>3881</b>	<b>5202</b>	<b>4888</b>	<b>4068</b>	<b>3927</b>	<b>4108</b>	<b>4187</b>	<b>4281</b>	<b>145,443</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_WB                                   **Lane Direction :** WB

3/2022

	1	2	3	4	5	6	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	17	27	44	52	18	10	18	13	27	52	38	21	16	20	21	33	43	31	11	14	11	17	12	43	39	17	9	21	14	732
1-2A	12	17	14	25	48	35	16	15	18	13	23	50	28	13	15	15	12	19	43	35	13	8	11	8	9	25	27	13	4	9	13	606
2-3A	17	3	10	15	41	28	8	12	20	6	15	41	34	5	11	15	13	20	35	27	7	13	9	9	9	28	27	6	7	6	11	508
3-4A	9	18	12	12	14	24	14	6	10	9	14	11	34	9	10	17	16	11	10	20	9	16	12	10	16	14	22	13	8	7	6	413
4-5A	26	23	31	33	12	11	19	1	18	27	22	13	29	28	29	36	23	29	17	22	22	27	25	21	30	13	11	31	22	28	26	705
5-6A	41	46	47	61	21	17	54	76	52	55	59	16	23	50	45	47	58	54	20	15	51	45	48	48	54	20	13	47	50	46	47	1,326
6-7A	93	80	117	113	53	64	111	104	93	97	104	31	37	103	86	96	93	101	34	33	118	100	103	89	92	60	82	107	83	73	112	2,662
7-8A	176	192	208	209	173	128	210	176	192	212	207	98	124	184	193	213	212	178	114	100	195	214	197	167	183	152	132	203	201	207	209	5,559
8-9A	207	213	336	263	321	276	256	193	243	275	267	189	255	269	216	268	248	268	188	182	265	219	222	181	220	244	174	247	216	204	237	7,362
9-10A	241	262	308	301	357	407	254	221	233	261	295	196	298	281	251	268	314	354	285	304	252	283	246	202	224	320	281	210	204	224	232	8,369
10-11A	269	306	280	333	393	544	291	239	287	275	281	188	366	281	270	263	292	368	296	373	277	236	262	241	276	344	355	241	257	271	273	9,228
11-12A	264	302	307	292	343	480	336	277	268	290	318	150	432	281	273	300	311	322	354	378	302	226	270	233	316	368	364	283	243	257	293	9,433
12-1P	309	301	296	311	351	403	292	280	304	302	338	165	450	291	331	334	360	340	354	337	326	276	297	260	318	379	370	268	241	272	298	9,754
1-2P	316	338	341	393	363	337	317	305	310	323	392	131	426	333	304	344	325	351	366	371	275	283	327	261	343	334	363	286	267	329	349	10,103
2-3P	392	353	369	468	528	366	308	313	325	375	434	191	513	407	395	374	433	451	389	402	331	341	386	299	365	338	368	356	337	356	370	11,633
3-4P	419	507	472	583	526	339	379	395	447	487	552	263	553	469	480	471	529	594	449	405	416	417	457	397	511	402	359	387	411	436	389	13,901
4-5P	449	524	535	656	687	436	351	469	473	520	677	464	657	578	544	540	554	640	396	470	424	459	483	371	532	420	389	405	456	496	406	15,461
5-6P	322	444	378	548	496	367	217	404	352	407	530	301	481	372	367	415	413	474	353	274	349	345	333	294	370	368	273	295	354	331	299	11,526
6-7P	170	241	225	333	295	203	146	186	160	269	338	168	388	280	215	291	289	321	273	236	197	229	200	171	254	246	174	155	167	215	170	7,205
7-8P	100	136	142	240	213	131	86	120	112	178	244	115	188	149	126	193	199	195	231	163	143	139	115	114	181	189	154	136	116	100	123	4,771
8-9P	114	126	100	211	139	125	75	101	100	104	178	97	131	83	99	112	119	175	152	108	86	94	95	98	157	147	101	83	91	91	100	3,592
9-10P	92	109	107	138	109	84	66	82	90	117	155	57	103	70	76	84	129	120	122	85	57	79	74	85	141	108	87	54	80	73	81	2,914
10-11P	59	76	89	109	102	64	67	68	61	70	147	71	76	55	68	62	99	118	114	53	37	62	46	66	125	98	39	43	60	34	43	2,281
11-12P	26	40	47	80	95	35	66	30	31	59	66	76	41	32	25	50	40	78	75	37	23	26	29	58	78	64	25	23	15	25	28	1,423
Total:	4136	4667	4788	5754	5724	4956	3957	4083	4217	4744	5683	3134	5705	4644	4445	4828	5102	5614	4713	4461	4186	4151	4258	3700	4816	4724	4229	3909	3899	4111	4129	141,467

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	19	12	22	21	13	10	18	5	10	16	29	9	11	18	18	14	19	26	27	7	15	13	13	24	29	28	11	15	15	11	509
1-2A	13	15	17	15	21	14	6	21	16	16	20	14	9	6	16	12	18	15	17	11	7	20	20	18	16	14	11	11	18	20	13	460
2-3A	14	12	14	14	12	10	9	14	11	14	12	15	12	8	9	10	10	16	9	14	10	13	12	8	11	13	7	11	11	9	8	352
3-4A	27	28	36	25	14	3	28	29	30	25	14	6	3	29	34	18	18	17	10	6	23	28	29	21	18	16	4	23	22	17	23	624
4-5A	30	40	31	33	30	11	41	36	32	34	29	22	11	28	22	31	29	25	18	8	26	30	25	31	33	19	6	15	37	26	24	813
5-6A	110	101	74	87	52	34	104	78	80	81	88	28	19	83	80	90	70	89	38	23	74	81	81	68	65	53	27	72	75	88	73	2,166
6-7A	247	239	245	241	116	72	250	229	234	222	186	65	49	204	206	201	202	180	82	51	215	217	203	173	181	87	70	216	206	198	204	5,491
7-8A	298	294	302	304	259	142	284	298	299	285	303	135	116	295	287	288	293	291	134	102	293	311	300	256	282	173	126	285	302	306	267	7,910
8-9A	338	328	293	371	336	198	282	276	299	361	373	192	175	318	339	348	334	337	206	160	295	299	307	247	290	222	140	273	297	293	249	8,776
9-10A	274	287	290	319	340	274	277	281	277	280	328	170	239	257	280	283	282	301	268	205	284	284	304	230	264	271	213	226	258	257	275	8,378
10-11A	279	299	231	294	418	342	263	265	241	271	298	156	257	262	253	300	274	340	322	320	283	245	257	222	270	341	280	223	228	233	264	8,531
11-12A	290	300	283	302	361	287	313	254	287	259	346	122	356	237	283	296	305	320	339	312	265	282	286	218	276	359	289	246	279	270	279	8,901
12-1P	249	309	297	324	381	331	283	252	250	272	325	137	309	240	327	295	320	400	316	334	289	267	343	261	304	310	322	254	273	301	307	9,182
1-2P	307	316	321	346	347	295	280	247	277	300	374	134	275	262	298	307	298	363	316	296	269	281	277	241	327	340	322	244	269	271	275	9,075
2-3P	298	326	337	410	406	312	297	317	289	282	417	140	328	324	297	333	355	402	316	321	309	276	318	267	337	316	305	280	296	313	280	9,804
3-4P	406	395	410	474	379	347	366	358	340	377	473	167	326	352	346	399	410	497	306	300	360	407	409	351	418	316	284	317	342	363	356	11,351
4-5P	344	343	363	505	412	283	313	341	327	408	511	161	344	363	372	383	370	436	298	328	339	330	358	319	426	314	293	331	301	309	344	10,869
5-6P	250	258	273	361	332	250	258	267	252	314	388	148	272	301	275	300	339	372	289	266	294	281	302	263	321	267	261	266	268	272	247	8,807
6-7P	136	190	196	258	252	179	132	166	146	204	321	102	232	190	194	163	211	288	217	191	191	167	173	195	263	196	195	139	159	144	179	5,969
7-8P	68	106	145	221	176	149	85	82	85	145	245	104	160	116	97	131	178	182	144	140	91	101	102	115	186	158	122	81	97	118	112	4,042
8-9P	68	66	107	175	138	98	72	78	64	139	206	72	123	109	93	108	126	170	147	101	83	80	85	86	138	124	102	68	84	85	85	3,280
9-10P	54	49	99	139	110	58	61	49	53	99	134	65	77	62	68	70	116	110	112	63	69	51	68	78	105	116	63	54	61	66	64	2,443
10-11P	27	48	55	70	57	38	39	42	47	69	106	43	44	49	28	44	65	71	75	35	34	35	41	50	78	61	38	44	31	51	49	1,564
11-12P	24	22	28	43	28	25	35	30	21	37	69	25	25	30	34	27	51	51	33	21	19	23	31	25	56	52	22	34	28	28	30	1,007
Total:	4162	4390	4459	5353	4998	3765	4088	4028	3962	4504	5582	2252	3770	4136	4256	4455	4688	5292	4038	3635	4129	4124	4344	3756	4689	4167	3530	3724	3957	4053	4018	130,304

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	10	10	15	15	8	7	11	5	4	9	14	3	7	13	14	8	12	20	15	5	9	7	7	16	24	18	8	9	6	8	324
1-2A	10	10	14	9	11	12	3	13	9	12	13	8	5	3	9	10	12	12	9	6	2	13	12	10	10	8	9	7	13	16	10	300
2-3A	10	7	5	12	6	9	3	8	7	6	8	6	4	2	7	4	3	11	5	10	5	8	8	6	6	9	1	4	5	3	4	192
3-4A	9	10	13	10	6	2	14	12	14	11	5	2	2	13	14	4	6	4	3	2	10	11	11	6	6	6	1	7	10	9	10	243
4-5A	11	12	8	10	15	3	12	12	12	13	9	8	2	9	10	10	10	5	8	1	11	10	9	11	11	7	1	3	11	10	8	272
5-6A	58	54	42	43	25	10	55	36	44	33	35	10	4	39	40	40	35	37	12	8	33	36	30	27	31	20	9	40	41	40	35	1,002
6-7A	91	77	83	82	27	28	80	87	80	79	64	21	14	67	66	71	67	53	24	17	78	82	74	57	61	35	31	77	74	75	66	1,888
7-8A	110	111	113	120	54	37	102	128	116	93	121	39	35	105	119	115	112	119	51	37	113	124	129	98	112	74	53	102	127	132	101	3,002
8-9A	126	118	111	127	103	66	116	101	129	151	131	46	45	119	128	133	119	136	79	45	124	119	122	107	121	73	49	106	124	117	99	3,290
9-10A	109	119	124	134	141	93	106	120	114	108	118	63	74	104	99	109	136	127	114	90	117	115	138	88	120	139	87	114	105	110	129	3,464
10-11A	125	135	104	127	179	130	108	122	111	131	148	62	80	106	113	136	127	146	154	123	129	105	122	110	129	179	117	92	110	112	124	3,796
11-12A	121	156	133	127	181	122	162	127	147	131	181	52	143	113	149	146	139	157	153	139	135	135	138	109	116	181	126	134	124	137	141	4,255
12-1P	133	169	167	174	203	145	143	133	115	151	166	64	125	133	170	149	181	186	157	135	147	145	165	149	157	149	146	112	147	152	156	4,624
1-2P	169	176	169	171	182	128	128	115	156	173	203	75	131	149	153	173	160	169	150	149	145	158	134	111	171	184	134	121	135	136	148	4,656
2-3P	187	172	187	243	255	154	153	166	165	150	243	87	185	181	183	175	189	223	157	155	159	148	180	146	196	165	133	154	174	163	154	5,382
3-4P	233	238	240	306	233	146	211	223	196	226	264	110	168	211	200	226	246	309	169	151	208	241	244	187	229	147	136	167	177	198	193	6,433
4-5P	209	209	221	317	291	151	184	199	188	237	318	118	219	219	222	222	204	263	156	175	202	193	196	196	248	152	178	198	181	174	202	6,442
5-6P	142	142	158	222	179	130	136	153	134	188	213	105	183	179	151	163	200	211	163	155	167	164	173	155	198	149	141	135	149	147	138	5,023
6-7P	87	118	121	154	149	98	81	95	75	111	171	64	140	110	107	97	129	172	125	101	116	96	92	112	148	109	103	80	86	81	97	3,425
7-8P	34	62	83	153	97	91	52	39	52	84	156	58	77	54	49	76	95	118	78	70	48	59	54	69	123	90	69	47	55	72	62	2,326
8-9P	44	37	58	134	74	49	37	40	37	79	134	45	67	66	58	61	74	100	92	58	44	42	53	55	85	65	57	44	48	46	49	1,932
9-10P	34	32	61	103	58	27	34	33	42	61	97	45	43	44	34	43	54	77	72	37	38	30	32	41	69	70	40	29	37	33	44	1,494
10-11P	17	24	33	46	36	27	22	25	30	43	74	24	26	24	15	26	34	40	51	22	18	17	21	31	45	30	23	22	21	29	27	923
11-12P	13	11	18	29	16	13	27	17	11	28	45	14	13	18	18	18	27	35	17	14	14	13	18	14	41	36	13	18	13	15	14	611
<b>Total:</b>	<b>2089</b>	<b>2209</b>	<b>2276</b>	<b>2868</b>	<b>2536</b>	<b>1679</b>	<b>1976</b>	<b>2015</b>	<b>1989</b>	<b>2303</b>	<b>2926</b>	<b>1140</b>	<b>1788</b>	<b>2075</b>	<b>2127</b>	<b>2221</b>	<b>2367</b>	<b>2722</b>	<b>2019</b>	<b>1715</b>	<b>2068</b>	<b>2073</b>	<b>2162</b>	<b>1902</b>	<b>2449</b>	<b>2101</b>	<b>1675</b>	<b>1821</b>	<b>1976</b>	<b>2013</b>	<b>2019</b>	<b>65,299</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	9	2	7	6	5	3	7	0	6	7	15	6	4	5	4	6	7	6	12	2	6	6	6	8	5	10	3	6	9	3	185
1-2A	3	5	3	6	10	2	3	8	7	4	7	6	4	3	7	2	6	3	8	5	5	7	8	8	6	6	2	4	5	4	3	160
2-3A	4	5	9	2	6	1	6	6	4	8	4	9	8	6	2	6	7	5	4	4	5	5	4	2	5	4	6	7	6	6	4	160
3-4A	18	18	23	15	8	1	14	17	16	14	9	4	1	16	20	14	12	13	7	4	13	17	18	15	12	10	3	16	12	8	13	381
4-5A	19	28	23	23	15	8	29	24	20	21	20	14	9	19	12	21	19	20	10	7	15	20	16	20	22	12	5	12	26	16	16	541
5-6A	52	47	32	44	27	24	49	42	36	48	53	18	15	44	40	50	35	52	26	15	41	45	51	41	34	33	18	32	34	48	38	1,164
6-7A	156	162	162	159	89	44	170	142	154	143	122	44	35	137	140	130	135	127	58	34	137	135	129	116	120	52	39	139	132	123	138	3,603
7-8A	188	183	189	184	205	105	182	170	183	192	182	96	81	190	168	173	181	172	83	65	180	187	171	158	170	99	73	183	175	174	166	4,908
8-9A	212	210	182	244	233	132	166	175	170	210	242	146	130	199	211	215	215	201	127	115	171	180	185	140	169	149	91	167	173	176	150	5,486
9-10A	165	168	166	185	199	181	171	161	163	172	210	107	165	153	181	174	146	174	154	115	167	169	166	142	144	132	126	112	153	147	146	4,914
10-11A	154	164	127	167	239	212	155	143	130	140	150	94	177	156	140	164	147	194	168	197	154	140	135	112	141	162	163	131	118	121	140	4,735
11-12A	169	144	150	175	180	165	151	127	140	128	165	70	213	124	134	150	166	163	186	173	130	147	148	109	160	178	163	112	155	133	138	4,646
12-1P	116	140	130	150	178	186	140	119	135	121	159	73	184	107	157	146	139	214	159	199	142	122	178	112	147	161	176	142	126	149	151	4,558
1-2P	138	140	152	175	165	167	152	132	121	127	171	59	144	113	145	134	138	194	166	147	124	123	143	130	156	156	188	123	134	135	127	4,419
2-3P	111	154	150	167	151	158	144	151	124	132	174	53	143	143	114	158	166	179	159	166	150	128	138	121	141	151	172	126	122	150	126	4,422
3-4P	173	157	170	168	146	201	155	135	144	151	209	57	158	141	146	173	164	188	137	149	152	166	165	164	189	169	148	150	165	165	163	4,918
4-5P	135	134	142	188	121	132	129	142	139	171	193	43	125	144	150	161	166	173	142	153	137	137	162	123	178	162	115	133	120	135	142	4,427
5-6P	108	116	115	139	153	120	122	114	118	126	175	43	89	122	124	137	139	161	126	111	127	117	129	108	123	118	120	131	119	125	109	3,784
6-7P	49	72	75	104	103	81	51	71	71	93	150	38	92	80	87	66	82	116	92	90	75	71	81	83	115	87	92	59	73	63	82	2,544
7-8P	34	44	62	68	79	58	33	43	33	61	89	46	83	62	48	55	83	64	66	70	43	42	48	46	63	68	53	34	42	46	50	1,716
8-9P	24	29	49	41	64	49	35	38	27	60	72	27	56	43	35	47	52	70	55	43	39	38	32	31	53	59	45	24	36	39	36	1,348
9-10P	20	17	38	36	52	31	27	16	11	38	37	20	34	18	34	27	62	33	40	26	31	21	36	37	36	46	23	25	24	33	20	949
10-11P	10	24	22	24	21	11	17	17	17	26	32	19	18	25	13	18	31	31	24	13	16	18	20	19	33	31	15	22	10	22	22	641
11-12P	11	11	10	14	12	12	8	13	10	9	24	11	12	12	16	9	24	16	16	7	5	10	13	11	15	16	9	16	15	13	16	396
<b>Total:</b>	<b>2073</b>	<b>2181</b>	<b>2183</b>	<b>2485</b>	<b>2462</b>	<b>2086</b>	<b>2112</b>	<b>2013</b>	<b>1973</b>	<b>2201</b>	<b>2656</b>	<b>1112</b>	<b>1982</b>	<b>2061</b>	<b>2129</b>	<b>2234</b>	<b>2321</b>	<b>2570</b>	<b>2019</b>	<b>1920</b>	<b>2061</b>	<b>2051</b>	<b>2182</b>	<b>1854</b>	<b>2240</b>	<b>2066</b>	<b>1855</b>	<b>1903</b>	<b>1981</b>	<b>2040</b>	<b>1999</b>	<b>65,005</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 3**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : R054**

**County : RUTLAND**  
**Location : SkiAccessRd near US4**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : KILLINGTON**  
**Route : MC0159**

**Collection Type : CC 1**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	12	22	40	68	95	25	17	30	23	33	88	75	26	23	32	21	44	57	50	14	19	13	26	19	69	48	28	12	27	12	1,092
1-2A	16	10	16	20	62	65	12	9	19	21	31	76	60	10	10	14	11	27	51	62	13	6	10	9	15	37	45	9	2	4	14	766
2-3A	6	6	8	18	49	42	11	9	17	2	14	41	50	1	4	13	7	16	39	39	8	25	3	2	20	27	30	3	3	2	5	520
3-4A	3	5	5	3	12	29	5	6	2	0	7	14	41	3	4	8	6	2	4	31	1	7	7	1	8	9	31	1	1	0	1	257
4-5A	10	16	10	6	7	11	7	6	8	7	7	5	66	9	8	5	7	11	7	14	5	17	3	5	3	8	14	10	4	10	2	308
5-6A	27	48	42	26	66	49	31	31	25	48	38	56	66	33	21	26	29	36	57	56	21	25	23	42	33	62	51	28	29	27	27	1,179
6-7A	137	135	163	156	163	138	137	146	141	140	149	155	147	121	128	130	140	125	117	119	141	130	136	144	134	135	114	132	141	124	142	4,260
7-8A	247	254	300	289	590	269	244	261	263	296	309	438	446	234	269	282	270	275	259	268	229	260	249	258	266	299	236	266	230	242	214	8,812
8-9A	495	537	544	685	737	380	382	453	481	553	577	611	635	568	523	540	519	558	347	364	425	379	395	303	350	409	328	385	384	483	383	14,713
9-10A	400	455	423	501	563	430	321	347	379	396	478	469	522	489	397	415	445	502	374	425	335	355	374	253	318	459	424	310	312	343	288	12,502
10-11A	371	371	334	445	475	610	302	279	318	354	394	467	569	355	349	358	362	466	422	428	312	414	294	244	335	454	445	247	307	325	270	11,676
11-12A	354	373	354	361	448	574	356	326	352	362	402	357	578	376	345	381	422	471	464	432	317	299	320	276	356	436	417	298	291	316	335	11,749
12-1P	368	374	345	387	418	459	325	310	362	349	388	407	490	406	403	406	404	439	452	392	324	308	369	295	367	401	394	307	282	364	348	11,643
1-2P	389	386	365	405	467	381	332	308	346	406	432	392	484	403	356	375	376	444	464	429	344	308	325	293	351	408	383	328	324	334	341	11,679
2-3P	413	423	442	510	576	405	343	368	377	433	505	416	587	454	432	425	458	574	541	473	374	326	427	334	446	443	381	357	345	368	335	13,291
3-4P	499	547	527	678	737	476	399	477	490	524	642	559	707	499	504	526	533	663	554	478	409	404	504	391	514	591	418	403	387	445	345	15,830
4-5P	500	585	583	785	936	549	414	451	524	549	734	757	814	717	565	577	595	711	571	508	456	472	455	396	521	669	438	447	439	448	380	17,546
5-6P	332	416	392	601	668	362	310	333	345	474	543	574	504	438	380	451	452	532	468	302	290	325	309	307	382	518	270	274	335	300	258	12,445
6-7P	240	277	279	433	456	217	183	237	244	324	467	345	370	298	280	395	279	381	344	263	206	236	205	202	346	378	207	193	209	197	188	8,879
7-8P	162	179	225	335	312	175	131	149	185	224	366	248	250	178	154	246	274	266	299	182	170	147	138	176	272	290	145	141	143	123	183	6,468
8-9P	125	158	152	274	193	138	85	112	132	147	293	205	149	141	156	161	210	226	232	123	92	123	94	131	231	238	132	104	107	105	119	4,888
9-10P	122	98	137	207	184	88	73	93	77	172	241	121	115	84	98	115	165	179	190	98	72	90	75	100	215	159	102	80	90	77	95	3,812
10-11P	55	91	137	196	177	87	57	82	75	115	212	160	99	62	76	85	143	166	166	71	50	78	46	84	180	154	62	40	56	32	59	3,153
11-12P	44	37	101	149	118	48	46	44	39	95	127	138	46	47	42	64	71	116	118	45	38	41	37	81	107	97	31	37	26	30	46	2,106
Total:	5339	5793	5906	7510	8482	6077	4531	4854	5231	6014	7389	7099	7870	5952	5527	6030	6199	7230	6597	5652	4646	4794	4811	4353	5789	6750	5146	4428	4459	4726	4390	179,574



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	8	8	16	18	38	7	8	8	11	9	21	32	8	6	9	6	20	18	15	6	7	4	7	4	27	20	6	6	12	5	379
1-2A	5	5	5	4	21	23	7	4	8	13	10	30	29	0	2	3	2	9	15	23	2	2	2	1	7	14	11	2	1	0	2	262
2-3A	2	2	2	6	15	15	3	5	9	2	5	11	22	0	1	6	2	6	14	17	1	1	0	0	4	7	14	0	2	1	1	176
3-4A	0	2	3	0	5	14	1	2	0	0	3	4	13	2	0	3	1	1	1	11	0	1	1	0	2	3	10	0	1	0	1	85
4-5A	4	8	5	2	2	5	3	3	3	3	1	0	9	1	3	4	3	2	0	1	3	3	0	1	0	0	4	3	2	3	1	82
5-6A	5	11	12	7	3	1	8	7	5	17	6	1	9	9	4	7	4	8	5	1	4	3	7	7	3	2	1	5	7	6	3	178
6-7A	12	17	21	13	12	13	17	19	13	14	14	10	22	8	9	13	8	6	9	10	7	8	16	13	10	11	10	18	22	8	14	397
7-8A	40	58	78	32	40	37	34	59	37	71	38	30	39	29	41	53	43	32	28	30	20	50	35	41	37	22	28	59	52	43	30	1,266
8-9A	52	80	109	84	85	81	62	85	54	80	67	74	98	53	65	56	58	50	45	53	47	59	56	50	56	54	52	94	50	50	47	2,006
9-10A	58	95	69	82	79	136	67	76	59	66	83	93	130	68	67	58	79	82	88	108	65	86	69	67	67	86	90	72	49	47	56	2,397
10-11A	82	81	75	87	97	188	67	71	74	73	78	91	158	62	83	64	80	97	94	111	63	62	53	70	68	89	98	87	53	64	63	2,583
11-12A	83	90	90	72	92	145	114	70	91	86	110	101	149	84	101	87	115	123	88	105	64	49	76	70	80	88	106	92	71	71	97	2,860
12-1P	99	98	85	85	80	109	94	75	103	94	85	131	111	99	108	109	102	116	90	93	75	81	78	75	80	87	106	74	75	98	97	2,892
1-2P	105	110	114	96	107	91	91	80	100	103	97	135	120	108	117	97	96	104	105	117	99	81	88	69	94	88	106	78	87	104	102	3,089
2-3P	113	108	115	135	138	98	85	102	121	128	115	217	154	121	108	107	131	155	142	126	101	78	117	92	103	93	118	87	100	117	84	3,609
3-4P	132	145	116	153	208	107	104	120	128	147	149	309	163	128	133	149	135	203	118	133	122	125	160	109	113	136	110	112	122	149	105	4,343
4-5P	195	160	145	196	208	147	93	111	141	144	167	466	206	165	165	157	152	183	131	118	109	144	141	109	136	182	134	117	127	131	104	4,884
5-6P	149	89	109	130	190	96	74	78	132	97	124	277	120	102	103	106	111	120	124	73	76	83	78	72	84	130	93	57	94	83	57	3,311
6-7P	109	72	58	101	127	58	42	56	118	71	99	160	88	71	58	105	57	97	92	85	49	60	60	43	62	85	58	54	47	51	42	2,335
7-8P	57	34	61	84	87	55	40	38	79	57	72	119	76	40	47	77	66	70	70	62	52	46	35	38	54	83	60	60	42	36	56	1,853
8-9P	63	45	39	62	57	45	28	39	54	35	63	94	48	43	56	55	64	61	68	43	30	48	21	27	46	75	61	42	39	31	44	1,526
9-10P	55	31	45	43	47	35	18	26	46	43	58	62	38	31	42	33	48	47	67	33	22	30	23	33	40	53	51	47	30	32	27	1,236
10-11P	23	42	39	57	59	24	15	23	47	24	56	86	26	26	38	27	42	52	61	21	17	22	10	25	63	57	26	20	25	8	17	1,078
11-12P	19	12	19	41	59	14	13	9	19	27	35	70	10	19	12	19	17	41	42	14	11	13	12	25	27	37	7	18	3	7	12	683
<b>Total:</b>	<b>1471</b>	<b>1403</b>	<b>1422</b>	<b>1588</b>	<b>1836</b>	<b>1575</b>	<b>1087</b>	<b>1166</b>	<b>1449</b>	<b>1406</b>	<b>1544</b>	<b>2592</b>	<b>1870</b>	<b>1277</b>	<b>1369</b>	<b>1404</b>	<b>1422</b>	<b>1685</b>	<b>1515</b>	<b>1403</b>	<b>1045</b>	<b>1142</b>	<b>1142</b>	<b>1044</b>	<b>1240</b>	<b>1509</b>	<b>1374</b>	<b>1204</b>	<b>1107</b>	<b>1152</b>	<b>1067</b>	<b>43,510</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	5	15	27	22	9	6	12	12	12	41	15	4	5	12	5	15	18	14	2	4	3	9	8	16	9	8	3	9	4	331
1-2A	2	1	5	4	11	18	2	1	3	7	12	21	12	3	3	4	7	9	9	15	5	3	6	3	3	12	9	2	1	2	4	199
2-3A	1	4	5	4	5	11	2	0	1	0	7	6	4	0	2	4	2	5	5	4	5	16	2	2	10	2	3	2	1	1	2	118
3-4A	3	1	2	2	5	3	2	3	2	0	2	5	5	0	3	1	3	1	1	3	0	4	2	0	1	2	5	0	0	0	0	61
4-5A	2	4	4	1	5	2	2	1	3	3	3	5	48	4	1	1	1	5	5	4	1	10	1	3	1	5	6	1	1	3	1	137
5-6A	21	26	22	16	61	46	16	20	15	27	22	50	48	19	16	19	17	23	48	50	13	17	14	25	26	55	46	20	20	19	18	855
6-7A	108	109	130	130	139	104	108	121	110	122	119	137	114	96	106	105	120	102	98	99	114	110	111	118	108	112	95	105	115	108	120	3,493
7-8A	180	185	203	218	504	202	177	185	192	205	232	390	389	173	198	205	197	213	215	224	177	183	180	192	192	258	185	189	162	167	155	6,727
8-9A	402	445	384	536	570	225	263	304	379	430	449	512	493	449	414	419	401	447	258	258	296	253	293	213	248	310	242	273	306	388	283	11,143
9-10A	293	323	285	354	416	166	191	228	276	279	306	324	348	352	279	301	303	346	210	240	225	193	255	137	198	316	263	219	216	246	193	8,281
10-11A	219	209	185	279	272	202	145	153	186	205	242	256	298	223	211	234	202	275	247	217	186	281	183	118	209	282	222	135	178	199	150	6,603
11-12A	187	190	167	193	253	240	145	180	184	175	220	206	290	189	160	197	222	238	272	219	159	190	179	140	198	240	198	139	156	177	147	6,050
12-1P	164	171	165	186	225	219	128	140	157	161	206	156	209	190	176	184	174	224	244	194	153	149	186	140	198	201	171	155	127	166	159	5,478
1-2P	160	164	155	188	247	195	156	140	150	172	205	154	178	165	146	160	167	213	235	195	139	140	141	148	163	198	140	153	147	130	117	5,161
2-3P	154	168	190	221	246	191	164	158	145	168	221	149	181	167	171	169	189	240	247	160	146	140	174	147	202	197	131	135	129	135	143	5,378
3-4P	167	159	201	219	237	195	147	156	177	172	237	147	228	151	158	160	192	209	233	180	125	117	155	135	195	219	122	128	119	122	124	5,286
4-5P	142	188	201	248	260	184	182	133	166	171	254	171	215	207	172	157	203	227	223	168	141	140	136	146	214	232	131	142	114	121	126	5,515
5-6P	157	167	184	282	225	158	156	150	121	233	255	147	197	197	175	179	205	239	202	138	120	133	131	156	192	211	97	125	139	129	129	5,329
6-7P	117	132	147	237	198	97	85	119	101	161	266	128	177	140	134	179	139	190	159	88	103	118	84	114	211	190	99	90	116	79	98	4,296
7-8P	72	87	123	168	125	72	60	72	78	101	215	103	110	86	72	119	134	131	143	65	74	70	65	91	159	127	54	52	71	63	88	3,050
8-9P	32	68	75	151	77	58	34	38	68	76	154	73	54	61	58	70	101	123	79	33	34	38	36	67	121	75	34	34	40	37	39	2,038
9-10P	34	33	57	120	86	27	23	29	30	89	126	37	34	26	32	43	58	87	61	23	24	31	24	37	113	60	21	26	24	22	35	1,472
10-11P	13	16	54	77	52	29	18	29	26	59	90	38	38	18	20	30	49	57	39	24	21	23	19	29	63	40	19	16	13	14	30	1,063
11-12P	15	17	65	62	21	18	16	20	18	41	53	21	12	16	21	28	27	45	33	15	15	21	12	22	47	29	9	16	16	12	25	788
Total:	2651	2868	3014	3911	4267	2684	2231	2386	2600	3069	3908	3277	3697	2936	2733	2980	3118	3664	3284	2630	2278	2384	2392	2192	3080	3389	2311	2165	2214	2349	2190	88,852

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	3	9	9	23	35	9	3	10	0	12	26	28	14	12	11	10	9	21	21	6	8	6	10	7	26	19	14	3	6	3	382
1-2A	9	4	6	12	30	24	3	4	8	1	9	25	19	7	5	7	2	9	27	24	6	1	2	5	5	11	25	5	0	2	8	305
2-3A	3	0	1	8	29	16	6	4	7	0	2	24	24	1	1	3	3	5	20	18	2	8	1	0	6	18	13	1	0	0	2	226
3-4A	0	2	0	1	2	12	2	1	0	0	2	5	23	1	1	4	2	0	2	17	1	2	4	1	5	4	16	1	0	0	0	111
4-5A	4	4	1	3	0	4	2	2	2	1	3	0	9	4	4	0	3	4	2	9	1	4	2	1	2	3	4	6	1	4	0	89
5-6A	1	11	8	3	2	2	7	4	5	4	10	5	9	5	1	0	8	5	4	5	4	5	2	10	4	5	4	3	2	2	6	146
6-7A	17	9	12	13	12	21	12	6	18	4	16	8	11	17	13	12	12	17	10	10	20	12	9	13	16	12	9	9	4	8	8	370
7-8A	27	11	19	39	46	30	33	17	34	20	39	18	18	32	30	24	30	30	16	14	32	27	34	25	37	19	23	18	16	32	29	819
8-9A	41	12	51	65	82	74	57	64	48	43	61	25	44	66	44	65	60	61	44	53	82	67	46	40	46	45	34	18	28	45	53	1,564
9-10A	49	37	69	65	68	128	63	43	44	51	89	52	44	69	51	56	63	74	76	77	45	76	50	49	53	57	71	19	47	50	39	1,824
10-11A	70	81	74	79	106	220	90	55	58	76	74	120	113	70	55	60	80	94	81	100	63	71	58	56	58	83	125	25	76	62	57	2,490
11-12A	84	93	97	96	103	189	97	76	77	101	72	50	139	103	84	97	85	110	104	108	94	60	65	66	78	108	113	67	64	68	91	2,839
12-1P	105	105	95	116	113	131	103	95	102	94	97	120	170	117	119	113	128	99	118	105	96	78	105	80	89	113	117	78	80	100	92	3,273
1-2P	124	112	96	121	113	95	85	88	96	131	130	103	186	130	93	118	113	127	124	117	106	87	96	76	94	122	137	97	90	100	122	3,429
2-3P	146	147	137	154	192	116	94	108	111	137	169	50	252	166	153	149	138	179	152	187	127	108	136	95	141	153	132	135	116	116	108	4,304
3-4P	200	243	210	306	292	174	148	201	185	205	256	103	316	220	213	217	206	251	203	165	162	162	189	147	206	236	186	163	146	174	116	6,201
4-5P	163	237	237	341	468	218	139	207	217	234	313	120	393	345	228	263	240	301	217	222	206	188	178	141	171	255	173	188	198	196	150	7,147
5-6P	26	160	99	189	253	108	80	105	92	144	164	150	187	139	102	166	136	173	142	91	94	109	100	79	106	177	80	92	102	88	72	3,805
6-7P	14	73	74	95	131	62	56	62	25	92	102	57	105	87	88	111	83	94	93	90	54	58	61	45	73	103	50	49	46	67	48	2,248
7-8P	33	58	41	83	100	48	31	39	28	66	79	26	64	52	35	50	74	65	86	55	44	31	38	47	59	80	31	29	30	24	39	1,565
8-9P	30	45	38	61	59	35	23	35	10	36	76	38	47	37	42	36	45	42	85	47	28	37	37	37	64	88	37	28	28	37	36	1,324
9-10P	33	34	35	44	51	26	32	38	1	40	57	22	43	27	24	39	59	45	62	42	26	29	28	30	62	46	30	7	36	23	33	1,104
10-11P	19	33	44	62	66	34	24	30	2	32	66	36	35	18	18	28	52	57	66	26	12	33	17	30	54	57	17	4	18	10	12	1,012
11-12P	10	8	17	46	38	16	17	15	2	27	39	47	24	12	9	17	27	30	43	16	12	7	13	34	33	31	15	3	7	11	9	635
<b>Total:</b>	<b>1217</b>	<b>1522</b>	<b>1470</b>	<b>2011</b>	<b>2379</b>	<b>1818</b>	<b>1213</b>	<b>1302</b>	<b>1182</b>	<b>1539</b>	<b>1937</b>	<b>1230</b>	<b>2303</b>	<b>1739</b>	<b>1425</b>	<b>1646</b>	<b>1659</b>	<b>1881</b>	<b>1798</b>	<b>1619</b>	<b>1323</b>	<b>1268</b>	<b>1277</b>	<b>1117</b>	<b>1469</b>	<b>1852</b>	<b>1461</b>	<b>1059</b>	<b>1138</b>	<b>1225</b>	<b>1133</b>	<b>47,212</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	11	17	25	41	73	16	11	18	11	21	47	60	22	18	20	16	29	39	36	12	15	10	17	11	53	39	20	9	18	8	761
1-2A	14	9	11	16	51	47	10	8	16	14	19	55	48	7	7	10	4	18	42	47	8	3	4	6	12	25	36	7	1	2	10	567
2-3A	5	2	3	14	44	31	9	9	16	2	7	35	46	1	2	9	5	11	34	35	3	9	1	0	10	25	27	1	2	1	3	402
3-4A	0	4	3	1	7	26	3	3	0	0	5	9	36	3	1	7	3	1	3	28	1	3	5	1	7	7	26	1	1	0	1	196
4-5A	8	12	6	5	2	9	5	5	5	4	4	0	18	5	7	4	6	6	2	10	4	7	2	2	2	3	8	9	3	7	1	171
5-6A	6	22	20	10	5	3	15	11	10	21	16	6	18	14	5	7	12	13	9	6	8	8	9	17	7	7	5	8	9	8	9	324
6-7A	29	26	33	26	24	34	29	25	31	18	30	18	33	25	22	25	20	23	19	20	27	20	25	26	26	23	19	27	26	16	22	767
7-8A	67	69	97	71	86	67	67	76	71	91	77	48	57	61	71	77	73	62	44	44	52	77	69	66	74	41	51	77	68	75	59	2,085
8-9A	93	92	160	149	167	155	119	149	102	123	128	99	142	119	109	121	118	111	89	106	129	126	102	90	102	99	86	112	78	95	100	3,570
9-10A	107	132	138	147	147	264	130	119	103	117	172	145	174	137	118	114	142	156	164	185	110	162	119	116	120	143	161	91	96	97	95	4,221
10-11A	152	162	149	166	203	408	157	126	132	149	152	211	271	132	138	124	160	191	175	211	126	133	111	126	126	172	223	112	129	126	120	5,073
11-12A	167	183	187	168	195	334	211	146	168	187	182	151	288	187	185	184	200	233	192	213	158	109	141	136	158	196	219	159	135	139	188	5,699
12-1P	204	203	180	201	193	240	197	170	205	188	182	251	281	216	227	222	230	215	208	198	171	159	183	155	169	200	223	152	155	198	189	6,165
1-2P	229	222	210	217	220	186	176	168	196	234	227	238	306	238	210	215	209	231	229	234	205	168	184	145	188	210	243	175	177	204	224	6,518
2-3P	259	255	252	289	330	214	179	210	232	265	284	267	406	287	261	256	269	334	294	313	228	186	253	187	244	246	250	222	216	233	192	7,913
3-4P	332	388	326	459	500	281	252	321	313	352	405	412	479	348	346	366	341	454	321	298	284	287	349	256	319	372	296	275	268	323	221	10,544
4-5P	358	397	382	537	676	365	232	318	358	378	480	586	599	510	393	420	392	484	348	340	315	332	319	250	307	437	307	305	325	327	254	12,031
5-6P	175	249	208	319	443	204	154	183	224	241	288	427	307	241	205	272	247	293	266	164	170	192	178	151	190	307	173	149	196	171	129	7,116
6-7P	123	145	132	196	258	120	98	118	143	163	201	217	193	158	146	216	140	191	185	175	103	118	121	88	135	188	108	103	93	118	90	4,583
7-8P	90	92	102	167	187	103	71	77	107	123	151	145	140	92	82	127	140	135	156	117	96	77	73	85	113	163	91	89	72	60	95	3,418
8-9P	93	90	77	123	116	80	51	74	64	71	139	132	95	80	98	91	109	103	153	90	58	85	58	64	110	163	98	70	67	68	80	2,850
9-10P	88	65	80	87	98	61	50	64	47	83	115	84	81	58	66	72	107	92	129	75	48	59	51	63	102	99	81	54	66	55	60	2,340
10-11P	42	75	83	119	125	58	39	53	49	56	122	122	61	44	56	55	94	109	127	47	29	55	27	55	117	114	43	24	43	18	29	2,090
11-12P	29	20	36	87	97	30	30	24	21	54	74	117	34	31	21	36	44	71	85	30	23	20	25	59	60	68	22	21	10	18	21	1,318
<b>Total:</b>	<b>2688</b>	<b>2925</b>	<b>2892</b>	<b>3599</b>	<b>4215</b>	<b>3393</b>	<b>2300</b>	<b>2468</b>	<b>2631</b>	<b>2945</b>	<b>3481</b>	<b>3822</b>	<b>4173</b>	<b>3016</b>	<b>2794</b>	<b>3050</b>	<b>3081</b>	<b>3566</b>	<b>3313</b>	<b>3022</b>	<b>2368</b>	<b>2410</b>	<b>2419</b>	<b>2161</b>	<b>2709</b>	<b>3361</b>	<b>2835</b>	<b>2263</b>	<b>2245</b>	<b>2377</b>	<b>2200</b>	<b>90,722</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	5	15	27	22	9	6	12	12	12	41	15	4	5	12	5	15	18	14	2	4	3	9	8	16	9	8	3	9	4	331
1-2A	2	1	5	4	11	18	2	1	3	7	12	21	12	3	3	4	7	9	9	15	5	3	6	3	3	12	9	2	1	2	4	199
2-3A	1	4	5	4	5	11	2	0	1	0	7	6	4	0	2	4	2	5	5	4	5	16	2	2	10	2	3	2	1	1	2	118
3-4A	3	1	2	2	5	3	2	3	2	0	2	5	5	0	3	1	3	1	1	3	0	4	2	0	1	2	5	0	0	0	0	61
4-5A	2	4	4	1	5	2	2	1	3	3	3	5	48	4	1	1	1	5	5	4	1	10	1	3	1	5	6	1	1	3	1	137
5-6A	21	26	22	16	61	46	16	20	15	27	22	50	48	19	16	19	17	23	48	50	13	17	14	25	26	55	46	20	20	19	18	855
6-7A	108	109	130	130	139	104	108	121	110	122	119	137	114	96	106	105	120	102	98	99	114	110	111	118	108	112	95	105	115	108	120	3,493
7-8A	180	185	203	218	504	202	177	185	192	205	232	390	389	173	198	205	197	213	215	224	177	183	180	192	192	258	185	189	162	167	155	6,727
8-9A	402	445	384	536	570	225	263	304	379	430	449	512	493	449	414	419	401	447	258	258	296	253	293	213	248	310	242	273	306	388	283	11,143
9-10A	293	323	285	354	416	166	191	228	276	279	306	324	348	352	279	301	303	346	210	240	225	193	255	137	198	316	263	219	216	246	193	8,281
10-11A	219	209	185	279	272	202	145	153	186	205	242	256	298	223	211	234	202	275	247	217	186	281	183	118	209	282	222	135	178	199	150	6,603
11-12A	187	190	167	193	253	240	145	180	184	175	220	206	290	189	160	197	222	238	272	219	159	190	179	140	198	240	198	139	156	177	147	6,050
12-1P	164	171	165	186	225	219	128	140	157	161	206	156	209	190	176	184	174	224	244	194	153	149	186	140	198	201	171	155	127	166	159	5,478
1-2P	160	164	155	188	247	195	156	140	150	172	205	154	178	165	146	160	167	213	235	195	139	140	141	148	163	198	140	153	147	130	117	5,161
2-3P	154	168	190	221	246	191	164	158	145	168	221	149	181	167	171	169	189	240	247	160	146	140	174	147	202	197	131	135	129	135	143	5,378
3-4P	167	159	201	219	237	195	147	156	177	172	237	147	228	151	158	160	192	209	233	180	125	117	155	135	195	219	122	128	119	122	124	5,286
4-5P	142	188	201	248	260	184	182	133	166	171	254	171	215	207	172	157	203	227	223	168	141	140	136	146	214	232	131	142	114	121	126	5,515
5-6P	157	167	184	282	225	158	156	150	121	233	255	147	197	197	175	179	205	239	202	138	120	133	131	156	192	211	97	125	139	129	129	5,329
6-7P	117	132	147	237	198	97	85	119	101	161	266	128	177	140	134	179	139	190	159	88	103	118	84	114	211	190	99	90	116	79	98	4,296
7-8P	72	87	123	168	125	72	60	72	78	101	215	103	110	86	72	119	134	131	143	65	74	70	65	91	159	127	54	52	71	63	88	3,050
8-9P	32	68	75	151	77	58	34	38	68	76	154	73	54	61	58	70	101	123	79	33	34	38	36	67	121	75	34	34	40	37	39	2,038
9-10P	34	33	57	120	86	27	23	29	30	89	126	37	34	26	32	43	58	87	61	23	24	31	24	37	113	60	21	26	24	22	35	1,472
10-11P	13	16	54	77	52	29	18	29	26	59	90	38	38	18	20	30	49	57	39	24	21	23	19	29	63	40	19	16	13	14	30	1,063
11-12P	15	17	65	62	21	18	16	20	18	41	53	21	12	16	21	28	27	45	33	15	15	21	12	22	47	29	9	16	16	12	25	788
Total:	2651	2868	3014	3911	4267	2684	2231	2386	2600	3069	3908	3277	3697	2936	2733	2980	3118	3664	3284	2630	2278	2384	2392	2192	3080	3389	2311	2165	2214	2349	2190	88,852

Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022  
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6  
Roadbed : ML  
Location ID : W002

County : WASHINGTON  
Location : I-89 btw exits 7/8  
Lane Direction : 2-WAY

Community : BERLIN  
Route : I89

Collection Type : INT 3/6

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	73	71	77	114	118	76	79	55	66	87	108	176	52	78	82	77	74	125	98	81	57	74	67	80	87	110	96	76	69	83	71	2,637
1-2A	66	76	59	73	98	60	51	57	63	58	77	108	51	59	56	57	56	81	79	87	55	55	59	65	70	65	66	60	72	72	63	2,074
2-3A	73	74	74	81	63	38	55	75	58	70	63	71	75	78	66	69	74	66	50	43	60	70	63	66	67	67	44	53	56	52	60	1,974
3-4A	104	80	91	93	59	48	86	108	91	95	93	70	40	89	100	84	98	104	70	45	74	94	86	86	98	57	50	84	89	95	92	2,553
4-5A	166	167	182	203	107	61	156	173	194	160	185	94	63	164	161	168	166	179	95	50	156	176	178	154	170	86	46	164	183	165	160	4,532
5-6A	473	468	476	430	250	146	496	463	480	479	461	171	109	477	473	438	474	449	212	118	480	480	462	427	416	174	121	443	474	462	462	11,944
6-7A	882	1,016	1,044	1,008	540	282	1,020	1,117	1,065	1,050	975	270	240	1,014	1,025	1,059	1,008	916	318	254	1,037	1,085	1,107	945	922	342	217	1,014	1,039	1,057	1,048	25,916
7-8A	1,342	1,627	1,661	1,543	754	410	1,598	1,648	1,656	1,679	1,541	464	483	1,658	1,726	1,737	1,723	1,546	624	389	1,698	1,771	1,749	1,381	1,395	703	335	1,630	1,698	1,777	1,669	41,615
8-9A	1,111	1,356	1,275	1,351	993	672	1,224	1,269	1,301	1,305	1,308	459	649	1,365	1,362	1,378	1,413	1,271	851	674	1,349	1,341	1,360	1,168	1,216	947	605	1,178	1,280	1,349	1,342	35,722
9-10A	1,113	1,121	1,183	1,272	1,434	1,167	1,036	969	1,058	1,186	1,292	509	959	1,140	1,159	1,120	1,246	1,359	1,193	1,149	1,125	1,077	1,147	1,034	1,185	1,206	952	1,080	1,084	1,138	1,149	34,842
10-11A	1,045	1,070	1,123	1,308	1,691	1,692	1,071	1,036	1,134	1,138	1,388	479	1,496	1,141	1,098	1,109	1,184	1,361	1,423	1,512	1,093	1,094	1,091	995	1,296	1,478	1,297	944	1,008	1,073	1,124	36,992
11-12A	1,130	1,130	1,201	1,489	1,591	1,919	1,094	1,083	1,106	1,135	1,482	403	1,837	1,181	1,068	1,099	1,186	1,559	1,543	1,821	1,142	1,134	1,164	1,100	1,435	1,444	1,521	1,065	981	1,052	1,131	39,226
12-1P	1,113	1,196	1,196	1,590	1,581	1,835	1,130	1,089	1,165	1,238	1,634	401	2,112	1,180	1,151	1,310	1,288	1,687	1,445	1,993	1,142	1,131	1,176	1,087	1,565	1,354	1,515	1,107	1,075	1,094	1,194	40,774
1-2P	1,223	1,171	1,191	1,769	1,522	1,751	1,122	1,106	1,172	1,255	1,738	375	2,232	1,254	1,317	1,277	1,330	1,701	1,406	1,949	1,120	1,190	1,213	1,173	1,575	1,427	1,586	1,118	1,155	1,166	1,273	41,857
2-3P	1,301	1,354	1,557	1,957	1,525	1,695	1,305	1,185	1,332	1,485	2,038	432	2,355	1,428	1,421	1,348	1,491	1,891	1,424	1,991	1,313	1,364	1,393	1,235	1,801	1,346	1,682	1,268	1,208	1,335	1,344	45,804
3-4P	1,492	1,778	1,829	2,567	1,570	1,666	1,554	1,572	1,606	1,878	2,517	504	2,391	1,732	1,732	1,707	1,866	2,223	1,349	2,050	1,576	1,668	1,736	1,748	2,175	1,311	1,644	1,546	1,575	1,628	1,773	53,963
4-5P	1,492	1,969	1,979	2,669	1,517	1,607	1,793	1,764	1,813	2,011	2,686	464	2,220	1,836	1,937	1,997	2,026	2,300	1,289	1,669	1,751	1,799	1,802	1,797	2,149	1,280	1,529	1,695	1,808	1,903	1,824	56,375
5-6P	1,159	1,417	1,564	2,058	1,372	1,186	1,236	1,332	1,323	1,637	2,176	407	1,896	1,508	1,438	1,522	1,555	1,930	1,024	1,323	1,297	1,265	1,445	1,384	1,853	1,096	1,292	1,226	1,305	1,314	1,382	43,922
6-7P	670	952	979	1,486	869	923	736	804	750	1,001	1,554	374	1,401	869	861	924	1,058	1,225	861	972	787	798	813	857	1,387	851	919	726	781	763	912	28,863
7-8P	481	669	721	1,136	650	628	471	507	466	724	1,295	255	891	563	606	628	756	918	702	664	525	474	572	686	1,005	648	642	461	538	537	594	20,413
8-9P	361	472	524	1,010	469	411	437	391	342	594	1,215	185	523	433	403	469	569	734	529	495	400	382	418	500	749	507	404	361	359	368	472	15,486
9-10P	299	386	466	719	323	271	257	255	338	457	864	156	463	290	299	330	441	491	362	333	292	252	296	355	491	335	275	261	254	275	272	11,158
10-11P	184	169	269	366	227	153	270	170	209	257	481	87	252	189	169	196	274	282	255	153	169	177	171	243	323	254	166	146	182	172	239	6,854
11-12P	125	156	168	237	139	98	112	133	116	174	257	81	131	122	115	131	166	195	175	105	115	121	122	169	173	157	92	113	101	103	130	4,332
Total:	17478	19945	20889	26529	19462	18795	18389	18361	18904	21153	27428	6995	22921	19848	19825	20234	21522	24593	17377	19920	18813	19072	19690	18735	23603	17245	17096	17819	18374	19033	19780	609,828

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	35	33	64	74	36	35	30	24	37	71	115	24	41	37	32	44	67	57	43	29	44	33	46	49	72	40	42	41	41	29	1,402
1-2A	35	48	34	51	54	30	29	25	34	32	48	60	31	28	35	31	28	44	47	48	24	27	28	33	33	34	35	26	40	40	35	1,127
2-3A	41	50	44	49	29	19	36	47	33	43	40	38	46	53	41	40	45	37	30	24	30	41	41	43	39	42	22	34	35	35	37	1,184
3-4A	64	47	59	55	39	29	45	69	59	60	54	49	30	51	63	55	62	55	47	25	46	62	58	59	64	39	31	45	59	59	58	1,597
4-5A	100	111	109	129	67	30	94	104	121	96	114	53	37	88	102	113	107	123	60	26	91	108	118	103	113	49	27	93	108	111	101	2,806
5-6A	285	297	312	284	150	84	300	299	314	299	287	107	54	302	301	289	293	289	136	58	297	308	306	274	256	103	57	273	303	308	277	7,502
6-7A	530	577	593	567	286	140	569	637	592	582	559	162	146	560	584	593	571	532	149	121	575	580	619	538	539	170	102	555	574	608	590	14,500
7-8A	694	852	848	849	389	173	795	862	910	904	789	252	305	872	912	937	919	802	256	175	814	935	923	695	728	329	143	789	892	921	858	21,522
8-9A	568	704	637	673	522	217	574	626	646	669	664	257	345	685	670	703	740	644	359	273	664	653	697	542	580	476	278	588	634	678	641	17,607
9-10A	586	584	625	658	719	359	485	497	524	609	634	259	415	573	613	539	633	633	533	442	547	570	576	496	553	552	360	530	572	570	588	16,834
10-11A	521	529	570	631	787	443	506	515	574	524	649	252	580	546	549	557	588	605	633	522	519	544	532	477	618	739	448	461	474	564	547	17,004
11-12A	577	553	570	685	779	588	515	519	517	574	722	212	739	557	529	515	585	762	745	702	534	570	570	520	677	772	544	487	485	512	550	18,166
12-1P	575	597	577	732	759	648	589	544	577	614	790	211	987	552	569	608	619	798	735	802	564	569	565	543	751	715	595	555	551	524	587	19,402
1-2P	639	578	589	830	714	671	554	563	597	665	831	193	986	627	653	613	647	792	724	782	543	584	603	593	799	705	650	561	541	572	607	20,006
2-3P	650	623	754	942	706	683	653	591	660	737	996	240	1,011	721	674	657	724	934	764	881	698	675	709	635	931	658	687	659	595	632	686	22,166
3-4P	717	848	921	1,255	772	735	787	788	785	952	1,286	258	1,091	815	826	840	982	1,046	688	989	772	794	848	911	1,072	649	732	769	790	818	863	26,399
4-5P	762	929	943	1,278	689	704	895	825	824	997	1,403	256	992	815	903	903	955	1,118	641	831	813	828	834	864	1,068	657	746	781	818	840	863	26,775
5-6P	592	675	783	1,073	702	590	664	640	615	819	1,269	207	860	713	693	765	806	1,114	524	723	659	630	731	739	1,005	547	644	616	635	641	732	22,406
6-7P	317	486	525	889	436	477	374	382	362	529	927	211	623	441	420	473	584	714	426	527	399	396	406	466	791	427	528	372	395	370	482	15,155
7-8P	239	301	418	747	314	354	250	264	226	456	891	136	462	274	287	321	411	582	337	388	273	216	281	361	634	339	367	225	252	284	317	11,207
8-9P	180	246	301	735	245	239	147	193	175	382	820	109	297	216	190	239	331	447	244	302	201	167	195	289	491	268	231	157	174	175	258	8,644
9-10P	148	252	308	545	156	152	120	112	185	293	580	88	325	149	123	172	250	304	172	215	121	128	130	213	327	155	146	124	124	116	161	6,394
10-11P	108	90	167	238	97	85	84	83	126	178	331	41	139	110	92	97	171	171	127	90	87	90	83	153	193	102	96	69	71	69	134	3,772
11-12P	64	63	102	138	62	52	52	49	63	100	175	45	91	59	57	74	94	108	77	64	62	55	63	85	107	73	53	51	41	52	65	2,296
<b>Total:</b>	<b>9029</b>	<b>10075</b>	<b>10822</b>	<b>14097</b>	<b>9547</b>	<b>7538</b>	<b>9152</b>	<b>9264</b>	<b>9543</b>	<b>11151</b>	<b>14930</b>	<b>3811</b>	<b>10616</b>	<b>9848</b>	<b>9923</b>	<b>10166</b>	<b>11189</b>	<b>12721</b>	<b>8511</b>	<b>9053</b>	<b>9362</b>	<b>9574</b>	<b>9949</b>	<b>9678</b>	<b>12418</b>	<b>8672</b>	<b>7562</b>	<b>8862</b>	<b>9204</b>	<b>9540</b>	<b>10066</b>	<b>305,873</b>





**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	31	37	38	37	26	31	20	33	31	37	48	20	22	24	31	31	32	51	54	22	29	31	44	24	51	39	27	28	27	21	1,016
1-2A	17	25	25	25	36	30	26	28	26	29	32	32	20	38	26	28	27	28	25	25	28	28	23	22	29	26	47	32	23	29	28	863
2-3A	37	31	40	35	25	19	22	36	39	29	43	23	29	37	33	40	38	32	22	28	38	37	40	30	41	27	23	21	31	31	988	
3-4A	66	67	74	62	23	26	53	68	64	68	57	26	27	60	72	65	58	64	38	30	43	57	48	68	49	29	25	49	56	53	60	1,605
4-5A	147	134	135	147	77	32	132	161	150	135	136	58	32	132	147	149	150	152	65	32	130	145	148	139	139	69	35	126	150	150	140	3,674
5-6A	303	357	361	353	149	113	336	358	386	347	353	134	94	331	343	339	360	318	161	89	342	341	352	317	331	144	84	332	324	356	345	8,853
6-7A	564	666	664	583	263	167	658	732	699	687	638	200	130	639	671	701	672	602	208	164	637	718	684	603	601	241	162	648	661	688	671	16,622
7-8A	765	889	919	899	347	214	966	926	946	928	845	280	187	901	976	935	971	864	344	209	966	964	974	792	842	335	224	923	973	949	941	23,194
8-9A	611	672	642	624	540	262	652	698	659	723	628	301	211	676	686	720	665	642	461	275	663	681	670	647	583	446	285	604	606	682	682	17,897
9-10A	690	603	639	637	619	432	607	597	621	564	633	332	347	573	600	588	618	643	592	441	584	636	617	591	636	579	410	564	585	637	632	17,847
10-11A	648	602	602	619	727	452	590	568	598	630	717	289	497	555	581	600	647	648	650	480	570	598	576	644	659	659	488	525	573	586	635	18,213
11-12A	680	606	640	719	751	532	584	609	638	652	716	279	550	574	661	616	632	697	709	585	618	615	667	596	711	654	581	590	586	578	632	19,258
12-1P	668	673	625	715	709	588	573	630	683	633	702	232	594	646	667	696	691	708	693	563	591	630	662	604	758	644	534	588	669	626	672	19,667
1-2P	701	637	634	654	756	545	668	643	630	648	767	265	709	656	668	660	656	709	621	601	632	650	625	673	750	647	521	568	649	652	621	19,816
2-3P	723	734	730	734	761	527	735	727	776	748	825	214	693	740	741	783	753	789	628	550	697	776	739	717	886	628	573	684	737	775	757	21,880
3-4P	839	1,006	935	979	665	542	916	936	940	942	1,042	233	594	901	916	973	977	937	578	514	874	916	998	910	995	574	540	862	915	962	989	25,900
4-5P	861	1,110	1,065	1,093	624	511	1,020	1,042	1,030	1,010	952	222	571	1,040	1,018	1,056	1,021	1,023	599	476	1,014	1,057	1,049	971	981	544	525	936	1,091	1,027	960	27,499
5-6P	643	756	766	796	608	419	654	688	784	844	801	184	506	717	714	809	674	671	445	448	666	665	748	640	715	470	402	653	696	770	778	20,130
6-7P	400	595	522	542	421	349	423	457	448	490	566	172	437	449	493	477	513	501	401	306	461	438	453	457	476	412	304	463	496	426	472	13,820
7-8P	353	446	360	359	332	239	289	287	399	422	392	155	275	301	359	408	343	360	325	260	307	301	348	364	361	311	237	265	331	326	332	10,147
8-9P	215	240	230	288	250	170	170	223	175	219	313	111	184	239	242	230	250	266	258	180	212	194	218	201	283	231	164	182	217	210	232	6,797
9-10P	170	277	202	176	192	116	197	137	235	220	199	72	256	168	162	179	190	202	172	121	141	145	164	179	178	154	131	143	147	158	157	5,340
10-11P	77	90	93	126	123	63	159	84	91	93	122	44	79	85	83	114	102	130	110	58	77	90	79	81	142	110	62	88	70	103	84	2,912
11-12P	67	96	63	84	73	51	75	74	70	69	69	37	44	75	71	60	78	84	75	30	70	66	65	82	83	83	22	50	67	53	62	2,048
<b>Total:</b>	<b>10284</b>	<b>11343</b>	<b>11003</b>	<b>11287</b>	<b>9108</b>	<b>6425</b>	<b>10536</b>	<b>10729</b>	<b>11120</b>	<b>11161</b>	<b>11585</b>	<b>3943</b>	<b>7086</b>	<b>10555</b>	<b>10954</b>	<b>11257</b>	<b>11117</b>	<b>11102</b>	<b>8231</b>	<b>6519</b>	<b>10383</b>	<b>10777</b>	<b>10978</b>	<b>10372</b>	<b>11253</b>	<b>8068</b>	<b>6418</b>	<b>9923</b>	<b>10681</b>	<b>10854</b>	<b>10934</b>	<b>305,986</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	7	5	6	6	1	7	3	2	4	10	4	1	3	3	9	3	7	9	7	3	8	4	10	8	10	4	3	5	6	3	167
1-2A	7	4	4	4	0	5	3	7	5	7	4	5	5	6	0	5	6	2	5	3	4	4	5	4	5	5	5	2	7	8	5	141
2-3A	5	4	6	4	4	3	1	2	4	0	4	6	4	2	9	7	2	2	6	4	3	4	4	5	6	2	6	3	3	4	4	123
3-4A	7	5	2	7	2	1	4	5	6	5	3	1	2	3	3	5	3	4	3	1	3	3	2	3	3	5	5	0	1	3	5	105
4-5A	4	9	6	3	3	1	4	2	6	3	3	2	3	3	4	7	6	7	4	1	6	9	5	1	5	4	3	7	6	6	3	136
5-6A	9	14	32	25	5	1	12	14	17	15	18	7	3	13	11	13	19	17	9	6	9	10	14	9	17	8	1	9	8	19	13	377
6-7A	28	30	45	25	14	5	45	43	43	48	33	10	3	45	40	40	46	32	16	9	26	38	42	34	34	13	13	37	25	36	43	941
7-8A	57	45	95	68	24	17	80	61	75	61	67	21	10	66	70	71	81	67	24	14	90	70	78	50	68	24	19	63	48	75	81	1,740
8-9A	37	52	19	63	47	16	53	51	59	63	64	21	17	64	64	63	54	59	30	16	78	61	55	66	47	37	21	52	48	64	50	1,491
9-10A	67	65	66	55	48	29	61	59	69	68	64	7	7	54	54	53	66	44	63	29	43	51	68	55	79	35	38	57	45	68	67	1,634
10-11A	78	79	71	71	96	33	74	63	65	72	87	66	39	51	79	76	66	89	70	36	64	69	61	80	77	51	42	57	55	63	75	2,055
11-12A	105	81	90	101	88	60	87	79	104	87	103	3	45	78	76	109	97	100	70	58	97	84	87	84	96	76	67	71	68	105	93	2,549
12-1P	94	91	89	96	92	62	60	82	78	66	98	7	50	89	82	83	101	85	105	59	72	74	88	67	102	72	50	81	87	71	94	2,427
1-2P	94	91	93	90	89	62	97	79	79	82	115	32	75	83	96	92	87	113	66	74	77	78	83	84	105	111	54	74	93	81	78	2,607
2-3P	119	105	96	102	110	73	100	95	138	130	136	16	88	87	98	122	116	105	92	83	96	119	109	119	137	81	91	105	121	120	128	3,237
3-4P	159	184	155	182	94	85	159	190	169	187	193	7	85	148	162	188	174	172	82	70	161	169	197	157	200	71	67	173	155	177	191	4,563
4-5P	178	243	239	227	77	81	216	226	233	236	169	37	49	196	226	240	241	210	95	70	215	236	229	216	204	83	87	203	234	236	198	5,630
5-6P	89	153	156	153	77	61	112	144	143	148	161	11	61	133	130	136	125	124	59	70	126	126	144	126	122	63	59	113	110	160	159	3,554
6-7P	55	87	90	83	64	52	63	72	72	89	88	10	54	66	80	94	66	98	49	44	81	74	83	80	80	67	41	84	91	73	60	2,190
7-8P	49	75	35	71	53	33	53	57	61	59	69	8	38	67	65	77	64	67	52	45	53	47	70	69	68	54	30	54	58	54	58	1,713
8-9P	41	34	35	50	28	18	23	28	25	35	50	8	30	31	33	41	45	54	41	26	37	40	37	32	47	32	25	28	35	31	47	1,067
9-10P	27	23	20	22	23	15	17	24	20	24	31	17	22	23	21	32	25	29	34	19	23	21	32	25	26	19	24	15	22	27	27	729
10-11P	16	15	15	19	10	11	35	15	14	17	19	9	15	11	17	11	25	25	25	11	19	14	13	14	29	20	12	9	16	22	15	518
11-12P	19	19	14	15	16	8	13	18	16	17	16	5	5	19	12	12	27	16	14	6	9	20	13	21	11	11	3	9	14	12	14	424
<b>Total:</b>	<b>1350</b>	<b>1515</b>	<b>1478</b>	<b>1542</b>	<b>1070</b>	<b>733</b>	<b>1379</b>	<b>1419</b>	<b>1503</b>	<b>1523</b>	<b>1605</b>	<b>320</b>	<b>711</b>	<b>1341</b>	<b>1435</b>	<b>1586</b>	<b>1545</b>	<b>1528</b>	<b>1023</b>	<b>761</b>	<b>1395</b>	<b>1429</b>	<b>1523</b>	<b>1411</b>	<b>1576</b>	<b>954</b>	<b>767</b>	<b>1309</b>	<b>1355</b>	<b>1521</b>	<b>1511</b>	<b>40,118</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	2	1	0	0	7	6	2	4	1	1	1	4	2	2	2	1	2	48
1-2A	1	0	0	1	1	1	3	1	2	1	3	3	0	2	2	0	1	1	1	3	2	3	3	2	3	1	1	1	1	1	46	
2-3A	4	2	0	3	0	3	1	2	1	2	1	3	2	2	4	1	1	2	1	1	7	6	1	0	1	3	0	1	2	3	61	
3-4A	4	1	0	3	1	1	0	4	4	2	4	1	0	1	4	4	4	3	0	0	2	5	6	6	6	2	2	1	2	4	3	80
4-5A	14	6	5	11	0	1	8	19	15	8	10	7	0	9	12	17	10	12	7	2	18	16	8	14	16	7	0	8	7	11	9	287
5-6A	39	35	52	42	13	11	63	59	62	53	53	10	5	45	52	56	50	50	16	4	51	49	58	58	50	8	4	41	38	56	41	1,224
6-7A	105	124	128	104	28	19	142	158	145	142	129	17	5	125	152	147	137	103	16	14	119	144	133	133	121	19	9	119	136	142	128	3,143
7-8A	158	138	208	184	36	14	175	187	186	194	162	36	11	174	225	213	218	178	45	11	182	196	198	166	185	29	12	164	201	211	189	4,486
8-9A	81	70	85	78	70	13	93	96	108	104	80	25	19	89	110	105	98	99	64	25	91	99	101	82	83	58	25	75	88	97	97	2,408
9-10A	82	79	81	66	70	49	72	68	68	53	71	18	38	56	75	63	67	93	83	45	61	79	67	84	64	90	51	54	70	68	93	2,078
10-11A	67	59	72	78	63	40	43	49	70	49	76	47	64	57	51	66	63	67	78	52	57	63	66	75	59	69	60	59	68	73	76	1,936
11-12A	66	68	65	83	98	63	49	51	46	57	76	8	64	59	80	63	61	71	84	61	50	57	77	63	71	79	84	44	63	61	68	1,990
12-1P	85	84	67	85	81	61	61	61	78	78	84	8	77	65	70	89	97	93	89	52	60	80	67	62	87	71	59	58	77	62	59	2,207
1-2P	65	60	57	64	106	51	73	64	66	69	75	7	128	76	60	72	75	67	65	60	56	72	71	71	90	59	51	46	70	74	58	2,078
2-3P	59	73	79	76	55	53	75	82	72	73	66	5	67	77	77	83	73	86	67	49	68	97	87	74	108	49	41	72	66	62	71	2,142
3-4P	75	103	107	102	53	43	103	104	94	93	129	14	61	91	88	113	127	101	69	51	85	101	99	120	119	50	46	85	114	99	100	2,739
4-5P	59	98	115	108	83	42	92	99	98	96	112	14	77	103	95	85	93	89	69	51	101	94	107	87	89	39	53	71	97	98	97	2,611
5-6P	16	56	65	63	67	36	65	57	54	56	67	5	57	57	49	72	46	61	32	44	44	55	50	41	73	42	40	62	49	62	77	1,620
6-7P	21	60	37	56	22	22	30	38	26	26	46	6	31	28	39	40	32	43	38	21	43	32	43	25	33	26	20	34	44	29	41	1,032
7-8P	19	34	52	17	21	16	18	19	52	63	26	6	18	11	13	27	19	28	28	18	15	20	23	20	30	22	16	12	20	26	24	733
8-9P	5	19	11	13	27	8	11	9	13	12	22	7	12	12	10	11	14	13	20	13	17	15	13	10	25	14	11	6	13	12	10	408
9-10P	5	46	20	5	14	2	40	4	35	20	14	9	53	5	6	9	12	19	11	8	18	9	13	14	15	4	4	5	8	10	12	449
10-11P	1	0	2	6	7	2	4	1	5	4	4	0	5	6	3	5	7	14	11	1	15	8	6	3	9	4	4	3	6	4	7	157
11-12P	1	1	4	2	1	1	3	4	2	0	3	1	2	2	1	2	5	4	6	1	8	1	1	2	3	1	1	4	1	3	1	72
Total:	1033	1216	1313	1251	917	553	1225	1236	1303	1255	1314	258	797	1153	1280	1344	1310	1297	907	593	1172	1305	1299	1213	1341	750	596	1027	1243	1269	1265	34,035

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	15	22	20	22	18	16	12	19	17	15	29	8	11	11	13	17	16	21	33	9	7	17	20	9	22	17	13	10	12	8	498
1-2A	6	10	10	13	14	10	5	8	11	11	17	15	5	12	13	14	11	17	10	9	8	12	10	6	17	10	20	12	5	9	10	340
2-3A	8	9	8	7	13	5	4	7	14	9	12	5	7	9	5	13	11	9	6	9	6	4	15	7	13	9	7	6	6	5	8	256
3-4A	10	12	15	12	3	5	8	11	13	10	9	4	2	12	12	8	7	10	7	9	5	8	4	9	7	2	6	9	5	6	8	248
4-5A	29	14	12	25	7	7	23	21	16	22	20	10	0	21	22	18	19	17	11	6	16	14	17	23	16	8	6	11	18	18	14	481
5-6A	42	58	35	48	19	18	44	57	48	50	47	19	23	43	48	45	53	45	17	9	46	46	51	40	55	21	8	44	41	48	46	1,214
6-7A	91	139	120	118	64	39	129	143	146	130	123	60	36	129	138	135	130	126	48	40	136	160	145	115	128	63	52	154	128	138	138	3,441
7-8A	158	286	203	222	97	67	251	244	220	245	206	78	58	225	236	219	246	208	85	67	252	235	227	189	199	107	87	247	268	236	224	5,892
8-9A	177	240	223	189	155	89	207	227	189	207	188	99	56	220	205	215	209	183	149	76	198	225	190	212	177	124	76	180	190	201	223	5,499
9-10A	241	198	223	234	219	132	209	217	222	181	211	147	123	207	191	201	203	204	189	135	207	203	199	200	193	177	114	209	210	215	205	6,019
10-11A	221	217	201	224	280	159	229	204	212	248	254	73	195	202	217	218	228	232	228	157	195	216	210	217	250	227	146	185	219	214	223	6,501
11-12A	249	221	224	268	271	183	239	232	259	251	250	141	196	213	251	208	246	252	238	224	246	274	253	235	276	222	196	252	226	178	231	7,205
12-1P	243	247	231	249	250	213	201	226	242	209	248	118	200	227	240	257	231	246	253	199	212	220	244	213	267	232	183	201	251	233	224	7,010
1-2P	264	242	243	251	246	207	230	252	244	251	291	128	233	225	262	258	236	253	234	242	255	247	236	271	288	227	186	226	239	265	246	7,478
2-3P	304	282	290	303	356	200	298	285	305	287	322	108	309	317	289	310	300	303	214	212	280	308	271	275	330	254	233	266	300	315	266	8,692
3-4P	334	403	353	389	291	190	367	354	365	362	391	135	265	348	370	350	363	374	214	188	326	344	370	351	360	228	225	331	342	357	367	10,007
4-5P	387	478	433	437	235	224	432	428	438	402	329	101	233	439	410	437	400	421	246	202	414	439	425	398	396	227	201	393	445	403	405	11,258
5-6P	339	329	344	325	227	175	277	296	393	410	311	93	203	329	317	362	299	275	209	171	295	279	329	270	295	185	158	284	319	326	322	8,746
6-7P	201	251	238	210	200	160	198	199	213	231	254	86	244	193	214	184	268	218	187	140	197	204	198	212	230	181	135	197	207	209	225	6,284
7-8P	179	208	154	161	145	123	149	142	177	147	182	88	147	152	184	203	151	158	146	112	153	151	151	169	160	149	125	118	158	150	149	4,741
8-9P	108	105	106	140	90	84	94	113	84	98	135	44	67	123	131	102	113	131	115	83	100	90	108	99	137	104	68	99	115	111	107	3,204
9-10P	70	69	79	76	91	51	60	68	68	79	89	27	61	88	81	81	77	96	77	52	67	70	65	67	78	87	55	79	69	77	61	2,215
10-11P	32	52	49	73	58	32	97	42	48	42	65	23	40	40	45	62	42	55	48	25	40	51	43	37	72	61	30	47	35	48	40	1,474
11-12P	35	62	37	47	35	26	46	41	39	35	33	22	20	36	46	33	29	43	35	15	42	37	36	44	44	47	13	32	39	30	37	1,116
<b>Total:</b>	<b>3747</b>	<b>4147</b>	<b>3853</b>	<b>4041</b>	<b>3388</b>	<b>2417</b>	<b>3813</b>	<b>3829</b>	<b>3985</b>	<b>3934</b>	<b>4002</b>	<b>1653</b>	<b>2731</b>	<b>3821</b>	<b>3938</b>	<b>3946</b>	<b>3889</b>	<b>3892</b>	<b>2987</b>	<b>2415</b>	<b>3705</b>	<b>3844</b>	<b>3814</b>	<b>3679</b>	<b>3997</b>	<b>2974</b>	<b>2347</b>	<b>3595</b>	<b>3845</b>	<b>3804</b>	<b>3787</b>	<b>109,819</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022

	1	2	3	4	5	6	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	9	9	11	9	6	7	5	11	10	11	14	10	7	8	8	11	9	14	8	8	10	9	13	6	15	16	9	11	8	8	303
1-2A	3	11	11	7	21	14	15	12	8	10	8	9	10	18	11	9	9	8	9	10	14	9	5	10	4	10	21	17	10	11	12	336
2-3A	20	16	26	21	8	8	16	25	20	18	26	9	16	24	15	19	24	19	9	14	22	23	20	18	21	13	10	11	20	19	18	548
3-4A	45	49	57	40	17	19	41	48	41	51	41	20	23	44	53	48	44	47	28	20	33	41	36	50	33	20	12	39	48	40	44	1,172
4-5A	100	105	112	108	67	23	97	119	113	102	103	39	29	99	109	107	115	116	43	23	90	106	118	101	102	50	26	100	119	115	114	2,770
5-6A	213	250	242	238	112	83	217	228	259	229	235	98	63	230	232	225	238	206	119	70	236	236	229	210	209	107	71	238	237	233	245	6,038
6-7A	340	373	371	336	157	104	342	388	365	367	353	113	86	340	341	379	359	341	128	101	356	376	364	321	318	146	88	338	372	372	362	9,097
7-8A	392	420	413	425	190	116	460	434	465	428	410	145	108	436	445	432	426	411	190	117	442	463	471	387	390	175	106	449	456	427	447	11,076
8-9A	316	310	315	294	268	144	299	324	303	349	296	156	119	303	307	337	304	301	218	158	296	296	324	287	276	227	163	297	280	320	312	8,499
9-10A	300	261	269	282	282	222	265	253	262	262	287	160	179	256	280	271	282	302	257	232	273	303	283	252	300	277	207	244	260	286	267	8,116
10-11A	282	247	258	246	288	220	244	252	251	261	300	103	199	245	234	240	290	260	274	235	254	250	239	272	273	312	240	224	231	236	261	7,721
11-12A	260	236	261	267	294	226	209	247	229	257	287	127	245	224	254	236	228	274	317	242	225	200	250	214	268	277	234	223	229	234	240	7,514
12-1P	246	251	238	285	286	252	251	261	285	280	272	99	267	265	275	267	262	284	246	253	247	256	263	262	302	269	242	248	254	260	295	8,023
1-2P	278	244	241	249	315	225	268	248	241	246	286	98	273	272	250	238	258	276	256	225	244	253	235	247	267	250	230	222	247	232	239	7,653
2-3P	241	274	265	253	240	201	262	265	261	258	301	85	229	259	277	268	264	295	255	206	253	252	272	249	311	244	208	241	250	278	292	7,809
3-4P	271	316	320	306	227	224	287	288	312	300	329	77	183	314	296	322	313	290	213	205	302	302	332	282	316	225	202	273	304	329	331	8,591
4-5P	237	291	278	321	229	164	280	289	261	276	342	70	212	302	287	294	287	303	189	153	284	288	288	270	292	195	184	269	315	290	260	8,000
5-6P	199	218	201	255	237	147	200	191	194	230	262	75	185	198	218	239	204	211	145	163	201	205	225	203	225	180	145	194	218	222	220	6,210
6-7P	123	197	157	193	135	115	132	148	137	144	178	70	108	162	160	159	147	142	127	101	140	128	129	140	133	138	108	148	154	115	146	4,314
7-8P	106	129	119	110	113	67	69	69	109	153	115	53	72	71	97	101	109	107	99	85	86	83	104	106	103	86	66	81	95	96	101	2,960
8-9P	61	82	78	85	105	60	42	73	53	74	106	52	75	73	68	76	78	68	82	58	58	49	60	60	74	81	60	49	54	56	68	2,118
9-10P	68	139	83	73	64	48	80	41	112	97	65	19	120	52	54	57	76	58	50	42	33	45	54	73	59	44	48	44	48	44	57	1,947
10-11P	28	23	27	28	48	18	23	26	24	30	34	12	19	28	18	36	28	36	26	21	3	17	17	27	32	25	16	29	13	29	22	763
11-12P	12	14	8	20	21	16	13	11	13	17	17	9	17	18	12	13	17	21	20	8	11	8	15	15	25	24	5	5	13	8	10	436
Total:	4154	4465	4359	4453	3733	2722	4119	4245	4329	4449	4664	1712	2847	4240	4301	4381	4373	4385	3314	2750	4111	4199	4342	4069	4339	3390	2708	3992	4238	4260	4371	122,014

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	22	27	26	28	19	23	15	21	21	25	33	9	14	14	22	20	23	30	40	12	15	21	30	17	32	21	16	15	18	11	665
1-2A	13	14	14	17	14	15	8	15	16	18	21	20	10	18	13	19	17	19	15	12	12	16	15	10	22	15	25	14	12	17	15	481
2-3A	13	13	14	11	17	8	5	9	18	9	16	11	11	11	14	20	13	11	12	13	9	8	19	12	19	11	13	9	9	9	12	379
3-4A	17	17	17	19	5	6	12	16	19	15	12	5	4	15	15	13	10	14	10	10	8	11	6	12	10	7	11	9	6	9	13	353
4-5A	33	23	18	28	10	8	27	23	22	25	23	12	3	24	26	25	25	24	15	7	22	23	22	24	21	12	9	18	24	24	17	617
5-6A	51	72	67	73	24	19	56	71	65	65	65	26	26	56	59	58	72	62	26	15	55	56	65	49	72	29	9	53	49	67	59	1,591
6-7A	119	169	165	143	78	44	174	186	189	178	156	70	39	174	178	175	176	158	64	49	162	198	187	149	162	76	65	191	153	174	181	4,382
7-8A	215	331	298	290	121	84	331	305	295	306	273	99	68	291	306	290	327	275	109	81	342	305	305	239	267	131	106	310	316	311	305	7,632
8-9A	214	292	242	252	202	105	260	278	248	270	252	120	73	284	269	278	263	242	179	92	276	286	245	278	224	161	97	232	238	265	273	6,990
9-10A	308	263	289	289	267	161	270	276	291	249	275	154	130	261	245	254	269	248	252	164	250	254	267	255	272	212	152	266	255	283	272	7,653
10-11A	299	296	272	295	376	192	303	267	277	320	341	139	234	253	296	294	294	321	298	193	259	285	271	297	327	278	188	242	274	277	298	8,556
11-12A	354	302	314	369	359	243	326	311	363	338	353	144	241	291	327	317	343	352	308	282	343	358	340	319	372	298	263	323	294	283	324	9,754
12-1P	337	338	320	345	342	275	261	308	320	275	346	125	250	316	322	340	332	331	358	258	284	294	332	280	369	304	233	282	338	304	318	9,437
1-2P	358	333	336	341	335	269	327	331	323	333	406	160	308	308	358	350	323	366	300	316	332	325	319	355	393	338	240	300	332	346	324	10,085
2-3P	423	387	386	405	466	273	398	380	443	417	458	124	397	404	387	432	416	408	306	295	376	427	380	394	467	335	324	371	421	435	394	11,929
3-4P	493	587	508	571	385	275	526	544	534	549	584	142	350	496	532	538	537	546	296	258	487	513	567	508	560	299	292	504	497	534	558	14,570
4-5P	565	721	672	664	312	305	648	654	671	638	498	138	282	635	636	677	641	631	341	272	629	675	654	614	600	310	288	596	679	639	603	16,888
5-6P	428	482	500	478	304	236	389	440	536	558	472	104	264	462	447	498	424	399	268	241	421	405	473	396	417	248	217	397	429	486	481	12,300
6-7P	256	338	328	293	264	212	261	271	285	320	342	96	298	259	294	278	334	316	236	184	278	278	281	292	310	248	176	281	298	282	285	8,474
7-8P	228	283	189	232	198	156	202	199	238	206	251	96	185	219	249	280	215	225	198	157	206	198	221	238	228	203	155	172	216	204	207	6,454
8-9P	149	139	141	190	118	102	117	141	109	133	185	52	97	154	164	143	158	185	156	109	137	130	145	131	184	136	93	127	150	142	154	4,271
9-10P	97	92	99	98	114	66	77	92	88	103	120	44	83	111	102	113	102	125	111	71	90	91	97	92	104	106	79	94	91	104	88	2,944
10-11P	48	67	64	92	68	43	132	57	62	59	84	32	55	51	62	73	67	80	73	36	59	65	56	51	101	81	42	56	51	70	55	1,992
11-12P	54	81	51	62	51	34	59	59	55	52	49	27	25	55	58	45	56	59	49	21	51	57	49	65	55	58	16	41	53	42	51	1,540
Total:	5097	5662	5331	5583	4458	3150	5192	5248	5488	5457	5607	1973	3442	5162	5373	5532	5434	5420	4010	3176	5100	5273	5337	5090	5573	3928	3114	4904	5200	5325	5298	149,937



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	18	18	20	17	18	9	7	18	21	14	15	23	14	9	13	8	20	22	17	28	5	18	19	20	19	14	6	18	11	24	483
1-2A	14	15	23	18	15	11	8	17	12	22	26	10	17	11	23	12	17	15	11	15	8	12	14	13	10	16	10	14	15	17	441
2-3A	20	25	38	17	9	7	14	28	9	25	25	13	15	17	28	16	19	19	9	7	13	24	14	16	12	10	12	12	10	19	502
3-4A	39	50	50	28	16	16	36	46	40	42	29	12	36	45	47	49	37	34	10	8	33	36	43	32	10	8	49	37	38	40	996
4-5A	80	121	118	100	39	26	78	99	96	78	78	34	49	76	79	92	80	89	36	15	77	89	99	88	34	15	100	108	96	117	2,286
5-6A	198	257	271	240	102	64	230	276	233	233	249	88	72	237	239	238	220	213	76	43	227	241	223	220	97	62	234	251	232	256	5,822
6-7A	512	663	658	608	204	106	661	693	656	625	652	187	113	564	640	623	615	612	210	107	616	669	615	543	184	89	654	700	678	659	15,116
7-8A	721	933	960	921	438	270	956	873	947	934	951	361	164	887	900	961	953	964	373	223	915	888	961	851	406	228	940	963	972	932	22,746
8-9A	769	806	808	821	630	461	807	761	754	848	861	469	295	758	765	791	858	831	546	426	814	797	822	760	629	417	810	825	825	871	21,635
9-10A	915	790	812	866	847	522	829	813	824	884	910	522	469	768	880	822	900	815	812	641	807	852	805	974	821	585	798	872	912	836	23,903
10-11A	990	918	850	983	980	716	902	868	823	980	1,030	514	591	850	907	882	1,004	964	1,000	809	899	955	906	1,019	1,050	775	915	902	1,011	973	26,966
11-12A	1,124	1,052	1,011	1,123	1,125	783	1,068	1,010	1,020	1,116	1,255	539	666	976	1,082	1,032	1,177	1,144	1,111	880	1,123	1,087	1,128	1,224	1,091	920	1,007	1,022	1,180	1,102	31,178
12-1P	1,093	1,030	1,101	1,143	1,096	834	1,061	1,055	1,026	1,119	1,206	460	782	1,042	1,058	1,112	1,104	1,223	1,085	902	1,070	1,041	1,051	1,176	1,125	892	1,015	975	1,119	1,157	31,153
1-2P	1,057	1,028	994	1,069	972	820	949	956	977	1,040	1,205	410	835	860	947	1,103	1,098	1,113	982	874	991	963	1,160	1,158	996	800	895	979	1,112	1,072	29,415
2-3P	1,012	1,013	1,138	1,188	927	798	1,102	1,065	1,026	1,089	1,217	323	791	1,019	1,065	1,052	1,132	1,267	902	833	1,101	1,089	1,094	1,183	919	723	1,101	1,078	1,158	1,176	30,581
3-4P	964	1,182	1,187	1,268	736	694	1,098	1,149	1,049	1,209	1,323	336	661	1,116	1,174	1,155	1,177	1,214	779	662	1,158	1,198	1,159	1,124	828	675	1,080	1,141	1,201	1,168	30,865
4-5P	930	1,137	1,208	1,278	711	604	1,092	1,147	1,119	1,235	1,218	312	584	1,179	1,242	1,188	1,274	1,215	761	526	1,194	1,171	1,193	1,116	755	592	1,159	1,227	1,219	1,196	30,782
5-6P	634	722	688	843	548	460	674	718	714	788	950	261	513	778	767	775	782	839	555	431	727	721	813	856	546	471	719	827	854	736	20,710
6-7P	356	500	477	488	372	334	390	445	498	480	556	217	376	487	526	531	554	556	420	366	493	521	536	569	472	340	433	517	492	444	13,746
7-8P	268	310	286	316	219	208	232	263	306	315	351	143	240	283	332	354	386	396	290	233	302	299	362	405	304	238	296	334	313	312	8,896
8-9P	204	232	181	261	192	131	150	179	158	162	249	133	149	174	213	236	204	217	176	140	176	186	220	215	202	134	158	197	201	189	5,619
9-10P	124	118	147	155	130	89	112	111	207	165	161	82	120	124	119	125	148	137	125	79	87	86	92	154	124	72	108	86	115	110	3,612
10-11P	60	73	48	88	64	34	58	43	49	66	79	42	45	48	54	53	77	75	78	41	51	55	64	60	67	48	48	63	62	67	1,760
11-12P	27	21	38	39	46	6	29	17	29	29	52	32	19	31	27	26	41	42	38	24	25	28	26	42	40	18	24	37	36	28	917
Total:	12129	13014	13112	13878	10436	8003	12543	12650	12593	13498	14648	5523	7616	12339	13127	13236	13877	14016	10402	8313	12912	13026	13419	13818	10741	8142	12571	13185	13862	13501	360,130



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	8	9	10	9	5	2	5	8	10	8	6	11	4	5	6	5	8	13	8	11	3	5	10	11	10	4	2	8	6	11	221
1-2A	6	7	12	4	6	6	2	6	2	8	9	2	6	3	7	4	7	6	2	8	3	5	6	5	4	8	2	6	7	6	165
2-3A	9	12	16	9	5	3	8	13	4	13	11	4	6	8	10	9	11	7	4	4	6	11	8	7	5	7	8	6	7	8	239
3-4A	16	20	21	12	7	5	16	21	21	16	11	4	11	17	21	22	15	16	5	4	16	20	21	16	4	2	19	18	19	20	436
4-5A	34	61	54	48	21	9	33	40	41	38	35	11	19	34	36	40	38	42	17	6	35	38	43	47	17	6	52	46	46	51	1,038
5-6A	87	114	116	112	50	41	110	140	113	101	117	49	34	103	109	102	106	90	45	26	109	111	104	106	58	41	103	102	118	121	2,738
6-7A	224	284	287	244	90	49	285	298	294	277	285	87	44	235	276	261	253	250	98	54	269	288	282	231	79	38	285	305	285	278	6,515
7-8A	349	439	497	469	223	138	491	429	492	481	487	178	81	439	452	478	470	467	178	113	458	451	475	433	199	125	485	486	466	473	11,402
8-9A	390	415	443	437	345	230	415	403	393	452	457	252	164	417	407	415	477	468	287	206	444	431	441	393	352	213	409	429	445	447	11,477
9-10A	449	405	417	467	446	287	419	407	419	429	454	271	245	379	448	385	450	397	445	341	402	427	416	481	435	303	410	465	489	434	12,222
10-11A	497	472	439	483	496	352	433	432	400	480	528	256	298	397	451	451	498	529	498	431	453	456	460	545	540	402	471	480	513	499	13,640
11-12A	569	542	503	547	565	399	526	485	507	550	614	275	349	501	552	510	548	575	564	446	559	553	581	636	559	470	510	518	594	556	15,663
12-1P	518	506	537	553	510	413	557	522	499	544	573	216	396	538	541	533	542	609	513	436	519	509	513	591	563	430	509	460	555	556	15,261
1-2P	548	515	493	534	465	416	482	469	484	523	600	214	407	425	460	558	552	529	479	430	493	497	572	591	503	398	430	477	570	569	14,683
2-3P	506	514	589	584	439	386	567	546	498	547	610	161	434	496	550	544	581	636	445	403	562	532	543	564	453	357	552	530	571	591	15,291
3-4P	493	627	580	630	343	339	550	558	520	612	687	136	328	527	567	563	597	600	383	317	582	614	586	567	393	317	531	579	619	597	15,342
4-5P	491	573	606	634	321	284	539	594	562	623	624	163	237	593	613	595	599	618	363	241	601	588	605	534	356	281	587	613	576	608	15,222
5-6P	313	346	312	385	251	217	315	313	327	370	453	130	242	350	335	360	364	382	274	211	352	341	374	417	265	235	347	399	409	335	9,724
6-7P	162	200	208	190	163	147	165	202	227	232	241	100	189	214	240	241	270	238	195	156	212	238	258	260	224	157	183	241	235	212	6,200
7-8P	126	155	126	143	96	107	108	122	156	118	153	72	122	125	146	173	178	189	149	104	141	141	174	203	158	110	137	133	139	149	4,153
8-9P	100	129	89	130	89	59	61	83	78	81	111	65	71	80	106	118	104	103	77	63	67	94	106	105	88	64	55	99	114	93	2,682
9-10P	42	35	56	65	57	40	40	50	50	61	61	32	46	49	52	47	65	60	42	42	36	38	40	70	68	33	45	46	48	53	1,469
10-11P	30	40	22	37	27	14	22	18	24	29	38	21	19	22	22	29	37	29	29	17	22	29	28	29	26	18	23	26	34	31	792
11-12P	14	11	18	20	20	3	17	8	11	17	27	15	10	16	8	15	16	18	17	15	13	12	12	14	17	9	9	17	20	14	433
<b>Total:</b>	<b>5981</b>	<b>6431</b>	<b>6451</b>	<b>6746</b>	<b>5040</b>	<b>3946</b>	<b>6166</b>	<b>6167</b>	<b>6132</b>	<b>6610</b>	<b>7192</b>	<b>2725</b>	<b>3762</b>	<b>5973</b>	<b>6415</b>	<b>6458</b>	<b>6786</b>	<b>6871</b>	<b>5117</b>	<b>4085</b>	<b>6357</b>	<b>6429</b>	<b>6658</b>	<b>6856</b>	<b>5376</b>	<b>4028</b>	<b>6164</b>	<b>6489</b>	<b>6885</b>	<b>6712</b>	<b>177,008</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	9	10	7	11	6	0	9	11	5	7	11	8	4	6	3	12	9	8	16	2	13	9	9	9	10	4	7	5	13	242
1-2A	8	8	9	13	9	5	6	9	9	14	15	8	8	8	12	7	10	9	8	6	4	6	7	7	6	7	8	7	8	10	251
2-3A	10	11	17	8	4	4	5	10	5	12	13	9	8	7	14	7	8	10	4	3	7	9	6	7	7	3	4	6	3	10	231
3-4A	23	30	27	14	9	10	19	25	18	26	16	7	19	27	24	27	21	16	3	4	13	15	22	14	6	6	24	18	19	19	521
4-5A	42	59	57	49	18	16	44	56	50	39	42	22	19	41	37	49	39	39	18	8	40	49	55	40	17	9	47	59	49	65	1,174
5-6A	109	136	135	126	49	22	120	136	118	129	131	38	31	132	128	132	110	119	31	14	115	123	117	113	39	19	128	145	113	134	2,992
6-7A	285	378	371	363	113	53	375	391	359	347	362	97	64	327	363	358	356	359	109	53	345	377	331	308	105	49	367	391	393	380	8,529
7-8A	367	494	462	452	212	127	456	441	451	451	460	181	81	444	440	481	468	490	193	107	453	435	486	412	204	101	452	476	503	456	11,236
8-9A	371	389	362	382	281	225	389	353	360	388	399	217	131	340	354	372	373	358	258	217	370	364	380	365	276	203	399	394	380	424	10,074
9-10A	463	383	390	394	392	234	399	398	403	436	433	249	222	383	429	429	441	407	363	298	402	421	389	492	379	279	388	407	422	399	11,524
10-11A	492	443	407	496	465	359	460	424	418	487	492	257	286	443	449	420	490	421	501	377	443	492	442	469	505	370	443	420	497	472	13,140
11-12A	553	503	507	544	539	369	541	508	506	553	614	257	312	463	525	516	606	555	546	429	563	530	544	583	531	449	494	502	583	540	15,265
12-1P	570	521	554	573	564	415	503	527	512	556	606	243	380	495	507	571	556	599	571	464	546	530	535	583	562	459	505	513	559	597	15,676
1-2P	505	506	498	528	486	400	465	479	487	504	592	196	426	427	481	530	541	574	501	436	494	464	588	562	492	400	449	496	539	502	14,548
2-3P	505	495	536	598	470	407	532	514	512	537	596	159	355	515	513	504	537	625	455	428	537	553	550	618	463	366	547	544	582	582	15,135
3-4P	469	548	589	618	379	351	544	582	513	584	627	188	332	579	594	590	574	607	390	343	571	583	570	554	431	358	549	560	579	569	15,325
4-5P	438	558	587	624	385	315	548	551	547	598	582	149	343	576	625	585	668	589	395	283	591	582	584	574	395	311	570	611	643	585	15,392
5-6P	321	373	368	441	296	237	355	394	368	409	492	129	268	425	429	408	415	454	277	219	371	377	435	438	281	235	371	424	441	399	10,850
6-7P	192	297	260	286	206	180	222	240	255	239	310	115	186	268	283	284	282	314	224	208	277	280	277	307	246	182	249	276	257	231	7,433
7-8P	140	151	158	153	116	99	119	139	148	189	194	70	117	153	184	177	202	204	134	125	151	157	188	199	143	128	158	200	173	156	4,625
8-9P	104	102	90	127	98	67	84	95	77	79	134	60	76	90	100	116	100	113	96	72	106	91	113	109	114	70	103	97	87	93	2,863
9-10P	82	81	91	85	70	46	71	61	155	102	97	43	73	71	61	76	82	76	80	36	50	48	50	83	56	38	63	40	66	56	2,089
10-11P	29	28	24	46	35	18	35	24	23	37	40	19	26	24	31	23	40	44	45	24	29	26	34	29	40	29	24	35	28	33	922
11-12P	13	10	20	17	24	3	11	9	16	12	24	11	9	12	16	11	25	23	21	9	12	16	14	27	23	9	14	20	16	13	460
Total:	6100	6513	6529	6944	5231	3968	6303	6375	6321	6733	7278	2735	3780	6254	6605	6676	6956	7014	5231	4179	6492	6541	6726	6902	5330	4090	6360	6648	6945	6738	180,497

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	1	0	0	1	2	1	2	1	0	1	2	1	2	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	20
1-2A	0	0	2	1	0	0	0	2	1	0	2	0	3	0	4	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	25	
2-3A	1	2	5	0	0	0	1	5	0	0	1	0	1	2	4	0	0	2	1	0	0	4	0	2	0	0	0	0	0	1	32	
3-4A	0	0	2	2	0	1	1	0	1	0	2	1	6	1	2	0	1	2	2	0	4	1	0	2	0	0	6	1	0	1	39	
4-5A	4	1	7	3	0	1	1	3	5	1	1	1	11	1	6	3	3	8	1	1	2	2	1	1	0	0	1	3	1	1	74	
5-6A	2	7	20	2	3	1	0	0	2	3	1	1	7	2	2	4	4	4	0	3	3	7	2	1	0	2	3	4	1	1	92	
6-7A	3	1	0	1	1	4	1	4	3	1	5	3	5	2	1	4	6	3	3	0	2	4	2	4	0	2	2	4	0	1	72	
7-8A	5	0	1	0	3	5	9	3	4	2	4	2	2	4	8	2	15	7	2	3	4	2	0	6	3	2	3	1	3	3	108	
8-9A	8	2	3	2	4	6	3	5	1	8	5	0	0	1	4	4	8	5	1	3	0	2	1	2	1	1	2	2	0	0	84	
9-10A	3	2	5	5	9	1	11	8	2	19	23	2	2	6	3	8	9	11	4	2	3	4	0	1	7	3	0	0	1	3	157	
10-11A	1	3	4	4	19	5	9	12	5	13	10	1	7	10	7	11	16	14	1	1	3	7	4	5	5	3	1	2	1	2	186	
11-12A	2	7	1	32	21	15	1	17	7	13	27	7	5	12	5	6	23	14	1	5	1	4	3	5	1	1	3	2	3	6	250	
12-1P	5	3	10	17	22	6	1	6	15	19	27	1	6	9	10	8	6	15	1	2	5	2	3	2	0	3	1	2	5	4	216	
1-2P	4	7	3	7	21	4	2	8	6	13	13	0	2	8	6	15	5	10	2	8	4	2	0	5	1	2	16	6	3	1	184	
2-3P	1	4	13	6	18	5	3	5	16	5	11	3	2	8	2	4	14	6	2	2	2	4	1	1	3	0	2	4	5	3	155	
3-4P	2	7	18	20	14	4	4	9	16	13	9	12	1	10	13	2	6	7	6	2	5	1	3	3	4	0	0	2	3	2	198	
4-5P	1	6	15	20	5	5	5	2	10	14	12	0	4	10	4	8	7	8	3	2	2	1	4	8	4	0	2	3	0	3	168	
5-6P	0	3	8	17	1	6	4	11	19	9	5	2	3	3	3	7	3	3	4	1	4	3	4	1	0	1	1	4	4	2	136	
6-7P	2	3	9	12	3	7	3	3	16	9	5	2	1	5	3	6	2	4	1	2	4	3	1	2	2	1	1	0	0	1	113	
7-8P	2	4	2	20	7	2	5	2	2	8	4	1	1	5	2	4	6	3	7	4	10	1	0	3	3	0	1	1	1	7	118	
8-9P	0	1	2	4	5	5	5	1	3	2	4	8	2	4	7	2	0	1	3	5	3	1	1	1	0	0	0	1	0	3	74	
9-10P	0	2	0	5	3	3	1	0	2	2	3	7	1	4	6	2	1	1	3	1	1	0	2	1	0	1	0	0	1	1	54	
10-11P	1	5	2	5	2	2	1	1	2	0	1	2	0	2	1	1	0	2	4	0	0	0	2	2	1	1	1	2	0	3	46	
11-12P	0	0	0	2	2	0	1	0	2	0	1	6	0	3	3	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	24	
<b>Total:</b>	<b>48</b>	<b>70</b>	<b>132</b>	<b>188</b>	<b>165</b>	<b>89</b>	<b>74</b>	<b>108</b>	<b>140</b>	<b>155</b>	<b>178</b>	<b>63</b>	<b>74</b>	<b>112</b>	<b>107</b>	<b>102</b>	<b>135</b>	<b>131</b>	<b>54</b>	<b>49</b>	<b>63</b>	<b>56</b>	<b>35</b>	<b>60</b>	<b>35</b>	<b>24</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>32</b>	<b>51</b>	<b>2,625</b>	

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	8	9	10	9	5	2	5	8	10	8	6	11	4	5	6	5	8	13	8	11	3	5	10	11	10	4	2	8	6	11	221
1-2A	6	7	12	4	6	6	2	6	2	8	9	2	6	3	7	4	7	6	2	8	3	5	6	5	4	8	2	6	7	6	165
2-3A	9	12	16	9	5	3	8	13	4	13	11	4	6	8	10	9	11	7	4	4	6	11	8	7	5	7	8	6	7	8	239
3-4A	16	20	21	12	7	5	16	21	21	16	11	4	11	17	21	22	15	16	5	4	16	20	21	16	4	2	19	18	19	20	436
4-5A	34	61	54	48	21	9	33	40	41	38	35	11	19	34	36	40	38	42	17	6	35	38	43	47	17	6	52	46	46	51	1,038
5-6A	87	114	116	112	50	41	110	140	113	101	117	49	34	103	109	102	106	90	45	26	109	111	104	106	58	41	103	102	118	121	2,738
6-7A	224	284	287	244	90	49	285	298	294	277	285	87	44	235	276	261	253	250	98	54	269	288	282	231	79	38	285	305	285	278	6,515
7-8A	349	439	497	469	223	138	491	429	492	481	487	178	81	439	452	478	470	467	178	113	458	451	475	433	199	125	485	486	466	473	11,402
8-9A	390	415	443	437	345	230	415	403	393	452	457	252	164	417	407	415	477	468	287	206	444	431	441	393	352	213	409	429	445	447	11,477
9-10A	449	405	417	467	446	287	419	407	419	429	454	271	245	379	448	385	450	397	445	341	402	427	416	481	435	303	410	465	489	434	12,222
10-11A	497	472	439	483	496	352	433	432	400	480	528	256	298	397	451	451	498	529	498	431	453	456	460	545	540	402	471	480	513	499	13,640
11-12A	569	542	503	547	565	399	526	485	507	550	614	275	349	501	552	510	548	575	564	446	559	553	581	636	559	470	510	518	594	556	15,663
12-1P	518	506	537	553	510	413	557	522	499	544	573	216	396	538	541	533	542	609	513	436	519	509	513	591	563	430	509	460	555	556	15,261
1-2P	548	515	493	534	465	416	482	469	484	523	600	214	407	425	460	558	552	529	479	430	493	497	572	591	503	398	430	477	570	569	14,683
2-3P	506	514	589	584	439	386	567	546	498	547	610	161	434	496	550	544	581	636	445	403	562	532	543	564	453	357	552	530	571	591	15,291
3-4P	493	627	580	630	343	339	550	558	520	612	687	136	328	527	567	563	597	600	383	317	582	614	586	567	393	317	531	579	619	597	15,342
4-5P	491	573	606	634	321	284	539	594	562	623	624	163	237	593	613	595	599	618	363	241	601	588	605	534	356	281	587	613	576	608	15,222
5-6P	313	346	312	385	251	217	315	313	327	370	453	130	242	350	335	360	364	382	274	211	352	341	374	417	265	235	347	399	409	335	9,724
6-7P	162	200	208	190	163	147	165	202	227	232	241	100	189	214	240	241	270	238	195	156	212	238	258	260	224	157	183	241	235	212	6,200
7-8P	126	155	126	143	96	107	108	122	156	118	153	72	122	125	146	173	178	189	149	104	141	141	174	203	158	110	137	133	139	149	4,153
8-9P	100	129	89	130	89	59	61	83	78	81	111	65	71	80	106	118	104	103	77	63	67	94	106	105	88	64	55	99	114	93	2,682
9-10P	42	35	56	65	57	40	40	50	50	61	61	32	46	49	52	47	65	60	42	42	36	38	40	70	68	33	45	46	48	53	1,469
10-11P	30	40	22	37	27	14	22	18	24	29	38	21	19	22	22	29	37	29	29	17	22	29	28	29	26	18	23	26	34	31	792
11-12P	14	11	18	20	20	3	17	8	11	17	27	15	10	16	8	15	16	18	17	15	13	12	12	14	17	9	9	17	20	14	433
<b>Total:</b>	<b>5981</b>	<b>6431</b>	<b>6451</b>	<b>6746</b>	<b>5040</b>	<b>3946</b>	<b>6166</b>	<b>6167</b>	<b>6132</b>	<b>6610</b>	<b>7192</b>	<b>2725</b>	<b>3762</b>	<b>5973</b>	<b>6415</b>	<b>6458</b>	<b>6786</b>	<b>6871</b>	<b>5117</b>	<b>4085</b>	<b>6357</b>	<b>6429</b>	<b>6658</b>	<b>6856</b>	<b>5376</b>	<b>4028</b>	<b>6164</b>	<b>6489</b>	<b>6885</b>	<b>6712</b>	<b>177,008</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	9	10	8	13	7	2	10	11	6	9	12	10	4	7	3	12	9	9	17	2	13	9	9	9	10	4	10	5	13	262	
1-2A	8	8	11	14	9	5	6	11	10	14	17	8	11	8	16	8	10	9	9	7	5	7	8	8	6	8	8	8	8	11	276	
2-3A	11	13	22	8	4	4	6	15	5	12	14	9	9	9	18	7	8	12	5	3	7	13	6	9	7	3	4	6	3	11	263	
3-4A	23	30	29	16	9	11	20	25	19	26	18	8	25	28	26	27	22	18	5	4	17	16	22	16	6	6	30	19	19	20	560	
4-5A	46	60	64	52	18	17	45	59	55	40	43	23	30	42	43	52	42	47	19	9	42	51	56	41	17	9	48	62	50	66	1,248	
5-6A	111	143	155	128	52	23	120	136	120	132	132	39	38	134	130	136	114	123	31	17	118	130	119	114	39	21	131	149	114	135	3,084	
6-7A	288	379	371	364	114	57	376	395	362	348	367	100	69	329	364	362	362	362	112	53	347	381	333	312	105	51	369	395	393	381	8,601	
7-8A	372	494	463	452	215	132	465	444	455	453	464	183	83	448	448	483	483	497	195	110	457	437	486	418	207	103	455	477	506	459	11,344	
8-9A	379	391	365	384	285	231	392	358	361	396	404	217	131	341	358	376	381	363	259	220	370	366	381	367	277	204	401	396	380	424	10,158	
9-10A	466	385	395	399	401	235	410	406	405	455	456	251	224	389	432	437	450	418	367	300	405	425	389	493	386	282	388	407	423	402	11,681	
10-11A	493	446	411	500	484	364	469	436	423	500	502	258	293	453	456	431	506	435	502	378	446	499	446	474	510	373	444	422	498	474	13,326	
11-12A	555	510	508	576	560	384	542	525	513	566	641	264	317	475	530	522	629	569	547	434	564	534	547	588	532	450	497	504	586	546	15,515	
12-1P	575	524	564	590	586	421	504	533	527	575	633	244	386	504	517	579	562	614	572	466	551	532	538	585	562	462	506	515	564	601	15,892	
1-2P	509	513	501	535	507	404	467	487	493	517	605	196	428	435	487	545	546	584	503	444	498	466	588	567	493	402	465	502	542	503	14,732	
2-3P	506	499	549	604	488	412	535	519	528	542	607	162	357	523	515	508	551	631	457	430	539	557	551	619	466	366	549	548	587	585	15,290	
3-4P	471	555	607	638	393	355	548	591	529	597	636	200	333	589	607	592	580	614	396	345	576	584	573	557	435	358	549	562	582	571	15,523	
4-5P	439	564	602	644	390	320	553	553	557	612	594	149	347	586	629	593	675	597	398	285	593	583	588	582	399	311	572	614	643	588	15,560	
5-6P	321	376	376	458	297	243	359	405	387	418	497	131	271	428	432	415	418	457	281	220	375	380	439	439	281	236	372	428	445	401	10,986	
6-7P	194	300	269	298	209	187	225	243	271	248	315	117	187	273	286	290	284	318	225	210	281	283	278	309	248	183	250	276	257	232	7,546	
7-8P	142	155	160	173	123	101	124	141	150	197	198	71	118	158	186	181	208	207	141	129	161	158	188	202	146	128	159	201	174	163	4,743	
8-9P	104	103	92	131	103	72	89	96	80	81	138	68	78	94	107	118	100	114	99	77	109	92	114	110	114	70	103	98	87	96	2,937	
9-10P	82	83	91	90	73	49	72	61	157	104	100	50	74	75	67	78	83	77	83	37	51	48	52	84	56	39	63	40	67	57	2,143	
10-11P	30	33	26	51	37	20	36	25	25	37	41	21	26	26	32	24	40	46	49	24	29	26	36	31	41	30	25	37	28	36	968	
11-12P	13	10	20	19	26	3	12	9	18	12	25	17	9	15	19	11	25	24	21	9	12	16	14	28	23	9	15	20	16	14	484	
<b>Total:</b>	<b>6148</b>	<b>6583</b>	<b>6661</b>	<b>7132</b>	<b>5396</b>	<b>4057</b>	<b>6377</b>	<b>6483</b>	<b>6461</b>	<b>6888</b>	<b>7456</b>	<b>2798</b>	<b>3854</b>	<b>6366</b>	<b>6712</b>	<b>6778</b>	<b>7091</b>	<b>7145</b>	<b>5285</b>	<b>4228</b>	<b>6555</b>	<b>6597</b>	<b>6761</b>	<b>6962</b>	<b>5365</b>	<b>4114</b>	<b>6407</b>	<b>6696</b>	<b>6977</b>	<b>6789</b>	<b>183,122</b>	

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	34	22	32	30	37	22	21	26	40	30	34	19	19	31	30	24	47	34	30	22	23	22	22	20	31	38	24	21	29	23	855
1-2A	18	24	21	11	36	17	9	18	16	31	13	29	18	15	20	16	10	16	15	25	6	14	13	13	12	20	33	16	13	19	16	553
2-3A	22	29	28	20	9	10	21	24	18	24	22	24	19	23	23	13	18	26	13	13	24	17	17	27	22	17	15	24	18	20	22	622
3-4A	32	37	49	36	25	16	30	37	28	39	45	16	39	33	48	28	38	35	23	15	34	31	42	42	33	22	23	36	52	36	35	1,035
4-5A	49	82	61	64	29	21	62	65	72	72	67	30	43	71	67	72	74	69	29	20	74	67	71	63	62	26	24	69	65	83	62	1,785
5-6A	161	195	196	160	72	39	184	185	188	206	183	55	49	191	205	182	187	198	63	46	186	186	215	185	158	72	50	208	190	173	200	4,768
6-7A	364	452	419	394	187	90	425	474	450	461	440	143	97	390	410	459	450	425	138	89	423	505	475	427	404	119	80	422	452	475	457	10,996
7-8A	581	878	855	833	334	182	850	843	885	872	867	194	201	843	878	883	893	832	230	141	878	907	922	770	679	284	146	883	852	873	861	21,130
8-9A	646	759	775	793	459	297	702	710	767	696	772	243	256	756	742	766	753	683	384	298	770	760	805	675	631	404	273	716	735	777	739	19,542
9-10A	557	600	645	639	608	427	546	609	580	648	682	300	358	554	607	601	626	662	523	461	617	627	649	586	628	552	416	556	678	647	649	17,838
10-11A	614	591	570	705	711	527	560	550	613	655	643	286	548	545	667	588	636	618	621	551	600	543	641	565	601	635	485	525	570	662	628	18,254
11-12A	621	617	669	727	706	591	633	583	647	675	721	260	598	634	662	695	749	710	688	645	609	674	736	601	772	796	516	637	656	735	669	20,232
12-1P	674	650	662	710	688	602	613	688	644	729	821	284	724	643	720	693	714	770	702	660	650	668	714	654	780	757	571	651	680	733	695	20,944
1-2P	653	623	603	779	664	585	615	608	694	717	788	247	649	598	634	709	685	750	661	595	665	650	694	618	754	629	602	600	657	713	714	20,153
2-3P	669	741	737	845	655	559	712	783	761	761	832	284	694	759	750	767	777	863	675	652	742	731	822	728	807	711	563	722	726	790	764	22,382
3-4P	681	859	830	960	660	642	739	812	813	901	992	249	643	844	845	872	905	1,020	662	648	805	825	824	824	975	689	546	765	835	844	890	24,399
4-5P	766	915	896	984	618	617	902	889	896	940	1,003	234	605	878	950	905	936	1,058	613	578	875	884	973	852	941	613	589	848	914	997	907	25,576
5-6P	582	695	689	820	544	410	571	676	652	772	803	194	541	671	689	735	759	814	554	415	631	707	700	670	800	511	420	635	668	739	709	19,776
6-7P	371	443	422	541	367	319	373	438	381	422	552	164	365	421	452	493	465	521	386	351	375	411	459	433	550	420	294	410	426	445	446	12,916
7-8P	262	275	240	332	264	227	193	241	264	302	349	153	292	257	264	303	328	318	334	272	275	298	312	318	364	339	219	221	276	295	331	8,718
8-9P	167	241	192	310	218	166	156	177	166	213	292	74	213	172	186	246	256	233	241	179	153	179	222	215	237	205	160	173	192	236	198	6,268
9-10P	116	152	129	201	163	102	99	102	123	156	191	56	101	119	142	133	154	148	150	78	105	103	114	165	204	194	89	110	139	134	116	4,088
10-11P	91	63	94	104	107	47	85	52	68	88	128	40	61	59	89	78	89	97	125	48	49	51	81	98	101	103	56	56	80	62	78	2,428
11-12P	30	51	40	78	49	34	42	47	56	60	98	29	35	48	43	54	47	63	71	45	36	40	49	40	68	73	38	36	30	50	39	1,519
Total:	8745	10006	9844	11078	8203	6564	9144	9632	9808	10480	11334	3622	7168	9543	10124	10321	10573	10976	7935	6855	9604	9901	10572	9591	10603	8222	6246	9343	9925	10567	10248	286,777

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	16	21	25	23	17	9	20	24	16	21	11	14	21	18	14	29	15	22	13	11	16	14	10	22	22	14	12	19	13	533
1-2A	10	7	11	8	15	11	3	10	11	20	7	15	14	6	15	8	5	11	7	15	3	11	7	7	5	10	18	12	7	12	8	309
2-3A	12	14	11	10	6	8	9	11	8	13	8	14	10	13	10	7	8	10	9	6	10	6	8	9	8	9	9	8	7	6	6	283
3-4A	10	8	14	8	10	5	15	11	9	12	12	5	11	11	15	5	13	13	7	2	12	8	10	10	15	4	7	12	17	11	10	312
4-5A	20	25	22	21	11	5	21	19	19	22	27	13	20	23	27	25	19	30	14	8	26	20	19	18	26	13	13	25	23	30	22	626
5-6A	50	63	57	45	21	11	51	67	70	69	56	18	14	51	66	57	65	63	24	12	55	62	66	64	46	27	19	56	52	58	71	1,506
6-7A	128	175	152	141	66	28	161	168	176	178	174	41	29	133	155	183	183	162	53	28	152	167	182	152	144	35	27	142	161	172	162	4,010
7-8A	242	416	404	418	152	63	412	411	433	414	415	89	56	431	424	437	432	393	102	55	420	436	439	353	314	117	57	408	406	405	413	9,967
8-9A	313	352	372	389	222	132	347	351	363	361	376	112	89	381	390	393	353	329	155	116	373	362	373	341	307	189	123	337	353	378	347	9,379
9-10A	260	290	295	310	274	189	238	300	292	303	319	126	152	228	287	261	297	312	244	199	277	297	312	290	288	258	186	258	332	307	317	8,298
10-11A	275	279	297	346	329	207	281	274	298	326	326	112	238	247	332	288	313	293	261	241	305	265	303	277	284	307	183	257	264	341	317	8,666
11-12A	307	318	326	376	338	268	335	315	303	358	368	103	252	324	324	351	366	352	325	287	310	345	348	315	367	397	230	332	333	372	320	9,965
12-1P	320	317	329	352	337	263	301	333	317	361	403	128	357	304	340	321	334	371	310	323	336	337	372	304	374	344	279	334	343	364	346	10,154
1-2P	299	321	295	423	321	270	307	281	346	356	385	112	313	275	297	354	346	379	300	267	335	313	365	312	393	321	292	292	318	350	338	9,876
2-3P	359	381	355	460	334	254	380	416	370	413	446	117	336	411	390	390	401	462	364	335	394	389	410	379	402	369	271	389	411	411	392	11,591
3-4P	372	445	428	484	348	320	389	406	411	446	495	119	314	393	424	444	471	520	351	328	403	426	418	397	497	360	285	391	416	437	452	12,390
4-5P	434	483	480	521	318	314	497	506	456	488	511	126	311	454	522	491	510	543	326	287	463	474	515	467	491	330	337	448	496	498	471	13,568
5-6P	304	366	362	440	325	250	291	330	327	399	447	87	232	340	353	397	410	432	298	216	330	363	369	343	410	272	222	345	357	351	399	10,367
6-7P	197	247	209	239	188	175	191	215	205	237	292	89	196	216	220	251	232	247	203	183	185	213	254	215	253	202	152	200	211	235	225	6,577
7-8P	108	156	124	156	138	135	94	124	142	158	197	78	134	108	120	153	151	145	165	133	129	149	162	180	178	156	112	113	133	146	163	4,340
8-9P	72	123	90	188	113	115	76	90	78	90	146	38	115	83	90	114	131	106	101	85	81	90	108	99	120	108	72	81	87	123	94	3,107
9-10P	46	65	78	111	91	51	52	54	63	89	108	31	44	61	95	82	84	93	80	38	54	62	64	92	118	99	45	67	82	72	71	2,242
10-11P	62	37	58	59	66	25	58	34	42	42	85	30	40	26	51	42	48	52	93	29	30	35	41	49	63	66	29	30	46	34	42	1,444
11-12P	16	28	18	48	31	22	23	26	39	37	68	18	20	19	24	33	26	41	44	24	18	19	23	27	35	44	16	21	19	33	24	884
Total:	4227	4936	4803	5574	4079	3144	4549	4761	4798	5216	5687	1642	3308	4552	4992	5105	5212	5388	3851	3239	4714	4860	5184	4714	5148	4059	3006	4572	4886	5165	5023	140,394

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	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	14	6	11	5	14	5	12	6	16	14	13	8	5	10	12	10	18	19	8	9	12	6	8	10	9	16	10	9	10	10	322	
1-2A	8	17	10	3	21	6	6	8	5	11	6	14	4	9	5	8	5	5	8	10	3	3	6	6	7	10	15	4	6	7	8	244	
2-3A	10	15	17	10	3	2	12	13	10	11	14	10	9	10	13	6	10	16	4	7	14	11	9	18	14	8	6	16	11	14	16	339	
3-4A	22	29	35	28	15	11	15	26	19	27	33	11	28	22	33	23	25	22	16	13	22	23	32	32	18	18	16	24	35	25	25	723	
4-5A	29	57	39	43	18	16	41	46	53	50	40	17	23	48	40	47	55	39	15	12	48	47	52	45	36	13	11	44	42	53	40	1,159	
5-6A	111	132	139	115	51	28	133	118	118	137	127	37	35	140	139	125	122	135	39	34	131	124	149	121	112	45	31	152	138	115	129	3,262	
6-7A	236	277	267	253	121	62	264	306	274	283	266	102	68	257	255	276	267	263	85	61	271	338	293	275	260	84	53	280	291	303	295	6,986	
7-8A	339	462	451	415	182	119	438	432	452	458	452	105	145	412	454	446	461	439	128	86	458	471	483	417	365	167	89	475	446	468	448	11,163	
8-9A	333	407	403	404	237	165	355	359	404	335	396	131	167	375	352	373	400	354	229	182	397	398	432	334	324	215	150	379	382	399	392	10,163	
9-10A	297	310	350	329	334	238	308	309	288	345	363	174	206	326	320	340	329	350	279	262	340	330	337	296	340	294	230	298	346	340	332	9,540	
10-11A	339	312	273	359	382	320	279	276	315	329	317	174	310	298	335	300	323	325	360	310	295	278	338	288	317	328	302	302	268	306	321	311	9,588
11-12A	314	299	343	351	368	323	298	268	344	317	353	157	346	310	338	344	383	358	363	358	299	329	388	286	405	399	286	305	323	363	349	10,267	
12-1P	354	333	333	358	351	339	312	355	327	368	418	156	367	339	380	372	380	399	392	337	314	331	342	350	406	413	292	317	337	369	349	10,790	
1-2P	354	302	308	356	343	315	308	327	348	361	403	135	336	323	337	355	339	371	361	328	330	337	329	306	361	308	310	308	339	363	376	10,277	
2-3P	310	360	382	385	321	305	332	367	391	348	386	167	358	348	360	377	376	401	311	317	348	342	412	349	405	342	292	333	315	379	372	10,791	
3-4P	309	414	402	476	312	322	350	406	402	455	497	130	329	451	421	428	434	500	311	320	402	399	406	427	478	329	261	374	419	407	438	12,009	
4-5P	332	432	416	463	300	303	405	383	440	452	492	108	294	424	428	414	426	515	287	291	412	410	458	385	450	283	252	400	418	499	436	12,008	
5-6P	278	329	327	380	219	160	280	346	325	373	356	107	309	331	336	338	349	382	256	199	301	344	331	327	390	239	198	290	311	388	310	9,409	
6-7P	174	196	213	302	179	144	182	223	176	185	260	75	169	205	232	242	233	274	183	168	190	198	205	218	297	218	142	210	215	210	221	6,339	
7-8P	154	119	116	176	126	92	99	117	122	144	152	75	158	149	144	150	177	173	169	139	146	149	150	138	186	183	107	108	143	149	168	4,378	
8-9P	95	118	102	122	105	51	80	87	88	123	146	36	98	89	96	132	125	127	140	94	72	89	114	116	117	97	88	92	105	113	104	3,161	
9-10P	70	87	51	90	72	51	47	48	60	67	83	25	57	58	47	51	70	55	70	40	51	41	50	73	86	95	44	43	57	62	45	1,846	
10-11P	29	26	36	45	41	22	27	18	26	46	43	10	21	33	38	36	41	45	32	19	19	16	40	49	38	37	27	26	34	28	36	984	
11-12P	14	23	22	30	18	12	19	21	17	23	30	11	15	29	19	21	21	22	27	21	18	21	26	13	33	29	22	15	11	17	15	635	
<b>Total:</b>	<b>4518</b>	<b>5070</b>	<b>5041</b>	<b>5504</b>	<b>4124</b>	<b>3420</b>	<b>4595</b>	<b>4871</b>	<b>5010</b>	<b>5264</b>	<b>5647</b>	<b>1980</b>	<b>3860</b>	<b>4991</b>	<b>5132</b>	<b>5216</b>	<b>5361</b>	<b>5588</b>	<b>4084</b>	<b>3616</b>	<b>4890</b>	<b>5041</b>	<b>5388</b>	<b>4877</b>	<b>5455</b>	<b>4163</b>	<b>3240</b>	<b>4771</b>	<b>5039</b>	<b>5402</b>	<b>5225</b>	<b>146,383</b>	



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	3	6	6	6	1	1	4	3	6	6	1	0	1	2	1	4	4	3	2	1	1	5	5	5	5	6	2	1	5	101
1-2A	0	0	0	0	0	1	3	0	1	1	0	7	4	1	0	0	1	2	2	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	28
2-3A	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
3-4A	4	1	1	0	4	0	1	5	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	24
4-5A	2	7	3	4	4	1	2	7	1	2	2	4	1	3	4	2	2	1	2	1	0	3	1	3	1	0	1	1	0	0	5	70
5-6A	5	13	11	9	5	2	9	4	6	8	6	10	4	13	12	9	4	4	4	4	6	11	7	5	5	4	1	10	12	10	13	226
6-7A	35	31	22	38	29	24	32	25	31	30	38	36	24	28	28	23	32	45	15	28	26	32	31	20	29	22	21	20	26	28	28	877
7-8A	122	73	71	76	196	75	62	68	65	72	72	104	216	76	73	66	81	74	68	68	56	68	57	48	47	88	57	47	45	54	53	2,398
8-9A	123	154	131	144	350	146	53	76	99	103	101	193	310	144	108	121	133	116	134	123	63	53	69	57	50	117	52	35	50	55	57	3,520
9-10A	131	127	117	135	256	158	78	79	81	103	106	153	282	146	103	113	133	122	122	146	47	72	45	42	50	134	76	54	57	71	75	3,414
10-11A	121	115	112	152	158	122	58	67	66	82	95	77	227	143	86	122	133	125	94	124	54	60	69	50	63	152	85	58	52	71	57	3,050
11-12A	110	125	102	146	190	153	65	65	50	76	93	85	225	110	81	105	120	146	121	142	66	71	64	50	69	164	77	51	51	72	55	3,100
12-1P	108	126	123	120	190	121	67	70	65	85	101	98	226	139	93	109	137	141	106	121	62	69	71	50	66	132	97	44	40	57	55	3,089
1-2P	155	122	93	150	195	145	66	67	71	95	109	101	203	131	103	114	119	135	102	144	49	57	80	43	63	150	136	51	45	79	52	3,225
2-3P	151	117	102	163	276	161	69	88	74	111	120	158	290	145	109	91	124	160	126	176	70	86	66	55	85	191	80	43	51	68	61	3,667
3-4P	130	140	124	197	291	167	68	75	90	125	156	133	289	167	126	142	172	184	141	160	59	82	91	68	100	171	93	61	55	72	66	3,995
4-5P	168	147	135	221	391	143	86	85	111	108	166	176	287	215	135	137	173	215	115	117	71	87	92	76	94	177	111	50	76	90	68	4,323
5-6P	77	91	86	145	216	99	55	87	84	95	112	135	176	114	82	112	143	141	80	69	51	67	67	53	112	137	88	44	53	90	55	3,016
6-7P	33	62	47	76	98	31	27	43	40	41	95	91	78	54	45	57	66	87	83	24	27	35	38	27	82	107	42	23	25	31	27	1,642
7-8P	22	33	25	53	59	32	17	17	17	21	55	36	33	28	14	41	37	50	63	25	22	25	20	25	53	57	26	9	20	32	8	975
8-9P	19	16	20	62	43	21	7	19	11	33	64	11	22	10	14	13	29	38	33	13	9	11	13	19	41	26	19	7	10	16	11	680
9-10P	6	8	23	47	28	10	10	10	9	18	51	11	17	8	8	12	19	18	24	9	13	14	12	9	17	21	3	6	5	11	9	466
10-11P	3	21	13	18	31	4	2	2	10	13	25	9	13	11	3	6	16	19	16	1	4	6	10	5	15	16	1	1	6	0	3	303
11-12P	1	2	3	15	18	1	0	3	4	3	13	2	3	1	3	5	5	5	9	3	1	1	2	6	12	6	4	0	2	1	0	134
Total:	1530	1533	1367	1977	3035	1624	838	963	990	1229	1587	1638	2931	1688	1231	1402	1681	1834	1465	1501	759	911	908	717	1060	1879	1075	622	683	909	763	42,330

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	1	2	2	3	0	0	1	1	2	1	1	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	1	2	1	1	4	0	0	2	30
1-2A	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	4	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	14	
2-3A	0	0	0	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	2	
3-4A	4	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	10	
4-5A	2	2	1	1	3	0	1	6	1	2	1	1	0	3	1	0	2	0	1	0	0	2	1	2	0	0	0	0	0	2	35	
5-6A	1	8	9	3	4	1	4	2	4	5	3	4	2	6	6	5	3	4	3	2	4	6	2	1	3	3	1	5	9	4	9	126
6-7A	22	21	15	26	11	14	25	22	25	22	26	10	13	25	22	19	25	32	11	17	22	28	26	14	17	17	14	14	19	22	22	618
7-8A	27	37	40	45	70	32	29	35	42	37	38	45	83	39	44	40	42	47	31	43	33	48	33	30	29	43	30	33	26	32	35	1,218
8-9A	54	73	56	62	126	64	24	42	50	52	44	61	111	64	49	54	64	56	40	53	34	36	44	36	25	51	30	18	27	35	31	1,566
9-10A	41	61	34	54	129	76	36	41	40	52	53	74	126	61	34	55	58	58	55	65	30	46	27	28	29	72	39	33	38	49	46	1,640
10-11A	49	58	45	64	93	59	32	35	34	37	47	32	122	53	45	49	62	50	36	61	30	29	39	28	37	77	49	31	32	47	26	1,488
11-12A	50	46	56	61	99	75	37	29	26	41	39	32	126	55	40	49	53	77	59	62	39	34	35	27	46	74	29	27	36	38	28	1,525
12-1P	52	56	74	51	107	67	33	38	35	37	45	47	125	57	44	59	67	66	61	72	31	33	37	27	33	70	53	17	16	28	25	1,563
1-2P	79	53	47	59	87	55	32	33	32	52	55	40	96	58	42	53	58	71	53	72	22	28	37	24	35	67	60	24	25	33	19	1,501
2-3P	96	63	51	81	151	93	35	42	27	58	55	74	129	76	58	49	60	80	71	86	25	31	34	24	42	85	35	21	25	27	35	1,819
3-4P	89	81	66	100	150	91	27	32	50	46	78	82	141	97	63	69	72	83	81	80	21	33	37	32	46	84	39	28	20	27	36	1,981
4-5P	123	86	83	141	231	88	46	40	46	49	84	106	173	125	81	79	104	105	48	64	34	24	29	22	39	74	62	15	31	36	31	2,299
5-6P	46	50	36	96	135	58	31	38	47	39	69	101	110	64	52	65	82	69	52	38	17	29	28	17	39	95	47	16	23	26	25	1,640
6-7P	19	33	28	47	33	16	9	24	17	26	68	76	55	36	25	24	27	47	52	12	9	13	15	15	35	73	22	12	12	17	14	911
7-8P	8	15	16	27	21	14	7	7	9	8	30	29	20	12	7	18	19	28	45	8	13	14	10	9	28	39	8	4	6	13	2	494
8-9P	11	2	11	25	17	10	2	9	5	11	26	8	13	6	5	5	14	28	19	9	5	4	2	9	28	10	12	2	3	6	5	322
9-10P	2	4	12	18	14	2	7	4	5	9	22	5	3	3	2	6	13	9	8	4	2	7	3	4	11	9	1	2	0	4	5	200
10-11P	1	5	7	6	25	1	2	0	6	5	10	3	2	4	2	5	11	12	7	1	3	3	5	2	8	7	1	0	2	0	1	147
11-12P	0	2	0	10	11	1	0	2	2	3	8	1	1	1	1	3	3	2	4	0	1	1	0	5	6	2	3	0	1	0	0	74
Total:	777	756	688	979	1521	820	421	482	505	592	803	837	1455	845	623	706	840	927	739	749	376	449	445	358	539	955	536	306	351	444	399	21,223

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	2	2	4	4	3	1	1	3	2	4	5	0	0	1	2	1	3	2	3	1	1	1	4	3	4	4	2	2	1	3	71
1-2A	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	3	1	1	0	0	0	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	14
2-3A	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
3-4A	0	1	1	0	2	0	1	4	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
4-5A	0	5	2	3	1	1	1	1	0	0	1	3	1	0	3	2	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	3	35
5-6A	4	5	2	6	1	1	5	2	2	3	3	6	2	7	6	4	1	0	1	2	2	5	5	4	2	1	0	5	3	6	4	100
6-7A	13	10	7	12	18	10	7	3	6	8	12	26	11	3	6	4	7	13	4	11	4	4	5	6	12	5	7	6	7	6	6	259
7-8A	95	36	31	31	126	43	33	33	23	35	34	59	133	37	29	26	39	27	37	25	23	20	24	18	18	45	27	14	19	22	18	1,180
8-9A	69	81	75	82	224	82	29	34	49	51	57	132	199	80	59	67	69	60	94	70	29	17	25	21	25	66	22	17	23	20	26	1,954
9-10A	90	66	83	81	127	82	42	38	41	51	53	79	156	85	69	58	75	64	67	81	17	26	18	14	21	62	37	21	19	22	29	1,774
10-11A	72	57	67	88	65	63	26	32	32	45	48	45	105	90	41	73	71	75	58	63	24	31	30	22	26	75	36	27	20	24	31	1,562
11-12A	60	79	46	85	91	78	28	36	24	35	54	53	99	55	41	56	67	69	62	80	27	37	29	23	23	90	48	24	15	34	27	1,575
12-1P	56	70	49	69	83	54	34	32	30	48	56	51	101	82	49	50	70	75	45	49	31	36	34	23	33	62	44	27	24	29	30	1,526
1-2P	76	69	46	91	108	90	34	34	39	43	54	61	107	73	61	61	61	64	49	72	27	29	43	19	28	83	76	27	20	46	33	1,724
2-3P	55	54	51	82	125	68	34	46	47	53	65	84	161	69	51	42	64	80	55	90	45	55	32	31	43	106	45	22	26	41	26	1,848
3-4P	41	59	58	97	141	76	41	43	40	79	78	51	148	70	63	73	100	101	60	80	38	49	54	36	54	87	54	33	35	45	30	2,014
4-5P	45	61	52	80	160	55	40	45	65	59	82	70	114	90	54	58	69	110	67	53	37	63	63	54	55	103	49	35	45	54	37	2,024
5-6P	31	41	50	49	81	41	24	49	37	56	43	34	66	50	30	47	61	72	28	31	34	38	39	36	73	42	41	28	30	64	30	1,376
6-7P	14	29	19	29	65	15	18	19	23	15	27	15	23	18	20	33	39	40	31	12	18	22	23	12	47	34	20	11	13	14	13	731
7-8P	14	18	9	26	38	18	10	10	8	13	25	7	13	16	7	23	18	22	18	17	9	11	10	16	25	18	18	5	14	19	6	481
8-9P	8	14	9	37	26	11	5	10	6	22	38	3	9	4	9	8	15	10	14	4	4	7	11	10	13	16	7	5	7	10	6	358
9-10P	4	4	11	29	14	8	3	6	4	9	29	6	14	5	6	6	6	9	16	5	11	7	9	5	6	12	2	4	5	7	4	266
10-11P	2	16	6	12	6	3	0	2	4	8	15	6	11	7	1	1	5	7	9	0	1	3	5	3	7	9	0	1	4	0	2	156
11-12P	1	0	3	5	7	0	0	1	2	0	5	1	2	0	2	2	2	3	5	3	0	0	2	1	6	4	1	0	1	1	0	60
<b>Total:</b>	<b>753</b>	<b>777</b>	<b>679</b>	<b>998</b>	<b>1514</b>	<b>804</b>	<b>417</b>	<b>481</b>	<b>485</b>	<b>637</b>	<b>784</b>	<b>801</b>	<b>1476</b>	<b>843</b>	<b>608</b>	<b>696</b>	<b>841</b>	<b>907</b>	<b>726</b>	<b>752</b>	<b>383</b>	<b>462</b>	<b>463</b>	<b>359</b>	<b>521</b>	<b>924</b>	<b>539</b>	<b>316</b>	<b>332</b>	<b>465</b>	<b>364</b>	<b>21,107</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	1	6	11	19	24	3	8	4	5	8	10	9	15	5	4	3	12	6	10	2	4	5	6	5	17	17	9	3	5	15	258
1-2A	1	1	0	3	5	12	1	2	0	2	1	6	5	10	3	3	1	2	8	1	0	1	1	0	0	3	7	8	1	0	6	94
2-3A	0	1	2	1	0	8	0	0	4	1	1	1	4	5	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	3	0	0	0	39
3-4A	0	1	1	0	2	16	0	0	0	0	2	2	3	3	2	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	3	1	0	1	1	42
4-5A	1	6	6	8	6	4	5	3	1	2	2	4	12	3	2	2	2	1	2	3	3	0	1	3	3	1	1	1	1	0	2	91
5-6A	10	16	14	14	8	12	11	14	7	9	13	10	21	12	8	15	10	19	11	12	8	8	11	8	8	9	10	16	12	11	7	354
6-7A	45	53	46	62	87	69	41	43	47	51	38	66	69	34	39	48	56	46	60	61	48	41	42	38	37	36	52	33	27	35	43	1,493
7-8A	140	165	177	193	382	173	127	145	152	159	154	306	398	137	142	136	136	178	153	201	160	198	130	126	105	184	151	85	98	98	113	5,202
8-9A	273	367	310	419	652	363	238	256	235	313	340	538	672	373	266	357	297	308	274	297	237	255	215	181	157	269	223	152	144	145	164	9,290
9-10A	314	297	286	401	550	378	244	239	246	257	305	452	517	386	280	312	321	388	274	269	229	186	188	151	180	335	278	191	196	284	218	9,152
10-11A	258	302	262	324	406	369	194	176	239	274	298	366	518	316	258	281	310	329	272	280	188	167	200	146	202	355	297	163	148	230	171	8,299
11-12A	231	302	241	329	380	370	178	230	203	288	285	286	529	298	255	282	314	306	289	310	204	186	209	161	226	356	267	169	142	234	216	8,276
12-1P	279	330	255	311	371	356	217	194	257	272	322	287	521	319	248	304	306	391	287	301	224	206	246	170	233	306	292	193	194	226	218	8,636
1-2P	307	278	281	330	450	310	189	227	225	256	305	441	524	299	277	320	297	331	278	290	224	232	234	170	241	352	287	199	176	260	163	8,753
2-3P	280	311	278	391	513	296	193	248	243	286	349	575	550	283	250	295	313	354	280	308	229	230	222	177	224	291	286	175	176	269	189	9,064
3-4P	288	298	348	458	665	300	192	244	264	338	350	470	605	320	319	344	349	384	354	296	213	232	230	190	293	373	261	211	191	253	168	9,801
4-5P	302	267	322	399	707	318	212	204	280	318	428	386	596	404	309	341	381	480	402	239	231	220	325	283	344	346	235	154	178	243	177	10,031
5-6P	144	172	190	282	404	221	134	151	127	162	307	243	283	220	144	163	227	283	219	121	164	131	127	157	203	258	119	117	121	157	118	5,869
6-7P	110	92	122	194	237	177	102	96	106	148	213	191	156	139	131	153	193	220	185	94	86	82	129	137	185	194	96	56	53	108	110	4,295
7-8P	50	88	71	170	161	145	135	52	43	87	151	129	107	96	73	85	87	147	131	55	49	63	50	52	117	142	52	27	44	41	49	2,749
8-9P	37	51	42	112	119	145	243	39	32	75	123	77	64	50	45	55	86	106	67	38	54	39	43	48	115	85	34	15	26	20	38	2,123
9-10P	10	32	41	110	74	63	21	24	25	34	75	58	49	18	23	31	57	74	54	25	24	20	20	30	76	56	27	9	7	11	36	1,214
10-11P	9	15	29	45	45	17	45	12	17	27	74	36	30	6	12	13	32	40	41	17	16	10	21	23	59	40	18	13	9	6	20	797
11-12P	11	16	11	35	38	13	9	4	10	16	49	20	12	10	8	14	13	22	21	9	13	7	9	15	39	31	2	4	3	4	9	477
<b>Total:</b>	<b>3107</b>	<b>3462</b>	<b>3341</b>	<b>4602</b>	<b>6281</b>	<b>4159</b>	<b>2734</b>	<b>2611</b>	<b>2767</b>	<b>3380</b>	<b>4193</b>	<b>4960</b>	<b>6254</b>	<b>3756</b>	<b>3100</b>	<b>3560</b>	<b>3792</b>	<b>4422</b>	<b>3671</b>	<b>3238</b>	<b>2606</b>	<b>2519</b>	<b>2658</b>	<b>2273</b>	<b>3052</b>	<b>4039</b>	<b>3016</b>	<b>2004</b>	<b>1950</b>	<b>2641</b>	<b>2251</b>	<b>106,399</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	4	5	10	12	3	4	3	2	3	5	6	9	4	2	1	5	0	7	2	3	4	4	4	9	13	6	3	1	2	141
1-2A	1	0	0	1	2	6	1	2	0	1	0	2	1	3	1	2	1	1	6	1	0	1	0	0	0	1	6	5	0	0	2	47
2-3A	0	0	1	1	0	7	0	0	2	1	0	0	2	3	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	21
3-4A	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	1	2	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	15
4-5A	0	2	1	3	1	0	2	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	2	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	19
5-6A	5	6	7	9	3	4	6	8	3	4	6	1	6	6	3	5	3	10	4	3	4	5	6	4	5	2	3	5	6	5	1	148
6-7A	16	21	22	21	21	19	20	17	20	21	16	22	19	16	17	21	19	19	28	30	25	16	17	16	17	10	13	14	10	15	20	578
7-8A	51	54	63	62	84	49	44	47	52	51	55	71	76	53	52	48	51	56	51	55	50	60	38	46	28	47	46	34	37	35	39	1,585
8-9A	57	65	66	100	150	134	68	72	67	94	84	118	160	70	58	88	81	95	100	119	73	71	53	52	47	84	74	62	38	37	51	2,488
9-10A	77	80	95	101	180	206	99	77	80	74	85	124	156	94	92	84	108	113	116	108	89	68	55	62	63	123	113	56	48	57	49	2,932
10-11A	89	112	104	120	142	205	98	71	118	124	120	125	191	110	100	94	140	110	126	132	87	73	82	68	105	137	146	65	55	64	60	3,373
11-12A	104	156	120	153	168	198	98	109	94	136	139	117	246	151	111	126	126	148	141	170	104	91	102	85	96	167	135	80	63	89	107	3,930
12-1P	153	198	145	145	183	192	136	105	151	135	190	154	323	182	142	164	157	199	138	171	104	111	131	82	104	166	162	107	102	112	143	4,687
1-2P	185	193	160	204	276	181	118	137	146	147	175	306	349	199	186	193	167	179	137	167	126	124	134	95	119	210	189	102	91	150	95	5,240
2-3P	202	212	173	263	341	186	105	162	146	196	215	427	410	198	154	195	214	224	170	228	129	154	144	102	125	173	193	106	104	185	118	5,954
3-4P	210	205	238	325	489	201	110	181	175	231	230	335	481	245	215	255	256	271	218	211	146	172	153	123	186	249	188	123	135	188	122	6,867
4-5P	231	192	231	292	528	215	136	136	163	209	258	292	470	310	209	234	242	343	254	154	154	151	214	170	236	229	170	113	132	169	94	6,931
5-6P	96	102	89	156	271	147	88	82	63	81	160	150	178	134	80	93	128	176	125	82	96	68	68	88	106	153	75	80	82	108	66	3,471
6-7P	53	45	60	77	124	95	53	47	65	96	101	113	88	74	78	81	113	103	110	30	59	48	73	76	76	101	49	32	23	72	72	2,287
7-8P	26	35	32	60	82	21	17	32	24	45	47	66	49	47	33	45	33	41	61	31	19	32	19	22	35	64	21	14	21	16	27	1,117
8-9P	8	18	17	32	58	17	13	9	10	16	35	32	27	15	12	19	27	40	24	17	21	12	21	10	29	33	13	3	11	9	15	623
9-10P	5	15	16	28	28	11	4	6	13	9	23	18	23	5	5	9	15	28	25	17	15	6	10	16	21	32	16	1	1	6	15	442
10-11P	2	8	15	15	27	9	6	7	11	10	21	19	16	0	6	6	19	17	23	11	9	7	10	7	27	23	9	7	8	3	3	361
11-12P	5	12	3	12	24	8	4	1	3	7	12	9	5	4	3	8	3	12	11	4	5	2	4	6	22	15	2	2	1	2	2	213
<b>Total:</b>	<b>1580</b>	<b>1732</b>	<b>1663</b>	<b>2185</b>	<b>3192</b>	<b>2124</b>	<b>1229</b>	<b>1313</b>	<b>1409</b>	<b>1690</b>	<b>1977</b>	<b>2506</b>	<b>3283</b>	<b>1931</b>	<b>1563</b>	<b>1774</b>	<b>1906</b>	<b>2190</b>	<b>1869</b>	<b>1751</b>	<b>1317</b>	<b>1276</b>	<b>1339</b>	<b>1135</b>	<b>1453</b>	<b>2028</b>	<b>1637</b>	<b>1019</b>	<b>971</b>	<b>1324</b>	<b>1104</b>	<b>53,470</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

**County :** WASHINGTON  
**Location :** Sugarbush AccRdnearSki  
**Lane Direction :** WB

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

**Collection Type :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	2	6	9	12	0	4	1	3	5	5	3	6	1	2	2	7	6	3	0	1	1	2	1	8	4	3	0	4	13	117
1-2A	0	1	0	2	3	6	0	0	0	1	1	4	4	7	2	1	0	1	2	0	0	0	1	0	0	2	1	3	1	0	4	47
2-3A	0	1	1	0	0	1	0	0	2	0	1	1	2	2	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	18
3-4A	0	1	0	0	2	15	0	0	0	0	0	2	2	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	27
4-5A	1	4	5	5	5	4	3	2	1	2	2	4	12	2	1	1	1	1	2	1	3	0	0	3	1	1	1	1	1	0	2	72
5-6A	5	10	7	5	5	8	5	6	4	5	7	9	15	6	5	10	7	9	7	9	4	3	5	4	3	7	7	11	6	6	6	206
6-7A	29	32	24	41	66	50	21	26	27	30	22	44	50	18	22	27	37	27	32	31	23	25	25	22	20	26	39	19	17	20	23	915
7-8A	89	111	114	131	298	124	83	98	100	108	99	235	322	84	90	88	85	122	102	146	110	138	92	80	77	137	105	51	61	63	74	3,617
8-9A	216	302	244	319	502	229	170	184	168	219	256	420	512	303	208	269	216	213	174	178	164	184	162	129	110	185	149	90	106	108	113	6,802
9-10A	237	217	191	300	370	172	145	162	166	183	220	328	361	292	188	228	213	275	158	161	140	118	133	89	117	212	165	135	148	227	169	6,220
10-11A	169	190	158	204	264	164	96	105	121	150	178	241	327	206	158	187	170	219	146	148	101	94	118	78	97	218	151	98	93	166	111	4,926
11-12A	127	146	121	176	212	172	80	121	109	152	146	169	283	147	144	156	188	158	148	140	100	95	107	76	130	189	132	89	79	145	109	4,346
12-1P	126	132	110	166	188	164	81	89	106	137	132	133	198	137	106	140	149	192	149	130	120	95	115	88	129	140	130	86	92	114	75	3,949
1-2P	122	85	121	126	174	129	71	90	79	109	130	135	175	100	91	127	130	152	141	123	98	108	100	75	122	142	98	97	85	110	68	3,513
2-3P	78	99	105	128	172	110	88	86	97	90	134	148	140	85	96	100	99	130	110	80	100	76	78	75	99	118	93	69	72	84	71	3,110
3-4P	78	93	110	133	176	99	82	63	89	107	120	135	124	75	104	89	93	113	136	85	67	60	77	67	107	124	73	88	56	65	46	2,934
4-5P	71	75	91	107	179	103	76	68	117	109	170	94	126	94	100	107	139	137	148	85	77	69	111	113	108	117	65	41	46	74	83	3,100
5-6P	48	70	101	126	133	74	46	69	64	81	147	93	105	86	64	70	99	107	94	39	68	63	59	69	97	105	44	37	39	49	52	2,398
6-7P	57	47	62	117	113	82	49	49	41	52	112	78	68	65	53	72	80	117	75	64	27	34	56	61	109	93	47	24	30	36	38	2,008
7-8P	24	53	39	110	79	124	118	20	19	42	104	63	58	49	40	40	54	106	70	24	30	31	31	30	82	78	31	13	23	25	22	1,632
8-9P	29	33	25	80	61	128	230	30	22	59	88	45	37	35	33	36	59	66	43	21	33	27	22	38	86	52	21	12	15	11	23	1,500
9-10P	5	17	25	82	46	52	17	18	12	25	52	40	26	13	18	22	42	46	29	8	9	14	10	14	55	24	11	8	6	5	21	772
10-11P	7	7	14	30	18	8	39	5	6	17	53	17	14	6	6	7	13	23	18	6	7	3	11	16	32	17	9	6	1	3	17	436
11-12P	6	4	8	23	14	5	5	3	7	9	37	11	7	6	5	6	10	10	10	5	8	5	5	9	17	16	0	2	2	2	7	264
<b>Total:</b>	<b>1527</b>	<b>1730</b>	<b>1678</b>	<b>2417</b>	<b>3089</b>	<b>2035</b>	<b>1505</b>	<b>1298</b>	<b>1358</b>	<b>1690</b>	<b>2216</b>	<b>2454</b>	<b>2971</b>	<b>1825</b>	<b>1537</b>	<b>1786</b>	<b>1886</b>	<b>2232</b>	<b>1802</b>	<b>1487</b>	<b>1289</b>	<b>1243</b>	<b>1319</b>	<b>1138</b>	<b>1599</b>	<b>2011</b>	<b>1379</b>	<b>985</b>	<b>979</b>	<b>1317</b>	<b>1147</b>	<b>52,929</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : W089**

**County : WASHINGTON**  
**Location : I-89 btw exits 10/11**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : WATERBURY**  
**Route : I89**

**Collection Type : INT 1/4**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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
<b>12-1A</b>	95	90	100	98	130	94	74	88	95	110	110	175	51	100	114	125	83	163	117	96	75	95	86	87	106	106	133	68	96	104	81	<b>3,145</b>
<b>1-2A</b>	92	67	65	68	85	66	50	75	70	55	75	97	47	73	87	69	50	96	90	92	77	62	59	74	74	70	73	80	94	70	56	<b>2,258</b>
<b>2-3A</b>	78	70	74	87	54	43	70	82	54	84	91	69	73	86	61	63	85	97	64	50	63	83	75	75	93	78	69	66	61	73	75	<b>2,246</b>
<b>3-4A</b>	129	104	129	132	70	69	115	150	126	146	142	84	63	141	148	137	130	156	102	64	131	143	134	133	151	98	84	125	145	144	133	<b>3,758</b>
<b>4-5A</b>	272	237	234	276	141	93	251	261	280	240	276	113	88	227	235	240	258	267	138	94	243	270	277	239	226	128	80	231	273	268	242	<b>6,698</b>
<b>5-6A</b>	664	665	681	640	333	212	624	615	686	686	652	186	164	623	642	609	606	601	241	189	648	662	676	605	578	223	142	634	663	663	648	<b>16,461</b>
<b>6-7A</b>	1,238	1,486	1,360	1,301	687	347	1,222	1,350	1,425	1,375	1,164	401	456	1,254	1,263	1,291	1,238	1,229	424	328	1,334	1,432	1,407	1,249	1,159	409	263	1,351	1,460	1,473	1,373	<b>33,749</b>
<b>7-8A</b>	1,581	1,931	1,917	1,788	996	495	1,529	1,591	1,858	1,732	1,545	587	739	1,616	1,692	1,692	1,688	1,597	744	532	1,827	1,989	1,957	1,701	1,572	852	455	1,789	1,924	1,934	1,941	<b>45,791</b>
<b>8-9A</b>	1,519	1,575	1,524	1,613	1,175	715	1,187	1,328	1,556	1,355	1,377	558	844	1,350	1,324	1,378	1,437	1,370	1,042	837	1,531	1,499	1,603	1,425	1,380	1,134	717	1,402	1,498	1,571	1,542	<b>40,366</b>
<b>9-10A</b>	1,400	1,403	1,335	1,526	1,713	1,094	1,122	1,161	1,284	1,316	1,361	519	1,243	1,242	1,227	1,220	1,256	1,402	1,521	1,398	1,263	1,257	1,366	1,219	1,486	1,631	1,193	1,217	1,303	1,369	1,322	<b>40,369</b>
<b>10-11A</b>	1,428	1,273	1,381	1,670	2,120	1,319	1,160	1,162	1,340	1,303	1,450	552	1,713	1,201	1,188	1,259	1,278	1,408	1,886	1,654	1,286	1,233	1,335	1,145	1,524	1,817	1,529	1,245	1,193	1,308	1,320	<b>42,680</b>
<b>11-12A</b>	1,461	1,355	1,430	1,805	2,122	1,973	1,201	1,144	1,216	1,247	1,446	519	2,026	1,226	1,201	1,228	1,315	1,583	1,994	2,005	1,350	1,306	1,387	1,254	1,606	1,893	1,686	1,299	1,199	1,292	1,280	<b>45,049</b>
<b>12-1P</b>	1,425	1,385	1,262	1,961	2,102	1,866	1,192	1,155	1,341	1,324	1,565	517	2,301	1,241	1,273	1,284	1,442	1,669	1,937	2,102	1,310	1,229	1,357	1,272	1,724	1,888	1,748	1,270	1,385	1,399	1,372	<b>46,298</b>
<b>1-2P</b>	1,512	1,419	1,468	2,023	2,036	1,284	1,193	1,221	1,419	1,444	1,947	517	2,222	1,319	1,352	1,340	1,462	1,681	1,905	2,112	1,342	1,381	1,481	1,375	1,831	1,858	1,809	1,340	1,412	1,455	1,503	<b>47,663</b>
<b>2-3P</b>	1,608	1,600	1,690	1,937	2,049	1,432	1,315	1,363	1,535	1,535	1,891	620	2,207	1,458	1,373	1,486	1,553	1,820	1,975	2,174	1,567	1,542	1,577	1,622	2,013	1,832	1,797	1,496	1,500	1,579	1,643	<b>50,789</b>
<b>3-4P</b>	1,896	2,054	2,083	2,322	2,125	1,705	1,609	1,721	1,911	1,957	2,271	647	2,473	1,792	1,718	1,868	1,952	2,210	1,898	2,168	1,843	1,960	2,021	2,025	2,511	1,880	1,821	1,756	1,924	1,886	2,002	<b>60,009</b>
<b>4-5P</b>	1,874	2,214	2,199	2,387	2,069	1,472	1,762	2,064	2,146	1,994	2,393	624	2,200	1,911	2,007	2,001	1,969	2,190	1,847	1,790	1,907	2,053	2,140	2,060	2,417	1,692	1,661	1,860	2,096	2,162	2,104	<b>61,265</b>
<b>5-6P</b>	1,457	1,641	1,735	1,841	1,706	1,164	1,263	1,596	1,556	1,638	1,905	457	1,639	1,423	1,452	1,500	1,533	1,778	1,410	1,405	1,497	1,566	1,633	1,553	1,992	1,430	1,275	1,388	1,557	1,597	1,682	<b>47,269</b>
<b>6-7P</b>	821	991	1,014	1,218	1,080	911	750	909	842	916	1,449	349	1,169	829	877	910	1,004	1,068	1,090	1,062	825	897	977	918	1,244	999	944	816	869	911	994	<b>29,653</b>
<b>7-8P</b>	562	699	705	849	789	663	562	603	592	701	1,092	261	815	583	645	632	730	833	914	733	595	590	725	710	906	831	671	517	597	665	694	<b>21,464</b>
<b>8-9P</b>	461	528	536	784	605	459	409	438	393	634	969	215	524	460	508	492	565	678	685	525	423	437	523	525	649	583	428	415	485	456	553	<b>16,345</b>
<b>9-10P</b>	327	395	424	549	462	301	292	302	358	406	664	175	475	322	353	392	393	449	502	354	263	306	320	388	484	485	304	253	366	311	333	<b>11,708</b>
<b>10-11P</b>	247	255	262	331	302	170	282	238	206	263	451	123	252	215	203	235	258	297	312	197	162	206	213	252	308	329	164	191	215	189	253	<b>7,581</b>
<b>11-12P</b>	138	169	191	242	212	113	99	181	207	171	248	72	146	181	156	154	178	204	186	144	126	153	167	176	210	203	122	129	133	128	153	<b>5,092</b>
<b>Total:</b>	<b>22285</b>	<b>23606</b>	<b>23799</b>	<b>27448</b>	<b>25163</b>	<b>18060</b>	<b>19333</b>	<b>20798</b>	<b>22496</b>	<b>22632</b>	<b>26534</b>	<b>8437</b>	<b>23930</b>	<b>20873</b>	<b>21099</b>	<b>21605</b>	<b>22463</b>	<b>24846</b>	<b>23024</b>	<b>22105</b>	<b>21688</b>	<b>22351</b>	<b>23496</b>	<b>22082</b>	<b>26244</b>	<b>22449</b>	<b>19168</b>	<b>20938</b>	<b>22448</b>	<b>23007</b>	<b>23299</b>	<b>687,706</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 6                                      **County :** WASHINGTON                                      **Community :** WATERBURY                                      **Collection Type :** INT 1/4  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I-89 btw exits 10/11                                      **Route :** I89  
**Location ID :** W089\_NB                                      **Lane Direction :** NB

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	43	30	35	44	42	40	23	29	30	37	49	86	21	48	35	41	42	62	57	32	32	38	37	43	46	56	47	32	41	38	30	1,266
1-2A	36	36	29	37	41	25	26	28	37	29	41	51	24	34	34	33	18	44	54	36	26	31	28	28	25	33	36	29	38	39	27	1,033
2-3A	45	43	43	50	29	21	44	47	34	46	52	42	48	58	44	38	55	50	29	23	35	57	51	47	53	53	30	41	43	50	52	1,353
3-4A	88	73	91	87	40	48	80	116	86	103	103	57	44	99	108	97	97	108	70	46	89	96	99	101	99	64	55	84	94	98	96	2,616
4-5A	168	151	151	175	83	51	164	167	173	141	173	58	48	136	147	161	167	168	83	49	163	171	183	158	152	69	50	144	169	173	148	4,194
5-6A	424	423	429	421	205	132	398	397	422	420	424	95	52	431	434	410	392	380	144	96	390	404	430	391	361	116	64	394	402	419	401	10,301
6-7A	722	774	760	711	277	194	723	822	745	805	673	121	90	706	752	760	734	702	202	134	707	772	742	685	672	190	112	749	777	789	772	18,374
7-8A	843	889	944	864	338	194	855	868	861	971	864	196	186	885	918	905	912	784	305	205	879	929	904	807	839	340	178	922	937	907	968	22,397
8-9A	756	766	737	743	478	345	655	722	771	746	767	217	284	667	714	731	768	710	487	392	787	761	789	751	711	491	302	734	764	760	807	20,113
9-10A	701	720	699	759	915	615	663	650	663	745	750	258	468	680	668	675	733	748	825	713	700	678	715	650	784	802	588	666	690	691	727	21,339
10-11A	740	647	695	805	1,071	748	672	655	722	714	810	246	691	638	663	695	727	755	1,069	818	677	661	682	586	797	924	749	683	618	694	651	22,303
11-12A	753	702	690	863	1,034	898	655	620	624	706	815	240	937	658	687	673	721	864	1,098	955	651	664	733	616	815	1,022	797	613	602	679	651	23,036
12-1P	748	724	619	898	1,002	917	687	648	676	727	892	236	1,225	704	714	718	786	919	1,046	1,078	640	577	683	649	842	999	821	641	694	659	680	23,849
1-2P	847	740	728	987	1,039	447	665	718	758	821	1,024	290	1,283	817	812	772	887	920	970	1,022	699	755	775	721	873	965	903	702	731	737	798	25,206
2-3P	832	846	876	1,072	1,065	494	719	785	789	856	1,096	342	1,287	882	796	892	901	1,028	1,058	1,085	821	833	817	815	957	922	909	751	715	815	814	26,870
3-4P	876	1,022	988	1,383	1,187	861	879	979	963	1,140	1,361	419	1,526	1,110	993	1,101	1,178	1,265	834	1,146	916	1,008	1,024	1,063	1,148	896	901	851	985	993	987	31,983
4-5P	918	1,146	1,096	1,452	1,165	768	1,017	1,007	1,047	1,156	1,428	431	1,395	1,143	1,209	1,216	1,127	1,293	942	967	955	1,053	1,140	991	1,136	872	891	913	1,087	1,116	1,022	33,099
5-6P	642	789	838	1,062	1,008	644	652	767	761	865	1,068	266	1,058	773	765	826	806	1,067	666	752	678	712	769	733	932	691	694	619	703	752	757	24,115
6-7P	362	422	460	694	550	487	394	419	374	459	682	207	674	414	442	465	550	620	489	561	373	415	434	437	581	488	549	373	411	404	467	14,657
7-8P	281	276	299	437	400	344	246	248	236	375	532	127	499	265	327	293	382	456	414	411	245	209	292	335	423	390	349	196	252	275	317	10,131
8-9P	192	222	225	469	308	245	141	198	146	333	461	118	325	229	237	229	280	371	343	311	188	177	223	249	331	313	244	171	203	203	282	7,967
9-10P	138	226	204	329	213	184	134	121	162	217	349	92	318	171	132	184	193	231	209	220	127	123	144	190	231	228	174	115	127	115	149	5,750
10-11P	107	98	123	152	138	96	72	82	109	114	205	57	133	98	87	105	137	140	127	93	74	69	92	113	134	138	94	74	79	77	108	3,325
11-12P	62	53	72	85	84	47	53	47	63	81	119	32	81	62	62	61	77	95	84	64	58	61	67	64	88	106	57	51	50	54	60	2,100
Total:	11324	11818	11831	14579	12712	8845	10617	11140	11252	12607	14738	4284	12697	11708	11780	12081	12670	13780	11605	11209	10910	11254	11853	11223	13030	11168	9594	10548	11212	11537	11771	357,377



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 6**                                      **County : WASHINGTON**                                      **Community : WATERBURY**                                      **Collection Type : INT 1/4**  
**Roadbed : ML**                                      **Location : I-89 btw exits 10/11**                                      **Route : I89**  
**Location ID : W089\_SB**                                      **Lane Direction : SB**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	52	60	65	54	88	54	51	59	65	73	61	89	30	52	79	84	41	101	60	64	43	57	49	44	60	50	86	36	55	66	51	1,879
1-2A	56	31	36	31	44	41	24	47	33	26	34	46	23	39	53	36	32	52	36	56	51	31	31	46	49	37	37	51	56	31	29	1,225
2-3A	33	27	31	37	25	22	26	35	20	38	39	27	25	28	17	25	30	47	35	27	28	26	24	28	40	25	39	25	18	23	23	893
3-4A	41	31	38	45	30	21	35	34	40	43	39	27	19	42	40	40	33	48	32	18	42	47	35	32	52	34	29	41	51	46	37	1,142
4-5A	104	86	83	101	58	42	87	94	107	99	103	55	40	91	88	79	91	99	55	45	80	99	94	81	74	59	30	87	104	95	94	2,504
5-6A	240	242	252	219	128	80	226	218	264	266	228	91	112	192	208	199	214	221	97	93	258	258	246	214	217	107	78	240	261	244	247	6,160
6-7A	516	712	600	590	410	153	499	528	680	570	491	280	366	548	511	531	504	527	222	194	627	660	665	564	487	219	151	602	683	684	601	15,375
7-8A	738	1,042	973	924	658	301	674	723	997	761	681	391	553	731	774	787	776	813	439	327	948	1,060	1,053	894	733	512	277	867	987	1,027	973	23,394
8-9A	763	809	787	870	697	370	532	606	785	609	610	341	560	683	610	647	669	660	555	445	744	738	814	674	669	643	415	668	734	811	735	20,253
9-10A	699	683	636	767	798	479	459	511	621	571	611	261	775	562	559	545	523	654	696	685	563	579	651	569	702	829	605	551	613	678	595	19,030
10-11A	688	626	686	865	1,049	571	488	507	618	589	640	306	1,022	563	525	564	551	653	817	836	609	572	653	559	727	893	780	562	575	614	669	20,377
11-12A	708	653	740	942	1,088	1,075	546	524	592	541	631	279	1,089	568	514	555	594	719	896	1,050	699	642	654	638	791	871	889	686	597	613	629	22,013
12-1P	677	661	643	1,063	1,100	949	505	507	665	597	673	281	1,076	537	559	566	656	750	891	1,024	670	652	674	623	882	889	927	629	691	740	692	22,449
1-2P	665	679	740	1,036	997	837	528	503	661	623	923	227	939	502	540	568	575	761	935	1,090	643	626	706	654	958	893	906	638	681	718	705	22,457
2-3P	776	754	814	865	984	938	596	578	746	679	795	278	920	576	577	594	652	792	917	1,089	746	709	760	807	1,056	910	888	745	785	764	829	23,919
3-4P	1,020	1,032	1,095	939	938	844	730	742	948	817	910	228	947	682	725	767	774	945	1,064	1,022	927	952	997	962	1,363	984	920	905	939	893	1,015	28,026
4-5P	956	1,068	1,103	935	904	704	745	1,057	1,099	838	965	193	805	768	798	785	842	897	905	823	952	1,000	1,000	1,069	1,281	820	770	947	1,009	1,046	1,082	28,166
5-6P	815	852	897	779	698	520	611	829	795	773	837	191	581	650	687	674	727	711	744	653	819	854	864	820	1,060	739	581	769	854	845	925	23,154
6-7P	459	569	554	524	530	424	356	490	468	457	767	142	495	415	435	445	454	448	601	501	452	482	543	481	663	511	395	443	458	507	527	14,996
7-8P	281	423	406	412	389	319	316	355	356	326	560	134	316	318	318	339	348	377	500	322	350	381	433	375	483	441	322	321	345	390	377	11,333
8-9P	269	306	311	315	297	214	268	240	247	301	508	97	199	231	271	263	285	307	342	214	235	260	300	276	318	270	184	244	282	253	271	8,378
9-10P	189	169	220	220	249	117	158	181	196	189	315	83	157	151	221	208	200	218	293	134	136	183	176	198	253	257	130	138	239	196	184	5,958
10-11P	140	157	139	179	164	74	210	156	97	149	246	66	119	117	116	130	121	157	185	104	88	137	121	139	174	191	70	117	136	112	145	4,256
11-12P	76	116	119	157	128	66	46	134	144	90	129	40	65	119	94	93	101	109	102	80	68	92	100	112	122	97	65	78	83	74	93	2,992
Total:	10961	11788	11968	12869	12451	9215	8716	9658	11244	10025	11796	4153	11233	9165	9319	9524	9793	11066	11419	10896	10778	11097	11643	10859	13214	11281	9574	10390	11236	11470	11528	330,329

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	41	35	46	47	57	50	25	48	52	49	58	60	33	19	35	29	36	24	50	40	15	28	20	29	32	37	24	10	31	22	34	1,116
1-2A	35	35	33	27	50	23	13	39	29	30	29	44	27	14	25	19	17	16	24	21	12	22	24	18	21	21	10	10	16	20	24	748
2-3A	14	19	18	16	24	28	41	18	13	15	21	23	14	9	23	22	28	18	22	10	23	17	28	18	18	12	8	9	25	20	24	598
3-4A	23	25	25	22	15	13	19	24	27	31	26	15	13	28	25	25	21	25	22	9	24	27	24	37	40	13	10	28	24	26	31	717
4-5A	29	45	34	27	19	14	30	32	26	38	24	11	13	69	71	68	59	61	27	17	67	63	69	70	53	28	14	63	63	63	58	1,325
5-6A	69	73	69	57	32	15	59	57	78	79	64	24	42	189	220	215	212	175	56	33	182	205	216	192	181	68	34	204	222	209	214	3,745
6-7A	205	222	225	189	68	29	204	209	209	211	180	48	57	410	420	427	430	414	101	55	479	466	472	382	390	119	64	457	477	478	478	8,575
7-8A	436	418	452	416	124	65	413	432	454	434	425	107	128	582	606	618	635	607	166	113	605	604	632	537	565	150	106	587	621	665	600	13,303
8-9A	483	621	644	557	164	96	590	591	582	600	591	125	175	488	468	482	482	501	246	192	483	505	468	466	490	300	188	475	510	526	535	13,624
9-10A	492	493	448	472	284	196	450	476	521	469	502	212	222	372	361	381	403	430	408	282	371	412	413	360	442	402	307	418	402	437	425	12,263
10-11A	417	413	379	392	363	259	357	397	379	399	453	291	308	433	429	436	450	503	495	371	462	429	425	384	447	502	349	422	411	477	450	12,682
11-12A	434	453	450	434	469	359	460	415	398	447	471	353	381	404	418	465	446	522	534	469	412	406	472	411	553	522	437	455	443	457	456	13,806
12-1P	453	492	455	513	552	414	465	423	473	482	539	301	478	484	499	509	490	558	490	458	483	496	524	434	618	585	466	475	515	519	519	15,162
1-2P	462	525	511	594	498	430	454	497	534	481	615	229	467	449	466	484	527	561	529	514	469	493	488	445	612	503	437	460	453	479	495	15,161
2-3P	485	507	491	545	479	420	442	473	528	452	531	195	431	573	570	619	562	682	496	461	576	567	611	503	687	468	451	593	571	610	618	16,197
3-4P	546	582	569	654	512	426	495	534	485	606	597	187	409	670	673	782	704	839	452	473	728	731	735	638	780	485	409	694	731	747	723	18,596
4-5P	748	705	717	761	489	442	672	713	600	646	745	173	381	725	719	775	757	756	420	409	716	739	772	649	805	400	390	751	769	761	773	19,878
5-6P	688	702	692	692	403	405	696	693	655	688	775	196	337	605	613	643	593	689	380	359	584	614	613	506	682	356	350	633	580	603	592	17,617
6-7P	525	599	593	655	364	465	509	564	479	620	663	188	277	340	329	362	343	445	295	215	297	340	345	315	460	284	215	337	360	346	319	12,448
7-8P	287	309	339	409	301	472	272	310	248	353	428	179	189	230	209	219	237	322	222	195	199	211	245	188	291	244	210	187	182	197	218	8,102
8-9P	179	195	196	246	236	174	171	171	120	228	289	96	129	121	121	152	143	206	141	129	128	135	148	144	211	160	121	125	134	146	139	5,034
9-10P	121	175	124	194	142	107	99	117	94	143	192	99	89	86	86	100	116	130	100	62	100	88	112	83	125	112	75	85	90	81	83	3,410
10-11P	88	92	96	131	108	77	69	91	58	98	140	79	53	65	58	65	87	90	84	42	61	48	60	64	97	79	46	54	66	63	57	2,366
11-12P	47	47	59	95	84	47	49	56	53	71	104	67	22	41	38	54	45	71	56	29	42	49	44	49	64	55	22	47	44	55	49	1,655
Total:	7307	7782	7665	8145	5837	5026	7054	7380	7095	7670	8462	3302	4675	7406	7482	7951	7823	8645	5816	4958	7518	7695	7960	6922	8664	5905	4743	7579	7740	8007	7914	218,128

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	15	22	19	23	26	13	18	16	16	33	27	20	8	12	8	17	8	21	21	8	13	7	7	10	14	14	7	11	8	15	476
1-2A	12	12	12	7	17	11	8	8	13	10	7	19	11	10	10	6	6	5	10	12	4	7	8	4	9	11	8	3	6	6	12	284
2-3A	8	10	8	9	9	17	25	8	7	6	9	11	5	3	11	8	10	5	11	5	8	4	12	8	6	6	2	2	8	8	7	256
3-4A	9	10	8	13	10	9	9	6	9	13	9	8	6	18	15	15	14	15	11	7	15	14	15	21	22	7	7	15	19	16	20	385
4-5A	14	24	23	11	13	6	17	20	16	25	13	7	8	47	46	39	43	37	19	10	44	39	45	44	32	20	10	42	38	37	39	828
5-6A	46	45	42	36	24	11	39	38	43	50	44	22	29	124	138	137	130	129	35	22	123	135	143	127	124	48	23	135	147	138	135	2,462
6-7A	130	143	142	117	47	17	135	138	140	140	122	35	31	234	242	240	252	219	54	36	275	278	275	238	231	60	36	261	277	266	275	5,086
7-8A	265	233	268	254	81	37	239	251	260	252	245	59	92	338	352	358	356	350	83	62	338	321	358	293	323	84	61	320	349	379	324	7,585
8-9A	293	359	366	303	92	56	325	338	327	351	336	68	103	265	265	270	275	288	132	99	285	281	277	263	285	155	86	265	270	280	279	7,637
9-10A	265	281	252	279	167	95	241	273	311	260	283	117	126	201	194	210	232	221	205	149	185	227	210	188	245	201	173	213	223	233	228	6,688
10-11A	207	211	202	232	188	131	193	218	182	203	230	141	164	217	210	208	227	257	246	172	252	213	209	189	219	276	179	216	200	242	229	6,463
11-12A	226	228	234	211	240	167	237	209	195	239	238	178	171	207	210	245	230	276	253	255	201	221	256	212	277	262	230	238	238	230	227	7,041
12-1P	223	242	216	271	281	205	242	212	237	234	281	143	244	244	251	262	243	282	252	226	259	247	283	217	311	308	210	232	243	280	254	7,635
1-2P	244	270	254	295	270	186	238	255	277	233	304	112	228	236	243	254	255	282	286	250	209	270	255	247	287	250	206	225	245	242	272	7,680
2-3P	246	267	232	278	247	203	234	234	289	231	273	102	220	296	273	323	288	354	244	208	299	276	296	256	327	228	215	287	278	311	296	8,111
3-4P	275	303	283	329	267	212	246	274	232	318	288	84	196	307	327	355	314	419	241	220	359	352	339	298	391	264	213	339	343	334	346	9,068
4-5P	348	323	355	374	236	224	320	343	285	298	368	95	180	327	305	349	333	330	204	176	306	326	336	300	387	190	200	326	364	328	336	9,172
5-6P	324	309	296	315	185	182	293	302	247	312	349	85	161	267	271	287	279	338	213	179	278	299	259	227	331	176	167	287	277	265	291	8,051
6-7P	230	259	266	304	177	231	235	254	211	280	308	104	136	154	167	169	175	219	153	123	139	155	170	157	235	145	109	168	166	169	154	5,922
7-8P	137	114	161	200	136	253	138	155	105	156	225	84	98	115	103	112	115	166	108	89	100	99	125	77	155	109	96	105	80	91	114	3,921
8-9P	86	97	93	148	101	96	89	89	46	109	161	56	60	55	73	61	67	101	77	64	62	57	74	69	112	77	57	60	68	71	68	2,504
9-10P	61	119	71	106	74	47	41	53	51	77	94	49	38	33	40	49	51	71	51	26	51	37	61	43	60	63	39	39	38	37	43	1,713
10-11P	40	48	48	76	44	37	26	39	30	51	74	54	29	28	32	33	47	42	34	23	30	23	32	33	52	41	17	27	30	34	31	1,185
11-12P	18	25	32	45	47	26	28	31	32	34	59	29	10	17	16	26	20	29	37	15	20	18	20	22	33	26	5	19	14	25	21	799
<b>Total:</b>	<b>3726</b>	<b>3947</b>	<b>3886</b>	<b>4232</b>	<b>2976</b>	<b>2485</b>	<b>3611</b>	<b>3766</b>	<b>3561</b>	<b>3898</b>	<b>4353</b>	<b>1689</b>	<b>2366</b>	<b>3751</b>	<b>3806</b>	<b>4024</b>	<b>3979</b>	<b>4443</b>	<b>2980</b>	<b>2449</b>	<b>3850</b>	<b>3912</b>	<b>4065</b>	<b>3540</b>	<b>4464</b>	<b>3021</b>	<b>2363</b>	<b>3831</b>	<b>3932</b>	<b>4030</b>	<b>4016</b>	<b>110,952</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	20	24	28	34	24	12	30	36	33	25	33	13	11	23	21	19	16	29	19	7	15	13	22	22	23	10	3	20	14	19	640
1-2A	23	23	21	20	33	12	5	31	16	20	22	25	16	4	15	13	11	11	14	9	8	15	16	14	12	10	2	7	10	14	12	464
2-3A	6	9	10	7	15	11	16	10	6	9	12	12	9	6	12	14	18	13	11	5	15	13	16	10	12	6	6	7	17	12	17	342
3-4A	14	15	17	9	5	4	10	18	18	18	17	7	7	10	10	10	7	10	11	2	9	13	9	16	18	6	3	13	5	10	11	332
4-5A	15	21	11	16	6	8	13	12	10	13	11	4	5	22	25	29	16	24	8	7	23	24	24	26	21	8	4	21	25	26	19	497
5-6A	23	28	27	21	8	4	20	19	35	29	20	2	13	65	82	78	82	46	21	11	59	70	73	65	57	20	11	69	75	71	79	1,283
6-7A	75	79	83	72	21	12	69	71	69	71	58	13	26	176	178	187	178	195	47	19	204	188	197	144	159	59	28	196	200	212	203	3,489
7-8A	171	185	184	162	43	28	174	181	194	182	180	48	36	244	254	260	279	257	83	51	267	283	274	244	242	66	45	267	272	286	276	5,718
8-9A	190	262	278	254	72	40	265	253	255	249	255	57	72	223	203	212	207	213	114	93	198	224	191	203	205	145	102	210	240	246	256	5,987
9-10A	227	212	196	193	117	101	209	203	210	209	219	95	96	171	167	171	171	209	203	133	186	185	203	172	197	201	134	205	179	204	197	5,575
10-11A	210	202	177	160	175	128	164	179	197	196	223	150	144	216	219	228	223	246	249	199	210	216	216	195	228	226	170	206	211	235	221	6,219
11-12A	208	225	216	223	229	192	223	206	203	208	233	175	210	197	208	220	216	246	281	214	211	185	216	199	276	260	207	217	205	227	229	6,765
12-1P	230	250	239	242	271	209	223	211	236	248	258	158	234	240	248	247	247	276	238	232	224	249	241	217	307	277	256	243	272	239	265	7,527
1-2P	218	255	257	299	228	244	216	242	257	248	311	117	239	213	223	230	272	279	243	264	260	223	233	198	325	253	231	235	208	237	223	7,481
2-3P	239	240	259	267	232	217	208	239	239	221	258	93	211	277	297	296	274	328	252	253	277	291	315	247	360	240	236	306	293	299	322	8,086
3-4P	271	279	286	325	245	214	249	260	253	288	309	103	213	363	346	427	390	420	211	253	369	379	396	340	389	221	196	355	388	413	377	9,528
4-5P	400	382	362	387	253	218	352	370	315	348	377	78	201	398	414	426	424	426	216	233	410	413	436	349	418	210	190	425	405	433	437	10,706
5-6P	364	393	396	377	218	223	403	391	408	376	426	111	176	338	342	356	314	351	167	180	306	315	354	279	351	180	183	346	303	338	301	9,566
6-7P	295	340	327	351	187	234	274	310	268	340	355	84	141	186	162	193	168	226	142	92	158	185	175	158	225	139	106	169	194	177	165	6,526
7-8P	150	195	178	209	165	219	134	155	143	197	203	95	91	115	106	107	122	156	114	106	99	112	120	111	136	135	114	82	102	106	104	4,181
8-9P	93	98	103	98	135	78	82	82	74	119	128	40	69	66	48	91	76	105	64	65	66	78	74	75	99	83	64	65	66	75	71	2,530
9-10P	60	56	53	88	68	60	58	64	43	66	98	50	51	53	46	51	65	59	49	36	49	51	51	40	65	49	36	46	52	44	40	1,697
10-11P	48	44	48	55	64	40	43	52	28	47	66	25	24	37	26	32	40	48	50	19	31	25	28	31	45	38	29	27	36	29	26	1,181
11-12P	29	22	27	50	37	21	21	25	21	37	45	38	12	24	22	28	25	42	19	14	22	31	24	27	31	29	17	28	30	30	28	856
Total:	3581	3835	3779	3913	2861	2541	3443	3614	3534	3772	4109	1613	2309	3655	3676	3927	3844	4202	2836	2509	3668	3783	3895	3382	4200	2884	2380	3748	3808	3977	3898	107,176

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	31	26	27	57	23	23	18	25	24	36	51	22	13	13	10	27	21	24	15	12	17	11	16	16	27	13	14	8	14	13	664
1-2A	11	10	17	21	29	18	17	17	21	13	10	33	13	11	15	8	13	14	13	8	4	11	7	13	7	12	10	7	4	7	11	405
2-3A	10	7	9	11	19	9	12	13	6	13	12	22	4	10	13	16	14	25	16	8	9	14	11	13	18	10	6	10	12	13	12	377
3-4A	13	8	16	18	10	10	13	16	19	24	17	17	6	17	12	12	15	18	11	7	19	7	18	15	14	13	5	14	17	16	16	433
4-5A	20	14	18	17	12	5	18	18	15	30	25	9	13	36	23	27	21	36	13	9	44	31	32	21	22	17	10	24	24	27	30	661
5-6A	30	27	36	39	10	8	33	36	33	34	41	12	16	49	65	56	66	48	14	9	49	47	59	38	48	29	8	46	48	48	44	1,126
6-7A	45	37	37	51	18	14	53	60	55	59	49	22	45	125	154	135	133	132	70	30	142	130	124	91	131	59	35	116	130	131	124	2,537
7-8A	114	109	123	129	90	38	128	149	159	131	144	72	119	219	239	249	232	218	91	70	218	228	218	138	228	122	71	212	194	200	216	4,868
8-9A	195	208	240	202	153	57	216	238	278	254	230	100	190	272	261	292	287	292	162	152	261	231	271	174	253	221	137	234	248	270	261	6,840
9-10A	230	304	282	317	258	145	262	252	268	270	305	125	239	266	227	259	241	269	232	200	264	272	239	179	239	260	206	241	254	248	228	7,581
10-11A	243	244	262	309	284	213	238	235	205	261	286	147	310	263	229	258	264	291	292	315	243	237	256	206	264	325	267	225	247	232	234	7,885
11-12A	221	266	240	296	334	315	242	236	221	268	276	138	363	257	239	289	260	304	340	366	265	216	232	207	260	325	339	297	238	231	260	8,341
12-1P	254	266	229	295	337	404	252	258	220	248	317	97	421	249	296	274	289	317	305	380	279	244	243	195	307	318	350	251	273	237	250	8,655
1-2P	232	263	249	292	339	407	262	242	242	256	356	80	387	302	264	256	294	363	305	378	267	257	245	204	354	310	354	239	259	219	262	8,739
2-3P	264	260	259	296	317	359	245	241	191	289	320	89	388	288	284	280	303	360	272	324	276	280	273	237	349	311	370	250	263	248	256	8,742
3-4P	275	309	328	414	338	368	251	254	178	345	378	104	455	346	325	305	373	401	285	375	297	261	298	223	427	279	350	307	289	275	296	9,709
4-5P	300	348	339	439	380	358	254	316	204	367	459	115	432	306	300	330	317	416	279	343	344	312	308	253	424	253	307	270	296	306	284	9,959
5-6P	261	320	315	394	381	279	281	295	218	342	441	131	325	248	214	260	270	387	215	285	257	281	288	220	365	256	225	246	225	245	254	8,724
6-7P	195	281	258	399	297	259	214	310	163	332	381	107	297	256	177	208	169	361	153	168	198	235	161	158	272	146	160	177	193	157	164	7,006
7-8P	131	162	199	315	223	174	106	162	78	235	319	52	184	101	99	191	135	256	103	117	103	106	97	109	196	171	145	210	163	94	107	4,843
8-9P	70	87	120	237	116	109	78	88	51	119	224	43	80	61	55	97	94	182	79	94	67	70	89	80	152	79	81	66	77	72	66	2,983
9-10P	61	63	107	168	95	93	57	58	46	87	193	27	61	51	48	51	62	114	57	45	38	40	60	67	120	51	115	37	47	63	56	2,238
10-11P	62	64	75	136	53	59	30	28	35	72	150	29	28	28	29	31	43	58	53	34	28	26	34	29	69	42	24	16	32	34	33	1,464
11-12P	23	37	38	98	53	25	24	21	19	47	96	22	29	17	24	28	25	51	32	17	22	20	20	31	43	19	19	27	11	12	18	968
Total:	3277	3725	3822	4920	4203	3749	3309	3561	2950	4120	5065	1644	4427	3791	3605	3922	3947	4934	3416	3749	3706	3573	3594	2917	4578	3655	3607	3536	3552	3399	3495	115,748

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	13	9	6	17	17	12	6	7	11	13	14	12	10	8	6	13	11	12	9	8	9	6	13	14	16	3	4	5	7	9	303
1-2A	5	6	8	13	13	11	11	6	7	6	5	23	7	7	11	5	10	8	10	6	3	4	4	5	2	7	6	3	2	4	8	226
2-3A	7	5	6	8	13	2	11	10	2	9	5	13	2	6	7	5	4	15	7	5	6	9	6	8	7	5	3	7	7	8	5	213
3-4A	10	4	8	12	6	6	8	10	9	12	12	7	3	9	5	6	9	9	8	3	8	3	10	8	9	6	3	5	7	7	6	228
4-5A	9	8	7	10	4	2	6	10	9	12	12	5	6	20	13	15	11	24	8	3	29	17	20	13	14	9	5	14	15	17	19	366
5-6A	16	18	25	27	4	6	17	21	21	21	31	7	9	39	42	37	40	28	8	5	36	31	38	28	33	15	4	35	38	34	33	747
6-7A	34	22	29	33	10	5	41	39	38	33	31	14	17	70	91	71	78	76	36	11	86	74	72	54	84	28	20	68	85	69	74	1,493
7-8A	79	70	69	83	49	26	78	95	98	80	84	35	27	118	138	144	132	114	45	27	116	142	114	91	138	55	26	120	119	115	131	2,758
8-9A	107	110	124	112	38	28	115	146	163	131	135	37	55	127	136	135	143	126	96	74	119	126	138	84	134	99	67	133	133	141	130	3,442
9-10A	107	154	147	155	83	75	146	134	131	116	141	51	108	109	110	134	118	122	134	111	139	120	144	92	110	129	120	120	130	126	103	3,719
10-11A	135	109	139	138	107	150	121	109	91	103	124	54	184	111	104	136	124	132	140	199	115	126	118	97	139	154	158	113	128	118	115	3,891
11-12A	109	133	114	141	140	222	133	130	111	127	135	58	206	134	124	156	130	149	162	232	131	93	123	112	139	157	202	145	132	106	132	4,318
12-1P	128	139	109	148	170	297	136	123	117	143	163	44	267	138	167	159	147	157	136	224	145	152	141	97	150	158	221	126	137	131	119	4,689
1-2P	117	134	113	145	162	273	138	138	148	156	184	37	225	186	159	150	150	187	173	223	144	141	126	110	177	146	227	119	131	113	134	4,766
2-3P	145	123	151	145	166	244	137	142	97	162	170	41	257	159	154	142	166	161	130	207	158	137	140	119	179	142	230	143	137	122	139	4,745
3-4P	158	170	181	199	180	234	124	136	107	185	173	53	305	192	136	144	188	208	133	233	149	113	142	119	185	135	214	157	136	127	163	5,079
4-5P	163	178	154	209	224	221	114	133	94	187	218	59	314	152	152	148	153	208	145	206	179	157	158	114	211	140	189	116	129	145	140	5,110
5-6P	135	172	148	187	251	173	130	135	87	155	211	73	216	125	79	112	110	158	111	167	128	134	130	101	143	132	138	105	90	109	99	4,244
6-7P	89	112	99	182	202	160	91	119	78	158	136	68	159	109	88	107	81	155	68	91	98	111	68	65	76	81	89	91	88	56	67	3,242
7-8P	53	77	81	126	136	94	53	90	34	82	108	35	119	57	42	89	48	111	47	68	52	54	56	41	63	73	96	80	76	47	44	2,232
8-9P	23	33	47	68	57	60	28	38	25	42	58	20	47	24	23	41	40	81	36	45	26	24	44	31	46	27	51	26	31	32	26	1,200
9-10P	26	26	37	30	48	52	29	26	21	27	45	9	32	19	22	22	21	43	30	24	21	20	23	24	35	26	75	9	23	32	30	907
10-11P	27	28	21	23	24	32	12	13	11	32	34	15	14	9	20	16	17	21	39	16	15	12	12	14	19	21	13	3	12	15	17	577
11-12P	12	18	13	31	32	11	6	8	7	19	30	15	13	9	10	14	6	15	21	11	7	7	4	6	13	10	9	13	2	1	6	379
<b>Total:</b>	<b>1697</b>	<b>1862</b>	<b>1839</b>	<b>2231</b>	<b>2136</b>	<b>2401</b>	<b>1697</b>	<b>1817</b>	<b>1513</b>	<b>2009</b>	<b>2258</b>	<b>787</b>	<b>2604</b>	<b>1939</b>	<b>1841</b>	<b>1994</b>	<b>1939</b>	<b>2319</b>	<b>1735</b>	<b>2200</b>	<b>1918</b>	<b>1816</b>	<b>1837</b>	<b>1446</b>	<b>2120</b>	<b>1771</b>	<b>2169</b>	<b>1755</b>	<b>1793</b>	<b>1682</b>	<b>1749</b>	<b>58,874</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_WB                                      **Lane Direction :** WB

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	18	17	21	40	6	11	12	18	13	23	37	10	3	5	4	14	10	12	6	4	8	5	3	2	11	10	10	3	7	4	361
1-2A	6	4	9	8	16	7	6	11	14	7	5	10	6	4	4	3	3	6	3	2	1	7	3	8	5	5	4	4	2	3	3	179
2-3A	3	2	3	3	6	7	1	3	4	4	7	9	2	4	6	11	10	10	9	3	3	5	5	5	11	5	3	3	5	5	7	164
3-4A	3	4	8	6	4	4	5	6	10	12	5	10	3	8	7	6	6	9	3	4	11	4	8	7	5	7	2	9	10	9	10	205
4-5A	11	6	11	7	8	3	12	8	6	18	13	4	7	16	10	12	10	12	5	6	15	14	12	8	8	8	5	10	9	10	11	295
5-6A	14	9	11	12	6	2	16	15	12	13	10	5	7	10	23	19	26	20	6	4	13	16	21	10	15	14	4	11	10	14	11	379
6-7A	11	15	8	18	8	9	12	21	17	26	18	8	28	55	63	64	55	56	34	19	56	56	52	37	47	31	15	48	45	62	50	1,044
7-8A	35	39	54	46	41	12	50	54	61	51	60	37	92	101	101	105	100	104	46	43	102	86	104	47	90	67	45	92	75	85	85	2,110
8-9A	88	98	116	90	115	29	101	92	115	123	95	63	135	145	125	157	144	166	66	78	142	105	133	90	119	122	70	101	115	129	131	3,398
9-10A	123	150	135	162	175	70	116	118	137	154	164	74	131	157	117	125	123	147	98	89	125	152	95	87	129	131	86	121	124	122	125	3,862
10-11A	108	135	123	171	177	63	117	126	114	158	162	93	126	152	125	122	140	159	152	116	128	111	138	109	125	171	109	112	119	114	119	3,994
11-12A	112	133	126	155	194	93	109	106	110	141	141	80	157	123	115	133	130	155	178	134	134	123	109	95	121	168	137	152	106	125	128	4,023
12-1P	126	127	120	147	167	107	116	135	103	105	154	53	154	111	129	115	142	160	169	156	134	92	102	98	157	160	129	125	136	106	131	3,966
1-2P	115	129	136	147	177	134	124	104	94	100	172	43	162	116	105	106	144	176	132	155	123	116	119	94	177	164	127	120	128	106	128	3,973
2-3P	119	137	108	151	151	115	108	99	94	127	150	48	131	129	130	138	137	199	142	117	118	143	133	118	170	169	140	107	126	126	117	3,997
3-4P	117	139	147	215	158	134	127	118	71	160	205	51	150	154	189	161	185	193	152	142	148	148	156	104	242	144	136	150	153	148	133	4,630
4-5P	137	170	185	230	156	137	140	183	110	180	241	56	118	154	148	182	164	208	134	137	165	155	150	139	213	113	118	154	167	161	144	4,849
5-6P	126	148	167	207	130	106	151	160	131	187	230	58	109	123	135	148	160	229	104	118	129	147	158	119	222	124	87	141	135	136	155	4,480
6-7P	106	169	159	217	95	99	123	191	85	174	245	39	138	147	89	101	88	206	85	77	100	124	93	93	196	65	71	86	105	101	97	3,764
7-8P	78	85	118	189	87	80	53	72	44	153	211	17	65	44	57	102	87	145	56	49	51	52	41	68	133	98	49	130	87	47	63	2,611
8-9P	47	54	73	169	59	49	50	50	26	77	166	23	33	37	32	56	54	101	43	49	41	46	45	49	106	52	30	40	46	40	40	1,783
9-10P	35	37	70	138	47	41	28	32	25	60	148	18	29	32	26	29	41	71	27	21	17	20	37	43	85	25	40	28	24	31	26	1,331
10-11P	35	36	54	113	29	27	18	15	24	40	116	14	14	19	9	15	26	37	14	18	13	14	22	15	50	21	11	13	20	19	16	887
11-12P	11	19	25	67	21	14	18	13	12	28	66	7	16	8	14	14	19	36	11	6	15	13	16	25	30	9	10	14	9	11	12	589
Total:	1580	1863	1983	2689	2067	1348	1612	1744	1437	2111	2807	857	1823	1852	1764	1928	2008	2615	1681	1549	1788	1757	1757	1471	2458	1884	1438	1781	1759	1717	1746	56,874

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

**County : WINDHAM**  
**Location : US5 at West River bridge**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : BRATTLEBORO**  
**Route : US5**

**Collection Type :**

3/2022																					
	1	2	3	4	5	6	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	23	34	29	29	37	28	33	33	39	23	26	22	24	27	38	25	20	20	20	26	556
1-2A	28	31	17	22	23	27	27	34	32	17	17	22	28	29	14	18	24	26	28	24	488
2-3A	25	29	37	78	19	19	20	18	20	21	26	19	36	20	12	12	20	19	21	32	503
3-4A	38	43	40	73	19	15	39	31	16	38	42	43	34	39	21	15	29	40	47	36	698
4-5A	70	71	77	66	38	22	61	27	16	65	67	65	71	67	51	23	77	70	66	79	1,149
5-6A	221	241	212	228	89	47	194	78	39	208	217	223	213	212	86	51	227	222	262	242	3,512
6-7A	424	494	473	462	218	109	430	183	101	442	445	462	436	442	221	111	454	465	457	458	7,287
7-8A	690	779	757	748	368	293	742	319	245	694	788	752	777	703	365	235	708	764	776	756	12,259
8-9A	810	941	897	923	623	356	896	512	378	858	863	908	878	875	572	349	902	947	929	869	15,286
9-10A	866	858	836	858	831	573	808	703	569	788	829	935	818	859	855	663	831	857	800	847	15,984
10-11A	954	897	916	886	1,044	705	917	908	751	869	916	914	718	971	1,043	777	911	923	836	900	17,756
11-12A	1,042	1,101	1,041	1,074	1,085	919	1,119	1,050	957	983	983	1,060	894	1,127	1,152	927	1,058	1,007	1,070	1,008	20,657
12-1P	1,080	1,054	1,124	1,139	1,053	925	1,134	1,147	1,011	1,059	1,079	1,128	978	1,175	1,075	958	1,037	1,074	1,102	1,076	21,408
1-2P	1,084	979	1,049	1,100	1,036	841	1,176	951	865	1,060	1,010	1,121	1,039	1,214	969	846	1,041	1,058	1,055	1,061	20,555
2-3P	1,111	1,075	1,160	1,152	950	839	1,188	857	814	1,108	1,098	1,035	1,011	1,155	860	847	1,031	1,102	1,068	1,113	20,574
3-4P	1,174	1,118	1,138	1,277	914	866	1,327	881	852	1,235	1,200	1,211	1,168	1,225	940	801	1,165	1,209	1,208	1,218	22,127
4-5P	1,165	1,172	1,184	1,303	820	773	1,280	834	755	1,300	1,298	1,247	1,143	1,337	838	669	1,149	1,200	1,267	1,286	22,020
5-6P	997	1,018	978	1,045	729	666	1,094	693	529	977	1,009	1,063	959	1,078	711	595	862	994	1,084	1,027	18,108
6-7P	607	675	673	795	621	460	909	535	466	618	667	660	677	804	633	471	587	688	703	699	12,948
7-8P	461	432	422	570	389	305	647	422	377	449	511	511	431	605	470	337	415	502	489	497	9,242
8-9P	339	353	295	349	263	215	427	317	290	258	266	346	323	388	279	265	245	287	340	322	6,167
9-10P	220	204	213	253	222	116	267	225	132	204	192	215	213	263	215	116	168	175	204	215	4,032
10-11P	126	102	120	177	111	105	175	156	98	104	115	102	148	173	149	100	99	109	121	109	2,499
11-12P	50	68	63	84	43	26	85	67	45	53	41	48	53	68	65	29	44	41	54	62	1,089
<b>Total:</b>	<b>13605</b>	<b>13769</b>	<b>13751</b>	<b>14691</b>	<b>11545</b>	<b>9250</b>	<b>14995</b>	<b>10981</b>	<b>9397</b>	<b>13431</b>	<b>13705</b>	<b>14112</b>	<b>13070</b>	<b>14856</b>	<b>11634</b>	<b>9240</b>	<b>13104</b>	<b>13799</b>	<b>14007</b>	<b>13962</b>	<b>256,904</b>



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																					
	1	2	3	4	5	6	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	13	20	15	17	18	13	13	12	26	13	14	13	8	14	22	14	9	7	10	9	280
1-2A	13	17	10	11	11	10	14	17	15	8	9	13	13	15	7	8	11	15	13	14	244
2-3A	16	18	23	69	16	12	12	11	10	12	19	11	16	12	7	5	14	11	11	20	325
3-4A	24	34	27	60	11	9	24	20	11	25	27	29	21	26	12	11	17	24	31	22	465
4-5A	47	49	54	47	23	13	32	19	12	42	48	46	45	43	31	18	54	48	45	55	771
5-6A	118	139	112	145	46	26	113	41	25	112	113	125	122	124	55	31	138	120	139	132	1,976
6-7A	264	301	279	286	124	62	261	107	56	273	263	278	257	267	134	63	275	286	281	261	4,378
7-8A	395	417	407	399	215	161	405	212	138	382	432	416	428	391	220	125	383	415	422	406	6,769
8-9A	445	529	485	512	363	208	488	293	202	490	483	496	483	493	346	217	503	542	526	486	8,590
9-10A	449	456	431	448	406	297	427	369	311	406	407	498	417	439	450	372	403	453	397	448	8,284
10-11A	484	472	471	444	506	383	464	470	404	453	455	454	353	507	510	401	449	467	427	451	9,025
11-12A	556	561	547	577	567	474	561	550	531	507	509	543	461	565	561	498	558	508	550	507	10,691
12-1P	512	512	532	560	495	468	581	556	500	503	524	561	489	593	526	466	510	532	578	506	10,504
1-2P	541	448	520	518	501	386	557	467	419	567	508	517	507	607	462	405	508	555	506	523	10,022
2-3P	518	508	558	564	461	397	580	379	390	512	539	476	496	550	403	419	491	517	487	519	9,764
3-4P	580	545	566	633	432	447	687	420	391	621	582	605	579	566	437	365	567	608	581	611	10,823
4-5P	541	593	558	635	419	372	634	369	331	595	623	588	516	638	401	329	535	556	624	601	10,458
5-6P	429	452	443	464	333	313	489	321	260	437	470	483	450	484	338	302	384	449	518	501	8,320
6-7P	280	272	290	366	277	206	405	241	204	261	289	274	316	369	279	199	248	281	304	297	5,658
7-8P	192	182	181	230	171	132	288	188	168	191	215	235	166	265	209	168	179	214	205	208	3,987
8-9P	160	133	130	137	127	78	171	159	115	119	106	151	137	177	135	110	99	118	118	128	2,608
9-10P	72	74	77	112	117	47	111	96	48	90	62	79	79	107	88	53	67	56	85	76	1,596
10-11P	60	50	52	93	47	56	74	72	55	47	50	47	71	74	63	45	38	57	56	47	1,154
11-12P	19	28	20	37	16	15	34	28	19	19	14	23	22	31	29	13	14	17	16	22	436
<b>Total:</b>	<b>6728</b>	<b>6810</b>	<b>6788</b>	<b>7364</b>	<b>5702</b>	<b>4585</b>	<b>7425</b>	<b>5417</b>	<b>4641</b>	<b>6685</b>	<b>6761</b>	<b>6961</b>	<b>6452</b>	<b>7357</b>	<b>5725</b>	<b>4637</b>	<b>6454</b>	<b>6856</b>	<b>6930</b>	<b>6850</b>	<b>127,128</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

**County : WINDHAM**  
**Location : US5 at West River bridge**  
**Lane Direction : SB**

**Community : BRATTLEBORO**  
**Route : US5**

**Collection Type :**

3/2022																					
	1	2	3	4	5	6	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	10	14	14	12	19	15	20	21	13	10	12	9	16	13	16	11	11	13	10	17	276
1-2A	15	14	7	11	12	17	13	17	17	9	8	9	15	14	7	10	13	11	15	10	244
2-3A	9	11	14	9	3	7	8	7	10	9	7	8	20	8	5	7	6	8	10	12	178
3-4A	14	9	13	13	8	6	15	11	5	13	15	14	13	13	9	4	12	16	16	14	233
4-5A	23	22	23	19	15	9	29	8	4	23	19	19	26	24	20	5	23	22	21	24	378
5-6A	103	102	100	83	43	21	81	37	14	96	104	98	91	88	31	20	89	102	123	110	1,536
6-7A	160	193	194	176	94	47	169	76	45	169	182	184	179	175	87	48	179	179	176	197	2,909
7-8A	295	362	350	349	153	132	337	107	107	312	356	336	349	312	145	110	325	349	354	350	5,490
8-9A	365	412	412	411	260	148	408	219	176	368	380	412	395	382	226	132	399	405	403	383	6,696
9-10A	417	402	405	410	425	276	381	334	258	382	422	437	401	420	405	291	428	404	403	399	7,700
10-11A	470	425	445	442	538	322	453	438	347	416	461	460	365	464	533	376	462	456	409	449	8,731
11-12A	486	540	494	497	518	445	558	500	426	476	474	517	433	562	591	429	500	499	520	501	9,966
12-1P	568	542	592	579	558	457	553	591	511	556	555	567	489	582	549	492	527	542	524	570	10,904
1-2P	543	531	529	582	535	455	619	484	446	493	502	604	532	607	507	441	533	503	549	538	10,533
2-3P	593	567	602	588	489	442	608	478	424	596	559	559	515	605	457	428	540	585	581	594	10,810
3-4P	594	573	572	644	482	419	640	461	461	614	618	606	589	659	503	436	598	601	627	607	11,304
4-5P	624	579	626	668	401	401	646	465	424	705	675	659	627	699	437	340	614	644	643	685	11,562
5-6P	568	566	535	581	396	353	605	372	269	540	539	580	509	594	373	293	478	545	566	526	9,788
6-7P	327	403	383	429	344	254	504	294	262	357	378	386	361	435	354	272	339	407	399	402	7,290
7-8P	269	250	241	340	218	173	359	234	209	258	296	276	265	340	261	169	236	288	284	289	5,255
8-9P	179	220	165	212	136	137	256	158	175	139	160	195	186	211	144	155	146	169	222	194	3,559
9-10P	148	130	136	141	105	69	156	129	84	114	130	136	134	156	127	63	101	119	119	139	2,436
10-11P	66	52	68	84	64	49	101	84	43	57	65	55	77	99	86	55	61	52	65	62	1,345
11-12P	31	40	43	47	27	11	51	39	26	34	27	25	31	37	36	16	30	24	38	40	653
Total:	6877	6959	6963	7327	5843	4665	7570	5564	4756	6746	6944	7151	6618	7499	5909	4603	6650	6943	7077	7112	129,776

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	28	38	9	9	15	17	13	22	54	8	19	16	11	18	26	28	15	13	16	5	18	16	28	19	8	9	12	10	535
1-2A	11	15	11	14	15	6	8	12	8	14	14	36	4	11	12	13	18	13	17	9	5	7	7	10	7	11	12	5	4	7	12	348
2-3A	10	7	13	13	10	7	13	7	17	4	9	11	10	10	8	9	5	12	15	3	6	6	8	10	5	12	6	15	9	7	5	282
3-4A	16	8	18	14	13	6	17	20	13	14	19	14	4	13	10	10	16	9	9	7	16	8	18	13	12	9	6	13	12	17	15	389
4-5A	37	21	24	28	20	10	38	23	26	20	22	13	14	24	21	22	14	20	9	8	26	23	27	19	16	11	9	23	19	18	20	625
5-6A	43	48	43	53	29	23	55	58	53	47	43	33	21	46	50	40	58	50	24	16	56	39	53	26	47	32	19	45	48	45	46	1,289
6-7A	128	94	112	117	107	50	128	125	125	115	108	59	37	98	128	122	117	105	60	45	131	120	114	73	113	66	30	112	112	125	124	3,100
7-8A	210	217	220	206	216	96	243	208	199	178	206	104	126	194	195	192	181	198	100	61	187	211	175	118	162	108	71	171	190	176	190	5,309
8-9A	214	231	255	290	292	182	200	195	198	226	254	132	213	232	222	233	228	218	153	151	240	191	196	129	196	201	145	203	165	181	187	6,353
9-10A	229	239	245	292	369	246	241	208	194	234	262	109	267	242	207	195	200	251	207	199	227	215	197	154	215	267	232	179	208	206	199	6,935
10-11A	216	245	241	303	336	435	309	184	203	217	326	106	367	289	210	252	245	271	278	343	250	197	206	191	236	293	279	218	215	247	231	7,939
11-12A	226	229	241	286	349	476	354	232	193	228	318	80	441	276	218	204	275	303	333	380	242	231	212	179	278	315	320	228	199	183	233	8,262
12-1P	246	247	288	302	321	419	225	238	238	286	321	86	440	286	245	277	283	310	306	395	253	230	237	185	296	311	309	226	243	234	214	8,497
1-2P	236	254	282	321	329	372	211	213	166	258	319	67	483	258	237	232	260	320	294	395	249	218	230	187	304	257	380	215	213	208	215	8,183
2-3P	234	267	278	392	365	346	229	215	172	280	344	85	466	253	246	274	287	353	249	377	282	221	215	211	336	308	317	218	243	224	247	8,534
3-4P	279	275	318	403	368	363	232	232	144	334	441	100	440	297	273	291	324	387	277	337	289	276	254	217	336	271	326	235	224	245	265	9,053
4-5P	205	289	296	390	406	326	251	232	149	311	386	125	452	261	274	247	276	378	296	321	241	223	260	217	319	228	295	238	265	249	215	8,621
5-6P	184	204	223	373	221	235	156	182	150	234	361	91	353	227	210	232	253	329	203	261	194	228	228	194	306	230	200	193	186	194	201	7,036
6-7P	91	112	213	339	178	157	105	125	75	187	353	64	239	147	150	132	173	301	169	199	130	121	148	129	265	155	161	111	136	134	133	5,132
7-8P	71	107	146	293	123	117	74	84	61	133	329	31	127	82	82	106	144	273	92	128	85	101	80	104	227	114	97	75	74	89	89	3,738
8-9P	54	70	132	262	78	88	48	44	45	119	290	26	99	55	65	71	112	169	79	87	58	66	85	84	151	68	69	52	75	59	80	2,840
9-10P	39	52	123	196	64	51	28	35	37	93	223	39	66	50	49	80	95	126	50	49	42	37	53	73	114	63	57	42	39	44	57	2,166
10-11P	21	49	87	103	48	40	22	29	36	83	162	30	30	25	42	42	64	96	57	39	29	28	29	42	74	45	26	17	20	23	32	1,470
11-12P	23	24	41	72	21	20	17	23	29	34	112	18	29	21	20	32	32	54	32	20	26	27	35	29	52	24	24	20	20	21	20	972
Total:	3040	3312	3860	5090	4316	4080	3213	2939	2548	3662	5244	1513	4736	3416	3190	3319	3678	4572	3337	3845	3277	3040	3072	2612	4083	3427	3409	2862	2928	2948	3040	107,608

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	3	7	21	20	4	4	7	11	6	17	43	5	12	10	7	12	17	17	8	10	8	2	15	11	16	8	5	6	8	7	336
1-2A	8	10	7	13	11	3	6	7	4	12	11	22	2	7	5	10	12	8	9	5	4	4	4	3	5	5	5	1	2	4	9	218
2-3A	7	5	5	9	4	2	7	5	11	1	7	8	6	5	6	6	3	9	8	1	3	3	7	6	3	6	4	8	6	7	3	171
3-4A	8	3	11	11	5	4	9	11	5	6	11	8	2	9	2	6	8	6	8	2	6	4	9	5	7	6	2	7	4	6	5	196
4-5A	19	8	9	14	8	7	16	9	12	4	12	6	6	10	12	6	6	11	5	4	18	10	12	9	7	5	3	10	9	9	10	286
5-6A	21	29	25	30	19	11	34	33	31	29	25	21	13	27	26	19	36	24	14	7	26	16	32	17	25	16	9	19	31	22	28	715
6-7A	75	55	69	74	53	29	71	77	83	76	74	36	16	57	76	78	72	70	35	22	71	73	68	45	78	38	20	70	68	74	72	1,875
7-8A	106	125	131	123	152	42	121	127	126	96	111	67	73	103	97	106	112	109	68	30	93	126	96	71	84	71	37	88	97	87	96	2,971
8-9A	120	135	140	177	190	81	93	106	99	130	153	91	132	128	132	127	125	126	76	83	115	97	87	61	99	134	78	98	93	95	89	3,490
9-10A	115	131	130	157	203	115	105	96	100	117	137	73	118	108	96	97	101	123	99	85	114	108	102	87	104	148	102	88	115	101	96	3,471
10-11A	106	113	118	168	161	151	116	82	95	113	178	61	138	118	98	128	120	135	128	119	109	85	104	90	124	148	123	105	111	113	94	3,652
11-12A	113	99	118	154	160	162	139	116	96	126	166	40	164	127	96	107	135	164	126	169	122	109	114	97	160	159	152	106	101	91	124	3,912
12-1P	126	121	134	134	152	170	96	108	117	145	175	42	159	131	123	135	140	152	130	176	124	116	121	90	165	150	116	93	109	108	102	3,960
1-2P	111	115	142	164	156	138	89	117	79	132	144	26	163	132	116	113	126	160	148	163	115	114	120	81	163	127	160	104	106	108	111	3,843
2-3P	109	125	146	185	177	125	117	107	75	137	167	39	174	119	123	136	159	164	122	149	130	103	107	101	171	141	129	102	129	111	141	4,020
3-4P	136	112	136	198	167	144	121	99	64	155	225	46	180	131	115	137	152	178	156	159	141	128	116	119	162	127	135	111	97	113	127	4,187
4-5P	99	121	160	188	160	143	128	117	90	141	199	32	170	115	123	110	141	181	150	156	105	114	128	108	174	85	122	110	126	107	105	4,008
5-6P	94	101	134	211	100	106	84	105	69	124	192	32	157	116	111	112	150	178	126	125	112	112	116	100	182	111	86	100	82	90	104	3,622
6-7P	52	65	129	247	93	72	61	65	35	116	228	32	125	76	77	73	122	153	88	97	62	69	75	76	159	77	68	62	83	63	68	2,868
7-8P	35	72	107	219	60	63	46	41	36	92	236	12	64	47	48	58	89	164	47	74	43	54	42	59	148	59	51	39	38	41	58	2,242
8-9P	34	48	97	205	35	58	29	27	29	87	215	11	53	31	42	38	75	113	39	42	32	35	41	51	120	28	37	24	44	37	48	1,805
9-10P	22	38	96	159	34	26	12	21	21	72	167	25	35	26	27	47	67	88	28	26	28	24	29	48	83	39	29	19	22	25	40	1,423
10-11P	15	39	66	80	22	22	11	19	20	64	122	20	13	17	33	31	41	69	40	19	21	17	16	26	44	21	15	11	7	9	18	968
11-12P	14	12	32	53	11	15	9	13	16	22	84	11	16	17	10	21	26	39	19	11	11	14	16	19	38	14	13	14	10	12	12	624
<b>Total:</b>	<b>1554</b>	<b>1685</b>	<b>2149</b>	<b>2994</b>	<b>2153</b>	<b>1693</b>	<b>1524</b>	<b>1515</b>	<b>1324</b>	<b>2003</b>	<b>3056</b>	<b>804</b>	<b>1984</b>	<b>1669</b>	<b>1604</b>	<b>1708</b>	<b>2030</b>	<b>2441</b>	<b>1686</b>	<b>1732</b>	<b>1615</b>	<b>1543</b>	<b>1564</b>	<b>1384</b>	<b>2316</b>	<b>1731</b>	<b>1504</b>	<b>1394</b>	<b>1496</b>	<b>1441</b>	<b>1567</b>	<b>54,863</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	5	3	7	18	5	5	8	6	7	5	11	3	7	6	4	6	9	11	7	3	8	3	3	5	12	11	3	3	4	3	199
1-2A	3	5	4	1	4	3	2	5	4	2	3	14	2	4	7	3	6	5	8	4	1	3	3	7	2	6	7	4	2	3	3	130
2-3A	3	2	8	4	6	5	6	2	6	3	2	3	4	5	2	3	2	3	7	2	3	3	1	4	2	6	2	7	3	0	2	111
3-4A	8	5	7	3	8	2	8	9	8	8	8	6	2	4	8	4	8	3	1	5	10	4	9	8	5	3	4	6	8	11	10	193
4-5A	18	13	15	14	12	3	22	14	14	16	10	7	8	14	9	16	8	9	4	4	8	13	15	10	9	6	6	13	10	9	10	339
5-6A	22	19	18	23	10	12	21	25	22	18	18	12	8	19	24	21	22	26	10	9	30	23	21	9	22	16	10	26	17	23	18	574
6-7A	53	39	43	43	54	21	57	48	42	39	34	23	21	41	52	44	45	35	25	23	60	47	46	28	35	28	10	42	44	51	52	1,225
7-8A	104	92	89	83	64	54	122	81	73	82	95	37	53	91	98	86	69	89	32	31	94	85	79	47	78	37	34	83	93	89	94	2,338
8-9A	94	96	115	113	102	101	107	89	99	96	101	41	81	104	90	106	103	92	77	68	125	94	109	68	97	67	67	105	72	86	98	2,863
9-10A	114	108	115	135	166	131	136	112	94	117	125	36	149	134	111	98	99	128	108	114	113	107	95	67	111	119	130	91	93	105	103	3,464
10-11A	110	132	123	135	175	284	193	102	108	104	148	45	229	171	112	124	125	136	150	224	141	112	102	101	112	145	156	113	104	134	137	4,287
11-12A	113	130	123	132	189	314	215	116	97	102	152	40	277	149	122	97	140	139	207	211	120	122	98	82	118	156	168	122	98	92	109	4,350
12-1P	120	126	154	168	169	249	129	130	121	141	146	44	281	155	122	142	143	158	176	219	129	114	116	95	131	161	193	133	134	126	112	4,537
1-2P	125	139	140	157	173	234	122	96	87	126	175	41	320	126	121	119	134	160	146	232	134	104	110	106	141	130	220	111	107	100	104	4,340
2-3P	125	142	132	207	188	221	112	108	97	143	177	46	292	134	123	138	128	189	127	228	152	118	108	110	165	167	188	116	114	113	106	4,514
3-4P	143	163	182	205	201	219	111	133	80	179	216	54	260	166	158	154	172	209	121	178	148	148	138	98	174	144	191	124	127	132	138	4,866
4-5P	106	168	136	202	246	183	123	115	59	170	187	93	282	146	151	137	135	197	146	165	136	109	132	109	145	143	173	128	139	142	110	4,613
5-6P	90	103	89	162	121	129	72	77	81	110	169	59	196	111	99	120	103	151	77	136	82	116	112	94	124	119	114	93	104	104	97	3,414
6-7P	39	47	84	92	85	85	44	60	40	71	125	32	114	71	73	59	51	148	81	102	68	52	73	53	106	78	93	49	53	71	65	2,264
7-8P	36	35	39	74	63	54	28	43	25	41	93	19	63	35	34	48	55	109	45	54	42	47	38	45	79	55	46	36	36	48	31	1,496
8-9P	20	22	35	57	43	30	19	17	16	32	75	15	46	24	23	33	37	56	40	45	26	31	44	33	31	40	32	28	31	22	32	1,035
9-10P	17	14	27	37	30	25	16	14	16	21	56	14	31	24	22	33	28	38	22	23	14	13	24	25	31	24	28	23	17	19	17	743
10-11P	6	10	21	23	26	18	11	10	16	19	40	10	17	8	9	11	23	27	17	20	8	11	13	16	30	24	11	6	13	14	14	502
11-12P	9	12	9	19	10	5	8	10	13	12	28	7	13	4	10	11	6	15	13	9	15	13	19	10	14	10	11	6	10	9	8	348
<b>Total:</b>	<b>1486</b>	<b>1627</b>	<b>1711</b>	<b>2096</b>	<b>2163</b>	<b>2387</b>	<b>1689</b>	<b>1424</b>	<b>1224</b>	<b>1659</b>	<b>2188</b>	<b>709</b>	<b>2752</b>	<b>1747</b>	<b>1586</b>	<b>1611</b>	<b>1648</b>	<b>2131</b>	<b>1651</b>	<b>2113</b>	<b>1662</b>	<b>1497</b>	<b>1508</b>	<b>1228</b>	<b>1767</b>	<b>1696</b>	<b>1905</b>	<b>1468</b>	<b>1432</b>	<b>1507</b>	<b>1473</b>	<b>52,745</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	9	19	39	54	38	24	14	22	14	31	81	47	25	29	19	23	50	48	41	17	16	16	8	21	46	51	13	19	4	7	862
1-2A	6	3	14	18	14	13	10	8	7	9	15	25	25	15	7	6	15	13	15	28	10	7	6	3	5	13	21	10	6	0	4	351
2-3A	5	2	12	10	14	13	20	3	5	5	18	7	12	18	3	3	14	11	3	5	4	3	0	3	3	6	5	4	4	0	1	216
3-4A	9	7	5	11	9	6	13	6	3	12	14	9	13	23	2	0	7	10	5	4	1	2	5	4	4	4	10	4	6	6	3	217
4-5A	18	14	15	18	17	7	19	15	13	16	13	7	13	11	11	12	10	18	11	5	11	7	10	7	8	9	4	9	9	8	9	354
5-6A	18	34	30	24	35	26	27	20	29	34	32	33	44	20	15	14	14	22	29	29	24	17	16	15	12	31	33	24	20	21	13	755
6-7A	110	150	127	138	205	115	107	89	112	118	105	125	95	80	111	105	93	91	80	67	87	117	120	96	94	87	79	82	84	93	99	3,261
7-8A	223	303	291	334	622	302	250	226	278	231	256	372	330	249	209	223	216	251	182	167	205	205	207	139	225	270	203	211	213	227	213	7,833
8-9A	437	503	503	614	931	442	271	320	341	489	522	583	625	428	360	390	358	422	274	323	339	327	304	213	329	382	335	272	266	282	289	12,474
9-10A	379	437	407	607	767	564	409	255	329	393	506	558	694	464	322	324	355	461	329	379	284	273	262	196	300	448	388	243	233	271	203	12,040
10-11A	391	364	353	500	696	647	471	295	290	409	407	466	656	358	318	350	312	371	422	453	274	251	274	223	319	514	490	234	239	248	257	11,852
11-12A	331	413	413	438	580	606	306	332	366	422	454	396	721	374	321	338	408	436	422	454	286	313	331	234	338	455	491	272	256	270	267	12,044
12-1P	401	390	402	498	556	498	292	314	387	441	480	357	642	427	380	392	399	462	449	406	334	329	345	278	434	431	474	263	276	314	331	12,382
1-2P	398	465	420	519	605	472	270	286	298	399	491	357	591	376	389	367	371	467	462	432	302	284	309	245	365	492	413	261	274	282	297	11,959
2-3P	378	429	421	600	719	436	315	327	246	405	508	403	621	413	372	351	379	487	481	390	339	282	290	257	396	482	354	294	262	273	251	12,161
3-4P	363	518	495	730	902	441	293	324	274	458	610	591	697	458	421	404	396	484	449	369	341	340	298	275	462	548	427	305	313	291	310	13,587
4-5P	459	488	525	842	1,179	416	299	349	298	465	708	741	758	520	453	429	407	622	488	336	364	357	366	309	459	626	355	274	327	324	290	14,833
5-6P	269	315	367	566	644	276	204	238	189	314	493	532	462	358	310	331	291	415	375	225	234	216	231	248	393	494	225	181	205	217	214	10,032
6-7P	184	213	276	530	504	177	157	155	154	240	420	367	322	265	222	217	263	356	342	141	160	141	150	154	352	323	139	128	165	127	148	7,492
7-8P	123	160	249	481	355	117	113	121	114	205	463	289	185	203	150	181	225	337	266	119	129	129	129	121	297	341	101	98	115	76	105	6,097
8-9P	112	124	193	391	258	83	70	83	79	171	372	201	158	129	111	117	192	263	184	104	78	87	84	119	254	201	92	58	71	69	115	4,623
9-10P	78	86	158	283	181	100	45	77	84	134	269	142	114	82	93	101	156	175	170	74	62	51	57	97	235	155	59	49	46	56	71	3,540
10-11P	39	68	94	228	135	40	54	36	60	104	231	123	68	78	46	50	107	119	120	47	53	31	38	50	166	109	55	40	27	42	39	2,497
11-12P	36	38	58	126	108	28	23	20	40	73	143	78	48	34	23	37	66	85	72	25	24	25	20	42	76	67	26	20	17	13	22	1,513
Total:	4784	5533	5847	8545	10090	5863	4062	3913	4018	5561	7561	6843	7941	5408	4678	4761	5077	6428	5678	4623	3962	3810	3868	3336	5547	6534	4830	3349	3453	3514	3558	162,975

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	9	23	20	12	10	6	7	8	14	49	19	8	8	9	6	28	22	19	4	6	4	1	8	25	20	6	6	2	3	373
1-2A	1	2	7	13	8	5	7	6	4	4	11	14	12	8	2	4	9	5	8	11	3	1	2	1	3	3	8	4	2	0	0	168
2-3A	3	1	7	4	7	4	12	0	2	1	13	5	8	11	2	2	9	4	1	5	2	2	0	1	3	5	2	3	1	0	1	121
3-4A	3	4	2	7	6	2	7	4	2	6	10	7	7	13	1	0	5	5	2	2	1	1	2	2	2	3	4	2	3	4	3	122
4-5A	10	7	8	9	9	6	10	7	7	11	6	4	10	5	6	7	6	11	7	3	6	3	7	5	6	7	3	3	6	5	5	205
5-6A	7	21	18	21	27	20	13	11	20	21	15	24	32	10	6	6	5	12	20	18	13	8	10	8	8	22	22	13	9	8	6	454
6-7A	65	93	74	88	160	78	60	47	61	71	66	91	64	45	60	65	55	57	55	45	51	67	76	58	54	61	51	46	49	59	62	2,034
7-8A	153	189	172	214	524	199	149	124	153	141	146	286	268	128	111	130	125	149	140	129	112	113	108	76	125	209	149	104	108	120	115	4,969
8-9A	318	380	365	464	743	228	171	202	224	363	401	428	475	321	262	278	253	296	164	194	221	214	210	130	210	291	210	161	169	205	174	8,725
9-10A	247	293	271	448	574	208	179	150	208	266	363	404	474	324	218	210	221	297	177	194	173	156	146	100	185	297	198	136	132	162	116	7,527
10-11A	225	217	196	310	425	240	196	152	156	238	235	298	371	213	180	203	172	222	200	208	152	138	155	112	183	307	260	122	118	133	126	6,463
11-12A	168	198	204	245	308	212	132	166	181	211	250	235	319	201	155	168	209	230	216	168	135	150	173	116	175	264	205	130	133	149	131	5,937
12-1P	186	173	171	264	254	184	126	153	189	188	224	184	260	178	158	168	183	224	207	166	148	146	172	131	234	202	171	112	126	154	164	5,600
1-2P	160	178	207	219	256	154	122	134	136	165	221	155	184	151	169	146	145	205	208	139	133	142	135	115	179	210	138	112	130	131	149	5,028
2-3P	146	145	172	230	240	135	155	158	117	135	228	169	148	138	150	138	159	219	224	128	150	124	124	133	192	198	99	136	128	113	113	4,844
3-4P	122	192	187	255	274	136	139	151	118	178	255	186	172	166	180	168	172	203	219	120	155	149	120	131	212	214	129	145	136	123	141	5,248
4-5P	162	171	210	315	271	113	130	141	115	186	262	185	151	176	171	168	170	211	201	95	146	148	143	125	211	194	84	114	126	120	125	5,140
5-6P	113	159	164	246	232	107	103	107	78	153	266	166	149	140	141	153	147	201	175	91	95	109	110	128	213	200	82	83	87	93	100	4,391
6-7P	87	101	154	308	244	76	73	75	82	112	236	158	131	99	106	101	140	189	156	72	71	64	73	84	208	141	56	52	77	60	78	3,664
7-8P	72	101	159	319	169	65	69	67	59	127	316	140	82	107	89	101	127	194	145	60	69	72	78	72	220	173	47	67	65	40	65	3,536
8-9P	67	68	136	280	151	47	50	48	40	113	280	110	82	85	68	72	130	186	115	53	47	47	47	66	172	114	44	35	41	38	65	2,897
9-10P	42	44	90	214	94	39	30	46	36	84	198	75	60	65	52	54	92	115	97	38	44	26	27	61	153	79	30	26	27	33	38	2,109
10-11P	22	29	64	165	53	14	29	21	33	62	155	51	33	50	19	30	56	74	49	23	31	18	16	30	104	48	29	29	14	25	17	1,393
11-12P	15	22	34	76	47	7	10	10	22	44	90	34	20	18	11	15	42	45	33	10	10	13	10	25	41	27	8	10	9	5	12	775
Total:	2402	2791	3081	4737	5096	2291	1982	1986	2050	2888	4261	3458	3531	2660	2325	2396	2638	3382	2841	1991	1972	1917	1948	1711	3101	3294	2049	1651	1702	1782	1809	81,723

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	6	10	16	34	26	14	8	15	6	17	32	28	17	21	10	17	22	26	22	13	10	12	7	13	21	31	7	13	2	4	489
1-2A	5	1	7	5	6	8	3	2	3	5	4	11	13	7	5	2	6	8	7	17	7	6	4	2	2	10	13	6	4	0	4	183
2-3A	2	1	5	6	7	9	8	3	3	4	5	2	4	7	1	1	5	7	2	0	2	1	0	2	0	1	3	1	3	0	0	95
3-4A	6	3	3	4	3	4	6	2	1	6	4	2	6	10	1	0	2	5	3	2	0	1	3	2	2	1	6	2	3	2	0	95
4-5A	8	7	7	9	8	1	9	8	6	5	7	3	3	6	5	5	4	7	4	2	5	4	3	2	2	2	1	6	3	3	4	149
5-6A	11	13	12	3	8	6	14	9	9	13	17	9	12	10	9	8	9	10	9	11	11	9	6	7	4	9	11	11	11	13	7	301
6-7A	45	57	53	50	45	37	47	42	51	47	39	34	31	35	51	40	38	34	25	22	36	50	44	38	40	26	28	36	35	34	37	1,227
7-8A	70	114	119	120	98	103	101	102	125	90	110	86	62	121	98	93	91	102	42	38	93	92	99	63	100	61	54	107	105	107	98	2,864
8-9A	119	123	138	150	188	214	100	118	117	126	121	155	150	107	98	112	105	126	110	129	118	113	94	83	119	91	125	111	97	77	115	3,749
9-10A	132	144	136	159	193	356	230	105	121	127	143	154	220	140	104	114	134	164	152	185	111	117	116	96	115	151	190	107	101	109	87	4,513
10-11A	166	147	157	190	271	407	275	143	134	171	172	168	285	145	138	147	140	149	222	245	122	113	119	111	136	207	230	112	121	115	131	5,389
11-12A	163	215	209	193	272	394	174	166	185	211	204	161	402	173	166	170	199	206	206	286	151	163	158	118	163	191	286	142	123	121	136	6,107
12-1P	215	217	231	234	302	314	166	161	198	253	256	173	382	249	222	224	216	238	242	240	186	183	173	147	200	229	303	151	150	160	167	6,782
1-2P	238	287	213	300	349	318	148	152	162	234	270	202	407	225	220	221	226	262	254	293	169	142	174	130	186	282	275	149	144	151	148	6,931
2-3P	232	284	249	370	479	301	160	169	129	270	280	234	473	275	222	213	220	268	257	262	189	158	166	124	204	284	255	158	134	160	138	7,317
3-4P	241	326	308	475	628	305	154	173	156	280	355	405	525	292	241	236	224	281	230	249	186	191	178	144	250	334	298	160	177	168	169	8,339
4-5P	297	317	315	527	908	303	169	208	183	279	446	556	607	344	282	261	237	411	287	241	218	209	223	184	248	432	271	160	201	204	165	9,693
5-6P	156	156	203	320	412	169	101	131	111	161	227	366	313	218	169	178	144	214	200	134	139	107	121	120	180	294	143	98	118	124	114	5,641
6-7P	97	112	122	222	260	101	84	80	72	128	184	209	191	166	116	116	123	167	186	69	89	77	77	70	144	182	83	76	88	67	70	3,828
7-8P	51	59	90	162	186	52	44	54	55	78	147	149	103	96	61	80	98	143	121	59	60	57	51	49	77	168	54	31	50	36	40	2,561
8-9P	45	56	57	111	107	36	20	35	39	58	92	91	76	44	43	45	62	77	69	51	31	40	37	53	82	87	48	23	30	31	50	1,726
9-10P	36	42	68	69	87	61	15	31	48	50	71	67	54	17	41	47	64	60	73	36	18	25	30	36	82	76	29	23	19	23	33	1,431
10-11P	17	39	30	63	82	26	25	15	27	42	76	72	35	28	27	20	51	45	71	24	22	13	22	20	62	61	26	11	13	17	22	1,104
11-12P	21	16	24	50	61	21	13	10	18	29	53	44	28	16	12	22	24	40	39	15	14	12	10	17	35	40	18	10	8	8	10	738
Total:	2382	2742	2766	3808	4994	3572	2080	1927	1968	2673	3300	3385	4410	2748	2353	2365	2439	3046	2837	2632	1990	1893	1920	1625	2446	3240	2781	1698	1751	1732	1749	81,252



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	2	3	5	5	7	1	1	5	5	3	17	6	2	1	0	4	4	9	3	1	2	6	2	0	10	7	1	1	2	1	118
1-2A	1	0	1	2	2	1	0	0	0	3	1	6	1	1	3	1	1	5	4	1	0	1	0	0	2	4	2	0	0	0	1	44
2-3A	0	1	1	0	1	13	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	3	2	0	0	0	0	2	0	1	2	1	0	0	34
3-4A	0	0	0	1	1	7	1	1	0	2	2	1	1	0	0	2	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	26
4-5A	1	1	1	1	1	1	2	0	0	5	1	4	4	1	0	0	0	2	0	1	1	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	32
5-6A	5	14	11	8	5	6	6	7	3	10	7	8	10	6	3	2	2	4	6	6	4	4	4	6	7	5	6	4	5	4	4	182
6-7A	15	18	27	29	26	26	23	20	22	27	26	21	17	15	17	11	15	20	14	20	24	21	13	13	13	16	25	18	19	23	16	610
7-8A	54	73	99	89	103	49	65	65	86	84	84	52	66	66	63	68	79	60	37	40	61	73	67	36	57	49	43	53	56	57	65	1,999
8-9A	70	123	126	119	140	68	61	100	81	102	107	96	108	94	95	94	109	121	49	64	78	87	92	52	78	75	62	74	75	74	76	2,750
9-10A	63	102	94	102	160	112	65	79	87	99	96	101	93	101	82	101	84	103	66	68	61	81	67	55	65	98	74	60	58	77	62	2,616
10-11A	59	86	96	101	119	134	108	83	88	102	83	71	103	80	75	81	81	79	89	90	72	75	64	61	89	100	65	74	64	76	80	2,628
11-12A	83	89	89	90	102	117	70	80	65	93	99	70	114	76	70	83	90	100	90	106	76	83	71	40	86	85	95	74	54	65	72	2,577
12-1P	96	79	110	108	98	94	86	72	86	101	110	68	112	90	108	84	103	96	88	101	89	91	77	49	89	71	97	70	78	86	82	2,769
1-2P	82	94	107	87	83	112	59	73	73	82	92	63	128	58	83	87	86	83	97	98	68	86	71	59	115	84	98	65	55	81	65	2,574
2-3P	107	114	98	127	102	101	66	81	84	93	97	77	131	79	96	82	91	103	92	104	79	73	84	60	86	82	79	69	72	69	58	2,736
3-4P	95	110	148	155	177	100	65	90	63	143	139	102	148	96	111	87	107	132	83	87	92	89	89	76	110	98	81	93	69	105	69	3,209
4-5P	84	132	135	153	234	106	67	92	74	138	175	116	193	117	94	105	110	137	72	74	90	83	87	70	100	120	83	73	77	77	76	3,344
5-6P	32	68	82	103	118	73	51	50	43	64	103	105	111	70	55	59	49	128	84	68	45	38	70	44	77	87	57	46	47	40	37	2,104
6-7P	28	38	64	95	65	33	17	33	23	51	70	48	57	41	29	31	47	82	46	25	24	27	33	25	70	54	33	28	15	13	18	1,263
7-8P	10	20	43	89	52	28	10	10	16	42	69	33	32	23	13	29	34	42	42	10	14	20	19	10	54	38	25	13	11	16	19	886
8-9P	6	18	31	55	39	23	10	8	13	27	68	29	16	21	12	20	31	39	25	14	6	6	7	17	32	36	21	8	6	8	13	665
9-10P	3	19	28	62	39	7	4	8	7	19	50	16	15	7	7	12	26	24	29	12	2	3	10	19	41	29	7	5	5	7	8	530
10-11P	6	9	17	55	30	5	8	5	7	12	48	12	15	6	2	12	13	25	27	4	5	4	3	14	26	19	1	4	3	1	13	411
11-12P	1	4	10	14	20	2	5	1	7	9	31	14	4	0	2	3	12	15	4	2	2	1	2	10	11	13	0	2	0	0	1	202
<b>Total:</b>	<b>903</b>	<b>1214</b>	<b>1421</b>	<b>1650</b>	<b>1722</b>	<b>1225</b>	<b>851</b>	<b>959</b>	<b>934</b>	<b>1314</b>	<b>1562</b>	<b>1131</b>	<b>1485</b>	<b>1050</b>	<b>1021</b>	<b>1055</b>	<b>1174</b>	<b>1407</b>	<b>1057</b>	<b>1001</b>	<b>894</b>	<b>950</b>	<b>937</b>	<b>719</b>	<b>1210</b>	<b>1174</b>	<b>962</b>	<b>837</b>	<b>772</b>	<b>882</b>	<b>836</b>	<b>34,309</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	3	5	5	3	0	1	4	3	2	11	4	2	1	0	4	4	9	1	1	2	3	1	0	8	4	1	1	1	1	87
1-2A	1	0	1	2	2	1	0	0	0	0	0	6	1	1	2	1	0	5	2	1	0	0	0	0	1	3	2	0	0	0	1	33
2-3A	0	0	1	0	1	9	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	2	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	22
3-4A	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
4-5A	1	1	1	1	0	0	0	0	0	2	1	3	3	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
5-6A	1	7	4	4	4	6	3	3	1	6	5	6	6	1	2	1	1	2	4	3	1	2	1	4	4	4	5	1	2	2	2	98
6-7A	12	10	20	18	21	16	10	16	17	18	18	14	12	10	12	9	10	16	10	17	17	16	12	9	9	14	18	12	16	17	9	435
7-8A	40	48	68	62	90	28	35	44	55	54	56	41	52	40	41	47	54	37	23	25	35	44	45	25	34	35	34	32	31	38	46	1,339
8-9A	50	89	88	81	103	40	39	53	53	78	76	73	86	68	67	67	70	89	34	43	47	53	58	33	55	56	43	41	48	53	44	1,878
9-10A	32	68	65	74	110	37	30	49	47	70	61	63	60	66	48	57	45	75	34	35	33	49	38	27	34	63	39	29	33	42	29	1,542
10-11A	27	46	61	61	73	35	38	42	46	62	45	51	58	45	40	41	44	47	40	38	35	40	35	36	54	60	27	38	34	40	44	1,383
11-12A	39	42	38	48	55	34	33	36	29	50	51	44	54	41	36	36	40	51	41	35	36	46	27	21	46	46	35	38	22	29	27	1,206
12-1P	46	41	58	55	54	28	41	36	39	46	46	39	38	37	50	38	42	46	40	38	43	36	37	26	47	34	25	22	37	44	44	1,253
1-2P	33	35	45	35	30	30	26	28	30	38	31	30	40	20	36	39	43	41	49	31	30	38	32	26	46	40	29	32	24	41	26	1,054
2-3P	37	40	37	52	39	19	30	33	29	34	34	32	22	28	48	36	35	29	36	36	37	27	36	24	34	38	23	31	26	23	24	1,009
3-4P	37	38	65	66	53	22	31	39	17	52	67	35	33	28	36	31	47	61	39	21	23	23	33	31	48	50	18	38	27	32	28	1,169
4-5P	27	43	44	58	52	29	27	31	28	49	67	37	36	30	32	32	43	54	28	21	31	29	24	25	42	35	19	25	27	21	26	1,072
5-6P	15	33	39	57	48	28	21	23	18	33	62	31	35	32	34	20	20	59	28	28	20	19	33	22	45	26	17	14	22	14	13	909
6-7P	14	21	28	67	35	14	10	14	6	26	47	23	20	24	17	13	28	45	27	8	9	8	9	16	46	35	14	14	7	5	10	660
7-8P	6	8	22	71	38	12	8	6	7	24	47	15	16	11	7	12	21	34	24	5	13	11	14	4	43	19	10	9	7	6	15	545
8-9P	4	11	20	44	20	10	4	5	6	23	49	17	7	15	8	15	21	29	16	6	6	2	4	10	23	20	7	4	5	3	11	425
9-10P	2	11	19	50	17	4	3	6	4	13	42	5	8	2	6	9	15	17	15	2	2	1	3	10	32	13	2	4	4	1	5	327
10-11P	5	4	13	42	7	3	6	5	6	10	38	6	10	5	2	6	10	19	11	3	5	3	2	7	16	5	1	4	1	1	7	263
11-12P	1	0	8	8	6	0	1	0	5	8	25	5	2	0	2	2	6	12	2	1	2	0	1	10	9	6	0	0	0	0	1	123
Total:	431	597	748	962	864	408	396	470	448	702	871	589	604	506	527	514	599	775	514	400	426	451	447	367	669	610	372	390	375	413	413	16,858

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	0	0	0	4	1	0	1	2	1	6	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	1	0	2	3	0	0	1	0	31
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	11	
2-3A	0	1	0	0	0	4	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	12	
3-4A	0	0	0	0	0	7	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	16
4-5A	0	0	0	0	1	1	2	0	0	3	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	16	
5-6A	4	7	7	4	1	0	3	4	2	4	2	2	4	5	1	1	1	2	2	3	3	2	3	2	3	1	1	3	3	2	2	84
6-7A	3	8	7	11	5	10	13	4	5	9	8	7	5	5	5	2	5	4	4	3	7	5	1	4	4	2	7	6	3	6	7	175
7-8A	14	25	31	27	13	21	30	21	31	30	28	11	14	26	22	21	25	23	14	15	26	29	22	11	23	14	9	21	25	19	19	660
8-9A	20	34	38	38	37	28	22	47	28	24	31	23	22	26	28	27	39	32	15	21	31	34	34	19	23	19	19	33	27	21	32	872
9-10A	31	34	29	28	50	75	35	30	40	29	35	38	33	35	34	44	39	28	32	33	28	32	29	28	31	35	35	31	25	35	33	1,074
10-11A	32	40	35	40	46	99	70	41	42	40	38	20	45	35	35	40	37	32	49	52	37	35	29	25	35	40	38	36	30	36	36	1,245
11-12A	44	47	51	42	47	83	37	44	36	43	48	26	60	35	34	47	50	49	49	71	40	37	44	19	40	39	60	36	32	36	45	1,371
12-1P	50	38	52	53	44	66	45	36	47	55	64	29	74	53	58	46	61	50	48	63	46	55	40	23	42	37	72	48	41	42	38	1,516
1-2P	49	59	62	52	53	82	33	45	43	44	61	33	88	38	47	48	43	42	48	67	38	48	39	33	69	44	69	33	31	40	39	1,520
2-3P	70	74	61	75	63	82	36	48	55	59	63	45	109	51	48	46	56	74	56	68	42	46	48	36	52	44	56	38	46	46	34	1,727
3-4P	58	72	83	89	124	78	34	51	46	91	72	67	115	68	75	56	60	71	44	66	69	66	56	45	62	48	63	55	42	73	41	2,040
4-5P	57	89	91	95	182	77	40	61	46	89	108	79	157	87	62	73	67	83	44	53	59	54	63	45	58	85	64	48	50	56	50	2,272
5-6P	17	35	43	46	70	45	30	27	25	31	41	74	76	38	21	39	29	69	56	40	25	19	37	22	32	61	40	32	25	26	24	1,195
6-7P	14	17	36	28	30	19	7	19	17	25	23	25	37	17	12	18	19	37	19	17	15	19	24	9	24	19	19	14	8	8	8	603
7-8P	4	12	21	18	14	16	2	4	9	18	22	18	16	12	6	17	13	8	18	5	1	9	5	6	11	19	15	4	4	10	4	341
8-9P	2	7	11	11	19	13	6	3	7	4	19	12	9	6	4	5	10	10	9	8	0	4	3	7	9	16	14	4	1	5	2	240
9-10P	1	8	9	12	22	3	1	2	3	6	8	11	7	5	1	3	11	7	14	10	0	2	7	9	9	16	5	1	1	6	3	203
10-11P	1	5	4	13	23	2	2	0	1	2	10	6	5	1	0	6	3	6	16	1	0	1	1	7	10	14	0	0	2	0	6	148
11-12P	0	4	2	6	14	2	4	1	2	1	6	9	2	0	0	1	6	3	2	1	0	1	1	0	2	7	0	2	0	0	0	79
Total:	472	617	673	688	858	817	455	489	486	612	691	542	881	544	494	541	575	632	543	601	468	499	490	352	541	564	590	447	397	469	423	17,451

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

Lane Direction : 2-WAY

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	92	112	103	111	137	145	101	99	113	108	90	120	169	111	110	101	101	96	122	125	118	95	82	94	109	108	114	86	94	96	118	3,380
1-2A	85	93	97	92	127	113	58	86	79	86	95	102	127	71	85	97	96	104	98	86	70	74	89	105	93	112	89	57	78	100	75	2,819
2-3A	77	122	77	99	113	94	51	100	95	108	107	128	82	46	84	102	106	93	108	90	49	87	99	79	106	100	71	40	83	104	96	2,796
3-4A	102	122	111	111	127	85	37	97	120	94	129	112	88	45	107	108	98	106	132	75	53	107	111	104	119	115	91	41	118	128	102	3,095
4-5A	207	191	164	207	201	132	56	189	209	180	206	201	86	68	194	200	174	200	204	100	65	189	181	167	180	198	111	70	168	167	177	5,042
5-6A	421	392	409	389	396	220	103	447	388	409	385	405	120	149	428	407	433	395	380	168	129	431	398	390	359	381	209	104	388	380	402	10,415
6-7A	752	757	791	783	835	518	223	811	837	835	775	825	157	319	840	847	851	831	799	308	205	783	784	732	675	749	370	249	793	784	780	20,598
7-8A	1,182	1,175	1,390	1,374	1,454	904	403	1,221	1,277	1,359	1,313	1,381	339	586	1,357	1,354	1,381	1,288	1,282	562	367	1,142	1,391	1,253	1,094	1,246	706	389	1,247	1,371	1,361	34,149
8-9A	1,172	1,282	1,429	1,401	1,542	1,132	708	1,350	1,367	1,369	1,361	1,517	574	677	1,389	1,375	1,325	1,400	1,444	857	664	1,379	1,363	1,355	1,117	1,353	1,052	648	1,312	1,367	1,329	37,610
9-10A	1,230	1,185	1,242	1,254	1,398	1,453	1,192	1,162	1,135	1,140	1,218	1,350	746	996	1,180	1,138	1,208	1,276	1,337	1,137	1,045	1,161	1,171	1,172	961	1,264	1,302	1,024	1,128	1,169	1,127	36,501
10-11A	1,389	1,262	1,203	1,239	1,405	1,663	1,787	1,263	1,180	1,107	1,169	1,424	894	1,448	1,229	1,205	1,203	1,245	1,451	1,472	1,505	1,229	1,157	1,095	962	1,361	1,609	1,363	1,151	1,115	1,063	39,848
11-12A	1,491	1,307	1,268	1,370	1,694	1,843	2,418	1,314	1,199	1,288	1,365	1,625	846	2,032	1,299	1,254	1,300	1,415	1,663	1,606	1,933	1,322	1,153	1,184	1,122	1,631	1,601	1,712	1,380	1,263	1,129	45,027
12-1P	1,519	1,378	1,362	1,474	1,820	1,657	2,637	1,378	1,251	1,203	1,400	1,744	711	2,296	1,459	1,348	1,375	1,437	1,823	1,550	2,111	1,370	1,189	1,293	1,196	1,796	1,506	1,861	1,383	1,242	1,216	46,985
1-2P	1,536	1,356	1,364	1,573	1,945	1,599	2,405	1,341	1,321	1,082	1,520	1,909	605	2,304	1,394	1,359	1,410	1,441	1,877	1,460	2,190	1,393	1,268	1,326	1,330	1,768	1,413	1,945	1,378	1,255	1,267	47,334
2-3P	1,546	1,427	1,593	1,692	2,273	1,477	2,100	1,431	1,463	1,017	1,686	2,314	602	2,427	1,635	1,536	1,595	1,739	2,068	1,358	2,087	1,471	1,450	1,523	1,410	1,909	1,370	1,935	1,411	1,409	1,447	50,401
3-4P	1,682	1,645	1,892	1,955	2,619	1,531	1,976	1,506	1,659	1,219	1,947	2,560	600	2,397	1,790	1,765	1,812	1,826	2,274	1,329	2,034	1,677	1,556	1,644	1,630	2,088	1,263	1,866	1,643	1,628	1,695	54,708
4-5P	1,679	1,654	1,969	1,922	2,581	1,533	1,782	1,441	1,637	1,189	1,952	2,513	600	2,302	1,745	1,773	1,712	1,898	2,324	1,206	1,842	1,648	1,608	1,728	1,513	2,120	1,338	1,648	1,513	1,583	1,650	53,603
5-6P	1,412	1,309	1,547	1,648	2,211	1,260	1,489	1,163	1,368	909	1,624	2,286	639	2,012	1,508	1,429	1,450	1,566	1,958	1,051	1,454	1,355	1,326	1,377	1,355	1,916	1,068	1,430	1,236	1,316	1,382	45,054
6-7P	899	777	936	1,063	1,837	878	1,087	698	848	521	1,088	1,818	505	1,541	920	855	924	1,073	1,457	833	1,008	818	820	856	964	1,392	869	1,031	795	829	803	30,743
7-8P	626	509	594	787	1,472	869	731	487	515	364	816	1,325	410	995	659	588	676	751	1,048	609	765	576	596	612	653	970	630	735	559	598	572	22,097
8-9P	424	391	511	649	988	497	469	307	400	317	568	1,006	332	666	490	410	502	588	705	449	515	403	365	476	465	727	440	511	351	377	450	15,749
9-10P	319	293	377	466	776	375	328	260	293	246	481	762	265	400	337	320	380	434	480	334	359	324	314	367	376	553	345	298	297	300	295	11,754
10-11P	235	208	281	378	472	299	177	190	214	204	329	553	183	229	197	228	265	320	379	224	209	241	209	238	268	367	238	205	221	208	212	8,181
11-12P	154	137	157	205	246	166	122	127	149	162	237	321	158	171	158	175	179	186	218	178	122	166	142	150	167	206	153	120	153	161	148	5,294
Total:	20231	19084	20867	22242	28669	20443	22440	18468	19117	16516	21861	28301	9838	24288	20594	19974	20556	21708	25631	17167	20899	19441	18822	19320	18224	24430	17958	19368	18880	18950	18896	633,183

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_1\_NB                                      **Lane Direction :** 1

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	5	3	7	8	3	3	1	5	1	7	17	2	5	5	1	5	5	6	2	1	1	1	1	4	6	1	2	0	31	145
1-2A	1	3	1	6	9	9	4	5	3	3	4	3	8	2	4	3	3	1	3	3	1	2	0	0	3	5	7	3	2	7	2	110
2-3A	1	2	0	1	2	2	0	3	1	1	3	5	2	1	2	0	5	0	3	2	2	2	1	0	5	3	1	0	2	1	3	56
3-4A	0	4	3	3	3	3	0	4	2	0	3	2	4	0	3	2	2	0	1	1	1	2	2	5	2	3	0	0	4	5	4	68
4-5A	11	3	0	6	6	9	0	3	6	8	10	11	2	4	7	5	7	11	9	3	1	5	4	3	7	4	0	0	8	3	7	163
5-6A	18	21	27	18	23	12	2	21	22	12	21	13	2	9	26	16	24	17	15	7	6	18	12	18	18	20	12	1	18	17	17	483
6-7A	50	41	50	59	70	57	4	42	57	54	67	64	7	39	66	74	68	61	70	6	5	44	51	52	37	44	22	14	50	61	56	1,442
7-8A	108	105	151	136	186	124	15	85	87	100	112	139	21	70	133	125	113	113	110	25	18	85	111	95	75	95	56	20	84	97	106	2,900
8-9A	95	121	138	109	204	126	28	80	84	97	133	155	48	64	137	111	111	120	160	61	31	107	99	91	64	109	83	36	120	95	95	3,112
9-10A	83	80	88	95	131	155	47	74	60	61	92	125	67	87	91	84	74	74	134	84	48	63	65	80	40	108	114	51	66	81	74	2,576
10-11A	92	95	71	105	135	159	81	91	78	45	73	134	66	115	95	75	88	109	168	107	88	72	68	57	39	118	165	71	56	51	61	2,828
11-12A	106	108	78	106	175	182	105	99	71	80	105	174	59	162	92	95	91	111	148	120	106	83	71	68	60	145	125	97	104	73	74	3,273
12-1P	133	84	111	130	220	141	105	109	76	70	117	186	49	187	101	94	98	116	184	108	136	91	71	85	62	190	118	112	70	72	63	3,489
1-2P	135	94	108	161	239	123	139	95	82	77	132	282	28	238	108	103	95	124	212	98	167	91	84	87	77	197	125	151	82	88	82	3,904
2-3P	141	110	126	186	358	94	128	105	104	80	214	368	33	216	125	123	138	170	254	101	183	114	105	135	119	250	103	147	105	96	85	4,616
3-4P	143	145	178	255	448	126	134	135	117	102	219	473	43	239	145	158	175	239	335	115	187	140	125	140	174	300	82	144	132	142	127	5,617
4-5P	134	139	168	229	457	112	122	122	131	89	260	458	35	178	128	144	158	240	315	84	163	141	112	139	122	320	93	122	91	97	125	5,228
5-6P	88	89	133	189	379	73	114	69	75	51	159	416	35	116	97	97	113	143	244	100	105	69	85	100	117	315	66	107	73	85	61	3,963
6-7P	52	43	68	140	425	64	68	40	49	27	109	404	29	94	42	53	52	108	160	38	60	43	42	34	78	196	56	67	38	44	36	2,759
7-8P	27	28	29	95	346	38	49	21	21	18	117	247	21	75	29	41	44	83	122	35	44	21	39	35	50	145	41	33	31	31	28	1,984
8-9P	17	12	37	73	210	15	18	8	13	17	72	187	17	37	39	24	29	58	89	24	34	22	21	30	48	114	26	34	15	17	17	1,374
9-10P	17	13	28	75	144	12	16	11	12	9	73	138	17	27	20	5	24	40	49	18	24	17	9	16	24	70	13	10	11	8	13	963
10-11P	8	7	20	57	72	11	2	13	6	7	39	76	5	11	11	12	11	35	30	11	9	13	3	14	9	39	11	13	8	29	7	599
11-12P	6	3	8	16	15	5	2	5	5	3	26	32	7	8	5	6	14	9	16	6	8	7	5	6	10	15	4	2	5	33	4	296
<b>Total:</b>	<b>1471</b>	<b>1351</b>	<b>1626</b>	<b>2253</b>	<b>4264</b>	<b>1660</b>	<b>1186</b>	<b>1243</b>	<b>1163</b>	<b>1016</b>	<b>2161</b>	<b>4099</b>	<b>622</b>	<b>1981</b>	<b>1511</b>	<b>1455</b>	<b>1538</b>	<b>1987</b>	<b>2836</b>	<b>1163</b>	<b>1429</b>	<b>1253</b>	<b>1186</b>	<b>1291</b>	<b>1241</b>	<b>2809</b>	<b>1329</b>	<b>1236</b>	<b>1177</b>	<b>1233</b>	<b>1178</b>	<b>51,948</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_1\_SB                                      **Lane Direction :** 1

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	5	2	8	1	4	3	2	4	1	1	2	2	4	2	2	2	1	4	6	2	0	1	0	6	3	2	3	2	2	2	80
1-2A	0	2	1	1	2	3	3	0	1	1	0	3	3	1	1	6	4	1	3	3	0	0	3	18	5	2	2	1	2	2	1	75
2-3A	2	2	2	2	2	6	1	1	0	4	4	2	1	0	5	6	6	2	3	2	2	4	6	1	4	0	1	0	1	0	2	74
3-4A	2	5	2	2	2	4	0	3	7	3	6	5	2	1	3	2	0	3	5	2	1	3	5	2	3	3	6	1	6	5	3	97
4-5A	8	1	6	11	6	1	2	4	6	9	9	9	2	2	9	5	10	9	10	2	3	6	2	0	8	11	3	0	5	6	4	169
5-6A	40	25	18	38	25	7	6	51	21	24	25	21	1	3	37	29	32	24	24	5	3	38	25	4	28	26	5	3	25	19	21	653
6-7A	77	61	62	76	61	13	9	83	65	66	69	65	3	4	72	88	88	77	61	15	7	50	86	14	54	72	12	9	64	62	58	1,603
7-8A	146	130	166	200	198	47	29	203	156	196	187	185	8	18	185	198	190	163	166	32	24	45	178	111	114	158	39	16	170	186	187	4,031
8-9A	148	190	159	170	183	93	104	202	179	156	201	196	36	44	163	203	160	167	173	73	54	191	160	176	106	149	73	53	166	170	142	4,440
9-10A	159	140	166	176	190	174	242	160	143	106	164	157	57	99	148	123	148	196	174	131	147	126	120	148	93	155	153	117	115	161	123	4,511
10-11A	225	170	167	136	196	247	518	190	160	124	165	195	87	219	190	178	157	149	178	231	303	173	142	109	90	198	202	258	146	120	119	5,742
11-12A	228	157	152	165	229	299	865	215	148	169	176	234	80	481	190	162	146	214	242	254	447	189	130	153	123	225	225	340	172	171	112	7,093
12-1P	253	192	253	190	279	263	952	192	165	118	168	266	42	605	234	212	220	218	308	235	508	195	137	146	127	251	189	415	169	144	173	7,819
1-2P	239	183	188	233	324	238	776	189	180	103	229	263	40	608	216	182	224	206	320	232	554	208	123	197	167	267	194	442	176	163	154	7,818
2-3P	223	169	253	248	353	215	576	196	200	65	245	384	33	617	285	237	264	288	395	186	474	213	205	219	157	263	183	427	190	207	200	8,170
3-4P	270	221	276	267	438	236	491	177	223	93	284	346	30	679	320	270	292	245	368	157	422	227	216	194	208	278	193	412	235	206	244	8,518
4-5P	279	226	340	302	445	266	413	209	232	151	283	391	46	705	297	315	261	263	415	148	386	225	222	222	196	276	183	345	203	225	231	8,701
5-6P	235	213	245	230	382	238	326	163	206	103	260	349	52	625	284	233	204	250	350	105	231	195	167	190	168	250	125	241	165	174	215	7,174
6-7P	115	80	116	101	216	106	178	65	102	48	117	174	31	378	132	96	98	114	187	83	126	86	86	92	111	153	83	136	77	80	89	3,656
7-8P	88	35	62	69	105	161	87	48	36	13	63	108	46	172	85	56	52	54	109	55	78	60	50	44	48	61	53	99	49	55	52	2,153
8-9P	47	34	37	45	59	55	40	21	30	16	27	73	21	90	34	27	37	41	41	28	42	26	21	32	24	36	23	41	20	21	29	1,118
9-10P	19	17	19	22	44	32	22	10	18	13	17	33	12	23	26	27	25	30	28	14	22	19	13	19	23	21	19	13	20	16	18	654
10-11P	11	8	7	12	7	13	2	5	13	8	18	22	6	12	9	13	15	13	15	6	9	10	13	10	14	16	13	6	10	7	5	328
11-12P	4	5	3	3	7	4	1	3	2	6	4	12	2	7	4	10	2	6	5	5	1	5	2	9	2	4	7	3	2	5	6	141
Total:	2819	2271	2702	2707	3754	2725	5646	2392	2297	1596	2722	3495	643	5397	2931	2680	2637	2734	3584	2010	3846	2294	2113	2110	1879	2878	1988	3381	2190	2207	2190	84,818

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_2\_NB                                      **Lane Direction :** 2

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	60	56	51	57	78	80	61	55	67	51	47	69	102	50	70	58	55	48	65	68	64	67	47	55	55	64	73	46	55	57	36	1,867
1-2A	57	57	65	51	79	69	33	58	42	45	54	60	72	39	49	47	53	66	54	47	38	47	44	57	44	59	40	29	37	52	40	1,584
2-3A	41	67	43	47	69	49	27	56	57	74	51	74	48	27	48	57	58	56	65	44	21	42	60	47	50	66	34	18	51	64	51	1,562
3-4A	53	58	64	71	81	49	21	44	57	55	65	60	53	16	53	57	56	51	67	39	21	51	58	60	62	59	38	15	65	69	58	1,626
4-5A	107	111	95	116	106	67	20	102	116	85	115	112	49	40	105	104	83	100	103	54	27	107	98	97	89	95	67	32	94	89	93	2,678
5-6A	194	195	199	200	200	120	45	197	198	208	185	207	65	83	191	207	210	199	191	87	59	197	194	201	186	182	102	46	180	184	196	5,108
6-7A	356	388	387	365	416	294	88	378	397	415	372	408	84	189	403	397	396	409	389	149	99	401	373	370	349	360	198	121	381	373	390	10,095
7-8A	500	512	592	568	619	466	172	507	550	562	529	552	192	330	579	580	587	551	579	311	178	538	609	573	479	540	370	203	550	591	583	15,052
8-9A	491	572	645	630	688	555	270	606	607	627	588	648	301	312	636	612	596	642	629	401	306	580	617	622	502	575	534	281	571	606	618	16,868
9-10A	538	536	513	532	601	614	360	474	490	523	508	586	343	432	503	497	531	514	564	492	414	547	528	505	435	565	571	409	506	508	499	15,638
10-11A	547	538	506	534	587	689	494	512	529	484	494	592	385	572	484	508	510	527	572	562	532	526	503	505	431	576	694	470	480	498	455	16,296
11-12A	627	543	541	631	740	733	597	517	534	562	605	674	384	634	551	538	575	580	716	646	626	534	500	531	499	688	684	595	597	565	507	18,254
12-1P	600	576	556	625	715	663	619	566	534	546	631	705	317	696	567	541	567	603	716	597	691	592	541	553	536	754	639	617	612	537	513	18,525
1-2P	617	563	559	654	757	630	626	556	557	451	621	779	261	693	556	571	573	571	745	541	665	579	545	543	563	737	571	628	596	546	553	18,407
2-3P	624	637	656	725	916	628	625	623	626	461	667	896	301	785	684	610	661	696	799	532	692	605	605	621	630	798	584	639	581	601	615	20,123
3-4P	688	714	872	846	1,023	588	607	698	771	579	839	1,067	308	698	739	742	771	765	939	549	718	744	690	735	727	908	519	620	703	722	738	22,627
4-5P	682	695	834	774	971	574	548	608	720	469	824	981	279	651	720	707	701	804	909	517	613	700	691	753	650	908	547	546	661	676	715	21,428
5-6P	547	505	632	673	841	481	501	502	560	380	643	845	287	538	537	559	602	617	731	454	558	546	538	549	579	781	450	515	503	560	567	17,581
6-7P	350	323	396	476	745	365	400	287	353	228	464	746	235	464	352	365	411	477	593	371	419	338	361	358	421	632	383	387	337	371	347	12,755
7-8P	232	254	250	350	679	298	314	194	238	179	382	605	161	345	242	255	314	346	474	290	315	235	280	264	288	448	268	291	245	261	247	9,544
8-9P	171	217	230	326	473	210	205	134	196	156	291	487	164	247	216	181	237	280	343	213	242	186	168	221	219	364	220	218	162	167	204	7,348
9-10P	134	134	177	216	382	167	153	101	132	101	240	388	131	182	127	128	180	209	223	163	184	150	134	178	173	262	160	149	119	114	132	5,423
10-11P	108	97	136	191	271	137	90	86	100	108	165	296	83	114	92	105	130	154	199	118	103	122	98	121	130	187	109	111	100	72	107	4,040
11-12P	75	79	85	114	142	97	71	68	80	81	121	189	95	95	90	78	100	103	118	108	69	90	71	85	98	109	89	67	99	52	84	2,902
<b>Total:</b>	<b>8399</b>	<b>8427</b>	<b>9084</b>	<b>9772</b>	<b>12179</b>	<b>8623</b>	<b>6947</b>	<b>7929</b>	<b>8511</b>	<b>7430</b>	<b>9501</b>	<b>12026</b>	<b>4700</b>	<b>8232</b>	<b>8594</b>	<b>8504</b>	<b>8957</b>	<b>9368</b>	<b>10783</b>	<b>7353</b>	<b>7654</b>	<b>8524</b>	<b>8353</b>	<b>8604</b>	<b>8195</b>	<b>10717</b>	<b>7944</b>	<b>7053</b>	<b>8285</b>	<b>8335</b>	<b>8348</b>	<b>267,331</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_2\_SB                                      **Lane Direction :** 2

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	26	50	45	43	51	53	34	39	41	51	41	42	48	55	33	36	43	42	48	45	50	27	33	38	47	37	33	36	35	37	49	1,288
1-2A	27	31	30	34	37	32	18	23	33	37	37	36	44	29	31	41	36	36	38	33	31	25	42	30	41	46	40	24	37	39	32	1,050
2-3A	33	51	32	49	40	37	23	40	37	29	49	47	31	18	29	39	37	35	37	42	24	39	32	31	47	31	35	22	29	39	40	1,104
3-4A	47	55	42	35	41	29	16	46	54	36	55	45	29	28	48	47	40	52	59	33	30	51	46	37	52	50	47	25	43	49	37	1,304
4-5A	81	76	63	74	83	55	34	80	81	78	72	69	33	22	73	86	74	80	82	41	34	71	77	67	76	88	41	38	61	69	73	2,032
5-6A	169	151	165	133	148	81	50	178	147	165	154	164	52	54	174	155	167	155	150	69	61	178	167	167	127	153	90	54	165	160	168	4,171
6-7A	269	267	292	283	288	154	122	308	318	300	267	288	63	87	299	288	299	284	279	138	94	288	274	296	235	273	138	105	298	288	276	7,458
7-8A	428	428	481	470	451	267	187	426	484	501	485	505	118	168	460	451	491	461	427	194	147	474	493	474	426	453	241	150	443	497	485	12,166
8-9A	438	399	487	492	467	358	306	462	497	489	439	518	189	257	453	449	458	471	482	322	273	501	487	466	445	520	362	278	455	496	474	13,190
9-10A	450	429	475	451	476	510	543	454	442	450	454	482	279	378	438	434	455	492	465	430	436	425	458	439	393	436	464	447	441	419	431	13,776
10-11A	525	459	459	464	487	568	694	470	413	454	437	503	356	542	460	444	448	460	533	572	582	458	444	424	402	469	548	564	469	446	428	14,982
11-12A	530	499	497	468	550	629	851	483	446	477	479	543	323	755	466	459	488	510	557	586	754	516	452	432	440	573	567	680	507	454	436	16,407
12-1P	533	526	442	529	606	590	961	511	476	469	484	587	303	808	557	501	490	500	615	610	776	492	440	509	471	601	560	717	532	489	467	17,152
1-2P	545	516	509	525	625	608	864	501	502	451	538	585	276	765	514	503	518	540	600	589	804	515	516	499	523	567	523	724	524	458	478	17,205
2-3P	558	511	558	533	646	540	771	507	533	411	560	666	235	809	541	566	532	585	620	539	738	539	535	548	504	598	500	722	535	505	547	17,492
3-4P	581	565	566	587	710	581	744	496	548	445	605	674	219	781	586	595	574	577	632	508	707	566	525	575	521	602	469	690	573	558	586	17,946
4-5P	584	594	627	617	708	581	699	502	554	480	585	683	240	768	600	607	592	591	685	457	680	582	583	614	545	616	515	635	558	585	579	18,246
5-6P	542	502	537	556	609	468	548	429	527	375	562	676	265	733	590	540	531	556	633	392	560	545	536	538	491	570	427	567	495	497	539	16,336
6-7P	382	331	356	346	451	343	441	306	344	218	398	494	210	605	394	341	363	374	517	341	403	351	331	372	354	411	347	441	343	334	331	11,573
7-8P	279	192	253	273	342	372	281	224	220	154	254	365	182	403	303	236	266	268	343	229	328	260	227	269	267	316	268	312	234	251	245	8,416
8-9P	189	128	207	205	246	217	206	144	161	128	178	259	130	292	201	178	199	209	232	184	197	169	155	193	174	213	171	218	154	172	200	5,909
9-10P	149	129	153	153	206	164	137	138	131	123	151	203	105	168	164	160	151	155	180	139	129	138	158	154	156	200	153	126	147	162	132	4,714
10-11P	108	96	118	118	122	138	83	86	95	81	107	159	89	92	85	98	109	118	135	89	88	96	95	93	115	125	105	75	103	100	93	3,214
11-12P	69	50	61	72	82	60	48	51	62	72	86	88	54	61	59	81	63	68	79	59	44	64	64	50	57	78	53	48	47	71	54	1,955
<b>Total:</b>	<b>7542</b>	<b>7035</b>	<b>7455</b>	<b>7510</b>	<b>8472</b>	<b>7435</b>	<b>8661</b>	<b>6904</b>	<b>7146</b>	<b>6474</b>	<b>7477</b>	<b>8681</b>	<b>3873</b>	<b>8678</b>	<b>7558</b>	<b>7335</b>	<b>7424</b>	<b>7619</b>	<b>8428</b>	<b>6641</b>	<b>7970</b>	<b>7370</b>	<b>7170</b>	<b>7315</b>	<b>6909</b>	<b>8026</b>	<b>6697</b>	<b>7698</b>	<b>7228</b>	<b>7175</b>	<b>7180</b>	<b>229,086</b>



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_NB                                      **Lane Direction :** NB

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	65	57	56	60	85	88	64	58	68	56	48	76	119	52	75	63	56	53	70	74	66	68	48	56	56	68	79	47	57	57	67	2,012
1-2A	58	60	66	57	88	78	37	63	45	48	58	63	80	41	53	50	56	67	57	50	39	49	44	57	47	64	47	32	39	59	42	1,694
2-3A	42	69	43	48	71	51	27	59	58	75	54	79	50	28	50	57	63	56	68	46	23	44	61	47	55	69	35	18	53	65	54	1,618
3-4A	53	62	67	74	84	52	21	48	59	55	68	62	57	16	56	59	58	51	68	40	22	53	60	65	64	62	38	15	69	74	62	1,694
4-5A	118	114	95	122	112	76	20	105	122	93	125	123	51	44	112	109	90	111	112	57	28	112	102	100	96	99	67	32	102	92	100	2,841
5-6A	212	216	226	218	223	132	47	218	220	220	206	220	67	92	217	223	234	216	206	94	65	215	206	219	204	202	114	47	198	201	213	5,591
6-7A	406	429	437	424	486	351	92	420	454	469	439	472	91	228	469	471	464	470	459	155	104	445	424	422	386	404	220	135	431	434	446	11,537
7-8A	608	617	743	704	805	590	187	592	637	662	641	691	213	400	712	705	700	664	689	336	196	623	720	668	554	635	426	223	634	688	689	17,952
8-9A	586	693	783	739	892	681	298	686	691	724	721	803	349	376	773	723	707	762	789	462	337	687	716	713	566	684	617	317	691	701	713	19,980
9-10A	621	616	601	627	732	769	407	548	550	584	600	711	410	519	594	581	605	588	698	576	462	610	593	585	475	673	685	460	572	589	573	18,214
10-11A	639	633	577	639	722	848	575	603	607	529	567	726	451	687	579	583	598	636	740	669	620	598	571	562	470	694	859	541	536	549	516	19,124
11-12A	733	651	619	737	915	915	702	616	605	642	710	848	443	796	643	633	666	691	864	766	732	617	571	599	559	833	809	692	701	638	581	21,527
12-1P	733	660	667	755	935	804	724	675	610	616	748	891	366	883	668	635	665	719	900	705	827	683	612	638	598	944	757	729	682	609	576	22,014
1-2P	752	657	667	815	996	753	765	651	639	528	753	1,061	289	931	664	674	668	695	957	639	832	670	629	630	640	934	696	779	678	634	635	22,311
2-3P	765	747	782	911	1,274	722	753	728	730	541	881	1,264	334	1,001	809	733	799	866	1,053	633	875	719	710	756	749	1,048	687	786	686	697	700	24,739
3-4P	831	859	1,050	1,101	1,471	714	741	833	888	681	1,058	1,540	351	937	884	900	946	1,004	1,274	664	905	884	815	875	901	1,208	601	764	835	864	865	28,244
4-5P	816	834	1,002	1,003	1,428	686	670	730	851	558	1,084	1,439	314	829	848	851	859	1,044	1,224	601	776	841	803	892	772	1,228	640	668	752	773	840	26,656
5-6P	635	594	765	862	1,220	554	615	571	635	431	802	1,261	322	654	634	656	715	760	975	554	663	615	623	649	696	1,096	516	622	576	645	628	21,544
6-7P	402	366	464	616	1,170	429	468	327	402	255	573	1,150	264	558	394	418	463	585	753	409	479	381	403	392	499	828	439	454	375	415	383	15,514
7-8P	259	282	279	445	1,025	336	363	215	259	197	499	852	182	420	271	296	358	429	596	325	359	256	319	299	338	593	309	324	276	292	275	11,528
8-9P	188	229	267	399	683	225	223	142	209	173	363	674	181	284	255	205	266	338	432	237	276	208	189	251	267	478	246	252	177	184	221	8,722
9-10P	151	147	205	291	526	179	169	112	144	110	313	526	148	209	147	133	204	249	272	181	208	167	143	194	197	332	173	159	130	122	145	6,386
10-11P	116	104	156	248	343	148	92	99	106	115	204	372	88	125	103	117	141	189	229	129	112	135	101	135	139	226	120	124	108	101	114	4,639
11-12P	81	82	93	130	157	102	73	73	85	84	147	221	102	103	95	84	114	112	134	114	77	97	76	91	108	124	93	69	104	85	88	3,198
Total:	9870	9778	10710	12025	16443	10283	8133	9172	9674	8446	11662	16125	5322	10213	10105	9959	10495	11355	13619	8516	9083	9777	9539	9895	9436	13526	9273	8289	9462	9568	9526	319,279

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	55	47	51	52	57	37	41	45	52	42	44	50	59	35	38	45	43	52	51	52	27	34	38	53	40	35	39	37	39	51	1,368
1-2A	27	33	31	35	39	35	21	23	34	38	37	39	47	30	32	47	40	37	41	36	31	25	45	48	46	48	42	25	39	41	33	1,125
2-3A	35	53	34	51	42	43	24	41	37	33	53	49	32	18	34	45	43	37	40	44	26	43	38	32	51	31	36	22	30	39	42	1,178
3-4A	49	60	44	37	43	33	16	49	61	39	61	50	31	29	51	49	40	55	64	35	31	54	51	39	55	53	53	26	49	54	40	1,401
4-5A	89	77	69	85	89	56	36	84	87	87	81	78	35	24	82	91	84	89	92	43	37	77	79	67	84	99	44	38	66	75	77	2,201
5-6A	209	176	183	171	173	88	56	229	168	189	179	185	53	57	211	184	199	179	174	74	64	216	192	171	155	179	95	57	190	179	189	4,824
6-7A	346	328	354	359	349	167	131	391	383	366	336	353	66	91	371	376	387	361	340	153	101	338	360	310	289	345	150	114	362	350	334	9,061
7-8A	574	558	647	670	649	314	216	629	640	697	672	690	126	186	645	649	681	624	593	226	171	519	671	585	540	611	280	166	613	683	672	16,197
8-9A	586	589	646	662	650	451	410	664	676	645	640	714	225	301	616	652	618	638	655	395	327	692	647	642	551	669	435	331	621	666	616	17,630
9-10A	609	569	641	627	666	684	785	614	585	556	618	639	336	477	586	557	603	688	639	561	583	551	578	587	486	591	617	564	556	580	554	18,287
10-11A	750	629	626	600	683	815	1,212	660	573	578	602	698	443	761	650	622	605	609	711	803	885	631	586	533	492	667	750	822	615	566	547	20,724
11-12A	758	656	649	633	779	928	1,716	698	594	646	655	777	403	1,236	656	621	634	724	799	840	1,201	705	582	585	563	798	792	1,020	679	625	548	23,500
12-1P	786	718	695	719	885	853	1,913	703	641	587	652	853	345	1,413	791	713	710	718	923	845	1,284	687	577	655	598	852	749	1,132	701	633	640	24,971
1-2P	784	699	697	758	949	846	1,640	690	682	554	767	848	316	1,373	730	685	742	746	920	821	1,358	723	639	696	690	834	717	1,166	700	621	632	25,023
2-3P	781	680	811	781	999	755	1,347	703	733	476	805	1,050	268	1,426	826	803	796	873	1,015	725	1,212	752	740	767	661	861	683	1,149	725	712	747	25,662
3-4P	851	786	842	854	1,148	817	1,235	673	771	538	889	1,020	249	1,460	906	865	866	822	1,000	665	1,129	793	741	769	729	880	662	1,102	808	764	830	26,464
4-5P	863	820	967	919	1,153	847	1,112	711	786	631	868	1,074	286	1,473	897	922	853	854	1,100	605	1,066	807	805	836	741	892	698	980	761	810	810	26,947
5-6P	777	715	782	786	991	706	874	592	733	478	822	1,025	317	1,358	874	773	735	806	983	497	791	740	703	728	659	820	552	808	660	671	754	23,510
6-7P	497	411	472	447	667	449	619	371	446	266	515	668	241	983	526	437	461	488	704	424	529	437	417	464	465	564	430	577	420	414	420	15,229
7-8P	367	227	315	342	447	533	368	272	256	167	317	473	228	575	388	292	318	322	452	284	406	320	277	313	315	377	321	411	283	306	297	10,569
8-9P	236	162	244	250	305	272	246	165	191	144	205	332	151	382	235	205	236	250	273	212	239	195	176	225	198	249	194	259	174	193	229	7,027
9-10P	168	146	172	175	250	196	159	148	149	136	168	236	117	191	190	187	176	185	208	153	151	157	171	173	179	221	172	139	167	178	150	5,368
10-11P	119	104	125	130	129	151	85	91	108	89	125	181	95	104	94	111	124	131	150	95	97	106	108	103	129	141	118	81	113	107	98	3,542
11-12P	73	55	64	75	89	64	49	54	64	78	90	100	56	68	63	91	65	74	84	64	45	69	66	59	59	82	60	51	49	76	60	2,096
Total:	10361	9306	10157	10217	12226	10160	14307	9296	9443	8070	10199	12176	4516	14075	10489	10015	10061	10353	12012	8651	11816	9664	9283	9425	8788	10904	8685	11079	9418	9382	9370	313,904

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	91	91	93	128	210	73	68	68	86	74	129	218	74	68	53	47	57	71	75	57	48	38	41	60	63	71	52	54	48	64	37	2,407
1-2A	61	62	77	90	102	51	58	60	60	47	86	133	27	43	53	52	52	42	65	46	37	59	50	51	74	53	35	33	54	48	59	1,820
2-3A	65	60	50	76	67	43	40	48	48	58	65	82	28	49	50	44	49	52	50	27	46	43	42	49	53	53	33	61	40	49	54	1,574
3-4A	54	33	44	57	53	31	56	41	42	46	61	47	24	73	62	76	68	72	44	35	63	62	56	67	69	44	30	59	66	53	70	1,658
4-5A	61	60	60	73	58	23	67	63	68	63	69	58	42	131	116	100	119	108	67	44	115	98	113	111	120	73	38	107	108	110	100	2,543
5-6A	116	106	113	97	80	38	115	114	113	104	92	51	92	303	303	292	277	255	105	64	292	289	292	262	285	128	78	298	298	312	299	5,663
6-7A	268	285	273	281	177	66	297	296	282	270	297	118	246	559	495	546	536	535	213	142	547	551	514	462	498	283	158	562	589	568	574	11,488
7-8A	524	548	523	571	407	146	554	536	579	537	518	226	529	870	796	812	798	794	431	255	709	752	793	561	699	476	301	764	771	762	753	18,295
8-9A	748	834	784	887	755	323	740	772	796	806	832	401	658	829	723	709	770	813	652	490	713	687	703	550	704	678	470	710	744	721	692	21,694
9-10A	762	794	779	939	922	517	698	681	751	774	881	462	778	800	706	682	741	902	824	763	669	686	652	516	743	838	667	673	680	719	647	22,646
10-11A	651	779	722	894	1,006	1,018	654	669	634	739	912	481	1,198	821	688	706	801	986	992	1,142	757	627	621	563	855	990	1,020	705	641	669	662	24,603
11-12A	710	732	747	942	1,061	1,522	797	685	693	733	933	431	1,614	824	765	722	771	1,023	1,021	1,449	745	665	661	628	945	928	1,291	728	643	676	705	26,790
12-1P	753	688	798	1,055	1,130	2,113	763	662	705	782	936	355	1,732	885	790	799	832	1,123	995	1,555	766	644	710	696	1,024	901	1,334	782	715	706	739	28,468
1-2P	751	753	861	1,189	1,026	1,994	784	715	709	830	1,051	324	1,814	865	837	821	853	1,246	931	1,548	755	684	748	691	1,055	841	1,397	792	719	734	792	29,110
2-3P	768	771	931	1,352	933	1,840	775	761	681	857	1,242	329	1,905	995	881	884	968	1,390	858	1,523	787	774	790	800	1,218	758	1,426	842	687	820	898	30,444
3-4P	844	899	954	1,520	1,026	1,642	798	777	727	1,012	1,461	361	2,079	1,080	992	1,004	1,093	1,539	928	1,580	906	884	961	852	1,246	781	1,393	891	938	976	902	33,046
4-5P	945	982	1,168	1,725	1,099	1,437	877	966	784	1,121	1,699	369	2,048	1,031	926	1,001	1,108	1,538	793	1,371	896	806	883	806	1,341	869	1,288	799	798	821	901	33,196
5-6P	935	1,015	1,169	1,793	1,096	1,402	740	807	737	1,165	1,728	401	1,704	873	753	839	916	1,323	672	968	701	714	728	735	1,277	655	973	682	695	707	746	29,649
6-7P	680	849	968	1,584	787	1,066	618	744	524	981	1,589	319	1,078	528	469	477	624	957	498	663	446	427	434	528	1,016	478	723	405	422	451	445	21,778
7-8P	392	569	723	1,455	609	691	385	431	337	654	1,531	251	709	395	319	408	439	747	356	533	288	269	298	365	689	353	478	283	293	281	370	15,901
8-9P	285	323	533	1,301	584	487	264	296	248	537	1,123	154	416	297	229	284	384	519	310	323	193	199	256	298	537	283	304	206	237	230	253	11,893
9-10P	206	256	424	909	298	271	188	233	218	409	877	171	245	218	195	230	301	341	201	202	190	172	187	211	413	184	190	155	159	182	191	8,627
10-11P	175	256	330	609	288	192	154	181	168	336	682	118	141	113	111	154	206	222	121	114	118	121	142	153	261	111	122	111	106	104	160	6,180
11-12P	127	191	281	374	139	116	120	105	115	231	436	67	99	74	78	86	117	139	100	62	82	81	80	85	141	93	90	74	69	77	99	4,028
Total:	10972	11936	13405	19901	13913	17102	10610	10711	10105	13166	19230	5927	19280	12724	11390	11775	12880	16737	11302	14956	10869	10332	10755	10100	15326	10922	13891	10776	10520	10840	11148	393,501

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	55	46	81	141	46	43	35	36	36	82	153	45	40	30	24	31	41	45	22	28	19	18	35	37	40	35	25	25	34	12	1,386
1-2A	34	28	35	56	62	31	35	38	29	21	46	80	16	22	27	33	32	22	39	23	23	35	35	30	43	30	15	14	33	36	36	1,039
2-3A	34	40	20	44	39	23	25	27	27	34	35	50	13	24	27	28	24	29	23	10	19	25	20	24	34	30	18	35	19	24	27	851
3-4A	25	13	20	27	27	16	32	24	23	23	31	32	11	35	32	41	34	31	24	13	31	31	30	30	37	21	13	27	33	32	35	834
4-5A	32	33	31	44	33	11	33	29	41	34	41	39	26	62	60	48	60	58	46	20	50	52	63	56	61	38	18	53	59	53	55	1,339
5-6A	56	55	66	49	45	16	56	60	58	50	49	33	64	141	145	150	141	123	49	28	135	148	133	128	151	63	30	136	154	154	157	2,823
6-7A	142	155	151	148	114	31	150	155	138	148	148	68	172	265	245	252	259	248	100	66	250	264	244	218	206	164	84	267	289	277	256	5,674
7-8A	242	279	254	276	247	49	255	246	279	280	239	133	382	409	379	401	376	401	162	118	326	360	357	283	325	236	145	361	361	362	359	8,882
8-9A	376	444	394	467	471	110	350	377	399	422	312	239	365	425	360	354	374	418	236	200	332	324	342	241	314	299	193	323	337	337	315	10,450
9-10A	345	404	397	513	501	157	292	302	361	384	444	221	345	363	311	303	307	410	309	246	302	316	287	226	326	372	208	280	299	310	291	10,132
10-11A	292	356	338	427	478	206	233	287	277	355	423	242	400	312	283	282	322	410	344	291	293	254	266	241	338	424	261	279	276	293	286	9,769
11-12A	305	291	320	401	437	265	282	271	289	310	378	220	437	309	289	278	303	411	354	332	278	273	277	236	373	413	331	284	254	291	294	9,786
12-1P	308	282	317	434	480	344	271	292	284	297	405	190	443	343	290	308	324	423	353	367	304	277	277	267	414	387	342	314	294	265	312	10,208
1-2P	322	310	369	457	391	345	307	279	324	350	432	139	481	319	326	308	327	494	328	398	285	279	251	283	463	339	364	303	282	299	317	10,471
2-3P	314	293	401	518	378	356	303	294	258	330	487	176	529	363	306	360	364	524	351	456	302	299	316	327	530	324	445	325	264	314	337	11,144
3-4P	332	346	401	611	366	394	302	304	295	426	592	185	547	342	352	341	420	613	409	466	333	316	358	372	537	318	413	337	318	352	343	12,041
4-5P	355	342	468	699	353	408	316	371	298	443	694	154	480	333	341	384	427	605	359	420	327	297	323	320	566	356	376	282	305	307	377	12,086
5-6P	332	359	459	709	334	378	293	287	299	479	719	190	397	290	269	317	414	575	334	359	273	285	288	339	628	275	349	268	271	284	325	11,378
6-7P	282	358	435	742	296	359	267	271	234	432	647	114	304	205	207	212	299	477	245	275	188	172	185	273	536	195	273	171	176	192	221	9,243
7-8P	195	255	380	742	208	255	161	198	162	318	783	121	252	158	155	196	266	401	165	204	128	152	137	206	408	185	213	137	158	128	199	7,626
8-9P	159	164	308	745	195	204	136	143	136	304	648	91	196	136	126	137	240	307	155	161	89	105	126	170	346	146	150	106	120	125	145	6,319
9-10P	110	140	262	579	130	136	88	115	130	275	542	98	122	107	89	131	175	214	122	116	98	85	105	125	275	103	99	75	66	92	113	4,917
10-11P	94	130	217	392	118	82	70	94	89	216	453	60	79	67	55	83	132	154	62	67	60	59	84	92	176	57	73	54	38	53	85	3,545
11-12P	67	103	185	253	69	63	72	58	68	146	285	37	59	34	37	53	71	80	53	37	50	38	37	48	95	61	44	49	33	45	54	2,384
<b>Total:</b>	<b>4799</b>	<b>5235</b>	<b>6274</b>	<b>9414</b>	<b>5913</b>	<b>4285</b>	<b>4372</b>	<b>4557</b>	<b>4534</b>	<b>6113</b>	<b>8915</b>	<b>3065</b>	<b>6165</b>	<b>5104</b>	<b>4741</b>	<b>5024</b>	<b>5722</b>	<b>7469</b>	<b>4667</b>	<b>4695</b>	<b>4504</b>	<b>4465</b>	<b>4559</b>	<b>4570</b>	<b>7219</b>	<b>4876</b>	<b>4492</b>	<b>4505</b>	<b>4464</b>	<b>4659</b>	<b>4951</b>	<b>164,327</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 2**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X074\_1\_SB**

**County : WINDHAM**  
**Location : I-91 btw exits 5/6**  
**Lane Direction : 1**

**Community : ROCKINGHAM**  
**Route : I91**

**Collection Type : INT 2/5**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	31	42	38	53	25	24	31	40	35	32	43	26	22	21	21	24	27	25	29	19	19	22	23	23	24	16	24	22	28	24	873
1-2A	25	32	38	26	33	17	20	19	26	23	35	35	11	17	24	18	19	17	23	21	12	20	12	20	28	16	18	17	17	11	22	672
2-3A	29	19	24	24	20	16	14	18	21	22	26	28	15	22	23	15	21	19	24	15	26	18	20	23	18	21	14	24	21	24	27	651
3-4A	24	20	24	23	22	13	23	16	17	23	24	14	12	35	28	32	34	39	19	21	32	30	24	36	30	21	17	31	32	21	30	767
4-5A	28	26	27	24	21	12	32	32	25	26	26	17	15	59	55	49	52	44	19	22	61	44	46	50	57	34	20	50	46	50	40	1,109
5-6A	52	47	43	43	29	21	55	50	48	48	40	17	28	136	128	113	115	107	53	32	131	124	134	103	108	59	46	127	126	129	116	2,408
6-7A	100	112	111	104	57	32	121	118	121	102	117	47	60	210	192	218	198	214	98	66	222	226	197	188	233	95	64	221	220	196	249	4,509
7-8A	230	224	212	215	118	88	235	235	226	213	200	75	105	306	277	274	276	275	213	116	269	280	306	205	272	189	135	292	288	268	295	6,912
8-9A	267	262	271	266	194	178	281	273	277	281	292	128	216	258	260	259	276	268	325	235	290	282	281	245	273	283	225	284	295	293	288	8,106
9-10A	303	270	287	268	288	270	254	296	283	291	298	189	323	315	280	285	315	326	386	374	279	284	279	224	296	321	343	292	297	320	272	9,108
10-11A	267	304	302	317	381	510	227	292	271	283	339	186	544	380	299	311	349	392	459	575	344	293	272	250	369	386	505	318	302	286	285	10,598
11-12A	307	335	314	366	438	715	357	318	299	321	393	163	672	376	357	309	327	417	459	717	338	304	287	297	395	358	608	335	299	288	311	11,780
12-1P	313	304	352	396	440	862	346	269	313	346	357	148	729	371	351	345	359	452	433	703	334	283	311	327	390	356	647	360	287	329	319	12,132
1-2P	313	333	348	470	429	860	330	334	287	328	400	161	741	379	363	356	353	464	419	684	345	311	364	306	391	359	633	374	316	333	344	12,428
2-3P	329	352	364	498	379	721	347	332	313	365	448	129	744	426	399	375	388	539	357	630	360	358	361	323	426	304	615	379	306	367	372	12,606
3-4P	370	386	348	509	459	714	351	343	357	367	501	136	773	480	439	443	412	555	355	639	409	428	421	340	417	333	594	388	426	437	394	13,524
4-5P	392	444	454	519	491	620	374	400	422	431	524	163	819	455	431	411	440	527	275	594	398	378	395	336	462	354	550	370	366	372	349	13,516
5-6P	431	441	442	583	489	610	327	370	362	432	536	174	721	405	331	365	337	438	238	396	305	312	319	269	359	273	414	312	311	322	302	11,926
6-7P	278	308	326	471	324	444	242	336	238	347	503	161	487	233	204	192	220	297	187	276	204	194	196	187	278	218	322	187	204	201	177	8,442
7-8P	160	229	212	327	286	298	181	182	143	220	329	109	301	182	135	153	116	218	149	239	122	102	136	123	163	122	199	121	108	130	123	5,618
8-9P	105	128	142	218	269	212	111	128	91	163	230	57	169	123	93	119	94	132	124	125	88	82	108	100	118	113	128	80	86	91	82	3,909
9-10P	82	82	100	139	147	107	84	100	81	86	164	59	103	92	91	82	92	85	66	68	82	76	73	73	86	68	77	74	84	81	63	2,747
10-11P	70	97	76	111	135	87	75	71	68	81	101	48	51	40	45	56	50	50	50	39	46	53	41	49	61	51	37	51	62	42	60	1,954
11-12P	50	67	52	60	63	47	42	43	42	58	77	25	32	34	36	28	39	45	37	21	30	41	36	33	39	29	39	21	33	31	34	1,264
Total:	4565	4853	4911	6015	5565	7479	4453	4606	4371	4892	5992	2312	7697	5356	4862	4829	4906	5947	4793	6637	4746	4542	4641	4130	5292	4387	6266	4732	4554	4650	4578	157,559

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	2	8	13	1	1	1	3	1	12	20	3	6	2	1	2	2	4	4	1	0	1	0	1	4	1	4	0	2	0	105
1-2A	0	0	3	8	6	1	2	3	4	2	4	15	0	2	2	0	1	3	2	0	1	3	2	1	2	6	0	2	3	1	0	79
2-3A	1	0	4	7	6	4	1	2	0	1	3	3	0	3	0	1	3	4	1	2	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	53	
3-4A	2	0	0	6	2	2	1	1	0	0	4	1	1	1	1	2	0	1	1	1	0	1	2	1	2	1	0	1	1	0	2	38
4-5A	1	0	1	3	2	0	2	1	2	0	1	2	1	5	0	2	4	1	1	0	2	1	4	1	0	1	0	4	2	6	2	52
5-6A	3	1	2	5	5	0	2	4	4	2	2	1	0	16	14	17	11	12	3	3	15	6	17	17	15	1	1	20	12	18	15	244
6-7A	15	11	5	21	5	0	14	17	12	8	15	0	11	45	40	41	38	41	9	4	30	28	38	26	27	15	5	37	43	49	30	680
7-8A	24	15	30	50	30	2	30	30	34	22	43	12	35	95	75	89	93	78	20	10	57	71	58	46	55	26	9	52	68	79	53	1,391
8-9A	69	81	69	107	63	8	53	72	65	39	190	21	45	92	59	45	59	82	23	15	40	43	41	27	59	41	17	55	50	47	37	1,714
9-10A	61	64	57	106	88	17	46	38	60	48	74	30	33	52	62	44	40	93	38	23	42	33	38	22	63	65	18	36	41	38	39	1,509
10-11A	43	45	34	75	78	24	39	37	38	44	80	22	66	41	26	37	64	85	58	34	38	26	27	31	62	59	33	39	25	36	37	1,383
11-12A	40	38	43	83	74	28	46	32	37	39	72	26	96	51	39	58	43	76	47	62	45	39	42	37	76	68	58	40	46	30	35	1,546
12-1P	69	43	49	113	78	54	40	41	41	53	82	8	107	59	55	58	53	90	65	69	37	27	49	34	89	68	54	54	66	45	46	1,796
1-2P	54	45	68	106	69	54	62	43	36	79	112	16	113	73	52	50	72	137	53	97	43	37	45	47	97	62	77	44	50	40	55	1,988
2-3P	37	43	86	166	67	58	41	52	30	68	143	7	143	60	60	57	86	151	58	112	44	40	48	70	142	54	75	40	34	41	77	2,190
3-4P	52	63	112	211	68	70	63	54	28	101	203	18	161	70	59	60	109	172	79	143	50	54	71	62	157	38	100	56	77	57	61	2,679
4-5P	74	65	103	268	63	76	64	76	33	106	266	28	102	57	46	86	104	195	69	103	60	37	55	60	179	60	87	48	39	36	79	2,724
5-6P	61	52	126	228	60	72	47	49	21	107	267	8	71	47	42	58	84	152	55	63	48	36	41	61	197	49	66	38	48	37	53	2,344
6-7P	43	76	105	232	39	58	43	54	21	105	241	18	52	30	26	30	59	112	38	51	27	25	25	43	152	26	39	18	19	26	27	1,860
7-8P	19	34	83	300	28	45	18	14	15	66	320	6	52	23	12	29	41	93	19	30	16	8	12	24	89	28	35	9	17	10	30	1,525
8-9P	14	14	56	298	28	26	8	13	8	56	188	4	22	16	6	14	38	63	12	24	7	5	9	21	67	16	14	10	17	10	19	1,103
9-10P	8	20	45	171	7	13	10	8	4	40	154	8	8	15	9	12	25	33	8	11	7	5	4	9	41	10	9	1	4	5	8	712
10-11P	1	19	31	97	7	8	5	9	2	35	118	4	7	3	7	10	18	17	3	5	6	8	13	10	21	2	11	5	2	5	11	500
11-12P	5	15	41	55	4	5	6	2	2	25	66	5	6	3	1	4	7	10	5	3	0	1	4	2	7	2	3	1	1	0	7	298
Total:	698	747	1155	2724	890	626	644	653	500	1047	2660	283	1135	865	695	805	1054	1703	671	869	617	534	647	653	1601	703	713	615	665	618	723	28,513

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	3	1	3	1	0	1	7	2	3	2	0	0	0	1	0	1	1	2	0	0	0	2	2	3	0	1	1	0	1	43
1-2A	2	2	1	0	1	2	1	0	1	1	1	3	0	2	0	1	0	0	1	2	1	1	1	0	1	1	2	0	1	0	1	30
2-3A	1	1	2	1	2	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	19
3-4A	3	0	0	1	2	0	0	0	2	0	2	0	0	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	19
4-5A	0	1	1	2	2	0	0	1	0	3	1	0	0	5	1	1	3	5	1	2	2	1	0	4	2	0	0	0	1	1	3	43
5-6A	5	3	2	0	1	1	2	0	3	4	1	0	0	10	16	12	10	13	0	1	11	11	8	14	11	5	1	15	6	11	11	188
6-7A	11	7	6	8	1	3	12	6	11	12	17	3	3	39	18	35	41	32	6	6	45	33	35	30	32	9	5	37	37	46	39	625
7-8A	28	30	27	30	12	7	34	25	40	22	36	6	7	60	65	48	53	40	36	11	57	41	72	27	47	25	12	59	54	53	46	1,110
8-9A	36	47	50	47	27	27	56	50	55	64	38	13	32	54	44	51	61	45	68	40	51	38	39	37	58	55	35	48	62	44	52	1,424
9-10A	53	56	38	52	45	73	106	45	47	51	65	22	77	70	53	50	79	73	91	120	46	53	48	44	58	80	98	65	43	51	45	1,897
10-11A	49	74	48	75	69	278	155	53	48	57	70	31	188	88	80	76	66	99	131	242	82	54	56	41	86	121	221	69	38	54	54	2,853
11-12A	58	68	70	92	112	514	112	64	68	63	90	22	409	88	80	77	98	119	161	338	84	49	55	58	101	89	294	69	44	67	65	3,678
12-1P	63	59	80	112	132	853	106	60	67	86	92	9	453	112	94	88	96	158	144	416	91	57	73	68	131	90	291	54	68	67	62	4,332
1-2P	62	65	76	156	137	735	85	59	62	73	107	8	479	94	96	107	101	151	131	369	82	57	88	55	104	81	323	71	71	62	76	4,223
2-3P	88	83	80	170	109	705	84	83	80	94	164	17	489	146	116	92	130	176	92	325	81	77	65	80	120	76	291	98	83	98	112	4,504
3-4P	90	104	93	189	133	464	82	76	47	118	165	22	598	188	142	160	152	199	85	332	114	86	111	78	135	92	286	110	117	130	104	4,802
4-5P	124	131	143	239	192	333	123	119	31	141	215	24	647	186	108	120	137	211	90	254	111	94	110	90	134	99	275	99	88	106	96	4,870
5-6P	111	163	142	273	213	342	73	101	55	147	206	29	515	131	111	99	81	158	45	150	75	81	80	66	93	58	144	64	65	64	66	4,001
6-7P	77	107	102	139	128	205	66	83	31	97	198	26	235	60	32	43	46	71	28	61	27	36	28	25	50	39	89	29	23	32	20	2,233
7-8P	18	51	48	86	87	93	25	37	17	50	99	15	104	32	17	30	16	35	23	60	22	7	13	12	29	18	31	16	10	13	18	1,132
8-9P	7	17	27	40	92	45	9	12	13	14	57	2	29	22	4	14	12	17	19	13	9	7	13	7	6	8	12	10	14	4	7	562
9-10P	6	14	17	20	14	15	6	10	3	8	17	6	12	4	6	5	9	9	5	7	3	6	5	4	11	3	5	5	5	4	7	251
10-11P	10	10	6	9	28	15	4	7	9	4	10	6	4	3	4	5	6	1	6	3	6	1	4	2	3	1	1	1	4	4	4	181
11-12P	5	6	3	6	3	1	0	2	3	2	8	0	2	3	4	1	0	4	5	1	2	1	3	2	0	1	4	3	2	1	4	82
<b>Total:</b>	<b>910</b>	<b>1101</b>	<b>1065</b>	<b>1748</b>	<b>1545</b>	<b>4712</b>	<b>1141</b>	<b>895</b>	<b>700</b>	<b>1114</b>	<b>1663</b>	<b>267</b>	<b>4283</b>	<b>1399</b>	<b>1092</b>	<b>1117</b>	<b>1198</b>	<b>1618</b>	<b>1171</b>	<b>2755</b>	<b>1002</b>	<b>791</b>	<b>908</b>	<b>747</b>	<b>1214</b>	<b>956</b>	<b>2420</b>	<b>924</b>	<b>837</b>	<b>913</b>	<b>896</b>	<b>43,102</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_NB                                      **Lane Direction :** NB

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	48	58	48	89	154	47	44	36	39	37	94	173	48	46	32	25	33	43	49	26	29	19	19	35	38	44	36	29	25	36	12	1,491
1-2A	34	28	38	64	68	32	37	41	33	23	50	95	16	24	29	33	33	25	41	23	24	38	37	31	45	36	15	16	36	37	36	1,118
2-3A	35	40	24	51	45	27	26	29	27	35	38	53	13	27	27	29	27	33	24	12	20	25	21	25	35	31	19	36	19	24	27	904
3-4A	27	13	20	33	29	18	33	25	23	23	35	33	12	36	33	43	34	32	25	14	31	32	32	31	39	22	13	28	34	32	37	872
4-5A	33	33	32	47	35	11	35	30	43	34	42	41	27	67	60	50	64	59	47	20	52	53	67	57	61	39	18	57	61	59	57	1,391
5-6A	59	56	68	54	50	16	58	64	62	52	51	34	64	157	159	167	152	135	52	31	150	154	150	145	166	64	31	156	166	172	172	3,067
6-7A	157	166	156	169	119	31	164	172	150	156	163	68	183	310	285	293	297	289	109	70	280	292	282	244	233	179	89	304	332	326	286	6,354
7-8A	266	294	284	326	277	51	285	276	313	302	282	145	417	504	454	490	469	479	182	128	383	431	415	329	380	262	154	413	429	441	412	10,273
8-9A	445	525	463	574	534	118	403	449	464	461	502	260	410	517	419	399	433	500	259	215	372	367	383	268	373	340	210	378	387	384	352	12,164
9-10A	406	468	454	619	589	174	338	340	421	432	518	251	378	415	373	347	347	503	347	269	344	349	325	248	389	437	226	316	340	348	330	11,641
10-11A	335	401	372	502	556	230	272	324	315	399	503	264	466	353	309	319	386	495	402	325	331	280	293	272	400	483	294	318	301	329	323	11,152
11-12A	345	329	363	484	511	293	328	303	326	349	450	246	533	360	328	336	346	487	401	394	323	312	319	273	449	481	389	324	300	321	329	11,332
12-1P	377	325	366	547	558	398	311	333	325	350	487	198	550	402	345	366	377	513	418	436	341	304	326	301	503	455	396	368	360	310	358	12,004
1-2P	376	355	437	563	460	399	369	322	360	429	544	155	594	392	378	358	399	631	381	495	328	316	296	330	560	401	441	347	332	339	372	12,459
2-3P	351	336	487	684	445	414	344	346	288	398	630	183	672	423	366	417	450	675	409	568	346	339	364	397	672	378	520	365	298	355	414	13,334
3-4P	384	409	513	822	434	464	365	358	323	527	795	203	708	412	411	401	529	785	488	609	383	370	429	434	694	356	513	393	395	409	404	14,720
4-5P	429	407	571	967	416	484	380	447	331	549	960	182	582	390	387	470	531	800	428	523	387	334	378	380	745	416	463	330	344	343	456	14,810
5-6P	393	411	585	937	394	450	340	336	320	586	986	198	468	337	311	375	498	727	389	422	321	321	329	400	825	324	415	306	319	321	378	13,722
6-7P	325	434	540	974	335	417	310	325	255	537	888	132	356	235	233	242	358	589	283	326	215	197	210	316	688	221	312	189	195	218	248	11,103
7-8P	214	289	463	1,042	236	300	179	212	177	384	1,103	127	304	181	167	225	307	494	184	234	144	160	149	230	497	213	248	146	175	138	229	9,151
8-9P	173	178	364	1,043	223	230	144	156	144	360	836	95	218	152	132	151	278	370	167	185	96	110	135	191	413	162	164	116	137	135	164	7,422
9-10P	118	160	307	750	137	149	98	123	134	315	696	106	130	122	98	143	200	247	130	127	105	90	109	134	316	113	108	76	70	97	121	5,629
10-11P	95	149	248	489	125	90	75	103	91	251	571	64	86	70	62	93	150	171	65	72	66	67	97	102	197	59	84	59	40	58	96	4,045
11-12P	72	118	226	308	73	68	78	60	70	171	351	42	65	37	38	57	78	90	58	40	50	39	41	50	102	63	47	50	34	45	61	2,682
<b>Total:</b>	<b>5497</b>	<b>5982</b>	<b>7429</b>	<b>12138</b>	<b>6803</b>	<b>4911</b>	<b>5016</b>	<b>5210</b>	<b>5034</b>	<b>7160</b>	<b>11575</b>	<b>3348</b>	<b>7300</b>	<b>5969</b>	<b>5436</b>	<b>5829</b>	<b>6776</b>	<b>9172</b>	<b>5338</b>	<b>5564</b>	<b>5121</b>	<b>4999</b>	<b>5206</b>	<b>5223</b>	<b>8820</b>	<b>5579</b>	<b>5205</b>	<b>5120</b>	<b>5129</b>	<b>5277</b>	<b>5674</b>	<b>192,840</b>



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_SB                                      **Lane Direction :** SB

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	43	33	45	39	56	26	24	32	47	37	35	45	26	22	21	22	24	28	26	31	19	19	22	25	25	27	16	25	23	28	25	916
1-2A	27	34	39	26	34	19	21	19	27	24	36	38	11	19	24	19	19	17	24	23	13	21	13	20	29	17	20	17	18	11	23	702
2-3A	30	20	26	25	22	16	14	19	21	23	27	29	15	22	23	15	22	19	26	15	26	18	21	24	18	22	14	25	21	25	27	670
3-4A	27	20	24	24	24	13	23	16	19	23	26	14	12	37	29	33	34	40	19	21	32	30	24	36	30	22	17	31	32	21	33	786
4-5A	28	27	28	26	23	12	32	33	25	29	27	17	15	64	56	50	55	49	20	24	63	45	46	54	59	34	20	50	47	51	43	1,152
5-6A	57	50	45	43	30	22	57	50	51	52	41	17	28	146	144	125	125	120	53	33	142	135	142	117	119	64	47	142	132	140	127	2,596
6-7A	111	119	117	112	58	35	133	124	132	114	134	50	63	249	210	253	239	246	104	72	267	259	232	218	265	104	69	258	257	242	288	5,134
7-8A	258	254	239	245	130	95	269	260	266	235	236	81	112	366	342	322	329	315	249	127	326	321	378	232	319	214	147	351	342	321	341	8,022
8-9A	303	309	321	313	221	205	337	323	332	345	330	141	248	312	304	310	337	313	393	275	341	320	320	282	331	338	260	332	357	337	340	9,530
9-10A	356	326	325	320	333	343	360	341	330	342	363	211	400	385	333	335	394	399	477	494	325	337	327	268	354	401	441	357	340	371	317	11,005
10-11A	316	378	350	392	450	788	382	345	319	340	409	217	732	468	379	387	415	491	590	817	426	347	328	291	455	507	726	387	340	340	339	13,451
11-12A	365	403	384	458	550	1,229	469	382	367	384	483	185	1,081	464	437	386	425	536	620	1,055	422	353	342	355	496	447	902	404	343	355	376	15,458
12-1P	376	363	432	508	572	1,715	452	329	380	432	449	157	1,182	483	445	433	455	610	577	1,119	425	340	384	395	521	446	938	414	355	396	381	16,464
1-2P	375	398	424	626	566	1,595	415	393	349	401	507	169	1,220	473	459	463	454	615	550	1,053	427	368	452	361	495	440	956	445	387	395	420	16,651
2-3P	417	435	444	668	488	1,426	431	415	393	459	612	146	1,233	572	515	467	518	715	449	955	441	435	426	403	546	380	906	477	389	465	484	17,110
3-4P	460	490	441	698	592	1,178	433	419	404	485	666	158	1,371	668	581	603	564	754	440	971	523	514	532	418	552	425	880	498	543	567	498	18,326
4-5P	516	575	597	758	683	953	497	519	453	572	739	187	1,466	641	539	531	577	738	365	848	509	472	505	426	596	453	825	469	454	478	445	18,386
5-6P	542	604	584	856	702	952	400	471	417	579	742	203	1,236	536	442	464	418	596	283	546	380	393	399	335	452	331	558	376	376	386	368	15,927
6-7P	355	415	428	610	452	649	308	419	269	444	701	187	722	293	236	235	266	368	215	337	231	230	224	212	328	257	411	216	227	233	197	10,675
7-8P	178	280	260	413	373	391	206	219	160	270	428	124	405	214	152	183	132	253	172	299	144	109	149	135	192	140	230	137	118	143	141	6,750
8-9P	112	145	169	258	361	257	120	140	104	177	287	59	198	145	97	133	106	149	143	138	97	89	121	107	124	121	140	90	100	95	89	4,471
9-10P	88	96	117	159	161	122	90	110	84	94	181	65	115	96	97	87	101	94	71	75	85	82	78	77	97	71	82	79	89	85	70	2,998
10-11P	80	107	82	120	163	102	79	78	77	85	111	54	55	43	49	61	56	51	56	42	52	54	45	51	64	52	38	52	66	46	64	2,135
11-12P	55	73	55	66	66	48	42	45	45	60	85	25	34	37	40	29	39	49	42	22	32	42	39	35	39	30	43	24	35	32	38	1,346
<b>Total:</b>	<b>5475</b>	<b>5954</b>	<b>5976</b>	<b>7763</b>	<b>7110</b>	<b>12191</b>	<b>5594</b>	<b>5501</b>	<b>5071</b>	<b>6006</b>	<b>7655</b>	<b>2579</b>	<b>11980</b>	<b>6755</b>	<b>5954</b>	<b>5946</b>	<b>6104</b>	<b>7565</b>	<b>5964</b>	<b>9392</b>	<b>5748</b>	<b>5333</b>	<b>5549</b>	<b>4877</b>	<b>6506</b>	<b>5343</b>	<b>8686</b>	<b>5656</b>	<b>5391</b>	<b>5563</b>	<b>5474</b>	<b>200,661</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022					
	1	2	3	4	Total
12-1A	29	27	22	37	115
1-2A	17	15	16	15	63
2-3A	27	20	11	21	79
3-4A	23	27	24	20	94
4-5A	37	39	42	41	159
5-6A	97	101	88	94	380
6-7A	246	266	269	265	1,046
7-8A	389	470	424	470	1,753
8-9A	433	476	431	534	1,874
9-10A	360	384	372	451	1,567
10-11A	373	408	385	423	1,589
11-12A	362	391	429	497	1,679
12-1P	395	429	397	532	1,753
1-2P	416	433	462	551	1,862
2-3P	472	525	532	698	2,227
3-4P	544	561	632	827	2,564
4-5P	462	570	590	845	2,467
5-6P	388	440	493	820	2,141
6-7P	218	267	410	694	1,589
7-8P	136	135	219	697	1,187
8-9P	111	143	223	541	1,018
9-10P	70	91	155	361	677
10-11P	48	85	129	182	444
11-12P	52	35	78	113	278
<b>Total:</b>	<b>5705</b>	<b>6338</b>	<b>6833</b>	<b>9729</b>	<b>28,605</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 2**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X249\_NB**

**County : WINDHAM**  
**Location : VT103 2.5 mi W of US-5**  
**Lane Direction : NB**

**Community : ROCKINGHAM**  
**Route : VT103**

**Collection Type :**

3/2022					
	1	2	3	4	Total
12-1A	14	17	14	25	70
1-2A	10	10	8	9	37
2-3A	10	12	6	14	42
3-4A	14	13	12	14	53
4-5A	15	19	20	24	78
5-6A	40	33	33	35	141
6-7A	124	118	138	117	497
7-8A	194	242	206	259	901
8-9A	251	298	242	375	1,166
9-10A	162	206	193	269	830
10-11A	179	201	179	215	774
11-12A	182	184	210	247	823
12-1P	184	220	175	264	843
1-2P	198	167	215	290	870
2-3P	228	248	260	368	1,104
3-4P	248	246	321	450	1,265
4-5P	215	244	297	436	1,192
5-6P	206	246	277	490	1,219
6-7P	125	137	271	551	1,084
7-8P	90	89	171	596	946
8-9P	67	97	190	469	823
9-10P	45	58	126	318	547
10-11P	34	54	113	162	363
11-12P	27	18	50	75	170
<b>Total:</b>	<b>2862</b>	<b>3177</b>	<b>3727</b>	<b>6072</b>	<b>15,838</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 2**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X249\_SB**

**County : WINDHAM**  
**Location : VT103 2.5 mi W of US-5**  
**Lane Direction : SB**

**Community : ROCKINGHAM**  
**Route : VT103**

**Collection Type :**

3/2022					
	1	2	3	4	Total
12-1A	15	10	8	12	45
1-2A	7	5	8	6	26
2-3A	17	8	5	7	37
3-4A	9	14	12	6	41
4-5A	22	20	22	17	81
5-6A	57	68	55	59	239
6-7A	122	148	131	148	549
7-8A	195	228	218	211	852
8-9A	182	178	189	159	708
9-10A	198	178	179	182	737
10-11A	194	207	206	208	815
11-12A	180	207	219	250	856
12-1P	211	209	222	268	910
1-2P	218	266	247	261	992
2-3P	244	277	272	330	1,123
3-4P	296	315	311	377	1,299
4-5P	247	326	293	409	1,275
5-6P	182	194	216	330	922
6-7P	93	130	139	143	505
7-8P	46	46	48	101	241
8-9P	44	46	33	72	195
9-10P	25	33	29	43	130
10-11P	14	31	16	20	81
11-12P	25	17	28	38	108
<b>Total:</b>	<b>2843</b>	<b>3161</b>	<b>3106</b>	<b>3657</b>	<b>12,767</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

<b>District :</b>	<b>County :</b> WINDHAM	<b>Community :</b> WESTMINSTER	<b>Collection Type :</b> ITS
<b>Roadbed :</b> ML	<b>Location :</b> VT 123	<b>Route :</b> VT123	
<b>Location ID :</b> X443	<b>Lane Direction :</b> 2-WAY		

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	15	17	18	25	20	9	12	9	19	22	27	11	13	11	13	20	20	26	32	8	15	11	7	12	27	19	12	12	13	11	499
1-2A	14	9	13	10	15	16	11	12	13	13	9	18	8	6	10	14	12	6	16	12	6	6	8	11	17	10	10	8	4	7	14	338
2-3A	5	6	8	11	14	11	6	4	6	13	9	14	2	5	9	11	8	9	17	13	9	4	9	6	8	10	8	4	4	3	8	254
3-4A	12	6	7	10	10	6	7	8	9	14	11	10	7	14	6	7	7	4	7	7	14	6	10	13	10	7	5	14	10	10	10	278
4-5A	44	32	34	38	19	14	33	32	39	32	33	15	17	42	29	42	36	38	25	15	37	28	28	39	25	24	12	38	28	33	33	934
5-6A	128	143	137	122	53	30	119	122	112	129	104	27	25	133	119	118	118	116	41	39	116	123	110	114	126	30	32	124	127	111	128	3,076
6-7A	304	328	290	315	136	64	348	319	372	336	305	108	53	294	290	340	299	294	102	43	304	346	318	269	306	96	56	311	359	337	326	7,968
7-8A	482	578	590	508	285	139	549	553	573	532	528	199	163	534	529	526	523	507	209	90	543	527	557	400	510	202	134	563	549	522	565	13,669
8-9A	448	462	458	471	380	243	487	420	452	440	493	289	221	465	467	434	487	444	383	245	447	446	490	373	448	377	194	446	408	453	415	12,686
9-10A	379	394	395	438	497	363	377	365	362	386	437	320	281	377	433	387	397	436	459	396	388	422	395	326	388	456	354	386	369	403	400	12,166
10-11A	390	386	412	473	580	474	365	351	390	364	495	347	411	350	390	398	371	425	528	433	396	379	443	275	425	555	414	363	374	452	368	12,777
11-12A	426	461	428	558	667	581	406	423	415	425	532	304	558	392	411	402	416	464	590	567	440	400	456	366	495	631	542	401	378	446	462	14,443
12-1P	506	478	512	633	617	584	410	429	502	462	568	235	592	442	448	485	478	595	531	599	485	398	471	423	560	579	541	420	406	477	475	15,341
1-2P	436	435	485	587	541	662	371	438	420	460	533	196	578	432	466	485	425	580	484	611	461	413	446	377	559	553	597	433	439	445	463	14,811
2-3P	451	548	539	628	637	563	464	471	361	506	599	178	588	493	503	530	527	641	462	588	486	480	520	446	626	483	559	480	446	526	454	15,783
3-4P	569	669	628	790	528	532	546	599	443	615	744	200	629	588	652	553	624	793	513	571	569	582	635	486	669	453	492	566	609	650	588	18,085
4-5P	599	664	655	783	548	498	540	577	390	650	812	226	596	620	599	674	635	742	483	547	608	603	687	538	725	471	468	558	603	586	567	18,252
5-6P	531	558	584	673	456	405	452	550	344	560	813	174	562	564	530	562	521	697	403	373	549	517	535	474	660	404	341	471	535	550	507	15,855
6-7P	264	306	307	583	297	282	265	285	157	337	595	106	370	296	313	314	309	456	294	270	306	269	284	281	484	311	275	299	294	309	283	9,801
7-8P	161	169	241	377	237	167	139	170	105	214	400	85	227	179	188	211	193	349	189	192	168	188	189	185	310	209	191	152	197	181	179	6,342
8-9P	110	143	127	274	125	107	80	119	81	115	320	74	131	131	116	123	156	221	154	108	103	99	130	125	194	147	126	117	107	121	138	4,222
9-10P	83	70	103	146	96	60	59	58	56	89	259	37	70	72	82	83	90	141	113	72	64	75	81	83	128	101	58	65	77	68	57	2,696
10-11P	31	53	42	99	57	62	44	44	40	38	102	31	40	39	31	57	59	69	58	36	34	44	42	31	86	57	31	34	41	38	49	1,519
11-12P	28	30	31	39	34	22	22	23	28	27	46	28	20	24	26	31	33	52	45	18	23	20	29	37	35	30	17	14	21	36	32	901
<b>Total:</b>	<b>6414</b>	<b>6943</b>	<b>7043</b>	<b>8584</b>	<b>6854</b>	<b>5905</b>	<b>6109</b>	<b>6384</b>	<b>5679</b>	<b>6776</b>	<b>8769</b>	<b>3248</b>	<b>6160</b>	<b>6505</b>	<b>6658</b>	<b>6800</b>	<b>6744</b>	<b>8099</b>	<b>6132</b>	<b>5877</b>	<b>6564</b>	<b>6390</b>	<b>6884</b>	<b>5685</b>	<b>7806</b>	<b>6223</b>	<b>5476</b>	<b>6279</b>	<b>6397</b>	<b>6777</b>	<b>6532</b>	<b>202,696</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	6	8	9	12	14	2	5	3	7	9	15	4	3	6	5	4	7	10	16	4	6	2	3	3	13	10	5	0	6	3	204
1-2A	10	6	6	7	6	5	8	8	12	8	5	11	3	5	7	8	8	3	11	7	1	5	7	7	8	6	4	4	4	4	9	203
2-3A	2	3	5	7	9	6	3	2	3	6	3	5	1	1	6	4	3	6	7	6	4	1	5	2	6	5	2	2	2	0	3	120
3-4A	3	1	1	0	4	3	0	3	3	5	5	4	2	4	1	2	2	1	4	3	4	2	5	4	4	3	3	7	2	4	5	94
4-5A	21	13	16	19	5	6	11	17	16	15	10	7	8	20	8	18	15	15	9	7	8	7	9	15	10	9	4	12	13	12	13	368
5-6A	72	89	83	67	29	19	66	69	59	72	63	16	9	74	61	68	62	64	18	16	64	67	51	62	77	10	12	67	70	60	76	1,692
6-7A	140	171	144	167	80	24	183	156	184	181	155	63	34	145	136	172	165	156	42	16	153	180	174	138	159	53	23	165	190	191	158	4,098
7-8A	288	349	353	322	183	70	333	345	349	336	328	110	111	326	319	331	325	319	92	49	322	327	328	250	298	104	63	345	347	321	345	8,288
8-9A	230	257	265	266	213	109	231	202	253	248	267	139	129	267	258	230	258	222	144	128	227	224	247	207	229	185	97	222	217	233	210	6,614
9-10A	183	192	196	220	244	146	180	176	163	201	235	142	132	186	224	184	202	242	177	169	179	192	169	169	178	206	154	183	168	187	202	5,781
10-11A	181	184	179	230	277	164	166	167	185	165	250	168	158	143	169	183	188	214	203	183	185	181	212	134	195	255	164	179	168	223	205	5,858
11-12A	206	214	202	266	323	209	197	200	227	193	257	154	245	189	193	179	212	236	254	217	194	186	231	162	236	312	204	199	180	213	219	6,709
12-1P	263	215	242	304	305	223	197	198	229	221	293	113	220	220	222	229	210	288	233	255	243	174	240	197	253	261	207	197	209	225	213	7,099
1-2P	225	194	232	282	254	231	174	211	189	232	247	98	210	207	214	239	197	285	233	258	220	190	194	186	311	271	262	215	218	200	208	6,887
2-3P	203	257	262	310	329	253	211	217	149	244	262	95	231	220	231	226	238	301	250	275	230	234	238	219	295	233	265	218	196	231	220	7,343
3-4P	261	303	283	359	253	229	258	272	210	265	352	88	287	249	286	242	295	366	294	255	258	257	288	232	312	230	232	244	286	307	258	8,311
4-5P	250	278	289	396	218	219	256	247	173	284	390	101	234	256	262	304	267	370	268	242	254	242	300	241	335	225	187	227	242	249	269	8,075
5-6P	222	240	276	359	192	195	224	236	157	256	406	80	201	244	244	251	237	357	241	180	259	233	245	222	311	218	166	221	242	247	234	7,396
6-7P	121	148	151	369	147	131	113	126	80	162	337	52	170	135	151	135	156	245	161	122	134	120	141	153	268	174	134	131	141	149	140	4,897
7-8P	91	99	149	253	112	87	71	91	47	126	283	43	115	83	102	106	121	212	107	87	79	96	105	94	198	110	95	67	98	99	96	3,522
8-9P	60	72	78	210	64	60	42	62	50	80	239	43	74	79	59	63	95	152	86	57	56	48	67	71	133	91	76	59	60	71	82	2,539
9-10P	34	38	59	113	53	27	37	24	37	52	203	22	31	39	48	42	46	83	73	37	39	38	43	83	54	33	32	40	34	26	1,557	
10-11P	17	27	26	51	24	32	20	20	20	24	73	17	19	24	17	27	33	37	22	15	20	25	22	19	46	26	18	19	17	20	25	802
11-12P	15	13	19	22	17	16	14	14	17	17	27	16	16	14	15	20	21	26	20	10	8	14	16	19	24	19	10	7	11	21	19	517
Total:	3102	3369	3524	4608	3353	2478	2997	3068	2815	3400	4699	1602	2644	3133	3239	3268	3360	4207	2959	2610	3143	3050	3334	2849	3972	3073	2425	3027	3121	3307	3238	98,974

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	9	9	9	13	6	7	7	6	12	13	12	7	10	5	8	16	13	16	16	4	9	9	4	9	14	9	7	12	7	8	295
1-2A	4	3	7	3	9	11	3	4	1	5	4	7	5	1	3	6	4	3	5	5	5	1	1	4	9	4	6	4	0	3	5	135
2-3A	3	3	3	4	5	5	3	2	3	7	6	9	1	4	3	7	5	3	10	7	5	3	4	4	2	5	6	2	2	3	5	134
3-4A	9	5	6	10	6	3	7	5	6	9	6	6	5	10	5	5	5	3	3	4	10	4	5	9	6	4	2	7	8	6	5	184
4-5A	23	19	18	19	14	8	22	15	23	17	23	8	9	22	21	24	21	23	16	8	29	21	19	24	15	15	8	26	15	21	20	566
5-6A	56	54	54	55	24	11	53	53	53	57	41	11	16	59	58	50	56	52	23	23	52	56	59	52	49	20	20	57	57	51	52	1,384
6-7A	164	157	146	148	56	40	165	163	188	155	150	45	19	149	154	168	134	138	60	27	151	166	144	131	147	43	33	146	169	146	168	3,870
7-8A	194	229	237	186	102	69	216	208	224	196	200	89	52	208	210	195	198	188	117	41	221	200	229	150	212	98	71	218	202	201	220	5,381
8-9A	218	205	193	205	167	134	256	218	199	192	226	150	92	198	209	204	229	222	239	117	220	222	243	166	219	192	97	224	191	220	205	6,072
9-10A	196	202	199	218	253	217	197	189	199	185	202	178	149	191	209	203	195	194	282	227	209	230	226	157	210	250	200	203	201	216	198	6,385
10-11A	209	202	233	243	303	310	199	184	205	199	245	179	253	207	221	215	183	211	325	250	211	198	231	141	230	300	250	184	206	229	163	6,919
11-12A	220	247	226	292	344	372	209	223	188	232	275	150	313	203	218	223	204	228	336	350	246	214	225	204	259	319	338	202	198	233	243	7,734
12-1P	243	263	270	329	312	361	213	231	273	241	275	122	372	222	226	256	268	307	298	344	242	224	231	226	307	318	334	223	197	252	262	8,242
1-2P	211	241	253	305	287	431	197	227	231	228	286	98	368	225	252	246	228	295	251	353	241	223	252	191	248	282	335	218	221	245	255	7,924
2-3P	248	291	277	318	308	310	253	254	212	262	337	83	357	273	272	304	289	340	212	313	256	246	282	227	331	250	294	262	250	295	234	8,440
3-4P	308	366	345	431	275	303	288	327	233	350	392	112	342	339	366	311	329	427	219	316	311	325	347	254	357	223	260	322	323	343	330	9,774
4-5P	349	386	366	387	330	279	284	330	217	366	422	125	362	364	337	370	368	372	215	305	354	361	387	297	390	246	281	331	361	337	298	10,177
5-6P	309	318	308	314	264	210	228	314	187	304	407	94	361	320	286	311	284	340	162	193	290	284	290	252	349	186	175	250	293	303	273	8,459
6-7P	143	158	156	214	150	151	152	159	77	175	258	54	200	161	162	179	153	211	133	148	172	149	143	128	216	137	141	168	153	160	143	4,904
7-8P	70	70	92	124	125	80	68	79	58	88	117	42	112	96	86	105	72	137	82	105	89	92	84	91	112	99	96	85	99	82	83	2,820
8-9P	50	71	49	64	61	47	38	57	31	35	81	31	57	52	57	60	61	69	68	51	47	51	63	54	61	56	50	58	47	50	56	1,683
9-10P	49	32	44	33	43	33	22	34	19	37	56	15	39	33	34	41	44	58	40	35	27	36	43	40	45	47	25	33	37	34	31	1,139
10-11P	14	26	16	48	33	30	24	24	20	14	29	14	21	15	14	30	26	32	36	21	14	19	20	12	40	31	13	15	24	18	24	717
11-12P	13	17	12	17	17	6	8	9	11	10	19	12	4	10	11	11	12	26	25	8	15	6	13	18	11	11	7	7	10	15	13	384
Total:	3312	3574	3519	3976	3501	3427	3112	3316	2864	3376	4070	1646	3516	3372	3419	3532	3384	3892	3173	3267	3421	3340	3550	2836	3834	3150	3051	3252	3276	3470	3294	103,722

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X471**

**County : WINDHAM**  
**Location : I-91**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : GUILFORD**  
**Route : I91**

**Collection Type : ITS**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	93	93	90	122	140	85	100	87	106	82	127	185	58	100	95	88	90	125	118	104	75	72	73	95	104	128	87	81	79	100	84	3,066
1-2A	85	90	79	119	115	61	72	79	70	79	83	107	50	68	85	80	81	78	92	43	73	73	70	84	100	77	56	57	76	79	77	2,438
2-3A	88	40	77	88	74	43	85	68	89	77	102	97	36	70	99	88	85	86	84	40	78	94	86	71	90	73	38	77	92	72	81	2,368
3-4A	114	94	96	98	66	29	83	92	79	107	93	81	40	95	85	82	74	108	69	35	95	89	66	97	96	68	40	88	95	80	94	2,528
4-5A	146	133	139	133	96	41	146	157	149	147	138	91	50	137	147	131	141	145	79	58	123	117	121	133	134	83	48	119	115	129	142	3,668
5-6A	244	260	266	253	178	70	269	244	257	244	269	131	92	263	246	248	236	245	126	75	275	233	231	220	236	133	66	251	247	238	262	6,608
6-7A	462	447	454	489	424	154	465	451	426	461	456	271	269	503	465	464	450	430	200	154	446	437	423	388	411	272	195	433	418	426	414	12,158
7-8A	703	768	752	837	878	299	647	695	709	705	782	453	602	822	733	751	681	734	337	285	693	712	656	558	647	502	320	619	660	711	662	19,913
8-9A	852	892	818	1,090	1,064	601	731	699	815	853	944	586	711	916	789	788	805	931	586	490	720	746	773	611	739	762	496	739	762	804	766	23,879
9-10A	750	825	793	968	1,198	996	757	706	709	789	984	730	890	785	725	770	747	929	863	808	727	741	732	576	856	1,006	814	704	702	663	674	24,917
10-11A	810	785	833	993	1,394	1,757	835	784	734	804	1,034	697	1,277	877	771	798	892	1,087	1,147	1,271	766	698	696	693	847	1,120	1,197	717	706	722	684	28,426
11-12A	862	832	920	1,229	1,470	2,411	914	786	755	873	1,151	597	1,923	939	804	835	828	1,191	1,361	1,729	861	771	738	710	1,051	1,208	1,595	852	764	732	769	32,461
12-1P	836	760	925	1,253	1,438	2,724	931	757	758	874	1,215	502	2,263	990	841	899	941	1,257	1,291	1,953	881	684	764	684	1,078	1,203	1,829	853	699	673	772	33,528
1-2P	848	855	1,036	1,451	1,323	2,551	859	802	710	935	1,388	528	2,264	996	932	885	938	1,426	1,250	2,043	888	707	827	862	1,227	1,178	1,796	902	790	744	793	34,734
2-3P	967	970	1,119	1,789	1,231	2,294	899	870	736	1,118	1,757	545	2,449	1,098	910	1,023	1,089	1,438	1,131	1,981	919	825	909	955	1,382	1,091	1,845	917	771	829	957	36,814
3-4P	1,067	1,075	1,240	1,985	1,374	2,094	921	917	786	1,212	1,935	504	2,613	1,169	1,042	1,048	1,153	1,708	1,127	2,032	997	894	908	973	1,466	1,072	1,859	892	901	952	969	38,885
4-5P	1,005	1,181	1,318	2,007	1,386	1,726	920	958	855	1,336	2,045	537	2,528	1,264	1,083	1,111	1,231	1,679	1,023	1,811	983	937	983	929	1,579	1,028	1,694	885	875	987	1,019	38,903
5-6P	897	1,073	1,153	2,029	1,316	1,474	773	881	770	1,176	1,926	487	2,237	1,141	937	1,041	1,163	1,666	886	1,411	913	870	913	986	1,608	952	1,452	840	812	910	850	35,543
6-7P	575	692	930	1,876	781	1,041	496	596	464	838	1,888	423	1,711	781	663	745	842	1,358	663	967	596	605	587	721	1,414	679	972	558	601	588	685	26,336
7-8P	418	484	700	1,714	789	673	369	384	346	723	1,474	326	1,121	535	443	510	658	934	479	714	403	402	452	528	960	579	712	399	402	450	422	19,503
8-9P	293	366	622	1,152	476	452	239	318	273	550	1,174	235	661	378	296	422	493	725	376	518	312	262	362	431	799	383	500	287	279	296	383	14,313
9-10P	252	304	479	863	330	294	273	218	225	473	939	171	355	248	234	298	373	493	264	306	234	240	265	334	540	293	278	218	206	241	278	10,519
10-11P	169	226	392	551	272	158	174	158	192	319	598	162	221	186	189	248	307	364	194	162	198	164	215	212	369	212	192	184	167	177	227	7,559
11-12P	129	139	208	295	157	106	106	112	118	217	349	102	153	127	143	135	180	225	138	107	146	113	131	174	224	128	107	125	117	120	157	4,788
<b>Total:</b>	<b>12665</b>	<b>13384</b>	<b>15439</b>	<b>23384</b>	<b>17970</b>	<b>22134</b>	<b>12064</b>	<b>11819</b>	<b>11131</b>	<b>14992</b>	<b>22851</b>	<b>8548</b>	<b>24574</b>	<b>14488</b>	<b>12757</b>	<b>13488</b>	<b>14478</b>	<b>19362</b>	<b>13884</b>	<b>19097</b>	<b>12402</b>	<b>11486</b>	<b>11981</b>	<b>12025</b>	<b>17957</b>	<b>14230</b>	<b>18188</b>	<b>11797</b>	<b>11336</b>	<b>11723</b>	<b>12221</b>	<b>463,855</b>



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	4	5	6	3	2	3	6	6	2	8	4	0	4	8	1	5	8	3	1	4	3	0	6	0	9	1	5	4	6	3	122
1-2A	8	5	4	8	8	3	8	10	4	6	2	7	0	6	5	4	3	3	1	1	6	2	4	9	9	4	4	3	3	4	6	150
2-3A	4	2	8	6	4	1	8	5	4	1	7	3	0	4	3	5	4	3	5	0	4	7	5	2	2	3	0	7	2	4	6	119
3-4A	6	6	11	1	0	1	4	5	3	7	5	3	1	4	5	5	3	6	3	1	1	3	4	4	5	4	0	1	4	4	4	114
4-5A	7	7	5	9	10	2	5	7	6	7	5	11	0	2	10	4	5	6	2	4	3	6	4	2	5	5	4	4	7	4	10	168
5-6A	5	19	13	6	7	3	8	15	9	10	6	10	2	9	11	9	10	7	8	1	6	11	6	7	3	3	2	3	2	13	13	237
6-7A	21	10	8	13	15	3	9	11	20	12	16	12	14	11	8	14	19	17	7	6	12	11	11	10	12	13	4	7	14	16	11	367
7-8A	27	43	38	63	81	6	18	29	36	38	55	17	42	47	31	32	31	31	16	14	30	35	22	17	23	36	22	20	25	46	25	996
8-9A	58	52	35	72	72	18	27	31	32	40	49	38	61	60	29	46	44	51	44	22	30	36	27	18	24	57	20	25	30	23	32	1,203
9-10A	41	36	38	58	79	24	36	34	35	50	72	34	56	59	54	43	32	60	54	39	36	51	41	13	41	78	38	34	24	35	37	1,362
10-11A	41	39	65	85	95	44	43	45	36	39	61	23	93	50	42	47	43	88	71	75	55	34	35	35	54	86	53	26	31	60	40	1,634
11-12A	40	46	51	118	97	52	48	49	33	54	88	30	75	51	33	48	34	88	76	83	47	38	46	41	70	74	73	41	42	44	40	1,750
12-1P	32	38	52	95	89	58	51	45	37	55	71	29	96	47	45	42	46	95	58	77	71	40	41	29	69	71	64	46	32	31	40	1,692
1-2P	38	38	51	95	70	83	31	37	31	55	102	17	110	40	46	58	56	109	45	71	51	32	26	54	74	69	62	46	30	35	32	1,694
2-3P	41	38	56	122	39	65	38	32	32	56	92	18	98	43	40	45	69	91	46	75	46	38	46	52	79	43	71	37	24	33	40	1,645
3-4P	55	52	73	138	56	60	29	42	36	67	135	22	106	47	41	37	57	105	46	79	48	47	30	45	87	44	55	34	28	35	42	1,778
4-5P	40	38	65	90	33	38	28	35	30	62	106	18	74	36	34	26	47	100	28	65	36	32	30	34	77	34	59	29	32	27	41	1,424
5-6P	15	37	37	88	26	29	17	35	26	47	107	13	53	35	23	33	37	69	27	37	35	24	30	28	87	24	45	25	27	28	30	1,174
6-7P	14	17	45	107	21	21	6	13	17	37	102	9	44	26	30	23	36	52	31	31	16	12	18	21	55	16	29	14	12	20	19	914
7-8P	18	12	21	67	11	18	5	7	14	27	56	6	18	14	11	10	27	31	12	19	19	13	8	20	37	20	15	15	7	7	11	576
8-9P	8	10	14	32	5	11	10	7	13	13	29	6	12	12	10	18	18	19	14	13	8	9	11	14	18	6	12	9	9	7	14	391
9-10P	6	8	11	20	7	7	17	4	6	9	27	3	5	5	6	11	21	10	9	5	10	7	8	13	9	8	10	5	2	4	5	278
10-11P	4	11	10	13	3	0	4	3	5	11	25	1	9	3	3	6	13	11	1	2	5	4	5	11	12	0	3	7	4	4	3	196
11-12P	3	8	10	9	7	3	2	1	7	3	11	3	1	3	1	4	4	6	3	6	6	2	6	6	8	2	4	3	4	5	1	142
Total:	534	576	726	1321	838	552	455	508	478	708	1237	337	970	618	529	571	664	1066	610	727	585	497	464	491	860	709	650	446	399	495	505	20,126

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	33	27	33	44	23	35	26	36	29	37	51	24	29	31	37	33	38	33	29	18	27	25	33	30	33	24	23	27	37	29	970
1-2A	31	16	33	30	25	17	16	32	23	26	36	32	17	25	35	31	29	33	33	11	22	33	25	33	32	26	17	18	22	34	33	826
2-3A	33	1	32	25	26	14	29	28	32	36	35	30	10	27	52	38	33	27	34	20	33	39	42	27	36	31	18	21	44	37	28	918
3-4A	56	24	34	37	25	12	39	38	29	44	40	26	19	46	40	33	43	53	30	18	47	45	29	55	44	34	23	33	32	38	41	1,107
4-5A	65	58	64	58	37	24	71	76	72	68	60	33	19	62	65	68	61	73	34	34	58	48	53	65	70	40	24	55	59	55	70	1,699
5-6A	97	103	92	87	63	34	124	87	113	95	102	51	28	113	98	103	86	99	50	35	126	100	94	91	96	56	36	112	104	94	88	2,657
6-7A	177	158	168	168	107	78	180	168	160	163	159	91	56	201	183	167	165	153	85	65	188	178	172	146	163	109	81	180	162	176	171	4,578
7-8A	254	238	246	225	190	161	253	265	264	235	252	145	115	255	250	251	242	230	140	105	255	264	239	218	251	166	117	240	248	246	256	6,816
8-9A	300	295	278	319	273	294	285	275	303	308	314	209	199	303	279	276	288	270	240	231	280	278	278	227	294	266	235	294	306	334	300	8,631
9-10A	305	334	326	348	396	485	314	302	303	294	344	282	316	292	301	306	305	352	356	309	289	311	307	247	329	389	312	288	307	263	287	9,899
10-11A	339	361	313	372	494	731	366	304	318	327	382	284	508	363	320	344	353	407	490	580	322	291	315	300	329	404	577	329	307	310	287	11,727
11-12A	352	343	358	394	533	911	384	332	325	360	408	235	739	403	339	356	338	447	532	719	365	330	304	283	407	463	698	345	334	310	303	12,950
12-1P	351	308	353	431	559	990	384	337	323	341	424	222	832	402	353	393	399	470	538	797	361	294	339	303	423	461	772	375	298	311	335	13,479
1-2P	369	379	381	481	510	950	347	338	330	372	437	191	787	432	377	378	344	483	515	787	380	310	367	359	435	455	698	395	339	329	333	13,588
2-3P	393	352	420	517	506	890	355	338	301	384	513	209	843	395	388	391	408	493	449	747	369	365	377	379	420	438	732	374	315	359	359	13,779
3-4P	419	422	435	557	556	774	375	378	336	435	556	193	866	473	447	406	432	557	430	779	412	370	342	368	430	419	745	377	378	399	358	14,424
4-5P	401	478	468	596	585	703	366	397	394	454	563	208	853	468	440	442	420	569	411	714	408	394	410	348	467	425	673	390	359	425	402	14,631
5-6P	381	429	409	560	569	576	329	368	331	406	521	226	821	491	420	413	416	521	328	559	405	374	391	359	446	408	581	369	355	396	331	13,489
6-7P	206	249	264	378	307	454	214	246	225	283	416	173	686	348	262	286	287	436	247	378	260	254	232	270	334	279	398	231	254	254	255	9,366
7-8P	145	196	199	284	340	269	136	155	96	199	308	138	449	243	198	197	204	258	167	284	162	160	172	163	237	238	327	165	171	176	150	6,586
8-9P	115	125	126	170	221	194	107	118	96	141	217	79	294	136	110	146	146	192	142	204	142	103	149	127	151	119	201	108	102	114	121	4,516
9-10P	89	92	108	139	139	130	98	90	88	90	177	65	146	117	104	115	96	120	87	100	97	112	107	104	119	92	110	98	93	99	100	3,321
10-11P	59	72	87	93	114	55	62	51	70	76	95	55	91	73	80	77	85	82	61	58	73	70	82	67	91	77	71	75	66	72	65	2,305
11-12P	39	53	52	72	59	42	42	42	48	65	66	40	50	51	49	45	59	55	39	40	49	44	35	66	60	45	36	46	48	46	58	1,541
Total:	5012	5119	5273	6374	6678	8811	4911	4791	4616	5231	6462	3268	8768	5748	5221	5299	5272	6418	5471	7603	5121	4794	4886	4638	5694	5473	7506	4941	4730	4914	4760	173,803

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	47	52	49	74	80	59	59	50	53	44	79	105	32	54	50	43	49	69	65	63	45	41	42	46	69	77	52	45	43	49	48	1,733
1-2A	40	60	37	76	66	37	46	34	38	41	38	57	32	33	39	39	46	36	53	27	44	36	39	37	51	41	31	32	47	39	34	1,306
2-3A	45	35	32	46	34	24	44	29	46	35	54	57	24	34	41	36	48	48	36	15	38	45	34	31	48	36	19	38	41	29	42	1,164
3-4A	45	42	43	57	40	14	34	39	41	46	46	45	20	41	32	36	25	44	32	13	42	35	29	32	42	25	16	39	48	36	42	1,121
4-5A	62	54	57	55	43	12	59	64	63	60	66	39	27	63	60	46	65	59	39	19	53	54	60	57	54	34	17	54	42	60	48	1,545
5-6A	127	108	131	144	95	31	104	119	111	118	141	61	58	121	121	109	113	112	54	37	118	103	106	108	118	67	26	100	111	109	131	3,112
6-7A	210	225	216	249	235	64	198	218	197	214	219	145	163	223	220	213	210	212	94	72	197	195	193	189	188	119	98	195	192	182	193	5,738
7-8A	303	349	329	378	424	103	288	298	301	316	322	217	348	371	326	343	290	337	156	139	293	280	294	253	263	232	145	273	285	309	287	8,852
8-9A	354	388	354	448	448	173	307	305	358	347	368	236	315	374	345	332	321	407	228	177	292	300	318	276	304	321	182	300	307	329	298	9,812
9-10A	283	294	294	370	449	218	266	266	263	308	368	284	328	294	271	275	282	353	294	207	277	267	247	225	319	329	237	269	267	274	237	8,915
10-11A	297	258	289	340	454	276	254	290	271	289	370	277	354	307	267	260	320	355	342	291	259	262	257	244	309	409	300	248	268	242	252	9,211
11-12A	310	284	339	410	457	343	269	260	273	298	398	238	479	291	281	272	276	389	436	363	263	267	257	259	353	411	383	306	266	270	299	10,000
12-1P	286	289	333	426	457	384	297	248	282	330	409	199	472	330	254	307	312	372	400	377	276	241	267	232	362	395	398	279	273	235	270	9,992
1-2P	286	284	379	481	410	384	305	278	242	298	452	261	474	303	323	301	322	435	372	436	278	254	278	282	428	390	392	303	286	250	296	10,463
2-3P	345	355	416	588	404	411	309	334	289	413	611	236	509	368	293	358	347	457	373	424	339	285	323	337	507	377	424	312	310	303	372	11,729
3-4P	374	355	416	616	405	456	340	321	281	418	620	212	504	335	333	366	392	541	406	449	337	300	343	337	552	407	436	324	311	344	371	12,202
4-5P	374	392	456	632	398	385	333	335	291	471	657	221	472	372	346	386	426	514	356	440	349	317	334	365	568	374	393	315	318	341	360	12,291
5-6P	318	358	441	662	374	390	286	318	276	441	618	189	408	335	323	362	434	567	375	400	311	309	322	378	582	311	399	308	301	300	343	11,739
6-7P	256	290	393	658	305	291	206	239	176	340	683	182	357	250	243	299	350	506	270	326	228	247	246	309	611	262	317	226	246	238	298	9,848
7-8P	191	214	340	695	262	237	164	177	176	347	625	148	320	175	173	237	304	433	224	278	155	177	215	250	459	231	227	167	164	205	206	8,176
8-9P	145	183	352	590	189	175	97	150	129	308	588	121	217	180	143	201	248	356	176	213	132	127	162	227	420	209	202	139	139	142	201	6,861
9-10P	120	160	261	457	145	126	119	104	113	274	480	87	150	104	104	136	210	277	137	163	103	102	123	165	304	159	123	98	92	117	139	5,252
10-11P	95	121	219	324	125	86	94	90	101	174	342	96	93	93	86	123	160	208	119	87	96	78	111	109	211	112	95	87	72	77	122	4,006
11-12P	76	68	123	167	77	59	48	60	52	114	211	56	84	65	79	78	97	133	84	57	84	60	76	85	130	73	61	67	59	62	86	2,631
Total:	4989	5218	6299	8943	6376	4738	4526	4626	4423	6044	8765	3769	6240	5116	4753	5158	5647	7220	5121	5073	4609	4382	4676	4833	7252	5401	4973	4524	4488	4542	4975	167,699

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	2	3	1	1	0	2	3	5	4	0	4	1	3	3	3	1	1	5	1	4	1	3	4	1	2	2	3	4	2	1	72
1-2A	2	1	1	2	2	2	0	1	1	3	0	2	0	0	2	4	1	4	2	2	0	1	0	2	1	1	0	2	1	0	1	41
2-3A	3	0	4	3	5	2	0	3	4	1	2	2	0	1	1	3	0	1	4	2	1	1	0	7	1	0	1	7	2	1	1	63
3-4A	3	15	4	0	0	1	4	7	3	3	1	2	0	2	5	0	3	4	3	1	3	4	0	3	3	2	1	8	3	1	4	93
4-5A	4	6	4	6	1	2	5	4	2	6	4	3	1	7	6	5	5	2	1	1	3	4	0	5	2	2	2	0	5	1	8	107
5-6A	8	14	16	9	7	2	14	6	12	9	10	1	1	14	6	10	12	9	2	1	17	8	12	6	9	2	1	24	16	10	8	276
6-7A	22	25	22	20	9	6	46	26	19	22	22	6	3	35	21	20	23	13	5	4	26	19	19	18	21	11	5	18	22	26	11	565
7-8A	53	53	63	40	17	22	41	45	42	43	43	17	12	47	39	49	45	38	10	10	49	51	37	34	41	16	9	35	43	44	47	1,135
8-9A	74	46	58	64	62	86	61	48	51	67	79	46	38	70	56	55	58	64	45	37	62	71	79	52	48	42	38	59	51	51	80	1,798
9-10A	71	93	75	76	105	227	90	60	48	67	88	55	99	63	57	71	77	67	95	187	69	60	80	54	81	99	179	69	59	47	75	2,643
10-11A	71	76	74	83	187	646	115	88	66	85	132	58	218	99	97	79	93	103	166	258	78	62	56	60	85	102	212	72	67	66	50	3,704
11-12A	89	98	85	143	189	1,017	149	83	80	98	118	42	492	118	85	98	106	142	203	452	132	87	76	70	117	130	350	90	65	62	72	5,138
12-1P	102	79	97	146	194	1,183	124	76	71	82	151	30	687	122	130	97	104	167	188	585	105	57	66	87	110	147	485	101	46	53	72	5,744
1-2P	103	103	105	205	199	1,026	120	91	57	119	157	20	715	139	118	92	121	202	208	606	108	67	94	91	152	132	519	102	77	78	81	6,007
2-3P	107	131	102	232	171	804	127	87	70	145	218	27	766	189	124	143	146	193	172	574	87	73	97	99	154	133	471	121	76	81	115	6,035
3-4P	127	145	164	257	233	687	104	91	49	138	246	33	931	226	137	152	132	231	129	518	130	103	143	127	143	109	477	92	105	113	118	6,390
4-5P	111	186	163	284	282	506	116	108	87	166	251	55	954	312	187	165	167	233	143	421	125	120	136	96	137	112	452	103	104	111	113	6,506
5-6P	119	158	123	297	259	378	89	113	89	137	254	34	831	209	113	143	128	230	77	291	100	104	113	110	154	122	333	87	81	128	77	5,481
6-7P	58	74	60	144	95	203	41	70	34	72	117	35	527	115	79	78	65	161	60	140	60	62	44	47	89	67	165	55	54	39	54	2,964
7-8P	21	38	44	90	134	96	40	30	28	37	89	14	241	74	38	33	46	63	40	79	43	28	29	39	47	41	95	26	34	31	22	1,710
8-9P	12	13	21	29	40	40	11	21	19	22	47	11	91	24	12	24	24	35	24	43	15	9	17	15	23	13	59	16	16	14	20	780
9-10P	28	18	22	26	21	16	13	6	10	14	22	8	30	14	9	14	9	21	12	18	9	11	12	9	20	16	17	5	9	16	11	466
10-11P	8	5	8	9	17	7	5	6	5	12	10	4	11	9	9	12	13	14	5	6	11	6	7	5	6	6	4	5	17	9	15	266
11-12P	4	2	3	7	6	0	5	2	2	6	9	1	6	4	10	4	2	8	4	1	2	3	8	6	5	2	2	1	1	5	2	123
<b>Total:</b>	<b>1202</b>	<b>1381</b>	<b>1321</b>	<b>2173</b>	<b>2236</b>	<b>6959</b>	<b>1322</b>	<b>1075</b>	<b>854</b>	<b>1358</b>	<b>2070</b>	<b>510</b>	<b>6655</b>	<b>1896</b>	<b>1344</b>	<b>1354</b>	<b>1381</b>	<b>2006</b>	<b>1603</b>	<b>4238</b>	<b>1239</b>	<b>1012</b>	<b>1128</b>	<b>1046</b>	<b>1450</b>	<b>1309</b>	<b>3879</b>	<b>1101</b>	<b>958</b>	<b>989</b>	<b>1058</b>	<b>58,107</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	6	8	12	1	1	2	6	3	3	21	1	10	3	4	2	9	12	10	4	0	3	6	4	7	8	5	1	6	3	169
1-2A	4	8	4	3	14	2	2	2	4	3	7	9	0	4	4	2	2	2	3	2	1	1	2	3	7	5	4	2	3	2	3	114
2-3A	3	2	1	8	5	2	4	3	3	4	4	5	3	4	2	6	0	7	5	3	2	2	5	4	3	3	0	4	3	1	4	105
3-4A	4	7	4	3	1	1	2	3	3	7	1	5	0	2	3	8	0	1	1	2	2	2	4	3	2	3	0	7	8	1	3	93
4-5A	8	8	9	5	5	1	6	6	6	6	3	5	3	3	6	8	5	5	3	0	6	5	4	4	3	2	1	6	2	9	6	149
5-6A	7	16	14	7	6	0	19	17	12	12	10	8	3	6	10	17	15	18	12	1	8	11	13	8	10	5	1	12	14	12	22	326
6-7A	32	29	40	39	58	3	32	28	30	50	40	17	33	33	33	50	33	35	9	7	23	34	28	25	27	20	7	33	28	26	28	910
7-8A	66	85	76	131	166	7	47	58	66	73	110	57	85	102	87	76	73	98	15	17	66	82	64	36	69	52	27	51	59	66	47	2,114
8-9A	66	111	93	187	209	30	51	40	71	91	134	57	98	109	80	79	94	139	29	23	56	61	71	38	69	76	21	61	68	67	56	2,435
9-10A	50	68	60	116	169	42	51	44	60	70	112	75	91	77	42	75	51	97	64	66	56	52	57	37	86	111	48	44	45	44	38	2,098
10-11A	62	51	92	113	164	60	57	57	43	64	89	55	104	58	45	68	83	134	78	67	52	49	33	54	70	119	55	42	33	44	55	2,150
11-12A	71	61	87	164	194	88	64	62	44	63	139	52	138	76	66	61	74	125	114	112	54	49	55	57	104	130	91	70	57	46	55	2,623
12-1P	65	46	90	155	139	109	75	51	45	66	160	22	176	89	59	60	80	153	107	117	68	52	51	33	114	129	110	52	50	43	55	2,621
1-2P	52	51	120	189	134	108	56	58	50	91	240	39	178	82	68	56	95	197	110	143	71	44	62	76	138	132	125	56	58	52	51	2,982
2-3P	81	94	125	330	111	124	70	79	44	120	323	55	233	103	65	86	119	204	91	161	78	64	66	88	222	100	147	73	46	53	71	3,626
3-4P	92	101	152	417	124	117	73	85	84	154	378	44	206	88	84	87	140	274	116	207	70	74	50	96	254	93	146	65	79	61	80	4,091
4-5P	79	87	166	405	88	94	77	83	53	183	468	35	175	76	76	92	171	263	85	171	65	74	73	86	330	83	117	48	62	83	103	4,051
5-6P	64	91	143	422	88	101	52	47	48	145	426	25	124	71	58	90	148	279	79	124	62	59	57	111	339	87	94	51	48	58	69	3,660
6-7P	41	62	168	589	53	72	29	28	12	106	570	24	97	42	49	59	104	203	55	92	32	30	47	74	325	55	63	32	35	37	59	3,244
7-8P	43	24	96	578	42	53	24	15	32	113	396	20	93	29	23	33	77	149	36	54	24	24	28	56	180	49	48	26	26	31	33	2,455
8-9P	13	35	109	331	21	32	14	22	16	66	293	18	47	26	21	33	57	123	20	45	15	14	23	48	187	36	26	15	13	19	27	1,765
9-10P	9	26	77	221	18	15	26	14	8	86	233	8	24	8	11	22	37	65	19	20	15	8	15	43	88	18	18	12	10	5	23	1,202
10-11P	3	17	68	112	13	10	9	8	11	46	126	6	17	8	11	30	36	49	8	9	13	6	10	20	49	17	19	10	8	15	22	786
11-12P	7	8	20	40	8	2	9	7	9	29	52	2	12	4	4	4	18	23	8	3	5	4	6	11	21	6	4	8	5	2	10	351
Total:	928	1090	1820	4573	1842	1074	850	819	760	1651	4317	664	1941	1110	910	1106	1514	2652	1079	1456	848	801	827	1017	2701	1338	1180	785	761	783	923	44,120

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	55	58	60	88	95	62	63	58	65	49	90	130	33	68	61	48	56	86	80	74	53	44	45	58	73	93	61	55	48	61	54	2,024
1-2A	52	73	45	87	88	42	56	46	46	50	47	73	32	43	48	45	51	41	57	30	51	39	45	49	67	50	39	37	53	45	43	1,570
2-3A	52	39	41	60	43	27	56	37	53	40	65	65	27	42	46	47	52	58	46	18	44	54	44	37	53	42	19	49	46	34	52	1,388
3-4A	55	55	58	61	41	16	40	47	47	60	52	53	21	47	40	49	28	51	36	16	45	40	37	39	49	32	16	47	60	41	49	1,328
4-5A	77	69	71	69	58	15	70	77	75	73	74	55	30	68	76	58	75	70	44	23	62	65	68	63	62	41	22	64	51	73	64	1,862
5-6A	139	143	158	157	108	34	131	151	132	140	157	79	63	136	142	135	138	137	74	39	132	125	125	123	131	75	29	115	127	134	166	3,675
6-7A	263	264	264	301	308	70	239	257	247	276	275	174	210	267	261	277	262	264	110	85	232	240	232	224	227	152	109	235	234	224	232	7,015
7-8A	396	477	443	572	671	116	353	385	403	427	487	291	475	520	444	451	394	466	187	170	389	397	380	306	355	320	194	344	369	421	359	11,962
8-9A	478	551	482	707	729	221	385	376	461	478	551	331	474	543	454	457	459	597	301	222	378	397	416	332	397	454	223	386	405	419	386	13,450
9-10A	374	398	392	544	697	284	353	344	358	428	552	393	475	430	367	393	365	510	412	312	369	370	345	275	446	518	323	347	336	353	312	12,375
10-11A	400	348	446	538	713	380	354	392	350	392	520	355	551	415	354	375	446	577	491	433	366	345	325	333	433	614	408	316	332	346	347	12,995
11-12A	421	391	477	692	748	483	381	371	350	415	625	320	692	418	380	381	384	602	626	558	364	354	358	357	527	615	547	417	365	360	394	14,373
12-1P	383	373	475	676	685	551	423	344	364	451	640	250	744	466	358	409	438	620	565	571	415	333	359	294	545	595	572	377	355	309	365	14,305
1-2P	376	373	550	765	614	575	392	373	323	444	794	317	762	425	437	415	473	741	527	650	400	330	366	412	640	591	579	405	374	337	379	15,139
2-3P	467	487	597	1,040	554	600	417	445	365	589	1,026	309	840	514	398	489	535	752	510	660	463	387	435	477	808	520	642	422	380	389	483	17,000
3-4P	521	508	641	1,171	585	633	442	448	401	639	1,133	278	816	470	458	490	589	920	568	735	455	421	423	478	893	544	637	423	418	440	493	18,071
4-5P	493	517	687	1,127	519	517	438	453	374	716	1,231	274	721	484	456	504	644	877	469	676	450	423	437	485	975	491	569	392	412	451	504	17,766
5-6P	397	486	621	1,172	488	520	355	400	350	633	1,151	227	585	441	404	485	619	915	481	561	408	392	409	517	1,008	422	538	384	376	386	442	16,573
6-7P	311	369	606	1,354	379	384	241	280	205	483	1,355	215	498	318	322	381	490	761	356	449	276	289	311	404	991	333	409	272	293	295	376	14,006
7-8P	252	250	457	1,340	315	308	193	199	222	487	1,077	174	431	218	207	280	408	613	272	351	198	214	251	326	676	300	290	208	197	243	250	11,207
8-9P	166	228	475	953	215	218	121	179	158	387	910	145	276	218	174	252	323	498	210	271	155	150	196	289	625	251	240	163	161	168	242	9,017
9-10P	135	194	349	698	170	148	162	122	127	369	740	98	179	117	121	169	268	352	165	188	128	117	146	221	401	185	151	115	104	126	167	6,732
10-11P	102	149	297	449	141	96	107	101	117	231	493	103	119	104	100	159	209	268	128	98	114	88	126	140	272	129	117	104	84	96	147	4,988
11-12P	86	84	153	216	92	64	59	68	68	146	274	61	97	72	84	86	119	162	95	66	95	66	88	102	159	81	69	78	68	69	97	3,124
Total:	6451	6884	8845	14837	9056	6364	5831	5953	5661	8403	14319	4770	9151	6844	6192	6835	7825	10938	6810	7256	6042	5680	5967	6341	10813	7448	6803	5755	5648	5820	6403	231,945

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	35	30	34	45	23	37	29	41	33	37	55	25	32	34	40	34	39	38	30	22	28	28	37	31	35	26	26	31	39	30	1,042
1-2A	33	17	34	32	27	19	16	33	24	29	36	34	17	25	37	35	30	37	35	13	22	34	25	35	33	27	17	20	23	34	34	867
2-3A	36	1	36	28	31	16	29	31	36	37	37	32	10	28	53	41	33	28	38	22	34	40	42	34	37	31	19	28	46	38	29	981
3-4A	59	39	38	37	25	13	43	45	32	47	41	28	19	48	45	33	46	57	33	19	50	49	29	58	47	36	24	41	35	39	45	1,200
4-5A	69	64	68	64	38	26	76	80	74	74	64	36	20	69	71	73	66	75	35	35	61	52	53	70	72	42	26	55	64	56	78	1,806
5-6A	105	117	108	96	70	36	138	93	125	104	112	52	29	127	104	113	98	108	52	36	143	108	106	97	105	58	37	136	120	104	96	2,933
6-7A	199	183	190	188	116	84	226	194	179	185	181	97	59	236	204	187	188	166	90	69	214	197	191	164	184	120	86	198	184	202	182	5,143
7-8A	307	291	309	265	207	183	294	310	306	278	295	162	127	302	289	300	287	268	150	115	304	315	276	252	292	182	126	275	291	290	303	7,951
8-9A	374	341	336	383	335	380	346	323	354	375	393	255	237	373	335	331	346	334	285	268	342	349	357	279	342	308	273	353	357	385	380	10,429
9-10A	376	427	401	424	501	712	404	362	351	361	432	337	415	355	358	377	382	419	451	496	358	371	387	301	410	488	491	357	366	310	362	12,542
10-11A	410	437	387	455	681	1,377	481	392	384	412	514	342	726	462	417	423	446	510	656	838	400	353	371	360	414	506	789	401	374	376	337	15,431
11-12A	441	441	443	537	722	1,928	533	415	405	458	526	277	1,231	521	424	454	444	589	735	1,171	497	417	380	353	524	593	1,048	435	399	372	375	18,088
12-1P	453	387	450	577	753	2,173	508	413	394	423	575	252	1,519	524	483	490	503	637	726	1,382	466	351	405	390	533	608	1,257	476	344	364	407	19,223
1-2P	472	482	486	686	709	1,976	467	429	387	491	594	211	1,502	571	495	470	465	685	723	1,393	488	377	461	450	587	587	1,217	497	416	407	414	19,595
2-3P	500	483	522	749	677	1,694	482	425	371	529	731	236	1,609	584	512	534	554	686	621	1,321	456	438	474	478	574	571	1,203	495	391	440	474	19,814
3-4P	546	567	599	814	789	1,461	479	469	385	573	802	226	1,797	699	584	558	564	788	559	1,297	542	473	485	495	573	528	1,222	469	483	512	476	20,814
4-5P	512	664	631	880	867	1,209	482	505	481	620	814	263	1,807	780	627	607	587	802	554	1,135	533	514	546	444	604	537	1,125	493	463	536	515	21,137
5-6P	500	587	532	857	828	954	418	481	420	543	775	260	1,652	700	533	556	544	751	405	850	505	478	504	469	600	530	914	456	436	524	408	18,970
6-7P	264	323	324	522	402	657	255	316	259	355	533	208	1,213	463	341	364	352	597	307	518	320	316	276	317	423	346	563	286	308	293	309	12,330
7-8P	166	234	243	374	474	365	176	185	124	236	397	152	690	317	236	230	250	321	207	363	205	188	201	202	284	279	422	191	205	207	172	8,296
8-9P	127	138	147	199	261	234	118	139	115	163	264	90	385	160	122	170	170	227	166	247	157	112	166	142	174	132	260	124	118	128	141	5,296
9-10P	117	110	130	165	160	146	111	96	98	104	199	73	176	131	113	129	105	141	99	118	106	123	119	113	139	108	127	103	102	115	111	3,787
10-11P	67	77	95	102	131	62	67	57	75	88	105	59	102	82	89	89	98	96	66	64	84	76	89	72	97	83	75	80	83	81	80	2,571
11-12P	43	55	55	79	65	42	47	44	50	71	75	41	56	55	59	49	61	63	43	41	51	47	43	72	65	47	38	47	49	51	60	1,664
Total:	6214	6500	6594	8547	8914	15770	6233	5866	5470	6589	8532	3778	15423	7644	6565	6653	6653	8424	7074	11841	6360	5806	6014	5684	7144	6782	11385	6042	5688	5903	5818	231,910

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	37	40	37	45	24	31	39	34	37	48	56	19	40	41	36	49	38	53	19	30	39	39	45	40	45	34	34	27	31	31	1,154
1-2A	42	31	21	38	22	26	30	27	22	28	39	33	16	27	27	23	27	23	31	22	31	31	25	31	25	27	18	34	34	30	24	865
2-3A	38	34	27	31	31	19	38	38	42	34	41	36	16	36	33	39	36	46	29	22	30	37	36	32	34	19	15	35	33	33	37	1,007
3-4A	52	55	62	64	37	20	50	45	71	57	58	34	34	56	46	49	54	56	29	16	54	51	64	64	55	41	13	55	61	58	62	1,523
4-5A	119	106	124	121	74	24	135	132	130	138	120	60	26	137	129	131	143	126	48	34	150	139	130	114	125	47	30	134	137	129	138	3,330
5-6A	384	353	328	337	155	94	389	417	375	358	385	94	83	405	367	337	359	325	107	88	366	333	351	328	330	143	82	382	365	380	386	9,186
6-7A	774	807	811	812	342	178	813	828	832	874	800	178	174	792	824	834	837	771	222	149	698	810	845	687	775	253	149	776	852	859	840	20,196
7-8A	992	1,036	1,054	974	399	251	967	949	983	937	951	274	230	938	998	1,033	1,033	895	354	216	953	1,029	1,024	868	886	398	230	958	1,003	1,028	965	24,806
8-9A	708	740	790	771	598	395	628	693	679	725	703	332	371	715	722	710	704	747	477	346	659	735	720	584	721	509	358	673	681	746	707	19,647
9-10A	668	698	667	765	686	598	631	583	592	597	673	283	388	643	626	594	673	722	637	508	613	604	656	525	666	638	506	587	613	614	615	18,869
10-11A	627	647	616	780	712	782	600	559	626	586	714	256	596	622	581	652	624	709	667	634	567	556	608	465	693	664	593	587	589	595	609	19,116
11-12A	662	625	630	793	748	895	604	623	612	640	762	253	642	664	637	651	691	768	719	702	580	535	637	531	739	693	681	617	548	613	625	20,120
12-1P	690	668	632	811	728	865	597	595	643	613	770	206	737	635	640	665	707	821	638	714	550	636	615	557	780	649	666	631	581	627	697	20,364
1-2P	709	658	706	872	682	794	631	624	681	707	864	188	732	682	648	699	708	829	634	697	637	663	681	610	756	589	721	623	678	634	689	21,026
2-3P	871	908	899	1,065	692	758	817	867	827	847	951	195	751	838	784	905	892	1,002	607	644	791	769	864	788	994	604	696	810	736	828	850	24,850
3-4P	1,011	1,081	1,093	1,274	743	713	952	988	1,010	1,027	1,228	193	720	1,042	1,067	1,103	1,109	1,149	613	669	981	999	996	953	1,131	621	601	1,017	1,031	1,034	979	29,128
4-5P	916	1,012	1,058	1,200	675	595	818	966	940	1,014	1,217	197	674	905	1,015	964	1,016	1,125	563	562	873	916	921	889	1,113	541	560	876	1,005	970	976	27,072
5-6P	624	747	787	982	585	502	563	645	608	777	950	179	618	680	650	735	748	783	480	464	653	623	616	625	869	460	481	653	695	687	662	20,131
6-7P	364	426	493	631	430	351	316	412	349	471	613	147	418	459	380	426	435	527	325	356	380	415	421	387	507	335	336	337	413	444	425	12,729
7-8P	256	291	365	467	316	266	207	242	249	345	466	134	297	289	272	320	324	378	253	273	251	265	289	280	369	269	266	244	258	295	325	9,121
8-9P	150	180	214	435	234	146	140	149	132	225	330	96	189	147	170	206	219	297	200	153	146	165	199	185	260	217	174	170	186	170	172	6,056
9-10P	115	130	146	234	154	110	91	99	108	137	329	86	111	114	103	135	145	190	150	102	100	121	109	109	177	154	90	97	131	116	151	4,144
10-11P	99	95	104	144	76	72	82	81	94	104	160	59	76	83	86	96	111	113	90	63	77	86	77	89	118	83	76	66	82	104	88	2,834
11-12P	59	55	76	101	52	38	48	45	60	55	98	42	39	48	50	60	66	94	60	35	51	53	54	54	67	46	31	38	52	51	63	1,741
Total:	10966	11420	11743	13739	9216	8516	10178	10646	10699	11333	13270	3611	7957	10997	10896	11403	11710	12534	7986	7488	10221	10610	10977	9800	12230	8045	7407	10434	10791	11076	11116	319,015



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_NB**                                      **Lane Direction : 1**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	31	26	23	35	14	20	27	26	26	31	36	16	27	25	22	31	25	35	12	16	25	25	28	23	38	18	17	22	25	21	770
1-2A	22	16	14	21	15	18	19	17	13	14	22	25	7	9	14	13	19	12	20	11	14	13	14	12	14	15	6	13	20	12	10	464
2-3A	11	11	6	14	17	13	11	11	20	16	21	21	7	9	14	17	15	20	12	7	9	16	17	17	21	8	10	8	15	16	16	426
3-4A	19	17	21	26	21	5	17	13	22	16	23	15	10	19	16	17	20	23	11	4	15	14	24	22	16	17	4	14	18	21	24	524
4-5A	22	23	28	35	36	6	35	33	28	34	24	24	8	33	27	33	32	30	15	14	41	28	28	19	29	6	8	22	29	27	31	788
5-6A	67	71	61	59	71	21	63	71	69	62	77	36	31	78	58	47	64	59	26	20	59	54	60	52	67	41	23	57	61	71	72	1,728
6-7A	130	159	168	185	141	51	154	157	178	176	160	67	76	156	163	170	182	165	75	51	136	156	157	126	151	88	45	144	152	168	149	4,236
7-8A	222	224	228	260	170	89	229	203	218	200	243	95	106	226	222	224	245	228	110	71	210	225	222	183	195	143	87	194	202	219	220	5,913
8-9A	209	212	230	244	236	117	173	213	221	206	223	124	159	216	207	208	215	238	156	87	199	205	221	149	217	178	101	179	165	224	208	5,940
9-10A	233	220	243	290	239	143	222	195	199	212	238	108	137	191	239	194	243	235	220	161	200	211	231	180	224	230	145	202	218	199	207	6,409
10-11A	247	248	259	320	271	184	234	224	229	237	284	113	202	236	217	240	228	278	221	172	213	224	239	186	270	247	159	228	231	229	246	7,116
11-12A	283	260	274	349	287	210	257	294	252	279	324	119	213	270	253	267	299	305	239	223	251	250	277	219	326	260	218	242	230	259	258	8,047
12-1P	300	305	267	344	328	241	257	265	281	272	316	111	268	291	271	312	307	332	277	245	251	290	264	260	336	282	232	262	243	288	301	8,599
1-2P	339	314	326	415	314	261	279	293	303	324	390	109	263	305	278	328	323	357	273	266	289	308	309	292	354	274	300	296	322	312	321	9,437
2-3P	450	442	434	493	339	289	397	415	399	403	456	109	296	378	369	408	424	454	320	283	377	381	403	379	469	302	313	408	368	400	422	11,780
3-4P	486	532	559	617	327	255	487	525	525	522	598	118	303	523	548	536	555	564	292	295	493	503	496	495	545	308	256	509	523	515	492	14,302
4-5P	496	517	561	583	278	257	463	515	513	537	585	106	256	480	516	522	546	545	274	260	469	497	510	488	575	269	248	487	544	534	521	13,952
5-6P	366	372	418	488	251	196	326	360	336	414	475	101	210	361	345	376	408	415	254	213	365	360	349	348	450	247	188	364	364	378	377	10,475
6-7P	199	229	280	332	188	148	174	233	191	253	319	86	177	249	214	236	254	281	169	161	208	229	241	231	279	156	148	202	231	241	251	6,790
7-8P	164	192	238	280	164	141	131	149	149	216	266	73	155	162	184	180	198	229	152	152	162	159	181	179	240	158	155	164	160	174	212	5,519
8-9P	86	117	139	267	127	74	94	79	87	149	210	65	110	86	106	128	132	191	125	82	81	115	110	117	161	134	95	111	127	107	116	3,728
9-10P	64	77	92	144	88	67	61	59	65	93	228	55	53	68	64	76	90	132	85	65	61	71	73	68	114	93	46	60	72	75	85	2,544
10-11P	64	64	76	102	49	46	53	59	64	66	110	40	41	57	60	63	71	74	58	37	55	55	49	63	84	48	45	48	54	72	55	1,882
11-12P	45	42	53	57	34	27	35	37	42	46	77	28	28	33	43	45	44	72	42	27	39	41	44	42	51	34	19	33	42	37	47	1,286
Total:	4548	4695	5001	5948	4026	2873	4191	4447	4430	4773	5700	1784	3132	4463	4453	4662	4945	5264	3461	2919	4213	4430	4544	4155	5211	3576	2869	4264	4413	4603	4662	132,655

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	6	11	12	10	8	10	12	7	8	15	17	3	13	15	13	17	11	15	7	13	14	13	15	13	3	15	16	5	6	9	343
1-2A	17	15	7	14	7	7	10	6	9	11	16	8	9	17	13	10	8	10	9	9	17	18	10	17	9	10	11	21	14	16	13	368
2-3A	27	23	21	17	13	5	26	24	21	18	19	14	9	27	17	22	21	25	14	13	20	20	19	15	13	10	5	27	18	14	21	558
3-4A	30	37	39	36	14	15	32	30	49	41	35	18	23	36	28	31	33	31	18	11	36	36	38	39	35	22	7	41	41	37	34	953
4-5A	93	81	87	81	33	17	96	92	94	100	90	35	17	100	93	89	102	93	31	20	102	104	96	93	86	38	22	100	101	101	104	2,391
5-6A	291	257	245	247	78	71	285	301	267	269	275	55	45	279	273	256	268	240	75	61	269	252	255	250	236	92	55	286	273	269	280	6,655
6-7A	540	546	535	483	180	112	539	544	529	542	514	103	87	503	528	508	518	480	136	90	441	532	544	445	492	150	97	493	573	555	548	12,887
7-8A	591	628	606	546	193	144	571	604	586	580	537	157	109	546	579	603	601	505	213	136	592	611	625	524	530	215	132	596	598	602	594	14,654
8-9A	420	428	447	424	288	238	386	397	381	410	394	188	187	415	416	395	400	413	265	234	395	435	406	369	402	288	233	421	418	429	418	11,340
9-10A	367	350	338	368	367	362	335	329	349	320	357	153	212	367	321	339	349	395	354	295	363	334	348	291	369	340	306	331	335	353	345	10,342
10-11A	303	320	300	352	353	451	305	272	314	276	346	133	326	302	291	334	328	335	370	385	286	276	312	246	338	349	346	303	298	306	299	9,755
11-12A	298	295	276	335	357	516	284	261	297	277	329	117	343	320	296	309	297	350	389	374	268	241	294	255	306	336	361	308	252	296	296	9,533
12-1P	309	284	278	344	303	476	278	269	283	262	328	85	358	257	281	279	319	351	290	368	250	275	264	232	334	290	341	289	270	266	313	9,126
1-2P	282	259	284	302	287	402	262	268	297	288	321	70	375	285	272	286	282	344	284	346	273	273	297	237	285	244	322	257	260	243	263	8,750
2-3P	287	316	299	355	259	370	285	313	295	294	314	72	350	324	292	324	310	335	214	285	301	276	320	288	323	239	292	285	264	277	287	9,045
3-4P	304	319	297	337	305	357	271	282	280	281	364	61	324	309	301	325	299	344	227	284	279	296	295	259	317	236	267	296	282	308	268	8,974
4-5P	232	281	251	312	308	259	192	253	231	269	350	75	313	249	269	244	258	323	225	224	231	223	225	235	284	210	248	230	241	246	243	7,734
5-6P	150	208	203	266	244	223	153	181	181	196	270	74	314	226	201	232	204	225	168	190	185	187	183	173	252	165	232	195	196	206	178	6,261
6-7P	133	140	136	162	193	146	97	124	116	136	185	53	195	149	122	130	135	173	130	160	127	131	135	114	153	146	151	103	145	147	122	4,289
7-8P	75	78	76	106	119	98	55	75	75	74	115	54	119	89	65	96	93	100	76	96	67	64	81	70	82	91	82	64	70	83	71	2,559
8-9P	55	41	48	88	93	62	40	57	42	54	74	27	65	48	53	65	63	67	62	61	52	39	61	53	71	70	64	50	39	52	42	1,758
9-10P	41	46	35	67	54	38	27	35	37	40	60	26	52	39	32	50	48	41	57	27	35	42	34	33	53	47	39	30	47	35	50	1,297
10-11P	28	23	23	32	26	25	23	19	24	30	35	18	29	23	21	26	33	28	26	24	19	27	26	19	27	32	28	14	27	26	21	782
11-12P	9	12	19	35	17	11	10	6	11	7	13	11	10	12	5	10	19	20	15	7	6	7	6	8	12	10	12	4	5	9	11	349
Total:	4893	4993	4861	5321	4101	4413	4572	4754	4775	4783	5356	1624	3874	4935	4784	4976	5005	5239	3663	3707	4627	4713	4887	4280	5022	3633	3668	4760	4772	4882	4830	140,703

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	2	0	1	1	0	1	3	1	2	0	0	1	1	1	1	3	0	0	0	1	1	3	4	0	1	0	0	1	33
1-2A	2	0	0	3	0	0	0	3	0	3	1	0	0	1	0	0	0	1	2	1	0	0	1	1	0	2	0	0	0	1	0	22
2-3A	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	2	0	0	1	2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	15
3-4A	1	1	1	0	1	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	1	0	0	1	0	3	16
4-5A	2	0	0	1	3	1	1	2	4	2	2	1	1	0	3	1	1	0	1	0	2	2	1	0	2	0	0	2	1	1	1	38
5-6A	3	5	1	3	3	1	3	4	5	2	2	1	3	3	0	2	3	3	3	2	6	2	3	1	4	3	2	1	5	4	2	85
6-7A	10	11	12	31	8	4	21	19	20	24	27	2	10	21	20	16	17	20	6	3	9	15	24	8	16	7	1	15	16	20	12	445
7-8A	35	32	44	50	22	7	31	19	37	34	43	7	9	36	29	18	36	35	13	3	35	30	20	33	26	14	4	30	40	21	31	824
8-9A	30	33	37	40	38	7	20	20	18	27	29	7	12	18	25	20	32	37	20	3	16	28	29	15	41	10	6	23	29	23	27	720
9-10A	22	69	45	57	31	17	25	22	13	25	35	6	13	29	31	21	38	35	24	13	18	19	35	18	39	19	16	17	29	26	23	830
10-11A	40	48	32	64	40	21	27	29	46	30	52	7	17	45	41	37	25	43	23	23	27	35	28	13	38	27	22	20	30	30	36	996
11-12A	47	34	52	70	45	32	39	49	27	48	61	6	19	42	48	43	50	61	36	27	31	26	39	33	60	47	33	30	35	30	40	1,240
12-1P	49	52	58	81	56	37	34	40	45	51	67	9	43	61	54	47	47	72	36	29	24	46	56	43	73	44	41	46	37	50	53	1,481
1-2P	60	52	65	119	53	34	60	38	55	77	110	3	31	54	62	60	62	81	46	39	51	56	53	52	84	49	45	43	67	56	77	1,794
2-3P	108	115	132	178	58	35	100	100	97	115	140	10	45	96	84	118	125	151	51	28	82	81	97	93	160	40	43	95	70	98	109	2,854
3-4P	182	200	195	266	71	45	159	147	174	179	217	11	37	164	179	191	204	198	71	53	171	160	163	174	232	61	50	180	197	173	174	4,678
4-5P	165	174	210	256	46	45	138	170	176	181	212	11	51	151	196	166	184	207	44	41	148	174	165	142	217	47	41	137	187	160	183	4,425
5-6P	100	135	137	176	54	47	68	78	72	133	169	3	29	77	84	103	104	117	38	34	85	67	72	96	138	35	32	78	106	84	89	2,640
6-7P	26	48	62	116	24	35	41	45	36	68	95	4	24	46	33	44	42	54	19	18	41	44	39	34	64	28	23	25	28	43	42	1,291
7-8P	16	19	47	72	24	17	21	16	18	45	79	7	16	24	20	29	29	41	19	23	20	32	23	28	44	16	24	14	26	34	37	880
8-9P	6	18	24	72	10	8	3	11	3	20	39	4	10	10	10	11	22	35	9	8	12	9	10	15	25	12	12	8	18	10	12	476
9-10P	10	5	17	23	9	3	3	3	6	4	38	4	2	5	3	8	6	17	7	10	3	7	1	7	10	13	4	7	11	3	13	262
10-11P	7	8	5	9	1	0	4	3	4	8	14	1	4	3	3	7	7	10	3	1	3	2	2	6	6	2	1	3	1	5	11	144
11-12P	5	1	4	9	0	0	3	2	7	2	8	3	1	3	2	4	3	2	2	0	6	5	3	3	4	1	0	1	5	5	5	99
Total:	927	1060	1183	1698	598	398	802	823	865	1081	1442	111	377	889	930	947	1038	1222	478	361	791	841	867	816	1286	483	400	776	939	878	981	26,288

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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**

3/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	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	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	8
1-2A	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0	1	0	0	1	1	11	
2-3A	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	8		
3-4A	2	0	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1	2	0	1	2	0	0	3	4	1	2	0	1	0	1	30	
4-5A	2	2	9	4	2	0	3	5	4	2	4	0	0	4	6	8	8	3	1	0	5	5	5	2	8	3	0	10	6	0	2	113	
5-6A	23	20	21	28	3	1	38	41	34	25	31	2	4	45	36	32	24	23	3	5	32	25	33	25	23	7	2	38	26	36	32	718	
6-7A	94	91	96	113	13	11	99	108	105	132	99	6	1	112	113	140	120	106	5	5	112	107	120	108	116	8	6	124	111	116	131	2,628	
7-8A	144	152	176	118	14	11	136	123	142	123	128	15	6	130	168	188	151	127	18	6	116	163	157	128	135	26	7	138	163	186	120	3,415	
8-9A	49	67	76	63	36	33	49	63	59	82	57	13	13	66	74	87	57	59	36	22	49	67	64	51	61	33	18	50	69	70	54	1,647	
9-10A	46	59	41	50	49	76	49	37	31	40	43	16	26	56	35	40	43	57	39	39	32	40	42	36	34	49	39	37	31	36	40	1,288	
10-11A	37	31	25	44	48	126	34	34	37	43	32	3	51	39	32	41	43	53	53	54	41	21	29	20	47	41	66	36	30	30	28	1,249	
11-12A	34	36	28	39	59	137	24	19	36	36	48	11	67	32	40	32	45	52	55	78	30	18	27	24	47	50	69	37	31	28	31	1,300	
12-1P	32	27	29	42	41	111	28	21	34	28	59	1	68	26	34	27	34	66	35	72	25	25	31	22	37	33	52	34	31	23	30	1,158	
1-2P	28	33	31	36	28	97	30	25	26	18	43	6	63	38	36	25	41	47	31	46	24	26	22	29	33	22	54	27	29	23	28	1,045	
2-3P	26	35	34	39	36	64	35	39	36	35	41	4	60	40	39	55	33	62	22	48	31	31	44	28	42	23	48	22	34	53	32	1,171	
3-4P	39	30	42	54	40	56	35	34	31	45	49	3	56	46	39	51	51	43	23	37	38	40	42	25	37	16	28	32	29	38	45	1,174	
4-5P	23	40	36	49	43	34	25	28	20	27	70	5	54	25	34	32	28	50	20	37	25	22	21	24	37	15	23	22	33	30	29	961	
5-6P	8	32	29	52	36	36	16	26	19	34	36	1	65	16	20	24	32	26	20	27	18	9	12	8	29	13	29	16	29	19	18	755	
6-7P	6	9	15	21	25	22	4	10	6	14	14	4	22	15	11	16	4	19	7	17	4	11	6	8	11	5	14	7	9	13	10	359	
7-8P	1	2	4	9	9	10	0	2	7	10	6	0	7	14	3	15	4	8	6	2	2	10	4	3	3	4	5	2	2	4	5	163	
8-9P	3	4	3	8	4	2	3	2	0	2	7	0	4	3	1	2	2	4	4	2	1	2	18	0	3	1	3	1	2	1	2	94	
9-10P	0	2	2	0	3	2	0	2	0	0	3	1	4	2	4	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	3	3	41	
10-11P	0	0	0	1	0	1	2	0	2	0	1	0	2	0	2	0	0	1	3	1	0	2	0	1	1	1	2	1	0	1	1	26	
11-12P	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	7	
Total:	598	672	698	772	491	832	613	622	629	696	772	92	574	710	729	818	722	809	384	501	590	626	679	549	711	353	470	634	667	713	643	19,369	

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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\_NB**                                      **Lane Direction : NB**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	31	29	25	35	15	21	27	27	29	32	38	16	27	26	23	32	26	38	12	16	25	26	29	26	42	18	18	22	25	22	803
1-2A	24	16	14	24	15	18	19	20	13	17	23	25	7	10	14	13	19	13	22	12	14	13	15	13	14	17	6	13	20	13	10	486
2-3A	11	11	6	14	18	14	11	12	21	16	22	22	7	9	16	17	15	21	14	9	9	16	17	17	21	9	10	8	15	17	16	441
3-4A	20	18	22	26	22	5	17	15	22	16	23	16	10	19	16	17	20	23	11	4	16	15	26	22	16	18	4	14	19	21	27	540
4-5A	24	23	28	36	39	7	36	35	32	36	26	25	9	33	30	34	33	30	16	14	43	30	29	19	31	6	8	24	30	28	32	826
5-6A	70	76	62	62	74	22	66	75	74	64	79	37	34	81	58	49	67	62	29	22	65	56	63	53	71	44	25	58	66	75	74	1,813
6-7A	140	170	180	216	149	55	175	176	198	200	187	69	86	177	183	186	199	185	81	54	145	171	181	134	167	95	46	159	168	188	161	4,681
7-8A	257	256	272	310	192	96	260	222	255	234	286	102	115	262	251	242	281	263	123	74	245	255	242	216	221	157	91	224	242	240	251	6,737
8-9A	239	245	267	284	274	124	193	233	239	233	252	131	171	234	232	228	247	275	176	90	215	233	250	164	258	188	107	202	194	247	235	6,660
9-10A	255	289	288	347	270	160	247	217	212	237	273	114	150	220	270	215	281	270	244	174	218	230	266	198	263	249	161	219	247	225	230	7,239
10-11A	287	296	291	384	311	205	261	253	275	267	336	120	219	281	258	277	253	321	244	195	240	259	267	199	308	274	181	248	261	259	282	8,112
11-12A	330	294	326	419	332	242	296	343	279	327	385	125	232	312	301	310	349	366	275	250	282	276	316	252	386	307	251	272	265	289	298	9,287
12-1P	349	357	325	425	384	278	291	305	326	323	383	120	311	352	325	359	354	404	313	274	275	336	320	303	409	326	273	308	280	338	354	10,080
1-2P	399	366	391	534	367	295	339	331	358	401	500	112	294	359	340	388	385	438	319	305	340	364	362	344	438	323	345	339	389	368	398	11,231
2-3P	558	557	566	671	397	324	497	515	496	518	596	119	341	474	453	526	549	605	371	311	459	462	500	472	629	342	356	503	438	498	531	14,634
3-4P	668	732	754	883	398	300	646	672	699	701	815	129	340	687	727	727	759	762	363	348	664	663	659	669	777	369	306	689	720	688	666	18,980
4-5P	661	691	771	839	324	302	601	685	689	718	797	117	307	631	712	688	730	752	318	301	617	671	675	630	792	316	289	624	731	694	704	18,377
5-6P	466	507	555	664	305	243	394	438	408	547	644	104	239	438	429	479	512	532	292	247	450	427	421	444	588	282	220	442	470	462	466	13,115
6-7P	225	277	342	448	212	183	215	278	227	321	414	90	201	295	247	280	296	335	188	179	249	273	280	265	343	184	171	227	259	284	293	8,081
7-8P	180	211	285	352	188	158	152	165	167	261	345	80	171	186	204	209	227	270	171	175	182	191	204	207	284	174	179	178	186	208	249	6,399
8-9P	92	135	163	339	137	82	97	90	90	169	249	69	120	96	116	139	154	226	134	90	93	124	120	132	186	146	107	119	145	117	128	4,204
9-10P	74	82	109	167	97	70	64	62	71	97	266	59	55	73	67	84	96	149	92	75	64	78	74	75	124	106	50	67	83	78	98	2,806
10-11P	71	72	81	111	50	46	57	62	68	74	124	41	45	60	63	70	78	84	61	38	58	57	51	69	90	50	46	51	55	77	66	2,026
11-12P	50	43	57	66	34	27	38	39	49	48	85	31	29	36	45	49	47	74	44	27	45	46	47	45	55	35	19	34	47	42	52	1,385
<b>Total:</b>	<b>5475</b>	<b>5755</b>	<b>6184</b>	<b>7646</b>	<b>4624</b>	<b>3271</b>	<b>4993</b>	<b>5270</b>	<b>5295</b>	<b>5854</b>	<b>7142</b>	<b>1895</b>	<b>3509</b>	<b>5352</b>	<b>5383</b>	<b>5609</b>	<b>5983</b>	<b>6486</b>	<b>3939</b>	<b>3280</b>	<b>5004</b>	<b>5271</b>	<b>5411</b>	<b>4971</b>	<b>6497</b>	<b>4059</b>	<b>3269</b>	<b>5040</b>	<b>5352</b>	<b>5481</b>	<b>5643</b>	<b>158,943</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022

	1	2	3	4	5	6	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	6	11	12	10	9	10	12	7	8	16	18	3	13	15	13	17	12	15	7	14	14	13	16	14	3	16	16	5	6	9	351
1-2A	18	15	7	14	7	8	11	7	9	11	16	8	9	17	13	10	8	10	9	10	17	18	10	18	11	10	12	21	14	17	14	379
2-3A	27	23	21	17	13	5	27	26	21	18	19	14	9	27	17	22	21	25	15	13	21	21	19	15	13	10	5	27	18	16	21	566
3-4A	32	37	40	38	15	15	33	30	49	41	35	18	24	37	30	32	34	33	18	12	38	36	38	42	39	23	9	41	42	37	35	983
4-5A	95	83	96	85	35	17	99	97	98	102	94	35	17	104	99	97	110	96	32	20	107	109	101	95	94	41	22	110	107	101	106	2,504
5-6A	314	277	266	275	81	72	323	342	301	294	306	57	49	324	309	288	292	263	78	66	301	277	288	275	259	99	57	324	299	305	312	7,373
6-7A	634	637	631	596	193	123	638	652	634	674	613	109	88	615	641	648	638	586	141	95	553	639	664	553	608	158	103	617	684	671	679	15,515
7-8A	735	780	782	664	207	155	707	727	728	703	665	172	115	676	747	791	752	632	231	142	708	774	782	652	665	241	139	734	761	788	714	18,069
8-9A	469	495	523	487	324	271	435	460	440	492	451	201	200	481	490	482	457	472	301	256	444	502	470	420	463	321	251	471	487	499	472	12,987
9-10A	413	409	379	418	416	438	384	366	380	360	400	169	238	423	356	379	392	452	393	334	395	374	390	327	403	389	345	368	366	389	385	11,630
10-11A	340	351	325	396	401	577	339	306	351	319	378	136	377	341	323	375	371	388	423	439	327	297	341	266	385	390	412	339	328	336	327	11,004
11-12A	332	331	304	374	416	653	308	280	333	313	377	128	410	352	336	341	342	402	444	452	298	259	321	279	353	386	430	345	283	324	327	10,833
12-1P	341	311	307	386	344	587	306	290	317	290	387	86	426	283	315	306	353	417	325	440	275	300	295	254	371	323	393	323	301	289	343	10,284
1-2P	310	292	315	338	315	499	292	293	323	306	364	76	438	323	308	311	323	391	315	392	297	299	319	266	318	266	376	284	289	266	291	9,795
2-3P	313	351	333	394	295	434	320	352	331	329	355	76	410	364	331	379	343	397	236	333	332	307	364	316	365	262	340	307	298	330	319	10,216
3-4P	343	349	339	391	345	413	306	316	311	326	413	64	380	355	340	376	350	387	250	321	317	336	337	284	354	252	295	328	311	346	313	10,148
4-5P	255	321	287	361	351	293	217	281	251	296	420	80	367	274	303	276	286	373	245	261	256	245	246	259	321	225	271	252	274	276	272	8,695
5-6P	158	240	232	318	280	259	169	207	200	230	306	75	379	242	221	256	236	251	188	217	203	196	195	181	281	178	261	211	225	225	196	7,016
6-7P	139	149	151	183	218	168	101	134	122	150	199	57	217	164	133	146	139	192	137	177	131	142	141	122	164	151	165	110	154	160	132	4,648
7-8P	76	80	80	115	128	108	55	77	82	84	121	54	126	103	68	111	97	108	82	98	69	74	85	73	85	95	87	66	72	87	76	2,722
8-9P	58	45	51	96	97	64	43	59	42	56	81	27	69	51	54	67	65	71	66	63	53	41	79	53	74	71	67	51	41	53	44	1,852
9-10P	41	48	37	67	57	40	27	37	37	40	63	27	56	41	36	51	49	41	58	27	36	43	35	34	53	48	40	30	48	38	53	1,338
10-11P	28	23	23	33	26	26	25	19	26	30	36	18	31	23	23	26	33	29	29	25	19	29	26	20	28	33	30	15	27	27	22	808
11-12P	9	12	19	35	18	11	10	6	11	7	13	11	10	12	5	11	19	20	16	8	6	7	7	9	12	11	12	4	5	9	11	356
Total:	5491	5665	5559	6093	4592	5245	5185	5376	5404	5479	6128	1716	4448	5645	5513	5794	5727	6048	4047	4208	5217	5339	5566	4829	5733	3986	4138	5394	5439	5595	5473	160,072

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	32	27	30	34	50	32	18	28	20	24	21	38	30	20	27	23	20	30	39	51	14	30	20	33	20	37	28	18	19	18	32	863
1-2A	29	24	24	26	31	13	16	25	23	23	30	27	13	20	28	17	34	26	20	20	17	31	27	19	24	22	22	15	26	31	22	725
2-3A	39	32	33	35	33	16	30	41	39	36	37	28	3	26	46	31	31	31	37	11	24	38	39	34	32	20	13	26	34	39	39	953
3-4A	51	47	47	34	24	14	41	51	50	47	40	30	17	45	49	59	51	43	21	11	47	54	53	50	40	21	12	45	55	40	51	1,240
4-5A	81	97	91	82	40	27	98	91	91	83	82	41	25	89	106	105	78	81	39	32	90	86	80	75	81	47	30	84	87	85	86	2,290
5-6A	258	254	253	234	83	51	248	231	250	241	225	68	46	245	232	238	255	227	70	59	243	249	264	221	215	91	62	240	255	242	244	6,094
6-7A	541	530	501	484	203	107	544	526	541	529	508	161	117	472	519	526	526	480	157	115	510	548	534	461	468	159	125	518	541	522	541	13,014
7-8A	709	723	692	683	376	241	738	778	821	744	716	280	202	698	724	733	742	683	260	246	718	740	810	625	679	328	216	684	727	744	707	18,767
8-9A	572	589	595	618	500	352	528	589	563	579	642	377	297	536	575	595	587	580	395	333	522	562	616	426	574	429	336	520	547	592	535	16,061
9-10A	561	561	565	570	631	543	501	504	531	494	589	411	414	494	494	536	555	590	500	505	498	481	524	447	534	577	533	476	538	537	499	16,193
10-11A	526	573	570	556	746	638	516	525	518	499	621	418	510	520	541	538	537	582	654	568	508	523	566	417	625	716	585	474	552	534	476	17,132
11-12A	572	611	565	699	753	626	509	581	559	548	654	355	636	542	536	534	558	642	709	633	495	533	561	456	677	707	632	531	527	578	574	18,093
12-1P	575	564	643	700	791	647	525	574	500	534	657	295	699	543	550	557	542	618	721	660	552	558	532	483	671	794	674	530	548	542	568	18,347
1-2P	652	608	613	636	780	693	470	584	584	580	697	267	651	552	599	638	544	595	650	656	528	597	607	505	713	697	593	558	557	545	578	18,527
2-3P	656	687	698	714	741	625	631	686	629	710	820	271	678	634	655	668	619	765	579	596	627	641	738	559	746	673	607	617	612	679	672	20,233
3-4P	756	788	789	940	743	618	713	747	692	844	897	276	587	777	760	842	815	904	604	547	758	793	826	734	928	637	557	764	719	777	809	22,941
4-5P	831	847	894	910	650	585	739	852	702	852	981	209	595	834	870	834	862	877	555	515	843	868	876	770	888	536	489	810	869	838	831	23,612
5-6P	651	716	688	797	572	438	682	696	538	714	801	211	478	659	683	675	718	694	473	405	679	715	664	611	792	526	411	630	730	724	663	19,434
6-7P	345	407	453	533	454	334	350	393	268	455	541	218	330	398	411	426	394	494	395	299	377	385	417	401	496	390	268	360	382	404	404	12,182
7-8P	209	245	321	369	358	257	218	237	179	329	379	145	282	242	257	274	259	401	300	206	235	268	273	265	369	285	229	246	269	252	268	8,426
8-9P	163	197	212	270	213	148	150	153	134	210	280	106	180	171	182	202	209	244	197	140	162	179	197	208	252	241	168	169	200	197	192	5,926
9-10P	119	112	155	167	173	109	94	139	113	136	168	76	121	110	133	132	137	162	156	91	117	133	122	121	178	148	70	101	122	125	122	3,962
10-11P	73	86	114	113	116	60	86	79	64	104	117	65	82	78	86	100	110	128	102	55	88	84	100	82	117	96	48	66	78	90	80	2,747
11-12P	45	66	69	80	58	33	54	73	48	80	81	33	40	57	54	59	73	77	78	32	61	60	61	63	98	52	37	56	57	71	64	1,870
Total:	9046	9391	9615	10284	9119	7207	8499	9183	8457	9395	10584	4406	7033	8762	9117	9342	9256	9954	7711	6786	8713	9156	9507	8066	10217	8229	6745	8538	9051	9206	9057	269,632

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	17	22	18	31	12	7	19	16	15	11	22	19	9	18	16	14	11	26	25	9	17	10	14	8	17	18	9	14	9	12	488
1-2A	15	12	11	14	17	9	11	12	13	11	21	13	7	12	14	9	18	14	10	13	9	18	17	11	16	13	8	9	13	19	13	402
2-3A	15	12	11	13	13	7	8	17	13	13	15	8	1	7	20	12	9	17	17	5	5	12	17	10	12	9	7	7	13	18	15	358
3-4A	23	23	19	18	12	6	15	19	20	21	20	13	7	19	22	24	23	26	10	5	18	24	24	21	22	7	6	18	22	20	24	551
4-5A	27	41	36	28	11	6	41	29	35	23	27	15	9	27	27	41	27	23	10	9	31	28	27	29	25	17	11	27	28	25	28	768
5-6A	76	86	74	68	26	20	79	64	80	76	66	21	16	72	80	71	74	64	21	18	70	72	77	63	58	29	18	74	79	69	66	1,827
6-7A	232	199	192	187	82	50	216	205	230	225	205	72	34	188	206	208	208	179	77	50	210	210	213	191	179	73	48	203	202	200	213	5,187
7-8A	337	342	303	292	180	125	350	382	398	337	344	131	87	318	345	334	349	318	121	132	345	354	392	263	304	158	103	336	364	355	329	8,828
8-9A	265	279	313	311	254	196	275	300	274	286	317	186	136	264	290	287	290	265	203	178	255	280	325	221	305	217	202	270	273	294	266	8,077
9-10A	306	277	291	294	321	295	243	259	273	252	291	210	209	240	257	285	276	312	249	269	264	241	262	238	288	311	276	255	291	275	277	8,387
10-11A	277	292	289	304	409	352	279	276	290	260	334	215	264	254	294	286	285	287	360	291	267	266	293	234	311	392	323	235	292	297	244	9,052
11-12A	279	314	277	330	361	311	267	303	274	284	312	176	355	259	263	259	275	309	371	295	247	277	265	230	315	342	308	258	266	295	278	8,955
12-1P	280	283	297	353	398	333	234	253	238	262	329	147	379	267	280	265	251	306	356	329	267	290	268	225	331	386	350	279	263	262	250	9,011
1-2P	325	277	296	303	359	364	230	269	283	283	345	126	342	260	274	305	276	297	309	338	273	279	311	241	365	357	250	282	251	251	283	9,004
2-3P	337	358	380	388	381	321	349	362	329	372	395	124	336	346	330	334	306	417	274	301	316	333	378	279	385	322	295	340	318	353	369	10,428
3-4P	419	445	429	523	357	311	357	395	370	447	475	137	312	427	425	478	444	496	313	276	429	425	439	401	488	319	278	417	395	425	429	12,281
4-5P	452	454	494	464	326	306	405	479	376	457	520	110	294	468	477	451	479	482	261	267	481	482	459	422	437	275	251	422	466	464	456	12,637
5-6P	368	407	370	469	320	206	379	368	295	381	433	119	230	375	368	351	376	372	218	201	347	376	347	329	398	251	202	337	413	391	348	10,345
6-7P	162	213	225	267	239	167	184	215	130	211	274	112	169	191	206	221	198	268	192	141	173	201	216	191	243	184	127	177	182	188	208	6,075
7-8P	100	118	163	157	169	127	90	127	97	142	167	73	158	131	126	134	138	187	140	108	129	139	134	135	176	130	116	129	133	120	142	4,135
8-9P	78	97	112	111	100	71	84	67	73	101	108	47	95	81	78	110	101	109	100	71	78	83	82	103	111	121	91	90	90	105	100	2,848
9-10P	50	57	69	83	84	50	36	56	62	57	77	33	58	45	51	64	66	76	71	45	49	50	61	58	80	80	26	51	48	56	58	1,807
10-11P	36	35	58	56	63	21	40	34	31	55	49	28	34	34	45	48	50	62	54	29	40	37	49	42	56	43	25	24	44	39	41	1,302
11-12P	29	46	37	50	34	22	33	48	29	49	46	20	28	40	37	38	56	43	30	20	42	43	42	42	61	28	20	46	35	51	46	1,192
Total:	4511	4684	4768	5101	4547	3688	4212	4558	4229	4620	5181	2158	3579	4334	4533	4631	4589	4940	3793	3416	4354	4537	4709	3993	4974	4081	3359	4295	4495	4581	4495	133,945



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	10	8	16	19	20	11	9	4	9	10	16	11	11	9	7	6	19	13	26	5	13	10	19	12	20	10	9	5	9	20	375
1-2A	14	12	13	12	14	4	5	13	10	12	9	14	6	8	14	8	16	12	10	7	8	13	10	8	8	9	14	6	13	12	9	323
2-3A	24	20	22	22	20	9	22	24	26	23	22	20	2	19	26	19	22	14	20	6	19	26	22	24	20	11	6	19	21	21	24	595
3-4A	28	24	28	16	12	8	26	32	30	26	20	17	10	26	27	35	28	17	11	6	29	30	29	29	18	14	6	27	33	20	27	689
4-5A	54	56	55	54	29	21	57	62	56	60	55	26	16	62	79	64	51	58	29	23	59	58	53	46	56	30	19	57	59	60	58	1,522
5-6A	182	168	179	166	57	31	169	167	170	165	159	47	30	173	152	167	181	163	49	41	173	177	187	158	157	62	44	166	176	173	178	4,267
6-7A	309	331	309	297	121	57	328	321	311	304	303	89	83	284	313	318	318	301	80	65	300	338	321	270	289	86	77	315	339	322	328	7,827
7-8A	372	381	389	391	196	116	388	396	423	407	372	149	115	380	379	399	393	365	139	114	373	386	418	362	375	170	113	348	363	389	378	9,939
8-9A	307	310	282	307	246	156	253	289	289	293	325	191	161	272	285	308	297	315	192	155	267	282	291	205	269	212	134	250	274	298	269	7,984
9-10A	255	284	274	276	310	248	258	245	258	242	298	201	205	254	237	251	279	278	251	236	234	240	262	209	246	266	257	221	247	262	222	7,806
10-11A	249	281	281	252	337	286	237	249	228	239	287	203	246	266	247	252	252	295	294	277	241	257	273	183	314	324	262	239	260	237	232	8,080
11-12A	293	297	288	369	392	315	242	278	285	264	342	179	281	283	273	275	283	333	338	338	248	256	296	226	362	365	324	273	261	283	296	9,138
12-1P	295	281	346	347	393	314	291	321	262	272	328	148	320	276	270	292	291	312	365	331	285	268	264	258	340	408	324	251	285	280	318	9,336
1-2P	327	331	317	333	421	329	240	315	301	297	352	141	309	292	325	333	268	298	341	318	255	318	296	264	348	340	343	276	306	294	295	9,523
2-3P	319	329	318	326	360	304	282	324	300	338	425	147	342	288	325	334	313	348	305	295	311	308	360	280	361	351	312	277	294	326	303	9,805
3-4P	337	343	360	417	386	307	356	352	322	397	422	139	275	350	335	364	371	408	291	271	329	368	387	333	440	318	279	347	324	352	380	10,660
4-5P	379	393	400	446	324	279	334	373	326	395	461	99	301	366	393	383	383	395	294	248	362	386	417	348	451	261	238	388	403	374	375	10,975
5-6P	283	309	318	328	252	232	303	328	243	333	368	92	248	284	315	324	342	322	255	204	332	339	317	282	394	275	209	293	317	333	315	9,089
6-7P	183	194	228	266	215	167	166	178	138	244	267	106	161	207	205	205	196	226	203	158	204	184	201	210	253	206	141	183	200	216	196	6,107
7-8P	109	127	158	212	189	130	128	110	82	187	212	72	124	111	131	140	121	214	160	98	106	129	139	130	193	155	113	117	136	132	126	4,291
8-9P	85	100	100	159	113	77	66	86	61	109	172	59	85	90	104	92	108	135	97	69	84	96	115	105	141	120	77	79	110	92	92	3,078
9-10P	69	55	86	84	89	59	58	83	51	79	91	43	63	65	82	68	71	86	85	46	68	83	61	63	98	68	44	50	74	69	64	2,155
10-11P	37	51	56	57	53	39	46	45	33	49	68	37	48	44	41	52	60	66	48	26	48	47	51	40	61	53	23	42	34	51	39	1,445
11-12P	16	20	32	30	24	11	21	25	19	31	35	13	12	17	17	21	17	34	48	12	19	17	18	21	37	24	17	10	22	20	18	678
Total:	4535	4707	4847	5183	4572	3519	4287	4625	4228	4775	5403	2248	3454	4428	4584	4711	4667	5014	3918	3370	4359	4619	4798	4073	5243	4148	3386	4243	4556	4625	4562	135,687

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	32	32	41	42	44	30	29	28	38	37	47	33	24	27	34	40	51	59	57	24	42	41	34	32	64	34	19	33	32	48	1,162
1-2A	20	22	20	19	32	35	17	24	17	26	27	40	18	25	21	27	29	20	34	25	13	26	16	31	22	30	31	17	12	12	16	724
2-3A	29	29	22	22	15	16	21	24	32	31	27	14	7	27	33	23	26	20	28	22	33	29	14	19	29	23	18	22	21	29	32	737
3-4A	28	36	38	42	22	21	35	26	32	38	34	16	20	27	27	35	31	33	19	22	30	37	28	41	39	18	17	37	33	33	38	933
4-5A	61	74	75	65	33	24	51	47	43	64	52	34	40	51	46	53	52	47	26	23	38	46	45	48	54	25	14	59	61	48	61	1,460
5-6A	124	161	153	153	58	55	136	134	142	171	140	57	78	117	126	127	132	141	61	54	144	139	125	156	132	52	49	156	125	120	140	3,658
6-7A	323	332	361	313	135	109	349	357	367	366	335	141	93	326	330	321	333	316	131	104	324	352	333	348	311	126	101	384	340	364	348	8,773
7-8A	619	699	733	668	295	217	671	724	726	683	706	295	183	670	652	656	680	666	289	206	705	730	697	696	620	303	222	721	726	700	707	17,865
8-9A	627	739	738	707	473	325	720	779	755	758	772	474	300	645	724	704	730	712	506	374	724	792	784	718	688	539	367	751	759	772	699	20,155
9-10A	791	739	690	733	686	552	706	699	701	680	809	565	417	657	741	738	740	730	730	641	728	700	730	640	708	721	552	699	692	722	714	21,351
10-11A	860	809	819	904	974	676	822	861	852	756	969	662	601	737	848	816	817	850	898	733	796	810	851	743	946	851	622	756	878	872	749	25,138
11-12A	882	854	899	934	999	760	863	927	941	852	1,008	620	598	833	913	899	905	1,001	953	758	850	890	988	779	1,034	976	772	815	914	952	886	27,255
12-1P	893	934	882	974	959	733	836	964	938	992	1,044	520	745	937	949	932	943	1,002	989	787	929	969	997	915	1,048	973	758	853	934	959	936	28,224
1-2P	868	827	874	992	922	707	808	904	859	927	1,011	410	738	853	883	867	906	1,029	998	770	846	902	904	819	975	899	708	844	874	929	846	26,699
2-3P	913	936	971	1,118	920	727	872	1,014	957	977	1,048	375	666	936	929	942	962	1,173	827	764	948	978	985	875	1,029	842	748	878	932	944	1,010	28,196
3-4P	973	1,041	1,124	1,150	911	674	1,001	1,098	1,054	1,094	1,189	438	673	1,041	1,092	1,090	1,054	1,166	791	697	1,024	1,112	1,069	1,061	1,215	846	663	993	999	1,041	1,065	30,439
4-5P	1,079	1,098	1,114	1,166	844	635	949	1,092	1,083	1,149	1,213	403	602	1,080	1,091	1,209	1,085	1,178	711	638	1,111	1,172	1,212	1,067	1,220	742	566	1,091	1,187	1,160	1,129	31,076
5-6P	863	972	919	982	694	462	737	884	838	996	971	390	506	823	882	961	876	945	655	541	856	921	951	871	989	643	481	824	897	943	957	25,230
6-7P	524	575	552	616	504	394	440	575	522	632	655	341	444	559	560	595	621	673	465	391	534	606	538	573	654	517	419	497	590	587	617	16,770
7-8P	340	384	388	476	350	265	271	361	378	398	477	254	318	370	404	450	441	514	378	268	355	369	418	429	532	420	364	342	412	437	429	11,992
8-9P	262	254	271	359	315	190	166	275	255	311	334	197	249	250	249	274	268	373	284	229	214	263	268	306	346	318	248	232	266	283	278	8,387
9-10P	183	205	210	237	233	143	152	174	181	193	275	134	123	139	171	178	217	274	216	115	134	148	183	195	248	231	132	144	190	177	205	5,740
10-11P	132	110	122	180	118	88	101	100	120	112	175	122	88	94	125	112	128	147	139	70	87	81	117	132	135	149	90	89	112	122	129	3,626
11-12P	89	75	85	100	65	64	65	73	82	82	113	76	60	70	65	82	84	104	83	48	67	68	99	100	119	83	50	77	80	77	107	2,492
Total:	11517	11937	12092	12951	10599	7916	10819	12145	11903	12326	13421	6625	7600	11291	11888	12125	12100	13165	10270	8337	11514	12182	12393	11596	13125	10391	8026	11300	12067	12315	12146	348,082

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	20	20	29	24	22	13	17	19	24	23	25	17	11	14	14	27	36	35	33	15	24	19	16	16	37	18	12	19	20	22	660
1-2A	15	14	11	10	19	21	9	14	8	13	13	24	7	14	11	14	11	10	21	17	6	19	13	18	10	16	18	8	6	5	9	404
2-3A	16	14	15	12	8	10	11	14	17	14	17	7	3	13	18	14	16	13	11	11	17	15	7	8	16	14	11	11	13	19	16	401
3-4A	10	14	17	13	8	9	14	10	15	19	14	5	11	13	12	15	14	15	5	7	14	14	14	18	14	5	7	16	19	12	13	386
4-5A	29	31	31	29	9	11	21	15	15	29	19	11	13	17	21	20	20	18	8	10	15	19	20	15	21	8	8	25	20	19	24	571
5-6A	42	62	68	62	18	16	53	48	54	63	59	21	30	40	49	44	49	53	21	20	54	48	49	61	47	20	16	48	39	40	56	1,350
6-7A	100	121	126	113	51	39	116	129	131	136	120	56	39	133	133	131	122	119	55	34	114	130	112	123	110	57	38	126	126	126	121	3,187
7-8A	232	272	283	263	122	90	262	293	289	270	277	116	77	285	261	263	283	257	101	76	273	290	277	281	228	105	78	283	300	296	293	7,076
8-9A	263	322	294	283	189	142	301	299	327	323	330	200	137	278	311	302	300	307	172	162	310	313	335	289	298	215	168	283	313	331	290	8,387
9-10A	357	292	316	321	316	215	320	311	318	318	338	231	174	287	328	314	326	321	305	258	316	300	304	309	288	327	227	322	300	326	324	9,309
10-11A	387	359	368	387	432	278	378	404	377	349	436	301	238	331	404	379	392	392	396	321	371	384	391	359	418	363	258	348	387	378	353	11,319
11-12A	403	403	426	448	454	354	407	454	424	392	477	295	255	394	415	409	404	477	415	301	390	422	460	360	508	465	360	387	423	437	420	12,639
12-1P	405	441	408	461	438	320	408	424	438	450	489	279	329	422	454	448	449	468	468	387	420	457	494	443	492	451	368	387	447	468	450	13,263
1-2P	425	408	420	501	449	350	394	440	392	437	486	202	351	436	423	437	421	535	488	376	456	442	455	383	469	440	345	432	427	445	420	13,085
2-3P	457	446	471	535	435	373	440	472	475	499	529	183	340	479	482	481	480	539	409	398	466	471	493	430	516	410	355	415	456	448	492	13,875
3-4P	505	515	569	582	425	342	504	557	528	541	608	205	331	503	544	552	530	581	403	331	526	593	549	534	622	419	349	516	525	516	527	15,332
4-5P	577	592	572	621	409	328	508	587	596	618	670	212	304	566	583	627	572	608	354	336	592	606	652	577	657	353	304	591	622	637	582	16,413
5-6P	508	527	511	538	347	215	415	482	477	553	524	205	270	470	469	521	512	500	337	291	482	493	495	504	529	333	247	464	483	527	540	13,769
6-7P	276	311	297	306	265	196	234	329	287	357	342	168	215	299	299	307	323	330	238	206	269	325	304	309	366	290	211	259	311	319	338	8,886
7-8P	177	212	196	257	186	144	153	187	212	197	259	134	177	200	215	233	226	281	196	147	193	198	225	236	287	222	190	171	214	250	227	6,402
8-9P	133	126	148	165	158	94	96	127	123	165	177	116	136	146	130	135	136	197	154	126	113	140	142	135	167	145	134	129	139	147	124	4,303
9-10P	95	99	104	107	118	86	72	99	101	104	135	65	70	74	97	105	118	161	105	71	86	84	87	106	123	111	83	77	103	95	109	3,050
10-11P	61	58	67	92	65	47	51	54	62	64	89	82	44	49	62	64	60	78	74	41	42	45	65	66	71	87	47	46	62	68	69	1,932
11-12P	58	51	58	70	42	40	43	46	50	54	77	45	34	48	45	52	55	61	48	27	47	39	63	67	71	46	28	51	56	59	71	1,602
Total:	5550	5710	5796	6205	4987	3742	5223	5812	5735	5989	6508	3188	3602	5508	5780	5881	5846	6357	4819	3987	5587	5871	6025	5647	6344	4939	3868	5407	5810	5988	5890	167,601

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	12	12	18	22	17	12	9	14	14	22	16	13	13	20	13	15	24	24	9	18	22	18	16	27	16	7	14	12	26	502
1-2A	5	8	9	9	13	14	8	10	9	13	14	16	11	11	10	13	18	10	13	8	7	7	3	13	12	14	13	9	6	7	7	320
2-3A	13	15	7	10	7	6	10	10	15	17	10	7	4	14	15	9	10	7	17	11	16	14	7	11	13	9	7	11	8	10	16	336
3-4A	18	22	21	29	14	12	21	16	17	19	20	11	9	14	15	20	17	18	14	15	16	23	14	23	25	13	10	21	14	21	25	547
4-5A	32	43	44	36	24	13	30	32	28	35	33	23	27	34	25	33	32	29	18	13	23	27	25	33	33	17	6	34	41	29	37	889
5-6A	82	99	85	91	40	39	83	86	88	108	81	36	48	77	77	83	83	88	40	34	90	91	76	95	85	32	33	108	86	80	84	2,308
6-7A	223	211	235	200	84	70	233	228	236	230	215	85	54	193	197	190	211	197	76	70	210	222	221	225	201	69	63	258	214	238	227	5,586
7-8A	387	427	450	405	173	127	409	431	437	413	429	179	106	385	391	393	397	409	188	130	432	440	420	415	392	198	144	438	426	404	414	10,789
8-9A	364	417	444	424	284	183	419	480	428	435	442	274	163	367	413	402	430	405	334	212	414	479	449	429	390	324	199	468	446	441	409	11,768
9-10A	434	447	374	412	370	337	386	388	383	362	471	334	243	370	413	424	414	409	425	383	412	400	426	331	420	394	325	377	392	396	390	12,042
10-11A	473	450	451	517	542	398	444	457	475	407	533	361	363	406	444	437	425	458	502	412	425	426	460	384	528	488	364	408	491	494	396	13,819
11-12A	479	451	473	486	545	406	456	473	517	460	531	325	343	439	498	490	501	524	538	457	460	468	528	419	526	511	412	428	491	515	466	14,616
12-1P	488	493	474	513	521	413	428	540	500	542	555	241	416	515	495	484	494	534	521	400	509	512	503	472	556	522	390	466	487	491	486	14,961
1-2P	443	419	454	491	473	357	414	464	467	490	525	208	387	417	460	430	485	494	510	394	390	460	449	436	506	459	363	412	447	484	426	13,614
2-3P	456	490	500	583	485	354	432	542	482	478	519	192	326	457	447	461	482	634	418	366	482	507	492	445	513	432	393	463	476	496	518	14,321
3-4P	468	526	555	568	486	332	497	541	526	553	581	233	342	538	548	538	524	585	388	366	498	519	520	527	593	427	314	477	474	525	538	15,107
4-5P	502	506	542	545	435	307	441	505	487	531	543	191	298	514	508	582	513	570	357	302	519	566	560	490	563	389	262	500	565	523	547	14,663
5-6P	355	445	408	444	347	247	322	402	361	443	447	185	236	353	413	440	364	445	318	250	374	428	456	367	460	310	234	360	414	416	417	11,461
6-7P	248	264	255	310	239	198	206	246	235	275	313	173	229	260	261	288	298	343	227	185	265	281	234	264	288	227	208	238	279	268	279	7,884
7-8P	163	172	192	219	164	121	118	174	166	201	218	120	141	170	189	217	215	233	182	121	162	171	193	193	245	198	174	171	198	187	202	5,590
8-9P	129	128	123	194	157	96	70	148	132	146	157	81	113	104	119	139	132	176	130	103	101	123	126	171	179	173	114	103	127	136	154	4,084
9-10P	88	106	106	130	115	57	80	75	80	89	140	69	53	65	74	73	99	113	111	44	48	64	96	89	125	120	49	67	87	82	96	2,690
10-11P	71	52	55	88	53	41	50	46	58	48	86	40	44	45	63	48	68	69	65	29	45	36	52	66	64	62	43	43	50	54	60	1,694
11-12P	31	24	27	30	23	24	22	27	32	28	36	31	26	22	20	30	29	43	35	21	20	29	36	33	48	37	22	26	24	18	36	890
Total:	5967	6227	6296	6746	5612	4174	5596	6333	6168	6337	6913	3437	3998	5783	6108	6244	6254	6808	5451	4350	5927	6311	6368	5949	6781	5452	4158	5893	6257	6327	6256	180,481

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 4**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y031**

**County : WINDSOR**  
**Location : US5 0.6 mi S of VT132**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : NORWICH**  
**Route : US5**

**Collection Type : CC 6**

3/2022

	1	2	3	4	5	6	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	0	3	4	3	2	0	0	2	5	2	6	3	2	1	0	4	6	2	1	1	4	4	0	4	4	6	3	2	2	81
1-2A	1	0	2	1	5	3	0	1	1	0	1	2	4	1	2	1	0	0	0	1	0	1	2	0	1	0	6	0	1	1	1	39
2-3A	1	3	0	3	0	1	4	4	6	2	1	1	7	2	2	1	2	1	1	2	1	3	1	1	1	1	3	0	2	2	0	59
3-4A	2	2	1	1	5	4	3	4	2	5	1	2	6	1	2	1	1	2	2	3	4	3	4	3	4	3	2	2	2	1	5	83
4-5A	4	11	8	3	3	3	4	4	3	8	5	5	6	5	5	1	3	3	1	1	4	4	3	5	3	1	1	6	6	7	7	133
5-6A	17	26	24	21	5	7	21	23	22	24	18	6	6	17	20	17	14	10	7	6	14	13	16	19	17	12	6	23	17	14	19	481
6-7A	54	55	47	52	13	10	55	58	58	53	59	23	19	43	51	50	38	63	12	17	60	54	63	70	57	11	21	60	56	61	63	1,406
7-8A	97	104	103	93	26	18	113	112	105	115	102	20	15	77	113	115	110	104	28	17	119	128	107	122	111	30	23	128	112	105	111	2,683
8-9A	78	111	100	89	53	31	87	90	90	105	89	30	41	96	112	97	93	98	52	39	115	101	108	107	80	38	30	99	113	88	100	2,560
9-10A	75	76	83	80	52	43	86	81	86	78	82	47	38	74	71	89	94	81	54	64	74	87	79	84	71	67	52	83	88	86	88	2,293
10-11A	74	80	83	83	86	58	75	68	75	96	76	56	45	77	55	72	95	82	84	73	84	77	75	78	91	88	64	79	85	73	83	2,370
11-12A	82	79	82	86	98	63	64	74	63	84	93	51	74	78	76	66	88	92	86	77	91	98	109	92	78	89	65	85	91	63	81	2,498
12-1P	92	81	85	90	87	76	67	76	83	71	93	56	75	86	79	91	95	95	82	71	89	83	86	81	94	79	80	101	91	94	89	2,598
1-2P	83	85	84	76	80	79	64	83	83	97	77	41	76	85	77	82	95	93	73	75	79	73	94	76	82	106	67	70	95	95	84	2,509
2-3P	88	121	93	85	98	62	76	88	124	88	88	29	70	97	101	122	95	112	84	76	100	108	119	98	111	97	95	98	89	98	75	2,885
3-4P	106	109	112	113	82	69	116	130	103	124	154	37	75	95	135	117	129	159	67	68	111	144	135	117	131	81	61	102	123	132	144	3,381
4-5P	98	117	142	126	78	87	106	139	130	130	128	48	63	128	127	156	135	152	75	60	121	146	128	104	142	84	60	116	135	122	156	3,539
5-6P	103	112	124	106	54	72	98	115	99	106	105	38	64	109	97	106	97	96	70	63	114	133	121	110	112	61	53	96	116	133	101	2,984
6-7P	56	67	59	56	45	40	42	40	47	57	74	32	42	58	64	74	61	73	50	46	65	56	66	49	53	47	35	55	67	53	54	1,683
7-8P	51	32	26	42	16	26	29	31	37	27	33	21	22	39	31	36	38	39	39	23	39	35	44	28	35	34	12	36	28	39	46	1,014
8-9P	24	24	24	32	24	12	19	18	19	25	25	10	14	23	23	29	21	26	29	10	24	25	26	14	32	24	22	23	22	21	25	689
9-10P	9	15	13	22	18	10	14	13	13	14	13	14	13	12	14	9	14	24	24	8	17	12	15	11	15	16	12	10	15	13	25	447
10-11P	3	6	9	16	6	1	5	6	8	12	10	10	2	3	6	7	15	6	15	4	5	4	4	8	6	12	9	5	6	8	11	228
11-12P	5	2	6	10	6	1	3	5	2	4	6	6	4	4	1	1	4	10	9	9	5	7	4	11	10	7	2	2	10	6	7	169
<b>Total:</b>	<b>1205</b>	<b>1321</b>	<b>1310</b>	<b>1289</b>	<b>944</b>	<b>779</b>	<b>1153</b>	<b>1263</b>	<b>1259</b>	<b>1327</b>	<b>1338</b>	<b>587</b>	<b>787</b>	<b>1213</b>	<b>1266</b>	<b>1341</b>	<b>1337</b>	<b>1425</b>	<b>950</b>	<b>815</b>	<b>1336</b>	<b>1396</b>	<b>1413</b>	<b>1292</b>	<b>1337</b>	<b>992</b>	<b>785</b>	<b>1285</b>	<b>1373</b>	<b>1317</b>	<b>1377</b>	<b>36,812</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	2	0	2	2	3	1	0	0	2	3	2	6	2	1	1	0	3	2	2	1	1	4	2	0	3	3	4	3	1	2	60
1-2A	1	0	0	1	4	2	0	1	1	0	1	2	3	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	4	0	1	1	1	30
2-3A	1	1	0	3	0	1	4	2	4	1	0	0	2	1	1	0	0	0	0	1	1	2	1	1	1	1	2	0	2	2	0	35
3-4A	0	0	0	0	3	1	1	0	1	2	0	1	3	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	3	21
4-5A	0	3	0	0	1	1	0	0	0	2	1	0	3	1	2	1	0	1	0	0	2	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	21
5-6A	3	5	5	6	2	4	3	4	5	7	2	3	3	5	4	2	3	0	3	3	4	3	3	4	3	4	3	5	5	2	3	111
6-7A	10	8	5	10	5	4	10	13	11	10	13	5	6	7	10	8	6	16	3	4	15	12	16	16	14	1	4	14	12	15	10	293
7-8A	20	27	27	23	7	6	35	28	25	32	24	5	6	19	26	27	26	22	11	7	30	26	25	27	28	9	6	35	27	25	27	668
8-9A	27	38	35	27	22	12	32	32	34	40	33	9	25	31	41	34	28	29	16	14	37	39	41	29	26	12	6	40	40	30	33	892
9-10A	30	28	43	33	25	21	37	33	34	32	28	22	15	35	29	37	43	30	16	26	26	39	36	34	25	37	19	27	38	35	35	948
10-11A	38	42	35	34	46	29	33	33	31	42	39	26	19	32	22	41	45	45	35	33	39	33	35	37	42	39	35	33	40	32	35	1,100
11-12A	38	39	43	35	54	23	37	34	31	37	49	28	36	41	40	31	41	49	37	32	46	54	50	51	36	33	33	44	47	26	35	1,210
12-1P	49	41	51	41	48	37	37	39	45	38	43	35	37	40	41	51	53	50	43	33	46	48	54	38	43	39	42	54	53	55	50	1,374
1-2P	43	46	46	38	42	42	34	40	52	45	41	25	39	47	49	36	47	45	31	38	46	44	53	35	48	54	36	39	57	45	52	1,335
2-3P	51	72	43	52	47	32	45	48	73	50	42	14	30	58	57	71	45	59	49	38	56	58	61	52	65	51	46	48	48	57	40	1,558
3-4P	70	78	68	64	39	38	70	87	72	80	100	17	37	56	75	81	83	106	39	38	64	79	83	79	91	47	31	61	89	74	91	2,087
4-5P	67	74	89	80	40	50	70	97	85	90	79	23	29	79	95	103	84	94	51	33	83	94	81	71	85	48	37	70	94	86	116	2,277
5-6P	81	73	93	67	28	39	73	74	71	68	69	24	43	70	75	71	69	66	45	40	83	91	84	76	75	39	28	76	83	94	64	2,032
6-7P	35	47	40	39	26	19	33	31	29	41	51	14	26	42	43	52	45	46	33	25	44	42	44	37	35	30	21	38	47	39	34	1,128
7-8P	36	21	21	34	11	20	21	23	32	20	25	17	15	30	21	24	24	27	25	12	28	22	35	24	22	22	9	28	15	36	36	736
8-9P	18	19	16	22	14	8	12	16	13	16	15	8	4	14	15	22	13	18	17	9	16	19	19	9	21	14	19	19	14	14	19	472
9-10P	6	12	10	12	15	8	9	9	9	9	10	8	8	9	10	4	11	16	10	5	14	8	9	7	9	10	10	8	9	10	20	304
10-11P	3	6	8	7	3	0	4	5	4	9	5	6	2	2	3	6	11	5	9	2	4	2	3	8	5	6	8	5	6	6	8	161
11-12P	4	2	5	7	5	1	3	3	2	4	6	5	2	4	1	1	4	9	5	8	5	7	4	9	9	4	1	2	7	6	6	141
Total:	633	684	683	637	489	401	604	652	664	677	679	299	399	626	663	705	681	736	480	405	690	725	743	646	685	504	404	651	737	692	720	18,994

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	2	0	1	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	1	4	0	0	0	0	2	0	1	1	2	0	1	0	21
1-2A	0	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	9	
2-3A	0	2	0	0	0	0	0	2	2	1	1	1	5	1	1	1	2	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	24	
3-4A	2	2	1	1	2	3	2	4	1	3	1	1	3	1	1	1	1	2	2	2	4	3	3	3	3	3	1	1	2	1	2	62
4-5A	4	8	8	3	2	2	4	4	3	6	4	5	3	4	3	0	3	2	1	1	2	3	3	5	3	0	1	6	6	6	7	112
5-6A	14	21	19	15	3	3	18	19	17	17	16	3	3	12	16	15	11	10	4	3	10	10	13	15	14	8	3	18	12	12	16	370
6-7A	44	47	42	42	8	6	45	45	47	43	46	18	13	36	41	42	32	47	9	13	45	42	47	54	43	10	17	46	44	46	53	1,113
7-8A	77	77	76	70	19	12	78	84	80	83	78	15	9	58	87	88	84	82	17	10	89	102	82	95	83	21	17	93	85	80	84	2,015
8-9A	51	73	65	62	31	19	55	58	56	65	56	21	16	65	71	63	65	69	36	25	78	62	67	78	54	26	24	59	73	58	67	1,668
9-10A	45	48	40	47	27	22	49	48	52	46	54	25	23	39	42	52	51	51	38	38	48	48	43	50	46	30	33	56	50	51	53	1,345
10-11A	36	38	48	49	40	29	42	35	44	54	37	30	26	45	33	31	50	37	49	40	45	44	40	41	49	49	29	46	45	41	48	1,270
11-12A	44	40	39	51	44	40	27	40	32	47	44	23	38	37	36	35	47	43	49	45	45	44	59	41	42	56	32	41	44	37	46	1,288
12-1P	43	40	34	49	39	39	30	37	38	33	50	21	38	46	38	40	42	45	39	38	43	35	32	43	51	40	38	47	38	39	39	1,224
1-2P	40	39	38	38	38	37	30	43	31	52	36	16	37	38	28	46	48	48	42	37	33	29	41	41	34	52	31	31	38	50	32	1,174
2-3P	37	49	50	33	51	30	31	40	51	38	46	15	40	39	44	51	50	53	35	38	44	50	58	46	46	46	49	50	41	41	35	1,327
3-4P	36	31	44	49	43	31	46	43	31	44	54	20	38	39	60	36	46	53	28	30	47	65	52	38	40	34	30	41	34	58	53	1,294
4-5P	31	43	53	46	38	37	36	42	45	40	49	25	34	49	32	53	51	58	24	27	38	52	47	33	57	36	23	46	41	36	40	1,262
5-6P	22	39	31	39	26	33	25	41	28	38	36	14	21	39	22	35	28	30	25	23	31	42	37	34	37	22	25	20	33	39	37	952
6-7P	21	20	19	17	19	21	9	9	18	16	23	18	16	16	21	22	16	27	17	21	21	14	22	12	18	17	14	17	20	14	20	555
7-8P	15	11	5	8	5	6	8	8	5	7	8	4	7	9	10	12	14	12	14	11	11	13	9	4	13	12	3	8	13	3	10	278
8-9P	6	5	8	10	10	4	7	2	6	9	10	2	10	9	8	7	8	8	12	1	8	6	7	5	11	10	3	4	8	7	6	217
9-10P	3	3	3	10	3	2	5	4	4	5	3	6	5	3	4	5	3	8	14	3	3	4	6	4	6	6	2	2	6	3	5	143
10-11P	0	0	1	9	3	1	1	1	4	3	5	4	0	1	3	1	4	1	6	2	1	2	1	0	1	6	1	0	0	2	3	67
11-12P	1	0	1	3	1	0	0	2	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	4	1	0	0	0	2	1	3	1	0	3	0	1	28
Total:	572	637	627	652	455	378	549	611	595	650	659	288	388	587	603	636	656	689	470	410	646	671	670	646	652	488	381	634	636	625	657	17,818

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	41	40	53	68	41	25	40	36	37	43	73	35	23	46	39	45	37	66	51	22	33	35	39	46	57	57	37	43	41	51	1,344
1-2A	25	20	18	23	34	16	17	19	24	23	26	38	30	23	29	23	18	20	19	20	12	19	17	20	22	20	35	16	19	18	22	685
2-3A	17	24	16	18	19	16	18	16	21	21	21	18	20	21	14	13	17	19	18	10	15	11	14	18	17	11	18	21	15	15	14	526
3-4A	29	30	26	22	21	21	20	23	19	37	12	20	22	22	24	24	17	21	19	17	19	23	23	23	19	12	9	22	25	20	17	658
4-5A	69	82	81	63	32	22	70	63	60	66	57	28	48	60	62	58	57	58	28	17	52	57	56	64	42	26	17	65	67	62	73	1,662
5-6A	239	230	246	248	62	58	218	231	233	258	211	75	70	229	219	229	225	183	87	54	194	225	205	236	215	80	49	250	245	225	244	5,773
6-7A	649	683	631	583	201	118	595	662	637	647	622	166	130	559	628	564	556	531	157	149	573	574	588	546	537	172	134	565	615	641	628	15,041
7-8A	1,193	1,270	1,207	1,114	261	186	1,154	1,231	1,158	1,190	1,102	222	174	891	1,144	1,141	1,161	977	209	153	1,098	1,249	1,181	1,098	1,075	244	183	1,189	1,300	1,203	1,254	28,212
8-9A	940	1,099	1,003	933	390	283	920	929	962	902	870	312	250	781	983	960	954	958	342	273	874	922	991	838	901	350	288	1,003	1,019	976	979	24,185
9-10A	727	701	817	722	517	412	672	709	729	721	728	400	309	670	678	735	646	759	431	354	668	698	708	651	722	510	418	724	732	753	710	19,731
10-11A	691	733	729	678	603	492	681	690	739	695	684	415	475	646	670	728	708	681	569	482	593	652	679	605	738	653	571	677	711	705	724	20,097
11-12A	681	695	653	755	665	513	673	692	695	722	767	371	506	688	650	743	700	756	693	569	731	680	723	647	726	725	589	670	700	711	745	20,834
12-1P	730	826	783	825	651	579	662	731	761	732	790	335	565	713	726	792	700	828	595	586	695	727	780	709	780	727	677	706	759	798	800	22,068
1-2P	755	801	744	841	625	576	667	750	798	723	728	259	567	713	694	756	714	706	572	504	682	668	808	642	768	621	600	686	769	846	837	21,420
2-3P	885	983	926	994	675	566	786	921	957	925	917	300	570	846	945	967	918	977	562	527	837	892	910	827	894	681	675	821	919	934	954	25,491
3-4P	1,060	1,050	1,127	1,158	676	572	1,019	1,090	958	1,109	1,148	304	564	984	1,119	1,016	1,076	1,104	553	507	1,025	1,022	1,035	1,007	1,090	685	624	1,020	1,075	1,050	1,131	28,958
4-5P	1,040	1,157	1,130	1,099	600	549	988	1,115	1,151	1,076	1,049	298	520	1,027	1,128	1,063	1,036	1,016	485	501	1,041	1,117	1,124	1,063	1,040	576	573	1,103	1,155	1,188	1,132	29,140
5-6P	1,020	1,068	955	1,082	573	499	865	1,032	903	961	893	303	459	889	931	925	855	863	489	447	869	957	973	904	925	588	489	918	1,044	1,047	1,016	25,742
6-7P	550	644	601	713	474	406	478	593	519	592	654	264	376	565	541	588	527	602	452	362	596	581	624	564	629	509	411	591	668	650	686	17,010
7-8P	347	356	433	453	329	270	313	348	325	428	497	191	314	365	358	382	384	457	327	303	408	405	379	395	445	364	294	381	403	419	474	11,547
8-9P	232	310	305	381	215	178	191	202	200	273	315	154	219	237	226	250	250	266	219	169	222	248	242	247	302	273	232	228	302	249	347	7,684
9-10P	143	142	204	267	189	123	142	143	170	178	266	140	143	190	148	185	169	230	158	116	126	147	176	165	201	222	117	152	235	191	227	5,405
10-11P	110	109	139	163	127	76	85	98	102	100	136	106	78	102	90	104	113	137	144	89	94	98	103	108	161	151	95	76	102	132	119	3,447
11-12P	90	79	88	126	83	51	68	76	76	78	130	69	54	74	66	67	82	121	85	32	68	77	83	75	104	105	62	68	78	70	92	2,477
Total:	12266	13133	12902	13314	8090	6623	11327	12404	12233	12494	12666	4861	6498	11318	12119	12352	11928	12307	7279	6292	11514	12082	12457	11491	12399	8362	7217	11989	13000	12944	13276	339,137



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	9	6	10	14	6	8	7	6	5	5	18	14	9	13	8	7	5	9	14	8	3	4	9	11	10	24	15	5	8	16	297
1-2A	6	5	4	8	12	5	5	8	4	6	5	14	12	7	6	7	5	5	4	4	4	7	7	5	11	4	15	4	4	5	4	202
2-3A	10	13	10	7	9	4	8	8	11	12	12	10	12	13	8	9	9	11	8	6	8	5	7	9	10	7	9	13	10	9	8	285
3-4A	23	16	17	11	10	11	11	17	12	24	5	10	13	10	14	12	9	10	12	11	11	14	14	15	10	7	4	13	16	10	11	383
4-5A	61	71	70	49	21	14	58	48	51	57	46	19	32	44	51	51	45	45	20	9	43	46	41	58	35	18	11	52	56	54	59	1,335
5-6A	203	190	211	213	52	46	189	199	194	217	181	59	48	196	187	198	197	153	66	39	167	195	179	196	184	63	40	218	212	196	205	4,893
6-7A	540	567	536	480	131	83	501	559	540	545	533	124	91	459	526	476	468	456	116	105	476	485	488	472	460	118	98	473	529	539	527	12,501
7-8A	947	983	939	868	123	99	875	982	899	923	861	113	72	714	913	897	911	749	107	79	867	981	922	878	871	142	97	952	1,039	958	1,013	21,774
8-9A	680	763	720	655	224	170	666	647	687	646	583	196	135	563	680	657	648	664	199	170	622	640	728	588	622	216	183	720	740	709	679	16,800
9-10A	491	449	526	467	289	222	461	476	458	476	472	215	163	444	435	486	428	490	252	198	437	470	440	461	476	294	241	477	488	495	492	12,669
10-11A	406	412	410	381	312	259	369	400	434	387	371	224	265	371	403	411	438	410	301	276	351	381	395	338	424	360	302	401	403	406	444	11,445
11-12A	363	362	344	395	395	300	351	358	393	402	414	217	287	374	322	394	389	434	405	329	397	341	408	365	392	430	352	352	386	382	420	11,453
12-1P	379	445	404	436	317	325	356	372	404	390	412	180	294	369	380	427	373	418	316	296	360	374	389	380	408	407	379	387	407	431	428	11,643
1-2P	391	429	378	449	331	321	339	416	403	357	368	142	288	364	350	390	370	378	298	256	351	341	426	320	376	342	302	362	394	442	440	11,114
2-3P	410	385	425	431	347	290	352	424	399	404	413	138	303	375	448	412	421	434	268	263	401	415	385	361	439	346	358	387	425	401	443	11,703
3-4P	366	379	397	454	350	271	344	385	335	388	426	155	263	383	415	391	387	384	259	243	375	369	395	362	376	340	298	353	368	397	407	11,015
4-5P	333	387	347	375	304	258	325	373	387	390	395	136	263	370	370	350	356	397	240	281	358	384	366	371	409	292	308	393	386	389	412	10,705
5-6P	310	354	292	406	279	250	275	313	285	324	349	137	242	324	317	320	313	333	254	228	283	337	379	342	325	298	265	285	344	394	349	9,506
6-7P	213	289	238	305	243	202	210	216	221	262	306	148	180	246	203	236	224	266	230	181	257	234	236	234	270	256	217	238	269	263	305	7,398
7-8P	95	111	138	163	138	109	91	115	91	143	187	72	130	127	107	140	113	197	145	118	133	157	130	109	164	157	131	112	147	129	154	4,053
8-9P	85	85	117	129	91	78	59	60	72	103	114	66	99	87	80	95	99	102	81	60	75	75	98	96	113	124	107	79	100	88	123	2,840
9-10P	64	60	78	100	83	46	53	57	70	78	100	57	59	80	69	82	73	105	79	49	44	56	75	85	85	111	54	58	72	67	93	2,242
10-11P	44	36	56	62	47	33	30	39	40	30	53	41	39	40	39	41	45	48	64	46	39	41	39	33	69	65	39	35	36	39	44	1,352
11-12P	15	13	19	36	24	15	15	17	12	11	37	22	18	16	12	11	18	30	36	10	9	16	16	13	23	36	25	16	13	9	18	581
<b>Total:</b>	<b>6446</b>	<b>6813</b>	<b>6682</b>	<b>6890</b>	<b>4146</b>	<b>3417</b>	<b>5951</b>	<b>6496</b>	<b>6408</b>	<b>6580</b>	<b>6648</b>	<b>2513</b>	<b>3322</b>	<b>5985</b>	<b>6348</b>	<b>6501</b>	<b>6346</b>	<b>6524</b>	<b>3769</b>	<b>3271</b>	<b>6076</b>	<b>6367</b>	<b>6567</b>	<b>6100</b>	<b>6563</b>	<b>4443</b>	<b>3859</b>	<b>6395</b>	<b>6849</b>	<b>6820</b>	<b>7094</b>	<b>178,189</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	32	34	43	54	35	17	33	30	32	38	55	21	14	33	31	38	32	57	37	14	30	31	30	35	47	33	22	38	33	35	1,047
1-2A	19	15	14	15	22	11	12	11	20	17	21	24	18	16	23	16	13	15	15	16	8	12	10	15	11	16	20	12	15	13	18	483
2-3A	7	11	6	11	10	12	10	8	10	9	9	8	8	8	6	4	8	8	10	4	7	6	7	9	7	4	9	8	5	6	6	241
3-4A	6	14	9	11	11	10	9	6	7	13	7	10	9	12	10	12	8	11	7	6	8	9	9	8	9	5	5	9	9	10	6	275
4-5A	8	11	11	14	11	8	12	15	9	9	11	9	16	16	11	7	12	13	8	8	9	11	15	6	7	8	6	13	11	8	14	327
5-6A	36	40	35	35	10	12	29	32	39	41	30	16	22	33	32	31	28	30	21	15	27	30	26	40	31	17	9	32	33	29	39	880
6-7A	109	116	95	103	70	35	94	103	97	102	89	42	39	100	102	88	88	75	41	44	97	89	100	74	77	54	36	92	86	102	101	2,540
7-8A	246	287	268	246	138	87	279	249	259	267	241	109	102	177	231	244	250	228	102	74	231	268	259	220	204	102	86	237	261	245	241	6,438
8-9A	260	336	283	278	166	113	254	282	275	256	287	116	115	218	303	303	306	294	143	103	252	282	263	250	279	134	105	283	279	267	300	7,385
9-10A	236	252	291	255	228	190	211	233	271	245	256	185	146	226	243	249	218	269	179	156	231	228	268	190	246	216	177	247	244	258	218	7,062
10-11A	285	321	319	297	291	233	312	290	305	308	313	191	210	275	267	317	270	271	268	206	242	271	284	267	314	293	269	276	308	299	280	8,652
11-12A	318	333	309	360	270	213	322	334	302	320	353	154	219	314	328	349	311	322	288	240	334	339	315	282	334	295	237	318	314	329	325	9,381
12-1P	351	381	379	389	334	254	306	359	357	342	378	155	271	344	346	365	327	410	279	290	335	353	391	329	372	320	298	319	352	367	372	10,425
1-2P	364	372	366	392	294	255	328	334	395	366	360	117	279	349	344	366	344	328	274	248	331	327	382	322	392	279	298	324	375	404	397	10,306
2-3P	475	598	501	563	328	276	434	497	558	521	504	162	267	471	497	555	497	543	294	264	436	477	525	466	455	335	317	434	494	533	511	13,788
3-4P	694	671	730	704	326	301	675	705	623	721	722	149	301	601	704	625	689	720	294	264	650	653	640	645	714	345	326	667	707	653	724	17,943
4-5P	707	770	783	724	296	291	663	742	764	686	654	162	257	657	758	713	680	619	245	220	683	733	758	692	631	284	265	710	769	799	720	18,435
5-6P	710	714	663	676	294	249	590	719	618	637	544	166	217	565	614	605	542	530	235	219	586	620	594	562	600	290	224	633	700	653	667	16,236
6-7P	337	355	363	408	231	204	268	377	298	330	348	116	196	319	338	352	303	336	222	181	339	347	388	330	359	253	194	353	399	387	381	9,612
7-8P	252	245	295	290	191	161	222	233	234	285	310	119	184	238	251	242	271	260	182	185	275	248	249	286	281	207	163	269	256	290	320	7,494
8-9P	147	225	188	252	124	100	132	142	128	170	201	88	120	150	146	155	151	164	138	109	147	173	144	151	189	149	125	149	202	161	224	4,844
9-10P	79	82	126	167	106	77	89	86	100	100	166	83	84	110	79	103	96	125	79	67	82	91	101	80	116	111	63	94	163	124	134	3,163
10-11P	66	73	83	101	80	43	55	59	62	70	83	65	39	62	51	63	68	89	80	43	55	57	64	75	92	86	56	41	66	93	75	2,095
11-12P	75	66	69	90	59	36	53	59	64	67	93	47	36	58	54	56	64	91	49	22	59	61	67	62	81	69	37	52	65	61	74	1,896
<b>Total:</b>	<b>5820</b>	<b>6320</b>	<b>6220</b>	<b>6424</b>	<b>3944</b>	<b>3206</b>	<b>5376</b>	<b>5908</b>	<b>5825</b>	<b>5914</b>	<b>6018</b>	<b>2348</b>	<b>3176</b>	<b>5333</b>	<b>5771</b>	<b>5851</b>	<b>5582</b>	<b>5783</b>	<b>3510</b>	<b>3021</b>	<b>5438</b>	<b>5715</b>	<b>5890</b>	<b>5391</b>	<b>5836</b>	<b>3919</b>	<b>3358</b>	<b>5594</b>	<b>6151</b>	<b>6124</b>	<b>6182</b>	<b>160,948</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 4**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : Y117**

**County : WINDSOR**  
**Location : US4 0.4 mi E of VT100S**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : BRIDGEWATER**  
**Route : US4**

**Collection Type :**

3/2022																											
	1	2	3	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	28	29	30	31	Total
12-1A	10	7	8	6	7	10	23	30	13	7	8	8	7	11	14	19	8	10	5	7	6	8	6	7	6	7	258
1-2A	10	13	6	13	3	7	11	16	6	11	12	9	9	12	11	5	10	8	12	7	6	13	9	9	15	9	252
2-3A	10	8	8	10	15	9	13	9	12	9	11	12	15	14	7	2	11	15	15	9	10	4	12	16	13	12	281
3-4A	13	20	14	9	12	15	10	6	8	33	14	21	22	26	12	8	25	17	16	27	25	12	25	16	18	24	448
4-5A	19	21	20	9	15	15	21	12	13	51	44	53	57	57	20	26	67	47	51	52	45	25	65	59	55	45	964
5-6A	54	52	58	54	56	69	52	25	62	108	122	116	126	132	51	43	129	119	104	100	128	73	135	118	118	151	2,355
6-7A	119	113	132	142	127	128	108	51	228	210	216	205	220	203	120	117	209	227	229	193	167	173	202	218	200	202	4,459
7-8A	170	210	210	191	209	235	209	171	362	306	269	310	297	321	187	164	257	235	255	196	216	252	237	262	256	256	6,243
8-9A	268	317	327	229	279	314	329	305	387	290	242	288	297	339	240	276	250	259	227	140	221	315	198	243	241	223	7,044
9-10A	230	307	267	221	226	263	306	212	525	237	227	215	247	312	326	490	230	236	269	163	236	314	195	205	217	216	6,892
10-11A	242	258	244	221	202	225	285	218	409	240	223	260	276	316	332	392	234	234	218	191	258	338	201	193	232	222	6,664
11-12A	221	237	246	222	228	273	301	166	422	231	235	290	309	328	340	351	265	205	232	191	277	330	209	222	238	241	6,810
12-1P	230	255	238	204	216	245	290	122	445	243	234	264	282	352	322	329	237	181	249	191	281	314	192	240	214	246	6,616
1-2P	221	245	265	237	216	274	305	108	501	268	254	284	303	383	331	360	244	244	283	236	277	312	226	235	265	246	7,123
2-3P	243	291	257	241	245	279	318	185	590	327	297	357	363	449	402	380	224	256	326	250	395	339	243	253	307	234	8,051
3-4P	278	311	298	255	248	340	452	212	618	314	301	344	368	467	270	374	266	287	303	250	401	355	248	288	322	247	8,417
4-5P	305	367	345	278	261	315	485	297	366	232	213	262	265	347	245	228	229	247	232	214	330	252	183	209	218	206	7,131
5-6P	216	218	257	212	216	231	406	188	180	155	122	176	178	290	199	177	119	148	146	139	251	196	121	120	139	127	4,927
6-7P	105	131	188	125	105	178	288	110	127	101	85	117	133	215	142	118	84	64	76	91	213	120	76	90	75	94	3,251
7-8P	64	90	115	84	78	125	262	68	86	63	66	84	94	183	76	65	77	64	61	72	163	107	58	48	41	70	2,364
8-9P	70	78	112	54	60	104	235	48	66	40	38	58	112	110	79	41	33	39	46	73	115	56	34	50	34	59	1,844
9-10P	60	47	104	35	36	80	179	36	24	35	28	29	51	70	64	26	27	23	26	49	93	33	30	23	25	41	1,274
10-11P	25	26	54	27	33	52	102	30	23	14	15	30	37	40	32	15	15	14	22	28	34	32	10	11	14	27	762
11-12P	15	27	40	17	27	25	47	21	12	14	10	13	16	28	20	7	5	9	12	8	20	13	5	14	15	7	447
<b>Total:</b>	<b>3198</b>	<b>3649</b>	<b>3813</b>	<b>3096</b>	<b>3120</b>	<b>3811</b>	<b>5037</b>	<b>2646</b>	<b>5485</b>	<b>3539</b>	<b>3286</b>	<b>3805</b>	<b>4084</b>	<b>5005</b>	<b>3842</b>	<b>4013</b>	<b>3255</b>	<b>3188</b>	<b>3415</b>	<b>2877</b>	<b>4168</b>	<b>3986</b>	<b>2920</b>	<b>3149</b>	<b>3278</b>	<b>3212</b>	<b>94,877</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 4                                      **County :** WINDSOR                                      **Community :** BRIDGEWATER                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 0.4 mi E of VT100S                                      **Route :** US4  
**Location ID :** Y117\_1\_EB                                      **Lane Direction :** 1

3/2022																											
	1	2	3	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	28	29	30	31	Total
12-1A	6	3	3	3	4	5	11	7	7	3	3	4	2	5	6	9	4	7	1	5	4	3	3	4	2	5	119
1-2A	6	3	4	5	1	5	6	8	4	5	9	5	2	4	4	3	5	4	7	2	3	5	5	3	7	3	118
2-3A	2	3	4	7	6	4	5	2	4	5	3	7	8	6	1	1	7	6	10	5	5	4	7	11	9	6	138
3-4A	7	10	9	3	7	10	4	1	4	22	7	9	16	14	5	4	19	11	11	13	12	4	14	6	8	16	246
4-5A	9	10	10	1	7	6	14	3	9	32	20	25	31	33	10	17	40	27	28	28	22	14	39	34	29	27	525
5-6A	33	31	34	36	34	38	29	13	37	64	86	81	83	86	29	19	86	81	62	58	82	28	94	78	79	95	1,476
6-7A	75	76	88	88	88	86	68	21	45	113	133	117	127	115	46	29	129	132	136	118	98	49	112	137	115	103	2,444
7-8A	104	116	125	117	124	134	124	28	51	122	129	140	150	125	83	92	131	125	121	105	115	75	114	114	98	129	2,891
8-9A	130	129	134	122	119	134	131	53	140	95	95	129	125	131	121	177	123	127	105	71	104	103	94	112	101	114	3,019
9-10A	98	125	122	112	110	107	143	48	267	103	106	104	120	140	192	350	119	124	130	77	105	139	100	99	109	118	3,367
10-11A	111	117	130	111	110	105	136	76	262	137	110	133	162	175	148	240	119	121	121	108	129	169	101	93	120	124	3,468
11-12A	134	136	129	113	128	150	153	64	274	130	134	152	175	207	183	212	135	100	125	105	156	170	112	116	132	142	3,767
12-1P	116	139	130	100	115	130	139	63	314	134	132	150	148	188	169	191	128	91	135	104	151	188	104	128	119	135	3,641
1-2P	118	133	139	116	123	155	154	59	369	148	144	157	147	199	195	221	129	127	148	97	122	190	117	127	151	114	3,899
2-3P	121	160	121	99	117	142	166	115	443	161	148	175	155	231	205	246	112	120	174	128	194	195	114	122	153	107	4,224
3-4P	147	157	130	130	117	167	219	155	497	184	148	189	174	241	125	207	130	143	147	97	182	227	133	158	188	126	4,518
4-5P	161	214	176	141	132	173	257	252	238	128	96	117	129	133	99	116	117	115	108	80	122	144	81	100	98	77	3,604
5-6P	97	107	117	92	93	110	162	150	94	79	41	73	81	121	92	90	68	70	70	50	82	99	65	48	62	48	2,261
6-7P	51	51	78	62	54	84	117	70	69	53	31	54	38	66	76	59	33	35	31	36	53	56	30	31	36	33	1,387
7-8P	31	33	39	34	31	42	74	39	33	32	31	32	34	45	38	32	29	28	28	19	32	52	26	22	19	35	890
8-9P	25	35	34	21	23	28	47	26	25	20	18	25	24	25	46	21	12	13	18	19	29	26	13	25	16	17	631
9-10P	16	15	25	11	12	20	33	16	9	12	9	14	18	14	28	8	11	13	12	13	27	19	14	4	12	14	399
10-11P	9	10	13	8	12	16	28	11	8	8	5	12	19	9	16	5	7	6	10	18	8	20	3	6	4	10	281
11-12P	6	6	13	4	6	10	15	9	5	6	6	6	6	14	14	4	1	8	7	5	10	7	3	3	7	0	181
<b>Total:</b>	<b>1613</b>	<b>1819</b>	<b>1807</b>	<b>1536</b>	<b>1573</b>	<b>1861</b>	<b>2235</b>	<b>1289</b>	<b>3208</b>	<b>1796</b>	<b>1644</b>	<b>1910</b>	<b>1974</b>	<b>2327</b>	<b>1931</b>	<b>2353</b>	<b>1694</b>	<b>1634</b>	<b>1745</b>	<b>1361</b>	<b>1847</b>	<b>1986</b>	<b>1498</b>	<b>1581</b>	<b>1674</b>	<b>1598</b>	<b>47,494</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 4                                      **County :** WINDSOR                                      **Community :** BRIDGEWATER                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 0.4 mi E of VT100S                                      **Route :** US4  
**Location ID :** Y117\_1\_WB                                      **Lane Direction :** 1

3/2022																											
	1	2	3	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	28	29	30	31	Total
12-1A	4	4	5	3	3	5	12	23	6	4	5	4	5	6	8	10	4	3	4	2	2	5	3	3	4	2	139
1-2A	4	10	2	8	2	2	5	8	2	6	3	4	7	8	7	2	5	4	5	5	3	8	4	6	8	6	134
2-3A	8	5	4	3	9	5	8	7	8	4	8	5	7	8	6	1	4	9	5	4	5	0	5	5	4	6	143
3-4A	6	10	5	6	5	5	6	5	4	11	7	12	6	12	7	4	6	6	5	14	13	8	11	10	10	8	202
4-5A	10	11	10	8	8	9	7	9	4	19	24	28	26	24	10	9	27	20	23	24	23	11	26	25	26	18	439
5-6A	21	21	24	18	22	31	23	12	25	44	36	35	43	46	22	24	43	38	42	42	46	45	41	40	39	56	879
6-7A	44	37	44	54	39	42	40	30	183	97	83	88	93	88	74	88	80	95	93	75	69	124	90	81	85	99	2,015
7-8A	66	94	85	74	85	101	85	143	311	184	140	170	147	196	104	72	126	110	134	91	101	177	123	148	158	127	3,352
8-9A	138	188	193	107	160	180	198	252	247	195	147	159	172	208	119	99	127	132	122	69	117	212	104	131	140	109	4,025
9-10A	132	182	145	109	116	156	163	164	258	134	121	111	127	172	134	140	111	112	139	86	131	175	95	106	108	98	3,525
10-11A	131	141	114	110	92	120	149	142	147	103	113	127	114	141	184	152	115	113	97	83	129	169	100	100	112	98	3,196
11-12A	87	101	117	109	100	123	148	102	148	101	101	138	134	121	157	139	130	105	107	86	121	160	97	106	106	99	3,043
12-1P	114	116	108	104	101	115	151	59	131	109	102	114	134	164	153	138	109	90	114	87	130	126	88	112	95	111	2,975
1-2P	103	112	126	121	93	119	151	49	132	120	110	127	156	184	136	139	115	117	135	139	155	122	109	108	114	132	3,224
2-3P	122	131	136	142	128	137	152	70	147	166	149	182	208	218	197	134	112	136	152	122	201	144	129	131	154	127	3,827
3-4P	131	154	168	125	131	173	233	57	121	130	153	155	194	226	145	167	136	144	156	153	219	128	115	130	134	121	3,899
4-5P	144	153	169	137	129	142	228	45	128	104	117	145	136	214	146	112	112	132	124	134	208	108	102	109	120	129	3,527
5-6P	119	111	140	120	123	121	244	38	86	76	81	103	97	169	107	87	51	78	76	89	169	97	56	72	77	79	2,666
6-7P	54	80	110	63	51	94	171	40	58	48	54	63	95	149	66	59	51	29	45	55	160	64	46	59	39	61	1,864
7-8P	33	57	76	50	47	83	188	29	53	31	35	52	60	138	38	33	48	36	33	53	131	55	32	26	22	35	1,474
8-9P	45	43	78	33	37	76	188	22	41	20	20	33	88	85	33	20	21	26	28	54	86	30	21	25	18	42	1,213
9-10P	44	32	79	24	24	60	146	20	15	23	19	15	33	56	36	18	16	10	14	36	66	14	16	19	13	27	875
10-11P	16	16	41	19	21	36	74	19	15	6	10	18	18	31	16	10	8	8	12	10	26	12	7	5	10	17	481
11-12P	9	21	27	13	21	15	32	12	7	8	4	7	10	14	6	3	4	1	5	3	10	6	2	11	8	7	266
<b>Total:</b>	<b>1585</b>	<b>1830</b>	<b>2006</b>	<b>1560</b>	<b>1547</b>	<b>1950</b>	<b>2802</b>	<b>1357</b>	<b>2277</b>	<b>1743</b>	<b>1642</b>	<b>1895</b>	<b>2110</b>	<b>2678</b>	<b>1911</b>	<b>1660</b>	<b>1561</b>	<b>1554</b>	<b>1670</b>	<b>1516</b>	<b>2321</b>	<b>2000</b>	<b>1422</b>	<b>1568</b>	<b>1604</b>	<b>1614</b>	<b>47,383</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 4                                      **County :** WINDSOR                                      **Community :** BRIDGEWATER                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 0.4 mi E of VT100S                                      **Route :** US4  
**Location ID :** Y117\_EB                                      **Lane Direction :** EB

3/2022																											
	1	2	3	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	28	29	30	31	Total
12-1A	6	3	3	3	4	5	11	7	7	3	3	4	2	5	6	9	4	7	1	5	4	3	3	4	2	5	119
1-2A	6	3	4	5	1	5	6	8	4	5	9	5	2	4	4	3	5	4	7	2	3	5	5	3	7	3	118
2-3A	2	3	4	7	6	4	5	2	4	5	3	7	8	6	1	1	7	6	10	5	5	4	7	11	9	6	138
3-4A	7	10	9	3	7	10	4	1	4	22	7	9	16	14	5	4	19	11	11	13	12	4	14	6	8	16	246
4-5A	9	10	10	1	7	6	14	3	9	32	20	25	31	33	10	17	40	27	28	28	22	14	39	34	29	27	525
5-6A	33	31	34	36	34	38	29	13	37	64	86	81	83	86	29	19	86	81	62	58	82	28	94	78	79	95	1,476
6-7A	75	76	88	88	88	86	68	21	45	113	133	117	127	115	46	29	129	132	136	118	98	49	112	137	115	103	2,444
7-8A	104	116	125	117	124	134	124	28	51	122	129	140	150	125	83	92	131	125	121	105	115	75	114	114	98	129	2,891
8-9A	130	129	134	122	119	134	131	53	140	95	95	129	125	131	121	177	123	127	105	71	104	103	94	112	101	114	3,019
9-10A	98	125	122	112	110	107	143	48	267	103	106	104	120	140	192	350	119	124	130	77	105	139	100	99	109	118	3,367
10-11A	111	117	130	111	110	105	136	76	262	137	110	133	162	175	148	240	119	121	121	108	129	169	101	93	120	124	3,468
11-12A	134	136	129	113	128	150	153	64	274	130	134	152	175	207	183	212	135	100	125	105	156	170	112	116	132	142	3,767
12-1P	116	139	130	100	115	130	139	63	314	134	132	150	148	188	169	191	128	91	135	104	151	188	104	128	119	135	3,641
1-2P	118	133	139	116	123	155	154	59	369	148	144	157	147	199	195	221	129	127	148	97	122	190	117	127	151	114	3,899
2-3P	121	160	121	99	117	142	166	115	443	161	148	175	155	231	205	246	112	120	174	128	194	195	114	122	153	107	4,224
3-4P	147	157	130	130	117	167	219	155	497	184	148	189	174	241	125	207	130	143	147	97	182	227	133	158	188	126	4,518
4-5P	161	214	176	141	132	173	257	252	238	128	96	117	129	133	99	116	117	115	108	80	122	144	81	100	98	77	3,604
5-6P	97	107	117	92	93	110	162	150	94	79	41	73	81	121	92	90	68	70	70	50	82	99	65	48	62	48	2,261
6-7P	51	51	78	62	54	84	117	70	69	53	31	54	38	66	76	59	33	35	31	36	53	56	30	31	36	33	1,387
7-8P	31	33	39	34	31	42	74	39	33	32	31	32	34	45	38	32	29	28	28	19	32	52	26	22	19	35	890
8-9P	25	35	34	21	23	28	47	26	25	20	18	25	24	25	46	21	12	13	18	19	29	26	13	25	16	17	631
9-10P	16	15	25	11	12	20	33	16	9	12	9	14	18	14	28	8	11	13	12	13	27	19	14	4	12	14	399
10-11P	9	10	13	8	12	16	28	11	8	8	5	12	19	9	16	5	7	6	10	18	8	20	3	6	4	10	281
11-12P	6	6	13	4	6	10	15	9	5	6	6	6	6	14	14	4	1	8	7	5	10	7	3	3	7	0	181
<b>Total:</b>	<b>1613</b>	<b>1819</b>	<b>1807</b>	<b>1536</b>	<b>1573</b>	<b>1861</b>	<b>2235</b>	<b>1289</b>	<b>3208</b>	<b>1796</b>	<b>1644</b>	<b>1910</b>	<b>1974</b>	<b>2327</b>	<b>1931</b>	<b>2353</b>	<b>1694</b>	<b>1634</b>	<b>1745</b>	<b>1361</b>	<b>1847</b>	<b>1986</b>	<b>1498</b>	<b>1581</b>	<b>1674</b>	<b>1598</b>	<b>47,494</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 4                                      **County :** WINDSOR                                      **Community :** BRIDGEWATER                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 0.4 mi E of VT100S                                      **Route :** US4  
**Location ID :** Y117\_WB                                      **Lane Direction :** WB

3/2022																											
	1	2	3	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	28	29	30	31	Total
12-1A	4	4	5	3	3	5	12	23	6	4	5	4	5	6	8	10	4	3	4	2	2	5	3	3	4	2	139
1-2A	4	10	2	8	2	2	5	8	2	6	3	4	7	8	7	2	5	4	5	5	3	8	4	6	8	6	134
2-3A	8	5	4	3	9	5	8	7	8	4	8	5	7	8	6	1	4	9	5	4	5	0	5	5	4	6	143
3-4A	6	10	5	6	5	5	6	5	4	11	7	12	6	12	7	4	6	6	5	14	13	8	11	10	10	8	202
4-5A	10	11	10	8	8	9	7	9	4	19	24	28	26	24	10	9	27	20	23	24	23	11	26	25	26	18	439
5-6A	21	21	24	18	22	31	23	12	25	44	36	35	43	46	22	24	43	38	42	42	46	45	41	40	39	56	879
6-7A	44	37	44	54	39	42	40	30	183	97	83	88	93	88	74	88	80	95	93	75	69	124	90	81	85	99	2,015
7-8A	66	94	85	74	85	101	85	143	311	184	140	170	147	196	104	72	126	110	134	91	101	177	123	148	158	127	3,352
8-9A	138	188	193	107	160	180	198	252	247	195	147	159	172	208	119	99	127	132	122	69	117	212	104	131	140	109	4,025
9-10A	132	182	145	109	116	156	163	164	258	134	121	111	127	172	134	140	111	112	139	86	131	175	95	106	108	98	3,525
10-11A	131	141	114	110	92	120	149	142	147	103	113	127	114	141	184	152	115	113	97	83	129	169	100	100	112	98	3,196
11-12A	87	101	117	109	100	123	148	102	148	101	101	138	134	121	157	139	130	105	107	86	121	160	97	106	106	99	3,043
12-1P	114	116	108	104	101	115	151	59	131	109	102	114	134	164	153	138	109	90	114	87	130	126	88	112	95	111	2,975
1-2P	103	112	126	121	93	119	151	49	132	120	110	127	156	184	136	139	115	117	135	139	155	122	109	108	114	132	3,224
2-3P	122	131	136	142	128	137	152	70	147	166	149	182	208	218	197	134	112	136	152	122	201	144	129	131	154	127	3,827
3-4P	131	154	168	125	131	173	233	57	121	130	153	155	194	226	145	167	136	144	156	153	219	128	115	130	134	121	3,899
4-5P	144	153	169	137	129	142	228	45	128	104	117	145	136	214	146	112	112	132	124	134	208	108	102	109	120	129	3,527
5-6P	119	111	140	120	123	121	244	38	86	76	81	103	97	169	107	87	51	78	76	89	169	97	56	72	77	79	2,666
6-7P	54	80	110	63	51	94	171	40	58	48	54	63	95	149	66	59	51	29	45	55	160	64	46	59	39	61	1,864
7-8P	33	57	76	50	47	83	188	29	53	31	35	52	60	138	38	33	48	36	33	53	131	55	32	26	22	35	1,474
8-9P	45	43	78	33	37	76	188	22	41	20	20	33	88	85	33	20	21	26	28	54	86	30	21	25	18	42	1,213
9-10P	44	32	79	24	24	60	146	20	15	23	19	15	33	56	36	18	16	10	14	36	66	14	16	19	13	27	875
10-11P	16	16	41	19	21	36	74	19	15	6	10	18	18	31	16	10	8	8	12	10	26	12	7	5	10	17	481
11-12P	9	21	27	13	21	15	32	12	7	8	4	7	10	14	6	3	4	1	5	3	10	6	2	11	8	7	266
<b>Total:</b>	<b>1585</b>	<b>1830</b>	<b>2006</b>	<b>1560</b>	<b>1547</b>	<b>1950</b>	<b>2802</b>	<b>1357</b>	<b>2277</b>	<b>1743</b>	<b>1642</b>	<b>1895</b>	<b>2110</b>	<b>2678</b>	<b>1911</b>	<b>1660</b>	<b>1561</b>	<b>1554</b>	<b>1670</b>	<b>1516</b>	<b>2321</b>	<b>2000</b>	<b>1422</b>	<b>1568</b>	<b>1604</b>	<b>1614</b>	<b>47,383</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	14	22	23	22	20	22	16	8	19	25	19	20	20	12	21	29	25	26	16	7	16	17	10	25	21	19	11	18	21	588
1-2A	17	14	9	14	11	10	11	10	10	15	15	21	20	9	11	10	10	25	21	11	7	6	12	12	8	17	8	14	6	10	7	381
2-3A	22	21	20	14	14	11	11	15	12	14	15	13	16	20	17	20	16	15	16	5	12	22	21	22	13	15	8	11	23	15	21	490
3-4A	16	21	20	27	12	13	26	23	28	19	18	11	13	22	23	17	17	21	15	7	26	21	24	26	24	16	7	26	23	22	25	609
4-5A	28	32	40	20	21	3	34	14	27	33	25	13	13	33	18	21	32	24	15	13	34	19	21	35	35	16	12	27	26	28	29	741
5-6A	72	74	71	72	38	35	83	87	78	87	76	34	29	82	81	76	76	77	34	29	96	90	89	78	73	30	20	89	72	75	99	2,102
6-7A	216	249	231	224	121	82	243	260	241	253	219	99	98	241	251	220	230	214	107	86	243	238	232	193	206	107	88	213	228	249	275	6,157
7-8A	468	543	513	522	384	149	501	534	543	568	489	254	266	515	506	516	552	493	185	148	509	533	547	465	444	240	155	537	534	549	557	13,719
8-9A	512	602	615	621	501	305	558	565	615	609	656	298	336	594	597	619	632	605	322	275	579	552	609	507	492	387	247	542	598	619	518	16,087
9-10A	470	485	521	504	526	500	461	478	482	470	480	338	420	478	481	529	498	501	410	471	482	465	501	384	514	507	414	444	460	466	442	14,582
10-11A	517	527	517	562	604	667	475	460	508	476	562	291	553	469	478	485	520	596	612	685	515	477	473	395	505	582	556	445	457	501	459	15,929
11-12A	547	562	517	620	651	852	502	552	518	532	688	297	691	471	508	508	588	621	742	814	526	526	510	465	567	667	653	504	539	545	529	17,812
12-1P	573	544	587	649	661	853	529	486	531	550	651	278	738	545	501	521	590	700	720	790	591	523	560	453	596	715	716	466	534	552	526	18,229
1-2P	543	518	525	655	691	748	470	521	553	514	603	214	687	529	518	578	606	698	705	747	572	512	523	449	655	651	698	503	489	518	581	17,774
2-3P	559	595	589	744	667	707	575	539	560	626	728	234	740	555	569	606	661	809	666	701	591	593	622	508	687	630	637	512	596	583	580	18,969
3-4P	631	630	739	902	685	602	629	687	677	703	874	254	813	652	658	752	744	943	715	650	665	638	693	606	812	630	649	650	669	694	711	21,357
4-5P	587	655	688	871	705	569	534	617	612	696	853	289	846	652	632	704	684	861	506	643	616	625	639	642	760	587	545	606	619	648	633	20,124
5-6P	480	597	581	790	721	410	420	535	483	581	802	298	646	560	542	623	633	779	499	470	525	574	550	514	718	478	481	478	573	610	547	17,498
6-7P	352	379	407	592	400	309	245	311	282	400	573	204	400	370	320	397	439	571	397	298	317	363	385	313	474	366	318	307	344	320	331	11,484
7-8P	202	230	257	445	252	206	161	192	209	257	489	151	276	263	216	264	319	501	276	226	224	217	220	228	411	306	236	187	224	202	236	8,083
8-9P	159	213	240	419	181	119	117	154	158	201	391	109	167	160	178	178	217	318	181	130	153	184	141	170	267	175	165	153	142	162	186	5,888
9-10P	99	98	165	247	138	65	97	84	101	133	272	84	88	79	101	127	142	201	154	76	70	88	80	120	173	129	64	71	117	72	112	3,647
10-11P	59	66	89	111	71	43	50	52	70	81	138	54	59	56	48	58	88	112	107	41	39	46	49	88	88	74	34	37	53	43	71	2,075
11-12P	29	41	55	64	46	30	28	29	37	37	64	32	26	32	36	36	39	58	54	19	35	23	28	39	50	41	20	29	27	32	40	1,156
<b>Total:</b>	<b>7186</b>	<b>7712</b>	<b>8010</b>	<b>9711</b>	<b>8124</b>	<b>7310</b>	<b>6780</b>	<b>7227</b>	<b>7351</b>	<b>7863</b>	<b>9700</b>	<b>3895</b>	<b>7960</b>	<b>7407</b>	<b>7310</b>	<b>7877</b>	<b>8354</b>	<b>9772</b>	<b>7484</b>	<b>7361</b>	<b>7443</b>	<b>7342</b>	<b>7545</b>	<b>6729</b>	<b>8582</b>	<b>7391</b>	<b>6752</b>	<b>6870</b>	<b>7364</b>	<b>7533</b>	<b>7536</b>	<b>235,481</b>



**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	4	2	8	6	9	6	10	5	3	6	8	8	5	6	5	5	5	8	10	7	3	7	9	4	11	9	4	2	7	5	205
1-2A	7	4	4	6	4	8	9	4	5	8	10	5	6	3	4	4	5	11	6	5	5	2	6	8	4	4	3	5	3	6	3	167
2-3A	10	9	9	9	6	5	8	13	7	6	8	5	8	9	10	12	7	7	8	2	7	13	12	8	8	6	4	8	10	7	10	251
3-4A	9	8	7	9	3	6	14	6	15	10	6	2	6	11	9	7	6	5	5	3	14	10	11	13	7	7	1	11	12	9	12	254
4-5A	16	19	24	10	16	2	21	9	14	18	12	6	6	17	13	10	18	13	7	6	18	12	16	18	16	8	6	14	15	14	17	411
5-6A	47	44	46	48	24	23	57	52	48	56	52	22	16	54	43	46	44	46	20	20	62	54	51	47	46	17	12	56	50	47	63	1,313
6-7A	137	155	154	138	49	47	152	167	149	149	144	44	39	142	150	137	141	130	47	37	164	150	141	112	126	52	38	129	134	155	165	3,674
7-8A	280	319	286	276	104	63	289	307	330	325	298	90	66	285	289	295	334	293	90	72	297	332	324	285	272	101	68	321	322	334	339	7,686
8-9A	286	302	342	320	192	172	339	317	334	336	343	121	99	309	329	347	349	310	160	148	338	307	353	311	303	157	128	303	340	331	295	8,621
9-10A	271	256	288	258	228	327	254	277	263	258	261	155	190	235	254	304	252	251	235	291	287	235	279	205	257	253	226	248	246	251	275	7,870
10-11A	286	290	265	286	281	482	264	233	265	241	296	133	334	242	272	254	270	312	371	419	267	260	267	212	292	285	353	240	245	272	256	8,745
11-12A	282	278	255	314	316	634	286	287	265	288	354	144	456	268	260	251	295	327	397	517	277	270	276	230	282	334	418	269	289	285	290	9,694
12-1P	290	257	295	335	318	568	274	245	292	287	334	111	441	308	266	265	303	363	383	457	342	279	270	254	311	367	435	252	267	281	275	9,725
1-2P	280	260	263	342	361	455	251	251	281	263	296	96	414	299	286	302	318	352	350	437	304	283	261	215	326	337	431	255	280	276	292	9,417
2-3P	272	311	276	353	358	446	283	285	292	309	337	110	484	277	302	309	334	414	319	404	312	299	313	244	321	345	409	258	294	303	288	9,861
3-4P	304	337	370	442	387	346	308	339	333	367	415	135	558	332	348	380	350	485	328	363	334	314	364	300	378	298	386	330	326	349	340	10,946
4-5P	279	324	331	397	417	306	241	289	277	334	353	178	586	336	310	338	312	386	249	389	260	294	290	281	337	308	319	283	294	315	275	9,888
5-6P	208	291	246	324	439	225	166	228	208	253	326	192	430	264	240	294	287	328	234	251	229	255	250	194	312	280	296	208	262	262	239	8,221
6-7P	140	184	174	199	217	164	97	130	125	147	215	114	237	165	131	154	185	247	200	156	150	157	176	125	151	171	174	140	152	140	124	5,041
7-8P	65	69	79	135	127	83	61	64	72	82	123	78	129	101	76	107	106	191	145	121	78	81	84	77	108	143	124	72	59	79	79	2,998
8-9P	64	58	67	78	74	46	41	47	54	46	87	63	81	57	50	62	61	108	87	59	60	71	43	50	68	80	80	43	43	69	57	1,954
9-10P	31	39	43	36	50	24	28	21	38	49	58	42	32	26	28	49	44	60	83	37	32	34	32	35	46	63	24	21	31	21	25	1,182
10-11P	27	27	25	29	34	25	20	23	28	26	51	23	28	30	19	28	33	40	55	19	17	20	17	26	26	26	14	16	27	24	25	828
11-12P	10	16	8	16	22	9	5	4	11	9	17	10	10	14	6	10	16	13	26	8	12	4	7	17	14	15	7	12	5	6	16	355
Total:	3619	3861	3859	4368	4033	4475	3474	3608	3711	3870	4402	1887	4664	3789	3701	3970	4075	4697	3813	4231	3873	3739	3850	3276	4015	3668	3965	3498	3708	3843	3765	119,307

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 4                                      **County :** WINDSOR                                      **Community :** HARTFORD                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 EofQuecheeGorgeBr                                      **Route :** US4  
**Location ID :** Y119\_WB                                      **Lane Direction :** WB

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	12	12	14	17	13	14	12	11	5	13	17	11	15	14	7	16	24	17	16	9	4	9	8	6	14	12	15	9	11	16	383
1-2A	10	10	5	8	7	2	2	6	5	7	5	16	14	6	7	6	5	14	15	6	2	4	6	4	4	13	5	9	3	4	4	214
2-3A	12	12	11	5	8	6	3	2	5	8	7	8	8	11	7	8	9	8	8	3	5	9	9	14	5	9	4	3	13	8	11	239
3-4A	7	13	13	18	9	7	12	17	13	9	12	9	7	11	14	10	11	16	10	4	12	11	13	13	17	9	6	15	11	13	13	355
4-5A	12	13	16	10	5	1	13	5	13	15	13	7	7	16	5	11	14	11	8	7	16	7	5	17	19	8	6	13	11	14	12	330
5-6A	25	30	25	24	14	12	26	35	30	31	24	12	13	28	38	30	32	31	14	9	34	36	38	31	27	13	8	33	22	28	36	789
6-7A	79	94	77	86	72	35	91	93	92	104	75	55	59	99	101	83	89	84	60	49	79	88	91	81	80	55	50	84	94	94	110	2,483
7-8A	188	224	227	246	280	86	212	227	213	243	191	164	200	230	217	221	218	200	95	76	212	201	223	180	172	139	87	216	212	215	218	6,033
8-9A	226	300	273	301	309	133	219	248	281	273	313	177	237	285	268	272	283	295	162	127	241	245	256	196	189	230	119	239	258	288	223	7,466
9-10A	199	229	233	246	298	173	207	201	219	212	219	183	230	243	227	225	246	250	175	180	195	230	222	179	257	254	188	196	214	215	167	6,712
10-11A	231	237	252	276	323	185	211	227	243	235	266	158	219	227	206	231	250	284	241	266	248	217	206	183	213	297	203	205	212	229	203	7,184
11-12A	265	284	262	306	335	218	216	265	253	244	334	153	235	203	248	257	293	294	345	297	249	256	234	235	285	333	235	235	250	260	239	8,118
12-1P	283	287	292	314	343	285	255	241	239	263	317	167	297	237	235	256	287	337	337	333	249	244	290	199	285	348	281	214	267	271	251	8,504
1-2P	263	258	262	313	330	293	219	270	272	251	307	118	273	230	232	276	288	346	355	310	268	229	262	234	329	314	267	248	209	242	289	8,357
2-3P	287	284	313	391	309	261	292	254	268	317	391	124	256	278	267	297	327	395	347	297	279	294	309	264	366	285	228	254	302	280	292	9,108
3-4P	327	293	369	460	298	256	321	348	344	336	459	119	255	320	310	372	394	458	387	287	331	324	329	306	434	332	263	320	343	345	371	10,411
4-5P	308	331	357	474	288	263	293	328	335	362	500	111	260	316	322	366	372	475	257	254	356	331	349	361	423	279	226	323	325	333	358	10,236
5-6P	272	306	335	466	282	185	254	307	275	328	476	106	216	296	302	329	346	451	265	219	296	319	300	320	406	198	185	270	311	348	308	9,277
6-7P	212	195	233	393	183	145	148	181	157	253	358	90	163	205	189	243	254	324	197	142	167	206	209	188	323	195	144	167	192	180	207	6,443
7-8P	137	161	178	310	125	123	100	128	137	175	366	73	147	162	140	157	213	310	131	105	146	136	136	151	303	163	112	115	165	123	157	5,085
8-9P	95	155	173	341	107	73	76	107	104	155	304	46	86	103	128	116	156	210	94	71	93	113	98	120	199	95	85	110	99	93	129	3,934
9-10P	68	59	122	211	88	41	69	63	63	84	214	42	56	53	73	78	98	141	71	39	38	54	48	85	127	66	40	50	86	51	87	2,465
10-11P	32	39	64	82	37	18	30	29	42	55	87	31	31	26	29	30	55	72	52	22	22	26	32	62	62	48	20	21	26	19	46	1,247
11-12P	19	25	47	48	24	21	23	25	26	28	47	22	16	18	30	26	23	45	28	11	23	19	21	22	36	26	13	17	22	26	24	801
Total:	3567	3851	4151	5343	4091	2835	3306	3619	3640	3993	5298	2008	3296	3618	3609	3907	4279	5075	3671	3130	3570	3603	3695	3453	4567	3723	2787	3372	3656	3690	3771	116,174

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022

	1	2	3	4	5	6	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	6	5	8	13	12	5	4	5	9	10	22	6	5	3	2	4	10	17	8	5	3	2	1	10	12	8	1	1	1	4	206
1-2A	3	4	0	4	3	5	1	1	2	1	1	6	1	1	1	0	0	7	0	2	0	0	0	0	1	4	3	5	1	0	1	58
2-3A	1	0	0	4	0	1	0	1	1	1	0	4	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	0	0	0	21
3-4A	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	2	3	0	3	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	18
4-5A	5	2	4	1	4	3	4	5	1	3	2	0	7	1	5	1	1	1	1	4	0	1	0	1	4	2	0	4	5	2	2	76
5-6A	27	18	23	26	41	34	26	27	17	32	23	28	34	18	19	20	15	19	33	30	21	12	17	19	16	21	27	10	11	10	14	688
6-7A	52	58	69	64	194	120	63	54	46	61	50	137	102	64	50	53	53	68	102	150	62	63	50	60	55	130	85	55	50	49	46	2,315
7-8A	158	189	154	243	708	304	169	147	140	183	201	515	515	146	138	129	142	221	202	240	149	133	112	97	122	295	240	126	135	111	117	6,481
8-9A	390	502	458	645	829	350	239	304	330	421	565	695	679	485	358	302	358	504	280	295	246	286	237	101	201	368	251	175	212	219	127	11,412
9-10A	300	318	324	537	654	363	169	209	263	295	357	534	617	376	328	175	245	406	244	286	191	196	168	127	170	320	265	169	126	123	93	8,948
10-11A	248	195	232	355	637	349	141	197	175	207	302	370	513	279	188	222	214	275	275	245	150	143	135	121	182	285	257	102	129	129	93	7,345
11-12A	254	272	236	306	470	329	187	167	222	229	281	345	448	300	266	241	214	293	290	201	177	151	157	704	192	212	225	114	117	111	106	7,817
12-1P	269	254	224	298	366	343	199	173	173	231	270	318	432	263	262	216	206	289	290	227	168	165	146	94	166	274	268	119	114	136	119	7,072
1-2P	278	248	251	341	509	271	208	157	170	227	279	327	424	257	224	197	228	302	240	275	148	163	143	92	201	253	285	120	89	122	107	7,136
2-3P	296	262	270	418	667	309	181	183	205	268	392	455	535	317	264	249	226	343	243	292	196	220	160	102	223	338	199	118	126	130	103	8,290
3-4P	362	359	405	636	766	386	211	289	280	357	480	689	619	415	280	327	328	499	275	394	241	218	179	100	250	401	300	166	171	152	82	10,617
4-5P	347	348	373	622	685	369	199	265	288	307	511	633	552	456	255	312	289	408	279	316	203	197	163	141	261	429	291	196	164	132	149	10,140
5-6P	147	166	162	233	329	142	145	111	118	148	244	283	286	153	99	117	177	213	161	117	92	97	79	84	140	213	104	73	64	63	58	4,618
6-7P	73	94	116	179	214	90	63	72	78	123	175	188	122	111	101	77	124	173	130	70	61	54	52	85	128	161	76	49	40	39	56	3,174
7-8P	35	54	99	180	108	61	49	28	41	100	205	126	92	83	55	52	86	154	85	64	51	34	27	62	124	97	48	34	12	21	52	2,319
8-9P	25	42	73	156	76	26	37	18	30	81	143	75	62	50	27	29	59	93	60	33	34	14	17	41	91	90	40	25	12	12	22	1,593
9-10P	29	18	51	95	64	50	14	17	25	58	100	50	28	13	16	25	57	60	48	22	16	3	12	40	58	37	17	16	12	9	20	1,080
10-11P	8	8	26	53	36	33	12	6	14	34	60	34	13	10	4	6	38	26	25	8	8	2	5	19	35	32	3	6	3	4	13	584
11-12P	11	8	22	33	16	9	7	7	13	17	32	11	14	13	6	14	18	31	16	9	8	7	9	13	29	22	8	10	10	2	8	433
Total:	3323	3425	3577	5437	7389	3960	2330	2443	2637	3394	4685	5848	6101	3819	2949	2766	3082	4398	3296	3290	2227	2162	1870	2104	2659	3997	3004	1695	1604	1577	1393	102,441

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	5	4	6	7	9	5	2	2	9	5	11	6	3	3	2	4	4	9	4	3	2	2	0	8	11	6	1	1	1	4	143
1-2A	2	3	0	1	1	4	0	1	2	1	1	2	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	0	0	1	29
2-3A	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	11
3-4A	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	7
4-5A	2	2	2	0	1	1	3	3	0	1	0	0	2	1	3	0	1	0	0	3	0	0	0	1	2	0	0	1	1	0	2	32
5-6A	12	9	7	8	13	5	7	11	5	11	6	4	15	6	6	6	7	5	11	8	6	4	4	7	7	3	4	4	4	4	213	
6-7A	9	14	27	13	30	28	15	16	13	19	10	23	21	12	7	9	9	17	14	20	8	9	7	11	11	23	12	7	8	7	8	437
7-8A	35	48	29	54	76	68	36	36	24	45	48	72	83	34	28	34	27	37	51	48	36	20	25	26	35	50	45	24	25	30	26	1,255
8-9A	44	68	69	75	154	101	52	61	55	54	74	138	98	70	60	55	65	67	83	64	45	57	52	32	38	70	49	34	70	39	25	2,018
9-10A	57	60	67	87	178	183	59	58	59	56	72	136	148	66	84	54	55	77	77	86	45	41	42	53	51	69	72	57	39	25	26	2,239
10-11A	77	61	75	99	345	222	74	82	64	80	107	127	189	80	64	88	84	85	126	86	64	55	62	57	59	95	110	35	44	49	48	2,893
11-12A	132	160	136	133	238	188	117	86	126	136	131	152	221	134	161	131	116	142	149	60	105	91	83	49	92	102	137	64	66	56	55	3,749
12-1P	155	160	128	161	215	201	119	89	113	147	140	173	289	151	163	125	124	181	168	139	91	105	89	42	92	165	184	73	66	84	78	4,210
1-2P	194	176	171	226	333	190	124	112	111	152	182	217	306	175	155	134	139	194	138	209	88	121	103	46	106	184	205	72	54	87	69	4,773
2-3P	220	205	190	300	486	216	102	131	169	208	297	349	417	235	189	181	155	240	138	220	141	161	111	49	146	243	149	87	94	102	68	5,999
3-4P	294	291	320	512	596	286	134	213	220	278	370	548	521	341	211	256	248	402	151	326	187	168	142	60	174	313	228	110	138	118	54	8,210
4-5P	278	290	289	521	588	299	132	207	234	242	401	524	471	381	196	230	217	314	185	258	160	150	124	85	172	335	235	158	136	107	97	8,016
5-6P	85	87	88	123	220	95	78	58	63	71	126	195	219	87	56	64	85	125	88	71	53	56	46	39	63	103	60	37	43	30	31	2,645
6-7P	38	37	51	79	131	50	34	38	35	59	64	102	69	62	43	36	54	72	63	43	28	27	27	46	54	76	41	30	22	17	24	1,552
7-8P	12	22	32	52	44	18	24	9	12	47	58	55	42	34	19	19	39	47	38	32	24	10	9	23	52	44	32	17	2	8	22	898
8-9P	9	12	19	29	28	8	13	4	9	22	30	27	29	20	7	8	19	20	21	16	15	5	6	14	27	50	19	15	4	7	10	522
9-10P	13	8	18	22	29	21	9	7	9	16	26	19	15	10	6	9	22	24	24	16	12	1	3	26	15	18	11	10	4	5	12	440
10-11P	3	2	10	20	17	25	5	4	5	14	8	13	5	5	1	4	16	7	12	6	5	0	2	9	7	20	0	2	1	0	6	234
11-12P	1	1	5	9	10	3	1	2	5	5	7	3	8	5	2	1	8	11	3	1	2	3	3	4	9	16	4	5	5	1	3	146
Total:	1678	1721	1737	2531	3740	2222	1143	1231	1335	1674	2163	2893	3174	1915	1464	1446	1494	2073	1549	1718	1118	1086	942	679	1220	1992	1609	847	827	777	673	50,671

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	1	2	6	3	0	2	3	0	5	11	0	2	0	0	0	6	8	4	2	1	0	1	2	1	2	0	0	0	0	63
1-2A	1	1	0	3	2	1	1	0	0	0	0	4	1	0	1	0	0	5	0	2	0	0	0	0	1	3	0	2	1	0	0	29
2-3A	0	0	0	3	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	10	
3-4A	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	3	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	
4-5A	3	0	2	1	3	2	1	2	1	2	2	0	5	0	2	1	0	1	1	1	0	1	0	0	2	2	0	3	4	2	0	44
5-6A	15	9	16	18	28	29	19	16	12	21	17	24	19	12	13	14	8	14	22	22	15	8	13	12	9	18	23	6	7	6	10	475
6-7A	43	44	42	51	164	92	48	38	33	42	40	114	81	52	43	44	44	51	88	130	54	54	43	49	44	107	73	48	42	42	38	1,878
7-8A	123	141	125	189	632	236	133	111	116	138	153	443	432	112	110	95	115	184	151	192	113	113	87	71	87	245	195	102	110	81	91	5,226
8-9A	346	434	389	570	675	249	187	243	275	367	491	557	581	415	298	247	293	437	197	231	201	229	185	69	163	298	202	141	142	180	102	9,394
9-10A	243	258	257	450	476	180	110	151	204	239	285	398	469	310	244	121	190	329	167	200	146	155	126	74	119	251	193	112	87	98	67	6,709
10-11A	171	134	157	256	292	127	67	115	111	127	195	243	324	199	124	134	130	190	149	159	86	88	73	64	123	190	147	67	85	80	45	4,452
11-12A	122	112	100	173	232	141	70	81	96	93	150	193	227	166	105	110	98	151	141	141	72	60	74	655	100	110	88	50	51	55	51	4,068
12-1P	114	94	96	137	151	142	80	84	60	84	130	145	143	112	99	91	82	108	122	88	77	60	57	52	74	109	84	46	48	52	41	2,862
1-2P	84	72	80	115	176	81	84	45	59	75	97	110	118	82	69	63	89	108	102	66	60	42	40	46	95	69	80	48	35	35	38	2,363
2-3P	76	57	80	118	181	93	79	52	36	60	95	106	118	82	75	68	71	103	105	72	55	59	49	53	77	95	50	31	32	28	35	2,291
3-4P	68	68	85	124	170	100	77	76	60	79	110	141	98	74	69	71	80	97	124	68	54	50	37	40	76	88	72	56	33	34	28	2,407
4-5P	69	58	84	101	97	70	67	58	54	65	110	109	81	75	59	82	72	94	94	58	43	47	39	56	89	94	56	38	28	25	52	2,124
5-6P	62	79	74	110	109	47	67	53	55	77	118	88	67	66	43	53	92	88	73	46	39	41	33	45	77	110	44	36	21	33	27	1,973
6-7P	35	57	65	100	83	40	29	34	43	64	111	86	53	49	58	41	70	101	67	27	33	27	25	39	74	85	35	19	18	22	32	1,622
7-8P	23	32	67	128	64	43	25	19	29	53	147	71	50	49	36	33	47	107	47	32	27	24	18	39	72	53	16	17	10	13	30	1,421
8-9P	16	30	54	127	48	18	24	14	21	59	113	48	33	30	20	21	40	73	39	17	19	9	11	27	64	40	21	10	8	5	12	1,071
9-10P	16	10	33	73	35	29	5	10	16	42	74	31	13	3	10	16	35	36	24	6	4	2	9	14	43	19	6	6	8	4	8	640
10-11P	5	6	16	33	19	8	7	2	9	20	52	21	8	5	3	2	22	19	13	2	3	2	3	10	28	12	3	4	2	4	7	350
11-12P	10	7	17	24	6	6	6	5	8	12	25	8	6	8	4	13	10	20	13	8	6	4	6	9	20	6	4	5	5	1	5	287
<b>Total:</b>	<b>1645</b>	<b>1704</b>	<b>1840</b>	<b>2906</b>	<b>3649</b>	<b>1738</b>	<b>1187</b>	<b>1212</b>	<b>1302</b>	<b>1720</b>	<b>2522</b>	<b>2955</b>	<b>2927</b>	<b>1904</b>	<b>1485</b>	<b>1320</b>	<b>1588</b>	<b>2325</b>	<b>1747</b>	<b>1572</b>	<b>1109</b>	<b>1076</b>	<b>928</b>	<b>1425</b>	<b>1439</b>	<b>2005</b>	<b>1395</b>	<b>848</b>	<b>777</b>	<b>800</b>	<b>720</b>	<b>51,770</b>

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	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	7	8	19	20	10	3	4	3	5	16	37	2	4	3	2	4	13	9	6	3	4	3	0	4	6	3	3	4	5	5	217	
1-2A	3	2	6	9	13	5	3	3	5	3	7	17	1	1	1	1	1	3	4	4	0	2	2	2	1	4	2	2	1	2	1	111	
2-3A	1	0	1	3	6	5	3	0	1	3	2	5	2	6	1	3	0	2	1	1	0	0	1	2	2	1	0	0	0	0	1	53	
3-4A	0	2	1	4	0	2	0	3	0	1	4	2	0	1	3	1	3	1	2	1	2	0	1	3	1	1	1	2	2	5	1	1	50
4-5A	1	4	1	0	0	3	1	2	1	7	0	5	10	3	1	7	6	5	2	2	1	3	9	6	3	4	5	2	4	3	3	104	
5-6A	4	4	9	3	3	1	4	6	4	4	3	4	6	18	16	14	15	15	15	8	18	14	12	9	9	8	7	7	11	11	14	276	
6-7A	14	7	10	18	12	8	15	14	12	11	16	11	43	35	27	30	35	33	29	45	37	38	38	23	36	37	26	36	34	41	32	803	
7-8A	36	34	39	42	78	47	47	40	40	43	42	45	101	87	84	72	86	111	56	47	79	79	94	37	79	88	47	68	79	77	77	1,981	
8-9A	85	97	82	115	175	75	96	86	93	87	105	112	122	115	121	118	114	142	53	86	93	72	87	48	79	97	71	75	91	100	78	2,970	
9-10A	116	149	144	160	195	107	102	72	130	112	153	104	177	126	92	121	100	120	114	116	82	81	85	44	99	113	99	62	58	92	74	3,399	
10-11A	90	127	105	155	174	150	66	82	108	88	138	81	186	106	83	94	91	101	104	139	77	80	70	57	81	98	115	82	72	70	63	3,133	
11-12A	86	114	93	131	137	191	73	66	92	94	98	41	179	112	86	100	102	117	129	122	73	89	79	54	93	98	130	64	67	71	63	3,044	
12-1P	86	101	100	117	123	203	95	83	82	95	114	54	153	88	89	81	102	111	124	130	68	80	80	50	92	95	130	64	70	73	69	3,002	
1-2P	118	105	86	139	106	166	81	72	104	100	119	56	163	104	111	103	75	112	95	149	61	74	100	66	95	112	122	57	69	84	74	3,078	
2-3P	79	97	96	132	149	144	84	90	82	103	115	55	194	110	97	98	110	129	112	131	93	89	80	71	111	120	112	71	63	79	84	3,180	
3-4P	121	101	126	130	180	164	76	78	80	97	136	60	201	147	129	124	119	155	116	121	111	116	112	59	121	130	109	93	99	107	80	3,598	
4-5P	95	154	147	172	251	160	94	104	91	122	202	102	205	163	109	129	130	169	123	147	135	82	127	85	123	166	104	87	100	81	92	4,051	
5-6P	113	149	168	257	211	186	106	109	79	133	190	107	132	100	76	99	95	144	66	74	71	89	64	62	99	87	62	67	83	69	55	3,402	
6-7P	78	94	120	155	144	75	78	113	64	100	136	73	87	59	38	54	59	91	59	45	37	50	28	42	85	70	31	31	37	30	48	2,211	
7-8P	44	49	73	126	69	37	27	47	37	63	88	33	50	34	34	53	55	90	31	32	22	33	30	36	62	43	20	25	29	27	23	1,422	
8-9P	23	38	47	99	44	33	15	24	26	61	92	21	29	17	26	37	36	51	27	19	18	13	23	22	50	27	12	19	23	14	27	1,013	
9-10P	11	27	80	96	25	20	16	13	18	53	102	20	17	6	14	19	43	50	13	10	7	7	14	22	46	16	10	8	17	9	15	824	
10-11P	7	29	67	66	25	8	10	17	15	60	94	7	12	8	9	17	24	29	13	9	4	5	24	22	26	27	11	6	9	4	8	672	
11-12P	12	13	37	50	15	8	7	12	10	44	74	8	5	9	8	6	8	14	7	2	2	5	3	16	11	8	3	2	4	3	3	409	
Total:	1225	1504	1646	2198	2155	1808	1102	1140	1177	1489	2046	1060	2077	1459	1258	1383	1413	1808	1304	1446	1094	1105	1166	838	1408	1456	1233	933	1029	1053	990	43,003	

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	2	6	13	18	6	1	3	2	4	15	32	1	3	2	0	2	11	7	2	2	1	2	0	3	5	2	1	1	3	1	151
1-2A	0	2	4	8	11	1	1	1	4	2	6	16	0	1	0	0	0	1	4	2	0	0	0	0	1	3	0	2	1	0	1	72
2-3A	1	0	0	3	4	4	2	0	0	1	2	5	1	4	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	36
3-4A	0	0	1	3	0	0	0	2	0	0	1	2	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	2	0	0	1	1	2	0	0	20
4-5A	0	1	1	0	0	1	0	1	0	3	0	3	6	2	1	3	5	3	0	2	1	2	3	3	3	3	3	1	2	3	3	59
5-6A	2	4	5	2	0	0	3	3	3	2	2	2	3	8	5	8	6	5	6	4	9	8	7	4	5	3	1	5	8	5	8	136
6-7A	7	4	4	10	5	1	8	5	5	8	6	5	28	13	15	12	16	16	18	34	20	21	15	11	19	25	17	19	14	16	13	410
7-8A	22	19	19	20	49	26	22	23	19	15	21	26	65	48	42	41	48	62	38	33	52	48	59	22	44	54	29	43	48	50	42	1,149
8-9A	49	59	45	71	134	41	57	49	58	49	65	87	72	73	74	72	70	94	34	50	50	43	57	29	45	68	36	41	60	62	48	1,842
9-10A	71	94	84	110	136	37	60	41	80	68	106	83	86	88	51	72	59	69	50	47	44	48	44	22	59	77	43	25	33	59	32	1,978
10-11A	52	55	59	92	121	27	26	39	57	55	84	55	75	50	31	31	41	55	57	35	31	36	34	27	34	52	42	40	35	37	24	1,489
11-12A	34	50	54	75	78	47	28	28	48	49	44	22	58	60	39	42	40	53	58	48	28	43	34	25	41	45	42	25	28	31	25	1,322
12-1P	32	45	48	65	69	49	41	40	37	53	49	39	36	33	37	34	54	45	47	35	30	40	40	27	43	47	38	31	30	37	33	1,284
1-2P	56	43	39	67	43	61	32	40	44	36	53	28	47	42	40	48	32	52	36	50	30	32	46	33	50	62	39	21	32	39	40	1,313
2-3P	35	42	37	61	57	51	35	32	29	44	51	19	77	42	48	42	49	61	60	44	42	40	37	34	55	42	31	34	35	28	34	1,328
3-4P	46	41	56	54	73	72	47	36	32	40	63	21	74	56	53	59	60	68	53	50	37	41	52	27	65	44	42	39	39	48	43	1,531
4-5P	40	69	68	77	91	78	60	47	31	64	102	43	93	54	46	54	60	67	56	56	62	34	45	36	54	66	40	28	37	27	46	1,731
5-6P	44	73	71	92	72	82	59	52	27	57	81	22	50	46	33	53	45	79	26	36	35	43	32	39	62	42	34	32	43	36	27	1,525
6-7P	43	50	74	93	36	37	35	63	23	62	87	20	48	28	20	26	38	49	20	20	22	26	14	24	57	29	15	15	19	6	27	1,126
7-8P	20	31	50	96	30	21	14	22	24	37	59	13	30	20	13	25	35	63	9	10	10	15	16	26	46	18	8	13	12	11	13	810
8-9P	9	27	38	75	23	18	6	12	20	47	76	7	16	8	15	16	29	35	9	9	6	4	13	16	40	9	9	13	9	6	10	630
9-10P	6	20	67	85	11	11	8	5	10	44	90	10	8	4	10	16	35	39	10	5	3	5	12	17	35	7	8	5	10	8	12	616
10-11P	6	23	58	55	11	6	5	8	11	55	84	2	5	2	8	15	21	23	6	4	3	2	17	16	23	14	5	4	5	4	4	505
11-12P	9	11	33	41	10	3	5	8	8	38	65	3	2	8	6	6	5	10	6	2	0	3	2	12	6	1	1	0	3	2	2	311
Total:	584	765	921	1268	1082	680	555	560	572	833	1212	565	881	693	590	677	751	962	611	580	518	535	582	453	791	716	486	438	506	518	489	21,374

**Volume by Hour by Day for 3/1/2022 - 3/31/2022**  
**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 :**

3/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	5	2	6	2	4	2	1	1	1	1	5	1	1	1	2	2	2	2	4	1	3	1	0	1	1	1	2	3	2	4	66
1-2A	3	0	2	1	2	4	2	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	2	0	2	0	2	2	2	0	1	2	0	0	2	0	39
2-3A	0	0	1	0	2	1	1	0	1	2	0	0	1	2	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	17
3-4A	0	2	0	1	0	2	0	1	0	1	3	0	0	1	3	0	2	0	2	0	1	0	1	1	1	1	1	1	3	1	1	30
4-5A	1	3	0	0	0	2	1	1	1	4	0	2	4	1	0	4	1	2	2	0	0	1	6	3	0	1	2	1	2	0	0	45
5-6A	2	0	4	1	3	1	1	3	1	2	1	2	3	10	11	6	9	10	9	4	9	6	5	5	4	5	6	2	3	6	6	140
6-7A	7	3	6	8	7	7	7	9	7	3	10	6	15	22	12	18	19	17	11	11	17	17	23	12	17	12	9	17	20	25	19	393
7-8A	14	15	20	22	29	21	25	17	21	28	21	19	36	39	42	31	38	49	18	14	27	31	35	15	35	34	18	25	31	27	35	832
8-9A	36	38	37	44	41	34	39	37	35	38	40	25	50	42	47	46	44	48	19	36	43	29	30	19	34	29	35	34	31	38	30	1,128
9-10A	45	55	60	50	59	70	42	31	50	44	47	21	91	38	41	49	41	51	64	69	38	33	41	22	40	36	56	37	25	33	42	1,421
10-11A	38	72	46	63	53	123	40	43	51	33	54	26	111	56	52	63	50	46	47	104	46	44	36	30	47	46	73	42	37	33	39	1,644
11-12A	52	64	39	56	59	144	45	38	44	45	54	19	121	52	47	58	62	64	71	74	45	46	45	29	52	53	88	39	39	40	38	1,722
12-1P	54	56	52	52	54	154	54	43	45	42	65	15	117	55	52	47	48	66	77	95	38	40	40	23	49	48	92	33	40	36	36	1,718
1-2P	62	62	47	72	63	105	49	32	60	64	66	28	116	62	71	55	43	60	59	99	31	42	54	33	45	50	83	36	37	45	34	1,765
2-3P	44	55	59	71	92	93	49	58	53	59	64	36	117	68	49	56	61	68	52	87	51	49	43	37	56	78	81	37	28	51	50	1,852
3-4P	75	60	70	76	107	92	29	42	48	57	73	39	127	91	76	65	59	87	63	71	74	75	60	32	56	86	67	54	60	59	37	2,067
4-5P	55	85	79	95	160	82	34	57	60	58	100	59	112	109	63	75	70	102	67	91	73	48	82	49	69	100	64	59	63	54	46	2,320
5-6P	69	76	97	165	139	104	47	57	52	76	109	85	82	54	43	46	50	65	40	38	36	46	32	23	37	45	28	35	40	33	28	1,877
6-7P	35	44	46	62	108	38	43	50	41	38	49	53	39	31	18	28	21	42	39	25	15	24	14	18	28	41	16	16	18	24	21	1,085
7-8P	24	18	23	30	39	16	13	25	13	26	29	20	20	14	21	28	20	27	22	22	12	18	14	10	16	25	12	12	17	16	10	612
8-9P	14	11	9	24	21	15	9	12	6	14	16	14	13	9	11	21	7	16	18	10	12	9	10	6	10	18	3	6	14	8	17	383
9-10P	5	7	13	11	14	9	8	8	8	9	12	10	9	2	4	3	8	11	3	5	4	2	2	5	11	9	2	3	7	1	3	208
10-11P	1	6	9	11	14	2	5	9	4	5	10	5	7	6	1	2	3	6	7	5	1	3	7	6	3	13	6	2	4	0	4	167
11-12P	3	2	4	9	5	5	2	4	2	6	9	5	3	1	2	0	3	4	1	0	2	2	1	4	5	7	2	2	1	1	1	98
Total:	641	739	725	930	1073	1128	547	580	605	656	834	495	1196	766	668	706	662	846	693	866	576	570	584	385	617	740	747	495	523	535	501	21,629