

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : CC 2/5**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	30	45	56	26	18	25	25	36	50	15	15	32	23	26	31	31	25	18	26	17	27	50	38	24	26	22	25	24	35	39	<b>902</b>
1-2A	18	18	14	21	22	16	20	20	20	17	23	14	21	11	15	17	15	20	10	14	13	34	25	16	10	10	17	16	14	22	20	<b>543</b>
2-3A	13	22	18	12	9	15	9	16	14	14	16	16	14	12	14	11	7	5	14	17	17	14	14	17	11	15	17	12	13	11	14	<b>423</b>
3-4A	31	19	12	17	25	20	34	30	16	15	29	25	24	26	24	21	11	25	19	28	23	21	17	17	22	30	25	33	24	12	12	<b>687</b>
4-5A	49	20	14	34	50	48	43	60	30	17	63	60	55	75	52	19	18	50	60	52	62	52	19	19	50	57	53	62	53	32	15	<b>1,343</b>
5-6A	164	47	42	52	169	176	164	169	82	40	177	171	178	174	169	78	42	187	202	188	183	197	81	44	171	199	191	173	163	76	32	<b>4,181</b>
6-7A	358	119	78	90	422	376	400	356	160	82	377	391	374	393	339	136	88	393	394	367	384	364	117	85	339	393	348	366	360	136	83	<b>8,668</b>
7-8A	422	165	125	136	454	482	456	455	253	156	476	537	471	543	461	206	145	462	523	486	509	479	207	154	462	499	502	465	474	219	144	<b>11,528</b>
8-9A	384	303	233	212	422	438	469	405	340	245	432	443	485	412	446	273	222	435	443	448	464	388	275	236	413	439	457	470	428	312	230	<b>11,602</b>
9-10A	460	453	290	299	441	473	474	472	441	366	435	470	445	409	439	386	338	391	473	418	409	430	412	331	391	450	395	405	436	389	331	<b>12,752</b>
10-11A	482	362	371	335	457	434	471	469	519	420	372	507	411	416	430	444	409	507	417	450	421	462	414	394	435	447	456	420	461	497	414	<b>13,504</b>
11-12A	507	633	469	378	468	459	464	476	539	513	454	462	463	459	530	506	470	447	442	482	445	511	501	459	447	456	427	432	502	483	508	<b>14,792</b>
12-1P	519	488	448	423	485	472	451	498	531	465	445	455	479	456	588	506	458	489	463	485	497	457	492	478	423	418	471	475	486	501	503	<b>14,805</b>
1-2P	514	470	420	375	470	490	502	517	458	484	481	477	473	461	517	466	441	420	463	459	508	548	456	445	420	403	471	471	541	434	437	<b>14,492</b>
2-3P	636	477	432	401	487	488	544	519	480	466	504	521	514	488	561	445	438	481	534	520	480	550	425	489	472	457	478	488	578	453	514	<b>15,320</b>
3-4P	620	466	446	394	558	563	587	695	466	508	548	587	578	558	629	488	432	499	531	553	603	643	444	453	513	526	564	537	662	534	470	<b>16,655</b>
4-5P	647	465	369	352	580	634	662	645	503	427	629	595	630	654	645	396	429	603	633	569	611	670	396	422	576	622	682	661	645	499	441	<b>17,292</b>
5-6P	565	396	346	336	575	569	597	598	408	439	479	497	551	542	625	414	404	481	527	544	551	600	374	356	500	552	567	599	574	407	380	<b>15,353</b>
6-7P	425	365	268	268	320	405	397	405	299	341	307	314	334	344	388	309	312	262	325	333	314	387	324	282	279	306	378	340	448	312	312	<b>10,403</b>
7-8P	342	301	238	189	195	278	256	319	255	280	222	234	211	272	293	218	276	151	231	240	249	298	270	198	201	227	283	258	305	258	275	<b>7,823</b>
8-9P	213	227	210	158	128	161	209	223	199	188	167	137	202	205	222	204	187	151	177	197	181	214	191	160	158	156	197	175	248	240	170	<b>5,855</b>
9-10P	149	164	129	111	94	144	152	177	139	146	110	125	150	146	176	164	128	99	139	155	136	190	152	109	95	110	157	123	174	172	85	<b>4,300</b>
10-11P	92	194	184	81	68	85	71	91	116	67	75	77	88	76	108	122	65	55	64	60	82	94	110	50	77	69	58	99	107	104	55	<b>2,744</b>
11-12P	68	87	107	50	36	45	54	59	74	30	43	33	37	51	59	74	42	36	60	47	41	68	75	42	49	39	46	53	66	64	31	<b>1,666</b>
<b>Total:</b>	<b>7700</b>	<b>6291</b>	<b>5308</b>	<b>4780</b>	<b>6961</b>	<b>7289</b>	<b>7511</b>	<b>7699</b>	<b>6378</b>	<b>5776</b>	<b>6879</b>	<b>7163</b>	<b>7220</b>	<b>7206</b>	<b>7756</b>	<b>5934</b>	<b>5408</b>	<b>6674</b>	<b>7162</b>	<b>7138</b>	<b>7200</b>	<b>7698</b>	<b>5841</b>	<b>5294</b>	<b>6538</b>	<b>6906</b>	<b>7262</b>	<b>7158</b>	<b>7786</b>	<b>6202</b>	<b>5515</b>	<b>207,633</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	15	25	10	10	5	6	10	9	19	5	6	11	9	9	7	10	6	7	5	6	9	23	23	10	9	9	8	9	14	24	335
1-2A	9	6	8	10	5	2	9	7	7	9	9	5	10	5	4	6	4	10	3	2	6	23	7	6	2	5	8	8	3	11	9	218
2-3A	7	16	7	4	3	7	7	10	9	8	9	5	8	7	7	3	4	3	5	10	9	8	7	7	6	7	11	3	5	4	10	216
3-4A	19	8	10	13	18	9	18	21	9	11	17	21	12	17	17	13	9	17	13	17	15	14	8	11	19	25	17	21	19	8	7	453
4-5A	33	13	5	21	24	29	22	37	13	13	37	32	32	51	35	7	8	31	36	31	32	35	9	11	31	36	27	39	31	13	8	782
5-6A	107	30	21	30	104	122	124	125	59	24	118	120	117	113	115	56	22	125	139	126	128	133	49	28	120	143	138	124	110	55	20	2,845
6-7A	249	73	47	59	280	262	284	246	100	43	251	281	254	254	222	92	59	266	254	244	272	235	74	42	223	260	246	252	235	85	51	5,795
7-8A	273	99	69	84	306	308	299	289	140	82	306	332	296	342	301	123	87	293	331	299	320	292	115	74	317	336	312	295	297	124	84	7,225
8-9A	210	126	123	115	245	246	273	228	182	102	240	269	281	239	234	137	106	243	248	262	267	222	136	119	248	255	258	275	260	164	117	6,430
9-10A	239	176	156	176	230	244	260	248	214	169	231	262	230	217	226	183	167	209	268	238	201	228	186	153	214	245	207	209	243	180	175	6,584
10-11A	241	168	215	164	233	256	255	223	238	214	176	294	209	218	234	216	213	261	228	218	214	242	230	207	221	220	240	206	212	245	203	6,914
11-12A	276	383	248	204	233	230	223	231	229	247	245	243	240	219	259	249	244	231	232	267	237	247	278	228	221	250	229	234	261	239	258	7,615
12-1P	272	270	261	205	239	227	225	246	253	225	205	223	259	228	323	231	221	245	224	244	232	219	242	240	194	197	237	234	245	214	238	7,318
1-2P	254	246	222	174	223	242	239	235	225	244	230	238	211	240	241	232	217	193	236	216	236	252	220	227	212	181	226	239	257	200	217	7,025
2-3P	307	235	218	178	225	231	258	240	238	263	231	233	266	202	253	209	205	218	244	250	211	246	216	222	221	216	240	219	262	210	266	7,233
3-4P	285	224	205	189	243	249	248	305	249	242	228	219	221	232	291	249	190	198	222	228	251	287	247	246	226	203	215	213	281	265	236	7,387
4-5P	306	240	177	155	216	268	274	292	261	214	235	209	248	270	275	193	207	238	239	195	265	292	165	213	237	232	274	265	244	251	232	7,382
5-6P	254	187	178	152	221	233	250	233	201	230	185	183	246	228	270	198	209	183	199	229	211	259	160	180	184	220	236	246	240	200	206	6,611
6-7P	185	160	145	135	127	166	158	165	130	183	154	120	138	141	183	149	143	113	144	142	135	184	148	129	114	123	167	140	201	120	149	4,591
7-8P	149	128	120	88	82	120	103	129	103	135	96	100	81	126	157	98	122	59	116	87	115	129	112	100	74	89	122	100	130	119	113	3,402
8-9P	84	78	102	84	55	77	89	101	86	81	68	54	79	81	93	86	109	60	64	94	82	89	80	77	62	67	100	82	112	123	80	2,579
9-10P	62	92	55	39	34	64	75	93	60	66	46	48	62	63	71	59	54	40	55	67	54	83	76	50	46	48	81	50	84	92	43	1,912
10-11P	45	146	105	28	30	37	33	34	56	38	32	36	38	34	55	59	38	22	28	26	35	42	48	26	37	31	21	43	58	57	33	1,351
11-12P	33	52	45	18	16	19	25	24	41	13	16	15	13	21	22	48	18	15	21	20	16	30	34	21	18	9	13	15	31	28	13	723
Total:	3906	3171	2767	2335	3402	3653	3757	3772	3112	2875	3370	3548	3562	3557	3897	2903	2666	3279	3556	3517	3550	3800	2870	2640	3257	3407	3634	3520	3830	3021	2792	102,926

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	20	46	16	13	19	15	27	31	10	9	21	14	17	24	21	19	11	21	11	18	27	15	14	17	13	17	15	21	15	567
1-2A	9	12	6	11	17	14	11	13	13	8	14	9	11	6	11	11	11	10	7	12	7	11	18	10	8	5	9	8	11	11	11	325
2-3A	6	6	11	8	6	8	2	6	5	6	7	11	6	5	7	8	3	2	9	7	8	6	7	10	5	8	6	9	8	7	4	207
3-4A	12	11	2	4	7	11	16	9	7	4	12	4	12	9	7	8	2	8	6	11	8	7	9	6	3	5	8	12	5	4	5	234
4-5A	16	7	9	13	26	19	21	23	17	4	26	28	23	24	17	12	10	19	24	21	30	17	10	8	19	21	26	23	22	19	7	561
5-6A	57	17	21	22	65	54	40	44	23	16	59	51	61	61	54	22	20	62	63	62	55	64	32	16	51	56	53	49	53	21	12	1,336
6-7A	109	46	31	31	142	114	116	110	60	39	126	110	120	139	117	44	29	127	140	123	112	129	43	43	116	133	102	114	125	51	32	2,873
7-8A	149	66	56	52	148	174	157	166	113	74	170	205	175	201	160	83	58	169	192	187	189	187	92	80	145	163	190	170	177	95	60	4,303
8-9A	174	177	110	97	177	192	196	177	158	143	192	174	204	173	212	136	116	192	195	186	197	166	139	117	165	184	199	195	168	148	113	5,172
9-10A	221	277	134	123	211	229	214	224	227	197	204	208	215	192	213	203	171	182	205	180	208	202	226	178	177	205	188	196	193	209	156	6,168
10-11A	241	194	156	171	224	178	216	246	281	206	196	213	202	198	196	228	196	246	189	232	207	220	184	187	214	227	216	214	249	252	211	6,590
11-12A	231	250	221	174	235	229	241	245	310	266	209	219	223	240	271	257	226	216	210	215	208	264	223	231	226	206	198	198	241	244	250	7,177
12-1P	247	218	187	218	246	245	226	252	278	240	240	232	220	228	265	275	237	244	239	241	265	238	250	238	229	221	234	241	241	287	265	7,487
1-2P	260	224	198	201	247	248	263	282	233	240	251	239	262	221	276	234	224	227	227	243	272	296	236	218	208	222	245	232	284	234	220	7,467
2-3P	329	242	214	223	262	257	286	279	242	203	273	288	248	286	308	236	233	263	290	270	269	304	209	267	251	241	238	269	316	243	248	8,087
3-4P	335	242	241	205	315	314	339	390	217	266	320	368	357	326	338	239	242	301	309	325	352	356	197	207	287	323	349	324	381	269	234	9,268
4-5P	341	225	192	197	364	366	388	353	242	213	394	386	382	384	370	203	222	365	394	374	346	378	231	209	339	390	408	396	401	248	209	9,910
5-6P	311	209	168	184	354	336	347	365	207	209	294	314	305	314	355	216	195	298	328	315	340	341	214	176	316	332	331	353	334	207	174	8,742
6-7P	240	205	123	133	193	239	239	240	169	158	153	194	196	203	205	160	169	149	181	191	179	203	176	153	165	183	211	200	247	192	163	5,812
7-8P	193	173	118	101	113	158	153	190	152	145	126	134	130	146	136	120	154	92	115	153	134	169	158	98	127	138	161	158	175	139	162	4,421
8-9P	129	149	108	74	73	84	120	122	113	107	99	83	123	124	129	118	78	91	113	103	99	125	111	83	96	89	97	93	136	117	90	3,276
9-10P	87	72	74	72	60	80	77	84	79	80	64	77	88	83	105	105	74	59	84	88	82	107	76	59	49	62	76	73	90	80	42	2,388
10-11P	47	48	79	53	38	48	38	57	60	29	43	41	50	42	53	63	27	33	36	34	47	52	62	24	40	38	37	56	49	47	22	1,393
11-12P	35	35	62	32	20	26	29	35	33	17	27	18	24	30	37	26	24	21	39	27	25	38	41	21	31	30	33	38	35	36	18	943
Total:	3794	3120	2541	2445	3559	3636	3754	3927	3266	2901	3509	3615	3658	3649	3859	3031	2742	3395	3606	3621	3650	3898	2971	2654	3281	3499	3628	3638	3956	3181	2723	104,707

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
12-1A	28	43	37	54	31	18	29	27	30	37	22	356
1-2A	30	26	24	19	18	13	23	18	11	23	19	224
2-3A	15	24	12	11	15	23	16	14	22	9	14	175
3-4A	20	20	16	14	29	23	32	26	18	13	21	232
4-5A	47	14	13	29	57	38	46	58	35	16	41	394
5-6A	148	43	25	40	141	127	144	136	46	29	135	1,014
6-7A	303	78	62	84	301	322	339	317	120	66	307	2,299
7-8A	465	170	122	128	453	482	516	418	210	123	449	3,536
8-9A	452	295	174	157	525	487	489	467	294	195	470	4,005
9-10A	463	408	310	236	513	439	536	514	408	358	438	4,623
10-11A	547	470	393	320	481	428	501	508	472	434	454	5,008
11-12A	526	524	452	328	523	523	494	501	524	501	448	5,344
12-1P	553	523	458	410	568	506	507	502	568	494	485	5,574
1-2P	578	492	403	346	501	515	522	573	494	496	501	5,421
2-3P	610	451	411	328	467	549	584	563	481	509	558	5,511
3-4P	605	429	365	314	559	567	611	646	474	476	611	5,657
4-5P	628	406	395	327	596	697	691	641	473	527	580	5,961
5-6P	537	355	326	302	530	557	579	575	396	429	484	5,070
6-7P	416	309	312	286	298	385	359	387	325	325	313	3,715
7-8P	258	249	217	198	182	246	204	279	231	234	220	2,518
8-9P	215	181	203	116	142	172	181	208	182	203	158	1,961
9-10P	165	129	104	114	89	128	161	171	163	150	129	1,503
10-11P	112	163	183	93	53	73	76	101	140	59	84	1,137
11-12P	53	84	160	40	42	45	40	57	89	38	49	697
<b>Total:</b>	<b>7774</b>	<b>5886</b>	<b>5177</b>	<b>4294</b>	<b>7114</b>	<b>7363</b>	<b>7680</b>	<b>7707</b>	<b>6206</b>	<b>5744</b>	<b>6990</b>	<b>71,935</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
12-1A	13	22	20	17	11	6	10	12	10	18	8	147
1-2A	14	9	13	5	9	3	9	8	2	9	11	92
2-3A	8	9	6	4	4	13	9	6	8	3	6	76
3-4A	10	7	8	6	18	14	14	13	10	10	12	122
4-5A	22	8	5	16	23	21	28	33	14	10	26	206
5-6A	73	25	12	18	76	68	70	71	23	16	65	517
6-7A	158	36	23	35	142	159	167	148	65	37	146	1,116
7-8A	201	93	62	69	205	217	231	188	98	62	213	1,639
8-9A	228	122	89	77	235	220	225	207	126	83	214	1,826
9-10A	212	178	150	124	233	220	244	232	171	151	229	2,144
10-11A	285	213	211	165	237	212	259	254	230	203	230	2,499
11-12A	275	290	259	161	264	273	225	246	256	252	222	2,723
12-1P	277	282	260	192	281	258	268	245	285	251	254	2,853
1-2P	298	251	208	169	260	265	270	304	276	261	261	2,823
2-3P	313	244	223	153	238	268	323	285	268	302	301	2,918
3-4P	283	206	194	166	269	322	331	335	274	267	319	2,966
4-5P	315	216	198	165	351	386	387	350	248	329	340	3,285
5-6P	274	165	162	130	272	290	316	273	187	233	238	2,540
6-7P	198	132	170	163	137	180	197	189	136	169	131	1,802
7-8P	132	152	135	116	91	120	105	144	119	138	113	1,365
8-9P	105	91	129	56	73	83	85	117	94	114	77	1,024
9-10P	93	63	42	56	31	57	62	83	74	72	64	697
10-11P	51	78	54	35	23	36	31	43	64	24	55	494
11-12P	20	47	45	19	19	20	23	27	51	19	14	304
<b>Total:</b>	<b>3858</b>	<b>2939</b>	<b>2678</b>	<b>2117</b>	<b>3502</b>	<b>3711</b>	<b>3889</b>	<b>3813</b>	<b>3089</b>	<b>3033</b>	<b>3549</b>	<b>36,178</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
12-1A	15	21	17	37	20	12	19	15	20	19	14	209
1-2A	16	17	11	14	9	10	14	10	9	14	8	132
2-3A	7	15	6	7	11	10	7	8	14	6	8	99
3-4A	10	13	8	8	11	9	18	13	8	3	9	110
4-5A	25	6	8	13	34	17	18	25	21	6	15	188
5-6A	75	18	13	22	65	59	74	65	23	13	70	497
6-7A	145	42	39	49	159	163	172	169	55	29	161	1,183
7-8A	264	77	60	59	248	265	285	230	112	61	236	1,897
8-9A	224	173	85	80	290	267	264	260	168	112	256	2,179
9-10A	251	230	160	112	280	219	292	282	237	207	209	2,479
10-11A	262	257	182	155	244	216	242	254	242	231	224	2,509
11-12A	251	234	193	167	259	250	269	255	268	249	226	2,621
12-1P	276	241	198	218	287	248	239	257	283	243	231	2,721
1-2P	280	241	195	177	241	250	252	269	218	235	240	2,598
2-3P	297	207	188	175	229	281	261	278	213	207	257	2,593
3-4P	322	223	171	148	290	245	280	311	200	209	292	2,691
4-5P	313	190	197	162	245	311	304	291	225	198	240	2,676
5-6P	263	190	164	172	258	267	263	302	209	196	246	2,530
6-7P	218	177	142	123	161	205	162	198	189	156	182	1,913
7-8P	126	97	82	82	91	126	99	135	112	96	107	1,153
8-9P	110	90	74	60	69	89	96	91	88	89	81	937
9-10P	72	66	62	58	58	71	99	88	89	78	65	806
10-11P	61	85	129	58	30	37	45	58	76	35	29	643
11-12P	33	37	115	21	23	25	17	30	38	19	35	393
<b>Total:</b>	<b>3916</b>	<b>2947</b>	<b>2499</b>	<b>2177</b>	<b>3612</b>	<b>3652</b>	<b>3791</b>	<b>3894</b>	<b>3117</b>	<b>2711</b>	<b>3441</b>	<b>35,757</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

**County : ADDISON**  
**Location : US7 S of VT17**  
**Lane Direction : NB**

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

**Collection Type :**

7/2022												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
12-1A	13	22	20	17	11	6	10	12	10	18	8	147
1-2A	14	9	13	5	9	3	9	8	2	9	11	92
2-3A	8	9	6	4	4	13	9	6	8	3	6	76
3-4A	10	7	8	6	18	14	14	13	10	10	12	122
4-5A	22	8	5	16	23	21	28	33	14	10	26	206
5-6A	73	25	12	18	76	68	70	71	23	16	65	517
6-7A	158	36	23	35	142	159	167	148	65	37	146	1,116
7-8A	201	93	62	69	205	217	231	188	98	62	213	1,639
8-9A	228	122	89	77	235	220	225	207	126	83	214	1,826
9-10A	212	178	150	124	233	220	244	232	171	151	229	2,144
10-11A	285	213	211	165	237	212	259	254	230	203	230	2,499
11-12A	275	290	259	161	264	273	225	246	256	252	222	2,723
12-1P	277	282	260	192	281	258	268	245	285	251	254	2,853
1-2P	298	251	208	169	260	265	270	304	276	261	261	2,823
2-3P	313	244	223	153	238	268	323	285	268	302	301	2,918
3-4P	283	206	194	166	269	322	331	335	274	267	319	2,966
4-5P	315	216	198	165	351	386	387	350	248	329	340	3,285
5-6P	274	165	162	130	272	290	316	273	187	233	238	2,540
6-7P	198	132	170	163	137	180	197	189	136	169	131	1,802
7-8P	132	152	135	116	91	120	105	144	119	138	113	1,365
8-9P	105	91	129	56	73	83	85	117	94	114	77	1,024
9-10P	93	63	42	56	31	57	62	83	74	72	64	697
10-11P	51	78	54	35	23	36	31	43	64	24	55	494
11-12P	20	47	45	19	19	20	23	27	51	19	14	304
<b>Total:</b>	<b>3858</b>	<b>2939</b>	<b>2678</b>	<b>2117</b>	<b>3502</b>	<b>3711</b>	<b>3889</b>	<b>3813</b>	<b>3089</b>	<b>3033</b>	<b>3549</b>	<b>36,178</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
12-1A	15	21	17	37	20	12	19	15	20	19	14	209
1-2A	16	17	11	14	9	10	14	10	9	14	8	132
2-3A	7	15	6	7	11	10	7	8	14	6	8	99
3-4A	10	13	8	8	11	9	18	13	8	3	9	110
4-5A	25	6	8	13	34	17	18	25	21	6	15	188
5-6A	75	18	13	22	65	59	74	65	23	13	70	497
6-7A	145	42	39	49	159	163	172	169	55	29	161	1,183
7-8A	264	77	60	59	248	265	285	230	112	61	236	1,897
8-9A	224	173	85	80	290	267	264	260	168	112	256	2,179
9-10A	251	230	160	112	280	219	292	282	237	207	209	2,479
10-11A	262	257	182	155	244	216	242	254	242	231	224	2,509
11-12A	251	234	193	167	259	250	269	255	268	249	226	2,621
12-1P	276	241	198	218	287	248	239	257	283	243	231	2,721
1-2P	280	241	195	177	241	250	252	269	218	235	240	2,598
2-3P	297	207	188	175	229	281	261	278	213	207	257	2,593
3-4P	322	223	171	148	290	245	280	311	200	209	292	2,691
4-5P	313	190	197	162	245	311	304	291	225	198	240	2,676
5-6P	263	190	164	172	258	267	263	302	209	196	246	2,530
6-7P	218	177	142	123	161	205	162	198	189	156	182	1,913
7-8P	126	97	82	82	91	126	99	135	112	96	107	1,153
8-9P	110	90	74	60	69	89	96	91	88	89	81	937
9-10P	72	66	62	58	58	71	99	88	89	78	65	806
10-11P	61	85	129	58	30	37	45	58	76	35	29	643
11-12P	33	37	115	21	23	25	17	30	38	19	35	393
<b>Total:</b>	<b>3916</b>	<b>2947</b>	<b>2499</b>	<b>2177</b>	<b>3612</b>	<b>3652</b>	<b>3791</b>	<b>3894</b>	<b>3117</b>	<b>2711</b>	<b>3441</b>	<b>35,757</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	30	29	26	21	18	18	23	28	19	43	15	21	16	14	30	30	22	16	26	20	26	18	35	27	18	29	25	28	11	28	710
1-2A	29	29	16	15	21	19	20	31	25	22	16	19	13	21	15	22	25	22	22	23	27	19	23	19	20	23	22	15	22	15	630
2-3A	31	28	16	15	29	31	32	35	21	17	28	29	33	39	21	22	23	39	34	33	43	29	20	34	29	38	29	33	19	20	850
3-4A	53	34	24	32	65	58	67	61	41	26	61	77	73	70	40	35	53	60	53	62	49	34	25	58	68	63	54	68	43	20	1,527
4-5A	127	71	53	47	144	123	137	144	60	54	125	118	132	131	72	53	141	136	140	135	138	64	52	137	140	146	124	153	70	49	3,216
5-6A	253	99	69	66	266	245	251	235	117	84	249	289	259	261	159	97	265	259	252	262	243	122	95	236	250	253	219	258	138	73	5,924
6-7A	320	160	114	106	306	275	282	287	207	123	313	293	309	287	209	142	309	304	284	277	278	202	123	268	287	293	277	290	211	143	7,279
7-8A	308	258	207	171	283	274	331	318	296	223	339	299	313	383	374	198	312	310	272	297	328	286	235	283	292	280	273	312	289	217	8,561
8-9A	364	371	313	254	346	295	275	355	382	295	316	295	333	349	497	332	303	287	270	311	410	416	333	316	307	302	304	377	397	410	10,115
9-10A	354	466	396	325	392	317	309	385	454	402	320	273	315	339	583	435	338	282	315	325	407	479	419	339	300	331	308	403	501	442	11,254
10-11A	442	508	434	391	427	341	354	390	490	499	282	314	318	373	514	490	357	265	293	349	444	536	514	307	284	303	350	423	516	494	12,002
11-12A	416	469	456	418	407	371	342	403	457	560	315	302	352	384	521	522	374	288	337	338	414	462	507	352	295	247	345	405	477	513	12,049
12-1P	481	477	385	430	409	351	359	491	465	480	270	303	314	473	503	481	330	294	364	353	521	471	530	326	316	310	351	491	438	525	12,292
1-2P	542	427	357	359	364	366	416	477	438	476	337	306	364	491	462	550	360	344	360	380	461	404	517	363	348	315	384	528	401	616	12,513
2-3P	514	473	366	360	404	398	416	540	455	446	388	392	448	550	418	512	394	372	469	378	573	393	505	406	398	385	397	559	416	539	13,264
3-4P	612	411	389	394	445	411	465	583	413	462	416	427	416	566	381	449	429	392	446	451	511	374	490	438	429	428	456	554	398	513	13,549
4-5P	558	366	353	347	428	390	419	487	363	403	364	392	394	525	366	468	334	402	367	400	511	317	406	316	415	381	435	512	385	436	12,240
5-6P	423	261	267	289	292	306	356	390	287	318	232	262	313	385	337	362	243	244	251	302	409	286	375	262	255	277	298	431	299	367	9,379
6-7P	336	226	235	228	179	207	195	278	213	265	138	189	215	331	250	279	185	191	167	211	247	207	269	185	185	188	220	293	228	266	6,806
7-8P	248	172	199	184	147	165	186	217	180	183	139	156	201	240	215	226	138	156	158	214	224	190	200	165	147	136	157	212	196	252	5,603
8-9P	224	144	145	117	112	122	136	172	155	144	100	106	154	161	170	180	105	134	109	134	146	156	139	107	114	129	128	165	161	132	4,201
9-10P	148	132	190	79	59	73	79	104	112	89	71	74	93	101	124	72	61	100	78	87	131	110	75	64	61	90	109	105	116	69	2,856
10-11P	86	79	90	68	40	44	51	75	95	66	49	29	50	70	81	53	41	54	50	49	64	71	67	44	45	48	60	68	86	42	1,815
11-12P	57	72	51	20	31	30	46	34	39	36	22	30	28	23	33	45	28	33	47	34	45	51	36	28	32	26	43	45	39	0	1,084
<b>Total:</b>	<b>6956</b>	<b>5762</b>	<b>5151</b>	<b>4736</b>	<b>5614</b>	<b>5230</b>	<b>5547</b>	<b>6520</b>	<b>5784</b>	<b>5716</b>	<b>4905</b>	<b>4995</b>	<b>5456</b>	<b>6567</b>	<b>6375</b>	<b>6055</b>	<b>5170</b>	<b>4984</b>	<b>5164</b>	<b>5425</b>	<b>6650</b>	<b>5697</b>	<b>5990</b>	<b>5080</b>	<b>5035</b>	<b>5021</b>	<b>5368</b>	<b>6728</b>	<b>5857</b>	<b>6181</b>	<b>169,719</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	22	14	17	13	12	10	13	19	11	32	7	13	9	9	22	18	16	12	16	16	12	11	28	19	11	15	15	18	8	20	458
1-2A	18	20	13	9	16	14	12	17	17	12	11	15	9	16	8	16	19	10	11	18	13	12	19	15	10	11	14	10	14	6	405
2-3A	16	16	11	10	17	21	24	22	10	10	17	19	20	26	12	11	16	28	23	27	36	15	10	26	23	27	18	21	12	12	556
3-4A	37	18	10	21	53	43	55	44	18	12	51	59	56	49	21	19	44	48	38	44	36	23	15	41	52	48	42	49	22	11	1,079
4-5A	76	36	28	25	100	100	101	99	26	23	97	90	93	90	32	21	97	106	107	105	92	34	19	105	108	110	90	107	32	30	2,179
5-6A	169	37	29	17	192	184	183	158	51	24	204	211	194	188	56	33	194	201	194	182	169	42	36	181	189	184	152	168	44	24	3,890
6-7A	187	63	41	33	191	179	178	168	85	48	225	196	206	161	72	41	189	207	169	186	159	68	43	179	186	187	163	157	87	47	4,101
7-8A	140	116	72	67	157	153	173	175	105	85	190	164	177	188	108	81	161	186	143	162	153	114	66	156	171	157	157	153	102	71	4,103
8-9A	159	147	147	89	144	134	122	147	145	122	184	159	145	137	168	143	151	140	130	157	150	166	116	169	153	144	157	152	150	148	4,375
9-10A	157	217	174	120	154	147	151	160	173	168	157	114	128	137	245	188	173	142	131	146	139	179	164	153	136	153	139	138	204	178	4,765
10-11A	201	212	196	153	186	169	177	190	210	191	117	151	135	154	273	214	176	119	133	162	168	191	215	152	154	135	156	171	231	179	5,271
11-12A	181	225	215	158	201	156	154	195	216	249	149	126	166	162	291	253	182	138	158	156	163	182	198	165	155	127	168	184	217	222	5,512
12-1P	222	245	192	195	211	135	169	246	239	226	126	132	152	217	272	256	169	141	174	162	223	214	276	169	156	150	154	219	210	276	5,928
1-2P	237	230	196	185	200	159	226	241	235	266	158	135	162	196	241	299	183	176	170	193	193	196	289	201	162	150	172	248	210	341	6,250
2-3P	218	266	221	205	206	167	174	266	245	248	144	157	194	236	222	302	196	163	205	160	266	223	325	188	171	160	164	248	221	331	6,492
3-4P	256	239	243	233	189	172	234	267	201	265	177	177	168	233	210	255	197	161	177	193	205	220	314	195	173	176	209	233	204	327	6,503
4-5P	272	198	223	230	187	190	175	234	224	252	140	164	170	245	209	312	143	159	146	160	222	174	279	141	158	153	174	207	203	284	6,028
5-6P	187	153	175	181	132	135	162	152	157	210	88	103	117	186	187	247	108	111	100	134	175	182	265	125	107	109	129	196	167	238	4,718
6-7P	186	129	161	157	92	106	101	142	128	178	53	97	107	175	150	171	87	98	80	107	129	122	169	96	80	106	108	145	132	188	3,780
7-8P	158	98	142	131	74	89	97	134	103	115	61	68	104	139	119	148	77	70	84	117	127	115	131	80	78	69	71	103	108	156	3,166
8-9P	130	83	92	76	57	66	62	91	87	98	42	51	81	85	112	122	65	56	53	67	74	104	92	53	45	74	66	90	106	90	2,370
9-10P	109	82	55	43	30	39	49	63	67	70	36	38	56	65	87	53	32	46	42	49	86	60	55	42	31	49	50	65	74	55	1,678
10-11P	49	62	45	50	19	28	36	46	63	49	22	13	29	37	54	28	27	24	28	32	42	44	49	18	32	25	35	38	60	24	1,108
11-12P	39	58	25	12	18	15	25	22	19	25	9	17	18	16	26	20	17	16	26	20	28	37	25	19	17	12	28	26	29	0	664
<b>Total:</b>	<b>3426</b>	<b>2964</b>	<b>2723</b>	<b>2413</b>	<b>2838</b>	<b>2611</b>	<b>2853</b>	<b>3298</b>	<b>2835</b>	<b>2978</b>	<b>2465</b>	<b>2469</b>	<b>2696</b>	<b>3147</b>	<b>3187</b>	<b>3261</b>	<b>2719</b>	<b>2558</b>	<b>2538</b>	<b>2755</b>	<b>3060</b>	<b>2728</b>	<b>3198</b>	<b>2688</b>	<b>2558</b>	<b>2531</b>	<b>2631</b>	<b>3146</b>	<b>2847</b>	<b>3258</b>	<b>85,379</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	8	15	9	8	6	8	10	9	8	11	8	8	7	5	8	12	6	4	10	4	14	7	7	8	7	14	10	10	3	8	252
1-2A	11	9	3	6	5	5	8	14	8	10	5	4	4	5	7	6	6	12	11	5	14	7	4	4	10	12	8	5	8	9	225
2-3A	15	12	5	5	12	10	8	13	11	7	11	10	13	13	9	11	7	11	11	6	7	14	10	8	6	11	11	12	7	8	294
3-4A	16	16	14	11	12	15	12	17	23	14	10	18	17	21	19	16	9	12	15	18	13	11	10	17	16	15	12	19	21	9	448
4-5A	51	35	25	22	44	23	36	45	34	31	28	28	39	41	40	32	44	30	33	30	46	30	33	32	32	36	34	46	38	19	1,037
5-6A	84	62	40	49	74	61	68	77	66	60	45	78	65	73	103	64	71	58	58	80	74	80	59	55	61	69	67	90	94	49	2,034
6-7A	133	97	73	73	115	96	104	119	122	75	88	97	103	126	137	101	120	97	115	91	119	134	80	89	101	106	114	133	124	96	3,178
7-8A	168	142	135	104	126	121	158	143	191	138	149	135	136	195	266	117	151	124	129	135	175	172	169	127	121	123	116	159	187	146	4,458
8-9A	205	224	166	165	202	161	153	208	237	173	132	136	188	212	329	189	152	147	140	154	260	250	217	147	154	158	147	225	247	262	5,740
9-10A	197	249	222	205	238	170	158	225	281	234	163	159	187	202	338	247	165	140	184	179	268	300	255	186	164	178	169	265	297	264	6,489
10-11A	241	296	238	238	241	172	177	200	280	308	165	163	183	219	241	276	181	146	160	187	276	345	299	155	130	168	194	252	285	315	6,731
11-12A	235	244	241	260	206	215	188	208	241	311	166	176	186	222	230	269	192	150	179	182	251	280	309	187	140	120	177	221	260	291	6,537
12-1P	259	232	193	235	198	216	190	245	226	254	144	171	162	256	231	225	161	153	190	191	298	257	254	157	160	160	197	272	228	249	6,364
1-2P	305	197	161	174	164	207	190	236	203	210	179	171	202	295	221	251	177	168	190	187	268	208	228	162	186	165	212	280	191	275	6,263
2-3P	296	207	145	155	198	231	242	274	210	198	244	235	254	314	196	210	198	209	264	218	307	170	180	218	227	225	233	311	195	208	6,772
3-4P	356	172	146	161	256	239	231	316	212	197	239	250	248	333	171	194	232	231	269	258	306	154	176	243	256	252	247	321	194	186	7,046
4-5P	286	168	130	117	241	200	244	253	139	151	224	228	224	280	157	156	191	243	221	240	289	143	127	175	257	228	261	305	182	152	6,212
5-6P	236	108	92	108	160	171	194	238	130	108	144	159	196	199	150	115	135	133	151	168	234	104	110	137	148	168	169	235	132	129	4,661
6-7P	150	97	74	71	87	101	94	136	85	87	85	92	108	156	100	108	98	93	87	104	118	85	100	89	105	82	112	148	96	78	3,026
7-8P	90	74	57	53	73	76	89	83	77	68	78	88	97	101	96	78	61	86	74	97	97	75	69	85	69	67	86	109	88	96	2,437
8-9P	94	61	53	41	55	56	74	81	68	46	58	55	73	76	58	58	40	78	56	67	72	52	47	54	69	55	62	75	55	42	1,831
9-10P	39	50	135	36	29	34	30	41	45	19	35	36	37	36	37	19	29	54	36	38	45	50	20	22	30	41	59	40	42	14	1,178
10-11P	37	17	45	18	21	16	15	29	32	17	27	16	21	33	27	25	14	30	22	17	22	27	18	26	13	23	25	30	26	18	707
11-12P	18	14	26	8	13	15	21	12	20	11	13	13	10	7	17	15	11	17	21	14	17	14	11	9	15	14	15	19	10	0	420
<b>Total:</b>	<b>3530</b>	<b>2798</b>	<b>2428</b>	<b>2323</b>	<b>2776</b>	<b>2619</b>	<b>2694</b>	<b>3222</b>	<b>2949</b>	<b>2738</b>	<b>2440</b>	<b>2526</b>	<b>2760</b>	<b>3420</b>	<b>3188</b>	<b>2794</b>	<b>2451</b>	<b>2426</b>	<b>2626</b>	<b>2670</b>	<b>3590</b>	<b>2969</b>	<b>2792</b>	<b>2392</b>	<b>2477</b>	<b>2490</b>	<b>2737</b>	<b>3582</b>	<b>3010</b>	<b>2923</b>	<b>84,340</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	29	38	30	24	18	13	16	19	39	29	10	12	14	12	25	23	23	19	12	12	26	26	32	37	19	9	13	21	18	28	34	680
1-2A	21	14	10	20	15	8	9	16	14	15	6	8	9	9	12	14	18	9	7	17	15	9	19	13	5	9	14	13	10	30	13	401
2-3A	13	16	6	5	11	8	8	10	16	5	9	7	6	8	3	7	12	12	2	5	11	8	14	11	8	9	11	14	12	8	12	287
3-4A	12	12	9	12	16	15	14	14	8	8	15	7	7	9	11	8	7	17	14	11	9	16	7	11	15	10	12	13	8	8	8	343
4-5A	32	14	10	13	22	27	21	23	19	11	21	21	25	23	29	15	9	32	15	22	23	23	13	16	30	17	24	21	26	13	13	623
5-6A	47	28	28	20	64	72	57	67	32	32	72	59	46	67	58	36	25	59	68	54	60	49	41	28	55	60	65	51	57	36	22	1,515
6-7A	164	68	70	47	158	149	161	172	94	50	142	166	149	138	132	101	62	138	156	161	154	146	98	72	127	164	150	136	152	102	71	3,850
7-8A	267	117	89	135	256	247	241	263	178	136	287	247	273	257	250	139	142	281	251	268	259	259	156	131	209	250	266	261	283	172	141	6,711
8-9A	354	233	179	196	360	352	327	363	240	181	334	339	356	378	341	262	241	353	355	337	334	374	274	213	319	369	351	360	340	297	235	9,547
9-10A	442	329	390	284	365	383	402	407	354	345	360	399	362	371	394	366	336	344	379	395	420	429	456	400	322	383	393	358	415	396	385	11,764
10-11A	444	464	493	409	432	359	436	419	491	443	384	373	364	357	446	453	436	342	394	366	386	415	550	446	341	404	380	381	443	501	467	13,019
11-12A	526	434	568	425	526	406	455	495	492	545	393	355	407	406	492	538	576	407	396	378	430	539	588	559	359	392	374	469	522	530	550	14,532
12-1P	622	648	528	496	483	445	448	482	575	550	404	398	381	448	521	521	539	409	426	398	467	566	571	557	410	389	432	411	540	590	573	15,228
1-2P	561	531	579	519	483	411	465	508	526	495	419	377	392	389	519	518	524	434	399	397	434	531	504	535	360	415	429	440	565	519	597	14,775
2-3P	593	541	530	464	464	455	505	568	525	533	437	389	457	446	553	570	558	408	416	455	424	595	450	518	402	449	419	477	593	568	570	15,332
3-4P	667	466	547	456	442	428	490	559	548	478	486	465	487	535	607	512	500	431	451	494	483	586	470	493	437	449	478	490	595	503	540	15,573
4-5P	548	488	438	383	441	477	588	570	490	472	438	338	460	466	564	435	465	413	468	433	415	585	498	466	367	441	464	466	594	529	484	14,684
5-6P	516	458	397	322	328	453	478	500	439	465	421	264	395	438	524	404	420	351	420	404	387	601	416	434	331	444	450	389	521	412	462	13,244
6-7P	410	318	278	234	228	282	344	384	283	314	230	218	260	310	358	269	321	192	243	286	332	389	308	241	208	271	306	312	387	327	299	9,142
7-8P	281	244	192	217	175	200	247	264	239	210	160	160	175	243	293	228	205	139	208	207	215	331	206	224	169	200	212	235	269	219	209	6,776
8-9P	248	166	119	156	118	165	191	222	214	164	129	120	166	189	216	181	153	100	145	185	175	239	183	131	105	167	156	166	250	189	192	5,300
9-10P	198	120	156	77	83	102	149	169	174	105	112	75	111	133	195	134	119	65	118	131	116	205	131	94	76	85	112	144	160	150	120	3,919
10-11P	129	142	105	161	50	63	97	85	116	39	53	43	45	96	97	87	55	53	50	55	94	101	94	50	53	59	66	99	103	109	62	2,511
11-12P	57	75	46	28	13	26	34	48	51	41	26	17	28	35	52	42	30	13	29	39	37	69	44	29	21	21	35	29	51	55	25	1,146
<b>Total:</b>	<b>7181</b>	<b>5964</b>	<b>5797</b>	<b>5103</b>	<b>5551</b>	<b>5546</b>	<b>6183</b>	<b>6627</b>	<b>6157</b>	<b>5666</b>	<b>5348</b>	<b>4857</b>	<b>5375</b>	<b>5763</b>	<b>6692</b>	<b>5863</b>	<b>5776</b>	<b>5021</b>	<b>5422</b>	<b>5510</b>	<b>5706</b>	<b>7091</b>	<b>6123</b>	<b>5709</b>	<b>4748</b>	<b>5466</b>	<b>5612</b>	<b>5756</b>	<b>6914</b>	<b>6291</b>	<b>6084</b>	<b>180,902</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	30	18	17	12	9	12	15	29	20	8	5	9	8	22	17	16	14	6	5	22	19	21	26	13	5	6	14	15	20	25	483
1-2A	16	13	7	15	10	5	6	10	11	5	3	5	3	5	4	10	15	3	1	11	11	5	14	7	2	5	4	3	7	13	7	236
2-3A	8	13	3	4	7	4	2	6	7	4	4	3	3	4	2	6	5	7	0	4	6	3	8	5	3	2	5	8	8	2	5	151
3-4A	6	6	6	6	6	6	6	8	5	5	8	5	1	5	8	3	4	7	3	3	2	7	3	6	9	6	6	7	3	6	4	166
4-5A	9	7	6	4	12	10	9	8	8	3	8	13	9	9	12	5	4	15	4	8	11	7	5	6	15	6	6	10	10	6	5	250
5-6A	22	9	14	8	28	31	29	29	13	10	31	22	17	32	16	10	11	24	37	24	30	20	20	12	25	24	33	19	21	14	9	644
6-7A	82	30	25	21	73	64	89	77	39	18	70	78	80	73	65	47	28	68	81	81	81	75	44	25	69	76	79	68	79	42	24	1,851
7-8A	119	56	38	42	105	109	107	124	76	56	129	110	123	105	110	62	44	142	118	124	112	110	69	47	89	122	112	118	123	69	44	2,914
8-9A	148	116	74	84	140	151	127	153	93	81	153	142	147	158	167	115	79	161	154	152	149	156	111	75	132	167	162	152	153	123	85	4,060
9-10A	228	176	175	114	150	178	190	203	167	149	150	194	176	166	176	169	158	142	170	186	184	197	207	166	141	169	180	151	183	170	170	5,335
10-11A	223	220	237	168	171	166	201	201	245	190	172	166	175	158	223	212	203	122	185	161	177	187	240	198	141	195	161	164	200	234	193	5,889
11-12A	276	264	253	200	221	192	209	243	247	231	188	180	196	185	224	275	251	183	223	168	209	260	274	242	173	193	185	204	239	253	249	6,890
12-1P	327	290	252	200	212	210	242	238	269	278	184	203	199	220	234	247	256	202	207	193	232	270	273	263	175	165	230	195	257	297	244	7,264
1-2P	318	284	317	233	219	197	240	245	271	235	215	190	209	195	280	289	236	214	207	189	210	269	248	266	170	190	200	212	271	257	273	7,349
2-3P	314	306	290	208	222	223	257	304	290	249	253	200	263	237	291	334	268	213	195	216	212	305	252	263	223	242	203	254	297	295	269	7,948
3-4P	366	270	291	203	218	216	251	296	279	235	236	235	251	236	316	275	246	219	232	235	252	304	249	248	232	259	239	263	320	247	252	7,971
4-5P	342	292	241	196	238	257	302	302	248	223	242	201	232	235	312	223	233	229	236	238	231	316	303	217	208	234	237	234	337	277	251	7,867
5-6P	293	221	184	142	188	221	254	251	230	222	208	157	188	229	277	201	223	188	209	184	210	303	192	204	182	234	224	229	264	202	225	6,739
6-7P	273	213	151	112	127	157	197	242	153	165	125	130	142	192	211	160	187	101	129	147	198	210	171	135	116	161	195	168	214	180	171	5,233
7-8P	199	163	106	101	108	129	156	169	137	136	94	81	113	141	181	123	120	90	143	127	147	204	120	130	114	123	134	138	160	133	123	4,143
8-9P	175	116	72	68	72	83	135	146	134	94	82	76	118	140	133	99	99	70	89	122	121	164	119	86	70	90	103	122	179	110	128	3,415
9-10P	158	74	106	41	47	64	108	119	98	63	57	49	69	103	120	92	69	45	77	92	79	130	74	60	58	53	80	97	105	96	81	2,564
10-11P	93	69	68	132	32	43	61	54	56	24	32	28	28	69	69	45	32	33	24	20	71	69	61	39	30	40	34	69	75	69	44	1,613
11-12P	42	39	30	14	11	17	28	36	16	24	17	9	19	27	36	26	16	7	12	26	21	51	24	20	12	10	19	25	31	31	19	715
<b>Total:</b>	<b>4062</b>	<b>3277</b>	<b>2964</b>	<b>2333</b>	<b>2629</b>	<b>2742</b>	<b>3218</b>	<b>3479</b>	<b>3121</b>	<b>2720</b>	<b>2669</b>	<b>2482</b>	<b>2770</b>	<b>2932</b>	<b>3489</b>	<b>3045</b>	<b>2803</b>	<b>2499</b>	<b>2742</b>	<b>2716</b>	<b>2978</b>	<b>3641</b>	<b>3102</b>	<b>2746</b>	<b>2402</b>	<b>2771</b>	<b>2837</b>	<b>2924</b>	<b>3551</b>	<b>3146</b>	<b>2900</b>	<b>91,690</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	8	12	7	6	4	4	4	10	9	2	7	5	4	3	6	7	5	6	7	4	7	11	11	6	4	7	7	3	8	9	197
1-2A	5	1	3	5	5	3	3	6	3	10	3	3	6	4	8	4	3	6	6	6	4	4	5	6	3	4	10	3	17	6	165	
2-3A	5	3	3	1	4	4	6	4	9	1	5	4	3	4	1	1	7	5	2	1	5	5	6	6	5	7	6	6	4	6	7	136
3-4A	6	6	3	6	10	9	8	6	3	3	7	2	6	4	3	5	3	10	11	8	7	9	4	5	6	4	6	6	5	2	4	177
4-5A	23	7	4	9	10	17	12	15	11	8	13	8	16	14	17	10	5	17	11	14	12	16	8	10	15	11	18	11	16	7	8	373
5-6A	25	19	14	12	36	41	28	38	19	22	41	37	29	35	42	26	14	35	31	30	30	29	21	16	30	36	32	32	36	22	13	871
6-7A	82	38	45	26	85	85	72	95	55	32	72	88	69	65	67	54	34	70	75	80	73	71	54	47	58	88	71	68	73	60	47	1,999
7-8A	148	61	51	93	151	138	134	139	102	80	158	137	150	152	140	77	98	139	133	144	147	149	87	84	120	128	154	143	160	103	97	3,797
8-9A	206	117	105	112	220	201	200	210	147	100	181	197	209	220	174	147	162	192	201	185	185	218	163	138	187	202	189	208	187	174	150	5,487
9-10A	214	153	215	170	215	205	212	204	187	196	210	205	186	205	218	197	178	202	209	209	236	232	249	234	181	214	213	207	232	226	215	6,429
10-11A	221	244	256	241	261	193	235	218	246	253	212	207	189	199	223	241	233	220	209	205	209	228	310	248	200	209	219	217	243	267	274	7,130
11-12A	250	170	315	225	305	214	246	252	245	314	205	175	211	221	268	263	325	224	173	210	221	279	314	317	186	199	189	265	283	277	301	7,642
12-1P	295	358	276	296	271	235	206	244	306	272	220	195	182	228	287	274	283	207	219	205	235	296	298	294	235	224	202	216	283	293	329	7,964
1-2P	243	247	262	286	264	214	225	263	255	260	204	187	183	194	239	229	288	220	192	208	224	262	256	269	190	225	229	228	294	262	324	7,426
2-3P	279	235	240	256	242	232	248	264	235	284	184	189	194	209	262	236	290	195	221	239	212	290	198	255	179	207	216	223	296	273	301	7,384
3-4P	301	196	256	253	224	212	239	263	269	243	250	230	236	299	291	237	254	212	219	259	231	282	221	245	205	190	239	227	275	256	288	7,602
4-5P	206	196	197	187	203	220	286	268	242	249	196	137	228	231	252	212	232	184	232	195	184	269	195	249	159	207	227	232	257	252	233	6,817
5-6P	223	237	213	180	140	232	224	249	209	243	213	107	207	209	247	203	197	163	211	220	177	298	224	230	149	210	226	160	257	210	237	6,505
6-7P	137	105	127	122	101	125	147	142	130	149	105	88	118	118	147	109	134	91	114	139	134	179	137	106	92	110	111	144	173	147	128	3,909
7-8P	82	81	86	116	67	71	91	95	102	74	66	79	62	102	112	105	85	49	65	80	68	127	86	94	55	77	78	97	109	86	86	2,633
8-9P	73	50	47	88	46	82	56	76	80	70	47	44	48	49	83	82	54	30	56	63	54	75	64	45	35	77	53	44	71	79	64	1,885
9-10P	40	46	50	36	36	38	41	50	76	42	55	26	42	30	75	42	50	20	41	39	37	75	57	34	18	32	32	47	55	54	39	1,355
10-11P	36	73	37	29	18	20	36	31	60	15	21	15	17	27	28	42	23	20	26	35	23	32	33	11	23	19	32	30	28	40	18	898
11-12P	15	36	16	14	2	9	6	12	35	17	9	8	9	8	16	16	14	6	17	13	16	18	20	9	9	11	16	4	20	24	6	431
<b>Total:</b>	<b>3119</b>	<b>2687</b>	<b>2833</b>	<b>2770</b>	<b>2922</b>	<b>2804</b>	<b>2965</b>	<b>3148</b>	<b>3036</b>	<b>2946</b>	<b>2679</b>	<b>2375</b>	<b>2605</b>	<b>2831</b>	<b>3203</b>	<b>2818</b>	<b>2973</b>	<b>2522</b>	<b>2680</b>	<b>2794</b>	<b>2728</b>	<b>3450</b>	<b>3021</b>	<b>2963</b>	<b>2346</b>	<b>2695</b>	<b>2775</b>	<b>2832</b>	<b>3363</b>	<b>3145</b>	<b>3184</b>	<b>89,212</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	42	34	30	37	14	18	39	33	55	11	20	24	14	23	52	36	20	25	22	33	29	48	61	26	20	32	20	29	27	38	935
1-2A	15	23	22	17	16	11	14	30	23	27	12	6	11	14	10	32	15	3	5	15	8	20	24	27	12	10	10	4	11	18	13	478
2-3A	10	13	15	4	11	4	10	7	14	8	10	12	14	12	9	14	15	10	17	10	8	8	15	8	15	13	8	14	12	12	10	342
3-4A	17	10	15	7	21	19	22	22	17	12	22	22	15	18	18	26	10	19	21	23	16	17	11	12	16	21	28	22	18	15	8	540
4-5A	44	13	9	9	43	39	47	39	32	15	48	43	48	46	43	19	8	49	50	51	48	50	28	15	49	61	50	48	48	23	10	1,125
5-6A	120	40	32	36	123	129	128	123	50	31	129	131	133	128	116	48	30	126	147	165	132	128	52	34	116	142	147	142	124	42	30	3,054
6-7A	270	104	72	75	275	272	286	265	128	75	321	312	327	315	293	103	81	310	302	295	312	323	126	97	292	295	325	328	300	118	80	7,077
7-8A	444	162	153	118	453	429	447	420	223	143	495	437	491	429	403	220	132	436	450	447	427	419	233	143	406	450	465	424	407	221	143	10,670
8-9A	491	256	229	157	476	467	493	487	325	272	490	537	538	553	481	290	253	475	526	516	528	485	307	257	419	478	497	515	497	331	268	12,894
9-10A	540	397	369	292	430	471	465	459	465	368	431	462	501	510	534	425	371	442	459	495	528	534	516	406	417	465	495	535	523	462	416	14,183
10-11A	547	559	481	433	517	474	499	513	570	457	469	422	488	513	528	579	568	432	491	498	512	553	596	499	455	448	497	558	590	646	496	15,888
11-12A	606	612	532	490	519	508	486	543	605	617	489	441	500	572	579	599	568	448	472	498	509	546	669	553	439	503	563	464	597	596	616	16,739
12-1P	658	568	578	518	547	605	592	629	648	635	524	526	537	546	593	663	589	485	498	580	607	642	587	597	502	518	560	580	632	646	648	18,038
1-2P	653	579	523	534	527	545	521	567	623	620	510	490	490	521	597	600	534	521	495	501	545	585	591	538	526	470	536	555	621	607	597	17,122
2-3P	664	575	510	447	514	618	562	630	583	608	615	527	585	585	693	602	512	511	553	557	566	633	563	528	522	604	588	577	648	600	564	17,844
3-4P	729	577	511	433	613	664	684	750	544	532	690	650	708	721	780	556	550	643	681	662	721	786	592	506	652	654	692	682	765	549	539	19,816
4-5P	714	501	526	458	597	658	686	709	513	563	681	618	665	737	713	558	505	599	589	659	629	734	534	457	590	657	652	666	759	515	572	19,014
5-6P	648	474	421	326	497	576	592	643	482	456	565	560	561	616	633	485	407	462	588	557	523	626	496	428	483	530	584	577	665	532	442	16,435
6-7P	446	398	356	294	345	389	415	481	416	364	365	317	393	427	515	374	312	309	402	362	421	516	399	337	336	376	429	380	468	451	373	12,166
7-8P	382	300	307	241	251	302	308	397	340	261	230	245	268	332	352	330	267	211	290	308	297	354	345	248	194	278	305	282	422	366	300	9,313
8-9P	244	198	198	219	121	240	212	271	236	187	169	172	213	274	273	250	223	123	199	259	223	261	248	175	165	200	263	192	296	288	200	6,792
9-10P	172	157	159	122	90	168	136	167	184	151	120	133	144	159	187	200	121	86	133	176	153	169	153	115	121	148	143	141	174	267	116	4,665
10-11P	116	86	126	166	59	73	98	209	106	60	61	77	78	84	114	134	66	50	71	90	98	123	94	57	49	69	87	72	134	165	68	2,940
11-12P	63	60	80	87	30	54	55	81	91	31	40	50	42	51	79	68	38	22	34	34	50	72	66	45	27	38	46	42	88	81	28	1,673
Total:	8616	6704	6258	5513	7112	7729	7776	8481	7251	6548	7497	7210	7774	8177	8566	7227	6211	6792	7498	7780	7894	8613	7293	6143	6829	7448	8002	7820	8828	7578	6575	229,743

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	24	13	13	27	9	12	15	17	21	5	9	16	7	13	25	19	11	16	14	13	11	16	17	6	12	18	8	12	11	22	443
1-2A	4	10	5	4	5	6	3	5	9	11	7	1	5	3	4	17	6	0	1	4	4	4	10	11	6	5	4	1	7	7	5	174
2-3A	4	6	5	2	5	2	7	1	9	4	4	4	7	8	6	6	6	3	4	3	3	5	7	6	6	5	3	6	3	3	2	145
3-4A	8	6	6	3	7	9	9	6	6	9	9	10	5	7	7	13	4	7	9	10	5	8	6	5	9	10	13	9	8	7	3	233
4-5A	24	6	3	4	22	21	21	22	20	4	26	23	22	20	22	9	0	25	22	27	22	27	11	6	25	27	22	22	24	11	2	542
5-6A	44	17	15	12	55	55	53	54	24	14	50	57	52	59	49	23	14	53	64	62	56	50	24	15	57	67	67	63	52	19	16	1,312
6-7A	105	43	31	29	91	110	97	87	61	31	121	108	113	115	104	46	37	100	109	102	115	118	57	45	101	103	119	128	103	48	34	2,611
7-8A	175	75	72	45	190	165	181	174	96	65	208	196	204	173	176	95	55	183	192	188	189	172	107	62	178	198	189	182	183	109	68	4,545
8-9A	241	121	115	73	225	220	225	221	150	123	244	263	247	269	229	121	112	237	244	238	259	227	147	124	212	224	247	248	247	164	118	6,135
9-10A	240	198	183	139	199	219	220	207	236	166	203	176	229	209	233	210	191	196	194	246	242	230	237	183	173	195	240	254	233	216	191	6,488
10-11A	281	284	213	180	264	244	246	265	311	212	230	219	250	277	284	286	267	225	251	256	255	308	300	254	236	218	234	287	299	364	226	8,026
11-12A	325	333	280	225	238	253	237	275	312	277	232	225	245	287	283	305	249	201	249	231	267	276	377	253	217	247	271	230	292	304	299	8,295
12-1P	341	300	316	248	266	302	312	320	335	289	259	261	262	289	311	338	274	255	258	293	307	323	296	295	244	278	287	292	318	311	319	9,099
1-2P	338	319	265	253	255	275	269	299	332	311	260	247	246	246	324	300	260	261	268	256	278	318	315	265	256	240	258	276	339	309	270	8,708
2-3P	364	303	255	215	257	329	298	328	315	310	307	289	309	288	368	292	252	258	278	267	284	334	265	247	255	314	309	309	357	298	285	9,139
3-4P	405	290	247	187	338	347	408	410	265	237	381	353	402	418	429	296	282	361	368	369	418	445	286	239	367	354	377	380	423	262	256	10,600
4-5P	396	263	259	230	325	365	381	391	248	272	361	355	371	372	381	283	238	324	317	390	342	423	277	218	329	346	377	356	403	241	264	10,098
5-6P	349	262	198	147	281	312	340	335	241	243	299	302	289	316	346	256	190	279	324	295	297	338	265	193	263	290	302	305	360	266	200	8,683
6-7P	212	202	175	134	155	199	229	235	200	187	206	161	212	214	266	187	139	168	202	199	206	266	199	158	190	196	218	189	255	225	182	6,166
7-8P	227	169	155	95	132	153	148	188	173	125	113	127	129	180	183	166	133	105	155	154	160	174	176	108	98	143	159	145	227	180	139	4,719
8-9P	144	101	104	80	60	131	103	144	122	108	96	96	124	165	143	129	100	62	118	121	117	133	124	90	81	116	153	106	147	166	103	3,587
9-10P	94	80	65	61	44	99	70	95	83	79	63	63	87	92	87	98	57	41	67	89	76	91	71	67	69	62	74	71	88	115	56	2,354
10-11P	55	50	39	95	31	33	45	147	47	26	30	39	42	42	65	71	37	23	27	48	47	75	52	35	28	35	40	38	68	88	31	1,529
11-12P	32	29	40	57	10	19	17	41	43	11	17	23	17	23	41	33	20	6	14	12	25	36	34	26	9	20	23	19	47	47	16	807
<b>Total:</b>	<b>4419</b>	<b>3491</b>	<b>3059</b>	<b>2531</b>	<b>3482</b>	<b>3877</b>	<b>3931</b>	<b>4265</b>	<b>3655</b>	<b>3135</b>	<b>3731</b>	<b>3607</b>	<b>3885</b>	<b>4079</b>	<b>4354</b>	<b>3605</b>	<b>2942</b>	<b>3384</b>	<b>3751</b>	<b>3874</b>	<b>3987</b>	<b>4392</b>	<b>3659</b>	<b>2922</b>	<b>3415</b>	<b>3705</b>	<b>4004</b>	<b>3924</b>	<b>4495</b>	<b>3771</b>	<b>3107</b>	<b>114,438</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	18	21	17	10	5	6	24	16	34	6	11	8	7	10	27	17	9	9	8	20	18	32	44	20	8	14	12	17	16	16	492
1-2A	11	13	17	13	11	5	11	25	14	16	5	5	6	11	6	15	9	3	4	11	4	16	14	16	6	5	6	3	4	11	8	304
2-3A	6	7	10	2	6	2	3	6	5	4	6	8	7	4	3	8	9	7	13	7	5	3	8	2	9	8	5	8	9	9	8	197
3-4A	9	4	9	4	14	10	13	16	11	3	13	12	10	11	11	13	6	12	12	13	11	9	5	7	7	11	15	13	10	8	5	307
4-5A	20	7	6	5	21	18	26	17	12	11	22	20	26	26	21	10	8	24	28	24	26	23	17	9	24	34	28	26	24	12	8	583
5-6A	76	23	17	24	68	74	75	69	26	17	79	74	81	69	67	25	16	73	83	103	76	78	28	19	59	75	80	79	72	23	14	1,742
6-7A	165	61	41	46	184	162	189	178	67	44	200	204	214	200	189	57	44	210	193	193	197	205	69	52	191	192	206	200	197	70	46	4,466
7-8A	269	87	81	73	263	264	266	246	127	78	287	241	287	256	227	125	77	253	258	259	238	247	126	81	228	252	276	242	224	112	75	6,125
8-9A	250	135	114	84	251	247	268	266	175	149	246	274	291	284	252	169	141	238	282	278	269	258	160	133	207	254	250	267	250	167	150	6,759
9-10A	300	199	186	153	231	252	245	252	229	202	228	286	272	301	301	215	180	246	265	249	286	304	279	223	244	270	255	281	290	246	225	7,695
10-11A	266	275	268	253	253	230	253	248	259	245	239	203	238	236	244	293	301	207	240	242	257	245	296	245	219	230	263	271	291	282	270	7,862
11-12A	281	279	252	265	281	255	249	268	293	340	257	216	255	285	296	294	319	247	223	267	242	270	292	300	222	256	292	234	305	292	317	8,444
12-1P	317	268	262	270	281	303	280	309	313	346	265	265	275	257	282	325	315	230	240	287	300	319	291	302	258	240	273	288	314	335	329	8,939
1-2P	315	260	258	281	272	270	252	268	291	309	250	243	244	275	273	300	274	260	227	245	267	267	276	273	270	230	278	279	282	298	327	8,414
2-3P	300	272	255	232	257	289	264	302	268	298	308	238	276	297	325	310	260	253	275	290	282	299	298	281	267	290	279	268	291	302	279	8,705
3-4P	324	287	264	246	275	317	276	340	279	295	309	297	306	303	351	260	268	282	313	293	303	341	306	267	285	300	315	302	342	287	283	9,216
4-5P	318	238	267	228	272	293	305	318	265	291	320	263	294	365	332	275	267	275	272	269	287	311	257	239	261	311	275	310	356	274	308	8,916
5-6P	299	212	223	179	216	264	252	308	241	213	266	258	272	300	287	229	217	183	264	262	226	288	231	235	220	240	282	272	305	266	242	7,752
6-7P	234	196	181	160	190	190	186	246	216	177	159	156	181	213	249	187	173	141	200	163	215	250	200	179	146	180	211	191	213	226	191	6,000
7-8P	155	131	152	146	119	149	160	209	167	136	117	118	139	152	169	164	134	106	135	154	137	180	169	140	96	135	146	137	195	186	161	4,594
8-9P	100	97	94	139	61	109	109	127	114	79	73	76	89	109	130	121	123	61	81	138	106	128	124	85	84	84	110	86	149	122	97	3,205
9-10P	78	77	94	61	46	69	66	72	101	72	57	70	57	67	100	102	64	45	66	87	77	78	82	48	52	86	69	70	86	152	60	2,311
10-11P	61	36	87	71	28	40	53	62	59	34	31	38	36	42	49	63	29	27	44	42	51	48	42	22	21	34	47	34	66	77	37	1,411
11-12P	31	31	40	30	20	35	38	40	48	20	23	27	25	28	38	35	18	16	20	22	25	36	32	19	18	18	23	23	41	34	12	866
<b>Total:</b>	<b>4197</b>	<b>3213</b>	<b>3199</b>	<b>2982</b>	<b>3630</b>	<b>3852</b>	<b>3845</b>	<b>4216</b>	<b>3596</b>	<b>3413</b>	<b>3766</b>	<b>3603</b>	<b>3889</b>	<b>4098</b>	<b>4212</b>	<b>3622</b>	<b>3269</b>	<b>3408</b>	<b>3747</b>	<b>3906</b>	<b>3907</b>	<b>4221</b>	<b>3634</b>	<b>3221</b>	<b>3414</b>	<b>3743</b>	<b>3998</b>	<b>3896</b>	<b>4333</b>	<b>3807</b>	<b>3468</b>	<b>115,305</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

**7/2022**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	21	19	22	11	18	13	22	23	24	19	11	11	18	11	23	13	18	11	37	24	13	27	39	21	11	16	12	16	29	25	594
1-2A	8	15	17	7	8	8	12	17	10	14	2	8	6	8	5	11	7	6	6	19	6	5	14	21	3	5	11	3	11	16	24	313
2-3A	9	8	11	8	8	10	7	7	5	10	7	7	7	13	13	15	10	11	10	11	6	12	10	12	7	3	8	8	4	11	10	278
3-4A	15	7	9	4	4	10	9	9	8	7	15	7	12	11	11	8	9	10	9	13	19	11	7	2	10	12	12	8	9	11	9	297
4-5A	20	15	14	11	14	23	22	27	11	10	28	33	27	28	25	11	10	30	25	28	23	20	20	10	27	23	25	25	24	10	13	632
5-6A	70	21	26	22	59	58	45	65	20	18	72	79	84	81	84	29	13	75	82	91	69	68	23	24	79	79	67	84	68	22	22	1,699
6-7A	134	51	43	51	151	139	164	129	62	46	156	148	149	135	117	66	54	139	155	156	162	139	67	62	156	151	142	149	138	67	54	3,532
7-8A	235	97	80	68	224	238	256	211	100	63	238	262	253	261	222	105	74	241	249	234	249	216	92	70	215	272	251	250	239	92	86	5,743
8-9A	303	147	120	118	270	278	267	272	195	122	286	287	301	301	281	164	142	286	295	293	298	284	162	141	260	258	326	313	278	166	127	7,341
9-10A	285	200	186	128	228	253	220	227	220	176	233	251	236	264	282	222	181	235	241	231	251	231	248	183	239	261	273	293	302	216	198	7,194
10-11A	305	260	215	160	288	279	285	309	242	222	228	278	276	255	315	248	238	263	263	289	289	288	279	241	240	280	246	298	278	279	233	8,169
11-12A	350	294	266	235	321	294	319	302	284	246	280	302	315	311	335	297	258	264	264	312	314	317	314	292	297	325	301	284	352	316	292	9,253
12-1P	361	249	278	233	283	314	262	330	324	271	304	285	296	311	331	291	249	288	286	311	310	303	311	296	277	281	305	320	339	304	267	9,170
1-2P	344	297	251	251	288	246	284	337	305	276	277	295	269	307	353	280	288	246	285	305	282	305	335	296	304	305	279	331	338	309	268	9,136
2-3P	364	325	281	228	331	295	330	399	305	273	321	329	355	343	357	302	268	326	327	330	335	314	278	248	376	357	364	352	356	304	302	9,975
3-4P	365	302	242	211	337	382	343	368	312	258	334	356	345	325	362	277	249	326	394	328	346	363	302	258	338	384	348	308	387	287	281	10,018
4-5P	386	237	217	183	381	383	398	341	288	247	378	380	361	392	396	235	237	360	356	377	335	404	253	223	345	414	373	347	406	239	233	10,105
5-6P	287	220	182	170	317	312	336	290	195	186	303	278	287	344	358	215	179	289	272	294	267	322	210	213	301	297	316	284	310	222	210	8,266
6-7P	235	159	156	170	179	188	207	217	191	163	186	200	228	212	231	193	176	188	226	172	202	242	183	122	176	191	178	212	224	186	151	5,944
7-8P	189	162	135	124	123	153	201	190	162	140	155	156	175	178	166	144	130	139	177	156	174	175	181	109	167	149	168	146	162	188	171	4,945
8-9P	135	119	104	121	78	120	138	131	106	118	123	83	103	137	172	122	82	96	103	113	134	163	123	79	116	114	117	120	129	131	96	3,626
9-10P	100	98	76	112	67	70	77	91	87	64	69	61	86	100	93	96	63	49	73	75	105	103	80	62	70	70	74	72	100	99	61	2,503
10-11P	76	69	107	170	36	46	51	46	54	58	43	65	65	78	67	58	39	40	42	52	56	61	50	42	43	54	49	53	71	77	42	1,860
11-12P	34	51	31	39	34	29	54	39	54	22	24	41	41	45	54	45	30	28	32	50	37	52	40	30	41	32	24	32	43	40	28	1,176
Total:	4626	3424	3066	2846	4040	4146	4300	4376	3563	3034	4081	4202	4288	4458	4641	3457	2999	3953	4183	4277	4293	4411	3609	3075	4108	4328	4273	4304	4584	3621	3203	121,769

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	13	11	4	5	5	10	17	16	10	2	1	6	5	12	4	8	4	8	12	6	17	24	7	5	3	2	8	17	12	273
1-2A	4	7	6	3	3	1	5	13	5	12	0	4	1	6	1	9	3	5	2	4	5	1	9	13	3	2	5	1	8	11	15	167
2-3A	8	5	6	7	7	9	5	3	3	7	4	4	5	7	7	7	8	7	7	5	3	9	5	9	3	2	6	6	2	6	6	178
3-4A	6	5	3	2	2	3	3	5	2	4	9	3	5	5	5	4	3	3	4	8	8	4	3	1	4	5	7	4	3	10	4	137
4-5A	8	4	5	6	7	10	11	10	4	7	9	9	8	11	11	3	4	13	11	11	12	5	10	6	10	11	8	12	10	3	8	257
5-6A	26	9	12	11	26	26	19	29	13	9	24	30	30	27	29	18	7	25	30	41	18	26	11	11	31	27	25	31	27	11	9	668
6-7A	86	29	27	30	101	88	111	82	32	28	99	96	93	89	68	36	33	94	98	90	105	85	38	37	96	98	83	95	80	46	35	2,208
7-8A	165	56	41	38	148	174	178	151	53	35	175	197	188	187	167	60	43	164	179	173	186	158	50	36	161	208	177	178	166	53	45	3,990
8-9A	182	80	72	71	176	173	162	168	101	71	182	177	187	185	178	98	84	175	177	187	178	172	88	68	157	150	198	193	162	85	70	4,407
9-10A	157	114	103	61	133	140	131	114	112	89	121	132	129	46	149	114	103	128	138	130	148	125	131	108	132	145	157	159	156	112	111	3,828
10-11A	150	150	99	78	146	137	153	165	126	114	129	150	144	0	158	128	110	139	145	157	149	160	149	118	135	148	134	164	161	144	113	4,153
11-12A	172	150	138	113	167	167	154	150	152	112	146	159	163	0	178	168	147	137	130	154	144	161	167	131	154	161	156	137	172	159	140	4,539
12-1P	191	114	140	114	147	161	126	181	181	141	142	137	155	0	152	150	119	137	149	156	153	140	153	144	141	138	157	147	172	138	129	4,405
1-2P	185	163	113	121	133	129	139	168	135	145	147	169	134	5	197	140	140	129	135	147	128	159	155	119	156	156	136	151	158	154	128	4,374
2-3P	185	169	135	108	156	145	163	218	147	125	178	167	187	175	176	148	126	164	169	166	172	167	139	137	197	170	185	182	170	145	159	5,030
3-4P	176	147	109	101	149	183	158	176	162	126	141	164	149	149	174	137	111	138	165	151	173	175	142	120	150	167	158	148	185	140	118	4,642
4-5P	179	109	88	80	152	155	201	149	131	121	164	147	136	157	200	125	103	158	131	155	149	170	111	111	151	175	147	155	184	111	117	4,422
5-6P	145	101	87	80	146	138	168	131	81	88	134	120	125	154	153	107	86	120	127	120	113	156	88	109	130	129	135	118	143	108	96	3,736
6-7P	110	80	72	95	74	81	110	120	89	83	85	90	96	98	108	91	88	85	104	85	104	110	84	63	94	83	92	98	96	92	68	2,828
7-8P	101	79	73	81	53	71	80	84	75	69	76	73	80	78	85	71	70	59	70	77	66	90	78	48	70	60	81	59	84	89	80	2,310
8-9P	62	52	49	83	43	54	61	64	57	63	58	50	51	67	91	52	40	48	63	52	61	76	63	45	49	62	62	54	67	55	48	1,802
9-10P	43	55	44	42	31	34	35	46	37	31	30	29	44	50	46	36	35	15	34	37	47	47	35	26	28	36	35	36	44	50	33	1,171
10-11P	41	40	69	41	21	23	30	27	29	34	22	38	30	37	27	27	16	26	21	26	32	28	25	22	22	29	23	30	39	40	22	937
11-12P	16	23	19	22	18	13	22	16	35	9	9	20	15	20	22	25	14	9	10	22	16	31	21	18	21	16	9	12	18	22	11	554
<b>Total:</b>	<b>2406</b>	<b>1752</b>	<b>1523</b>	<b>1399</b>	<b>2043</b>	<b>2120</b>	<b>2230</b>	<b>2280</b>	<b>1779</b>	<b>1539</b>	<b>2094</b>	<b>2167</b>	<b>2156</b>	<b>1559</b>	<b>2387</b>	<b>1766</b>	<b>1497</b>	<b>1986</b>	<b>2103</b>	<b>2162</b>	<b>2182</b>	<b>2261</b>	<b>1772</b>	<b>1524</b>	<b>2102</b>	<b>2183</b>	<b>2179</b>	<b>2172</b>	<b>2315</b>	<b>1801</b>	<b>1577</b>	<b>61,016</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	10	6	11	7	13	8	12	6	8	9	9	10	12	6	11	9	10	7	29	12	7	10	15	14	6	13	10	8	12	13	321
1-2A	4	8	11	4	5	7	7	4	5	2	2	4	5	2	4	2	4	1	4	15	1	4	5	8	0	3	6	2	3	5	9	146
2-3A	1	3	5	1	1	1	2	4	2	3	3	3	2	6	6	8	2	4	3	6	3	3	5	3	4	1	2	2	2	5	4	100
3-4A	9	2	6	2	2	7	6	4	6	3	6	4	7	6	6	4	6	7	5	5	11	7	4	1	6	7	5	4	6	1	5	160
4-5A	12	11	9	5	7	13	11	17	7	3	19	24	19	17	14	8	6	17	14	17	11	15	10	4	17	12	17	13	14	7	5	375
5-6A	44	12	14	11	33	32	26	36	7	9	48	49	54	54	55	11	6	50	52	50	51	42	12	13	48	52	42	53	41	11	13	1,031
6-7A	48	22	16	21	50	51	53	47	30	18	57	52	56	46	49	30	21	45	57	66	57	54	29	25	60	53	59	54	58	21	19	1,324
7-8A	70	41	39	30	76	64	78	60	47	28	63	65	65	74	55	45	31	77	70	61	63	58	42	34	54	64	74	72	73	39	41	1,753
8-9A	121	67	48	47	94	105	105	104	94	51	104	110	114	116	103	66	58	111	118	106	120	112	74	73	103	108	128	120	116	81	57	2,934
9-10A	128	86	83	67	95	113	89	113	108	87	112	119	107	218	133	108	78	107	103	101	103	106	117	75	107	116	116	134	146	104	87	3,366
10-11A	155	110	116	82	142	142	132	144	116	108	99	128	132	255	157	120	128	124	118	132	140	128	130	123	105	132	112	134	117	135	120	4,016
11-12A	178	144	128	122	154	127	165	152	132	134	134	143	152	311	157	129	111	127	134	158	170	156	147	161	143	164	145	147	180	157	152	4,714
12-1P	170	135	138	119	136	153	136	149	143	130	162	148	141	311	179	141	130	151	137	155	157	163	158	152	136	143	148	173	167	166	138	4,765
1-2P	159	134	138	130	155	117	145	169	170	131	130	126	135	302	156	140	148	117	150	158	154	146	180	177	148	149	143	180	180	155	140	4,762
2-3P	179	156	146	120	175	150	167	181	158	148	143	162	168	168	181	154	142	162	158	164	163	147	139	111	179	187	179	170	186	159	143	4,945
3-4P	189	155	133	110	188	199	185	192	150	132	193	192	196	176	188	140	138	188	229	177	173	188	160	138	188	217	190	160	202	147	163	5,376
4-5P	207	128	129	103	229	228	197	192	157	126	214	233	225	235	196	110	134	202	225	222	186	234	142	112	194	239	226	192	222	128	116	5,683
5-6P	142	119	95	90	171	174	168	159	114	98	169	158	162	190	205	108	93	169	145	174	154	166	122	104	171	168	181	166	167	114	114	4,530
6-7P	125	79	84	75	105	107	97	97	102	80	101	110	132	114	123	102	88	103	122	87	98	132	99	59	82	108	86	114	128	94	83	3,116
7-8P	88	83	62	43	70	82	121	106	87	71	79	83	95	100	81	73	60	80	107	79	108	85	103	61	97	89	87	87	78	99	91	2,635
8-9P	73	67	55	38	35	66	77	67	49	55	65	33	52	70	81	70	42	48	40	61	73	87	60	34	67	52	55	66	62	76	48	1,824
9-10P	57	43	32	70	36	36	42	45	50	33	39	32	42	50	47	60	28	34	39	38	58	56	45	36	42	34	39	36	56	49	28	1,332
10-11P	35	29	38	129	15	23	21	19	25	24	21	27	35	41	40	31	23	14	21	26	24	33	25	20	21	25	26	23	32	37	20	923
11-12P	18	28	12	17	16	16	32	23	19	13	15	21	26	25	32	20	16	19	22	28	21	21	19	12	20	16	15	20	25	18	17	622
Total:	2220	1672	1543	1447	1997	2026	2070	2096	1784	1495	1987	2035	2132	2899	2254	1691	1502	1967	2080	2115	2111	2150	1837	1551	2006	2145	2094	2132	2269	1820	1626	60,753

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	90	97	66	53	32	29	51	63	71	69	48	38	35	39	68	69	56	61	33	39	86	86	95	61	49	36	42	52	60	68	76	1,818
1-2A	56	46	41	43	26	28	34	39	39	35	31	29	28	26	38	33	42	45	26	41	40	37	46	37	27	39	38	34	24	38	35	1,121
2-3A	40	37	32	23	30	30	29	27	22	35	35	28	26	19	32	28	24	24	23	28	31	26	38	29	28	17	24	17	23	29	32	866
3-4A	44	38	16	18	38	34	35	33	31	12	28	24	28	35	34	28	26	47	31	36	41	38	30	23	49	39	46	57	33	35	23	1,030
4-5A	61	42	25	21	53	50	69	62	45	30	55	62	50	55	60	35	28	83	57	54	63	75	45	39	69	70	55	67	55	37	27	1,599
5-6A	135	60	24	48	148	139	113	136	64	43	149	117	151	154	164	82	43	164	152	142	149	142	71	36	160	175	147	170	136	69	61	3,544
6-7A	229	144	92	103	240	224	225	213	146	105	254	237	223	246	232	136	91	256	236	226	221	223	134	91	239	236	238	243	225	144	78	5,930
7-8A	354	206	148	148	352	345	361	382	246	156	369	367	373	389	334	226	202	379	382	364	375	361	238	166	348	374	357	359	350	254	194	9,459
8-9A	482	341	267	290	420	364	401	421	383	294	409	425	372	417	457	411	339	388	383	357	396	449	363	334	395	408	360	394	400	391	374	11,885
9-10A	616	502	451	384	498	443	457	526	575	483	461	416	464	445	541	540	548	439	411	436	459	557	542	533	465	417	403	457	520	583	520	15,092
10-11A	698	734	613	629	681	489	507	560	747	702	546	474	503	530	674	696	777	565	472	499	527	642	774	773	558	505	496	508	672	746	827	19,124
11-12A	791	922	712	760	691	554	559	679	836	918	593	515	535	580	680	778	979	634	520	519	586	776	902	952	584	455	497	587	692	833	974	21,593
12-1P	886	875	782	800	828	574	592	768	736	924	607	536	566	646	738	805	1,023	652	522	522	624	793	838	987	633	536	539	669	858	837	984	22,680
1-2P	990	931	714	883	789	655	609	807	814	943	621	556	550	605	775	792	975	651	538	540	620	853	796	1,036	623	575	581	607	831	832	1,047	23,139
2-3P	928	883	748	815	761	629	675	868	751	1,003	679	522	595	649	829	755	987	656	556	572	661	921	780	976	596	553	554	677	934	813	1,071	23,397
3-4P	1,059	809	696	773	747	622	669	849	755	926	567	526	587	702	864	728	920	664	618	593	662	887	742	1,042	644	597	578	657	864	804	970	23,121
4-5P	1,021	718	623	657	691	632	734	890	639	837	656	542	631	708	860	653	794	604	564	561	649	921	621	910	610	574	616	683	935	707	879	22,120
5-6P	919	668	525	580	600	520	657	840	559	762	554	539	606	681	868	520	724	585	529	613	649	875	566	785	569	545	602	662	792	564	784	20,242
6-7P	806	520	383	459	432	398	556	689	462	565	452	391	393	577	729	452	615	396	421	433	515	724	432	622	432	449	488	530	754	487	612	16,174
7-8P	641	370	336	405	328	336	409	503	375	459	311	289	313	433	580	360	421	279	282	324	407	542	397	399	285	308	346	379	615	361	430	12,223
8-9P	545	297	263	361	250	250	331	407	281	337	207	231	239	328	404	244	298	191	217	256	342	467	303	303	216	230	246	305	449	291	306	9,395
9-10P	398	243	182	216	160	209	225	280	212	206	167	171	220	242	298	246	234	145	165	201	305	336	202	191	147	186	211	268	324	201	222	7,013
10-11P	305	170	179	344	113	109	145	186	148	125	100	115	116	196	201	155	173	99	105	126	192	218	137	159	96	126	133	203	201	155	144	4,974
11-12P	188	112	99	97	58	57	98	101	134	88	60	80	82	122	97	103	155	60	67	87	102	137	105	75	69	63	86	86	144	105	78	2,995
Total:	12282	9765	8017	8910	8966	7720	8541	10329	9071	10057	7959	7230	7686	8824	10557	8875	10474	8067	7310	7569	8702	11086	9197	10559	7891	7513	7683	8671	10891	9384	10748	280,534

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	35	29	24	14	7	11	20	22	25	16	16	11	11	17	18	26	31	8	16	13	17	32	28	16	13	13	23	18	20	35	606
1-2A	13	8	10	15	15	10	13	7	18	11	9	11	14	10	10	15	14	17	14	10	6	14	23	17	10	16	15	10	9	15	17	396
2-3A	19	8	16	5	16	12	12	13	4	18	14	12	11	11	15	13	7	10	12	10	18	9	12	13	10	6	12	7	10	15	14	364
3-4A	19	24	4	8	28	15	14	13	15	6	13	14	14	21	17	9	11	26	17	12	21	17	17	9	21	18	23	29	14	14	11	494
4-5A	33	21	12	12	27	28	43	31	20	23	30	29	22	24	29	20	16	45	39	32	33	44	18	23	30	41	31	35	21	18	16	846
5-6A	60	27	8	23	68	61	41	65	28	18	70	49	68	72	91	37	22	89	68	63	70	65	28	14	75	82	75	73	65	31	35	1,641
6-7A	114	72	53	61	140	119	111	113	80	68	153	131	119	121	125	68	53	145	117	114	107	118	78	55	132	128	129	132	117	86	47	3,206
7-8A	145	95	78	98	178	145	133	162	134	83	173	157	152	161	130	115	102	175	157	145	159	162	122	94	157	147	145	140	150	142	116	4,252
8-9A	220	146	128	176	212	167	189	219	215	156	203	191	175	213	210	200	189	185	179	178	178	200	175	196	191	209	172	187	168	199	233	5,859
9-10A	263	210	218	228	299	227	224	247	317	260	235	212	231	232	272	250	313	244	203	230	223	278	261	304	259	220	182	236	251	286	310	7,725
10-11A	325	355	290	423	426	272	259	261	356	414	286	243	250	295	331	358	454	340	248	291	261	327	404	476	327	264	260	270	358	401	521	10,346
11-12A	359	407	352	511	437	302	266	355	453	524	335	250	282	312	331	375	583	364	242	286	298	392	474	578	337	220	286	317	341	462	616	11,647
12-1P	399	401	385	486	504	318	326	389	400	576	297	267	274	328	371	394	621	348	285	275	329	402	416	580	341	268	276	355	431	410	590	12,042
1-2P	391	379	336	539	462	326	291	407	416	573	310	293	267	276	328	420	553	348	251	264	299	403	399	620	296	292	317	302	374	441	646	11,819
2-3P	358	356	354	518	451	334	338	407	361	582	336	251	248	301	386	361	549	327	304	303	338	421	370	583	296	306	293	326	450	395	613	11,816
3-4P	399	297	337	500	432	349	317	409	371	527	283	297	298	352	406	335	526	339	306	308	315	419	336	603	311	311	296	318	417	383	550	11,647
4-5P	416	285	330	404	404	346	387	422	316	470	356	302	311	353	395	295	405	305	298	326	311	406	280	520	319	305	348	350	410	337	477	11,189
5-6P	345	278	283	339	328	274	324	366	269	434	286	265	337	349	387	250	368	299	266	309	292	407	287	433	312	282	321	317	355	279	416	10,057
6-7P	259	200	201	269	216	192	248	318	224	302	234	185	191	246	308	220	345	188	198	206	206	267	219	355	218	227	205	235	309	226	283	7,500
7-8P	214	154	160	202	143	150	190	207	201	255	136	148	145	182	241	181	238	132	149	146	169	235	205	201	140	136	177	157	229	163	219	5,605
8-9P	182	131	141	143	125	132	155	169	138	170	102	108	108	144	175	112	146	83	113	111	134	177	162	151	97	116	110	120	166	152	137	4,210
9-10P	126	96	93	89	81	87	88	121	97	102	76	63	78	83	113	118	115	62	79	82	102	149	86	83	63	86	81	94	148	101	108	2,950
10-11P	90	79	95	285	57	46	47	65	65	48	50	39	45	56	64	75	107	43	43	43	61	86	60	74	39	51	48	69	67	76	57	2,130
11-12P	55	46	52	53	26	20	36	32	43	43	28	29	32	40	40	55	93	30	35	34	39	41	47	32	39	32	37	21	64	44	28	1,246
<b>Total:</b>	<b>4825</b>	<b>4110</b>	<b>3965</b>	<b>5411</b>	<b>5089</b>	<b>3939</b>	<b>4063</b>	<b>4818</b>	<b>4563</b>	<b>5688</b>	<b>4031</b>	<b>3562</b>	<b>3683</b>	<b>4193</b>	<b>4792</b>	<b>4294</b>	<b>5856</b>	<b>4175</b>	<b>3631</b>	<b>3794</b>	<b>3982</b>	<b>5056</b>	<b>4511</b>	<b>6042</b>	<b>4036</b>	<b>3776</b>	<b>3852</b>	<b>4123</b>	<b>4942</b>	<b>4696</b>	<b>6095</b>	<b>139,593</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	69	62	37	29	18	22	40	43	49	44	32	22	24	28	51	51	30	30	25	23	73	69	63	33	33	23	29	29	42	48	41	1,212
1-2A	43	38	31	28	11	18	21	32	21	24	22	18	14	16	28	18	28	28	12	31	34	23	23	20	17	23	23	24	15	23	18	725
2-3A	21	29	16	18	14	18	17	14	18	17	21	16	15	8	17	15	17	14	11	18	13	17	26	16	18	11	12	10	13	14	18	502
3-4A	25	14	12	10	10	19	21	20	16	6	15	10	14	14	17	19	15	21	14	24	20	21	13	14	28	21	23	28	19	21	12	536
4-5A	28	21	13	9	26	22	26	31	25	7	25	33	28	31	31	15	12	38	18	22	30	31	27	16	39	29	24	32	34	19	11	753
5-6A	75	33	16	25	80	78	72	71	36	25	79	68	83	82	73	45	21	75	84	79	79	77	43	22	85	93	72	97	71	38	26	1,903
6-7A	115	72	39	42	100	105	114	100	66	37	101	106	104	125	107	68	38	111	119	112	114	105	56	36	107	108	109	111	108	58	31	2,724
7-8A	209	111	70	50	174	200	228	220	112	73	196	210	221	228	204	111	100	204	225	219	216	199	116	72	191	227	212	219	200	112	78	5,207
8-9A	262	195	139	114	208	197	212	202	168	138	206	234	197	204	247	211	150	203	204	179	218	249	188	138	204	199	188	207	232	192	141	6,026
9-10A	353	292	233	156	199	216	233	279	258	223	226	204	233	213	269	290	235	195	208	206	236	279	281	229	206	197	221	221	269	297	210	7,367
10-11A	373	379	323	206	255	217	248	299	391	288	260	231	253	235	343	338	323	225	224	208	266	315	370	297	231	241	236	238	314	345	306	8,778
11-12A	432	515	360	249	254	252	293	324	383	394	258	265	253	268	349	403	396	270	278	233	288	384	428	374	247	235	211	270	351	371	358	9,946
12-1P	487	474	397	314	324	256	266	379	336	348	310	269	292	318	367	411	402	304	237	247	295	391	422	407	292	268	263	314	427	427	394	10,638
1-2P	599	552	378	344	327	329	318	400	398	370	311	263	283	329	447	372	422	303	287	276	321	450	397	416	327	283	264	305	457	391	401	11,320
2-3P	570	527	394	297	310	295	337	461	390	421	343	271	347	348	443	394	438	329	252	269	323	500	410	393	300	247	261	351	484	418	458	11,581
3-4P	660	512	359	273	315	273	352	440	384	399	284	229	289	350	458	393	394	325	312	285	347	468	406	439	333	286	282	339	447	421	420	11,474
4-5P	605	433	293	253	287	286	347	468	323	367	300	240	320	355	465	358	389	299	266	235	338	515	341	390	291	269	268	333	525	370	402	10,931
5-6P	574	390	242	241	272	246	333	474	290	328	268	274	269	332	481	270	356	286	263	304	357	468	279	352	257	263	281	345	437	285	368	10,185
6-7P	547	320	182	190	216	206	308	371	238	263	218	206	202	331	421	232	270	208	223	227	309	457	213	267	214	222	283	295	445	261	329	8,674
7-8P	427	216	176	203	185	186	219	296	174	204	175	141	168	251	339	179	183	147	133	178	238	307	192	198	145	172	169	222	386	198	211	6,618
8-9P	363	166	122	218	125	118	176	238	143	167	105	123	131	184	229	132	152	108	104	145	208	290	141	152	119	114	136	185	283	139	169	5,185
9-10P	272	147	89	127	79	122	137	159	115	104	91	108	142	159	185	128	119	83	86	119	203	187	116	108	84	100	130	174	176	100	114	4,063
10-11P	215	91	84	59	56	63	98	121	83	77	50	76	71	140	137	80	66	56	62	83	131	132	77	85	57	75	85	134	134	79	87	2,844
11-12P	133	66	47	44	32	37	62	69	91	45	32	51	50	82	57	48	62	30	32	53	63	96	58	43	30	31	49	65	80	61	50	1,749
Total:	7457	5655	4052	3499	3877	3781	4478	5511	4508	4369	3928	3668	4003	4631	5765	4581	4618	3892	3679	3775	4720	6030	4686	4517	3855	3737	3831	4548	5949	4688	4653	140,941

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
12-1A	19	24	16	15	21	14	19	14	18	22	13	195
1-2A	26	16	8	13	19	23	14	23	15	14	28	199
2-3A	36	20	13	15	36	28	32	18	13	7	39	257
3-4A	55	18	12	19	65	64	70	57	25	19	70	474
4-5A	177	32	31	39	173	167	171	156	63	34	168	1,211
5-6A	248	73	51	58	240	227	225	196	102	60	229	1,709
6-7A	352	157	88	116	345	350	322	311	180	139	350	2,710
7-8A	365	232	164	197	339	300	342	356	260	186	359	3,100
8-9A	430	324	262	292	419	322	342	354	360	313	348	3,766
9-10A	521	439	353	337	494	383	405	372	406	394	377	4,481
10-11A	552	479	414	380	431	381	391	463	434	475	396	4,796
11-12A	535	496	452	439	478	327	396	461	410	468	400	4,862
12-1P	570	406	403	363	435	396	446	500	433	417	408	4,777
1-2P	577	417	420	411	401	390	449	558	364	475	421	4,883
2-3P	580	403	363	392	457	417	449	526	348	478	483	4,896
3-4P	527	322	397	343	468	413	472	560	317	412	443	4,674
4-5P	451	258	358	280	387	324	410	439	286	335	343	3,871
5-6P	380	224	304	225	228	222	250	323	212	279	222	2,869
6-7P	290	169	200	205	139	156	206	250	167	213	156	2,151
7-8P	197	141	133	146	101	131	152	193	149	150	143	1,636
8-9P	150	99	91	88	72	91	113	133	98	89	112	1,136
9-10P	81	81	86	97	30	45	66	82	62	48	50	728
10-11P	50	40	24	56	22	33	36	35	34	35	37	402
11-12P	24	24	32	18	15	29	22	27	36	23	20	270
<b>Total:</b>	<b>7193</b>	<b>4894</b>	<b>4675</b>	<b>4544</b>	<b>5815</b>	<b>5233</b>	<b>5800</b>	<b>6407</b>	<b>4792</b>	<b>5085</b>	<b>5615</b>	<b>60,053</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 79**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : C002\_1\_NB**

**County : CALEDONIA**  
**Location : I91**  
**Lane Direction : 1**

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

**Collection Type : INT 1/4**

7/2022												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
12-1A	12	17	9	9	7	5	8	7	12	13	5	104
1-2A	8	7	3	5	6	8	4	7	4	7	9	68
2-3A	10	6	3	6	7	2	8	5	4	2	6	59
3-4A	14	6	8	3	12	14	11	10	3	10	15	106
4-5A	45	11	12	15	44	46	45	34	13	13	47	325
5-6A	72	30	17	19	64	61	67	62	18	25	67	502
6-7A	110	67	27	51	108	106	105	107	60	33	101	875
7-8A	126	95	77	66	114	116	134	114	86	59	100	1,087
8-9A	172	143	124	91	143	126	137	149	131	100	121	1,437
9-10A	237	213	175	111	172	175	183	165	164	117	160	1,872
10-11A	246	245	218	129	163	165	173	217	201	173	182	2,112
11-12A	264	274	222	142	195	149	162	218	194	173	169	2,162
12-1P	278	238	222	128	185	185	160	253	202	172	180	2,203
1-2P	305	234	214	137	197	202	160	288	198	192	191	2,318
2-3P	308	230	212	110	239	231	140	290	198	190	246	2,394
3-4P	285	203	218	143	250	231	222	296	152	173	241	2,414
4-5P	275	127	194	96	216	186	227	236	142	135	181	2,015
5-6P	252	118	164	80	118	122	147	181	121	150	124	1,577
6-7P	181	95	110	82	77	84	109	138	94	118	83	1,171
7-8P	126	79	81	71	45	73	83	109	75	73	65	880
8-9P	105	54	49	35	40	45	64	82	66	40	46	626
9-10P	54	50	41	11	19	29	32	43	34	28	11	352
10-11P	37	26	15	13	12	19	18	21	20	19	13	213
11-12P	17	14	17	9	7	17	11	13	15	9	9	138
<b>Total:</b>	<b>3539</b>	<b>2582</b>	<b>2432</b>	<b>1562</b>	<b>2440</b>	<b>2397</b>	<b>2410</b>	<b>3045</b>	<b>2207</b>	<b>2024</b>	<b>2372</b>	<b>27,010</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 79**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : C002\_1\_SB**

**County : CALEDONIA**  
**Location : I91**  
**Lane Direction : 1**

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

**Collection Type : INT 1/4**

7/2022												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
12-1A	6	6	6	4	12	5	10	6	3	6	7	71
1-2A	17	8	5	8	11	14	10	14	10	7	18	122
2-3A	24	11	9	8	28	25	21	13	8	5	30	182
3-4A	37	12	4	14	47	44	56	46	21	8	51	340
4-5A	115	19	17	24	121	112	117	110	47	19	112	813
5-6A	30	40	33	37	20	147	150	131	76	32	146	842
6-7A	3	77	57	62	1	218	212	200	112	103	215	1,260
7-8A	1	113	82	112	1	169	196	237	155	121	209	1,396
8-9A	2	159	122	173	3	170	194	192	196	184	191	1,586
9-10A	2	184	161	193	1	170	204	191	204	236	183	1,729
10-11A	123	184	164	206	1	185	193	226	186	259	191	1,918
11-12A	208	175	185	238	1	157	199	215	186	248	197	2,009
12-1P	217	132	138	189	0	170	188	213	174	189	181	1,791
1-2P	187	142	158	218	6	157	192	227	135	226	182	1,830
2-3P	188	133	116	229	130	146	183	202	121	224	177	1,849
3-4P	169	90	145	171	173	137	170	208	146	192	150	1,751
4-5P	120	106	127	162	129	106	131	149	126	164	134	1,454
5-6P	84	88	119	124	89	86	88	110	86	112	85	1,071
6-7P	74	63	78	105	55	64	75	89	66	74	62	805
7-8P	58	53	44	63	46	52	62	75	60	64	66	643
8-9P	30	40	36	46	26	40	48	41	28	39	46	420
9-10P	23	28	43	79	6	15	31	37	23	16	28	329
10-11P	11	11	8	38	9	13	15	13	13	16	17	164
11-12P	6	9	14	8	6	11	10	13	20	12	9	118
<b>Total:</b>	<b>1735</b>	<b>1883</b>	<b>1871</b>	<b>2511</b>	<b>922</b>	<b>2413</b>	<b>2755</b>	<b>2958</b>	<b>2202</b>	<b>2556</b>	<b>2687</b>	<b>24,493</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 79**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : C002\_2\_NB**

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

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

**Collection Type : INT 1/4**

7/2022												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
12-1A	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	4
1-2A	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
2-3A	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4
3-4A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
4-5A	1	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	5
5-6A	3	1	0	0	1	5	5	2	0	1	2	20
6-7A	11	3	2	1	7	0	5	3	5	0	7	44
7-8A	5	10	2	3	10	3	12	4	5	1	6	61
8-9A	17	11	11	5	13	5	10	12	6	2	9	101
9-10A	28	24	8	6	16	19	18	16	20	5	13	173
10-11A	38	31	18	11	16	16	25	19	22	6	8	210
11-12A	38	31	21	11	21	8	33	27	8	10	17	225
12-1P	51	27	29	9	17	18	96	33	29	19	16	344
1-2P	54	30	28	13	23	16	95	42	16	20	25	362
2-3P	65	31	26	6	25	30	112	33	11	22	32	393
3-4P	55	21	18	10	31	33	53	41	9	20	32	323
4-5P	50	14	15	1	28	12	38	34	10	14	18	234
5-6P	37	12	12	4	11	9	11	18	3	7	7	131
6-7P	31	3	8	7	3	4	12	16	1	9	4	98
7-8P	11	5	3	2	5	2	3	6	5	4	6	52
8-9P	12	1	2	2	1	3	1	4	1	0	6	33
9-10P	3	1	0	0	2	0	1	0	3	3	4	17
10-11P	1	2	1	0	0	0	0	1	0	0	2	7
11-12P	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3
<b>Total:</b>	<b>513</b>	<b>261</b>	<b>204</b>	<b>92</b>	<b>233</b>	<b>186</b>	<b>530</b>	<b>312</b>	<b>155</b>	<b>144</b>	<b>216</b>	<b>2,846</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 79**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : C002\_2\_SB**

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

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

**Collection Type : INT 1/4**

7/2022												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
12-1A	1	0	1	1	2	2	1	1	3	3	1	16
1-2A	1	1	0	0	1	1	0	2	1	0	1	8
2-3A	2	1	1	1	1	1	3	0	0	0	2	12
3-4A	3	0	0	2	6	6	3	1	1	1	4	27
4-5A	16	2	2	0	6	8	9	12	3	1	9	68
5-6A	143	2	1	2	155	14	3	1	8	2	14	345
6-7A	228	10	2	2	229	26	0	1	3	3	27	531
7-8A	233	14	3	16	214	12	0	1	14	5	44	556
8-9A	239	11	5	23	260	21	1	1	27	27	27	642
9-10A	254	18	9	27	305	19	0	0	18	36	21	707
10-11A	145	19	14	34	251	15	0	1	25	37	15	556
11-12A	25	16	24	48	261	13	2	1	22	37	17	466
12-1P	24	9	14	37	233	23	2	1	28	37	31	439
1-2P	31	11	20	43	175	15	2	1	15	37	23	373
2-3P	19	9	9	47	63	10	14	1	18	42	28	260
3-4P	18	8	16	19	14	12	27	15	10	27	20	186
4-5P	6	11	22	21	14	20	14	20	8	22	10	168
5-6P	7	6	9	17	10	5	4	14	2	10	6	90
6-7P	4	8	4	11	4	4	10	7	6	12	7	77
7-8P	2	4	5	10	5	4	4	3	9	9	6	61
8-9P	3	4	4	5	5	3	0	6	3	10	14	57
9-10P	1	2	2	7	3	1	2	2	2	1	7	30
10-11P	1	1	0	5	1	1	3	0	1	0	5	18
11-12P	0	1	1	1	2	1	1	0	1	2	1	11
<b>Total:</b>	<b>1406</b>	<b>168</b>	<b>168</b>	<b>379</b>	<b>2220</b>	<b>237</b>	<b>105</b>	<b>92</b>	<b>228</b>	<b>361</b>	<b>340</b>	<b>5,704</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : INT 1/4**

7/2022												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
12-1A	12	18	9	10	7	7	8	7	12	13	5	108
1-2A	8	7	3	5	7	8	4	7	4	7	9	69
2-3A	10	8	3	6	7	2	8	5	5	2	7	63
3-4A	15	6	8	3	12	14	11	10	3	10	15	107
4-5A	46	11	12	15	46	47	45	34	13	14	47	330
5-6A	75	31	17	19	65	66	72	64	18	26	69	522
6-7A	121	70	29	52	115	106	110	110	65	33	108	919
7-8A	131	105	79	69	124	119	146	118	91	60	106	1,148
8-9A	189	154	135	96	156	131	147	161	137	102	130	1,538
9-10A	265	237	183	117	188	194	201	181	184	122	173	2,045
10-11A	284	276	236	140	179	181	198	236	223	179	190	2,322
11-12A	302	305	243	153	216	157	195	245	202	183	186	2,387
12-1P	329	265	251	137	202	203	256	286	231	191	196	2,547
1-2P	359	264	242	150	220	218	255	330	214	212	216	2,680
2-3P	373	261	238	116	264	261	252	323	209	212	278	2,787
3-4P	340	224	236	153	281	264	275	337	161	193	273	2,737
4-5P	325	141	209	97	244	198	265	270	152	149	199	2,249
5-6P	289	130	176	84	129	131	158	199	124	157	131	1,708
6-7P	212	98	118	89	80	88	121	154	95	127	87	1,269
7-8P	137	84	84	73	50	75	86	115	80	77	71	932
8-9P	117	55	51	37	41	48	65	86	67	40	52	659
9-10P	57	51	41	11	21	29	33	43	37	31	15	369
10-11P	38	28	16	13	12	19	18	22	20	19	15	220
11-12P	18	14	17	9	7	17	11	14	15	9	10	141
<b>Total:</b>	<b>4052</b>	<b>2843</b>	<b>2636</b>	<b>1654</b>	<b>2673</b>	<b>2583</b>	<b>2940</b>	<b>3357</b>	<b>2362</b>	<b>2168</b>	<b>2588</b>	<b>29,856</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
12-1A	7	6	7	5	14	7	11	7	6	9	8	87
1-2A	18	9	5	8	12	15	10	16	11	7	19	130
2-3A	26	12	10	9	29	26	24	13	8	5	32	194
3-4A	40	12	4	16	53	50	59	47	22	9	55	367
4-5A	131	21	19	24	127	120	126	122	50	20	121	881
5-6A	173	42	34	39	175	161	153	132	84	34	160	1,187
6-7A	231	87	59	64	230	244	212	201	115	106	242	1,791
7-8A	234	127	85	128	215	181	196	238	169	126	253	1,952
8-9A	241	170	127	196	263	191	195	193	223	211	218	2,228
9-10A	256	202	170	220	306	189	204	191	222	272	204	2,436
10-11A	268	203	178	240	252	200	193	227	211	296	206	2,474
11-12A	233	191	209	286	262	170	201	216	208	285	214	2,475
12-1P	241	141	152	226	233	193	190	214	202	226	212	2,230
1-2P	218	153	178	261	181	172	194	228	150	263	205	2,203
2-3P	207	142	125	276	193	156	197	203	139	266	205	2,109
3-4P	187	98	161	190	187	149	197	223	156	219	170	1,937
4-5P	126	117	149	183	143	126	145	169	134	186	144	1,622
5-6P	91	94	128	141	99	91	92	124	88	122	91	1,161
6-7P	78	71	82	116	59	68	85	96	72	86	69	882
7-8P	60	57	49	73	51	56	66	78	69	73	72	704
8-9P	33	44	40	51	31	43	48	47	31	49	60	477
9-10P	24	30	45	86	9	16	33	39	25	17	35	359
10-11P	12	12	8	43	10	14	18	13	14	16	22	182
11-12P	6	10	15	9	8	12	11	13	21	14	10	129
<b>Total:</b>	<b>3141</b>	<b>2051</b>	<b>2039</b>	<b>2890</b>	<b>3142</b>	<b>2650</b>	<b>2860</b>	<b>3050</b>	<b>2430</b>	<b>2917</b>	<b>3027</b>	<b>30,197</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	24	26	33	24	10	22	16	25	28	15	18	16	9	16	18	31	17	16	9	19	19	21	24	5	13	13	15	12	11	34	572
1-2A	10	13	18	13	6	16	11	12	11	20	13	13	5	16	12	17	17	8	13	6	11	14	19	16	11	11	10	9	12	11	11	385
2-3A	17	19	10	4	10	13	10	16	12	14	20	11	14	8	15	15	10	12	11	11	12	11	11	10	8	7	11	10	12	9	6	359
3-4A	19	12	7	9	21	22	14	13	5	6	16	13	13	14	11	6	7	19	10	15	15	17	10	11	12	16	14	15	12	6	11	391
4-5A	46	18	13	12	50	50	50	34	29	8	46	40	50	52	38	19	17	48	46	52	43	33	19	12	54	40	37	40	45	20	16	1,077
5-6A	148	34	26	28	151	127	144	130	42	32	137	152	157	158	152	45	27	154	163	156	163	154	50	36	140	159	158	153	141	43	35	3,395
6-7A	248	77	67	50	278	259	255	254	73	58	244	283	287	257	256	118	79	255	242	249	260	223	96	50	259	279	273	268	239	94	65	5,995
7-8A	361	127	97	94	336	369	369	332	153	111	365	357	398	362	331	221	124	374	370	366	365	413	209	124	332	398	390	384	363	181	141	8,917
8-9A	337	223	207	193	324	315	341	343	279	183	380	358	368	352	346	323	226	344	345	357	358	361	294	204	343	358	390	354	381	273	176	9,636
9-10A	395	350	266	250	345	298	352	350	409	264	325	316	344	333	373	352	283	348	357	317	350	366	394	301	354	317	346	346	355	389	297	10,442
10-11A	452	391	312	301	381	331	372	384	453	340	331	358	357	384	372	417	442	338	320	308	336	372	472	350	376	383	347	400	403	374	343	11,500
11-12A	498	468	364	295	413	393	376	441	467	423	381	350	402	331	397	467	453	364	387	363	419	420	462	401	387	320	402	382	429	505	425	12,585
12-1P	494	486	422	336	407	423	413	486	484	384	370	393	403	381	445	455	433	376	392	399	412	466	502	429	399	368	437	413	451	453	425	13,137
1-2P	501	437	367	318	377	387	415	441	420	430	377	373	379	357	463	433	430	365	338	361	362	430	379	444	379	404	440	432	457	446	423	12,565
2-3P	502	430	361	291	414	452	440	514	398	374	411	399	452	424	497	429	430	369	380	407	389	531	406	453	398	431	460	449	519	378	428	13,216
3-4P	545	412	342	316	431	459	462	547	355	361	516	496	527	515	573	410	365	467	471	496	528	565	458	373	470	484	491	502	593	403	386	14,319
4-5P	551	372	348	270	459	504	550	522	401	389	477	465	528	516	575	364	344	440	494	552	550	535	366	346	481	517	538	507	538	366	382	14,247
5-6P	458	331	299	251	380	442	424	443	378	321	443	369	440	403	500	284	386	342	425	392	385	425	342	344	399	452	487	435	438	317	398	12,133
6-7P	353	253	210	215	215	277	325	356	255	248	255	210	239	272	320	264	245	206	259	238	278	325	303	212	241	256	240	277	334	263	284	8,228
7-8P	217	193	157	198	135	187	175	205	220	193	151	122	176	163	211	191	210	133	177	204	157	225	214	176	159	166	179	141	206	188	201	5,630
8-9P	169	142	112	132	99	158	140	128	137	131	122	128	134	142	173	170	142	98	117	136	116	181	162	126	109	147	143	106	137	129	155	4,221
9-10P	119	110	96	80	46	114	90	109	85	91	84	76	89	91	116	106	82	75	64	103	85	121	150	81	85	74	96	79	130	94	90	2,911
10-11P	53	86	147	155	31	43	55	59	81	68	38	37	49	50	72	75	52	36	49	32	52	88	85	43	49	32	46	39	56	86	36	1,880
11-12P	44	73	58	48	17	31	36	50	36	25	18	41	38	47	38	32	24	28	22	23	48	65	14	23	23	24	32	38	63	19	1,128	
<b>Total:</b>	<b>6550</b>	<b>5081</b>	<b>4332</b>	<b>3892</b>	<b>5350</b>	<b>5680</b>	<b>5841</b>	<b>6185</b>	<b>5222</b>	<b>4513</b>	<b>5542</b>	<b>5355</b>	<b>5868</b>	<b>5628</b>	<b>6311</b>	<b>5237</b>	<b>4867</b>	<b>5212</b>	<b>5474</b>	<b>5551</b>	<b>5688</b>	<b>6343</b>	<b>5489</b>	<b>4580</b>	<b>5473</b>	<b>5655</b>	<b>5972</b>	<b>5788</b>	<b>6301</b>	<b>5102</b>	<b>4787</b>	<b>168,869</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	16	14	20	16	3	13	8	16	13	12	11	9	4	12	11	19	10	9	7	10	13	15	17	3	6	10	4	10	8	14	339
1-2A	5	5	7	5	2	9	3	7	5	10	7	5	0	6	8	8	8	1	5	4	4	10	13	7	6	5	3	6	6	3	5	178
2-3A	6	9	3	2	5	10	4	10	5	7	11	6	9	2	9	10	6	6	6	3	8	5	7	6	3	4	7	4	6	3	2	184
3-4A	11	7	3	3	12	13	7	9	3	4	8	6	8	7	9	2	4	9	6	10	7	11	6	5	9	13	9	10	7	3	5	226
4-5A	21	8	5	5	21	16	18	12	18	4	19	13	15	18	11	8	9	15	15	19	14	14	8	6	21	16	14	15	17	10	5	410
5-6A	47	12	14	11	46	29	39	29	14	14	34	40	39	43	33	18	12	36	42	42	42	35	21	19	38	33	40	37	37	19	20	935
6-7A	87	32	38	22	97	86	90	96	28	24	85	95	104	74	96	54	38	83	90	89	75	79	33	25	86	94	101	98	94	44	27	2,164
7-8A	131	59	46	43	123	143	143	110	57	53	129	134	158	135	124	91	39	152	130	137	145	168	96	53	109	160	143	142	140	80	70	3,443
8-9A	163	121	98	90	165	141	161	163	140	85	169	155	148	164	159	179	109	156	161	142	148	168	141	88	144	167	188	154	186	146	90	4,489
9-10A	205	194	122	104	161	134	166	183	216	129	150	157	184	164	190	165	143	175	199	153	176	185	170	143	176	155	178	171	177	218	146	5,189
10-11A	243	227	167	132	170	160	183	191	215	193	172	168	165	182	211	235	251	157	151	171	171	184	266	166	195	197	178	209	204	201	192	5,907
11-12A	259	259	176	152	199	216	202	217	261	208	193	170	205	176	201	246	237	172	182	195	220	235	230	203	196	142	198	210	220	279	220	6,479
12-1P	270	270	220	185	215	215	214	243	253	193	194	216	224	195	229	236	248	193	183	201	202	255	271	206	198	188	214	225	234	251	224	6,865
1-2P	287	222	185	156	182	189	199	233	203	220	193	193	186	190	245	240	232	186	160	194	183	243	204	218	200	221	242	212	240	227	200	6,485
2-3P	269	208	177	156	204	222	232	275	184	193	226	233	239	229	275	237	214	196	211	228	214	280	205	229	210	238	255	234	293	198	200	6,964
3-4P	283	187	160	143	232	269	261	306	174	156	276	273	314	304	310	181	165	260	270	280	285	303	225	176	259	275	254	281	321	195	182	7,560
4-5P	317	188	165	121	281	310	339	329	193	147	283	266	326	325	319	173	148	258	298	325	327	287	194	168	284	295	313	288	318	184	174	7,943
5-6P	239	161	151	102	216	258	256	263	181	134	258	217	256	233	272	147	156	212	251	224	215	225	164	139	254	271	268	241	244	149	159	6,516
6-7P	194	111	101	82	119	150	187	190	131	96	143	129	134	158	166	124	86	112	155	135	161	170	141	104	136	151	142	135	164	123	109	4,239
7-8P	118	101	75	73	72	114	85	108	118	87	84	67	91	85	100	99	92	74	91	100	88	101	116	86	92	82	105	77	110	89	80	2,860
8-9P	101	54	49	42	58	81	60	71	70	51	60	69	70	78	83	88	65	55	55	69	57	105	68	44	55	78	77	59	79	64	79	2,094
9-10P	70	54	43	44	24	56	48	57	49	52	41	42	34	46	56	47	43	49	38	53	52	68	89	33	48	37	40	37	54	44	43	1,491
10-11P	27	38	32	140	18	23	27	33	31	45	32	22	25	25	39	45	17	25	31	21	29	46	54	26	32	18	31	27	31	34	19	1,043
11-12P	23	29	28	31	7	17	16	24	29	22	17	10	23	16	28	12	15	11	19	8	10	28	41	8	11	12	11	19	23	26	13	587
<b>Total:</b>	<b>3382</b>	<b>2572</b>	<b>2079</b>	<b>1864</b>	<b>2645</b>	<b>2864</b>	<b>2953</b>	<b>3167</b>	<b>2594</b>	<b>2140</b>	<b>2796</b>	<b>2697</b>	<b>2966</b>	<b>2859</b>	<b>3185</b>	<b>2656</b>	<b>2356</b>	<b>2603</b>	<b>2758</b>	<b>2810</b>	<b>2843</b>	<b>3218</b>	<b>2778</b>	<b>2175</b>	<b>2765</b>	<b>2858</b>	<b>3021</b>	<b>2895</b>	<b>3215</b>	<b>2598</b>	<b>2278</b>	<b>84,590</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	8	12	13	8	7	9	8	9	15	3	7	7	5	4	7	12	7	7	2	9	6	6	7	2	7	3	11	2	3	20	233
1-2A	5	8	11	8	4	7	8	5	6	10	6	8	5	10	4	9	9	7	8	2	7	4	6	9	5	6	7	3	6	8	6	207
2-3A	11	10	7	2	5	3	6	6	7	7	9	5	5	6	6	5	4	6	5	8	4	6	4	4	5	3	4	6	6	6	4	175
3-4A	8	5	4	6	9	9	7	4	2	2	8	7	5	7	2	4	3	10	4	5	8	6	4	6	3	3	5	5	5	3	6	165
4-5A	25	10	8	7	29	34	32	22	11	4	27	27	35	34	27	11	8	33	31	33	29	19	11	6	33	24	23	25	28	10	11	667
5-6A	101	22	12	17	105	98	105	101	28	18	103	112	118	115	119	27	15	118	121	114	121	119	29	17	102	126	118	116	104	24	15	2,460
6-7A	161	45	29	28	181	173	165	158	45	34	159	188	183	183	160	64	41	172	152	160	185	144	63	25	173	185	172	170	145	50	38	3,831
7-8A	230	68	51	51	213	226	226	222	96	58	236	223	240	227	207	130	85	222	240	229	220	245	113	71	223	238	247	242	223	101	71	5,474
8-9A	174	102	109	103	159	174	180	180	139	98	211	203	220	188	187	144	117	188	184	215	210	193	153	116	199	191	202	200	195	127	86	5,147
9-10A	190	156	144	146	184	164	186	167	193	135	175	159	160	169	183	187	140	173	158	164	174	181	224	158	178	162	168	175	178	171	151	5,253
10-11A	209	164	145	169	211	171	189	193	238	147	159	190	192	202	161	182	191	181	169	137	165	188	206	184	181	186	169	191	199	173	151	5,593
11-12A	239	209	188	143	214	177	174	224	206	215	188	180	197	155	196	221	216	192	205	168	199	185	232	198	191	178	204	172	209	226	205	6,106
12-1P	224	216	202	151	192	208	199	243	231	191	176	177	179	186	216	219	185	183	209	198	210	211	231	223	201	180	223	188	217	202	201	6,272
1-2P	214	215	182	162	195	198	216	208	217	210	184	180	193	167	218	193	198	179	178	167	179	187	175	226	179	183	198	220	217	219	223	6,080
2-3P	233	222	184	135	210	230	208	239	214	181	185	166	213	195	222	192	216	173	169	179	175	251	201	224	188	193	205	215	226	180	228	6,252
3-4P	262	225	182	173	199	190	201	241	181	205	240	223	213	211	263	229	200	207	201	216	243	262	233	197	211	209	237	221	272	208	204	6,759
4-5P	234	184	183	149	178	194	211	193	208	242	194	199	202	191	256	191	196	182	196	227	223	248	172	178	197	222	225	219	220	182	208	6,304
5-6P	219	170	148	149	164	184	168	180	197	187	185	152	184	170	228	137	230	130	174	168	170	200	178	205	145	181	219	194	194	168	239	5,617
6-7P	159	142	109	133	96	127	138	166	124	152	112	81	105	114	154	140	159	94	104	103	117	155	162	108	105	105	98	142	170	140	175	3,989
7-8P	99	92	82	125	63	73	90	97	102	106	67	55	85	78	111	92	118	59	86	104	69	124	98	90	67	84	74	64	96	99	121	2,770
8-9P	68	88	63	90	41	77	80	57	67	80	62	59	64	64	90	82	77	43	62	67	59	76	94	82	54	69	66	47	58	65	76	2,127
9-10P	49	56	53	36	22	58	42	52	36	39	43	34	55	45	60	59	39	26	26	50	33	53	61	48	37	37	56	42	76	50	47	1,420
10-11P	26	48	115	15	13	20	28	26	50	23	6	15	24	25	33	30	35	11	18	11	23	42	31	17	17	14	15	12	25	52	17	837
11-12P	21	44	30	17	10	14	20	26	21	14	8	8	18	22	19	26	17	13	9	14	13	20	24	6	12	11	13	13	15	37	6	541
<b>Total:</b>	<b>3168</b>	<b>2509</b>	<b>2253</b>	<b>2028</b>	<b>2705</b>	<b>2816</b>	<b>2888</b>	<b>3018</b>	<b>2628</b>	<b>2373</b>	<b>2746</b>	<b>2658</b>	<b>2902</b>	<b>2769</b>	<b>3126</b>	<b>2581</b>	<b>2511</b>	<b>2609</b>	<b>2716</b>	<b>2741</b>	<b>2845</b>	<b>3125</b>	<b>2711</b>	<b>2405</b>	<b>2708</b>	<b>2797</b>	<b>2951</b>	<b>2893</b>	<b>3086</b>	<b>2504</b>	<b>2509</b>	<b>84,279</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022										
	1	2	3	4	5	6	7	8	12	Total
12-1A	25	26	33	35	19	13	18	28	19	216
1-2A	17	26	16	18	15	19	25	27	11	174
2-3A	21	18	7	18	21	17	17	25	23	167
3-4A	28	17	22	20	28	30	28	36	38	247
4-5A	83	27	11	23	88	88	97	80	82	579
5-6A	240	74	47	76	284	263	257	261	245	1,747
6-7A	384	157	110	109	412	399	440	421	409	2,841
7-8A	545	277	210	203	580	625	565	513	586	4,104
8-9A	510	467	406	309	575	594	535	558	486	4,440
9-10A	622	633	502	479	597	521	565	587	484	4,990
10-11A	745	772	578	539	644	555	593	670	573	5,669
11-12A	774	834	667	556	645	552	595	627	533	5,783
12-1P	724	772	624	541	631	590	644	704	614	5,844
1-2P	866	661	569	593	636	595	560	735	584	5,799
2-3P	839	656	572	541	700	654	676	784	625	6,047
3-4P	786	576	556	409	656	703	692	775	752	5,905
4-5P	763	507	472	434	702	720	807	793	684	5,882
5-6P	660	471	443	371	459	575	613	651	481	4,724
6-7P	426	308	366	329	340	351	371	458	329	3,278
7-8P	297	262	343	208	184	269	282	278	236	2,359
8-9P	257	221	238	179	158	168	209	230	185	1,845
9-10P	148	137	307	101	62	105	150	126	108	1,244
10-11P	106	151	153	56	46	59	91	112	51	825
11-12P	51	67	101	39	21	28	35	43	21	406
<b>Total:</b>	<b>9917</b>	<b>8117</b>	<b>7353</b>	<b>6186</b>	<b>8503</b>	<b>8493</b>	<b>8865</b>	<b>9522</b>	<b>8159</b>	<b>75,115</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 7  
**Roadbed :** ML  
**Location ID :** C028\_1\_EB

**County :** Caledonia  
**Location :** US2 0.3 mi W of VT2B  
**Lane Direction :** 1

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

**Collection Type :**

7/2022										
	1	2	3	4	5	6	7	8	12	Total
12-1A	9	13	18	19	9	4	10	15	7	104
1-2A	6	15	9	8	7	12	17	13	7	94
2-3A	6	7	3	3	9	7	5	11	8	59
3-4A	12	9	14	10	13	10	10	19	17	114
4-5A	39	13	8	12	48	42	48	31	44	285
5-6A	114	39	25	40	128	116	122	122	111	817
6-7A	231	88	68	67	247	222	245	249	237	1,654
7-8A	310	167	111	103	337	344	338	304	340	2,354
8-9A	298	283	270	182	336	339	310	318	291	2,627
9-10A	358	402	298	241	335	277	322	330	262	2,825
10-11A	388	433	304	287	325	315	331	348	292	3,023
11-12A	401	439	332	276	361	280	284	285	285	2,943
12-1P	390	388	245	258	322	316	315	346	306	2,886
1-2P	402	304	280	292	312	284	241	369	262	2,746
2-3P	394	319	255	263	324	295	336	402	306	2,894
3-4P	366	268	243	193	293	336	290	395	346	2,730
4-5P	361	234	187	215	308	320	387	383	309	2,704
5-6P	330	220	168	156	219	250	287	351	220	2,201
6-7P	217	139	146	162	162	175	186	210	159	1,556
7-8P	149	122	128	86	86	134	136	125	103	1,069
8-9P	111	106	74	79	61	80	107	103	92	813
9-10P	64	58	249	48	22	41	70	61	47	660
10-11P	33	43	106	19	21	26	51	63	21	383
11-12P	27	22	80	20	11	18	18	21	12	229
<b>Total:</b>	<b>5016</b>	<b>4131</b>	<b>3621</b>	<b>3039</b>	<b>4296</b>	<b>4243</b>	<b>4466</b>	<b>4874</b>	<b>4084</b>	<b>37,770</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 7  
**Roadbed :** ML  
**Location ID :** C028\_1\_WB

**County :** Caledonia  
**Location :** US2 0.3 mi W of VT2B  
**Lane Direction :** 1

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

**Collection Type :**

7/2022										
	1	2	3	4	5	6	7	8	12	Total
12-1A	4	0	3	4	2	4	1	3	1	22
1-2A	1	1	1	4	3	2	0	5	1	18
2-3A	3	1	0	5	2	1	3	3	4	22
3-4A	1	5	0	1	4	7	2	4	2	26
4-5A	2	5	1	2	1	2	6	8	2	29
5-6A	20	9	2	4	14	20	13	18	16	116
6-7A	13	8	2	1	10	15	25	19	21	114
7-8A	26	7	5	3	27	34	33	20	27	182
8-9A	22	16	6	12	30	34	19	25	14	178
9-10A	35	24	17	32	34	26	29	34	18	249
10-11A	56	52	34	34	33	24	25	37	37	332
11-12A	60	61	43	35	27	32	36	51	29	374
12-1P	35	52	51	34	31	29	46	50	42	370
1-2P	99	57	40	37	33	42	46	56	48	458
2-3P	76	44	56	34	51	52	45	62	45	465
3-4P	65	39	38	19	59	52	53	50	66	441
4-5P	59	45	26	30	52	72	61	70	55	470
5-6P	41	21	29	26	34	48	54	36	32	321
6-7P	26	13	24	21	16	20	24	33	15	192
7-8P	20	22	26	12	21	13	25	12	12	163
8-9P	20	15	20	10	24	5	8	15	10	127
9-10P	11	6	5	1	11	6	8	3	4	55
10-11P	7	15	4	4	6	4	2	3	2	47
11-12P	0	2	0	2	1	1	1	1	0	8
<b>Total:</b>	<b>702</b>	<b>520</b>	<b>433</b>	<b>367</b>	<b>526</b>	<b>545</b>	<b>565</b>	<b>618</b>	<b>503</b>	<b>4,779</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 7  
**Roadbed :** ML  
**Location ID :** C028\_2\_WB

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

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

**Collection Type :**

7/2022										
	1	2	3	4	5	6	7	8	12	Total
12-1A	12	13	12	12	8	5	7	10	11	90
1-2A	10	10	6	6	5	5	8	9	3	62
2-3A	12	10	4	10	10	9	9	11	11	86
3-4A	15	3	8	9	11	13	16	13	19	107
4-5A	42	9	2	9	39	44	43	41	36	265
5-6A	106	26	20	32	142	127	122	121	118	814
6-7A	140	61	40	41	155	162	170	153	151	1,073
7-8A	209	103	94	97	216	247	194	189	219	1,568
8-9A	190	168	130	115	209	221	206	215	181	1,635
9-10A	229	207	187	206	228	218	214	223	204	1,916
10-11A	301	287	240	218	286	216	237	285	244	2,314
11-12A	313	334	292	245	257	240	275	291	219	2,466
12-1P	299	332	328	249	278	245	283	308	266	2,588
1-2P	365	300	249	264	291	269	273	310	274	2,595
2-3P	369	293	261	244	325	307	295	320	274	2,688
3-4P	355	269	275	197	304	315	349	330	340	2,734
4-5P	343	228	259	189	342	328	359	340	320	2,708
5-6P	289	230	246	189	206	277	272	264	229	2,202
6-7P	183	156	196	146	162	156	161	215	155	1,530
7-8P	128	118	189	110	77	122	121	141	121	1,127
8-9P	126	100	144	90	73	83	94	112	83	905
9-10P	73	73	53	52	29	58	72	62	57	529
10-11P	66	93	43	33	19	29	38	46	28	395
11-12P	24	43	21	17	9	9	16	21	9	169
<b>Total:</b>	<b>4199</b>	<b>3466</b>	<b>3299</b>	<b>2780</b>	<b>3681</b>	<b>3705</b>	<b>3834</b>	<b>4030</b>	<b>3572</b>	<b>32,566</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022										
	1	2	3	4	5	6	7	8	12	Total
12-1A	9	13	18	19	9	4	10	15	7	104
1-2A	6	15	9	8	7	12	17	13	7	94
2-3A	6	7	3	3	9	7	5	11	8	59
3-4A	12	9	14	10	13	10	10	19	17	114
4-5A	39	13	8	12	48	42	48	31	44	285
5-6A	114	39	25	40	128	116	122	122	111	817
6-7A	231	88	68	67	247	222	245	249	237	1,654
7-8A	310	167	111	103	337	344	338	304	340	2,354
8-9A	298	283	270	182	336	339	310	318	291	2,627
9-10A	358	402	298	241	335	277	322	330	262	2,825
10-11A	388	433	304	287	325	315	331	348	292	3,023
11-12A	401	439	332	276	361	280	284	285	285	2,943
12-1P	390	388	245	258	322	316	315	346	306	2,886
1-2P	402	304	280	292	312	284	241	369	262	2,746
2-3P	394	319	255	263	324	295	336	402	306	2,894
3-4P	366	268	243	193	293	336	290	395	346	2,730
4-5P	361	234	187	215	308	320	387	383	309	2,704
5-6P	330	220	168	156	219	250	287	351	220	2,201
6-7P	217	139	146	162	162	175	186	210	159	1,556
7-8P	149	122	128	86	86	134	136	125	103	1,069
8-9P	111	106	74	79	61	80	107	103	92	813
9-10P	64	58	249	48	22	41	70	61	47	660
10-11P	33	43	106	19	21	26	51	63	21	383
11-12P	27	22	80	20	11	18	18	21	12	229
<b>Total:</b>	<b>5016</b>	<b>4131</b>	<b>3621</b>	<b>3039</b>	<b>4296</b>	<b>4243</b>	<b>4466</b>	<b>4874</b>	<b>4084</b>	<b>37,770</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022										
	1	2	3	4	5	6	7	8	12	Total
12-1A	16	13	15	16	10	9	8	13	12	112
1-2A	11	11	7	10	8	7	8	14	4	80
2-3A	15	11	4	15	12	10	12	14	15	108
3-4A	16	8	8	10	15	20	18	17	21	133
4-5A	44	14	3	11	40	46	49	49	38	294
5-6A	126	35	22	36	156	147	135	139	134	930
6-7A	153	69	42	42	165	177	195	172	172	1,187
7-8A	235	110	99	100	243	281	227	209	246	1,750
8-9A	212	184	136	127	239	255	225	240	195	1,813
9-10A	264	231	204	238	262	244	243	257	222	2,165
10-11A	357	339	274	252	319	240	262	322	281	2,646
11-12A	373	395	335	280	284	272	311	342	248	2,840
12-1P	334	384	379	283	309	274	329	358	308	2,958
1-2P	464	357	289	301	324	311	319	366	322	3,053
2-3P	445	337	317	278	376	359	340	382	319	3,153
3-4P	420	308	313	216	363	367	402	380	406	3,175
4-5P	402	273	285	219	394	400	420	410	375	3,178
5-6P	330	251	275	215	240	325	326	300	261	2,523
6-7P	209	169	220	167	178	176	185	248	170	1,722
7-8P	148	140	215	122	98	135	146	153	133	1,290
8-9P	146	115	164	100	97	88	102	127	93	1,032
9-10P	84	79	58	53	40	64	80	65	61	584
10-11P	73	108	47	37	25	33	40	49	30	442
11-12P	24	45	21	19	10	10	17	22	9	177
<b>Total:</b>	<b>4901</b>	<b>3986</b>	<b>3732</b>	<b>3147</b>	<b>4207</b>	<b>4250</b>	<b>4399</b>	<b>4648</b>	<b>4075</b>	<b>37,345</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	4	4	8	3	4	8	17	5	4	8	8	4	9	10	6	6	9	9	3	10	7	8	5	3	2	1	6	6	9	206
1-2A	7	11	6	0	5	4	7	5	4	9	8	2	3	5	9	3	1	5	4	12	8	8	5	9	7	4	4	2	10	6	7	180
2-3A	14	4	7	2	7	9	5	7	5	2	9	7	7	11	11	9	6	18	11	9	19	11	4	4	13	9	5	8	7	5	5	250
3-4A	35	9	8	6	25	21	24	28	10	18	34	34	36	31	30	15	9	38	33	35	34	32	8	11	30	34	42	26	31	18	12	757
4-5A	68	22	23	30	69	72	70	69	31	27	70	71	75	75	62	21	27	93	77	80	77	62	44	30	67	73	77	81	58	25	20	1,746
5-6A	156	69	63	52	149	143	152	134	76	51	153	150	165	152	132	80	55	150	162	157	170	148	74	67	120	148	146	152	143	88	51	3,708
6-7A	242	119	131	139	253	243	252	260	149	100	269	256	235	232	238	156	163	261	259	254	299	274	165	125	228	246	243	263	242	158	165	6,619
7-8A	290	253	237	243	286	233	278	267	246	200	270	271	275	273	321	333	272	260	277	286	337	298	281	227	244	328	281	315	339	289	271	8,581
8-9A	337	390	317	308	312	250	297	315	380	339	289	249	274	229	303	337	376	313	273	248	283	280	404	327	277	310	305	288	337	444	368	9,759
9-10A	423	455	436	356	337	296	284	327	433	390	267	257	241	260	351	393	416	273	290	284	267	344	409	410	332	333	302	319	368	439	495	10,787
10-11A	453	507	424	377	350	313	289	334	405	383	311	298	278	305	392	436	449	321	339	310	312	397	402	444	305	362	341	293	382	428	489	11,429
11-12A	405	461	380	399	330	318	318	392	334	408	279	287	275	292	461	382	358	339	266	333	317	406	410	436	310	340	340	396	399	396	458	11,225
12-1P	456	472	408	376	375	297	309	370	427	428	287	300	316	301	466	345	418	318	318	288	327	371	417	391	303	300	288	299	410	406	458	11,245
1-2P	461	452	385	385	303	308	334	430	410	439	321	309	334	346	429	341	371	307	331	338	405	434	410	390	373	379	349	349	500	387	428	11,738
2-3P	480	500	427	362	355	365	358	451	405	371	339	343	379	374	486	385	406	313	349	361	335	457	370	386	344	379	424	382	485	434	391	12,196
3-4P	451	425	362	296	356	356	462	448	415	364	380	343	355	367	495	404	343	331	351	390	321	433	329	384	362	404	379	374	512	441	441	12,074
4-5P	398	398	329	259	293	317	351	399	391	311	286	291	300	342	429	315	306	243	293	328	308	435	189	320	301	333	307	364	534	314	369	10,353
5-6P	418	385	295	197	217	221	313	330	372	259	184	201	218	246	371	316	259	156	202	224	230	367	122	201	194	237	223	234	336	247	225	8,000
6-7P	342	383	223	227	119	216	226	245	269	223	159	153	195	171	289	195	193	98	191	221	185	326	119	183	199	213	194	143	309	223	219	6,651
7-8P	234	407	162	150	97	147	197	222	268	150	116	133	154	150	224	199	166	77	120	161	128	260	96	104	117	137	192	131	248	151	151	5,249
8-9P	183	407	74	70	50	93	105	170	99	77	55	65	85	117	203	118	66	43	61	81	101	166	85	57	48	77	103	78	164	133	66	3,300
9-10P	93	267	42	43	22	37	50	113	67	33	42	34	32	50	87	90	33	18	30	25	61	100	73	26	26	41	50	54	88	71	35	1,833
10-11P	26	34	26	15	8	8	14	60	37	9	7	6	17	23	45	28	17	5	14	14	22	41	41	16	11	21	17	32	33	47	14	708
11-12P	15	12	13	5	6	9	3	11	21	6	5	2	1	10	21	15	10	10	3	1	6	17	10	6	4	5	6	3	29	12	2	279
Total:	5998	6451	4782	4301	4332	4279	4702	5395	5271	4602	4144	4070	4258	4366	5864	4926	4726	3996	4263	4449	4555	5677	4474	4562	4220	4716	4620	4587	5970	5168	5149	148,873



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	3	3	3	1	2	6	10	5	1	4	4	2	6	6	5	4	3	4	2	6	5	4	3	2	0	0	4	4	4	117
1-2A	4	5	1	0	2	3	6	3	2	4	3	2	3	3	5	2	1	2	3	7	5	3	4	5	2	3	2	2	6	3	3	99
2-3A	8	0	4	1	3	6	2	4	2	0	3	4	3	1	5	6	2	9	7	3	8	6	0	1	7	4	2	2	2	3	2	110
3-4A	12	6	5	4	6	7	9	10	4	8	10	10	16	9	9	5	4	9	12	13	13	7	4	6	9	11	18	8	9	7	4	264
4-5A	30	9	9	11	27	25	28	34	9	11	30	29	23	30	25	5	6	33	25	31	22	24	16	14	25	29	28	32	16	11	10	657
5-6A	64	40	26	26	47	57	56	53	37	22	59	50	59	57	50	38	27	55	59	54	71	65	35	34	38	65	60	60	65	48	21	1,498
6-7A	108	51	72	56	111	99	117	107	71	38	112	99	96	97	105	64	73	104	115	108	128	128	79	55	99	116	98	108	97	70	71	2,852
7-8A	146	132	118	115	125	107	136	119	109	96	126	134	136	130	141	151	132	119	134	140	179	146	146	117	108	150	139	154	156	147	128	4,116
8-9A	165	212	142	118	126	119	141	148	186	152	136	110	128	99	150	159	166	142	128	117	132	136	208	122	120	156	138	132	182	229	164	4,563
9-10A	221	237	215	129	126	142	140	170	204	171	120	124	122	134	186	188	177	127	129	143	119	186	206	157	148	168	157	150	194	220	239	5,149
10-11A	264	279	218	144	138	166	143	178	209	161	138	130	134	162	201	229	179	154	171	147	155	204	209	198	135	172	160	144	188	217	209	5,536
11-12A	225	260	195	155	160	151	150	207	173	190	151	138	145	151	261	205	179	145	132	167	136	215	226	196	157	181	176	203	217	217	210	5,674
12-1P	264	292	190	153	170	135	165	192	213	190	149	168	163	147	248	188	194	153	161	147	173	204	232	169	154	151	143	162	222	213	200	5,705
1-2P	279	280	190	155	135	157	167	235	228	189	151	152	177	180	223	196	152	145	158	162	219	221	206	179	193	177	191	171	268	192	198	5,926
2-3P	303	279	176	151	199	202	192	247	218	166	179	200	197	211	270	177	163	178	186	196	192	252	179	159	181	199	218	202	297	209	170	6,348
3-4P	291	256	182	122	194	194	268	252	227	173	217	190	198	217	290	205	146	175	205	230	190	271	45	174	213	227	212	208	298	224	177	6,471
4-5P	269	248	150	122	169	187	211	254	226	137	151	165	170	210	268	175	149	131	171	193	199	263	0	140	190	186	187	209	354	174	163	5,821
5-6P	271	241	125	80	129	113	175	191	223	115	98	127	126	146	224	149	112	91	111	136	135	241	0	105	106	138	126	146	199	122	96	4,397
6-7P	203	242	99	96	66	117	115	144	132	99	92	85	100	105	185	108	87	45	103	106	105	209	0	74	109	104	106	72	185	116	89	3,498
7-8P	148	258	76	84	36	78	87	129	9	71	57	57	77	73	138	117	85	48	55	80	71	137	0	41	52	65	85	82	134	81	84	2,595
8-9P	100	64	28	34	25	35	45	104	0	43	26	30	40	61	126	53	34	26	33	39	46	89	30	34	26	32	41	38	95	58	37	1,472
9-10P	49	20	17	24	11	11	23	49	0	19	21	19	14	28	45	42	16	15	14	13	38	44	27	10	16	17	26	20	51	34	21	754
10-11P	13	2	16	8	6	5	9	31	13	5	7	3	9	16	24	18	11	5	8	8	14	20	21	11	6	15	9	18	17	29	7	384
11-12P	11	4	9	3	5	7	3	10	6	3	5	1	1	9	10	8	7	5	3	0	5	11	5	5	3	3	4	3	12	8	1	170
<b>Total:</b>	<b>3453</b>	<b>3423</b>	<b>2266</b>	<b>1794</b>	<b>2019</b>	<b>2124</b>	<b>2390</b>	<b>2877</b>	<b>2511</b>	<b>2068</b>	<b>2042</b>	<b>2031</b>	<b>2141</b>	<b>2278</b>	<b>3195</b>	<b>2494</b>	<b>2107</b>	<b>1920</b>	<b>2126</b>	<b>2244</b>	<b>2357</b>	<b>3088</b>	<b>1883</b>	<b>2010</b>	<b>2100</b>	<b>2371</b>	<b>2326</b>	<b>3268</b>	<b>2636</b>	<b>2308</b>	<b>74,176</b>	

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	3	1	1	5	2	2	2	7	0	3	4	4	2	3	4	1	2	6	5	1	4	2	4	2	1	2	1	2	2	5	89
1-2A	3	6	5	0	3	1	1	2	2	5	5	0	0	2	4	1	0	3	1	5	3	5	1	4	5	1	2	0	4	3	4	81
2-3A	6	4	3	1	4	3	3	3	3	2	6	3	4	10	6	3	4	9	4	6	11	5	4	3	6	5	3	6	5	2	3	140
3-4A	23	3	3	2	19	14	15	18	6	10	24	24	20	22	21	10	5	29	21	22	21	25	4	5	21	23	24	18	22	11	8	493
4-5A	38	13	14	19	42	47	42	35	22	16	40	42	52	45	37	16	21	60	52	49	55	38	28	16	42	44	49	49	42	14	10	1,089
5-6A	92	29	37	26	102	86	96	81	39	29	94	100	106	95	82	42	28	95	103	103	99	83	39	33	82	83	86	92	78	40	30	2,210
6-7A	134	68	59	83	142	144	135	153	78	62	157	157	139	135	133	92	90	157	144	146	171	146	86	70	129	130	145	155	145	88	94	3,767
7-8A	144	121	119	128	161	126	142	148	137	104	144	137	139	143	180	182	140	141	143	146	158	152	135	110	136	178	142	161	183	142	143	4,465
8-9A	172	178	175	190	186	131	156	167	194	187	153	139	146	130	153	178	210	171	145	131	151	144	196	205	157	154	167	156	155	215	204	5,196
9-10A	202	218	221	227	211	154	144	157	229	219	147	133	119	126	165	205	239	146	161	141	148	158	203	253	184	165	145	169	174	219	256	5,638
10-11A	189	228	206	233	212	147	146	156	196	222	173	168	144	143	191	207	270	167	168	163	157	193	193	246	170	190	181	149	194	211	280	5,893
11-12A	180	201	185	244	170	167	168	185	161	218	128	149	130	141	200	177	179	194	134	166	181	191	184	240	153	159	164	193	182	179	248	5,551
12-1P	192	180	218	223	205	162	144	178	214	238	138	132	153	154	218	157	224	165	157	141	154	167	185	222	149	149	145	137	188	193	258	5,540
1-2P	182	172	195	230	168	151	167	195	182	250	170	157	157	166	206	145	219	162	173	176	186	213	204	211	180	202	158	178	232	195	230	5,812
2-3P	177	221	251	211	156	163	166	204	187	205	160	143	182	163	216	208	243	135	163	165	143	205	191	227	163	180	206	180	188	225	221	5,848
3-4P	160	169	180	174	162	162	194	196	188	191	163	153	157	150	205	199	197	156	146	160	131	162	284	210	149	177	167	166	214	217	264	5,603
4-5P	129	150	179	137	124	130	140	145	165	174	135	126	130	132	161	140	157	112	122	135	109	172	189	180	111	147	120	155	180	140	206	4,532
5-6P	147	144	170	117	88	108	138	139	149	144	86	74	92	100	147	167	147	65	91	88	95	126	122	96	88	99	97	88	137	125	129	3,603
6-7P	139	141	124	131	53	99	111	101	137	124	67	68	95	66	104	87	106	53	88	115	80	117	119	109	90	109	88	71	124	107	130	3,153
7-8P	86	149	86	66	61	69	110	93	259	79	59	76	77	77	86	82	81	29	65	81	57	123	96	63	65	72	107	49	114	70	67	2,654
8-9P	83	343	46	36	25	58	60	66	99	34	29	35	45	56	77	65	32	17	28	42	55	77	55	23	22	45	62	40	69	75	29	1,828
9-10P	44	247	25	19	11	26	27	64	67	14	21	15	18	22	42	48	17	3	16	12	23	56	46	16	10	24	24	34	37	37	14	1,079
10-11P	13	32	10	7	2	3	5	29	24	4	0	3	8	7	21	10	6	0	6	6	8	21	20	5	5	6	8	14	16	18	7	324
11-12P	4	8	4	2	1	2	0	1	15	3	0	1	0	1	11	7	3	5	0	1	1	6	5	1	1	2	2	0	17	4	1	109
Total:	2545	3028	2516	2507	2313	2155	2312	2518	2760	2534	2102	2039	2117	2088	2669	2432	2619	2076	2137	2205	2198	2589	2591	2552	2120	2345	2294	2261	2702	2532	2841	74,697

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	2	0	0	0	1	2	2	0	0	0	0	0	1	1	2	0	1	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	3	21
1-2A	1	2	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	0	0	0	2	0	2	1	2	4	0	1	5	2	0	0	0	4	0	0	33
2-3A	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	2	1	2	0	2	1	3	0	4	0	1	0	0	0	0	21	
3-4A	1	0	0	3	1	2	0	1	0	0	2	3	3	1	1	2	0	4	4	4	1	0	0	1	0	1	1	0	2	1	1	40
4-5A	8	1	2	5	11	12	6	6	3	4	10	12	11	10	9	1	3	9	12	9	10	5	6	4	14	9	9	8	8	2	2	221
5-6A	27	16	20	17	21	22	21	19	26	19	25	25	27	22	25	18	19	32	24	33	37	23	11	16	16	30	48	36	36	21	16	748
6-7A	44	36	41	34	50	54	53	54	37	28	61	63	69	47	74	42	50	61	66	57	81	63	40	23	53	55	74	86	59	41	54	1,650
7-8A	95	76	85	56	75	77	82	91	99	91	95	87	133	82	86	105	109	82	81	105	160	107	101	89	62	92	123	116	124	110	87	2,963
8-9A	115	131	137	83	79	76	88	104	140	129	103	78	94	74	106	139	136	99	87	96	113	88	169	140	90	98	106	120	129	160	156	3,463
9-10A	111	132	176	120	82	91	80	81	143	117	65	89	70	72	111	157	173	77	100	85	82	102	126	175	110	94	109	99	135	172	198	3,534
10-11A	137	156	131	113	87	108	92	91	125	111	105	99	92	96	140	118	122	93	88	71	101	139	135	144	92	88	102	84	146	132	168	3,506
11-12A	112	138	126	83	69	106	92	132	96	116	91	86	99	96	153	119	97	87	91	107	93	112	141	142	106	93	112	115	143	146	130	3,429
12-1P	135	127	132	87	89	96	80	120	113	103	100	86	93	94	115	147	85	91	94	69	86	137	142	111	73	91	78	86	160	140	128	3,288
1-2P	139	156	131	99	78	84	89	102	118	136	74	83	97	97	124	106	92	69	79	102	112	127	124	119	108	78	96	104	162	160	113	3,358
2-3P	134	158	123	99	93	95	92	131	162	87	92	87	101	114	136	137	114	82	109	97	104	132	123	101	99	101	120	124	147	131	143	3,568
3-4P	157	176	106	99	104	99	128	148	168	108	100	97	114	114	150	156	113	81	111	125	93	136	132	125	118	122	121	118	179	179	151	3,928
4-5P	125	208	113	69	50	57	101	116	180	95	96	100	105	118	130	115	86	81	104	91	92	132	123	91	93	98	99	90	170	119	100	3,347
5-6P	166	230	99	51	65	61	89	85	187	69	81	56	80	74	115	101	68	38	72	62	75	115	85	61	64	43	73	80	147	88	63	2,743
6-7P	114	246	69	66	46	46	91	87	121	55	54	36	56	60	107	99	51	44	54	63	60	118	80	54	59	73	51	39	111	65	50	2,325
7-8P	75	244	50	49	42	35	43	82	224	50	50	43	46	35	110	68	52	38	39	36	31	91	54	33	47	53	54	40	82	57	47	2,000
8-9P	62	389	34	24	14	27	33	44	90	29	19	19	23	48	45	61	25	23	27	27	19	66	40	21	28	32	30	33	84	60	30	1,506
9-10P	25	145	18	16	9	9	10	41	44	7	17	5	13	8	25	31	12	4	9	5	21	36	32	9	12	11	13	12	47	29	16	691
10-11P	6	12	8	7	1	4	9	20	24	4	3	4	1	6	9	7	2	0	5	3	5	12	14	3	1	3	3	8	13	8	5	210
11-12P	2	8	4	2	0	2	2	2	4	1	2	0	1	7	2	4	1	2	0	2	2	1	9	0	0	1	1	1	6	6	0	75
Total:	1791	2789	1608	1182	1066	1163	1283	1560	2108	1365	1246	1158	1328	1275	1774	1738	1413	1101	1258	1253	1383	1745	1688	1472	1250	1267	1423	1399	2094	1827	1661	46,668

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	1	2	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	14
1-2A	1	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	2	0	1	2	2	0	0	0	1	0	0	16
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	5
3-4A	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	9
4-5A	3	1	0	5	6	5	2	3	1	2	8	7	6	5	5	0	0	6	4	5	3	3	2	1	8	3	4	2	5	0	1	106
5-6A	17	9	8	6	12	17	14	12	12	8	15	15	17	16	15	7	8	19	18	22	23	14	5	11	8	22	26	25	22	10	4	437
6-7A	20	19	20	13	31	32	33	29	16	9	36	31	39	27	38	16	23	32	36	29	38	37	16	9	29	29	32	32	27	18	24	820
7-8A	52	26	28	25	32	49	44	51	31	40	54	51	73	43	43	40	45	45	49	66	92	56	47	41	31	44	81	68	62	46	33	1,488
8-9A	54	62	57	31	31	36	44	44	60	61	46	29	42	31	57	65	59	43	49	48	54	40	95	53	46	54	48	63	72	82	82	1,638
9-10A	57	48	81	41	30	40	36	43	68	40	22	42	35	36	47	68	78	37	40	44	38	51	68	78	42	38	48	37	62	86	95	1,576
10-11A	74	73	63	54	43	60	41	49	63	40	46	47	41	51	70	64	56	43	44	28	44	76	74	63	39	38	49	37	72	61	71	1,674
11-12A	64	81	57	35	35	49	40	68	45	42	48	41	52	46	74	62	33	40	38	54	41	50	78	61	53	48	54	55	82	74	61	1,661
12-1P	66	82	61	32	48	47	43	69	64	44	42	45	42	47	57	64	42	36	49	34	38	75	72	51	38	47	40	40	93	63	47	1,618
1-2P	78	76	57	49	35	34	49	42	63	66	32	38	49	44	60	52	43	33	35	42	54	59	59	61	53	31	41	45	77	77	51	1,585
2-3P	69	87	48	47	45	44	46	62	86	43	44	44	46	48	71	66	45	40	44	44	53	66	56	33	49	47	57	62	79	75	65	1,711
3-4P	79	98	54	41	43	40	52	72	99	50	49	44	50	56	80	64	28	49	54	59	51	72	58	48	64	53	54	57	76	57	51	1,802
4-5P	67	124	68	34	24	30	56	70	112	47	41	44	46	62	74	60	47	36	52	46	47	61	56	43	53	53	52	46	81	63	54	1,749
5-6P	74	159	52	26	31	29	45	41	141	30	40	35	39	38	61	52	35	26	37	34	43	55	41	37	30	27	33	44	75	49	34	1,493
6-7P	56	167	31	38	32	22	52	45	69	26	38	16	31	39	58	53	34	16	29	35	27	73	50	28	34	37	33	25	61	35	26	1,316
7-8P	50	188	33	27	21	21	28	48	53	31	27	24	25	18	74	49	27	23	20	22	21	54	33	22	26	30	37	25	41	37	35	1,170
8-9P	51	68	17	10	11	14	20	29	42	17	8	14	11	34	34	44	15	9	16	18	13	43	29	15	18	18	17	24	51	36	18	764
9-10P	14	26	8	9	4	5	7	29	20	4	6	3	6	6	17	23	8	3	7	4	18	26	17	4	6	3	9	8	31	21	7	359
10-11P	5	5	5	3	0	2	4	17	4	2	3	2	0	2	7	4	2	0	3	1	2	6	4	1	1	2	2	4	4	4	2	103
11-12P	1	3	2	2	0	2	1	1	2	1	2	0	1	6	1	4	0	1	0	1	1	0	3	0	0	0	0	1	1	5	0	42
<b>Total:</b>	<b>952</b>	<b>1404</b>	<b>752</b>	<b>529</b>	<b>514</b>	<b>578</b>	<b>657</b>	<b>825</b>	<b>1054</b>	<b>605</b>	<b>607</b>	<b>572</b>	<b>652</b>	<b>655</b>	<b>944</b>	<b>860</b>	<b>630</b>	<b>540</b>	<b>626</b>	<b>639</b>	<b>703</b>	<b>918</b>	<b>864</b>	<b>664</b>	<b>632</b>	<b>626</b>	<b>718</b>	<b>700</b>	<b>1075</b>	<b>899</b>	<b>762</b>	<b>23,156</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : CC 4**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	7
1-2A	0	1	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	2	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	17
2-3A	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	2	1	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0	16
3-4A	1	0	0	2	1	2	0	1	0	0	2	3	2	1	1	2	0	3	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	31
4-5A	5	0	2	0	5	7	4	3	2	2	2	5	5	5	4	1	3	3	8	4	7	2	4	3	6	6	5	6	3	2	1	115
5-6A	10	7	12	11	9	5	7	7	14	11	10	10	10	6	10	11	11	13	6	11	14	9	6	5	8	8	22	11	14	11	12	311
6-7A	24	17	21	21	19	22	20	25	21	19	25	32	30	20	36	26	27	29	30	28	43	26	24	14	24	26	42	54	32	23	30	830
7-8A	43	50	57	31	43	28	38	40	68	51	41	36	60	39	43	65	64	37	32	39	68	51	54	48	31	48	42	48	62	64	54	1,475
8-9A	61	69	80	52	48	40	44	60	80	68	57	49	52	43	49	74	77	56	38	48	59	48	74	87	44	44	58	57	57	78	74	1,825
9-10A	54	84	95	79	52	51	44	38	75	77	43	47	35	36	64	89	95	40	60	41	44	51	58	97	68	56	61	62	73	86	103	1,958
10-11A	63	83	68	59	44	48	51	42	62	71	59	52	51	45	70	54	66	50	44	43	57	63	61	81	53	50	53	47	74	71	97	1,832
11-12A	48	57	69	48	34	57	52	64	51	74	43	45	47	50	79	57	64	47	53	53	52	62	63	81	53	45	58	60	61	72	69	1,768
12-1P	69	45	71	55	41	49	37	51	49	59	58	41	51	47	58	83	43	55	45	35	48	62	70	60	35	44	38	46	67	77	81	1,670
1-2P	61	80	74	50	43	50	40	60	55	70	42	45	48	53	64	54	49	36	44	60	58	68	65	58	55	47	55	59	85	83	62	1,773
2-3P	65	71	75	52	48	51	46	69	76	44	48	43	55	66	65	71	69	42	65	53	51	66	67	68	50	54	63	62	68	56	78	1,857
3-4P	78	78	52	58	61	59	76	76	69	58	51	53	64	58	70	92	85	32	57	66	42	64	74	77	54	69	67	61	103	122	100	2,126
4-5P	58	84	45	35	26	27	45	46	68	48	55	56	59	56	56	55	39	45	52	45	45	71	67	48	40	45	47	44	89	56	46	1,598
5-6P	92	71	47	25	34	32	44	44	46	39	41	21	41	36	54	49	33	12	35	28	32	60	44	24	34	16	40	36	72	39	29	1,250
6-7P	58	79	38	28	14	24	39	42	52	29	16	20	25	21	49	46	17	28	25	28	33	45	30	26	25	36	18	14	50	30	24	1,009
7-8P	25	56	17	22	21	14	15	34	171	19	23	19	21	17	36	19	25	15	19	14	10	37	21	11	21	23	17	15	41	20	12	830
8-9P	11	321	17	14	3	13	13	15	48	12	11	5	12	14	11	17	10	14	11	9	6	23	11	6	10	14	13	9	33	24	12	742
9-10P	11	119	10	7	5	4	3	12	24	3	11	2	7	2	8	8	4	1	2	1	3	10	15	5	6	8	4	4	16	8	9	332
10-11P	1	7	3	4	1	2	5	3	20	2	0	2	1	4	2	3	0	0	2	2	3	6	10	2	0	1	1	4	9	4	3	107
11-12P	1	5	2	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	6	0	0	1	1	0	5	1	0	33
<b>Total:</b>	<b>839</b>	<b>1385</b>	<b>856</b>	<b>653</b>	<b>552</b>	<b>585</b>	<b>626</b>	<b>735</b>	<b>1054</b>	<b>760</b>	<b>639</b>	<b>586</b>	<b>676</b>	<b>620</b>	<b>830</b>	<b>878</b>	<b>783</b>	<b>561</b>	<b>632</b>	<b>614</b>	<b>680</b>	<b>827</b>	<b>824</b>	<b>808</b>	<b>618</b>	<b>641</b>	<b>705</b>	<b>699</b>	<b>1019</b>	<b>928</b>	<b>899</b>	<b>23,512</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	70	134	130	126	68	52	58	79	114	118	73	66	55	61	61	109	133	57	51	70	48	66	143	125	83	71	79	50	66	128	128	2,672
1-2A	57	102	85	88	46	42	50	53	85	75	53	50	40	54	51	58	70	36	35	34	42	70	77	87	39	34	50	43	43	68	83	1,800
2-3A	57	59	51	56	36	31	30	41	49	65	26	32	30	36	50	55	63	44	29	30	38	51	49	61	25	33	29	33	45	66	69	1,369
3-4A	37	48	45	29	24	31	31	26	45	43	24	32	35	29	35	48	53	32	29	36	36	33	50	33	25	35	37	39	44	41	32	1,117
4-5A	65	51	40	58	74	68	88	68	30	50	79	73	82	85	73	52	54	71	68	86	75	93	45	32	85	83	88	87	89	54	48	2,094
5-6A	166	85	70	62	174	163	166	195	91	59	182	190	204	177	184	88	67	173	195	212	186	168	80	64	161	201	194	179	174	107	75	4,492
6-7A	421	171	132	120	406	441	447	417	178	147	451	449	424	475	430	173	130	443	433	427	430	446	179	133	412	455	449	464	406	167	123	10,379
7-8A	872	296	253	229	894	931	952	845	354	233	933	1,023	1,013	964	851	327	216	962	998	968	967	867	318	240	910	961	993	947	864	304	241	21,726
8-9A	964	513	384	362	939	1,052	1,021	948	560	369	1,024	1,072	1,085	1,050	975	457	379	1,011	1,062	1,082	1,050	1,006	540	358	973	1,034	1,083	1,048	950	493	397	25,241
9-10A	788	705	578	539	764	773	797	811	767	599	747	759	800	849	800	707	583	718	778	738	810	763	715	556	717	831	735	817	814	644	647	22,649
10-11A	880	788	699	653	782	713	769	822	874	632	763	674	763	787	810	838	645	755	757	742	789	844	856	666	706	729	708	737	743	750	706	23,380
11-12A	931	831	769	745	830	764	853	905	907	755	764	821	808	797	833	893	821	734	797	850	898	830	869	781	769	793	798	852	817	845	774	25,434
12-1P	954	908	760	769	799	839	943	977	881	821	839	862	823	822	890	915	867	836	884	840	839	891	860	756	808	841	853	857	894	891	789	26,508
1-2P	940	850	750	764	805	835	836	937	890	851	774	808	828	829	901	878	821	694	855	862	850	855	834	792	812	783	863	829	901	794	738	25,759
2-3P	1,039	859	778	696	852	951	963	993	828	779	939	875	924	970	1,001	826	845	865	993	896	885	937	770	766	926	869	872	961	919	810	768	27,355
3-4P	1,135	789	799	704	1,010	1,073	1,106	1,125	874	806	1,095	1,032	1,127	1,140	1,138	831	759	1,018	1,078	1,048	1,078	1,026	755	744	1,007	1,018	1,110	1,093	1,089	780	796	30,183
4-5P	1,185	806	702	672	1,200	1,316	1,239	1,197	912	792	1,216	1,264	1,332	1,283	1,191	814	785	1,178	1,244	1,272	1,205	1,116	798	739	1,184	1,205	1,259	1,225	1,135	754	747	32,967
5-6P	1,024	754	783	662	1,112	1,191	1,153	1,062	854	743	1,141	1,135	1,214	1,147	1,118	740	761	981	1,118	1,081	1,089	1,052	737	672	1,086	1,062	1,129	927	1,088	734	706	30,056
6-7P	782	712	676	645	727	839	782	799	736	662	778	720	828	773	750	699	706	587	801	752	771	813	698	587	706	762	768	705	818	601	620	22,603
7-8P	673	602	630	572	538	691	679	707	593	591	620	588	698	677	698	601	571	451	605	593	565	635	571	508	596	600	645	577	638	610	511	18,834
8-9P	571	524	559	442	395	572	585	563	502	462	508	479	583	567	584	594	478	362	558	505	541	556	517	413	500	555	612	441	606	482	402	16,018
9-10P	462	426	428	373	288	425	388	429	382	328	357	333	418	372	426	446	310	255	342	380	378	519	412	274	331	395	389	350	429	373	305	11,723
10-11P	311	339	959	390	195	252	254	315	229	205	230	247	270	233	341	328	224	161	220	230	242	325	329	187	215	246	297	281	335	298	210	8,898
11-12P	195	228	323	197	95	140	149	225	239	130	121	99	121	142	170	185	120	108	103	99	107	179	192	92	116	142	95	132	190	188	98	4,720
Total:	14579	11580	11383	9953	13053	14185	14339	14539	11974	10315	13737	13683	14505	14319	14361	11662	10461	12532	14033	13833	13919	14141	11394	9666	13192	13738	14135	13674	14097	10982	10013	397,977

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_1\_NB**                                      **Lane Direction : 1**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	57	62	55	30	22	19	40	53	60	27	28	18	26	25	57	69	28	17	29	25	27	76	66	38	25	33	25	20	66	69	1,229
1-2A	26	36	42	44	23	16	30	17	36	35	27	21	15	25	28	25	36	18	9	10	20	29	36	40	20	17	24	17	24	32	36	814
2-3A	20	20	18	23	21	20	11	17	17	30	13	18	15	18	17	19	26	26	12	11	19	22	16	21	15	13	8	12	20	26	30	574
3-4A	21	28	23	11	19	20	22	13	22	25	19	23	25	20	18	25	27	22	23	23	26	17	23	18	20	26	27	29	24	23	16	678
4-5A	56	31	24	36	59	58	69	60	20	30	64	62	65	73	60	39	38	58	60	72	65	72	28	18	68	75	76	73	72	34	25	1,640
5-6A	146	59	46	44	147	136	139	161	67	43	155	159	172	150	159	67	44	148	168	177	159	138	53	38	141	165	162	158	147	81	51	3,680
6-7A	351	129	102	90	334	374	359	337	135	102	375	385	358	394	350	123	100	375	356	358	348	356	125	100	351	375	375	376	337	118	92	8,440
7-8A	678	203	147	150	702	727	759	669	235	142	724	819	793	756	678	226	139	749	797	766	767	685	219	151	737	776	795	752	678	211	161	16,791
8-9A	672	337	239	230	645	725	711	684	368	251	733	759	773	733	696	315	241	716	725	740	711	705	387	230	660	723	778	726	670	315	242	17,440
9-10A	496	480	378	331	500	486	494	517	530	383	459	471	490	567	497	452	369	454	505	480	549	470	467	362	474	540	503	547	523	418	409	14,601
10-11A	526	434	395	348	479	435	458	478	531	361	450	401	466	476	441	491	365	432	447	458	458	493	466	391	437	462	420	452	464	459	430	13,804
11-12A	509	453	387	386	466	452	485	480	487	413	437	495	445	469	462	468	439	405	456	480	532	479	479	425	420	444	459	502	439	502	422	14,177
12-1P	473	458	368	364	429	471	510	519	451	419	451	481	463	450	488	444	440	442	465	446	443	471	461	401	447	480	444	489	484	492	408	14,052
1-2P	488	439	370	334	419	428	442	480	443	434	420	430	411	461	476	415	413	353	461	448	448	419	419	417	428	404	447	445	447	430	385	13,254
2-3P	478	407	369	318	434	455	490	500	408	398	471	437	458	487	508	424	467	393	501	452	465	470	384	414	481	433	430	460	455	413	392	13,652
3-4P	526	346	408	337	474	506	498	486	430	392	496	476	527	497	527	425	343	423	495	495	499	460	370	388	438	508	523	508	501	409	412	14,123
4-5P	535	388	363	341	441	506	505	500	445	372	466	495	535	509	490	439	391	420	505	516	462	476	409	361	459	466	511	470	445	365	344	13,930
5-6P	450	441	422	364	414	470	445	477	474	388	462	459	506	437	493	389	404	357	442	434	425	492	390	314	406	387	457	371	490	379	366	13,205
6-7P	388	353	393	335	320	391	360	402	386	363	376	362	399	321	398	377	352	263	369	341	359	394	355	314	334	349	332	314	399	310	329	11,038
7-8P	305	304	346	311	245	306	334	291	288	310	321	249	339	308	303	297	286	202	262	286	269	287	269	246	272	264	301	239	282	282	249	8,853
8-9P	260	247	350	241	156	281	265	247	237	227	236	224	266	249	274	259	252	138	293	230	231	251	267	194	238	276	302	167	255	228	209	7,550
9-10P	222	206	246	215	145	178	186	205	180	176	174	121	162	172	181	200	159	127	153	171	176	218	194	136	159	184	169	134	199	169	140	5,457
10-11P	170	175	456	236	80	109	111	154	105	111	100	121	116	104	166	177	117	77	100	117	110	157	158	107	105	133	146	134	163	152	109	4,376
11-12P	89	128	130	104	36	70	82	109	125	64	52	41	56	62	86	91	50	42	34	39	47	80	96	43	55	72	34	43	86	92	45	2,183
<b>Total:</b>	<b>7922</b>	<b>6159</b>	<b>6084</b>	<b>5248</b>	<b>7018</b>	<b>7642</b>	<b>7784</b>	<b>7843</b>	<b>6473</b>	<b>5529</b>	<b>7508</b>	<b>7537</b>	<b>7873</b>	<b>7764</b>	<b>7821</b>	<b>6244</b>	<b>5567</b>	<b>6668</b>	<b>7655</b>	<b>7579</b>	<b>7613</b>	<b>7668</b>	<b>6147</b>	<b>5195</b>	<b>7203</b>	<b>7597</b>	<b>7756</b>	<b>7443</b>	<b>7624</b>	<b>6006</b>	<b>5371</b>	<b>215,541</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_1\_SB                                      **Lane Direction :** 1

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	77	68	71	38	30	39	39	61	58	46	38	37	35	36	52	64	29	34	41	23	39	67	59	45	46	46	25	46	62	59	1,443
1-2A	31	66	43	44	23	26	20	36	49	40	26	29	25	29	23	33	34	18	26	24	22	41	41	47	19	17	26	26	19	36	47	986
2-3A	37	39	33	33	15	11	19	24	32	35	13	14	15	18	33	36	37	18	17	19	19	29	33	40	10	20	21	21	25	40	39	795
3-4A	16	20	22	18	5	11	9	13	23	18	5	9	10	9	17	23	26	10	6	13	10	16	27	15	5	9	10	10	20	18	16	439
4-5A	9	20	16	22	15	10	19	8	10	20	15	11	17	12	13	13	16	13	8	14	10	21	17	14	17	8	12	14	17	20	23	454
5-6A	20	26	24	18	27	27	27	34	24	16	27	31	32	27	25	21	23	25	27	35	27	30	27	26	20	36	32	21	27	26	24	812
6-7A	70	42	30	30	72	67	88	80	43	45	76	64	66	81	80	50	30	68	77	69	82	90	54	33	61	80	74	88	69	49	31	1,939
7-8A	194	93	106	79	192	204	193	176	119	91	209	204	220	208	173	101	77	213	201	202	200	182	99	89	173	185	198	195	186	93	80	4,935
8-9A	292	176	145	132	294	327	310	264	192	118	291	313	312	317	279	142	138	295	337	342	339	301	153	128	313	311	305	322	280	178	155	7,801
9-10A	292	225	200	208	264	287	303	294	237	216	288	288	310	282	303	255	214	264	273	258	261	293	248	194	243	291	232	270	291	226	238	8,048
10-11A	354	354	304	305	303	278	311	344	343	271	313	273	297	311	369	347	280	323	310	284	331	351	390	275	269	267	288	285	279	291	276	9,576
11-12A	422	378	382	359	364	312	368	425	420	342	327	326	363	328	371	425	382	329	341	370	366	351	390	356	349	349	339	350	378	343	352	11,257
12-1P	481	450	392	405	370	368	433	458	430	402	388	381	360	372	402	471	427	394	419	394	396	420	399	355	361	361	409	368	410	399	381	12,456
1-2P	452	411	380	430	386	407	394	457	447	417	354	378	417	368	425	463	408	341	394	414	402	436	415	375	384	379	416	384	454	364	353	12,505
2-3P	561	452	409	378	418	496	473	493	420	381	468	438	466	483	493	402	378	472	492	444	420	467	386	352	445	436	442	501	464	397	376	13,703
3-4P	609	443	391	367	536	567	608	639	444	414	599	556	600	643	611	406	416	595	583	553	579	566	385	356	569	510	587	585	588	371	384	16,060
4-5P	650	418	339	331	759	810	734	697	467	420	750	769	797	774	701	375	394	758	739	756	743	640	389	378	725	739	748	755	690	389	403	19,037
5-6P	574	313	361	298	698	721	708	585	380	355	679	676	708	710	625	351	357	624	676	647	664	560	347	358	680	675	672	556	598	355	340	16,851
6-7P	394	359	283	310	407	448	422	397	350	299	402	358	429	452	352	322	354	324	432	411	412	419	343	273	372	413	436	391	419	291	291	11,565
7-8P	368	298	284	261	293	385	345	416	305	281	299	339	359	369	395	304	285	249	343	307	296	348	302	262	324	336	344	338	356	328	262	9,981
8-9P	311	277	209	201	239	291	320	316	265	235	272	255	317	318	310	335	226	224	265	275	310	305	250	219	262	279	310	274	351	254	193	8,468
9-10P	240	220	182	158	143	247	202	224	202	152	183	212	256	200	245	246	151	128	189	209	202	301	218	138	172	211	220	216	230	204	165	6,266
10-11P	141	164	503	154	115	143	143	161	124	94	130	126	154	129	175	151	107	84	120	113	132	168	171	80	110	113	151	147	172	146	101	4,522
11-12P	106	100	193	93	59	70	67	116	114	66	69	58	65	80	84	94	70	66	69	60	60	99	96	49	61	70	61	89	104	96	53	2,537
<b>Total:</b>	<b>6657</b>	<b>5421</b>	<b>5299</b>	<b>4705</b>	<b>6035</b>	<b>6543</b>	<b>6555</b>	<b>6696</b>	<b>5501</b>	<b>4786</b>	<b>6229</b>	<b>6146</b>	<b>6632</b>	<b>6555</b>	<b>6540</b>	<b>5418</b>	<b>4894</b>	<b>5864</b>	<b>6378</b>	<b>6254</b>	<b>6306</b>	<b>6473</b>	<b>5247</b>	<b>4471</b>	<b>5989</b>	<b>6141</b>	<b>6379</b>	<b>6231</b>	<b>6473</b>	<b>4976</b>	<b>4642</b>	<b>182,436</b>





**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	77	68	71	38	30	39	39	61	58	46	38	37	35	36	52	64	29	34	41	23	39	67	59	45	46	46	25	46	62	59	1,443
1-2A	31	66	43	44	23	26	20	36	49	40	26	29	25	29	23	33	34	18	26	24	22	41	41	47	19	17	26	26	19	36	47	986
2-3A	37	39	33	33	15	11	19	24	32	35	13	14	15	18	33	36	37	18	17	19	19	29	33	40	10	20	21	21	25	40	39	795
3-4A	16	20	22	18	5	11	9	13	23	18	5	9	10	9	17	23	26	10	6	13	10	16	27	15	5	9	10	10	20	18	16	439
4-5A	9	20	16	22	15	10	19	8	10	20	15	11	17	12	13	13	16	13	8	14	10	21	17	14	17	8	12	14	17	20	23	454
5-6A	20	26	24	18	27	27	27	34	24	16	27	31	32	27	25	21	23	25	27	35	27	30	27	26	20	36	32	21	27	26	24	812
6-7A	70	42	30	30	72	67	88	80	43	45	76	64	66	81	80	50	30	68	77	69	82	90	54	33	61	80	74	88	69	49	31	1,939
7-8A	194	93	106	79	192	204	193	176	119	91	209	204	220	208	173	101	77	213	201	202	200	182	99	89	173	185	198	195	186	93	80	4,935
8-9A	292	176	145	132	294	327	310	264	192	118	291	313	312	317	279	142	138	295	337	342	339	301	153	128	313	311	305	322	280	178	155	7,801
9-10A	292	225	200	208	264	287	303	294	237	216	288	288	310	282	303	255	214	264	273	258	261	293	248	194	243	291	232	270	291	226	238	8,048
10-11A	354	354	304	305	303	278	311	344	343	271	313	273	297	311	369	347	280	323	310	284	331	351	390	275	269	267	288	285	279	291	276	9,576
11-12A	422	378	382	359	364	312	368	425	420	342	327	326	363	328	371	425	382	329	341	370	366	351	390	356	349	349	339	350	378	343	352	11,257
12-1P	481	450	392	405	370	368	433	458	430	402	388	381	360	372	402	471	427	394	419	394	396	420	399	355	361	361	409	368	410	399	381	12,456
1-2P	452	411	380	430	386	407	394	457	447	417	354	378	417	368	425	463	408	341	394	414	402	436	415	375	384	379	416	384	454	364	353	12,505
2-3P	561	452	409	378	418	496	473	493	420	381	468	438	466	483	493	402	378	472	492	444	420	467	386	352	445	436	442	501	464	397	376	13,703
3-4P	609	443	391	367	536	567	608	639	444	414	599	556	600	643	611	406	416	595	583	553	579	566	385	356	569	510	587	585	588	371	384	16,060
4-5P	650	418	339	331	759	810	734	697	467	420	750	769	797	774	701	375	394	758	739	756	743	640	389	378	725	739	748	755	690	389	403	19,037
5-6P	574	313	361	298	698	721	708	585	380	355	679	676	708	710	625	351	357	624	676	647	664	560	347	358	680	675	672	556	598	355	340	16,851
6-7P	394	359	283	310	407	448	422	397	350	299	402	358	429	452	352	322	354	324	432	411	412	419	343	273	372	413	436	391	419	291	291	11,565
7-8P	368	298	284	261	293	385	345	416	305	281	299	339	359	369	395	304	285	249	343	307	296	348	302	262	324	336	344	338	356	328	262	9,981
8-9P	311	277	209	201	239	291	320	316	265	235	272	255	317	318	310	335	226	224	265	275	310	305	250	219	262	279	310	274	351	254	193	8,468
9-10P	240	220	182	158	143	247	202	224	202	152	183	212	256	200	245	246	151	128	189	209	202	301	218	138	172	211	220	216	230	204	165	6,266
10-11P	141	164	503	154	115	143	143	161	124	94	130	126	154	129	175	151	107	84	120	113	132	168	171	80	110	113	151	147	172	146	101	4,522
11-12P	106	100	193	93	59	70	67	116	114	66	69	58	65	80	84	94	70	66	69	60	60	99	96	49	61	70	61	89	104	96	53	2,537
<b>Total:</b>	<b>6657</b>	<b>5421</b>	<b>5299</b>	<b>4705</b>	<b>6035</b>	<b>6543</b>	<b>6555</b>	<b>6696</b>	<b>5501</b>	<b>4786</b>	<b>6229</b>	<b>6146</b>	<b>6632</b>	<b>6555</b>	<b>6540</b>	<b>5418</b>	<b>4894</b>	<b>5864</b>	<b>6378</b>	<b>6254</b>	<b>6306</b>	<b>6473</b>	<b>5247</b>	<b>4471</b>	<b>5989</b>	<b>6141</b>	<b>6379</b>	<b>6231</b>	<b>6473</b>	<b>4976</b>	<b>4642</b>	<b>182,436</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : CC 1/4**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	57	67	92	35	56	34	29	72	78	48	50	39	39	54	64	90	54	32	41	43	55	70	77	36	35	53	43	37	53	73	1,654
1-2A	64	45	39	53	32	40	33	40	40	44	29	45	37	40	50	47	52	27	41	35	44	46	40	44	27	35	38	39	34	41	45	1,266
2-3A	43	53	46	32	38	46	38	30	45	31	32	39	45	39	55	49	52	41	27	33	42	56	45	42	42	28	34	42	45	50	57	1,297
3-4A	50	51	35	31	57	62	53	54	37	34	58	62	57	72	67	40	37	47	50	55	65	57	43	25	50	57	62	58	57	30	44	1,557
4-5A	93	53	34	36	125	125	126	117	47	33	118	125	119	118	103	49	43	127	124	144	120	116	62	31	112	127	121	106	96	42	46	2,838
5-6A	266	87	77	68	276	281	295	278	100	81	284	264	311	281	291	112	74	288	267	319	314	277	89	78	276	301	318	298	283	111	111	6,756
6-7A	645	210	162	139	622	651	660	625	230	169	704	693	735	659	645	227	186	680	699	753	712	693	251	185	669	781	744	725	689	239	233	16,015
7-8A	1,120	427	309	256	1,106	1,145	1,134	1,074	407	349	1,202	1,200	1,192	1,217	1,102	436	353	1,114	1,192	1,198	1,183	1,058	404	287	1,104	1,181	1,185	1,177	1,100	459	357	27,028
8-9A	1,084	609	508	488	961	981	1,004	919	673	467	965	1,075	1,054	1,080	1,035	638	532	1,089	1,078	1,101	1,049	1,005	629	510	968	1,050	1,051	1,045	1,023	654	472	26,797
9-10A	1,112	955	816	547	976	903	929	972	893	770	893	888	916	959	1,021	910	808	928	920	1,017	909	1,019	932	759	966	1,039	914	984	1,072	865	791	28,383
10-11A	1,311	1,153	1,146	580	1,140	1,107	1,041	1,126	1,047	1,118	1,014	1,099	1,018	1,065	1,161	1,123	1,086	1,086	1,063	1,109	1,079	1,172	1,127	1,080	1,103	1,042	1,044	1,041	1,120	1,041	1,061	33,503
11-12A	1,443	1,230	1,176	769	1,223	1,256	1,186	1,257	1,081	1,119	1,194	1,232	1,190	1,222	1,295	1,095	1,128	1,167	1,096	1,233	1,305	1,253	1,125	1,109	1,200	1,152	1,185	1,207	1,366	1,097	1,120	36,711
12-1P	1,433	1,153	1,116	824	1,329	1,254	1,259	1,408	1,069	1,143	1,176	1,236	1,233	1,278	1,326	1,108	1,133	1,185	1,222	1,215	1,187	1,263	1,088	1,110	1,266	1,270	1,223	1,199	1,305	1,090	1,053	37,154
1-2P	1,329	1,177	1,010	682	1,217	1,200	1,159	1,244	1,017	1,057	1,143	1,182	1,159	1,180	1,256	1,019	1,038	1,089	1,188	1,152	1,138	1,254	1,048	1,076	1,112	1,142	1,105	1,142	1,248	1,023	970	34,756
2-3P	1,391	1,063	951	687	1,290	1,249	1,170	1,347	1,043	1,006	1,235	1,209	1,239	1,362	1,385	974	1,032	1,117	1,252	1,269	1,305	1,277	913	1,042	1,187	1,256	1,145	1,265	1,346	1,006	932	35,945
3-4P	1,399	1,104	867	663	1,405	1,445	1,422	1,457	947	918	1,365	1,471	1,484	1,472	1,458	1,035	983	1,314	1,459	1,411	1,492	1,443	960	1,038	1,344	1,410	1,335	1,375	1,461	957	921	38,815
4-5P	1,448	967	869	664	1,534	1,507	1,560	1,590	1,045	981	1,593	1,690	1,704	1,599	1,561	982	944	1,498	1,676	1,586	1,607	1,570	898	1,016	1,573	1,680	1,642	1,637	1,525	930	915	41,991
5-6P	1,350	907	776	580	1,293	1,248	1,309	1,308	866	831	1,237	1,393	1,320	1,363	1,277	896	806	1,185	1,375	1,341	1,350	1,348	832	833	1,355	1,344	1,388	1,243	1,262	854	944	35,414
6-7P	937	645	626	540	814	847	900	903	705	588	830	915	865	828	897	732	609	698	867	812	875	1,009	659	519	845	909	851	837	1,039	626	705	24,432
7-8P	784	586	481	538	653	647	716	747	512	506	640	662	731	658	767	517	554	557	666	666	668	806	559	401	685	623	673	623	781	536	486	19,429
8-9P	541	423	436	351	401	487	530	556	472	400	467	471	539	601	601	433	471	324	476	536	501	602	450	346	419	489	565	389	551	410	393	14,631
9-10P	365	352	276	327	247	289	331	353	359	233	257	277	309	303	407	345	261	211	295	290	307	421	292	186	249	301	294	274	376	253	227	9,267
10-11P	204	203	427	401	128	130	154	236	247	125	173	177	146	195	231	217	157	154	158	155	171	214	200	108	148	161	166	177	195	175	159	5,892
11-12P	129	131	214	100	86	83	91	145	147	86	82	84	84	117	134	114	97	71	92	80	93	121	136	59	69	78	82	98	111	128	71	3,213
<b>Total:</b>	<b>18589</b>	<b>13641</b>	<b>12464</b>	<b>9448</b>	<b>16988</b>	<b>17039</b>	<b>17134</b>	<b>17815</b>	<b>13101</b>	<b>12167</b>	<b>16739</b>	<b>17539</b>	<b>17526</b>	<b>17747</b>	<b>18179</b>	<b>13162</b>	<b>12526</b>	<b>16051</b>	<b>17315</b>	<b>17551</b>	<b>17559</b>	<b>18135</b>	<b>12852</b>	<b>11961</b>	<b>16805</b>	<b>17491</b>	<b>17218</b>	<b>17024</b>	<b>18122</b>	<b>12670</b>	<b>12186</b>	<b>484,744</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	38	46	47	17	30	25	18	45	41	26	29	26	29	33	41	53	29	20	25	24	35	34	43	20	22	27	28	26	33	38	975
1-2A	41	30	22	32	19	22	16	23	26	26	16	26	22	23	28	29	22	14	27	21	27	26	17	25	15	20	23	24	18	30	29	739
2-3A	22	26	23	15	13	19	19	9	23	11	9	17	20	13	22	28	32	13	8	12	15	29	21	20	15	11	13	12	21	24	26	561
3-4A	9	18	17	11	12	11	11	9	12	12	13	14	11	18	13	13	17	6	7	13	14	10	12	9	7	10	14	11	13	12	21	380
4-5A	22	15	14	13	27	37	29	29	13	11	19	28	27	22	24	13	18	22	29	44	28	36	17	12	24	27	32	20	23	10	20	705
5-6A	44	25	22	19	42	43	55	57	26	19	58	49	59	55	58	31	25	59	49	75	58	48	25	35	54	66	72	61	63	32	62	1,446
6-7A	169	68	53	44	158	155	156	147	73	48	187	149	183	138	149	59	54	164	178	194	166	188	77	61	158	201	198	201	179	78	106	4,139
7-8A	352	168	127	113	321	329	304	330	134	145	333	334	320	357	339	157	149	309	314	351	343	332	152	109	299	318	328	313	335	161	163	8,139
8-9A	390	220	217	259	325	338	337	327	253	206	338	366	367	372	380	258	211	373	388	389	369	354	220	200	325	376	336	367	367	233	200	9,661
9-10A	440	385	338	287	356	351	372	377	370	320	355	348	360	376	408	385	369	395	359	381	374	408	385	289	374	445	378	381	442	369	281	11,458
10-11A	689	587	584	278	558	543	521	566	508	539	496	551	505	517	562	554	529	530	552	577	523	588	552	506	573	524	548	529	544	496	483	16,612
11-12A	816	621	663	404	648	698	635	653	543	617	633	652	645	697	699	595	573	629	583	661	662	695	598	569	629	602	617	651	770	580	604	19,642
12-1P	831	639	615	456	712	669	693	778	606	626	636	689	659	627	741	644	621	641	698	669	677	694	612	630	703	703	653	647	721	605	591	20,486
1-2P	771	681	573	403	675	696	641	697	597	572	632	666	684	640	739	566	586	596	669	661	646	752	601	567	654	650	640	629	698	549	542	19,673
2-3P	846	593	525	383	750	719	695	813	590	565	703	707	706	819	819	580	585	674	726	724	761	748	521	610	681	735	684	748	840	568	527	20,945
3-4P	883	662	479	376	887	944	900	902	547	501	893	968	932	968	946	570	576	827	924	893	975	926	524	542	881	917	891	876	938	541	497	24,086
4-5P	911	544	469	354	1,034	1,030	1,021	1,051	601	541	1,029	1,129	1,154	1,091	994	558	529	1,039	1,152	1,076	1,091	1,025	506	594	1,050	1,146	1,119	1,077	1,011	534	485	26,945
5-6P	823	527	416	302	849	817	864	791	514	464	860	915	878	881	816	513	436	817	889	901	873	828	469	466	867	879	908	838	812	530	533	22,276
6-7P	564	396	297	296	491	512	555	545	383	346	524	548	538	502	539	408	344	431	536	503	544	610	383	311	533	561	539	508	634	361	388	14,630
7-8P	501	290	241	305	425	422	459	460	319	277	391	448	465	406	477	288	300	358	411	407	442	461	335	229	435	401	431	400	456	318	272	11,830
8-9P	352	252	192	212	248	302	345	352	286	222	291	313	361	386	370	255	245	213	291	340	326	363	234	200	262	309	334	264	356	235	231	8,942
9-10P	215	202	170	102	156	172	217	218	210	131	143	181	187	176	227	189	144	143	187	179	188	270	150	109	145	162	193	182	207	144	134	5,433
10-11P	127	95	296	107	78	90	94	148	128	69	114	117	90	127	136	130	94	91	99	98	113	131	120	71	91	105	107	118	115	96	93	3,488
11-12P	80	76	139	51	61	62	61	95	98	46	48	56	57	82	83	73	69	52	64	48	70	83	89	42	47	52	48	62	81	85	52	2,112
Total:	9925	7158	6538	4869	8862	9011	9025	9395	6905	6355	8747	9300	9256	9322	9602	6937	6581	8425	9160	9242	9309	9640	6654	6249	8842	9242	9133	8947	9670	6624	6378	255,303

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	19	21	45	18	26	9	11	27	37	22	21	13	10	21	23	37	25	12	16	19	20	36	34	16	13	26	15	11	20	35	679
1-2A	23	15	17	21	13	18	17	17	14	18	13	19	15	17	22	18	30	13	14	14	17	20	23	19	12	15	15	15	16	11	16	527
2-3A	21	27	23	17	25	27	19	21	22	20	23	22	25	26	33	21	20	28	19	21	27	27	24	22	27	17	21	30	24	26	31	736
3-4A	41	33	18	20	45	51	42	45	25	22	45	48	46	54	54	27	20	41	43	42	51	47	31	16	43	47	48	47	44	18	23	1,177
4-5A	71	38	20	23	98	88	97	88	34	22	99	97	92	96	79	36	25	105	95	100	92	80	45	19	88	100	89	86	73	32	26	2,133
5-6A	222	62	55	49	234	238	240	221	74	62	226	215	252	226	233	81	49	229	218	244	256	229	64	43	222	235	246	237	220	79	49	5,310
6-7A	476	142	109	95	464	496	504	478	157	121	517	544	552	521	496	168	132	516	521	559	546	505	174	124	511	580	546	524	510	161	127	11,876
7-8A	768	259	182	143	785	816	830	744	273	204	869	866	872	860	763	279	204	805	878	847	840	726	252	178	805	863	857	864	765	298	194	18,889
8-9A	694	389	291	229	636	643	667	592	420	261	627	709	687	708	655	380	321	716	690	712	680	651	409	310	643	674	715	678	656	421	272	17,136
9-10A	672	570	478	260	620	552	557	595	523	450	538	540	556	583	613	525	439	533	561	636	535	611	547	470	592	594	536	603	630	496	510	16,925
10-11A	622	566	562	302	582	564	520	560	539	579	518	548	513	548	599	569	557	556	511	532	556	584	575	574	530	518	496	512	576	545	578	16,891
11-12A	627	609	513	365	575	558	551	604	538	502	561	580	545	525	596	500	555	538	513	572	643	558	527	540	571	550	568	556	596	517	516	17,069
12-1P	602	514	501	368	617	585	566	630	463	517	540	547	574	651	585	464	512	544	524	546	510	569	476	480	563	567	570	552	584	485	462	16,668
1-2P	558	496	437	279	542	504	518	547	420	485	511	516	475	540	517	453	452	493	519	491	492	502	447	509	458	492	465	513	550	474	428	15,083
2-3P	545	470	426	304	540	530	475	534	453	441	532	502	533	543	566	394	447	443	526	545	544	529	392	432	506	521	461	517	506	438	405	15,000
3-4P	516	442	388	287	518	501	522	555	400	417	472	503	552	504	512	465	407	487	535	518	517	517	436	496	463	493	444	499	523	416	424	14,729
4-5P	537	423	400	310	500	477	539	539	444	440	564	561	550	508	567	424	415	459	524	510	516	545	392	422	523	534	523	560	514	396	430	15,046
5-6P	527	380	360	278	444	431	445	517	352	367	377	478	442	482	461	383	370	368	486	440	477	520	363	367	488	465	480	405	450	324	411	13,138
6-7P	373	249	329	244	323	335	345	358	322	242	306	367	327	326	358	324	265	267	331	309	331	399	276	208	312	348	312	329	405	265	317	9,802
7-8P	283	296	240	233	228	225	257	287	193	229	249	214	266	252	290	229	254	199	255	259	226	345	224	172	250	222	242	223	325	218	214	7,599
8-9P	189	171	244	139	153	185	185	204	186	178	176	158	178	215	231	178	226	111	185	196	175	239	216	146	157	180	231	125	195	175	162	5,689
9-10P	150	150	106	225	91	117	114	135	149	102	114	96	122	127	180	156	117	68	108	111	119	151	142	77	104	139	101	92	169	109	93	3,834
10-11P	77	108	131	294	50	40	60	88	119	56	59	60	56	68	95	87	63	63	59	57	58	83	80	37	57	56	59	59	80	79	66	2,404
11-12P	49	55	75	49	25	21	30	50	49	40	34	28	27	35	51	41	28	19	28	32	23	38	47	17	22	26	34	36	30	43	19	1,101
Total:	8664	6483	5926	4579	8126	8028	8109	8420	6196	5812	7992	8239	8270	8425	8577	6225	5945	7626	8155	8309	8250	8495	6198	5712	7963	8249	8085	8077	8452	6046	5808	229,441

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	73	96	44	25	34	68	61	67	64	28	48	26	59	45	51	52	30	40	25	41	44	46	50	51	21	26	19	24	28	26	1,404
1-2A	47	50	29	30	10	30	27	27	18	18	14	29	18	24	32	37	12	13	26	23	17	50	30	29	11	19	18	20	15	17	14	754
2-3A	25	23	25	25	4	15	26	30	12	23	15	14	26	28	18	15	15	12	24	17	24	18	20	22	13	14	14	17	15	13	26	588
3-4A	44	34	27	24	45	21	32	41	24	30	43	28	33	37	34	26	32	45	39	43	41	43	39	21	50	32	42	31	50	29	40	1,100
4-5A	102	56	45	74	144	113	114	108	66	86	153	135	120	142	119	82	78	151	150	136	129	123	79	94	129	121	125	109	132	87	83	3,385
5-6A	165	60	43	62	188	146	199	176	59	73	210	205	209	176	182	47	60	187	196	194	188	185	73	46	197	174	168	168	197	61	49	4,343
6-7A	333	116	79	81	356	408	369	371	138	67	367	367	403	340	360	148	75	357	383	393	363	379	119	56	353	370	382	380	363	133	80	8,489
7-8A	576	203	95	110	554	548	585	549	224	129	569	587	615	588	567	221	122	614	648	682	626	614	206	130	605	632	603	576	597	246	145	13,766
8-9A	648	369	231	202	613	654	618	620	373	232	633	692	659	577	699	353	249	695	668	670	686	671	379	259	643	654	627	692	665	344	244	16,319
9-10A	805	552	402	260	671	705	665	736	581	451	716	677	666	679	1,109	517	419	736	673	719	709	713	561	422	686	672	707	698	727	546	405	19,585
10-11A	847	701	482	320	804	771	701	813	698	458	745	738	715	681	899	623	542	765	770	791	756	844	670	547	759	746	766	776	839	654	446	21,667
11-12A	953	806	557	409	916	909	861	882	774	513	928	917	852	868	977	786	629	846	847	937	863	955	792	628	911	862	791	818	952	764	583	25,086
12-1P	988	747	523	404	918	892	844	907	738	597	853	950	849	805	906	760	542	882	833	851	934	881	761	619	827	858	835	860	980	824	644	24,812
1-2P	880	740	513	420	882	893	842	879	736	568	816	824	863	781	869	710	624	840	799	829	857	884	667	696	801	865	835	807	842	820	578	23,960
2-3P	969	657	528	352	890	920	807	921	673	567	862	899	850	854	851	651	597	919	871	830	861	896	658	628	793	879	829	789	1,016	723	596	24,136
3-4P	974	627	529	380	905	875	849	873	689	573	880	924	881	869	903	621	550	910	890	889	885	874	614	600	925	830	933	838	1,013	692	604	24,399
4-5P	832	564	495	318	867	886	883	861	576	547	963	905	921	899	833	593	557	909	889	940	874	872	554	504	869	940	885	836	916	655	545	23,688
5-6P	638	455	391	272	692	697	656	686	487	409	686	714	746	725	705	422	455	687	780	701	715	722	453	419	664	725	764	725	735	490	481	18,897
6-7P	469	376	286	242	525	541	540	516	389	349	509	527	558	621	609	383	293	451	492	481	472	454	363	337	425	485	451	475	474	414	344	13,851
7-8P	417	261	260	209	454	525	540	502	270	275	457	473	540	523	510	322	283	308	356	345	344	394	301	258	332	366	358	349	369	278	272	11,451
8-9P	282	240	228	138	277	446	413	359	231	194	336	320	443	390	406	237	215	205	242	233	265	291	195	210	241	245	272	241	296	209	192	8,492
9-10P	193	166	109	132	164	271	300	269	155	120	220	221	280	287	279	196	134	132	167	171	146	232	159	129	129	140	164	141	205	154	90	5,655
10-11P	155	127	139	112	129	170	206	211	132	98	168	181	224	197	259	169	120	70	111	149	124	162	149	79	108	135	164	169	202	170	112	4,701
11-12P	97	83	117	40	62	95	130	133	78	63	77	93	108	86	126	70	81	67	82	42	94	90	87	80	82	52	70	69	94	82	65	2,595
Total:	11531	8086	6229	4660	11095	11565	11275	11531	8188	6504	11248	11468	11605	11236	12297	8040	6736	10831	10976	11091	11014	11391	7975	6863	10604	10837	10829	10603	11718	8433	6664	303,123

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : CC 3/6**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	66	48	72	35	21	23	47	41	54	50	18	32	19	47	34	27	37	21	25	19	30	27	32	34	42	15	20	11	14	21	18	1,000
1-2A	37	39	14	17	8	21	17	18	11	14	8	18	10	16	20	24	8	7	17	9	11	39	17	20	5	12	9	12	10	12	11	491
2-3A	13	16	17	16	2	4	17	16	6	11	6	4	12	14	11	11	7	8	15	7	13	10	11	14	7	6	6	10	9	6	14	319
3-4A	9	11	7	5	12	5	7	10	7	8	7	7	6	11	8	8	8	13	13	16	14	13	18	8	21	10	11	7	11	9	15	315
4-5A	35	15	14	29	54	35	41	28	16	26	46	39	37	37	35	27	19	41	41	43	40	32	18	32	36	39	40	39	36	28	29	1,027
5-6A	66	26	23	30	71	55	74	73	20	34	80	68	83	70	67	17	26	65	79	73	64	70	27	23	70	68	65	65	72	29	19	1,672
6-7A	135	50	24	39	149	170	148	144	64	28	149	157	162	128	167	62	31	156	155	164	143	151	46	19	152	149	159	158	145	63	39	3,506
7-8A	257	89	42	63	222	237	235	220	89	63	249	253	262	234	242	94	60	235	268	286	261	241	93	69	253	260	250	243	262	113	63	5,808
8-9A	292	199	120	122	287	317	271	286	196	104	281	323	270	253	319	191	109	299	297	302	295	290	202	125	296	303	294	303	308	168	104	7,526
9-10A	407	278	211	133	332	337	325	365	303	222	351	338	350	328	573	274	203	363	326	355	334	359	291	210	327	321	339	337	337	282	210	9,721
10-11A	408	381	265	174	409	376	362	410	366	246	363	364	338	354	435	316	284	364	384	379	374	418	336	281	390	364	385	395	441	350	216	10,928
11-12A	471	448	268	187	468	449	447	450	400	266	497	485	437	468	512	377	348	472	443	490	454	486	403	347	466	421	404	384	495	390	304	12,937
12-1P	499	352	255	198	459	468	429	465	368	302	428	490	408	425	477	394	273	436	427	402	473	435	412	320	411	418	427	416	511	405	305	12,488
1-2P	452	365	256	188	469	443	411	445	370	269	430	401	420	379	421	366	307	412	395	399	418	419	352	337	395	421	372	371	392	427	298	11,800
2-3P	481	311	271	183	441	480	406	474	353	294	440	466	438	424	444	337	313	465	423	432	438	501	315	308	403	464	418	376	534	386	317	12,336
3-4P	525	304	272	193	467	462	476	467	376	299	447	501	462	430	478	304	265	479	455	443	464	464	307	299	474	437	476	447	558	357	298	12,686
4-5P	448	298	259	172	483	485	472	476	293	273	545	487	477	487	442	307	309	503	487	511	505	460	264	263	495	490	467	457	485	338	268	12,706
5-6P	345	223	188	153	394	382	356	371	262	204	380	407	413	399	366	203	209	382	432	377	395	372	210	216	375	413	453	393	381	243	267	10,164
6-7P	253	202	127	112	262	288	254	242	177	184	237	268	281	284	293	185	153	239	245	258	240	231	190	185	216	248	224	234	269	220	173	6,974
7-8P	215	131	113	107	252	295	309	291	140	120	281	266	302	269	290	148	131	150	176	135	188	217	145	115	183	177	171	187	180	140	131	5,955
8-9P	154	112	90	66	151	224	220	194	112	91	191	163	254	227	228	113	102	108	119	117	133	152	100	93	124	121	135	123	144	84	85	4,330
9-10P	85	96	52	45	87	163	177	134	66	61	121	134	178	161	145	86	55	65	76	73	77	125	83	69	59	65	69	62	97	67	47	2,880
10-11P	74	59	93	50	83	89	128	109	68	55	117	129	149	125	142	87	65	34	56	107	65	97	85	42	62	86	105	106	121	93	67	2,748
11-12P	59	29	82	20	38	59	69	92	42	43	48	63	77	59	80	37	63	39	65	32	61	49	52	52	51	34	46	47	57	43	49	1,637
Total:	5786	4082	3135	2337	5621	5867	5698	5821	4159	3267	5720	5863	5845	5629	6229	3995	3385	5356	5419	5429	5490	5658	4009	3481	5313	5342	5345	5183	5869	4274	3347	151,954

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	25	24	9	4	11	21	20	13	14	10	16	7	12	11	24	15	9	15	6	11	17	14	16	9	6	6	8	10	7	8	404
1-2A	10	11	15	13	2	9	10	9	7	4	6	11	8	8	12	13	4	6	9	14	6	11	13	9	6	7	9	8	5	5	3	263
2-3A	12	7	8	9	2	11	9	14	6	12	9	10	14	14	7	4	8	4	9	10	11	8	9	8	6	8	8	7	6	7	12	269
3-4A	35	23	20	19	33	16	25	31	17	22	36	21	27	26	26	18	24	32	26	27	30	21	13	29	22	31	24	39	20	25	785	
4-5A	67	41	31	45	90	78	73	80	50	60	107	96	83	105	84	55	59	110	109	93	89	91	61	62	93	82	85	70	96	59	54	2,358
5-6A	99	34	20	32	117	91	125	103	39	39	130	137	126	106	115	30	34	122	117	121	124	115	46	23	127	106	103	103	125	32	30	2,671
6-7A	198	66	55	42	207	238	221	227	74	39	218	210	241	212	193	86	44	201	228	229	220	228	73	37	201	221	223	222	218	70	41	4,983
7-8A	319	114	53	47	332	311	350	329	135	66	320	334	353	354	325	127	62	379	380	396	365	373	113	61	352	372	353	333	335	133	82	7,958
8-9A	356	170	111	80	326	337	347	334	177	128	352	369	389	324	380	162	140	396	371	368	391	381	177	134	347	351	333	389	357	176	140	8,793
9-10A	398	274	191	127	339	368	340	371	278	229	365	339	316	351	536	243	216	373	347	364	375	354	270	212	359	351	368	361	390	264	195	9,864
10-11A	439	320	217	146	395	395	339	403	332	212	382	374	377	327	464	307	258	401	386	412	382	426	334	266	369	382	381	381	398	304	230	10,739
11-12A	482	358	289	222	448	460	414	432	374	247	431	432	415	400	465	409	281	374	404	447	409	469	389	281	445	441	387	434	457	374	279	12,149
12-1P	489	395	268	206	459	424	415	442	370	295	425	460	441	380	429	366	269	446	406	449	461	446	349	299	416	440	408	444	469	419	339	12,324
1-2P	428	375	257	232	413	450	431	434	366	299	386	423	443	402	448	344	317	428	404	430	439	465	315	359	406	444	463	436	450	393	280	12,160
2-3P	488	346	257	169	449	440	401	447	320	273	422	433	412	430	407	314	284	454	448	398	423	395	343	320	390	415	411	413	482	337	279	11,800
3-4P	449	323	257	187	438	413	373	406	313	274	433	423	419	439	425	317	285	431	435	446	421	410	307	301	451	393	457	391	455	335	306	11,713
4-5P	384	266	236	146	384	401	411	385	283	274	418	418	444	412	391	286	248	406	402	429	369	412	290	241	374	450	418	379	431	317	277	10,982
5-6P	293	232	203	119	298	315	300	315	225	205	306	307	333	326	339	219	246	305	348	324	320	350	243	203	289	312	311	332	354	247	214	8,733
6-7P	216	174	159	130	263	253	286	274	212	165	272	259	277	337	316	198	140	212	247	223	232	223	173	152	209	237	227	241	205	194	171	6,877
7-8P	202	130	147	102	202	230	231	211	130	155	176	207	238	254	220	174	152	158	180	210	156	177	156	143	149	189	187	162	189	138	141	5,496
8-9P	128	128	138	72	126	222	193	165	119	103	145	157	189	163	178	124	113	97	123	116	132	139	95	117	117	124	137	118	152	125	107	4,162
9-10P	108	70	57	87	77	108	123	135	89	59	99	87	102	126	134	110	79	67	91	98	69	107	76	60	70	75	95	79	108	87	43	2,775
10-11P	81	68	46	62	46	81	78	102	64	43	51	52	75	72	117	82	55	36	55	42	59	65	64	37	46	49	59	63	81	77	45	1,953
11-12P	38	54	35	20	24	36	61	41	36	20	29	30	31	27	46	33	18	28	17	10	33	41	35	28	31	18	24	22	37	39	16	958
<b>Total:</b>	<b>5745</b>	<b>4004</b>	<b>3094</b>	<b>2323</b>	<b>5474</b>	<b>5698</b>	<b>5577</b>	<b>5710</b>	<b>4029</b>	<b>3237</b>	<b>5528</b>	<b>5605</b>	<b>5760</b>	<b>5607</b>	<b>6068</b>	<b>4045</b>	<b>3351</b>	<b>5475</b>	<b>5557</b>	<b>5662</b>	<b>5524</b>	<b>5733</b>	<b>3966</b>	<b>3382</b>	<b>5291</b>	<b>5495</b>	<b>5484</b>	<b>5420</b>	<b>5849</b>	<b>4159</b>	<b>3317</b>	<b>151,169</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : INT 2/5**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	275	324	332	349	194	196	229	241	279	319	188	211	225	227	270	286	320	186	218	214	198	277	290	316	214	219	215	220	233	321	332	7,918
1-2A	220	214	173	163	109	117	129	138	181	166	142	128	142	144	158	192	163	142	145	165	141	180	221	176	136	150	128	134	147	203	176	4,923
2-3A	193	182	169	153	144	140	161	183	162	159	112	155	166	177	187	183	186	148	159	162	174	163	172	183	147	152	147	177	189	175	165	5,125
3-4A	253	159	137	141	213	202	207	228	151	139	210	215	234	234	243	164	170	238	219	207	242	251	169	145	184	241	241	259	228	189	136	6,249
4-5A	463	181	163	189	451	446	466	435	249	213	448	470	461	480	458	224	188	489	471	514	463	443	257	180	453	487	490	482	449	251	190	11,604
5-6A	1,096	366	257	321	1,124	1,135	1,176	1,117	464	323	1,219	1,185	1,259	1,189	1,177	458	314	1,178	1,218	1,216	1,208	1,176	454	322	1,103	1,242	1,209	1,179	1,175	433	336	27,629
6-7A	2,534	771	590	613	2,574	2,677	2,719	2,520	1,020	664	2,685	2,793	2,941	2,800	2,702	897	589	2,786	2,886	2,878	2,834	2,670	947	619	2,638	2,854	2,875	2,810	2,598	1,056	681	63,221
7-8A	3,939	1,332	905	890	4,043	4,233	4,319	4,060	1,519	1,005	4,445	4,778	4,583	4,551	4,159	1,620	1,064	4,427	4,711	4,585	4,530	4,068	1,507	1,011	4,252	4,593	4,633	4,447	4,074	1,472	1,028	100,783
8-9A	3,933	1,897	1,355	1,343	3,672	3,931	3,976	3,772	2,160	1,512	4,007	4,249	4,254	4,229	3,971	2,203	1,608	4,079	4,179	4,238	4,183	3,906	2,186	1,519	3,909	4,316	4,236	4,172	4,016	2,145	1,484	100,640
9-10A	3,795	2,860	2,142	1,767	3,352	3,323	3,494	3,454	2,766	2,273	3,434	3,446	3,454	3,591	3,588	2,927	2,445	3,391	3,426	3,427	3,505	3,510	2,998	2,236	3,318	3,386	3,440	3,387	3,685	2,929	2,414	97,163
10-11A	3,985	3,562	2,855	2,113	3,544	3,372	3,551	3,813	3,451	2,980	3,399	3,405	3,508	3,526	3,848	3,499	3,089	3,533	3,452	3,585	3,487	3,923	3,570	3,164	3,468	3,430	3,445	3,622	3,983	3,553	3,067	106,782
11-12A	4,321	3,834	3,252	2,439	3,846	3,753	3,747	4,010	3,538	3,461	3,510	3,649	3,748	3,786	4,008	3,701	3,537	3,662	3,543	3,731	3,857	4,153	3,748	3,616	3,604	3,626	3,648	3,773	4,237	3,871	3,440	114,649
12-1P	4,523	3,820	3,331	2,771	4,124	3,848	3,901	4,314	3,733	3,388	3,734	3,807	3,830	4,010	4,280	3,739	3,504	3,768	3,809	3,980	3,824	4,176	3,843	3,530	3,935	3,905	3,795	4,065	4,270	3,852	3,588	118,997
1-2P	4,681	3,904	3,161	2,706	4,153	3,826	3,896	4,277	3,505	3,451	3,771	3,838	3,890	4,047	4,243	3,531	3,473	3,777	3,840	3,867	3,916	4,225	3,485	3,659	3,958	3,810	3,885	4,085	4,493	3,767	3,596	118,716
2-3P	4,750	3,574	3,099	2,682	4,298	4,207	4,227	4,522	3,587	3,454	4,064	4,263	4,289	4,392	4,811	3,569	3,501	3,983	4,266	4,191	4,313	4,733	3,372	3,583	4,201	4,228	4,218	4,413	4,758	3,749	3,626	124,923
3-4P	5,177	3,458	3,035	2,555	4,873	4,829	4,901	5,021	3,490	3,491	4,831	5,072	5,101	5,074	5,375	3,527	3,441	4,617	4,902	4,970	4,988	5,133	3,505	3,668	4,958	5,027	4,970	5,040	5,268	3,410	3,521	137,228
4-5P	5,156	3,272	2,992	2,447	5,457	5,510	5,543	5,321	3,407	3,204	5,381	5,765	5,693	5,733	5,341	3,281	3,215	5,170	5,613	5,407	5,577	5,340	3,139	3,235	5,269	5,676	5,630	5,606	5,487	3,373	3,385	144,625
5-6P	4,671	2,788	2,703	2,037	4,640	4,811	4,926	4,606	3,065	2,909	4,594	5,038	5,012	5,060	4,677	2,923	2,998	4,468	4,959	4,786	4,821	4,782	2,978	2,742	4,617	4,947	5,093	4,539	4,811	2,945	3,094	127,040
6-7P	3,333	2,337	2,259	1,945	2,944	3,028	3,079	3,129	2,477	2,363	2,920	3,088	3,212	3,101	3,173	2,383	2,319	2,786	3,008	3,033	3,000	3,284	2,272	2,253	2,913	2,999	3,166	3,087	3,378	2,453	2,419	87,141
7-8P	2,566	1,899	1,859	1,624	2,076	2,252	2,413	2,418	1,941	1,853	2,171	2,154	2,371	2,339	2,479	1,909	2,081	1,858	2,245	2,285	2,266	2,573	1,939	1,762	2,019	2,168	2,246	2,218	2,446	1,937	1,944	66,311
8-9P	1,947	1,544	1,518	1,287	1,344	1,765	1,913	1,833	1,538	1,559	1,648	1,588	1,954	1,976	2,021	1,518	1,694	1,297	1,854	1,918	1,902	2,011	1,635	1,359	1,524	1,721	1,829	1,609	2,132	1,681	1,571	52,690
9-10P	1,487	1,329	994	972	927	1,246	1,509	1,403	1,423	1,047	1,116	1,253	1,365	1,437	1,593	1,411	1,194	927	1,325	1,320	1,557	1,664	1,342	884	991	1,120	1,267	1,259	1,567	1,297	1,039	39,265
10-11P	1,029	998	1,673	1,102	587	755	855	929	1,199	592	735	713	806	942	980	1,030	767	574	890	762	826	1,030	941	582	685	779	874	1,020	1,066	883	569	27,173
11-12P	614	625	1,080	436	367	440	515	623	735	360	382	488	464	587	600	569	458	377	489	438	502	543	585	359	419	418	441	508	618	651	365	16,056
<b>Total:</b>	<b>64941</b>	<b>45230</b>	<b>40034</b>	<b>33045</b>	<b>59056</b>	<b>60042</b>	<b>61852</b>	<b>62367</b>	<b>46040</b>	<b>40885</b>	<b>59146</b>	<b>61751</b>	<b>62962</b>	<b>63632</b>	<b>64342</b>	<b>45744</b>	<b>42318</b>	<b>57861</b>	<b>61827</b>	<b>61879</b>	<b>62314</b>	<b>64214</b>	<b>45555</b>	<b>41103</b>	<b>58915</b>	<b>61494</b>	<b>62121</b>	<b>62111</b>	<b>65308</b>	<b>46596</b>	<b>42166</b>	<b>1,706,851</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	27	22	24	11	8	13	10	12	19	6	4	6	9	20	11	21	5	12	11	10	16	19	21	9	11	12	8	12	28	20	432
1-2A	10	15	3	6	1	3	2	4	9	5	3	3	3	2	4	9	5	1	4	7	1	4	4	9	3	1	4	2	6	12	9	154
2-3A	7	8	8	3	4	2	0	3	10	3	2	1	2	2	2	6	8	1	2	1	6	3	2	8	5	4	2	2	4	7	6	124
3-4A	7	5	2	3	4	1	2	5	2	3	0	8	4	3	3	1	5	6	5	2	7	6	6	5	3	1	9	5	8	7	1	129
4-5A	9	1	2	0	11	15	13	12	1	3	11	16	10	10	12	3	2	15	10	10	14	16	4	3	11	9	18	24	16	4	2	287
5-6A	34	8	4	3	37	36	42	39	9	6	49	51	41	33	35	9	4	45	52	51	45	46	8	11	30	47	45	35	36	15	6	912
6-7A	178	26	16	12	170	169	180	171	51	23	186	185	236	207	199	30	20	189	203	222	209	223	30	10	170	222	208	197	190	47	24	4,203
7-8A	418	97	48	59	399	462	453	431	97	57	443	478	504	533	438	115	77	440	489	498	555	432	108	50	436	440	515	440	393	117	64	10,086
8-9A	399	154	107	91	357	448	451	385	173	109	457	449	471	516	420	190	111	419	468	478	469	471	187	88	409	494	425	407	489	171	107	10,370
9-10A	513	362	203	164	366	368	446	429	272	249	405	441	430	443	474	349	272	427	423	434	447	454	387	211	370	407	433	378	498	358	202	11,615
10-11A	608	466	350	226	434	429	511	552	473	371	453	483	522	514	580	487	407	510	481	515	516	615	475	345	399	480	473	526	614	477	352	14,644
11-12A	762	664	569	303	551	559	589	652	534	493	458	507	651	595	686	603	488	572	533	594	606	722	652	495	521	541	571	576	771	596	510	17,924
12-1P	971	732	590	413	632	653	733	794	632	564	608	610	662	737	810	726	623	620	665	779	701	795	728	592	655	673	592	700	783	695	590	21,058
1-2P	1,026	829	581	417	778	726	736	873	636	573	670	640	724	770	882	644	646	681	715	720	739	839	683	599	736	735	695	802	926	717	640	22,378
2-3P	1,155	762	562	401	917	867	960	1,074	701	568	841	932	912	950	1,195	729	632	875	916	953	930	1,157	629	651	895	904	906	989	1,093	768	631	26,455
3-4P	1,393	722	551	364	1,242	1,293	1,264	1,297	673	620	1,274	1,382	1,351	1,333	1,502	717	598	1,242	1,300	1,303	1,398	1,408	648	719	1,312	1,320	1,329	1,354	1,412	680	629	33,630
4-5P	1,425	703	520	333	1,584	1,536	1,542	1,467	650	529	1,515	1,693	1,645	1,727	1,506	633	593	1,535	1,601	1,515	1,614	1,474	572	597	1,517	1,657	1,597	1,733	1,619	701	599	37,932
5-6P	1,267	511	348	254	1,270	1,281	1,332	1,144	535	493	1,273	1,341	1,363	1,406	1,194	522	500	1,297	1,309	1,309	1,289	1,213	541	479	1,259	1,347	1,342	1,210	1,284	531	543	30,987
6-7P	799	346	293	223	645	622	596	617	404	375	577	625	644	568	628	364	334	581	596	639	562	731	303	348	581	589	643	672	749	404	377	16,435
7-8P	598	281	241	202	382	420	482	487	299	264	371	430	438	437	477	306	315	282	419	403	425	474	285	282	345	396	447	436	462	307	297	11,690
8-9P	358	177	154	132	166	258	285	320	203	249	253	230	335	336	376	207	226	197	306	323	327	373	203	214	220	247	317	261	390	279	251	8,173
9-10P	241	198	90	75	98	193	232	191	181	145	149	186	218	204	260	222	146	116	189	176	246	314	163	94	132	130	175	196	258	174	119	5,511
10-11P	134	90	346	71	50	60	93	77	133	44	78	79	78	135	124	115	79	40	96	80	81	124	119	53	63	69	116	143	137	97	45	3,049
11-12P	68	54	176	31	31	27	60	63	61	16	20	49	50	61	64	49	40	29	46	48	55	59	65	26	34	45	34	56	82	73	27	1,599
Total:	12395	7238	5786	3810	10140	10436	11017	11097	6751	5781	10102	10823	11300	11531	11891	7047	6152	10125	10840	11071	11252	11969	6821	5910	10115	10769	10908	11152	12232	7265	6051	289,777

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	6	9	7	2	6	7	4	10	3	4	3	4	2	5	11	1	6	4	5	5	3	15	2	0	8	6	4	6	9	167
1-2A	3	5	2	3	3	4	0	4	5	1	3	1	4	7	6	3	2	4	4	3	1	4	5	2	4	5	1	1	1	4	3	98
2-3A	5	2	1	5	5	5	3	10	2	3	4	4	3	4	9	5	4	6	4	4	8	5	7	1	0	4	3	3	5	4	2	130
3-4A	13	7	4	2	12	7	4	18	5	4	8	9	16	12	10	5	7	15	15	11	6	13	4	3	10	17	14	16	8	3	3	281
4-5A	46	5	5	5	51	33	51	44	11	8	39	49	30	41	39	13	7	47	42	48	43	52	11	4	42	41	47	46	44	14	4	962
5-6A	186	26	13	19	204	235	231	199	39	26	243	229	244	231	236	38	21	242	238	230	235	244	44	22	248	240	237	250	243	32	19	4,944
6-7A	664	97	50	57	666	737	764	692	135	67	693	775	824	757	750	125	67	748	822	799	787	702	133	67	728	784	771	786	698	172	66	15,983
7-8A	1,092	220	76	85	1,146	1,230	1,217	1,117	290	115	1,325	1,447	1,344	1,300	1,171	291	130	1,305	1,403	1,340	1,360	1,131	268	129	1,277	1,400	1,366	1,319	1,160	246	122	27,422
8-9A	967	336	176	214	887	992	953	926	411	230	972	1,070	1,051	1,061	987	420	255	1,029	1,068	1,064	1,033	1,012	449	245	943	1,078	1,101	1,053	968	426	234	23,611
9-10A	765	481	341	282	670	676	620	677	536	418	667	695	675	755	748	585	454	658	680	674	668	691	594	414	653	669	697	669	808	574	436	18,930
10-11A	760	671	479	325	735	596	603	784	720	576	615	555	592	638	735	724	604	682	606	655	641	744	736	658	676	575	636	659	819	732	583	20,114
11-12A	856	644	479	367	761	696	596	776	631	694	618	624	616	690	721	668	737	681	610	671	657	770	688	664	630	630	622	673	762	800	659	20,691
12-1P	751	568	562	463	831	632	591	768	625	563	633	633	604	700	757	595	597	664	622	663	592	717	617	585	667	670	660	710	712	693	669	20,114
1-2P	805	533	421	386	732	601	552	666	552	591	623	617	589	660	707	504	542	597	579	633	614	694	544	679	620	593	628	643	842	596	613	18,956
2-3P	745	494	426	404	666	615	590	669	527	583	615	648	672	753	717	474	606	586	655	599	601	743	521	578	618	662	652	662	821	552	607	19,061
3-4P	754	444	409	392	721	675	760	742	466	529	680	718	776	744	809	501	595	663	703	751	700	773	500	630	666	739	715	777	811	468	545	20,156
4-5P	745	375	439	415	767	823	812	720	412	521	760	791	829	818	795	456	472	683	818	795	793	800	417	482	648	803	806	845	767	433	520	20,560
5-6P	601	336	416	263	607	643	645	599	357	455	558	634	653	701	662	391	429	545	673	636	641	652	385	365	537	641	672	664	632	349	455	16,797
6-7P	372	268	279	278	306	335	367	376	267	296	305	331	372	405	378	282	279	275	343	351	348	369	287	287	318	322	357	353	408	284	302	10,100
7-8P	206	156	208	179	176	203	233	209	181	209	237	189	217	221	246	171	235	187	206	205	224	285	202	146	166	195	179	210	248	174	205	6,308
8-9P	143	144	171	134	100	185	206	148	116	133	163	130	178	187	180	107	160	66	149	155	167	192	147	90	131	166	157	132	230	113	149	4,629
9-10P	116	90	75	93	57	80	135	96	98	71	71	77	81	114	113	94	86	31	86	75	110	113	96	41	48	73	76	96	129	100	77	2,698
10-11P	49	65	75	133	21	38	44	71	82	32	28	23	28	30	60	69	34	24	37	41	44	53	45	23	32	27	29	38	70	55	26	1,426
11-12P	11	34	40	18	6	14	6	21	41	8	4	16	15	16	15	23	10	6	8	10	17	8	22	14	17	8	13	21	19	20	14	495
<b>Total:</b>	<b>10661</b>	<b>6005</b>	<b>5153</b>	<b>4531</b>	<b>10137</b>	<b>10057</b>	<b>9989</b>	<b>10339</b>	<b>6513</b>	<b>6143</b>	<b>9867</b>	<b>10269</b>	<b>10416</b>	<b>10849</b>	<b>10853</b>	<b>6549</b>	<b>6344</b>	<b>9745</b>	<b>10377</b>	<b>10417</b>	<b>10295</b>	<b>10772</b>	<b>6725</b>	<b>6144</b>	<b>9681</b>	<b>10342</b>	<b>10447</b>	<b>10632</b>	<b>11209</b>	<b>6850</b>	<b>6322</b>	<b>274,633</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	162	177	202	206	97	115	124	141	158	172	100	126	136	132	154	168	173	115	115	119	104	160	163	175	113	130	114	129	134	171	177	4,462
1-2A	108	118	101	89	39	56	55	72	99	93	65	62	70	71	78	109	91	73	78	88	70	92	124	107	60	72	57	71	74	113	100	2,555
2-3A	86	103	107	80	55	64	75	83	84	85	44	67	66	73	80	85	106	54	68	63	62	76	86	107	61	61	61	69	84	104	98	2,397
3-4A	88	60	65	51	70	66	76	70	52	60	72	55	70	71	83	58	63	78	68	65	83	82	57	53	49	73	73	91	75	67	61	2,105
4-5A	142	61	51	76	130	139	145	133	84	72	145	146	152	148	142	74	58	140	149	155	126	131	91	53	141	151	163	150	135	83	53	3,619
5-6A	268	120	83	87	261	249	280	273	117	96	271	279	311	283	287	139	96	250	289	279	272	266	137	113	223	318	290	275	287	113	124	6,736
6-7A	544	206	164	169	557	590	582	553	291	183	579	594	621	602	558	226	167	596	617	613	617	548	235	163	530	600	655	611	554	277	215	14,017
7-8A	921	408	323	314	879	935	974	937	419	344	949	1,003	995	982	931	485	367	974	1,019	1,008	902	927	444	331	886	991	1,022	1,002	945	451	359	23,427
8-9A	1,011	569	451	408	934	966	1,002	976	615	491	1,032	1,085	1,056	1,065	1,020	603	511	1,050	1,022	1,068	1,059	935	574	452	973	1,090	1,064	1,071	1,037	610	449	26,249
9-10A	1,114	930	709	570	971	983	1,050	993	815	668	1,046	984	1,019	1,013	1,029	841	757	997	997	1,021	1,023	1,067	866	654	965	1,021	976	1,029	1,028	843	691	28,670
10-11A	1,183	1,101	912	708	1,044	1,046	1,111	1,142	986	932	1,035	1,070	1,104	1,060	1,180	1,024	921	1,042	1,091	1,089	1,090	1,159	1,051	935	1,096	1,090	1,081	1,091	1,134	1,035	947	32,490
11-12A	1,307	1,233	1,075	800	1,167	1,143	1,229	1,223	1,111	1,050	1,147	1,180	1,192	1,140	1,262	1,149	1,048	1,117	1,122	1,197	1,215	1,223	1,101	1,105	1,128	1,163	1,155	1,201	1,297	1,104	1,069	35,653
12-1P	1,431	1,336	1,054	919	1,240	1,230	1,247	1,365	1,202	1,096	1,210	1,221	1,236	1,271	1,318	1,204	1,115	1,193	1,256	1,263	1,243	1,324	1,262	1,131	1,242	1,282	1,224	1,291	1,376	1,206	1,139	38,127
1-2P	1,466	1,310	1,115	940	1,291	1,278	1,279	1,360	1,202	1,117	1,228	1,304	1,310	1,288	1,360	1,233	1,141	1,233	1,289	1,280	1,278	1,373	1,191	1,158	1,297	1,249	1,306	1,298	1,374	1,229	1,143	38,920
2-3P	1,520	1,204	1,086	924	1,379	1,411	1,393	1,415	1,224	1,139	1,332	1,414	1,393	1,402	1,527	1,265	1,135	1,288	1,407	1,382	1,436	1,500	1,191	1,173	1,392	1,370	1,399	1,441	1,485	1,287	1,184	41,098
3-4P	1,657	1,236	1,059	923	1,598	1,562	1,570	1,616	1,265	1,207	1,592	1,662	1,671	1,668	1,676	1,219	1,106	1,498	1,601	1,569	1,584	1,617	1,201	1,194	1,619	1,652	1,630	1,597	1,675	1,206	1,196	45,126
4-5P	1,658	1,218	1,036	851	1,752	1,755	1,782	1,705	1,300	1,104	1,745	1,827	1,792	1,761	1,661	1,138	1,133	1,703	1,785	1,697	1,771	1,664	1,150	1,134	1,760	1,820	1,839	1,669	1,733	1,184	1,152	47,279
5-6P	1,549	1,049	933	752	1,582	1,633	1,672	1,533	1,154	1,017	1,578	1,726	1,650	1,670	1,574	1,070	1,039	1,498	1,619	1,599	1,599	1,547	1,058	980	1,609	1,691	1,703	1,467	1,592	1,103	1,115	43,361
6-7P	1,207	874	822	700	1,095	1,153	1,156	1,139	984	867	1,119	1,152	1,202	1,108	1,165	862	881	1,060	1,134	1,125	1,142	1,177	854	844	1,123	1,182	1,182	1,136	1,213	923	865	32,446
7-8P	1,063	830	664	649	875	941	968	1,020	831	774	859	918	999	971	1,006	797	812	810	939	949	946	976	812	771	866	928	972	920	1,039	821	803	27,529
8-9P	849	659	539	506	602	731	761	799	713	655	692	708	794	818	839	670	745	609	815	796	766	847	732	625	676	716	768	706	850	725	658	22,369
9-10P	673	589	451	396	443	585	631	675	596	450	518	579	623	602	703	638	515	466	627	586	697	751	565	430	488	541	599	596	698	579	468	17,758
10-11P	487	445	839	357	308	388	395	421	491	284	387	381	411	473	460	509	369	267	474	375	395	522	488	312	339	418	455	552	491	411	284	13,188
11-12P	345	305	592	231	215	258	276	329	328	201	221	261	260	340	324	311	274	230	278	259	277	300	305	215	235	236	251	278	331	340	203	8,809
Total:	20839	16141	14433	11706	18584	19277	19833	19973	16121	14157	18966	19804	20133	20012	20417	15877	14623	18341	19859	19645	19757	20264	15738	14215	18871	19845	20039	19741	20641	15985	14553	558,390

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	116	102	110	79	71	86	83	105	118	79	77	80	82	94	102	115	65	85	80	79	96	105	105	90	78	81	77	83	116	126	2,857
1-2A	99	76	67	65	66	54	72	58	68	67	71	62	65	64	70	71	65	64	59	67	69	80	88	58	69	72	66	60	66	74	64	2,116
2-3A	95	69	53	65	80	69	83	87	66	68	62	83	95	98	96	87	68	87	85	94	98	79	77	67	81	83	81	103	96	60	59	2,474
3-4A	145	87	66	85	127	128	125	135	92	72	130	143	144	148	147	100	95	139	131	129	146	150	102	84	122	150	145	147	137	112	71	3,734
4-5A	266	114	105	108	259	259	257	246	153	130	253	259	269	281	265	134	121	287	270	301	280	244	151	120	259	286	262	262	254	150	131	6,736
5-6A	608	212	157	212	622	615	623	606	299	195	656	626	663	642	619	272	193	641	639	656	656	620	265	176	602	637	637	619	609	273	187	15,037
6-7A	1,148	442	360	375	1,181	1,181	1,193	1,104	543	391	1,227	1,239	1,260	1,234	1,195	516	335	1,253	1,244	1,244	1,221	1,197	549	379	1,210	1,248	1,241	1,216	1,156	560	376	29,018
7-8A	1,508	607	458	432	1,619	1,606	1,675	1,575	713	489	1,728	1,850	1,740	1,736	1,619	729	490	1,708	1,800	1,739	1,713	1,578	687	501	1,653	1,762	1,730	1,686	1,576	658	483	39,848
8-9A	1,556	838	621	630	1,494	1,525	1,570	1,485	961	682	1,546	1,645	1,676	1,587	1,544	990	731	1,581	1,621	1,628	1,622	1,488	976	734	1,584	1,654	1,646	1,641	1,522	938	694	40,410
9-10A	1,403	1,087	889	751	1,345	1,296	1,378	1,355	1,143	938	1,316	1,326	1,330	1,380	1,337	1,152	962	1,309	1,326	1,298	1,367	1,298	1,151	957	1,330	1,289	1,334	1,311	1,351	1,154	1,085	37,948
10-11A	1,434	1,324	1,114	854	1,331	1,301	1,326	1,335	1,272	1,101	1,296	1,297	1,290	1,314	1,353	1,264	1,157	1,299	1,274	1,326	1,240	1,405	1,308	1,226	1,297	1,285	1,255	1,346	1,416	1,309	1,185	39,534
11-12A	1,396	1,293	1,129	969	1,367	1,355	1,333	1,359	1,262	1,224	1,287	1,338	1,289	1,361	1,339	1,281	1,264	1,292	1,278	1,269	1,379	1,438	1,307	1,352	1,325	1,292	1,300	1,323	1,407	1,371	1,202	40,381
12-1P	1,370	1,184	1,125	976	1,421	1,333	1,330	1,387	1,274	1,165	1,283	1,343	1,328	1,302	1,395	1,214	1,169	1,291	1,266	1,275	1,288	1,340	1,236	1,222	1,371	1,280	1,319	1,364	1,399	1,258	1,190	39,698
1-2P	1,384	1,232	1,044	963	1,352	1,221	1,329	1,378	1,115	1,170	1,250	1,277	1,267	1,329	1,294	1,150	1,144	1,266	1,257	1,234	1,285	1,319	1,067	1,223	1,305	1,233	1,256	1,342	1,351	1,225	1,200	38,462
2-3P	1,330	1,114	1,025	953	1,336	1,314	1,284	1,364	1,135	1,164	1,276	1,269	1,312	1,287	1,372	1,101	1,128	1,234	1,288	1,257	1,346	1,333	1,031	1,181	1,296	1,292	1,261	1,321	1,359	1,142	1,204	38,309
3-4P	1,373	1,056	1,016	876	1,312	1,299	1,307	1,366	1,086	1,135	1,285	1,310	1,303	1,329	1,388	1,090	1,142	1,214	1,298	1,347	1,306	1,335	1,156	1,125	1,361	1,316	1,296	1,312	1,370	1,056	1,151	38,316
4-5P	1,328	976	997	848	1,354	1,396	1,407	1,429	1,045	1,050	1,361	1,454	1,427	1,427	1,379	1,054	1,017	1,249	1,409	1,400	1,399	1,402	1,000	1,022	1,344	1,396	1,388	1,359	1,368	1,055	1,114	38,854
5-6P	1,254	892	1,006	768	1,181	1,254	1,277	1,330	1,019	944	1,185	1,337	1,346	1,283	1,247	940	1,030	1,128	1,358	1,242	1,292	1,370	994	918	1,212	1,268	1,376	1,198	1,303	962	981	35,895
6-7P	955	849	865	744	898	918	960	997	822	825	919	980	994	1,020	1,002	875	825	870	935	918	948	1,007	828	774	891	906	984	926	1,008	842	875	28,160
7-8P	699	632	746	594	643	688	730	702	630	606	704	617	717	710	750	635	719	579	681	728	671	838	640	563	642	649	648	652	697	635	639	20,784
8-9P	597	564	654	515	476	591	661	566	506	522	540	520	647	635	626	534	563	425	584	644	642	599	553	430	497	592	587	510	662	564	513	17,519
9-10P	457	452	378	408	329	388	511	441	548	381	378	411	443	517	517	457	447	314	423	483	504	486	518	319	323	376	417	371	482	444	375	13,298
10-11P	359	398	413	541	208	269	323	360	493	232	242	230	289	304	336	337	285	243	283	266	306	331	289	194	251	265	274	287	368	320	214	9,510
11-12P	190	232	272	156	115	141	173	210	305	135	137	162	139	170	197	186	134	112	157	121	153	176	193	104	133	129	143	153	186	218	121	5,153
Total:	21046	15846	14662	12998	20195	20272	21013	20958	16655	14804	20211	20855	21113	21240	21181	16271	15199	19650	20751	20746	21010	21209	16271	14834	20248	20538	20727	20586	21226	16496	15240	584,051

Vermont Agency of Transportation

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	177	204	224	230	108	123	137	151	170	191	106	130	142	141	174	179	194	120	127	130	114	176	182	196	122	141	126	137	146	199	197	4,894
1-2A	118	133	104	95	40	59	57	76	108	98	68	65	73	73	82	118	96	74	82	95	71	96	128	116	63	73	61	73	80	125	109	2,709
2-3A	93	111	115	83	59	66	75	86	94	88	46	68	68	75	82	91	114	55	70	64	68	79	88	115	66	65	63	71	88	111	104	2,521
3-4A	95	65	67	54	74	67	78	75	54	63	72	63	74	74	86	59	68	84	73	67	90	88	63	58	52	74	82	96	83	74	62	2,234
4-5A	151	62	53	76	141	154	158	145	85	75	156	162	162	158	154	77	60	155	159	165	140	147	95	56	152	160	181	174	151	87	55	3,906
5-6A	302	128	87	90	298	285	322	312	126	102	320	330	352	316	322	148	100	295	341	330	317	312	145	124	253	365	335	310	323	128	130	7,648
6-7A	722	232	180	181	727	759	762	724	342	206	765	779	857	809	757	256	187	785	820	835	826	771	265	173	700	822	863	808	744	324	239	18,220
7-8A	1,339	505	371	373	1,278	1,397	1,427	1,368	516	401	1,392	1,481	1,499	1,515	1,369	600	444	1,414	1,508	1,506	1,457	1,359	552	381	1,322	1,431	1,537	1,442	1,338	568	423	33,513
8-9A	1,410	723	558	499	1,291	1,414	1,453	1,361	788	600	1,489	1,534	1,527	1,581	1,440	793	622	1,469	1,490	1,546	1,528	1,406	761	540	1,382	1,584	1,489	1,478	1,526	781	556	36,619
9-10A	1,627	1,292	912	734	1,337	1,351	1,496	1,422	1,087	917	1,451	1,425	1,449	1,456	1,503	1,190	1,029	1,424	1,420	1,455	1,470	1,521	1,253	865	1,335	1,428	1,409	1,407	1,526	1,201	893	40,285
10-11A	1,791	1,567	1,262	934	1,478	1,475	1,622	1,694	1,459	1,303	1,488	1,553	1,626	1,574	1,760	1,511	1,328	1,552	1,572	1,604	1,606	1,774	1,526	1,280	1,495	1,570	1,554	1,617	1,748	1,512	1,299	47,134
11-12A	2,069	1,897	1,644	1,103	1,718	1,702	1,818	1,875	1,645	1,543	1,605	1,687	1,843	1,735	1,948	1,752	1,536	1,689	1,655	1,791	1,821	1,945	1,753	1,600	1,649	1,704	1,726	1,777	2,068	1,700	1,579	53,577
12-1P	2,402	2,068	1,644	1,332	1,872	1,883	1,980	2,159	1,834	1,660	1,818	1,831	1,898	2,008	2,128	1,930	1,738	1,813	1,921	2,042	1,944	2,119	1,990	1,723	1,897	1,955	1,816	1,991	2,159	1,901	1,729	59,185
1-2P	2,492	2,139	1,696	1,357	2,069	2,004	2,015	2,233	1,838	1,690	1,898	1,944	2,034	2,058	2,242	1,877	1,787	1,914	2,004	2,000	2,017	2,212	1,874	1,757	2,033	1,984	2,001	2,100	2,300	1,946	1,783	61,298
2-3P	2,675	1,966	1,648	1,325	2,296	2,278	2,353	2,489	1,925	1,707	2,173	2,346	2,305	2,352	2,722	1,994	1,767	2,163	2,323	2,335	2,366	2,657	1,820	1,824	2,287	2,274	2,305	2,430	2,578	2,055	1,815	67,553
3-4P	3,050	1,958	1,610	1,287	2,840	2,855	2,834	2,913	1,938	1,827	2,866	3,044	3,022	3,001	3,178	1,936	1,704	2,740	2,901	2,872	2,982	3,025	1,849	1,913	2,931	2,972	2,959	2,951	3,087	1,886	1,825	78,756
4-5P	3,083	1,921	1,556	1,184	3,336	3,291	3,324	3,172	1,950	1,633	3,260	3,520	3,437	3,488	3,167	1,771	1,726	3,238	3,386	3,212	3,385	3,138	1,722	1,731	3,277	3,477	3,436	3,402	3,352	1,885	1,751	85,211
5-6P	2,816	1,560	1,281	1,006	2,852	2,914	3,004	2,677	1,689	1,510	2,851	3,067	3,013	3,076	2,768	1,592	1,539	2,795	2,928	2,908	2,888	2,760	1,599	1,459	2,868	3,038	3,045	2,677	2,876	1,634	1,658	74,348
6-7P	2,006	1,220	1,115	923	1,740	1,775	1,752	1,756	1,388	1,242	1,696	1,777	1,846	1,676	1,793	1,226	1,215	1,641	1,730	1,764	1,704	1,908	1,157	1,192	1,704	1,771	1,825	1,808	1,962	1,327	1,242	48,881
7-8P	1,661	1,111	905	851	1,257	1,361	1,450	1,507	1,130	1,038	1,230	1,348	1,437	1,408	1,483	1,103	1,127	1,092	1,358	1,352	1,371	1,450	1,097	1,053	1,211	1,324	1,419	1,356	1,501	1,128	1,100	39,219
8-9P	1,207	836	693	638	768	989	1,046	1,119	916	904	945	938	1,129	1,154	1,215	877	971	806	1,121	1,119	1,093	1,220	935	839	896	963	1,085	967	1,240	1,004	909	30,542
9-10P	914	787	541	471	541	778	863	866	777	595	667	765	841	806	963	860	661	582	816	762	943	1,065	728	524	620	671	774	792	956	753	587	23,269
10-11P	621	535	1,185	428	358	448	488	498	624	328	465	460	489	608	584	624	448	307	570	455	476	646	607	365	402	487	571	695	628	508	329	16,237
11-12P	413	359	768	262	246	285	336	392	389	217	241	310	310	401	388	360	314	259	324	307	332	359	370	241	269	281	285	334	413	413	230	10,408
Total:	33234	23379	20219	15516	28724	29713	30850	31070	22872	19938	29068	30627	31433	31543	32308	22924	20775	28466	30699	30716	31009	32233	22559	20125	28986	30614	30947	30893	32873	23250	20604	848,167

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	98	120	108	119	86	73	92	90	109	128	82	81	83	86	96	107	126	66	91	84	84	101	108	120	92	78	89	83	87	122	135	3,024
1-2A	102	81	69	68	69	58	72	62	73	68	74	63	69	71	76	74	67	68	63	70	70	84	93	60	73	77	67	61	67	78	67	2,214
2-3A	100	71	54	70	85	74	86	97	68	71	66	87	98	102	105	92	72	93	89	98	106	84	84	68	81	87	84	106	101	64	61	2,604
3-4A	158	94	70	87	139	135	129	153	97	76	138	152	160	160	157	105	102	154	146	140	152	163	106	87	132	167	159	163	145	115	74	4,015
4-5A	312	119	110	113	310	292	308	290	164	138	292	308	299	322	304	147	128	334	312	349	323	296	162	124	301	327	309	308	298	164	135	7,698
5-6A	794	238	170	231	826	850	854	805	338	221	899	855	907	873	855	310	214	883	877	886	891	864	309	198	850	877	874	869	852	305	206	19,981
6-7A	1,812	539	410	432	1,847	1,918	1,957	1,796	678	458	1,920	2,014	2,084	1,991	1,945	641	402	2,001	2,066	2,043	2,008	1,899	682	446	1,938	2,032	2,012	2,002	1,854	732	442	45,001
7-8A	2,600	827	534	517	2,765	2,836	2,892	2,692	1,003	604	3,053	3,297	3,084	3,036	2,790	1,020	620	3,013	3,203	3,079	3,073	2,709	955	630	2,930	3,162	3,096	3,005	2,736	904	605	67,270
8-9A	2,523	1,174	797	844	2,381	2,517	2,523	2,411	1,372	912	2,518	2,715	2,727	2,648	2,531	1,410	986	2,610	2,689	2,692	2,655	2,500	1,425	979	2,527	2,732	2,747	2,694	2,490	1,364	928	64,021
9-10A	2,168	1,568	1,230	1,033	2,015	1,972	1,998	2,032	1,679	1,356	1,983	2,021	2,005	2,135	2,085	1,737	1,416	1,967	2,006	1,972	2,035	1,989	1,745	1,371	1,983	1,958	2,031	1,980	2,159	1,728	1,521	56,878
10-11A	2,194	1,995	1,593	1,179	2,066	1,897	1,929	2,119	1,992	1,677	1,911	1,852	1,882	1,952	2,088	1,988	1,761	1,981	1,880	1,981	1,881	2,149	2,044	1,884	1,973	1,860	1,891	2,005	2,235	2,041	1,768	59,648
11-12A	2,252	1,937	1,608	1,336	2,128	2,051	1,929	2,135	1,893	1,918	1,905	1,962	1,905	2,051	2,060	1,949	2,001	1,973	1,888	1,940	2,036	2,208	1,995	2,016	1,955	1,922	1,922	1,996	2,169	2,171	1,861	61,072
12-1P	2,121	1,752	1,687	1,439	2,252	1,965	1,921	2,155	1,899	1,728	1,916	1,976	1,932	2,002	2,152	1,809	1,766	1,955	1,888	1,938	1,880	2,057	1,853	1,807	2,038	1,950	1,979	2,074	2,111	1,951	1,859	59,812
1-2P	2,189	1,765	1,465	1,349	2,084	1,822	1,881	2,044	1,667	1,761	1,873	1,894	1,856	1,989	2,001	1,654	1,686	1,863	1,836	1,867	1,899	2,013	1,611	1,902	1,925	1,826	1,884	1,985	2,193	1,821	1,813	57,418
2-3P	2,075	1,608	1,451	1,357	2,002	1,929	1,874	2,033	1,662	1,747	1,891	1,917	1,984	2,040	2,089	1,575	1,734	1,820	1,943	1,856	1,947	2,076	1,552	1,759	1,914	1,954	1,913	1,983	2,180	1,694	1,811	57,370
3-4P	2,127	1,500	1,425	1,268	2,033	1,974	2,067	2,108	1,552	1,664	1,965	2,028	2,079	2,073	2,197	1,591	1,737	1,877	2,001	2,098	2,006	2,108	1,656	1,755	2,027	2,055	2,011	2,089	2,181	1,524	1,696	58,472
4-5P	2,073	1,351	1,436	1,263	2,121	2,219	2,219	2,149	1,457	1,571	2,121	2,245	2,256	2,245	2,174	1,510	1,489	1,932	2,227	2,195	2,192	2,202	1,417	1,504	1,992	2,199	2,194	2,204	2,135	1,488	1,634	59,414
5-6P	1,855	1,228	1,422	1,031	1,788	1,897	1,922	1,929	1,376	1,399	1,743	1,971	1,999	1,984	1,909	1,331	1,459	1,673	2,031	1,878	1,933	2,022	1,379	1,283	1,749	1,909	2,048	1,862	1,935	1,311	1,436	52,692
6-7P	1,327	1,117	1,144	1,022	1,204	1,253	1,327	1,373	1,089	1,121	1,224	1,311	1,366	1,425	1,380	1,157	1,104	1,145	1,278	1,269	1,296	1,376	1,115	1,061	1,209	1,228	1,341	1,279	1,416	1,126	1,177	38,260
7-8P	905	788	954	773	819	891	963	911	811	815	941	806	934	931	996	806	954	766	887	933	895	1,123	842	709	808	844	827	862	945	809	844	27,092
8-9P	740	708	825	649	576	776	867	714	622	655	703	650	825	822	806	641	723	491	733	799	809	791	700	520	628	758	744	642	892	677	662	22,148
9-10P	573	542	453	501	386	468	646	537	646	452	449	488	524	631	630	551	533	345	509	558	614	599	614	360	371	449	493	467	611	544	452	15,996
10-11P	408	463	488	674	229	307	367	431	575	264	270	253	317	334	396	406	319	267	320	307	350	384	334	217	283	292	303	325	438	375	240	10,936
11-12P	201	266	312	174	121	155	179	231	346	143	141	178	154	186	212	209	144	118	165	131	170	184	215	118	150	137	156	174	205	238	135	5,648
<b>Total:</b>	<b>31707</b>	<b>21851</b>	<b>19815</b>	<b>17529</b>	<b>30332</b>	<b>30329</b>	<b>31002</b>	<b>31297</b>	<b>23168</b>	<b>20947</b>	<b>30078</b>	<b>31124</b>	<b>31529</b>	<b>32089</b>	<b>32034</b>	<b>22820</b>	<b>21543</b>	<b>29395</b>	<b>31128</b>	<b>31163</b>	<b>31305</b>	<b>31981</b>	<b>22996</b>	<b>20978</b>	<b>29929</b>	<b>30880</b>	<b>31174</b>	<b>31218</b>	<b>32435</b>	<b>23346</b>	<b>21562</b>	<b>858,684</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	213	233	215	274	136	136	144	169	180	206	149	122	186	155	177	204	205	146	148	158	132	218	211	227	141	158	143	142	187	243	195	5,553
1-2A	130	137	128	108	65	91	98	95	139	92	86	74	71	85	97	115	135	80	86	84	71	115	133	115	101	89	71	96	102	122	136	3,147
2-3A	132	99	101	88	81	87	93	117	86	93	70	111	101	98	106	95	103	86	102	103	115	116	106	85	98	111	81	118	101	122	89	3,094
3-4A	132	102	78	92	128	113	125	123	99	84	102	114	117	133	126	113	85	141	125	119	146	145	114	89	109	136	143	150	151	111	96	3,641
4-5A	271	110	122	132	318	282	279	256	168	139	274	295	299	306	278	139	119	286	310	312	309	293	141	119	265	292	307	294	271	148	116	7,250
5-6A	724	216	162	181	757	681	698	660	271	214	713	697	740	694	708	267	176	675	704	710	714	685	269	197	679	736	757	722	693	258	174	16,532
6-7A	1,662	427	343	370	1,802	1,757	1,759	1,600	535	350	1,716	1,795	1,901	1,750	1,689	489	340	1,799	1,834	1,796	1,739	1,704	534	351	1,696	1,822	1,752	1,818	1,607	565	354	39,656
7-8A	2,356	757	525	520	2,557	2,542	2,621	2,409	817	506	2,671	2,915	2,717	2,719	2,525	853	568	2,672	2,878	2,748	2,644	2,405	866	538	2,581	2,780	2,771	2,555	2,360	819	539	59,734
8-9A	2,191	1,053	761	679	2,115	2,258	2,350	2,159	1,129	831	2,295	2,420	2,466	2,500	2,242	1,268	968	2,377	2,362	2,343	2,418	2,243	1,220	831	2,268	2,308	2,396	2,382	2,187	1,149	863	57,032
9-10A	2,003	1,504	1,248	1,107	1,830	1,734	1,809	1,807	1,544	1,173	1,883	1,778	1,807	1,871	1,879	1,664	1,406	1,848	1,766	1,783	1,853	1,859	1,647	1,198	1,814	1,735	1,794	1,876	1,948	1,579	1,321	52,068
10-11A	2,193	1,992	1,520	1,374	1,918	1,701	1,914	2,002	1,931	1,611	1,767	1,679	1,760	1,824	1,979	1,971	1,664	1,763	1,713	1,821	1,837	2,080	2,027	1,728	1,780	1,660	1,819	1,933	2,115	2,071	1,650	56,797
11-12A	2,242	2,169	1,837	1,528	2,087	1,860	1,849	2,111	1,996	1,953	1,798	1,695	1,711	1,813	1,993	2,112	2,004	1,862	1,724	1,772	1,861	2,125	2,225	2,096	1,837	1,674	1,780	1,887	2,070	2,211	1,921	59,803
12-1P	2,546	2,189	2,042	1,704	2,144	1,850	1,973	2,250	2,126	1,883	1,799	1,756	1,859	1,861	2,143	2,141	2,090	1,988	1,831	1,959	1,960	2,176	2,268	2,103	1,908	1,823	1,892	1,992	2,180	2,261	2,039	62,736
1-2P	2,498	2,223	1,863	1,725	2,235	1,892	1,899	2,252	1,962	1,950	1,935	1,839	1,859	2,038	2,227	2,088	1,974	1,927	1,923	1,907	2,008	2,179	2,102	2,164	1,983	1,823	1,982	2,082	2,312	2,140	2,066	63,057
2-3P	2,704	2,219	1,863	1,702	2,307	2,134	2,112	2,576	2,035	2,035	2,072	2,053	2,193	2,242	2,574	2,001	2,109	2,147	2,054	2,192	2,217	2,579	1,997	2,192	2,123	2,038	2,206	2,309	2,457	2,128	2,144	67,714
3-4P	3,033	2,076	1,925	1,582	2,707	2,559	2,609	2,762	2,056	2,057	2,550	2,571	2,747	2,656	2,924	1,946	2,064	2,518	2,498	2,636	2,723	2,965	1,999	2,264	2,651	2,638	2,589	2,790	2,927	2,044	2,095	76,161
4-5P	3,130	1,911	1,899	1,532	3,178	3,184	3,146	3,118	1,924	2,043	3,060	3,365	3,213	3,328	3,155	1,929	1,987	3,006	3,055	3,161	3,304	3,216	1,895	2,047	2,915	3,144	3,217	3,256	3,226	1,917	2,087	84,548
5-6P	2,836	1,624	1,682	1,335	2,898	2,999	3,130	2,967	1,791	1,694	2,938	3,149	3,082	3,226	2,929	1,670	1,689	2,845	3,022	2,896	3,081	2,978	1,784	1,681	2,934	3,105	3,106	3,083	3,072	1,756	1,888	78,870
6-7P	2,021	1,323	1,483	1,215	1,674	1,752	1,849	1,937	1,454	1,470	1,708	1,822	1,868	1,887	1,908	1,501	1,464	1,690	1,728	1,741	1,876	1,963	1,382	1,427	1,694	1,843	1,851	1,912	2,028	1,453	1,510	52,434
7-8P	1,452	1,121	1,180	963	1,107	1,172	1,287	1,298	1,177	1,081	1,135	1,122	1,229	1,224	1,388	1,081	1,126	1,000	1,128	1,177	1,139	1,454	1,122	1,117	1,055	1,126	1,225	1,247	1,394	1,123	1,207	36,657
8-9P	1,149	939	953	771	585	954	1,104	1,068	922	902	851	848	974	1,088	1,120	934	902	747	951	987	971	1,118	941	874	835	912	1,038	914	1,209	980	883	29,424
9-10P	881	769	618	622	530	748	978	843	821	705	646	729	812	797	900	823	712	519	755	748	993	1,070	797	609	599	675	749	783	1,023	857	708	23,819
10-11P	621	656	835	606	313	491	546	569	652	400	417	460	467	535	581	692	462	375	454	453	478	703	685	399	386	438	538	590	583	551	883	16,819
11-12P	397	439	863	267	267	268	354	370	393	222	248	318	304	399	392	372	304	243	324	310	308	380	390	270	250	288	316	413	414	389	708	11,180
<b>Total:</b>	<b>37517</b>	<b>26288</b>	<b>24246</b>	<b>20477</b>	<b>33739</b>	<b>33245</b>	<b>34726</b>	<b>35518</b>	<b>26208</b>	<b>23694</b>	<b>32883</b>	<b>33727</b>	<b>34483</b>	<b>35229</b>	<b>36040</b>	<b>26468</b>	<b>24656</b>	<b>32740</b>	<b>33475</b>	<b>33916</b>	<b>34897</b>	<b>36769</b>	<b>26855</b>	<b>24721</b>	<b>32702</b>	<b>33354</b>	<b>34523</b>	<b>35344</b>	<b>36617</b>	<b>26997</b>	<b>25672</b>	<b>967,726</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**                                      **County :** CHITTENDEN                                      **Community :** COLCHESTER                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** I89 btw exits 16/17                                      **Route :** I89  
**Location ID :** D092\_1\_NB                                      **Lane Direction :** 1

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	18	15	19	5	5	9	9	15	14	13	13	11	10	16	14	13	7	7	9	5	10	14	15	8	8	6	9	14	17	14	360
1-2A	3	10	4	7	3	0	2	3	4	5	3	4	0	3	5	6	6	5	3	3	1	8	5	6	5	2	1	2	1	4	8	122
2-3A	8	3	4	2	0	0	1	2	7	3	1	3	1	3	2	4	2	2	4	3	1	3	4	2	0	1	1	2	1	1	1	72
3-4A	1	3	0	3	1	2	0	3	3	1	0	2	1	1	0	3	3	2	1	2	6	1	3	3	2	2	1	1	8	3	0	62
4-5A	5	1	4	2	3	2	3	5	4	3	2	2	0	4	4	1	1	2	5	5	4	5	2	2	3	1	3	5	1	1	0	85
5-6A	15	4	3	1	8	8	11	19	4	6	12	13	6	8	11	2	2	10	6	15	12	13	7	4	13	14	13	10	8	9	2	269
6-7A	58	7	6	6	51	50	44	44	14	7	59	49	59	38	51	12	8	54	45	48	54	49	11	7	33	44	49	50	38	15	9	1,069
7-8A	130	40	23	26	121	173	129	131	39	25	117	171	176	181	130	54	23	134	7	150	146	123	42	26	129	181	154	122	126	43	23	3,095
8-9A	157	68	41	22	103	192	150	135	54	39	145	149	167	179	187	85	49	139	0	161	159	137	79	36	127	163	160	150	150	73	40	3,496
9-10A	203	163	79	95	132	186	146	152	106	64	153	140	163	130	145	151	109	157	0	152	170	166	140	63	135	177	135	143	172	135	86	4,148
10-11A	306	270	186	136	151	195	227	225	201	140	163	152	203	166	233	196	150	165	46	196	192	270	220	154	139	215	218	197	257	234	142	5,945
11-12A	385	339	242	176	252	249	239	297	271	246	245	176	239	225	306	323	237	237	201	212	215	291	334	247	207	272	213	240	352	265	233	7,966
12-1P	521	455	331	229	317	321	293	372	369	277	234	210	284	272	405	360	308	290	297	322	305	421	396	294	290	285	286	317	408	368	311	10,148
1-2P	564	466	318	227	349	382	328	464	300	278	314	300	321	370	454	389	358	313	325	346	372	459	402	312	318	360	351	354	497	394	370	11,355
2-3P	737	502	326	220	475	593	452	599	375	323	408	437	498	502	672	426	390	438	490	534	501	690	386	340	476	532	470	578	634	438	394	14,836
3-4P	984	474	340	200	824	752	786	876	393	359	729	770	856	801	949	407	320	722	757	797	913	963	356	411	831	842	818	855	919	422	348	20,774
4-5P	1,070	393	330	136	1,141	1,161	1,092	994	355	321	1,091	1,272	1,180	1,231	1,134	341	310	1,087	1,187	1,125	1,163	1,047	330	356	1,048	1,140	1,157	1,248	1,144	360	358	26,302
5-6P	906	305	241	151	1,018	1,048	1,092	931	327	239	1,029	1,165	1,121	1,180	957	280	257	1,105	1,094	1,047	1,108	907	281	293	1,073	1,172	1,076	1,107	1,080	321	343	24,254
6-7P	541	199	195	127	426	384	450	470	206	233	406	455	510	467	443	241	209	436	441	403	470	454	205	184	374	450	466	535	507	251	217	11,355
7-8P	341	166	144	78	229	241	259	246	167	126	203	225	235	264	248	143	168	201	216	223	218	280	151	148	187	225	244	307	281	160	180	6,504
8-9P	233	106	76	43	104	151	202	199	104	112	139	147	163	216	216	135	115	119	178	189	150	237	103	119	141	172	199	174	220	138	109	4,709
9-10P	158	95	55	42	82	132	143	137	117	89	99	125	170	121	136	100	80	74	119	91	192	226	76	85	86	96	137	114	183	105	77	3,542
10-11P	93	80	124	42	26	45	67	64	95	25	39	56	46	68	73	88	31	26	51	60	53	105	106	25	24	44	69	82	71	53	109	1,940
11-12P	48	30	213	12	34	21	46	30	43	15	17	42	25	48	46	32	27	27	35	39	31	46	40	22	19	30	36	63	53	42	77	1,289
Total:	7485	4197	3300	2002	5855	6293	6171	6407	3573	2950	5621	6078	6435	6488	6823	3793	3176	5752	5515	6132	6441	6911	3693	3154	5668	6428	6263	6665	7125	3852	3451	163,697

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	68	36	70	48	42	45	48	53	65	48	31	54	49	40	56	73	43	48	35	37	66	61	68	47	47	45	42	44	76	69	1,604
1-2A	58	41	46	36	33	41	49	42	55	24	41	24	26	33	34	45	47	35	29	27	33	48	42	30	40	38	33	42	51	41	40	1,204
2-3A	56	39	30	38	52	42	42	55	32	41	43	47	51	45	44	39	34	54	46	52	56	49	46	38	57	57	38	57	44	47	40	1,411
3-4A	81	52	45	47	79	71	76	79	57	46	61	65	73	82	77	59	50	89	73	71	85	85	65	50	65	91	92	86	82	61	49	2,144
4-5A	178	71	76	82	210	196	182	167	102	90	193	201	206	189	177	85	81	191	201	201	198	188	87	76	181	199	200	197	168	93	77	4,743
5-6A	398	132	108	123	429	387	390	380	176	117	407	407	413	390	393	157	114	381	406	407	402	406	156	116	343	416	408	404	389	152	111	9,418
6-7A	703	255	230	216	789	719	723	715	322	232	773	735	785	725	734	313	213	787	745	735	726	722	313	232	741	740	772	762	722	320	235	17,734
7-8A	857	374	285	250	950	815	913	910	399	272	967	953	946	904	899	408	280	932	945	962	945	892	423	279	916	954	955	911	854	408	292	22,050
8-9A	792	486	371	350	810	828	845	810	541	418	873	890	895	867	845	587	450	878	881	890	888	865	567	427	852	907	922	926	821	508	411	22,401
9-10A	773	634	562	492	746	676	678	722	661	541	735	717	725	693	720	692	595	728	696	684	711	750	662	583	729	700	723	741	739	643	591	21,042
10-11A	716	681	590	508	721	663	657	731	697	647	687	648	603	695	678	752	671	641	670	668	647	719	716	688	641	671	665	706	733	729	673	20,912
11-12A	703	658	631	568	715	704	634	704	706	705	623	639	560	626	630	711	715	639	609	619	573	676	753	767	646	601	645	639	634	787	693	20,513
12-1P	719	613	659	594	695	653	633	682	687	622	620	623	604	658	639	674	689	649	588	592	643	607	697	706	642	618	600	606	602	724	645	19,983
1-2P	659	652	604	583	691	589	588	647	650	634	613	573	582	558	601	645	614	624	603	540	608	610	656	675	597	588	576	605	625	688	603	19,081
2-3P	644	601	573	585	647	575	537	680	638	664	591	567	582	567	629	552	620	629	547	528	601	612	576	708	546	589	578	592	593	618	617	18,586
3-4P	632	588	595	576	599	597	569	621	611	658	593	559	557	596	586	510	644	581	505	567	549	643	624	700	549	582	554	595	615	606	636	18,397
4-5P	645	565	601	574	619	616	615	652	597	656	617	594	590	629	598	547	607	561	483	584	644	712	579	649	508	599	634	612	621	598	653	18,759
5-6P	620	483	621	518	568	581	604	676	575	541	579	571	579	594	610	515	545	493	583	557	604	664	587	502	523	576	623	639	609	541	584	17,865
6-7P	502	450	517	462	407	464	464	527	514	494	415	466	446	479	479	484	472	415	374	432	447	517	477	475	418	450	439	445	509	479	493	14,412
7-8P	327	384	474	379	282	304	343	370	400	371	338	281	318	310	403	364	403	246	290	310	319	410	386	348	265	297	311	324	390	348	413	10,708
8-9P	288	338	379	353	156	267	329	280	320	300	235	226	261	272	302	316	300	187	263	249	270	283	323	260	209	238	253	222	364	323	294	8,660
9-10P	242	255	264	298	161	196	320	262	277	240	166	182	204	267	266	294	249	152	197	238	267	273	302	184	173	189	191	226	292	317	258	7,402
10-11P	201	123	263	275	98	149	162	196	199	149	127	136	141	146	186	216	173	138	133	126	141	209	201	139	144	148	138	152	174	200	294	5,277
11-12P	100	64	153	109	66	62	93	117	129	80	61	62	71	90	103	133	72	68	78	63	72	98	106	74	53	62	82	87	96	112	258	2,874
<b>Total:</b>	<b>10944</b>	<b>8607</b>	<b>8713</b>	<b>8086</b>	<b>10571</b>	<b>10237</b>	<b>10491</b>	<b>11073</b>	<b>9398</b>	<b>8607</b>	<b>10406</b>	<b>10197</b>	<b>10272</b>	<b>10464</b>	<b>10673</b>	<b>9154</b>	<b>8711</b>	<b>10141</b>	<b>9993</b>	<b>10137</b>	<b>10466</b>	<b>11104</b>	<b>9405</b>	<b>8774</b>	<b>9885</b>	<b>10357</b>	<b>10477</b>	<b>10618</b>	<b>10771</b>	<b>9419</b>	<b>9029</b>	<b>307,180</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	143	144	130	183	78	87	89	108	111	123	84	77	114	92	120	126	113	95	88	106	85	138	128	138	82	100	89	88	124	140	109	3,432
1-2A	65	84	75	60	27	47	45	49	77	63	41	46	45	48	53	63	80	38	54	53	33	57	84	79	52	48	35	48	47	73	85	1,754
2-3A	59	53	64	44	25	40	46	55	42	44	26	53	49	45	55	51	67	29	44	46	54	61	54	44	35	52	42	53	52	70	44	1,498
3-4A	41	43	30	37	36	37	41	36	33	34	31	35	35	38	40	49	28	37	43	39	49	50	43	33	34	30	43	50	52	42	45	1,214
4-5A	62	32	37	40	59	47	55	52	48	33	49	50	62	68	59	46	33	53	57	55	62	62	44	35	47	57	63	61	67	44	35	1,574
5-6A	148	63	40	50	126	118	127	121	66	77	127	123	138	118	138	90	50	106	128	124	111	100	83	61	118	121	132	129	121	71	43	3,168
6-7A	250	111	77	101	265	246	276	228	115	77	248	251	274	254	222	89	81	254	269	256	246	258	119	72	210	276	233	246	216	127	79	6,026
7-8A	412	231	162	191	406	355	441	413	219	153	409	422	448	408	427	234	198	423	581	441	399	406	259	175	400	348	441	416	389	251	163	10,621
8-9A	473	310	265	208	430	368	475	464	322	259	447	463	478	507	457	350	328	467	590	464	465	467	323	247	445	393	460	451	453	333	271	12,433
9-10A	521	454	383	355	443	340	495	473	404	333	500	445	470	479	497	486	396	455	632	497	490	520	484	315	441	396	428	483	481	467	370	13,933
10-11A	622	640	504	505	476	413	576	555	598	477	496	494	539	539	588	584	491	534	621	541	567	585	606	504	507	403	548	574	626	638	500	16,851
11-12A	711	762	648	559	586	489	632	670	646	610	585	509	594	596	667	681	617	594	578	614	620	685	700	587	597	473	571	629	685	649	613	19,157
12-1P	817	817	723	581	619	486	706	751	694	638	635	620	659	611	731	743	668	642	624	685	662	746	775	705	590	560	642	697	777	708	671	20,983
1-2P	838	773	710	610	707	618	713	776	719	693	691	648	690	757	818	717	691	668	678	709	711	773	724	710	687	568	699	715	803	715	709	22,038
2-3P	920	824	699	588	800	663	774	889	707	673	747	765	757	797	880	733	732	759	753	805	788	890	740	753	751	609	799	790	856	769	738	23,748
3-4P	1,023	796	709	529	949	895	922	932	742	680	921	938	962	929	991	774	711	915	926	936	905	999	699	756	954	894	921	969	1,008	738	722	26,745
4-5P	1,023	766	681	514	1,066	1,062	1,045	1,063	722	665	1,045	1,135	1,060	1,101	1,047	739	693	1,040	1,064	1,073	1,082	1,056	726	693	1,063	1,056	1,076	1,023	1,077	713	689	28,858
5-6P	983	654	575	451	1,025	1,049	1,065	1,010	636	629	1,065	1,086	1,061	1,091	997	632	609	980	1,059	1,039	1,062	1,002	649	633	1,089	1,090	1,044	1,007	1,028	694	669	27,663
6-7P	792	537	574	409	717	736	760	720	568	554	734	722	739	751	783	587	568	694	744	728	781	787	553	586	756	771	722	756	810	573	576	21,088
7-8P	701	487	418	360	540	548	597	587	497	467	504	545	562	573	615	483	444	499	535	562	540	626	474	519	519	537	598	552	626	510	493	16,518
8-9P	572	410	355	281	300	451	494	520	419	408	426	438	473	546	517	425	407	399	463	486	489	532	415	444	450	450	529	469	533	438	380	13,919
9-10P	439	358	230	210	270	384	413	391	392	335	343	390	402	349	453	358	324	271	409	376	468	515	343	309	321	358	397	398	469	357	321	11,353
10-11P	306	267	392	221	184	282	288	285	327	207	234	254	259	303	300	342	231	199	252	240	261	361	350	210	197	227	316	334	308	258	380	8,575
11-12P	238	193	479	136	162	178	212	210	208	119	165	210	203	256	234	190	200	143	205	200	199	228	231	170	175	193	188	251	259	221	321	6,577
Total:	12159	9809	8960	7223	10296	9939	11287	11358	9312	8351	10553	10719	11073	11256	11689	9572	8760	10294	11397	11075	11129	11904	9606	8778	10520	10010	11016	11189	11867	9599	9026	319,726

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	34	2	5	2	1	4	1	4	4	1	7	4	1	8	6	1	5	8	5	4	8	6	4	3	3	3	5	10	3	157
1-2A	4	2	3	5	2	3	2	1	3	0	1	0	0	1	5	1	2	2	0	1	4	2	2	0	4	1	2	4	3	4	3	67
2-3A	9	4	3	4	4	5	4	5	5	5	0	8	0	5	5	1	0	1	8	2	4	3	2	1	6	1	0	6	4	4	4	113
3-4A	9	4	3	5	12	3	8	5	6	3	10	12	8	12	9	2	4	13	8	7	6	9	3	3	8	13	7	13	9	5	2	221
4-5A	26	6	5	8	46	37	39	32	14	13	30	42	31	45	38	7	4	40	47	51	45	38	8	6	34	35	41	31	35	10	4	848
5-6A	163	17	11	7	194	168	170	140	25	14	167	154	183	178	166	18	10	178	164	164	189	166	23	16	205	185	204	179	175	26	18	3,677
6-7A	651	54	30	47	697	742	716	613	84	34	636	760	783	733	682	75	38	704	775	757	713	675	91	40	712	762	698	760	631	103	31	14,827
7-8A	957	112	55	53	1,080	1,199	1,138	955	160	56	1,178	1,369	1,147	1,226	1,069	157	67	1,183	1,345	1,195	1,154	984	142	58	1,136	1,297	1,221	1,106	991	117	61	23,968
8-9A	769	189	84	99	772	870	880	750	212	115	830	918	926	947	753	246	141	893	891	828	906	774	251	121	844	845	854	855	763	235	141	18,702
9-10A	506	253	224	165	509	532	490	460	373	235	495	476	449	569	517	335	306	508	438	450	482	423	361	237	509	462	508	509	556	334	274	12,945
10-11A	549	401	240	225	570	430	454	491	435	347	421	385	415	424	480	439	352	423	376	416	431	506	485	382	493	371	388	456	499	470	335	13,089
11-12A	443	410	316	225	534	418	344	440	373	392	345	371	318	366	390	397	435	392	336	327	453	473	438	495	387	328	351	379	399	510	382	12,167
12-1P	489	304	329	300	513	390	341	445	376	346	310	303	312	320	368	364	425	407	322	360	350	402	400	398	386	360	364	372	393	461	412	11,622
1-2P	437	332	231	305	488	303	270	365	293	345	317	318	266	353	354	337	311	322	317	312	317	337	320	467	381	307	356	408	387	343	384	10,583
2-3P	403	292	265	309	385	303	349	408	315	375	326	284	356	376	393	290	367	321	264	325	327	387	295	391	350	308	359	349	374	303	395	10,544
3-4P	394	218	281	277	335	315	332	333	310	360	307	304	372	330	398	255	389	300	310	336	356	360	320	397	317	320	296	371	385	278	389	10,245
4-5P	392	187	287	308	352	345	394	409	250	401	307	364	383	367	376	302	377	318	321	379	415	401	260	349	296	349	350	373	384	246	387	10,629
5-6P	327	182	245	215	287	321	369	350	253	285	265	327	321	361	365	243	278	267	286	253	307	405	267	253	249	267	363	330	355	200	292	9,088
6-7P	186	137	197	217	124	168	175	220	166	189	153	179	173	190	203	189	215	145	169	178	178	205	147	182	146	172	224	176	202	150	224	5,579
7-8P	83	84	144	146	56	79	88	95	113	117	90	71	114	77	122	91	111	54	87	82	62	138	111	102	84	67	72	64	97	105	121	2,927
8-9P	56	85	143	94	25	85	79	69	79	82	51	37	77	54	85	58	80	42	47	63	62	66	100	51	35	52	57	49	92	81	100	2,136
9-10P	42	61	69	72	17	36	102	53	35	41	38	32	36	60	45	71	59	22	30	43	66	56	76	31	19	32	24	45	79	78	52	1,522
10-11P	21	186	56	68	5	15	29	24	31	19	17	14	21	18	22	46	27	12	18	27	23	28	28	25	21	19	15	22	30	40	100	1,027
11-12P	11	152	18	10	5	7	3	13	13	8	5	4	5	5	9	17	5	5	6	8	6	8	13	4	3	3	10	12	6	14	52	440
Total:	6929	3675	3273	3166	7017	6776	6777	6680	3925	3786	6303	6733	6703	7021	6855	3949	4009	6553	6570	6572	6861	6850	4151	4015	6629	6559	6767	6872	6854	4127	4166	177,123

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	161	162	145	202	83	92	98	117	126	137	97	90	125	102	136	140	126	102	95	115	90	148	142	153	90	108	95	97	138	157	123	3,792
1-2A	68	94	79	67	30	47	47	52	81	68	44	50	45	51	58	69	86	43	57	56	34	65	89	85	57	50	36	50	48	77	93	1,876
2-3A	67	56	68	46	25	40	47	57	49	47	27	56	50	48	57	55	69	31	48	49	55	64	58	46	35	53	43	55	53	71	45	1,570
3-4A	42	46	30	40	37	39	41	39	36	35	31	37	36	39	40	52	31	39	44	41	55	51	46	36	36	32	44	51	60	45	45	1,276
4-5A	67	33	41	42	62	49	58	57	52	36	51	52	62	72	63	47	34	55	62	60	66	67	46	37	50	58	66	66	68	45	35	1,659
5-6A	163	67	43	51	134	126	138	140	70	83	139	136	144	126	149	92	52	116	134	139	123	113	90	65	131	135	145	139	129	80	45	3,437
6-7A	308	118	83	107	316	296	320	272	129	84	307	300	333	292	273	101	89	308	314	304	300	307	130	79	243	320	282	296	254	142	88	7,095
7-8A	542	271	185	217	527	528	570	544	258	178	526	593	624	589	557	288	221	557	588	591	545	529	301	201	529	529	595	538	515	294	186	13,716
8-9A	630	378	306	230	533	560	625	599	376	298	592	612	645	686	644	435	377	606	590	625	624	604	402	283	572	556	620	601	603	406	311	15,929
9-10A	724	617	462	450	575	526	641	625	510	397	653	585	633	609	642	637	505	612	632	649	660	686	624	378	576	573	563	626	653	602	456	18,081
10-11A	928	910	690	641	627	608	803	780	799	617	659	646	742	705	821	780	641	699	667	737	759	855	826	658	646	618	766	771	883	872	642	22,796
11-12A	1,096	1,101	890	735	838	738	871	967	917	856	830	685	833	821	973	1,004	854	831	779	826	835	976	1,034	834	804	745	784	869	1,037	914	846	27,123
12-1P	1,338	1,272	1,054	810	936	807	999	1,123	1,063	915	869	830	943	883	1,136	1,103	976	932	921	1,007	967	1,167	1,171	999	880	845	928	1,014	1,185	1,076	982	31,131
1-2P	1,402	1,239	1,028	837	1,056	1,000	1,041	1,240	1,019	971	1,005	948	1,011	1,127	1,272	1,106	1,049	981	1,003	1,055	1,083	1,232	1,126	1,022	1,005	928	1,050	1,069	1,300	1,109	1,079	33,393
2-3P	1,657	1,326	1,025	808	1,275	1,256	1,226	1,488	1,082	996	1,155	1,202	1,255	1,299	1,552	1,159	1,122	1,197	1,243	1,339	1,289	1,580	1,126	1,093	1,227	1,141	1,269	1,368	1,490	1,207	1,132	38,584
3-4P	2,007	1,270	1,049	729	1,773	1,647	1,708	1,808	1,135	1,039	1,650	1,708	1,818	1,730	1,940	1,181	1,031	1,637	1,683	1,733	1,818	1,962	1,055	1,167	1,785	1,736	1,739	1,824	1,927	1,160	1,070	47,519
4-5P	2,093	1,159	1,011	650	2,207	2,223	2,137	2,057	1,077	986	2,136	2,407	2,240	2,332	2,181	1,080	1,003	2,127	2,251	2,198	2,245	2,103	1,056	1,049	2,111	2,196	2,233	2,271	2,221	1,073	1,047	55,160
5-6P	1,889	959	816	602	2,043	2,097	2,157	1,941	963	868	2,094	2,251	2,182	2,271	1,954	912	866	2,085	2,153	2,086	2,170	1,909	930	926	2,162	2,262	2,120	2,114	2,108	1,015	1,012	51,917
6-7P	1,333	736	769	536	1,143	1,120	1,210	1,190	774	787	1,140	1,177	1,249	1,218	1,226	828	777	1,130	1,185	1,131	1,251	1,241	758	770	1,130	1,221	1,188	1,291	1,317	824	793	32,443
7-8P	1,042	653	562	438	769	789	856	833	664	593	707	770	797	837	863	626	612	700	751	785	758	906	625	667	706	762	842	859	907	670	673	23,022
8-9P	805	516	431	324	404	602	696	719	523	520	565	585	636	762	733	560	522	518	641	675	639	769	518	563	591	622	728	643	753	576	489	18,628
9-10P	597	453	285	252	352	516	556	528	509	424	442	515	572	470	589	458	404	345	528	467	660	741	419	394	407	454	534	512	652	462	398	14,895
10-11P	399	347	516	263	210	327	355	349	422	232	273	310	305	371	373	430	262	225	303	300	314	466	456	235	221	271	385	416	379	311	489	10,515
11-12P	286	223	692	148	196	199	258	240	251	134	182	252	228	304	280	222	227	170	240	239	230	274	271	192	194	223	224	314	312	263	398	7,866
Total:	19644	14006	12260	9225	16151	16232	17458	17765	12885	11301	16174	16797	17508	17744	18512	13365	11936	16046	16912	17207	17570	18815	13299	11932	16188	16438	17279	17854	18992	13451	12477	483,423

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	71	70	72	53	44	46	52	54	69	52	32	61	53	41	64	79	44	53	43	42	70	69	74	51	50	48	45	49	86	72	1,761
1-2A	62	43	49	41	35	44	51	43	58	24	42	24	26	34	39	46	49	37	29	28	37	50	44	30	44	39	35	46	54	45	43	1,271
2-3A	65	43	33	42	56	47	46	60	37	46	43	55	51	50	49	40	34	55	54	54	60	52	48	39	63	58	38	63	48	51	44	1,524
3-4A	90	56	48	52	91	74	84	84	63	49	71	77	81	94	86	61	54	102	81	78	91	94	68	53	73	104	99	99	91	66	51	2,365
4-5A	204	77	81	90	256	233	221	199	116	103	223	243	237	234	215	92	85	231	248	252	243	226	95	82	215	234	241	228	203	103	81	5,591
5-6A	561	149	119	130	623	555	560	520	201	131	574	561	596	568	559	175	124	559	570	571	591	572	179	132	548	601	612	583	564	178	129	13,095
6-7A	1,354	309	260	263	1,486	1,461	1,439	1,328	406	266	1,409	1,495	1,568	1,458	1,416	388	251	1,491	1,520	1,492	1,439	1,397	404	272	1,453	1,502	1,470	1,522	1,353	423	266	32,561
7-8A	1,814	486	340	303	2,030	2,014	2,051	1,865	559	328	2,145	2,322	2,093	2,130	1,968	565	347	2,115	2,290	2,157	2,099	1,876	565	337	2,052	2,251	2,176	2,017	1,845	525	353	46,018
8-9A	1,561	675	455	449	1,582	1,698	1,725	1,560	753	533	1,703	1,808	1,821	1,814	1,598	833	591	1,771	1,772	1,718	1,794	1,639	818	548	1,696	1,752	1,776	1,781	1,584	743	552	41,103
9-10A	1,279	887	786	657	1,255	1,208	1,168	1,182	1,034	776	1,230	1,193	1,174	1,262	1,237	1,027	901	1,236	1,134	1,134	1,193	1,173	1,023	820	1,238	1,162	1,231	1,250	1,295	977	865	33,987
10-11A	1,265	1,082	830	733	1,291	1,093	1,111	1,222	1,132	994	1,108	1,033	1,018	1,119	1,158	1,191	1,023	1,064	1,046	1,084	1,078	1,225	1,201	1,070	1,134	1,042	1,053	1,162	1,232	1,199	1,008	34,001
11-12A	1,146	1,068	947	793	1,249	1,122	978	1,144	1,079	1,097	968	1,010	878	992	1,020	1,108	1,150	1,031	945	946	1,026	1,149	1,191	1,262	1,033	929	996	1,018	1,033	1,297	1,075	32,680
12-1P	1,208	917	988	894	1,208	1,043	974	1,127	1,063	968	930	926	916	978	1,007	1,038	1,114	1,056	910	952	993	1,009	1,097	1,104	1,028	978	964	978	995	1,185	1,057	31,605
1-2P	1,096	984	835	888	1,179	892	858	1,012	943	979	930	891	848	911	955	982	925	946	920	852	925	947	976	1,142	978	895	932	1,013	1,012	1,031	987	29,664
2-3P	1,047	893	838	894	1,032	878	886	1,088	953	1,039	917	851	938	943	1,022	842	987	950	811	853	928	999	871	1,099	896	897	937	941	967	921	1,012	29,130
3-4P	1,026	806	876	853	934	912	901	954	921	1,018	900	863	929	926	984	765	1,033	881	815	903	905	1,003	944	1,097	866	902	850	966	1,000	884	1,025	28,642
4-5P	1,037	752	888	882	971	961	1,009	1,061	847	1,057	924	958	973	996	974	849	984	879	804	963	1,059	1,113	839	998	804	948	984	985	1,005	844	1,040	29,388
5-6P	947	665	866	733	855	902	973	1,026	828	826	844	898	900	955	975	758	823	760	869	810	911	1,069	854	755	772	843	986	969	964	741	876	26,953
6-7P	688	587	714	679	531	632	639	747	680	683	568	645	619	669	682	673	687	560	543	610	625	722	624	657	564	622	663	621	711	629	717	19,991
7-8P	410	468	618	525	338	383	431	465	513	488	428	352	432	387	525	455	514	300	377	392	381	548	497	450	349	364	383	388	487	453	534	13,635
8-9P	344	423	522	447	181	352	408	349	399	382	286	263	338	326	387	374	380	229	310	312	332	349	423	311	244	290	310	271	456	404	394	10,796
9-10P	284	316	333	370	178	232	422	315	312	281	204	214	240	327	311	365	308	174	227	281	333	329	378	215	192	221	215	271	371	395	310	8,924
10-11P	222	309	319	343	103	164	191	220	230	168	144	150	162	164	208	262	200	150	151	153	164	237	229	164	165	167	153	174	204	240	394	6,304
11-12P	111	216	171	119	71	69	96	130	142	88	66	66	76	95	112	150	77	73	84	71	78	106	119	78	56	65	92	99	102	126	310	3,314
<b>Total:</b>	<b>17873</b>	<b>12282</b>	<b>11986</b>	<b>11252</b>	<b>17588</b>	<b>17013</b>	<b>17268</b>	<b>17753</b>	<b>13323</b>	<b>12393</b>	<b>16709</b>	<b>16930</b>	<b>16975</b>	<b>17485</b>	<b>17528</b>	<b>13103</b>	<b>12720</b>	<b>16694</b>	<b>16563</b>	<b>16709</b>	<b>17327</b>	<b>17954</b>	<b>13556</b>	<b>12789</b>	<b>16514</b>	<b>16916</b>	<b>17244</b>	<b>17490</b>	<b>17625</b>	<b>13546</b>	<b>13195</b>	<b>484,303</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	177	196	171	183	100	105	117	134	159	150	117	116	119	113	130	161	156	102	132	126	118	134	150	150	142	133	131	121	120	175	150	4,288
1-2A	109	125	93	111	77	73	74	84	99	84	69	78	81	86	76	111	75	71	97	98	79	106	128	88	80	102	87	91	87	91	78	2,788
2-3A	101	109	75	77	73	75	79	89	92	73	81	76	86	94	84	117	80	81	92	106	97	95	106	86	88	78	92	85	117	74	64	2,722
3-4A	161	105	91	88	128	140	142	144	86	84	141	146	147	141	167	97	82	122	145	154	147	171	126	90	127	145	145	152	149	127	82	3,972
4-5A	315	143	106	122	321	301	332	337	162	146	326	314	319	320	303	158	140	310	295	320	316	302	167	134	295	323	324	326	307	166	122	7,872
5-6A	813	282	175	244	741	808	821	814	359	211	822	847	867	837	827	350	221	801	830	875	860	829	324	208	764	855	829	828	820	323	199	19,384
6-7A	1,648	579	399	382	1,622	1,678	1,724	1,671	714	432	1,720	1,793	1,816	1,728	1,708	645	437	1,739	1,858	1,873	1,803	1,681	684	411	1,638	1,803	1,757	1,792	1,732	731	478	40,676
7-8A	2,661	981	632	584	2,741	2,776	2,844	2,698	1,136	743	2,853	3,092	3,031	3,050	2,697	1,205	705	2,754	2,949	3,017	3,014	2,726	1,135	702	2,787	3,081	3,058	3,015	2,664	1,142	670	67,143
8-9A	2,820	1,478	1,143	1,062	2,726	2,742	2,802	2,688	1,655	1,166	2,830	3,103	3,029	3,053	2,922	1,670	1,167	2,818	3,052	3,080	3,039	3,001	1,668	1,128	2,759	3,041	2,996	2,960	2,838	1,574	1,183	73,193
9-10A	2,699	2,182	1,526	1,313	2,470	2,360	2,556	2,663	2,095	1,646	2,494	2,564	2,588	2,675	2,615	2,147	1,669	2,464	2,582	2,595	2,536	2,661	2,218	1,582	2,380	2,475	2,584	2,530	2,654	2,098	1,661	71,282
10-11A	2,974	2,650	1,941	1,534	2,581	2,511	2,665	2,758	2,636	2,207	2,553	2,598	2,545	2,676	2,782	2,534	2,077	2,595	2,731	2,586	2,580	2,777	2,610	2,088	2,507	2,566	2,654	2,576	2,832	2,477	2,110	77,911
11-12A	3,162	2,702	2,246	1,915	2,803	2,828	2,888	3,083	2,621	2,480	2,733	3,012	2,839	2,810	3,030	2,631	2,429	2,787	3,013	2,848	2,886	2,967	2,828	2,516	2,749	2,755	2,831	2,693	3,161	2,739	2,350	85,335
12-1P	3,297	2,630	2,206	1,822	2,955	2,950	2,944	3,219	2,651	2,429	2,726	3,055	2,905	3,028	3,204	2,684	2,425	2,913	2,892	2,852	3,021	3,081	2,643	2,381	2,855	2,924	2,823	2,791	3,162	2,711	2,369	86,548
1-2P	3,234	2,612	2,051	1,811	2,948	2,829	2,843	3,129	2,628	2,530	2,743	2,914	2,886	2,909	3,202	2,515	2,415	2,858	2,855	2,905	2,903	3,057	2,521	2,411	2,910	2,942	2,828	2,695	3,103	2,592	2,318	85,097
2-3P	3,431	2,530	2,108	1,768	3,056	3,099	3,117	3,299	2,515	2,308	3,015	3,265	3,199	3,366	3,394	2,448	2,391	3,017	3,258	3,058	3,215	3,323	2,449	2,463	3,224	3,154	3,111	3,334	3,376	2,563	2,438	90,292
3-4P	3,639	2,420	2,044	1,706	3,465	3,377	3,542	3,548	2,495	2,398	3,390	3,670	3,525	3,577	3,471	2,394	2,328	3,290	3,558	3,503	3,483	3,546	2,368	2,297	3,465	3,553	3,501	3,397	3,496	2,467	2,288	95,201
4-5P	3,458	2,237	1,912	1,625	3,753	3,694	3,713	3,583	2,340	2,187	3,702	3,928	3,928	3,848	3,600	2,235	2,169	3,571	3,872	3,744	3,675	3,638	2,170	2,183	3,732	3,884	3,923	3,647	3,645	2,306	2,336	98,238
5-6P	2,962	1,869	1,777	1,467	2,993	3,083	3,107	3,081	2,163	1,990	2,951	3,258	3,402	3,210	2,889	1,983	1,879	3,001	3,186	3,151	3,083	2,933	1,895	1,847	3,110	3,139	3,226	2,811	3,043	2,107	2,050	82,646
6-7P	2,081	1,549	1,423	1,242	1,907	2,064	2,032	2,109	1,707	1,564	1,915	2,035	2,020	1,893	1,993	1,626	1,574	1,784	2,218	1,999	2,005	2,145	1,530	1,447	1,941	1,974	1,957	2,136	2,166	1,544	1,597	57,177
7-8P	1,645	1,252	1,239	1,099	1,309	1,547	1,593	1,588	1,240	1,298	1,445	1,476	1,594	1,586	1,657	1,283	1,330	1,231	1,514	1,549	1,599	1,570	1,211	1,145	1,424	1,440	1,442	1,367	1,587	1,349	1,345	43,954
8-9P	1,298	994	956	796	839	1,239	1,305	1,300	1,056	1,032	1,094	1,067	1,326	1,349	1,332	1,099	1,088	770	1,276	1,343	1,232	1,296	1,066	844	1,057	1,076	1,246	1,020	1,362	1,046	975	34,779
9-10P	953	826	677	697	576	770	866	925	854	653	713	721	811	866	990	959	610	520	950	794	860	940	861	566	667	686	744	888	952	793	585	24,273
10-11P	560	588	1,605	594	344	417	495	558	658	382	449	409	472	521	575	590	435	326	684	423	469	635	554	348	464	420	516	797	650	517	387	16,842
11-12P	395	340	590	246	214	260	252	342	414	229	246	285	259	271	330	324	253	248	281	244	303	350	325	223	267	243	269	298	340	332	211	9,184
<b>Total:</b>	<b>44593</b>	<b>31379</b>	<b>27186</b>	<b>22488</b>	<b>40742</b>	<b>41726</b>	<b>42853</b>	<b>43844</b>	<b>32535</b>	<b>28422</b>	<b>41128</b>	<b>43822</b>	<b>43794</b>	<b>44007</b>	<b>43978</b>	<b>31966</b>	<b>28135</b>	<b>40173</b>	<b>44320</b>	<b>43243</b>	<b>43323</b>	<b>43964</b>	<b>31737</b>	<b>27338</b>	<b>41432</b>	<b>42792</b>	<b>43074</b>	<b>42350</b>	<b>44363</b>	<b>32044</b>	<b>28046</b>	<b>1,180,797</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_1\_EB**                                      **Lane Direction : 1**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	31	21	8	10	14	8	18	13	10	13	14	7	14	13	15	12	8	14	12	18	18	17	13	12	15	13	6	17	16	432
1-2A	12	5	14	8	2	4	4	9	12	3	5	9	8	7	8	10	8	3	2	7	3	2	18	7	8	9	4	6	6	6	13	222
2-3A	8	10	10	9	6	3	6	8	8	5	6	8	2	12	8	7	10	9	6	10	11	4	6	11	6	9	7	6	12	4	4	231
3-4A	9	6	6	8	12	10	10	13	6	4	12	13	9	12	20	3	3	11	7	13	19	17	6	6	9	14	22	14	13	13	7	327
4-5A	26	5	4	7	32	27	34	36	13	13	29	36	35	40	29	13	10	27	31	28	38	20	14	7	19	34	30	33	25	13	10	718
5-6A	73	22	17	18	69	80	76	80	38	12	80	91	95	68	75	32	17	72	73	85	84	81	24	14	56	82	78	85	77	27	22	1,803
6-7A	210	58	37	39	194	227	201	198	85	40	220	205	246	221	211	61	42	207	256	261	249	216	64	42	205	223	228	229	216	67	57	5,015
7-8A	372	79	63	48	365	406	420	379	106	93	410	459	457	458	372	131	77	373	387	446	419	388	117	50	386	452	432	412	342	122	72	9,093
8-9A	407	179	127	144	408	404	426	406	235	149	427	471	472	462	452	196	134	432	489	480	479	498	198	122	438	465	470	452	483	187	141	10,833
9-10A	491	304	216	189	378	369	431	444	302	223	401	370	433	446	477	324	259	348	395	421	398	461	314	222	338	342	378	411	397	277	221	10,980
10-11A	521	423	286	234	404	390	443	419	412	364	405	420	447	401	494	419	322	448	428	406	437	502	461	316	389	414	481	440	508	393	319	12,746
11-12A	624	460	374	262	486	492	519	579	464	426	446	527	513	493	565	477	411	474	516	528	453	541	496	414	483	468	511	467	604	433	383	14,889
12-1P	658	464	335	299	552	530	561	624	446	399	513	598	543	567	624	512	409	533	548	530	618	601	450	395	531	574	510	466	526	472	388	15,776
1-2P	642	469	337	283	594	568	553	632	457	469	529	606	546	592	652	464	396	563	557	591	529	621	465	426	556	612	590	471	616	450	398	16,234
2-3P	778	456	339	280	666	728	701	754	470	442	619	699	743	767	807	472	410	683	744	681	727	743	450	455	719	688	724	804	776	470	398	19,193
3-4P	916	419	311	260	840	809	856	843	460	445	820	954	905	890	844	404	387	772	894	882	845	855	409	382	828	921	875	791	853	402	373	21,445
4-5P	789	401	296	247	995	962	1,004	865	467	357	1,034	1,057	1,085	1,030	905	381	366	950	1,043	955	990	909	397	381	992	1,078	1,032	954	894	426	413	23,655
5-6P	637	325	233	209	728	728	751	685	422	370	701	807	815	760	600	321	303	699	714	725	730	643	327	298	751	787	723	642	610	362	311	17,717
6-7P	394	260	177	185	399	404	399	357	281	262	331	389	390	368	351	254	216	329	414	371	390	363	231	229	366	360	342	362	363	262	273	10,072
7-8P	301	196	160	163	225	258	280	324	192	205	241	256	299	260	294	183	226	221	271	242	269	247	173	165	254	263	246	225	293	225	195	7,352
8-9P	217	153	104	131	102	217	201	229	160	163	183	166	214	210	244	152	158	99	211	255	232	228	164	118	174	146	225	168	253	187	157	5,621
9-10P	194	143	125	95	86	139	128	172	132	86	101	107	114	156	182	148	82	61	158	131	117	171	118	83	101	110	109	160	175	102	89	3,875
10-11P	86	59	527	51	39	58	65	72	73	49	68	53	73	74	86	94	50	45	129	57	62	83	89	41	67	58	61	166	105	71	64	2,675
11-12P	65	45	113	23	28	30	42	55	61	29	22	39	35	32	44	37	25	32	30	29	40	46	37	29	36	33	30	49	52	46	22	1,236
<b>Total:</b>	<b>8444</b>	<b>4959</b>	<b>4242</b>	<b>3213</b>	<b>7618</b>	<b>7853</b>	<b>8125</b>	<b>8191</b>	<b>5320</b>	<b>4621</b>	<b>7613</b>	<b>8353</b>	<b>8493</b>	<b>8333</b>	<b>8358</b>	<b>5108</b>	<b>4336</b>	<b>7403</b>	<b>8311</b>	<b>8148</b>	<b>8151</b>	<b>8258</b>	<b>5046</b>	<b>4230</b>	<b>7725</b>	<b>8154</b>	<b>8123</b>	<b>7826</b>	<b>8205</b>	<b>5034</b>	<b>4346</b>	<b>212,140</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_1\_WB**                                      **Lane Direction : 1**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	36	27	28	12	29	16	28	23	24	16	15	15	17	20	19	19	16	12	11	18	19	22	25	23	18	18	16	12	24	18	635
1-2A	11	22	7	10	6	8	10	5	8	6	7	8	10	11	9	20	11	7	16	6	4	18	19	12	2	12	11	11	10	14	7	318
2-3A	15	14	7	9	8	7	10	7	11	4	6	11	12	16	11	14	8	7	7	10	12	9	10	13	9	4	11	7	15	8	6	298
3-4A	16	13	11	14	8	14	15	17	10	10	11	11	18	13	16	15	14	9	13	19	9	16	14	10	21	11	17	19	18	17	6	425
4-5A	43	24	15	18	33	27	39	42	22	18	39	36	31	38	34	27	30	52	34	53	34	28	17	27	46	32	33	39	40	21	20	992
5-6A	144	31	20	29	126	135	142	152	41	28	146	151	145	159	139	41	35	125	146	154	159	147	42	35	141	147	132	135	140	50	20	3,237
6-7A	382	86	62	52	373	379	395	405	114	62	404	445	423	394	378	98	56	423	451	458	397	387	118	59	370	415	404	424	433	146	70	9,063
7-8A	586	168	90	80	661	652	639	653	213	112	672	756	709	714	633	210	104	632	703	711	708	615	206	94	644	725	694	704	591	199	105	14,983
8-9A	624	239	174	149	558	542	564	578	297	166	568	672	639	628	630	303	192	559	615	629	595	638	282	169	559	597	576	620	572	269	201	14,404
9-10A	511	354	255	180	523	448	508	526	358	269	479	516	501	514	517	375	268	489	511	488	479	462	391	247	428	460	500	494	528	383	275	13,237
10-11A	592	468	342	233	496	481	506	559	483	390	491	507	429	501	517	438	344	479	544	493	499	503	451	356	454	510	473	498	512	439	346	14,334
11-12A	554	470	370	340	548	523	510	568	393	430	492	597	524	511	560	436	391	541	551	513	537	541	462	426	513	484	502	462	559	509	393	15,210
12-1P	583	424	354	266	511	552	525	572	468	405	469	529	527	518	575	431	388	516	521	498	516	555	434	372	492	492	492	536	601	480	405	15,007
1-2P	527	412	322	264	489	481	475	539	448	401	473	474	487	484	542	405	380	455	446	476	474	515	408	380	523	488	481	460	542	412	390	14,053
2-3P	597	402	324	275	511	484	470	517	429	337	496	545	499	541	547	369	359	508	544	462	536	592	419	392	501	526	476	520	571	431	422	14,602
3-4P	582	424	326	252	540	562	551	562	403	386	550	571	584	551	542	366	397	545	585	510	553	578	383	388	557	529	548	570	546	400	397	15,238
4-5P	576	347	298	258	582	602	554	554	357	374	545	573	588	592	578	379	361	533	596	612	571	598	352	362	560	589	590	571	584	356	366	15,358
5-6P	468	280	278	233	452	465	448	460	326	322	438	438	566	521	455	344	313	455	554	488	479	456	275	276	476	445	496	460	485	340	332	12,824
6-7P	293	225	205	186	271	309	271	306	251	243	319	308	317	284	311	265	237	249	361	295	306	343	248	231	289	339	301	399	371	224	252	8,809
7-8P	220	169	183	162	190	211	239	202	184	181	205	228	208	255	234	183	216	151	216	231	246	251	194	161	193	199	195	193	205	193	195	6,293
8-9P	185	145	121	104	118	171	214	200	136	141	140	161	212	189	160	179	153	116	195	201	162	187	157	136	151	164	177	143	192	143	131	4,984
9-10P	109	102	69	108	99	109	134	127	124	97	95	109	130	127	119	132	82	75	114	114	147	117	134	80	89	95	109	93	115	139	57	3,350
10-11P	80	89	132	108	51	62	73	82	133	54	53	63	66	90	86	68	62	55	64	62	65	98	79	53	67	72	72	76	88	112	52	2,367
11-12P	46	40	62	35	63	41	31	44	59	34	36	43	40	38	47	38	42	37	50	36	57	43	42	40	39	26	40	41	51	44	35	1,320
Total:	7783	4984	4054	3393	7229	7294	7339	7705	5291	4494	7150	7767	7680	7706	7660	5155	4462	7034	7849	7530	7563	7716	5159	4344	7147	7379	7348	7491	7781	5353	4501	201,341

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_2\_EB                              **Lane Direction :** 2

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	75	76	69	91	43	45	50	58	73	68	50	54	53	44	65	67	66	39	70	55	49	52	66	67	53	61	52	54	60	68	55	1,848
1-2A	51	55	46	52	34	31	27	33	41	47	23	28	31	29	22	49	32	34	36	43	25	42	48	41	33	40	29	31	37	39	37	1,146
2-3A	37	47	35	33	28	29	28	47	44	36	31	26	36	35	35	51	41	31	43	41	37	45	49	39	39	29	39	37	50	38	31	1,167
3-4A	58	50	44	29	47	46	52	44	35	48	50	49	49	46	59	45	43	49	59	65	45	60	64	45	53	59	47	54	60	51	45	1,550
4-5A	111	62	28	52	123	122	128	117	74	65	127	116	128	112	104	51	55	106	111	117	117	116	75	52	106	118	136	122	102	69	52	2,974
5-6A	239	107	64	79	218	225	223	240	126	75	230	229	253	229	257	113	79	230	249	268	234	238	120	78	225	249	247	235	244	118	92	5,813
6-7A	432	193	147	119	404	427	429	409	254	163	435	413	438	426	421	214	152	443	447	452	438	405	222	130	414	448	449	441	412	201	149	10,527
7-8A	678	315	244	226	701	677	689	669	387	259	692	704	724	770	665	397	259	697	720	709	743	678	368	278	688	762	765	757	676	384	248	17,529
8-9A	740	515	415	434	763	737	760	771	555	417	784	785	787	796	763	528	422	735	799	831	850	796	573	399	694	817	776	731	750	547	395	20,665
9-10A	799	723	532	502	718	707	756	821	705	581	785	783	772	778	735	692	581	787	746	762	764	825	711	551	749	796	804	727	789	688	586	22,255
10-11A	856	836	639	542	801	778	809	837	857	695	779	764	801	850	838	799	675	799	851	784	780	857	841	699	782	798	814	719	905	772	727	24,284
11-12A	962	840	717	636	830	832	895	920	821	799	856	889	851	836	934	862	787	824	938	853	916	852	888	815	816	816	832	816	974	866	765	26,238
12-1P	1,023	862	701	633	901	912	906	954	858	786	847	930	857	955	966	885	772	899	914	892	919	947	887	803	897	874	837	788	935	861	787	26,988
1-2P	1,035	906	689	649	915	906	926	1,006	868	802	857	962	923	933	1,036	839	793	907	935	913	916	931	842	808	921	935	886	835	967	879	739	27,459
2-3P	1,072	847	709	578	963	983	1,031	1,047	838	763	990	1,024	1,005	1,073	1,062	854	788	944	1,020	965	999	1,033	820	800	1,038	985	1,013	1,046	1,049	833	792	28,964
3-4P	1,132	815	678	623	1,078	1,054	1,132	1,108	817	789	1,040	1,146	1,058	1,153	1,117	795	779	1,044	1,092	1,117	1,106	1,113	807	758	1,074	1,142	1,077	1,026	1,065	834	734	30,303
4-5P	1,070	732	625	525	1,120	1,122	1,121	1,124	787	700	1,126	1,213	1,169	1,161	1,059	766	716	1,109	1,168	1,108	1,115	1,078	731	684	1,159	1,165	1,200	1,085	1,132	785	751	30,406
5-6P	923	647	544	502	937	966	978	977	733	664	935	1,068	1,024	999	874	634	602	971	930	972	942	905	643	645	982	976	1,037	825	911	704	671	26,121
6-7P	699	518	449	436	637	716	737	725	602	522	628	704	670	675	624	544	553	642	690	689	640	689	527	485	652	660	684	640	690	526	548	19,201
7-8P	585	449	384	390	475	541	568	551	449	493	518	526	569	540	558	475	478	461	544	554	566	542	398	415	493	499	516	470	548	499	489	15,543
8-9P	493	359	317	304	322	436	457	477	402	361	393	379	490	489	496	399	395	285	457	481	446	478	392	312	396	387	434	397	478	385	361	12,658
9-10P	369	310	271	249	211	289	305	351	308	252	296	260	304	299	403	379	246	209	433	296	318	383	316	196	259	245	282	385	403	290	241	9,358
10-11P	218	235	764	193	143	162	183	204	196	143	180	161	179	194	214	207	175	118	351	151	186	266	189	138	173	166	196	388	276	189	137	6,675
11-12P	172	155	273	105	91	110	106	135	161	105	104	109	98	110	127	157	85	102	119	99	120	152	142	86	112	108	125	125	135	141	89	3,858
Total:	13829	10654	9384	7982	12503	12853	13296	13625	10991	9633	12756	13322	13269	13532	13434	10802	9574	12465	13722	13217	13271	13483	10719	9324	12808	13135	13277	12734	13648	10767	9521	373,530

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_2\_WB**                                      **Lane Direction : 2**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	49	66	44	43	37	21	37	40	45	45	41	34	37	45	31	62	56	35	42	46	39	45	44	41	53	42	46	38	42	66	61	1,373
1-2A	35	43	26	41	35	30	33	37	38	28	34	33	32	39	37	32	24	27	43	42	47	44	43	28	37	41	43	43	34	32	21	1,102
2-3A	41	38	23	26	31	36	35	27	29	28	38	31	36	31	30	45	21	34	36	45	37	37	41	23	34	36	35	35	40	24	23	1,026
3-4A	78	36	30	37	61	70	65	70	35	22	68	73	71	70	72	34	22	53	66	57	74	78	42	29	44	61	59	65	58	46	24	1,670
4-5A	135	52	59	45	133	125	131	142	53	50	131	126	125	130	136	67	45	125	119	122	127	138	61	48	124	139	125	132	140	63	40	3,188
5-6A	357	122	74	118	328	368	380	342	154	96	366	376	374	381	356	164	90	374	362	368	383	363	138	81	342	377	372	373	359	128	65	8,531
6-7A	624	242	153	172	651	645	699	659	261	167	661	730	709	687	698	272	187	666	704	702	719	673	280	180	649	717	676	698	671	317	202	16,071
7-8A	1,025	419	235	230	1,014	1,041	1,096	997	430	279	1,079	1,173	1,141	1,108	1,027	467	265	1,052	1,139	1,151	1,144	1,045	444	280	1,069	1,142	1,167	1,142	1,055	437	245	25,538
8-9A	1,049	545	427	335	997	1,059	1,052	933	568	434	1,051	1,175	1,131	1,167	1,077	643	419	1,092	1,149	1,140	1,115	1,069	615	438	1,068	1,162	1,174	1,157	1,033	571	446	27,291
9-10A	898	801	523	442	851	836	861	872	730	573	829	895	882	937	886	756	561	840	930	924	895	913	802	562	865	877	902	898	940	750	579	24,810
10-11A	1,005	923	674	525	880	862	907	943	884	758	878	907	868	924	933	878	736	869	908	903	864	915	857	717	882	844	886	919	907	873	718	26,547
11-12A	1,022	932	785	677	939	981	964	1,016	943	825	939	999	951	970	971	856	840	948	1,008	954	980	1,033	982	861	937	987	986	948	1,024	931	809	28,998
12-1P	1,033	880	816	624	991	956	952	1,069	879	839	897	998	978	988	1,039	856	856	965	909	932	968	978	872	811	935	984	984	1,001	1,100	898	789	28,777
1-2P	1,030	825	703	615	950	874	889	952	855	858	884	872	930	900	972	807	846	933	917	925	984	990	806	797	910	907	871	929	978	851	791	27,351
2-3P	984	825	736	635	916	904	915	981	778	766	910	997	952	985	978	753	834	882	950	950	953	955	760	816	966	955	898	964	980	829	826	27,533
3-4P	1,009	762	729	571	1,007	952	1,003	1,035	815	778	980	999	978	983	968	829	765	929	987	994	979	1,000	769	769	1,006	961	1,001	1,010	1,032	831	784	28,215
4-5P	1,023	757	693	595	1,056	1,008	1,034	1,040	729	756	997	1,085	1,086	1,065	1,058	709	726	979	1,065	1,069	999	1,053	690	756	1,021	1,052	1,101	1,037	1,035	739	806	28,819
5-6P	934	617	722	523	876	924	930	959	682	634	877	945	997	930	960	684	661	876	988	966	932	929	650	628	901	931	970	884	1,037	701	736	25,984
6-7P	695	546	592	435	600	635	625	721	573	537	637	634	643	566	707	563	568	564	753	644	669	750	524	502	634	615	630	735	742	532	524	19,095
7-8P	539	438	512	384	419	537	506	511	415	419	481	466	518	531	571	442	410	398	483	522	518	530	446	404	484	479	485	479	541	432	466	14,766
8-9P	403	337	414	257	297	415	433	394	358	367	378	361	410	461	432	369	382	270	413	406	392	403	353	278	336	379	410	312	439	331	326	11,516
9-10P	281	271	212	245	180	233	299	275	290	218	221	245	263	284	286	300	200	175	245	253	278	269	293	207	218	236	244	250	259	262	198	7,690
10-11P	176	205	182	242	111	135	174	200	256	136	148	132	154	163	189	221	148	108	140	153	156	188	197	116	157	124	187	167	181	145	134	5,125
11-12P	112	100	142	83	32	79	73	108	133	61	84	94	86	91	112	92	101	77	82	80	86	109	104	68	80	76	74	83	102	101	65	2,770
<b>Total:</b>	<b>14537</b>	<b>10782</b>	<b>9506</b>	<b>7900</b>	<b>13392</b>	<b>13726</b>	<b>14093</b>	<b>14323</b>	<b>10933</b>	<b>9674</b>	<b>13609</b>	<b>14380</b>	<b>14352</b>	<b>14436</b>	<b>14526</b>	<b>10901</b>	<b>9763</b>	<b>13271</b>	<b>14438</b>	<b>14348</b>	<b>14338</b>	<b>14507</b>	<b>10813</b>	<b>9440</b>	<b>13752</b>	<b>14124</b>	<b>14326</b>	<b>14299</b>	<b>14729</b>	<b>10890</b>	<b>9678</b>	<b>393,786</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_EB    **Lane Direction :** EB

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	89	94	100	112	51	55	64	66	91	81	60	67	67	51	79	80	81	51	78	69	61	70	84	84	66	73	67	67	66	85	71	2,280
1-2A	63	60	60	60	36	35	31	42	53	50	28	37	39	36	30	59	40	37	38	50	28	44	66	48	41	49	33	37	43	45	50	1,368
2-3A	45	57	45	42	34	32	34	55	52	41	37	34	38	47	43	58	51	40	49	51	48	49	55	50	45	38	46	43	62	42	35	1,398
3-4A	67	56	50	37	59	56	62	57	41	52	62	62	58	58	79	48	46	60	66	78	64	77	70	51	62	73	69	68	73	64	52	1,877
4-5A	137	67	32	59	155	149	162	153	87	78	156	152	163	152	133	64	65	133	142	145	155	136	89	59	125	152	166	155	127	82	62	3,692
5-6A	312	129	81	97	287	305	299	320	164	87	310	320	348	297	332	145	96	302	322	353	318	319	144	92	281	331	325	320	321	145	114	7,616
6-7A	642	251	184	158	598	654	630	607	339	203	655	618	684	647	632	275	194	650	703	713	687	621	286	172	619	671	677	670	628	268	206	15,542
7-8A	1,050	394	307	274	1,066	1,083	1,109	1,048	493	352	1,102	1,163	1,181	1,228	1,037	528	336	1,070	1,107	1,155	1,162	1,066	485	328	1,074	1,214	1,197	1,169	1,018	506	320	26,622
8-9A	1,147	694	542	578	1,171	1,141	1,186	1,177	790	566	1,211	1,256	1,259	1,258	1,215	724	556	1,167	1,288	1,311	1,329	1,294	771	521	1,132	1,282	1,246	1,183	1,233	734	536	31,498
9-10A	1,290	1,027	748	691	1,096	1,076	1,187	1,265	1,007	804	1,186	1,153	1,205	1,224	1,212	1,016	840	1,135	1,141	1,183	1,162	1,286	1,025	773	1,087	1,138	1,182	1,138	1,186	965	807	33,235
10-11A	1,377	1,259	925	776	1,205	1,168	1,252	1,256	1,269	1,059	1,184	1,184	1,248	1,251	1,332	1,218	997	1,247	1,279	1,190	1,217	1,359	1,302	1,015	1,171	1,212	1,295	1,159	1,413	1,165	1,046	37,030
11-12A	1,586	1,300	1,091	898	1,316	1,324	1,414	1,499	1,285	1,225	1,302	1,416	1,364	1,329	1,499	1,339	1,198	1,298	1,454	1,381	1,369	1,393	1,384	1,229	1,299	1,284	1,343	1,283	1,578	1,299	1,148	41,127
12-1P	1,681	1,326	1,036	932	1,453	1,442	1,467	1,578	1,304	1,185	1,360	1,528	1,400	1,522	1,590	1,397	1,181	1,432	1,462	1,422	1,537	1,548	1,337	1,198	1,428	1,448	1,347	1,254	1,461	1,333	1,175	42,764
1-2P	1,677	1,375	1,026	932	1,509	1,474	1,479	1,638	1,325	1,271	1,386	1,568	1,469	1,525	1,688	1,303	1,189	1,470	1,492	1,504	1,445	1,552	1,307	1,234	1,477	1,547	1,476	1,306	1,583	1,329	1,137	43,693
2-3P	1,850	1,303	1,048	858	1,629	1,711	1,732	1,801	1,308	1,205	1,609	1,723	1,748	1,840	1,869	1,326	1,198	1,627	1,764	1,646	1,726	1,776	1,270	1,255	1,757	1,673	1,737	1,850	1,825	1,303	1,190	48,157
3-4P	2,048	1,234	989	883	1,918	1,863	1,988	1,951	1,277	1,234	1,860	2,100	1,963	2,043	1,961	1,199	1,166	1,816	1,986	1,999	1,951	1,968	1,216	1,140	1,902	2,063	1,952	1,817	1,918	1,236	1,107	51,748
4-5P	1,859	1,133	921	772	2,115	2,084	2,125	1,989	1,254	1,057	2,160	2,270	2,254	2,191	1,964	1,147	1,082	2,059	2,211	2,063	2,105	1,987	1,128	1,065	2,151	2,243	2,232	2,039	2,026	1,211	1,164	54,061
5-6P	1,560	972	777	711	1,665	1,694	1,729	1,662	1,155	1,034	1,636	1,875	1,839	1,759	1,474	955	905	1,670	1,644	1,697	1,672	1,548	970	943	1,733	1,763	1,760	1,467	1,521	1,066	982	43,838
6-7P	1,093	778	626	621	1,036	1,120	1,136	1,082	883	784	959	1,093	1,060	1,043	975	798	769	971	1,104	1,060	1,030	1,052	758	714	1,018	1,020	1,026	1,002	1,053	788	821	29,273
7-8P	886	645	544	553	700	799	848	875	641	698	759	782	868	800	852	658	704	682	815	796	835	789	571	580	747	762	762	695	841	724	684	22,895
8-9P	710	512	421	435	424	653	658	706	562	524	576	545	704	699	740	551	553	384	668	736	678	706	556	430	570	533	659	565	731	572	518	18,279
9-10P	563	453	396	344	297	428	433	523	440	338	397	367	418	455	585	527	328	270	591	427	435	554	434	279	360	355	391	545	578	392	330	13,233
10-11P	304	294	1,291	244	182	220	248	276	269	192	248	214	252	268	300	301	225	163	480	208	248	349	278	179	240	224	257	554	381	260	201	9,350
11-12P	237	200	386	128	119	140	148	190	222	134	126	148	133	142	171	194	110	134	149	128	160	198	179	115	148	141	155	174	187	187	111	5,094
<b>Total:</b>	<b>22273</b>	<b>15613</b>	<b>13626</b>	<b>11195</b>	<b>20121</b>	<b>20706</b>	<b>21421</b>	<b>21816</b>	<b>16311</b>	<b>14254</b>	<b>20369</b>	<b>21675</b>	<b>21762</b>	<b>21865</b>	<b>21792</b>	<b>15910</b>	<b>13910</b>	<b>19868</b>	<b>22033</b>	<b>21365</b>	<b>21422</b>	<b>21741</b>	<b>15765</b>	<b>13554</b>	<b>20533</b>	<b>21289</b>	<b>21400</b>	<b>20560</b>	<b>21853</b>	<b>15801</b>	<b>13867</b>	<b>585,670</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	102	71	71	49	50	53	68	68	69	57	49	52	62	51	81	75	51	54	57	57	64	66	66	76	60	64	54	54	90	79	2,008
1-2A	46	65	33	51	41	38	43	42	46	34	41	41	42	50	46	52	35	34	59	48	51	62	62	40	39	53	54	44	46	28	1,420	
2-3A	56	52	30	35	39	43	45	34	40	32	44	42	48	47	41	59	29	41	43	55	49	46	51	36	43	40	46	42	55	32	29	1,324
3-4A	94	49	41	51	69	84	80	87	45	32	79	84	89	83	88	49	36	62	79	76	83	94	56	39	65	72	76	84	76	63	30	2,095
4-5A	178	76	74	63	166	152	170	184	75	68	170	162	156	168	170	94	75	177	153	175	161	166	78	75	170	171	158	171	180	84	60	4,180
5-6A	501	153	94	147	454	503	522	494	195	124	512	527	519	540	495	205	125	499	508	522	542	510	180	116	483	524	504	508	499	178	85	11,768
6-7A	1,006	328	215	224	1,024	1,024	1,094	1,064	375	229	1,065	1,175	1,132	1,081	1,076	370	243	1,089	1,155	1,160	1,116	1,060	398	239	1,019	1,132	1,080	1,122	1,104	463	272	25,134
7-8A	1,611	587	325	310	1,675	1,693	1,735	1,650	643	391	1,751	1,929	1,850	1,822	1,660	677	369	1,684	1,842	1,862	1,852	1,660	650	374	1,713	1,867	1,861	1,846	1,646	636	350	40,521
8-9A	1,673	784	601	484	1,555	1,601	1,616	1,511	865	600	1,619	1,847	1,770	1,795	1,707	946	611	1,651	1,764	1,769	1,710	1,707	897	607	1,627	1,759	1,750	1,777	1,605	840	647	41,695
9-10A	1,409	1,155	778	622	1,374	1,284	1,369	1,398	1,088	842	1,308	1,411	1,383	1,451	1,403	1,131	829	1,329	1,441	1,412	1,374	1,375	1,193	809	1,293	1,337	1,402	1,392	1,468	1,133	854	38,047
10-11A	1,597	1,391	1,016	758	1,376	1,343	1,413	1,502	1,367	1,148	1,369	1,414	1,297	1,425	1,450	1,316	1,080	1,348	1,452	1,396	1,363	1,418	1,308	1,073	1,336	1,354	1,359	1,417	1,419	1,312	1,064	40,881
11-12A	1,576	1,402	1,155	1,017	1,487	1,504	1,474	1,584	1,336	1,255	1,431	1,596	1,475	1,481	1,531	1,292	1,231	1,489	1,559	1,467	1,517	1,574	1,444	1,287	1,450	1,471	1,488	1,410	1,583	1,440	1,202	44,208
12-1P	1,616	1,304	1,170	890	1,502	1,508	1,477	1,641	1,347	1,244	1,366	1,527	1,505	1,506	1,614	1,287	1,244	1,481	1,430	1,430	1,484	1,533	1,306	1,183	1,427	1,476	1,476	1,537	1,701	1,378	1,194	43,784
1-2P	1,557	1,237	1,025	879	1,439	1,355	1,364	1,491	1,303	1,259	1,357	1,346	1,417	1,384	1,514	1,212	1,226	1,388	1,363	1,401	1,458	1,505	1,214	1,177	1,433	1,395	1,352	1,389	1,520	1,263	1,181	41,404
2-3P	1,581	1,227	1,060	910	1,427	1,388	1,385	1,498	1,207	1,103	1,406	1,542	1,451	1,526	1,525	1,122	1,193	1,390	1,494	1,412	1,489	1,547	1,179	1,208	1,467	1,481	1,374	1,484	1,551	1,260	1,248	42,135
3-4P	1,591	1,186	1,055	823	1,547	1,514	1,554	1,597	1,218	1,164	1,530	1,570	1,562	1,534	1,510	1,195	1,162	1,474	1,572	1,504	1,532	1,578	1,152	1,157	1,563	1,490	1,549	1,580	1,578	1,231	1,181	43,453
4-5P	1,599	1,104	991	853	1,638	1,610	1,588	1,594	1,086	1,130	1,542	1,658	1,674	1,657	1,636	1,088	1,087	1,512	1,661	1,681	1,570	1,651	1,042	1,118	1,581	1,641	1,691	1,608	1,619	1,095	1,172	44,177
5-6P	1,402	897	1,000	756	1,328	1,389	1,378	1,419	1,008	956	1,315	1,383	1,563	1,451	1,415	1,028	974	1,331	1,542	1,454	1,411	1,385	925	904	1,377	1,376	1,466	1,344	1,522	1,041	1,068	38,808
6-7P	988	771	797	621	871	944	896	1,027	824	780	956	942	960	850	1,018	828	805	813	1,114	939	975	1,093	772	733	923	954	931	1,134	1,113	756	776	27,904
7-8P	759	607	695	546	609	748	745	713	599	600	686	694	726	786	805	625	626	549	699	753	764	781	640	565	677	678	680	672	746	625	661	21,059
8-9P	588	482	535	361	415	586	647	594	494	508	518	522	622	650	592	548	535	386	608	607	554	590	510	414	487	543	587	455	631	474	457	16,500
9-10P	390	373	281	353	279	342	433	402	414	315	316	354	393	411	405	432	282	250	359	367	425	386	427	287	307	331	353	343	374	401	255	11,040
10-11P	256	294	314	350	162	197	247	282	389	190	201	195	220	253	275	289	210	163	204	215	221	286	276	169	224	196	259	243	269	257	186	7,492
11-12P	158	140	204	118	95	120	104	152	192	95	120	137	126	129	159	130	143	114	132	116	143	152	146	108	119	102	114	124	153	145	100	4,090
Total:	22320	15766	13560	11293	20621	21020	21432	22028	16224	14168	20759	22147	22032	22142	22186	16056	14225	20305	22287	21878	21901	22223	15972	13784	20899	21503	21674	21790	22510	16243	14179	595,127

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	81	78	93	70	40	55	63	61	76	95	33	24	48	55	40	60	65	41	59	51	54	69	78	69	57	42	45	43	56	60	49	1,810
1-2A	34	66	36	32	17	28	21	26	33	20	15	23	17	31	27	41	38	16	35	27	25	49	42	54	17	24	27	32	28	32	22	935
2-3A	32	26	35	31	15	28	24	22	31	33	17	22	28	22	22	25	23	11	21	22	19	32	36	28	18	24	31	20	27	29	21	775
3-4A	54	33	36	36	33	32	47	47	33	33	42	41	45	45	45	43	34	66	36	50	68	54	39	42	46	42	34	55	45	33	38	1,327
4-5A	129	75	50	71	140	123	121	116	73	75	130	130	132	132	132	83	85	146	149	142	142	126	83	85	129	146	145	121	145	96	84	3,536
5-6A	234	110	72	97	250	235	257	232	112	103	282	284	278	298	255	114	93	264	266	283	250	244	113	84	254	252	264	262	250	99	105	6,296
6-7A	529	176	133	152	493	487	506	535	235	136	572	559	553	531	542	252	170	522	525	573	547	525	229	120	534	548	549	551	544	219	153	12,700
7-8A	897	357	250	203	809	943	900	849	430	291	926	1,006	917	973	855	409	245	890	1,002	1,024	966	874	388	257	909	964	970	968	801	361	237	21,871
8-9A	994	535	385	361	920	956	969	947	552	485	1,058	1,043	1,090	1,006	1,007	584	425	1,026	1,056	1,091	1,093	1,069	607	454	948	1,043	1,041	996	918	533	376	25,568
9-10A	1,005	779	659	574	936	952	1,061	961	889	684	949	970	921	940	1,050	804	625	953	931	1,049	996	1,060	859	627	909	882	959	971	975	822	610	27,362
10-11A	1,157	1,083	811	685	1,023	1,051	1,039	1,176	1,103	905	1,013	1,032	1,076	1,035	1,182	1,115	839	1,060	1,093	1,107	1,113	1,241	1,094	830	999	982	1,079	1,016	1,168	1,047	834	31,988
11-12A	1,323	1,288	1,021	783	1,265	1,136	1,176	1,252	1,231	1,027	1,160	1,182	1,220	1,197	1,294	1,263	1,072	1,121	1,207	1,200	1,178	1,277	1,234	1,115	1,214	1,194	1,235	1,132	1,267	1,153	970	36,387
12-1P	1,409	1,272	1,042	852	1,265	1,251	1,195	1,395	1,297	1,083	1,263	1,273	1,283	1,268	1,356	1,247	1,090	1,273	1,275	1,249	1,295	1,410	1,141	1,178	1,252	1,239	1,227	1,334	1,373	1,223	1,057	38,367
1-2P	1,369	1,261	999	855	1,305	1,290	1,127	1,331	1,205	1,132	1,253	1,246	1,257	1,320	1,295	1,188	1,083	1,237	1,242	1,249	1,287	1,361	1,180	1,095	1,226	1,230	1,162	1,234	1,322	1,221	1,054	37,616
2-3P	1,349	1,190	937	701	1,327	1,301	1,248	1,284	1,217	1,062	1,281	1,256	1,245	1,225	1,375	1,142	1,066	1,279	1,245	1,199	1,282	1,342	1,106	1,113	1,230	1,202	1,257	1,303	1,329	1,163	1,019	37,275
3-4P	1,457	1,099	889	676	1,328	1,308	1,318	1,366	1,127	1,089	1,315	1,309	1,345	1,363	1,413	1,062	955	1,327	1,333	1,383	1,355	1,356	1,016	1,069	1,350	1,285	1,327	1,347	1,401	1,157	991	38,116
4-5P	1,373	1,027	819	612	1,400	1,446	1,368	1,384	1,088	941	1,374	1,430	1,445	1,524	1,424	961	946	1,386	1,437	1,375	1,402	1,391	986	985	1,364	1,391	1,439	1,443	1,362	1,043	891	38,457
5-6P	1,197	865	774	556	1,252	1,299	1,302	1,323	1,060	876	1,282	1,348	1,400	1,370	1,302	883	919	1,246	1,338	1,325	1,320	1,251	846	795	1,264	1,258	1,345	1,171	1,179	903	778	35,027
6-7P	889	701	630	492	903	978	933	1,018	885	706	910	954	962	1,044	969	764	642	904	940	975	994	984	751	641	898	938	983	918	942	731	639	26,618
7-8P	720	626	475	387	586	678	715	742	654	525	655	658	644	830	732	725	582	664	705	683	686	746	574	506	661	647	700	686	710	604	494	20,000
8-9P	528	409	379	297	367	519	579	566	509	433	474	475	545	521	633	481	448	428	561	505	559	564	436	363	443	482	495	482	583	420	415	14,899
9-10P	374	365	212	216	223	283	385	377	229	288	282	319	327	367	395	279	247	305	332	306	387	327	192	241	267	318	317	379	305	202	9,423	
10-11P	198	193	237	253	144	180	191	276	375	132	142	157	186	202	287	260	172	129	174	188	159	218	224	135	124	177	196	208	236	198	134	6,085
11-12P	156	123	163	80	60	102	111	167	281	99	92	93	114	105	128	132	107	94	106	97	122	125	135	94	124	96	128	111	132	121	111	3,709
Total:	17488	13737	11137	9072	16101	16661	16656	17453	14873	12194	16526	16797	17070	17364	17732	14033	12003	16330	17041	17179	17218	17755	13524	11931	16211	16355	16956	16721	17172	13573	11284	476,147

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	37	36	37	16	27	22	21	28	25	19	11	20	16	14	26	32	22	21	21	18	33	30	26	14	20	20	29	29	32	23	746
1-2A	16	23	18	11	9	10	10	12	14	8	7	14	10	12	13	22	15	10	11	13	11	21	22	20	9	12	15	16	14	18	6	422
2-3A	16	12	17	20	6	15	12	13	12	19	12	13	15	11	11	11	14	5	12	10	11	9	19	23	9	11	16	13	10	16	12	405
3-4A	30	26	21	20	18	17	26	24	21	17	26	23	24	27	23	24	24	42	16	26	39	33	20	22	28	24	19	24	29	19	27	759
4-5A	79	49	33	43	86	78	68	76	41	53	79	87	87	89	85	53	55	87	97	87	84	52	53	81	84	86	73	92	58	52	2,214	
5-6A	123	61	36	47	138	130	145	123	53	54	166	167	162	163	144	59	57	148	143	152	149	133	58	41	150	141	148	145	141	56	52	3,485
6-7A	310	96	62	71	273	286	306	304	114	66	341	308	324	304	317	119	81	293	292	327	300	297	104	45	297	314	305	284	300	102	69	7,011
7-8A	463	158	108	91	437	477	464	436	198	116	504	537	482	529	471	186	93	473	526	546	518	443	158	108	492	520	517	497	434	171	104	11,257
8-9A	488	245	175	177	488	517	510	477	259	224	555	537	587	529	495	306	219	528	562	587	574	561	258	211	513	547	535	534	465	257	166	13,086
9-10A	501	371	296	264	451	470	525	482	423	338	451	471	442	461	458	353	266	467	464	513	474	504	404	306	457	439	471	500	491	388	291	13,192
10-11A	539	496	346	272	494	530	510	540	497	405	506	522	517	476	541	513	365	515	502	554	542	580	484	379	454	473	529	479	546	473	391	14,970
11-12A	640	589	434	301	618	568	552	601	535	453	566	514	579	550	600	574	464	530	574	586	546	600	575	521	614	563	573	538	606	511	440	16,915
12-1P	666	583	465	363	608	596	540	669	588	509	571	601	594	564	618	568	500	594	590	579	614	651	511	536	582	555	574	623	625	561	448	17,646
1-2P	622	556	443	380	595	603	502	637	522	504	597	579	585	606	591	511	473	603	585	556	590	612	499	492	541	592	538	551	624	552	478	17,119
2-3P	605	553	406	304	613	606	561	566	553	481	579	577	559	578	621	513	481	581	571	558	588	597	496	525	550	562	596	602	606	542	472	17,002
3-4P	618	478	381	296	609	586	591	592	516	475	597	576	611	601	620	461	451	619	599	613	622	598	459	495	643	597	627	609	660	532	485	17,217
4-5P	559	476	352	300	574	603	577	600	524	417	552	588	625	651	614	414	402	600	607	615	578	596	449	449	568	564	614	591	587	477	422	16,545
5-6P	478	386	353	262	553	555	551	609	549	408	535	561	566	575	564	407	410	531	596	564	559	541	389	379	513	535	580	507	526	395	375	15,312
6-7P	387	315	301	238	383	418	415	452	429	314	424	430	426	422	420	350	286	381	414	423	434	432	329	285	415	403	429	426	399	327	308	11,815
7-8P	311	269	203	184	235	273	311	321	296	243	275	288	276	292	302	321	268	281	271	281	297	324	256	215	274	241	274	269	304	250	232	8,437
8-9P	249	192	164	154	142	215	246	216	224	174	192	170	202	235	276	214	213	173	243	213	230	271	222	155	200	181	190	212	253	206	187	6,414
9-10P	160	152	87	108	95	118	157	172	149	105	116	115	132	151	145	182	139	96	141	150	136	194	166	75	105	121	148	151	193	150	103	4,212
10-11P	99	86	160	107	64	88	80	111	103	61	55	62	82	89	111	119	68	49	89	69	84	88	92	59	48	70	72	91	109	81	69	2,615
11-12P	77	71	108	46	33	58	57	80	77	47	43	45	57	58	56	72	50	48	44	46	53	64	71	43	55	43	59	56	58	53	45	1,773
<b>Total:</b>	<b>8057</b>	<b>6280</b>	<b>5005</b>	<b>4096</b>	<b>7538</b>	<b>7844</b>	<b>7738</b>	<b>8134</b>	<b>6725</b>	<b>5516</b>	<b>7768</b>	<b>7796</b>	<b>7964</b>	<b>7989</b>	<b>8110</b>	<b>6378</b>	<b>5426</b>	<b>7676</b>	<b>7970</b>	<b>8089</b>	<b>8054</b>	<b>8266</b>	<b>6123</b>	<b>5463</b>	<b>7612</b>	<b>7612</b>	<b>7935</b>	<b>7820</b>	<b>8101</b>	<b>6227</b>	<b>5257</b>	<b>220,569</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	41	57	33	24	28	41	40	48	70	14	13	28	39	26	34	33	19	38	30	36	36	48	43	43	22	25	14	27	28	26	1,064
1-2A	18	43	18	21	8	18	11	14	19	12	8	9	7	19	14	19	23	6	24	14	14	28	20	34	8	12	12	16	14	14	16	513
2-3A	16	14	18	11	9	13	12	9	19	14	5	9	13	11	11	14	9	6	9	12	8	23	17	5	9	13	15	7	17	13	9	370
3-4A	24	7	15	16	15	15	21	23	12	16	16	18	21	18	22	19	10	24	20	24	29	21	19	20	18	18	15	31	16	14	11	568
4-5A	50	26	17	28	54	45	53	40	32	22	51	43	45	43	47	30	30	59	52	55	55	42	31	32	48	62	59	48	53	38	32	1,322
5-6A	111	49	36	50	112	105	112	109	59	49	116	117	116	135	111	55	36	116	123	131	101	111	55	43	104	111	116	117	109	43	53	2,811
6-7A	219	80	71	81	220	201	200	231	121	70	231	251	229	227	225	133	89	229	233	246	247	228	125	75	237	234	244	267	244	117	84	5,689
7-8A	434	199	142	112	372	466	436	413	232	175	422	469	435	444	384	223	152	417	476	478	448	431	230	149	417	444	453	471	367	190	133	10,614
8-9A	506	290	210	184	432	439	459	470	293	261	503	506	503	477	512	278	206	498	494	504	519	508	349	243	435	496	506	462	453	276	210	12,482
9-10A	504	408	363	310	485	482	536	479	466	346	498	499	479	479	592	451	359	486	467	536	522	556	455	321	452	443	488	471	484	434	319	14,170
10-11A	618	587	465	413	529	521	529	636	606	500	507	510	559	559	641	602	474	545	591	553	571	661	610	451	545	509	550	537	622	574	443	17,018
11-12A	683	699	587	482	647	568	624	651	696	574	594	668	641	647	694	689	608	591	633	614	632	677	659	594	600	631	662	594	661	642	530	19,472
12-1P	743	689	577	489	657	655	655	726	709	574	692	672	689	704	738	679	590	679	685	670	681	759	630	642	670	684	653	711	748	662	609	20,721
1-2P	747	705	556	475	710	687	625	694	683	628	656	667	672	714	704	677	610	634	657	693	697	749	681	603	685	638	624	683	698	669	576	20,497
2-3P	744	637	531	397	714	695	687	718	664	581	702	679	686	647	754	629	585	698	674	641	694	745	610	588	680	640	661	701	723	621	547	20,273
3-4P	839	621	508	380	719	722	727	774	611	614	718	733	734	762	793	601	504	708	734	770	733	758	557	574	707	688	700	738	741	625	506	20,899
4-5P	814	551	467	312	826	843	791	784	564	524	822	842	820	873	810	547	544	786	830	760	824	795	537	536	796	827	825	852	775	566	469	21,912
5-6P	719	479	421	294	699	744	751	714	511	468	747	787	834	795	738	476	509	715	742	761	761	710	457	416	751	723	765	664	653	508	403	19,715
6-7P	502	386	329	254	520	560	518	566	456	392	486	524	536	622	549	414	356	523	526	552	560	552	422	356	483	535	554	492	543	404	331	14,803
7-8P	409	357	272	203	351	405	404	421	358	282	380	370	368	538	430	404	314	383	434	402	389	422	318	291	387	406	426	417	406	354	262	11,563
8-9P	279	217	215	143	225	304	333	350	285	259	282	305	343	286	357	267	235	255	318	292	329	293	214	208	243	301	305	270	330	214	228	8,485
9-10P	214	213	125	108	128	165	228	205	228	124	172	167	187	176	222	213	140	151	164	182	170	193	161	117	136	146	170	166	186	155	99	5,211
10-11P	99	107	77	146	80	92	111	165	272	71	87	95	104	113	176	141	104	80	85	119	75	130	132	76	76	107	124	117	127	117	65	3,470
11-12P	79	52	55	34	27	44	54	87	204	52	49	48	57	47	72	60	57	46	62	51	69	61	64	51	69	53	69	55	74	68	66	1,936
<b>Total:</b>	<b>9431</b>	<b>7457</b>	<b>6132</b>	<b>4976</b>	<b>8563</b>	<b>8817</b>	<b>8918</b>	<b>9319</b>	<b>8148</b>	<b>6678</b>	<b>8758</b>	<b>9001</b>	<b>9106</b>	<b>9375</b>	<b>9622</b>	<b>7655</b>	<b>6577</b>	<b>8654</b>	<b>9071</b>	<b>9090</b>	<b>9164</b>	<b>9489</b>	<b>7401</b>	<b>6468</b>	<b>8599</b>	<b>8743</b>	<b>9021</b>	<b>8901</b>	<b>9071</b>	<b>7346</b>	<b>6027</b>	<b>255,578</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	81	109	100	75	60	64	63	63	66	74	50	65	49	66	47	68	78	53	52	58	71	71	82	74	72	48	54	53	67	76	72	2,081
1-2A	58	58	61	52	47	31	43	49	55	59	52	40	50	38	45	78	52	40	47	58	42	54	66	67	54	47	58	45	48	54	58	1,606
2-3A	57	62	49	29	39	41	50	51	39	34	38	40	52	38	56	38	41	42	51	63	62	50	61	47	39	43	51	46	55	42	38	1,444
3-4A	94	58	42	42	91	77	87	80	73	52	86	93	84	101	100	61	49	71	96	90	87	99	67	60	90	92	95	96	104	72	44	2,433
4-5A	194	95	62	107	189	173	224	205	107	80	228	228	212	206	203	96	98	207	186	199	199	196	93	94	187	200	170	214	208	115	68	5,043
5-6A	468	190	145	162	506	467	483	454	219	172	489	572	492	485	466	241	179	456	515	497	531	484	223	151	445	527	471	506	468	265	151	11,880
6-7A	870	312	236	229	844	832	894	862	416	263	878	981	944	914	855	402	290	898	945	1,000	958	905	449	278	805	956	946	931	859	488	323	21,763
7-8A	1,076	596	490	360	1,102	1,075	1,138	1,077	645	509	1,169	1,321	1,162	1,190	1,125	731	461	1,152	1,191	1,173	1,175	1,038	650	557	1,167	1,202	1,166	1,116	1,087	730	542	29,173
8-9A	1,178	952	729	625	1,138	1,099	1,142	1,141	973	790	1,203	1,321	1,238	1,227	1,196	1,020	828	1,116	1,258	1,198	1,191	1,302	1,013	747	1,133	1,218	1,176	1,151	1,156	990	832	33,281
9-10A	1,236	1,247	1,000	813	1,188	1,150	1,152	1,208	1,232	1,062	1,084	1,259	1,192	1,150	1,265	1,258	1,071	1,181	1,156	1,182	1,175	1,228	1,278	1,041	1,160	1,156	1,156	1,180	1,258	1,322	1,048	36,088
10-11A	1,197	1,368	1,056	964	1,246	1,194	1,251	1,296	1,352	1,251	1,214	1,275	1,243	1,269	1,291	1,354	1,271	1,154	1,205	1,171	1,206	1,351	1,410	1,240	1,165	1,158	1,187	1,154	1,325	1,426	1,270	38,514
11-12A	1,300	1,322	1,213	1,042	1,225	1,245	1,241	1,255	1,330	1,338	1,209	1,369	1,261	1,279	1,335	1,406	1,292	1,271	1,261	1,267	1,316	1,413	1,404	1,348	1,324	1,219	1,224	1,202	1,378	1,426	1,309	40,024
12-1P	1,290	1,260	1,155	983	1,144	1,235	1,299	1,296	1,341	1,307	1,210	1,334	1,232	1,276	1,357	1,280	1,259	1,230	1,209	1,270	1,266	1,368	1,318	1,215	1,212	1,248	1,229	1,189	1,296	1,379	1,283	38,970
1-2P	1,318	1,269	1,159	985	1,319	1,265	1,308	1,387	1,381	1,204	1,268	1,375	1,240	1,308	1,408	1,305	1,225	1,240	1,254	1,241	1,304	1,390	1,188	1,195	1,232	1,258	1,264	1,272	1,391	1,342	1,292	39,587
2-3P	1,358	1,143	1,095	938	1,247	1,293	1,341	1,384	1,327	1,240	1,331	1,406	1,318	1,380	1,463	1,268	1,251	1,286	1,373	1,295	1,314	1,465	1,291	1,202	1,322	1,403	1,318	1,334	1,401	1,263	1,264	40,314
3-4P	1,396	1,201	1,059	911	1,345	1,362	1,397	1,442	1,277	1,165	1,424	1,457	1,474	1,455	1,437	1,240	1,199	1,332	1,398	1,359	1,461	1,490	1,278	1,169	1,412	1,412	1,439	1,440	1,441	1,228	1,232	41,332
4-5P	1,345	1,107	986	895	1,395	1,464	1,414	1,409	1,216	1,134	1,374	1,498	1,492	1,451	1,407	1,146	1,088	1,336	1,521	1,445	1,419	1,418	1,075	1,135	1,377	1,431	1,403	1,266	1,522	1,325	1,142	40,636
5-6P	1,220	875	843	828	1,130	1,168	1,149	1,175	1,032	972	1,106	1,212	1,125	1,147	1,139	992	872	999	1,304	1,155	1,135	1,188	916	860	1,005	1,147	1,082	1,312	1,165	1,006	984	33,243
6-7P	939	701	658	656	742	840	823	856	749	783	742	794	792	829	841	768	698	595	1,052	751	795	814	680	737	694	770	787	1,045	934	745	773	24,383
7-8P	920	580	563	511	548	697	705	684	630	614	596	649	715	740	744	567	626	450	727	659	684	653	618	566	556	602	580	677	770	682	596	19,909
8-9P	691	487	419	433	342	493	603	633	560	469	474	473	534	590	642	510	500	342	671	536	590	624	537	407	469	516	495	544	617	567	463	16,231
9-10P	449	405	336	546	238	297	346	410	395	302	276	363	336	428	390	414	312	227	854	312	372	411	470	265	264	287	356	778	403	392	269	11,903
10-11P	276	315	495	215	134	159	188	235	335	185	245	188	209	234	258	313	152	137	411	174	192	272	270	154	186	165	232	449	298	313	161	7,550
11-12P	158	143	213	124	79	114	105	134	194	102	91	100	100	96	121	160	101	77	130	112	125	127	144	103	97	132	83	129	139	126	81	3,740
<b>Total:</b>	<b>19169</b>	<b>15855</b>	<b>14164</b>	<b>12525</b>	<b>17338</b>	<b>17835</b>	<b>18446</b>	<b>18786</b>	<b>16944</b>	<b>15161</b>	<b>17837</b>	<b>19413</b>	<b>18546</b>	<b>18897</b>	<b>19191</b>	<b>16716</b>	<b>14993</b>	<b>16892</b>	<b>19867</b>	<b>18265</b>	<b>18670</b>	<b>19411</b>	<b>16581</b>	<b>14712</b>	<b>17467</b>	<b>18237</b>	<b>18022</b>	<b>19129</b>	<b>19390</b>	<b>17374</b>	<b>15295</b>	<b>541,128</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	42	52	62	35	38	31	28	34	34	36	30	47	22	32	23	36	34	32	25	30	39	32	40	36	37	25	20	28	38	34	42	1,074
1-2A	30	24	31	22	24	12	21	24	19	37	29	17	24	19	25	39	29	25	22	33	21	22	33	34	37	24	26	22	27	22	35	809
2-3A	25	34	27	15	19	19	22	26	21	16	21	18	26	19	28	14	20	27	23	29	34	27	34	20	16	23	32	25	35	27	18	740
3-4A	53	35	25	19	60	51	57	52	40	37	54	56	53	58	58	30	27	46	61	56	51	64	42	30	65	59	61	61	67	34	27	1,489
4-5A	91	39	19	51	109	101	119	98	46	35	126	131	123	113	112	39	36	108	110	102	108	108	44	46	92	114	97	107	106	49	33	2,612
5-6A	242	93	68	78	271	257	259	233	94	61	257	247	269	245	236	93	76	245	256	269	262	241	97	56	243	270	247	270	243	112	74	5,964
6-7A	458	146	108	89	456	453	459	462	203	124	479	478	491	480	458	200	118	465	517	518	521	473	210	130	443	526	498	473	430	170	119	11,155
7-8A	592	287	215	162	591	594	618	554	296	216	622	643	612	644	551	324	190	619	642	606	633	538	278	219	631	669	626	576	555	328	222	14,853
8-9A	578	430	329	267	568	530	546	541	442	346	564	620	620	582	554	407	381	549	623	599	580	596	455	330	582	601	587	537	569	402	342	15,657
9-10A	613	581	447	351	564	587	564	574	568	497	551	609	562	560	582	561	457	590	522	566	558	604	581	439	570	521	555	563	592	589	457	16,935
10-11A	600	657	506	389	571	567	582	588	620	576	571	610	593	593	615	661	628	578	583	532	578	635	674	602	576	558	563	521	596	668	585	18,176
11-12A	677	682	618	467	619	581	619	633	696	633	572	642	606	616	619	704	630	605	623	607	592	643	658	627	642	627	542	579	626	714	637	19,336
12-1P	666	649	618	463	579	588	623	610	643	621	593	646	592	617	650	652	665	589	577	608	636	621	639	596	594	610	586	495	571	706	634	18,937
1-2P	645	602	592	502	672	618	655	681	698	608	619	696	622	611	651	629	562	635	577	580	653	644	575	617	590	638	610	565	655	646	623	19,271
2-3P	682	576	552	484	591	640	660	743	609	671	632	675	616	660	677	630	664	590	662	622	643	690	637	610	651	688	648	628	658	589	679	19,757
3-4P	681	597	527	484	619	635	711	756	649	633	720	717	719	701	693	597	625	646	649	659	713	700	654	653	699	672	728	683	713	609	679	20,521
4-5P	625	554	542	450	648	721	704	681	655	624	620	759	704	669	649	572	590	614	690	643	661	668	550	629	638	661	628	589	714	716	661	19,829
5-6P	569	447	461	371	486	496	520	514	546	523	551	554	496	496	529	508	495	403	454	478	500	518	480	492	456	494	484	465	520	535	518	15,359
6-7P	481	362	399	355	355	417	441	394	370	440	357	399	354	403	395	384	407	267	377	355	348	385	342	398	300	332	375	308	472	372	437	11,781
7-8P	542	298	341	296	248	344	316	359	342	343	275	315	321	344	355	298	343	180	321	312	320	309	310	303	262	255	276	284	372	363	317	9,864
8-9P	358	268	263	264	155	260	260	311	299	253	218	206	243	292	332	274	263	142	380	251	313	316	283	219	199	231	244	290	306	324	273	8,290
9-10P	243	210	160	390	120	136	171	196	184	169	140	162	161	236	197	235	186	96	662	147	171	185	258	142	125	127	154	614	198	202	164	6,541
10-11P	146	187	142	93	51	77	89	113	141	107	90	78	93	102	131	159	72	64	298	80	91	133	134	84	87	83	102	309	144	164	83	3,727
11-12P	86	81	85	62	41	58	54	65	110	55	37	49	45	49	49	92	39	36	67	56	64	67	72	54	46	67	38	74	67	71	45	1,881
<b>Total:</b>	<b>9725</b>	<b>7891</b>	<b>7137</b>	<b>6159</b>	<b>8455</b>	<b>8773</b>	<b>9098</b>	<b>9242</b>	<b>8325</b>	<b>7661</b>	<b>8728</b>	<b>9374</b>	<b>8967</b>	<b>9141</b>	<b>9169</b>	<b>8138</b>	<b>7537</b>	<b>8151</b>	<b>9721</b>	<b>8738</b>	<b>9090</b>	<b>9219</b>	<b>8080</b>	<b>7366</b>	<b>8581</b>	<b>8875</b>	<b>8727</b>	<b>9066</b>	<b>9274</b>	<b>8446</b>	<b>7704</b>	<b>264,558</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	57	38	40	22	33	35	29	32	38	20	18	27	34	24	32	44	21	27	28	32	39	42	38	35	23	34	25	29	42	30	1,007
1-2A	28	34	30	30	23	19	22	25	36	22	23	23	26	19	20	39	23	15	25	25	21	32	33	33	17	23	32	23	21	32	23	797
2-3A	32	28	22	14	20	22	28	25	18	18	17	22	26	19	28	24	21	15	28	34	28	23	27	27	23	20	19	21	20	15	20	704
3-4A	41	23	17	23	31	26	30	28	33	15	32	37	31	43	42	31	22	25	35	34	36	35	25	30	25	33	34	35	37	38	17	944
4-5A	103	56	43	56	80	72	105	107	61	45	102	97	89	93	91	57	62	99	76	97	91	88	49	48	95	86	73	107	102	66	35	2,431
5-6A	226	97	77	84	235	210	224	221	125	111	232	325	223	240	230	148	103	211	259	228	269	243	126	95	202	257	224	236	225	153	77	5,916
6-7A	412	166	128	140	388	379	435	400	213	139	399	503	453	434	397	202	172	433	428	482	437	432	239	148	362	430	448	458	429	318	204	10,608
7-8A	484	309	275	198	511	481	520	523	349	293	547	678	550	546	574	407	271	533	549	567	542	500	372	338	536	533	540	540	532	402	320	14,320
8-9A	600	522	400	358	570	569	596	600	531	444	639	701	618	645	642	613	447	567	635	599	611	706	558	417	551	617	589	614	587	588	490	17,624
9-10A	623	666	553	462	624	563	588	634	664	565	533	650	630	590	683	697	614	591	634	616	617	624	697	602	590	635	601	617	666	733	591	19,153
10-11A	597	711	550	575	675	627	669	708	732	675	643	665	650	676	676	693	643	576	622	639	628	716	736	638	589	600	624	633	729	758	685	20,338
11-12A	623	640	595	575	606	664	622	622	634	705	637	727	655	663	716	702	662	666	638	660	724	770	746	721	682	592	682	623	752	712	672	20,688
12-1P	624	611	537	520	565	647	676	686	698	686	617	688	640	659	707	628	594	641	632	662	630	747	679	619	618	638	643	694	725	673	649	20,033
1-2P	673	667	567	483	647	647	653	706	683	596	649	679	618	697	757	676	663	605	677	661	651	746	613	578	642	620	654	707	736	696	669	20,316
2-3P	676	567	543	454	656	653	681	641	718	569	699	731	702	720	786	638	587	696	711	673	671	775	654	592	671	715	670	706	743	674	585	20,557
3-4P	715	604	532	427	726	727	686	686	628	532	704	740	755	754	744	643	574	686	749	700	748	790	624	516	713	740	711	757	728	619	553	20,811
4-5P	720	553	444	445	747	743	710	728	561	510	754	739	788	782	758	574	498	722	831	802	758	750	525	506	739	770	775	677	808	609	481	20,807
5-6P	651	428	382	457	644	672	629	661	486	449	555	658	629	651	610	484	377	596	850	677	635	670	436	368	549	653	598	847	645	471	466	17,884
6-7P	458	339	259	301	387	423	382	462	379	343	385	395	438	426	446	384	291	328	675	396	447	429	338	339	394	438	412	737	462	373	336	12,602
7-8P	378	282	222	215	300	353	389	325	288	271	321	334	394	396	389	269	283	270	406	347	364	344	308	263	294	347	304	393	398	319	279	10,045
8-9P	333	219	156	169	187	233	343	322	261	216	256	267	291	298	310	236	237	200	291	285	277	308	254	188	270	285	251	254	311	243	190	7,941
9-10P	206	195	176	156	118	161	175	214	211	133	136	201	175	192	193	179	126	131	192	165	201	226	212	123	139	160	202	164	205	190	105	5,362
10-11P	130	128	353	122	83	82	99	122	194	78	155	110	116	132	127	154	80	73	113	94	101	139	136	70	99	82	130	140	154	149	78	3,823
11-12P	72	62	128	62	38	56	51	69	84	47	54	51	55	47	72	68	62	41	63	56	61	60	72	49	51	65	45	55	72	55	36	1,859
Total:	9444	7964	7027	6366	8883	9062	9348	9544	8619	7500	9109	10039	9579	9756	10022	8578	7456	8741	10146	9527	9580	10192	8501	7346	8886	9362	9295	10063	10116	8928	7591	276,570

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	73	71	103	61	49	55	67	77	79	54	48	57	47	52	80	78	52	58	45	65	51	84	65	48	54	64	57	47	74	73	1,961
1-2A	46	61	67	52	39	37	39	47	43	48	36	41	35	35	44	35	47	36	29	47	39	50	53	55	35	49	44	47	49	52	51	1,388
2-3A	40	34	48	36	39	32	25	31	41	35	41	35	41	45	46	43	42	51	38	43	42	37	38	35	32	41	33	28	51	37	46	1,206
3-4A	85	44	37	45	70	74	77	76	36	31	76	74	72	89	75	41	27	81	66	79	77	77	32	30	72	80	71	73	62	38	39	1,906
4-5A	161	82	55	50	144	139	172	161	77	57	161	164	164	161	149	82	62	146	163	167	148	156	81	64	149	151	152	165	154	85	70	3,892
5-6A	430	118	100	99	376	428	466	444	154	113	469	475	481	452	457	155	100	433	454	474	460	457	158	117	414	472	498	481	439	142	114	10,430
6-7A	797	278	211	199	796	883	921	823	361	252	944	965	973	930	799	320	219	927	968	963	954	849	328	245	868	991	954	927	838	348	230	21,061
7-8A	1,286	414	374	317	1,245	1,337	1,359	1,260	490	344	1,444	1,459	1,511	1,415	1,352	515	374	1,352	1,486	1,501	1,432	1,282	485	334	1,331	1,395	1,409	1,314	1,365	558	386	32,126
8-9A	1,236	654	621	563	1,100	1,189	1,179	1,214	750	638	1,272	1,347	1,273	1,265	1,246	744	623	1,216	1,269	1,302	1,291	1,241	789	581	1,046	1,252	1,255	1,256	1,252	768	587	32,019
9-10A	1,168	927	856	662	978	1,008	1,054	1,078	1,084	888	976	1,079	1,015	1,066	1,110	976	867	964	1,084	1,075	1,038	1,139	979	870	935	1,033	1,027	991	1,170	964	874	30,935
10-11A	1,174	1,131	1,003	678	1,034	1,030	1,039	1,138	1,150	1,000	1,059	1,006	1,018	1,000	1,109	1,171	957	999	1,097	1,036	1,045	1,185	1,131	951	977	1,025	1,008	993	1,238	1,144	1,063	32,589
11-12A	1,291	1,172	1,106	876	1,059	1,132	1,124	1,283	1,211	1,214	1,116	1,127	1,067	1,083	1,298	1,251	1,073	1,052	1,155	1,106	1,207	1,202	1,128	1,081	1,056	1,141	1,114	1,135	1,381	1,214	1,196	35,651
12-1P	1,425	1,157	1,065	873	1,130	1,173	1,151	1,337	1,145	1,082	1,118	1,131	1,196	1,184	1,323	1,136	1,073	1,079	1,178	1,177	1,154	1,251	1,089	1,080	1,063	1,149	1,138	1,194	1,379	1,164	1,109	35,903
1-2P	1,312	1,140	1,038	871	1,215	1,162	1,174	1,307	1,150	1,121	1,158	1,145	1,151	1,164	1,271	1,117	1,015	1,042	1,179	1,269	1,123	1,290	1,038	968	1,064	1,225	1,120	1,159	1,416	1,109	1,056	35,569
2-3P	1,457	1,168	1,070	846	1,241	1,311	1,362	1,555	1,201	1,096	1,329	1,320	1,373	1,423	1,448	1,138	1,082	1,171	1,346	1,421	1,325	1,483	1,086	1,055	1,281	1,337	1,303	1,320	1,631	1,201	1,096	39,476
3-4P	1,522	1,052	947	826	1,443	1,566	1,577	1,644	1,057	1,127	1,587	1,630	1,672	1,698	1,644	1,094	1,013	1,414	1,594	1,638	1,595	1,609	1,080	1,036	1,526	1,531	1,620	1,555	1,720	1,134	1,121	43,272
4-5P	1,551	971	937	802	1,630	1,789	1,842	1,756	1,238	1,006	1,750	1,803	1,849	1,805	1,654	977	985	1,538	1,852	1,687	1,701	1,644	1,033	944	1,671	1,770	1,816	1,717	1,789	1,021	971	45,499
5-6P	1,294	980	821	742	1,337	1,578	1,567	1,405	1,079	896	1,406	1,477	1,519	1,422	1,354	933	932	1,170	1,406	1,402	1,363	1,370	922	795	1,304	1,371	1,609	1,279	1,419	911	982	38,045
6-7P	943	729	731	666	796	966	1,043	1,007	839	800	931	975	1,027	1,002	951	777	733	785	913	960	866	919	786	636	886	930	1,008	897	995	788	787	27,072
7-8P	754	638	625	573	546	774	773	692	701	588	623	668	858	808	731	676	574	506	689	762	719	713	627	501	645	721	731	622	777	678	597	20,890
8-9P	620	527	444	424	399	625	734	613	628	495	502	533	638	610	609	278	455	329	577	620	605	560	514	399	497	561	644	475	635	512	434	16,496
9-10P	439	398	253	466	240	333	442	485	567	315	307	321	412	385	486	4	305	259	329	352	432	464	433	238	266	334	420	372	449	387	295	11,188
10-11P	301	302	521	482	137	195	235	270	433	187	156	202	188	215	294	43	147	147	179	199	207	246	271	160	152	192	245	300	318	303	155	7,382
11-12P	159	180	287	113	109	130	131	158	189	86	119	148	124	134	153	153	95	75	139	126	135	163	156	89	96	123	126	143	174	171	90	4,274
Total:	19564	14230	13288	11364	17164	18940	19541	19851	15701	13498	18634	19173	19714	19438	19655	13739	12878	16824	19248	19451	19023	19438	14321	12329	17414	18928	19409	18500	20748	14803	13422	530,230

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 : D530\_EB**

**Lane Direction : EB**

**7/2022**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	48	41	65	38	30	38	41	48	46	32	30	34	30	36	48	53	32	28	26	41	27	47	34	31	30	37	36	32	46	49	1,200
1-2A	26	36	43	33	22	24	18	23	24	35	18	21	17	18	25	19	29	16	16	26	17	32	36	33	14	21	22	23	25	32	27	771
2-3A	16	18	29	18	14	16	10	14	22	22	14	13	19	19	18	28	28	26	14	17	16	16	17	21	12	21	18	11	22	26	33	588
3-4A	51	24	20	20	33	34	35	36	15	10	39	36	33	50	32	18	17	39	37	35	36	35	14	18	30	35	28	32	28	17	16	903
4-5A	60	31	22	22	69	60	75	69	33	24	71	64	67	59	61	35	25	58	68	76	57	66	33	21	68	62	61	65	62	33	23	1,600
5-6A	188	51	41	49	141	180	194	196	58	48	203	200	188	191	187	67	37	187	189	193	197	195	72	50	174	196	196	204	189	68	50	4,379
6-7A	278	122	105	88	248	301	333	285	170	120	337	343	345	350	270	141	110	313	330	345	359	303	147	125	296	328	369	337	302	157	115	7,772
7-8A	477	200	179	141	436	453	463	466	210	171	506	509	534	522	506	227	193	486	539	574	524	477	224	163	457	482	469	459	504	255	188	11,994
8-9A	524	304	338	246	466	465	495	529	329	331	518	542	533	507	537	324	323	502	529	520	533	562	347	294	396	518	519	523	558	363	313	13,788
9-10A	511	427	387	293	459	447	468	478	492	418	450	472	430	455	503	466	417	440	489	484	446	531	455	399	395	432	444	440	554	446	398	13,926
10-11A	554	533	428	337	477	496	496	565	557	448	488	476	485	476	549	558	419	495	513	474	485	583	550	424	457	480	501	475	582	535	482	15,378
11-12A	638	511	485	443	531	552	555	614	589	549	542	543	537	560	652	609	476	517	573	530	590	600	531	514	539	551	522	561	693	589	540	17,236
12-1P	725	607	525	381	545	590	564	657	567	510	547	567	598	571	660	574	538	557	582	599	583	655	531	555	530	575	564	591	713	588	578	17,927
1-2P	659	528	495	435	632	585	602	637	544	546	599	603	589	609	657	547	507	518	594	647	591	662	521	469	544	616	576	584	753	550	529	17,928
2-3P	770	563	521	417	651	678	699	795	604	573	674	682	713	767	773	574	521	637	699	751	706	728	520	536	680	703	695	717	836	630	560	20,373
3-4P	802	564	464	414	779	882	819	908	557	541	840	882	905	869	893	564	486	757	884	888	861	857	552	509	804	851	884	840	990	613	574	23,033
4-5P	876	500	458	396	951	1,025	1,062	970	616	530	985	1,048	1,091	1,042	950	504	483	874	1,092	984	971	904	522	462	983	1,031	1,072	1,005	1,037	582	517	25,523
5-6P	695	497	389	377	775	913	839	796	543	486	803	818	859	777	762	481	491	711	785	800	765	718	439	418	751	797	888	729	764	495	531	20,892
6-7P	501	366	324	333	433	523	604	549	432	413	532	559	572	529	501	413	398	442	461	507	471	479	410	352	474	505	550	475	532	423	405	14,468
7-8P	382	310	276	281	293	385	421	359	358	311	311	347	430	399	347	345	314	303	352	418	379	369	325	268	334	375	365	308	414	316	317	10,712
8-9P	328	259	211	193	234	309	387	324	303	256	271	281	332	363	303	141	231	175	332	328	327	309	268	204	289	299	332	242	333	254	232	8,650
9-10P	244	221	130	335	146	188	219	246	248	173	161	174	221	206	252	3	163	119	191	196	250	283	220	105	142	178	213	208	254	171	150	6,010
10-11P	152	174	407	319	83	112	121	146	267	91	94	133	106	117	152	22	76	73	120	109	122	141	145	82	89	118	150	200	180	158	65	4,324
11-12P	89	106	210	66	57	72	75	93	120	51	59	91	61	73	87	87	56	41	71	61	64	97	81	48	53	67	67	84	103	77	51	2,418
Total:	9592	7000	6528	5702	8513	9320	9592	9796	7706	6703	9094	9434	9699	9559	9713	6795	6391	8318	9488	9588	9391	9629	7007	6104	8542	9271	9542	9149	10460	7424	6743	261,793



Vermont Agency of Transportation

Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022  
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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	30	38	23	19	17	26	29	33	22	18	23	17	16	32	25	20	30	19	24	24	37	31	17	24	27	21	15	28	24	761
1-2A	20	25	24	19	17	13	21	24	19	13	18	20	18	17	19	16	18	20	13	21	22	18	17	22	21	28	22	24	24	20	24	617
2-3A	24	16	19	18	25	16	15	17	19	13	27	22	22	26	28	15	14	25	24	26	26	21	21	14	20	20	15	17	29	11	13	618
3-4A	34	20	17	25	37	40	42	40	21	21	37	38	39	39	43	23	10	42	29	44	41	42	18	12	42	45	43	41	34	21	23	1,003
4-5A	101	51	33	28	75	79	97	92	44	33	90	100	97	102	88	47	37	88	95	91	91	90	48	43	81	89	91	100	92	52	47	2,292
5-6A	242	67	59	50	235	248	272	248	96	65	266	275	293	261	270	88	63	246	265	281	263	262	86	67	240	276	302	277	250	74	64	6,051
6-7A	519	156	106	111	548	582	588	538	191	132	607	622	628	580	529	179	109	614	638	618	595	546	181	120	572	663	585	590	536	191	115	13,289
7-8A	809	214	195	176	809	884	896	794	280	173	938	950	977	893	846	288	181	866	947	927	908	805	261	171	874	913	940	855	861	303	198	20,132
8-9A	712	350	283	317	634	724	684	685	421	307	754	805	740	758	709	420	300	714	740	782	758	679	442	287	650	734	736	733	694	405	274	18,231
9-10A	657	500	469	369	519	561	586	600	592	470	526	607	585	611	607	510	450	524	595	591	592	608	524	471	540	601	583	551	616	518	476	17,009
10-11A	620	598	575	341	557	534	543	573	593	552	571	530	533	524	560	613	538	504	584	562	560	602	581	527	520	545	507	518	656	609	581	17,211
11-12A	653	661	621	433	528	580	569	669	622	665	574	584	530	523	646	642	597	535	582	576	617	602	597	567	517	590	592	574	688	625	656	18,415
12-1P	700	550	540	492	585	583	587	680	578	572	571	564	598	613	663	562	535	522	596	578	571	596	558	525	533	574	574	603	666	576	531	17,976
1-2P	653	612	543	436	583	577	572	670	606	575	559	542	562	555	614	570	508	524	585	622	532	628	517	499	520	609	544	575	663	559	527	17,641
2-3P	687	605	549	429	590	633	663	760	597	523	655	638	660	656	675	564	561	534	647	670	619	755	566	519	601	634	608	603	795	571	536	19,103
3-4P	720	488	483	412	664	684	758	736	500	586	747	748	767	829	751	530	527	657	710	750	734	752	528	527	722	680	736	715	730	521	547	20,239
4-5P	675	471	479	406	679	764	780	786	622	476	765	755	758	763	704	473	502	664	760	703	730	740	511	482	688	739	744	712	752	439	454	19,976
5-6P	599	483	432	365	562	665	728	609	536	410	603	659	660	645	592	452	441	459	621	602	598	652	483	377	553	574	721	550	655	416	451	17,153
6-7P	442	363	407	333	363	443	439	458	407	387	399	416	455	473	450	364	335	343	452	453	395	440	376	284	412	425	458	422	463	365	382	12,604
7-8P	372	328	349	292	253	389	352	333	343	277	312	321	428	409	384	331	260	203	337	344	340	344	302	233	311	346	366	314	363	362	280	10,178
8-9P	292	268	233	231	165	316	347	289	325	239	231	252	306	247	306	137	224	154	245	292	278	251	246	195	208	262	312	233	302	258	202	7,846
9-10P	195	177	123	131	94	145	223	239	319	142	146	147	191	179	234	1	142	140	138	156	182	181	213	133	124	156	207	164	195	216	145	5,178
10-11P	149	128	114	163	54	83	114	124	166	96	62	69	82	98	142	21	71	74	59	90	85	105	126	78	63	74	95	100	138	145	90	3,058
11-12P	70	74	77	47	52	58	56	65	69	35	60	57	63	61	66	66	39	34	68	65	71	66	75	41	43	56	59	59	71	94	39	1,856
Total:	9972	7230	6760	5662	8651	9620	9949	10055	7995	6795	9540	9739	10015	9879	9942	6944	6487	8506	9760	9863	9632	9809	7314	6225	8872	9657	9867	9351	10288	7379	6679	268,437

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	16	12	21	10	9	20	16	25	27	14	10	21	17	21	20	18	15	13	11	18	18	24	20	18	17	10	20	13	17	24	532
1-2A	24	20	15	15	12	13	12	15	13	17	9	19	17	17	18	10	12	7	9	15	14	14	8	17	12	16	17	16	24	20	22	469
2-3A	11	5	14	8	6	8	4	10	12	11	13	13	11	6	12	11	7	11	11	9	8	10	14	13	9	15	12	6	16	13	10	319
3-4A	34	11	9	12	24	32	34	25	9	14	29	35	36	45	22	17	13	20	30	32	39	31	9	9	32	36	30	29	23	14	17	752
4-5A	59	20	16	10	45	53	54	58	31	13	57	58	57	54	47	28	11	58	54	56	57	52	24	13	56	65	55	62	45	27	14	1,309
5-6A	159	40	24	38	122	145	164	166	64	36	167	178	178	163	157	67	39	155	177	164	163	153	54	40	161	168	182	178	166	59	41	3,768
6-7A	253	94	78	69	267	261	304	286	106	85	326	329	316	297	255	119	93	290	324	313	315	274	102	65	269	318	334	323	279	131	82	6,957
7-8A	435	151	128	133	426	449	442	433	186	137	500	486	527	468	469	159	154	465	486	513	465	465	163	111	444	494	476	434	445	200	144	10,988
8-9A	391	225	203	220	324	370	343	385	274	234	418	387	391	406	371	237	224	375	363	408	385	396	244	217	352	398	404	369	443	265	232	10,254
9-10A	353	353	331	253	278	341	318	379	405	352	352	351	319	353	344	360	353	312	355	337	333	344	340	328	283	325	370	322	397	345	364	10,550
10-11A	397	384	384	246	317	340	330	384	466	409	348	315	383	348	387	423	392	324	367	330	347	387	405	341	311	339	375	329	430	449	383	11,370
11-12A	467	404	397	353	377	368	406	459	462	429	418	369	367	382	439	415	423	387	381	365	405	420	426	397	386	384	399	393	462	491	479	12,710
12-1P	499	419	380	349	400	409	392	508	413	447	442	383	431	397	436	381	421	369	403	417	415	408	377	386	380	426	388	435	503	435	421	12,870
1-2P	466	351	364	330	375	361	400	508	442	371	405	363	394	366	422	368	374	374	400	432	408	439	364	364	411	396	412	379	537	398	384	12,358
2-3P	518	389	347	313	434	466	497	560	441	444	517	497	479	520	551	383	379	390	502	528	497	514	379	355	495	502	490	482	634	416	430	14,349
3-4P	549	379	352	308	485	552	601	654	414	453	625	619	623	617	569	388	397	553	582	616	609	593	381	403	572	602	632	570	623	413	432	16,166
4-5P	594	325	327	294	562	684	649	669	452	394	686	663	674	625	632	334	351	578	672	660	598	662	310	326	601	648	688	603	667	336	399	16,663
5-6P	454	376	278	269	457	506	519	548	378	366	464	486	538	500	487	353	344	394	508	535	491	492	318	289	434	494	551	412	527	320	369	13,457
6-7P	314	255	225	196	248	337	332	386	308	270	327	354	385	329	305	250	254	256	291	284	267	333	249	232	292	314	347	311	385	263	267	9,166
7-8P	252	222	175	170	171	219	235	205	216	192	240	226	264	276	231	223	191	155	236	231	206	219	223	166	232	221	230	203	250	229	191	6,700
8-9P	168	157	115	148	122	209	206	218	184	159	169	150	218	176	168	166	145	98	169	196	173	157	158	125	134	169	194	137	185	141	149	5,063
9-10P	110	94	83	139	58	90	126	137	181	82	111	71	123	116	114	93	97	57	100	103	116	105	113	47	77	108	119	100	125	102	68	3,165
10-11P	82	74	98	144	28	57	56	76	128	45	44	49	46	64	75	77	50	36	48	52	65	60	68	44	40	46	75	70	63	86	30	1,976
11-12P	58	48	68	32	33	44	34	48	63	32	38	39	45	42	51	33	29	32	38	33	47	45	43	25	39	37	41	45	38	30	23	1,253
Total:	6664	4812	4423	4070	5581	6323	6478	7133	5673	5019	6719	6450	6843	6584	6583	4915	4771	5711	6519	6640	6441	6591	4796	4333	6040	6538	6831	6228	7280	5200	4975	183,164

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

**7/2022**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	10	7	4	16	8	4	9	9	11	15	12	5	7	11	9	13	7	8	7	8	10	7	16	9	13	7	3	8	7	5	16	281
1-2A	12	9	8	6	5	9	5	5	7	12	4	8	4	6	11	5	6	4	2	2	5	9	5	9	5	7	6	7	11	11	8	213
2-3A	4	2	7	2	1	0	0	3	2	9	3	3	5	2	3	6	4	5	4	4	2	3	8	8	1	8	6	1	7	11	6	130
3-4A	25	5	6	7	19	23	18	15	6	4	24	23	25	32	16	8	8	16	20	22	24	18	3	4	23	23	18	18	14	5	6	478
4-5A	35	10	8	5	30	39	39	33	19	7	37	38	34	33	23	10	5	42	40	43	36	34	12	6	35	41	36	35	23	14	6	808
5-6A	95	21	14	21	77	91	108	107	36	22	94	108	97	99	102	37	21	95	114	93	106	95	30	23	101	104	101	107	106	36	22	2,283
6-7A	131	48	38	23	132	127	149	145	53	36	171	167	163	148	130	58	43	134	164	171	158	122	48	26	131	151	187	168	129	59	40	3,450
7-8A	189	74	54	67	192	198	188	184	90	59	219	215	254	211	208	77	72	217	229	233	209	222	73	41	206	239	206	199	207	98	56	4,986
8-9A	189	111	77	109	155	155	166	178	128	90	176	181	174	196	166	117	97	179	173	185	181	184	126	89	158	181	185	173	201	125	110	4,715
9-10A	146	165	154	141	139	170	158	183	209	165	176	166	155	174	177	172	138	154	177	161	158	180	167	158	139	169	175	155	185	155	166	5,087
10-11A	189	198	180	112	143	167	164	195	227	209	170	164	196	173	187	226	194	169	165	175	169	183	227	171	154	172	183	149	201	218	175	5,605
11-12A	230	178	206	164	188	176	185	231	232	227	199	170	189	165	206	190	225	181	185	160	201	211	211	220	186	183	196	191	222	238	274	6,220
12-1P	249	200	173	158	200	195	194	249	194	236	221	186	211	209	223	180	207	193	200	209	219	211	177	181	192	210	190	229	237	193	198	6,324
1-2P	214	153	189	158	173	159	183	249	188	184	192	177	159	179	213	183	201	170	167	197	187	215	175	186	186	178	183	172	254	184	193	5,801
2-3P	237	170	181	139	189	216	213	262	204	227	228	226	214	234	235	206	190	172	231	255	236	234	172	181	214	234	221	224	271	191	204	6,611
3-4P	237	192	173	155	203	238	239	310	179	212	261	256	258	245	264	192	180	225	259	268	265	272	180	194	233	254	268	233	293	210	218	7,166
4-5P	294	139	167	137	260	310	283	326	179	205	331	325	319	311	307	159	159	265	311	323	259	307	156	143	289	301	321	292	323	166	190	7,857
5-6P	214	171	124	139	235	249	265	271	156	179	221	234	230	223	218	165	172	204	234	246	222	231	144	146	217	243	216	177	259	158	167	6,330
6-7P	142	125	97	96	124	177	165	192	140	131	171	189	188	161	155	123	109	133	145	153	140	153	125	115	148	165	165	135	177	134	127	4,500
7-8P	126	114	79	88	91	113	121	109	109	96	134	114	142	122	127	108	97	91	128	133	117	118	111	82	112	117	143	108	137	111	102	3,500
8-9P	104	100	64	69	82	130	140	130	120	94	92	91	148	97	98	86	70	55	91	113	96	90	87	60	81	87	119	88	106	79	71	2,938
9-10P	68	55	47	101	34	60	81	81	125	53	67	44	82	72	79	46	56	36	56	60	63	71	59	28	48	65	81	60	75	64	41	1,958
10-11P	47	44	54	82	12	33	25	45	101	25	29	24	21	26	36	28	28	18	28	27	32	37	27	27	16	25	47	45	33	43	16	1,081
11-12P	30	28	35	19	16	20	10	23	41	18	10	21	24	17	29	19	14	16	17	7	14	21	24	17	19	15	16	21	21	15	12	609
Total:	3217	2319	2139	2014	2708	3059	3108	3535	2756	2515	3242	3135	3299	3146	3222	2414	2303	2782	3147	3248	3109	3228	2363	2124	2907	3179	3272	2995	3499	2523	2424	88,931



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : CC 1/4**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	9	8	5	2	5	11	7	14	12	2	5	14	6	12	7	11	7	6	3	8	11	8	11	5	10	7	12	6	12	8	251
1-2A	12	11	7	9	7	4	7	10	6	5	5	11	13	11	7	5	6	3	7	13	9	5	3	8	7	9	11	9	13	9	14	256
2-3A	7	3	7	6	5	8	4	7	10	2	10	10	6	4	9	5	3	6	7	5	6	7	6	5	8	7	6	5	9	2	4	189
3-4A	9	6	3	5	5	9	16	10	3	10	5	12	11	13	6	9	5	4	10	10	15	13	6	5	9	13	12	11	9	9	11	274
4-5A	24	10	8	5	15	14	15	25	12	6	20	20	23	21	24	18	6	16	14	13	21	18	12	7	21	24	19	27	22	13	8	501
5-6A	64	19	10	17	45	54	56	59	28	14	73	70	81	64	55	30	18	60	63	71	57	58	24	17	60	64	81	71	60	23	19	1,485
6-7A	122	46	40	46	135	134	155	141	53	49	155	162	153	149	125	61	50	156	160	142	157	152	54	39	138	167	147	155	150	72	42	3,507
7-8A	246	77	74	66	234	251	254	249	96	78	281	271	273	257	261	82	82	248	257	280	256	243	90	70	238	255	270	235	238	102	88	6,002
8-9A	202	114	126	111	169	215	177	207	146	144	242	206	217	210	205	120	127	196	190	223	204	212	118	128	194	217	219	196	242	140	122	5,539
9-10A	207	188	177	112	139	171	160	196	196	187	176	185	164	179	167	188	215	158	178	176	175	164	173	170	144	156	195	167	212	190	198	5,463
10-11A	208	186	204	134	174	173	166	189	239	200	178	151	187	175	200	197	198	155	202	155	178	204	178	170	157	167	192	180	229	231	208	5,765
11-12A	237	226	191	189	189	192	221	228	230	202	219	199	178	217	233	225	198	206	196	205	204	209	215	177	200	201	203	202	240	253	205	6,490
12-1P	250	219	207	191	200	214	198	259	219	211	221	197	220	188	213	201	214	176	203	208	196	197	200	205	188	216	198	206	266	242	223	6,546
1-2P	252	198	175	172	202	202	217	259	254	187	213	186	235	187	209	185	173	204	233	235	221	224	189	178	225	218	229	207	283	214	191	6,557
2-3P	281	219	166	174	245	250	284	298	237	217	289	271	265	286	316	177	189	218	271	273	261	280	207	174	281	268	269	258	363	225	226	7,738
3-4P	312	187	179	153	282	314	362	344	235	241	364	363	365	372	305	196	217	328	323	348	344	321	201	209	339	348	364	337	330	203	214	9,000
4-5P	300	186	160	157	302	374	366	343	273	189	355	338	355	314	325	175	192	313	361	337	339	355	154	183	312	347	367	311	344	170	209	8,806
5-6P	240	205	154	130	222	257	254	277	222	187	243	252	308	277	269	188	172	190	274	289	269	261	174	143	217	251	335	235	268	162	202	7,127
6-7P	172	130	128	100	124	160	167	194	168	139	156	165	197	168	150	127	145	123	146	131	127	180	124	117	144	149	182	176	208	129	140	4,666
7-8P	126	108	96	82	80	106	114	96	107	96	106	112	122	154	104	115	94	64	108	98	89	101	112	84	120	104	87	95	113	118	89	3,200
8-9P	64	57	51	79	40	79	66	88	64	65	77	59	70	79	70	80	75	43	78	83	77	67	71	65	53	82	75	49	79	62	78	2,125
9-10P	42	39	36	38	24	30	45	56	56	29	44	27	41	44	35	47	41	21	44	43	53	34	54	19	29	43	38	40	50	38	27	1,207
10-11P	35	30	44	62	16	24	31	31	27	20	15	25	25	38	39	49	22	18	20	25	33	23	41	17	24	21	28	25	30	43	14	895
11-12P	28	20	33	13	17	24	24	25	22	14	28	18	21	25	22	14	15	16	21	26	33	24	19	8	20	22	25	24	17	15	11	644
Total:	3447	2493	2284	2056	2873	3264	3370	3598	2917	2504	3477	3315	3544	3438	3361	2501	2468	2929	3372	3392	3332	3363	2433	2209	3133	3359	3559	3233	3781	2677	2551	94,233

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	16	12	18	12	9	14	11	15	10	7	11	13	15	16	12	17	10	11	13	14	20	16	12	7	6	12	17	15	16	15	413
1-2A	8	5	7	3	7	7	7	8	16	11	5	5	5	5	5	10	9	6	10	4	4	5	8	8	10	3	2	7	6	9	10	215
2-3A	11	9	10	5	6	8	10	8	12	5	4	9	11	9	9	4	2	6	8	10	11	9	9	5	8	11	6	12	4	9	8	248
3-4A	19	5	4	3	12	8	16	11	8	7	14	16	11	18	18	6	5	10	16	11	14	15	3	4	11	12	12	15	8	8	6	326
4-5A	54	18	14	14	54	48	58	41	22	21	53	52	49	56	47	23	13	58	55	55	56	56	18	10	55	57	51	57	52	15	8	1,240
5-6A	142	55	28	37	156	156	157	160	57	53	165	164	183	171	167	53	39	149	168	174	170	157	49	35	171	182	179	175	182	64	43	3,841
6-7A	237	51	41	46	264	274	276	244	75	56	287	292	299	295	283	88	51	286	289	290	295	257	65	50	288	291	309	286	241	100	65	6,271
7-8A	285	121	91	94	311	317	320	293	117	83	332	351	353	331	274	146	88	323	353	348	281	272	117	83	295	312	351	337	276	164	112	7,531
8-9A	245	150	164	101	230	254	216	199	196	147	238	219	230	238	247	161	156	239	256	238	248	254	181	135	208	217	268	230	261	178	180	6,484
9-10A	243	209	205	184	243	227	234	228	237	222	206	185	243	215	260	236	238	219	206	242	208	235	276	199	230	212	250	221	254	228	232	7,027
10-11A	271	293	205	215	248	249	257	262	290	284	203	214	225	214	237	268	232	247	234	247	213	267	264	231	235	242	258	239	263	304	275	7,686
11-12A	316	304	256	247	244	251	266	299	274	259	250	238	263	246	282	275	282	277	256	266	248	273	263	253	266	261	255	273	236	331	239	8,249
12-1P	277	292	271	283	260	233	267	336	300	297	231	218	241	275	290	270	237	230	239	256	261	277	275	234	231	258	252	293	311	284	301	8,280
1-2P	272	285	237	251	275	297	216	292	303	307	238	233	267	250	273	267	217	247	239	242	228	234	295	241	263	207	268	276	284	301	254	8,059
2-3P	338	278	239	233	270	304	311	330	266	288	299	278	293	325	300	288	248	273	301	285	274	320	281	223	268	280	268	296	332	257	274	8,820
3-4P	371	266	214	225	352	382	409	418	291	274	359	372	406	380	412	267	260	362	378	372	400	378	225	250	371	376	391	399	405	271	259	10,495
4-5P	413	257	244	206	406	433	428	414	256	259	423	387	427	424	425	240	240	381	423	420	389	389	258	205	392	403	399	405	397	235	232	10,810
5-6P	319	231	228	181	319	380	357	360	254	226	295	343	360	370	329	232	214	284	345	312	358	306	229	192	297	315	333	326	317	220	211	9,043
6-7P	219	172	161	170	163	222	238	189	187	180	182	188	191	232	207	195	159	163	198	208	194	202	181	151	164	224	207	184	231	189	187	5,938
7-8P	196	195	150	156	167	171	164	168	190	155	136	141	153	137	168	142	145	123	162	164	133	167	138	117	126	143	158	117	202	123	134	4,741
8-9P	120	115	96	116	60	156	149	127	102	94	104	74	128	145	123	81	103	87	108	142	103	124	117	82	99	95	135	128	115	135	111	3,474
9-10P	89	72	58	120	61	73	91	90	81	48	60	84	69	79	81	81	61	49	59	75	77	97	99	43	53	59	76	63	95	67	51	2,261
10-11P	57	152	81	92	21	39	49	44	43	36	36	37	39	50	55	57	33	24	37	32	30	49	57	35	34	37	43	39	57	39	14	1,448
11-12P	24	25	46	17	15	13	25	21	35	13	21	25	25	32	33	20	10	26	20	20	24	39	30	18	16	15	18	25	38	27	10	726
<b>Total:</b>	<b>4547</b>	<b>3576</b>	<b>3062</b>	<b>3017</b>	<b>4156</b>	<b>4511</b>	<b>4535</b>	<b>4553</b>	<b>3627</b>	<b>3335</b>	<b>4148</b>	<b>4136</b>	<b>4484</b>	<b>4512</b>	<b>4541</b>	<b>3422</b>	<b>3059</b>	<b>4079</b>	<b>4371</b>	<b>4426</b>	<b>4233</b>	<b>4402</b>	<b>3454</b>	<b>2816</b>	<b>4098</b>	<b>4218</b>	<b>4501</b>	<b>4420</b>	<b>4582</b>	<b>3574</b>	<b>3231</b>	<b>123,626</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	14	8	13	10	9	10	11	10	8	6	7	9	13	10	10	11	7	7	10	9	17	10	7	6	5	8	11	12	12	10	305
1-2A	7	3	4	3	5	5	4	7	13	7	4	4	4	2	5	6	7	5	8	4	2	4	5	5	7	3	2	4	3	8	7	157
2-3A	8	7	6	2	2	3	3	5	9	3	2	4	3	3	4	4	1	0	4	5	4	4	3	3	3	4	1	6	1	4	5	116
3-4A	3	2	1	3	2	0	2	2	4	2	2	1	1	3	5	2	0	3	1	0	3	4	0	1	3	2	1	2	1	1	1	58
4-5A	8	3	3	5	6	5	1	1	3	8	5	2	4	5	5	5	2	3	1	5	2	2	2	2	6	4	1	1	5	3	3	111
5-6A	24	16	9	11	33	32	28	32	17	22	26	26	32	34	33	13	9	19	36	35	32	27	16	10	28	31	44	30	40	18	19	782
6-7A	56	26	19	21	62	53	54	67	29	16	69	47	59	50	57	31	22	63	41	54	55	59	25	20	63	59	73	55	47	49	27	1,428
7-8A	57	50	29	32	82	92	87	68	38	30	95	110	110	89	73	51	23	87	108	106	76	60	46	22	89	78	107	92	75	89	50	2,201
8-9A	85	56	64	35	92	113	90	72	82	58	103	84	95	99	97	73	38	99	115	98	101	105	81	39	89	78	107	101	94	94	83	2,620
9-10A	101	103	109	64	112	105	102	91	104	113	93	84	116	90	126	104	120	99	98	118	107	104	127	111	103	94	111	95	110	121	134	3,269
10-11A	135	152	103	97	113	117	120	122	125	136	108	96	100	90	105	144	109	116	114	109	99	116	129	99	114	116	131	103	120	147	132	3,617
11-12A	148	149	115	147	112	121	133	150	136	124	121	124	119	122	138	132	134	121	132	125	120	146	136	117	128	122	125	135	108	168	104	4,012
12-1P	133	160	141	186	129	116	144	187	164	119	121	112	116	133	167	153	122	118	127	123	125	146	128	120	125	142	131	140	178	150	154	4,310
1-2P	156	147	138	140	159	166	118	164	162	159	124	110	140	139	133	137	128	130	124	135	123	134	158	128	144	107	133	147	152	125	135	4,295
2-3P	217	168	111	114	139	173	170	184	144	157	161	164	170	188	175	129	138	161	163	161	173	194	148	124	161	161	157	172	198	132	126	4,933
3-4P	225	163	110	102	206	241	243	272	147	145	221	240	257	237	258	152	121	229	229	222	251	227	119	122	238	242	249	252	276	125	118	6,239
4-5P	277	136	131	108	263	275	275	271	149	135	276	264	278	276	266	130	125	255	284	283	236	250	126	103	270	258	240	269	270	107	108	6,694
5-6P	212	134	110	79	241	275	230	228	107	117	185	225	240	241	222	128	122	189	224	214	243	192	123	98	187	204	211	229	203	113	97	5,623
6-7P	125	97	73	61	89	143	140	114	101	91	109	118	137	140	125	107	73	106	122	140	121	117	106	87	105	140	141	110	150	93	87	3,468
7-8P	81	107	68	42	84	88	90	90	83	69	84	81	69	69	92	76	72	66	85	95	79	100	80	64	62	76	99	64	96	64	66	2,441
8-9P	65	75	44	30	34	76	86	68	55	50	61	37	84	71	69	36	55	55	50	72	56	62	55	45	68	50	76	60	62	62	52	1,821
9-10P	60	27	28	89	47	50	59	61	51	21	38	56	41	50	57	46	33	32	37	54	51	64	41	30	34	43	43	45	57	44	30	1,419
10-11P	35	28	46	70	11	25	36	29	30	21	24	26	24	35	35	34	17	14	23	19	21	36	30	18	20	25	36	31	41	28	7	875
11-12P	18	11	34	11	14	9	17	12	29	7	11	19	19	28	29	15	8	19	16	15	18	30	23	13	11	13	11	21	18	16	7	522
Total:	2251	1834	1504	1465	2047	2292	2242	2308	1792	1618	2049	2041	2227	2207	2286	1718	1490	1996	2149	2202	2107	2200	1717	1388	2064	2057	2238	2175	2317	1773	1562	61,316

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	6	2	4	5	2	0	4	0	5	2	1	4	4	2	6	2	6	3	4	3	5	3	6	5	1	1	4	6	3	4	5	108
1-2A	1	2	3	0	2	2	3	1	3	4	1	1	1	3	0	4	2	1	2	0	2	1	3	3	3	0	0	3	3	1	3	58
2-3A	3	2	4	3	4	5	7	3	3	2	2	5	8	6	5	0	1	6	4	5	7	5	6	2	5	7	5	6	3	5	3	132
3-4A	16	3	3	0	10	8	14	9	4	5	12	15	10	15	13	4	5	7	15	11	11	11	3	3	8	10	11	13	7	7	5	268
4-5A	46	15	11	9	48	43	57	40	19	13	48	50	45	51	42	18	11	55	54	50	54	54	16	8	49	53	50	56	47	12	5	1,129
5-6A	118	39	19	26	123	124	129	128	40	31	139	138	151	137	134	40	30	130	132	139	138	130	33	25	143	151	135	145	142	46	24	3,059
6-7A	181	25	22	25	202	221	222	177	46	40	218	245	240	245	226	57	29	223	248	236	240	198	40	30	225	232	236	231	194	51	38	4,843
7-8A	228	71	62	62	229	225	233	225	79	53	237	241	243	242	201	95	65	236	245	242	205	212	71	61	206	234	244	245	201	75	62	5,330
8-9A	160	94	100	66	138	141	126	127	114	89	135	135	135	139	150	88	118	140	141	140	147	149	100	96	119	139	161	129	167	84	97	3,864
9-10A	142	106	96	120	131	122	132	137	133	109	113	101	127	125	134	132	118	120	108	124	101	131	149	88	127	118	139	126	144	107	98	3,758
10-11A	136	141	102	118	135	132	137	140	165	148	95	118	125	124	132	124	123	131	120	138	114	151	135	132	121	126	127	136	143	157	143	4,069
11-12A	168	155	141	100	132	130	133	149	138	135	129	114	144	124	144	143	148	156	124	141	128	127	127	136	138	139	130	138	128	163	135	4,237
12-1P	144	132	130	97	131	117	123	149	136	178	110	106	125	142	123	117	115	112	112	133	136	131	147	114	106	116	121	153	133	134	147	3,970
1-2P	116	138	99	111	116	131	98	128	141	148	114	123	127	111	140	130	89	117	115	107	105	100	137	113	119	100	135	129	132	176	119	3,764
2-3P	121	110	128	119	131	131	141	146	122	131	138	114	123	137	125	159	110	112	138	124	101	126	133	99	107	119	111	124	134	125	148	3,887
3-4P	146	103	104	123	146	141	166	146	144	129	138	132	149	143	154	115	139	133	149	150	149	151	106	128	133	134	142	147	129	146	141	4,256
4-5P	136	121	113	98	143	158	153	143	107	124	147	123	149	148	159	110	115	126	139	137	153	139	132	102	122	145	159	136	127	128	124	4,116
5-6P	107	97	118	102	78	105	127	132	147	109	110	118	120	129	107	104	92	95	121	98	115	114	106	94	110	111	122	97	114	107	114	3,420
6-7P	94	75	88	109	74	79	98	75	86	89	73	70	54	92	82	88	86	57	76	68	73	85	75	64	59	84	66	74	81	96	100	2,470
7-8P	115	88	82	114	83	83	74	78	107	86	52	60	84	68	76	66	73	57	77	69	54	67	58	53	64	67	59	53	106	59	68	2,300
8-9P	55	40	52	86	26	80	63	59	47	44	43	37	44	74	54	45	48	32	58	70	47	62	62	37	31	45	59	68	53	73	59	1,653
9-10P	29	45	30	31	14	23	32	29	30	27	22	28	28	29	24	35	28	17	22	21	26	33	58	13	19	16	33	18	38	23	21	842
10-11P	22	124	35	22	10	14	13	15	13	15	12	11	15	15	20	23	16	10	14	13	9	13	27	17	14	12	7	8	16	11	7	573
11-12P	6	14	12	6	1	4	8	9	6	6	10	6	6	4	4	5	2	7	4	5	6	9	7	5	5	2	7	4	20	11	3	204
<b>Total:</b>	<b>2296</b>	<b>1742</b>	<b>1558</b>	<b>1552</b>	<b>2109</b>	<b>2219</b>	<b>2293</b>	<b>2245</b>	<b>1835</b>	<b>1717</b>	<b>2099</b>	<b>2095</b>	<b>2257</b>	<b>2305</b>	<b>2255</b>	<b>1704</b>	<b>1569</b>	<b>2083</b>	<b>2222</b>	<b>2224</b>	<b>2126</b>	<b>2202</b>	<b>1737</b>	<b>1428</b>	<b>2034</b>	<b>2161</b>	<b>2263</b>	<b>2245</b>	<b>2265</b>	<b>1801</b>	<b>1669</b>	<b>62,310</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	84	87	92	92	62	46	62	67	63	74	65	51	74	56	59	74	77	67	40	66	47	71	73	62	63	65	63	78	89	95	94	2,158
1-2A	58	57	53	48	32	28	32	40	31	45	35	34	28	43	42	40	58	34	41	36	42	29	54	49	46	43	33	42	48	41	49	1,291
2-3A	48	26	34	26	29	42	33	53	28	31	34	36	46	41	48	38	40	37	43	44	44	46	38	36	43	48	47	45	45	39	32	1,220
3-4A	63	45	38	23	70	62	52	56	34	28	56	52	57	56	46	42	27	79	65	52	69	62	47	34	59	76	68	60	66	44	35	1,623
4-5A	122	48	48	35	125	121	118	134	85	48	137	131	140	132	121	58	41	141	143	128	122	148	86	44	141	144	142	132	132	55	57	3,259
5-6A	351	115	72	105	330	311	333	317	125	77	345	334	339	321	317	141	88	317	315	342	320	308	152	116	328	333	353	327	343	145	92	7,812
6-7A	585	182	131	145	548	575	589	553	259	166	604	588	583	576	557	232	155	585	621	583	609	571	282	171	636	616	593	608	572	232	191	13,898
7-8A	747	315	218	216	733	705	761	739	389	231	797	803	810	813	740	363	238	786	798	771	832	794	377	282	767	726	764	730	732	376	282	18,635
8-9A	744	491	302	299	552	603	560	638	504	358	617	603	575	608	654	557	360	668	573	607	627	689	516	341	646	606	658	611	645	570	364	17,146
9-10A	830	640	482	425	612	604	645	621	631	516	633	554	629	691	656	654	500	557	587	614	602	716	721	480	669	600	616	657	739	732	567	19,180
10-11A	882	880	549	553	687	650	702	712	764	638	662	637	633	613	718	771	610	640	624	600	623	858	783	643	697	611	645	730	719	821	610	21,265
11-12A	952	906	713	649	728	673	687	750	746	699	646	631	665	692	761	791	780	722	612	666	691	816	852	733	723	732	658	699	790	853	727	22,743
12-1P	929	831	720	769	825	762	720	844	797	723	733	645	693	752	814	765	671	786	706	688	678	851	807	728	727	729	714	791	941	856	759	23,754
1-2P	1,046	886	681	706	808	694	683	877	796	837	699	655	638	700	812	778	699	780	700	722	830	817	733	821	838	678	758	790	899	838	813	24,012
2-3P	1,077	810	791	735	903	753	802	900	778	785	783	675	767	745	973	734	836	738	775	759	821	873	801	883	878	782	726	831	981	791	819	25,305
3-4P	1,060	712	708	695	928	847	871	950	660	815	887	820	827	860	918	674	772	835	856	892	945	982	711	853	908	923	898	942	940	812	849	26,350
4-5P	1,080	658	710	656	901	957	960	1,015	636	724	970	898	956	978	1,054	723	700	843	910	915	1,007	1,038	706	786	931	948	917	1,010	1,073	702	784	27,146
5-6P	952	646	632	543	863	822	854	889	549	653	829	810	879	826	863	617	654	753	764	753	840	959	574	699	792	826	864	814	973	565	733	23,790
6-7P	714	506	589	484	527	519	598	692	490	551	517	542	542	604	692	488	568	512	521	536	555	687	457	564	572	529	522	593	733	515	624	17,543
7-8P	539	435	467	386	388	405	457	491	411	437	418	387	437	414	566	413	468	305	352	401	455	530	439	438	386	405	416	460	525	449	524	13,604
8-9P	458	325	370	310	250	329	368	452	300	343	283	283	341	382	410	321	354	255	283	313	322	379	354	368	277	318	331	330	455	317	403	10,584
9-10P	344	275	271	237	154	216	277	319	284	270	178	202	230	247	296	294	282	185	184	217	286	363	303	240	197	210	240	239	305	251	268	7,864
10-11P	248	254	216	254	110	137	185	205	190	165	129	138	163	191	201	199	202	129	122	151	176	231	212	187	140	144	155	169	221	196	177	5,597
11-12P	163	135	191	124	71	99	123	117	137	90	82	107	100	128	139	128	121	84	110	100	128	154	149	105	101	77	114	126	163	136	104	3,706
Total:	14076	10265	9078	8515	11236	10960	11472	12431	9687	9304	11139	10616	11152	11469	12457	9895	9301	10838	10745	10956	11671	12972	10227	9663	11565	11169	11295	11814	13129	10431	9957	339,485

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_1\_NB**                                      **Lane Direction : 1**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	53	48	55	32	27	32	34	36	39	32	28	44	30	32	34	27	40	18	40	25	32	33	49	36	29	31	40	46	47	47	1,142
1-2A	31	38	22	28	8	14	14	19	13	16	14	14	11	23	16	17	26	20	15	20	15	13	28	29	15	18	15	15	25	25	22	599
2-3A	16	14	16	10	6	16	15	21	14	15	13	15	16	16	23	17	12	10	19	18	20	21	12	13	18	18	20	15	18	10	485	
3-4A	17	18	16	8	24	20	17	17	14	11	16	12	15	9	10	18	10	21	14	13	18	13	15	16	10	20	16	20	28	21	14	491
4-5A	28	15	13	12	27	26	24	37	28	9	27	25	29	23	24	17	12	26	28	27	20	39	25	9	27	23	27	27	28	12	12	706
5-6A	75	24	20	28	59	57	70	68	35	21	68	63	67	57	70	38	23	64	66	64	62	48	41	36	60	64	71	59	67	35	24	1,604
6-7A	114	52	45	39	120	112	137	108	67	54	127	122	112	105	129	71	46	125	135	108	111	117	62	48	115	129	120	139	114	47	39	2,969
7-8A	204	122	83	70	197	189	228	204	142	98	227	230	251	238	235	147	87	217	228	228	242	223	128	95	202	212	231	229	205	160	81	5,633
8-9A	244	185	113	98	200	206	189	208	164	125	182	196	195	205	206	167	110	212	196	206	212	199	164	115	176	192	197	195	210	186	121	5,574
9-10A	276	281	193	141	197	217	249	221	251	171	230	190	254	266	261	238	167	190	217	221	217	253	259	167	215	216	226	265	260	268	201	6,978
10-11A	340	380	236	209	245	229	285	275	318	235	266	226	244	242	293	269	245	239	239	234	239	306	284	209	249	240	244	282	273	308	251	8,134
11-12A	390	390	327	256	270	259	279	314	315	298	272	243	268	302	322	349	291	287	257	262	264	336	344	264	260	267	270	283	341	324	300	9,204
12-1P	385	394	320	297	317	296	313	342	341	311	288	243	294	307	335	332	277	310	267	287	301	332	359	338	279	277	270	300	385	354	299	9,750
1-2P	415	421	323	255	330	283	303	363	346	319	281	297	258	303	383	350	305	303	311	307	354	377	349	319	321	262	325	357	408	353	306	10,187
2-3P	502	383	356	249	369	354	361	407	353	296	351	298	357	335	450	351	347	337	333	373	410	397	362	349	383	374	360	389	453	345	358	11,342
3-4P	529	396	346	264	437	427	408	454	306	314	401	404	412	399	459	333	300	380	418	407	458	494	353	349	440	440	431	433	463	388	372	12,415
4-5P	550	317	316	225	451	500	507	494	293	329	501	479	498	465	548	344	295	449	475	460	488	506	347	359	462	481	463	516	529	345	314	13,306
5-6P	481	326	299	195	457	445	531	464	253	278	402	463	469	436	467	318	292	403	418	419	455	482	250	328	431	454	425	379	475	304	342	12,141
6-7P	407	252	305	176	298	309	279	352	236	258	285	294	286	317	370	256	273	280	283	295	288	374	221	250	315	306	280	315	395	259	271	9,085
7-8P	324	221	242	158	218	211	222	256	223	214	216	201	234	211	316	224	229	190	188	230	241	276	233	243	217	212	258	266	283	245	268	7,270
8-9P	286	161	186	110	127	163	183	221	143	171	143	149	167	219	202	178	173	118	147	163	163	209	183	190	151	169	184	185	266	183	178	5,471
9-10P	217	140	132	95	78	115	136	161	153	146	93	106	133	135	160	148	137	82	100	115	164	202	151	138	98	106	134	150	185	140	144	4,194
10-11P	141	125	112	136	51	74	108	101	107	77	71	65	84	94	120	102	105	61	72	78	111	122	108	95	72	78	81	101	130	113	87	2,982
11-12P	87	75	133	66	40	48	77	68	84	39	56	57	62	87	93	66	68	48	68	57	73	83	74	66	65	46	74	85	94	74	51	2,164
<b>Total:</b>	<b>6105</b>	<b>4783</b>	<b>4202</b>	<b>3180</b>	<b>4558</b>	<b>4597</b>	<b>4967</b>	<b>5209</b>	<b>4235</b>	<b>3844</b>	<b>4562</b>	<b>4420</b>	<b>4760</b>	<b>4824</b>	<b>5524</b>	<b>4384</b>	<b>3857</b>	<b>4412</b>	<b>4512</b>	<b>4632</b>	<b>4949</b>	<b>5453</b>	<b>4394</b>	<b>4073</b>	<b>4612</b>	<b>4633</b>	<b>4751</b>	<b>5050</b>	<b>5678</b>	<b>4554</b>	<b>4112</b>	<b>143,826</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_1\_SB**                                      **Lane Direction : 1**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	27	39	35	27	15	26	30	27	34	30	21	25	25	25	37	46	23	21	23	22	37	32	13	27	31	30	35	42	43	38	922
1-2A	25	19	28	15	22	11	18	19	15	29	21	20	17	19	24	22	32	14	22	16	26	16	24	20	28	25	18	27	21	15	25	653
2-3A	31	12	16	16	21	24	17	31	13	14	21	19	30	24	23	18	26	26	21	25	25	24	17	22	23	29	28	23	27	20	21	687
3-4A	42	26	20	14	43	41	33	39	20	16	37	38	41	45	35	22	15	55	44	38	47	49	30	16	44	50	49	38	37	23	20	1,067
4-5A	87	25	32	21	89	86	88	92	53	36	100	100	103	93	88	37	26	108	106	93	97	99	60	30	98	114	106	97	93	38	41	2,336
5-6A	236	86	51	73	240	217	224	218	85	53	237	232	232	216	207	97	60	219	212	234	224	226	102	79	229	225	239	229	239	100	64	5,385
6-7A	372	120	82	100	346	353	361	356	169	104	382	369	366	355	346	148	103	366	374	365	390	367	199	117	394	377	371	360	379	167	137	8,795
7-8A	425	169	121	134	414	398	404	413	214	121	424	427	433	393	381	193	135	408	436	429	417	430	214	165	432	386	419	401	418	190	187	10,131
8-9A	395	261	158	173	297	309	300	348	287	202	358	327	315	314	357	318	208	368	299	328	339	405	303	200	363	327	366	336	330	333	217	9,441
9-10A	410	281	246	248	322	300	314	326	303	296	329	287	300	341	312	313	274	301	301	305	310	358	365	256	337	321	308	304	371	359	301	9,699
10-11A	387	362	256	263	346	318	325	335	345	326	324	324	310	298	318	333	293	309	307	281	287	413	392	336	351	311	326	336	334	377	295	10,118
11-12A	398	368	284	304	334	332	316	338	342	313	295	307	297	306	330	342	376	318	287	318	337	351	387	357	350	366	309	323	332	396	325	10,338
12-1P	373	316	306	363	358	349	307	359	340	303	343	316	316	329	350	322	313	348	337	316	297	379	341	283	342	338	351	354	389	365	340	10,443
1-2P	434	318	274	350	347	310	278	355	331	388	300	278	300	303	301	317	246	359	302	320	353	300	284	367	367	309	317	325	359	362	372	10,126
2-3P	368	289	314	356	383	282	303	338	311	358	313	273	296	305	351	268	360	288	319	266	288	358	326	381	360	308	255	317	356	328	331	9,949
3-4P	343	220	247	322	302	301	296	340	269	371	330	277	284	319	306	272	346	312	281	320	324	317	251	343	313	339	302	329	328	297	345	9,546
4-5P	328	249	281	326	290	307	322	332	255	295	278	280	286	325	312	278	304	269	288	282	326	340	264	305	308	302	294	300	347	272	359	9,304
5-6P	297	245	255	281	258	249	278	289	233	278	272	230	252	247	265	238	283	220	226	223	259	317	259	271	241	236	272	257	336	193	292	8,052
6-7P	184	203	219	246	170	165	224	243	197	226	181	176	205	203	238	181	227	171	183	183	200	212	186	240	188	167	179	178	234	212	248	6,269
7-8P	138	167	175	188	123	154	184	178	156	182	167	153	168	160	190	151	196	90	105	143	166	178	161	148	126	156	122	144	176	162	201	4,908
8-9P	111	137	146	170	91	136	156	179	140	135	116	110	150	118	166	121	145	112	115	115	128	126	143	135	103	113	106	116	127	109	173	4,048
9-10P	87	109	115	123	58	93	121	121	104	98	75	86	84	95	98	123	117	86	70	87	97	121	128	84	85	91	85	72	91	95	102	3,001
10-11P	74	108	92	95	55	53	66	91	69	78	51	64	67	82	68	82	80	59	47	65	56	88	84	75	57	57	61	54	74	73	81	2,206
11-12P	61	57	42	51	22	46	38	43	47	46	25	44	34	33	42	52	50	30	39	38	48	65	64	35	31	29	35	35	58	50	48	1,338
Total:	5642	4174	3799	4267	4958	4849	4999	5413	4325	4302	5009	4758	4911	4948	5133	4285	4261	4859	4742	4813	5063	5576	4616	4278	5197	5007	4948	4990	5498	4579	4563	148,762

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_2\_NB                                      **Lane Direction :** 2

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	6	2	1	1	2	3	2	0	1	2	1	5	1	0	1	1	1	0	2	0	1	2	0	0	1	1	2	1	3	4	49
1-2A	1	0	1	4	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	1	19
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	3	1	0	2	0	1	1	0	2	4	0	1	0	1	0	0	19
3-4A	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	4	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	15
4-5A	0	3	0	0	0	3	0	1	0	1	0	1	0	2	1	0	0	0	0	2	0	1	0	0	3	0	0	1	1	1	0	21
5-6A	6	2	1	0	2	3	4	4	3	1	1	1	7	7	2	1	3	1	2	3	2	2	2	1	1	4	2	3	2	0	0	73
6-7A	7	0	2	2	1	9	6	8	2	1	12	8	11	10	6	2	2	10	5	6	9	10	2	2	6	6	4	9	4	3	2	167
7-8A	25	11	7	3	20	18	18	21	12	4	31	29	25	36	24	4	4	28	20	21	40	26	11	5	27	24	25	22	18	13	1	573
8-9A	24	19	16	4	13	17	18	24	15	9	21	20	20	18	19	15	8	19	18	27	12	17	17	7	27	21	20	8	31	14	6	524
9-10A	44	42	17	7	23	28	32	25	30	14	20	26	21	26	24	40	19	20	17	29	20	29	39	18	21	17	28	31	30	35	23	795
10-11A	63	60	27	41	33	31	40	32	37	30	22	30	27	32	46	33	26	30	26	30	35	46	40	28	34	23	21	35	51	56	22	1,087
11-12A	78	85	40	35	46	27	38	51	30	42	35	26	33	32	47	42	31	49	29	38	24	67	60	30	43	41	32	37	65	46	37	1,316
12-1P	92	73	46	37	44	53	38	72	51	48	39	29	40	38	61	53	30	48	43	37	35	53	46	55	33	47	40	61	83	57	39	1,521
1-2P	94	99	45	25	46	55	59	73	68	47	47	41	30	57	81	59	37	49	41	56	58	84	56	35	67	46	48	65	80	57	48	1,753
2-3P	121	92	62	42	75	72	73	80	56	48	59	68	67	59	97	68	45	53	62	74	70	71	55	70	71	58	72	75	111	68	50	2,144
3-4P	121	71	66	36	121	73	96	96	53	41	97	89	75	92	102	41	36	82	94	98	98	103	64	70	98	81	101	110	94	67	52	2,518
4-5P	138	63	53	27	100	92	70	139	52	42	146	102	128	135	144	62	47	82	100	122	131	137	62	55	105	132	123	145	137	49	49	2,969
5-6P	128	47	44	17	115	97	7	97	30	38	120	98	120	111	100	43	45	85	78	83	99	103	24	61	83	111	118	121	122	48	48	2,441
6-7P	101	27	41	24	48	25	70	58	23	29	35	50	35	54	54	35	41	41	35	39	46	73	24	39	48	40	42	83	77	29	46	1,412
7-8P	62	34	34	9	37	23	30	42	16	27	21	15	20	24	37	21	24	20	50	18	28	53	28	29	28	28	32	33	46	27	35	931
8-9P	53	21	22	4	26	14	16	28	8	21	9	17	13	35	32	14	28	13	16	20	21	39	19	33	15	25	30	25	45	17	30	709
9-10P	37	11	15	10	14	5	12	24	17	16	7	8	8	11	22	13	11	9	10	9	18	24	16	11	7	9	16	13	23	7	13	426
10-11P	27	12	7	10	3	8	7	9	10	5	6	5	7	8	11	8	8	6	2	6	8	13	12	9	6	5	8	10	14	9	6	265
11-12P	11	1	15	3	6	3	5	6	3	4	1	4	2	7	3	4	2	4	3	3	6	6	9	2	4	2	4	6	7	6	2	144
<b>Total:</b>	<b>1236</b>	<b>779</b>	<b>564</b>	<b>341</b>	<b>776</b>	<b>659</b>	<b>642</b>	<b>893</b>	<b>518</b>	<b>470</b>	<b>732</b>	<b>668</b>	<b>694</b>	<b>797</b>	<b>913</b>	<b>564</b>	<b>450</b>	<b>651</b>	<b>660</b>	<b>723</b>	<b>762</b>	<b>959</b>	<b>589</b>	<b>562</b>	<b>733</b>	<b>721</b>	<b>769</b>	<b>895</b>	<b>1044</b>	<b>613</b>	<b>514</b>	<b>21,891</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_2\_SB                                      **Lane Direction :** 2

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	1	2	2	1	1	0	0	1	1	0	0	2	2	3	3	1	1	0	1	6	0	0	4	1	1	0	2	5	45
1-2A	1	0	2	1	1	2	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	2	0	1	0	0	0	1	0	1	20
2-3A	1	0	2	0	2	2	1	0	0	1	0	2	0	1	2	0	1	1	1	1	0	1	0	0	3	1	0	2	2	1	1	29
3-4A	3	1	1	1	2	1	2	0	0	1	2	2	1	1	1	1	1	2	3	1	3	0	1	2	5	6	2	2	1	0	1	50
4-5A	7	5	3	2	9	6	6	4	4	2	10	5	8	14	8	4	3	7	9	6	5	9	1	5	13	7	9	7	10	4	4	196
5-6A	34	3	0	4	29	34	35	27	2	2	39	38	33	41	38	5	2	33	35	41	32	32	7	0	38	40	41	36	35	10	4	750
6-7A	92	10	2	4	81	101	85	81	21	7	83	89	94	106	76	11	4	84	107	104	99	77	19	4	121	104	98	100	75	15	13	1,967
7-8A	93	13	7	9	102	100	111	101	21	8	115	117	101	146	100	19	12	133	114	93	133	115	24	17	106	104	89	78	91	13	13	2,298
8-9A	81	26	15	24	42	71	53	58	38	22	56	60	45	71	72	57	34	69	60	46	64	68	32	19	80	66	75	72	74	37	20	1,607
9-10A	100	36	26	29	70	59	50	49	47	35	54	51	54	58	59	63	40	46	52	59	55	76	58	39	96	46	54	57	78	70	42	1,708
10-11A	92	78	30	40	63	72	52	70	64	47	50	57	52	41	61	136	46	62	52	55	62	93	67	70	63	37	54	77	61	80	42	1,926
11-12A	86	63	62	54	78	55	54	47	59	46	44	55	67	52	62	58	82	68	39	48	66	62	61	82	70	58	47	56	52	87	65	1,885
12-1P	79	48	48	72	106	64	62	71	65	61	63	57	43	78	68	58	51	80	59	48	45	87	61	52	73	67	53	76	84	80	81	2,040
1-2P	103	48	39	76	85	46	43	86	51	83	71	39	50	37	47	52	111	69	46	39	65	56	44	100	83	61	68	43	52	66	87	1,946
2-3P	86	46	59	88	76	45	65	75	58	83	60	36	47	46	75	47	84	60	61	46	53	47	58	83	64	42	39	50	61	50	80	1,870
3-4P	67	25	49	73	68	46	71	60	32	89	59	50	56	50	51	28	90	61	63	67	65	68	43	91	57	63	64	70	55	60	80	1,871
4-5P	64	29	60	78	60	58	61	50	36	58	45	37	44	53	50	39	54	43	47	51	62	55	33	67	56	33	37	49	60	36	62	1,567
5-6P	46	28	34	50	33	31	38	39	33	59	35	19	38	32	31	18	34	45	42	28	27	57	41	39	37	25	49	57	40	20	51	1,156
6-7P	22	24	24	38	11	20	25	39	34	38	16	22	16	30	30	16	27	20	20	19	21	28	26	35	21	16	21	17	27	15	59	777
7-8P	15	13	16	31	10	17	21	15	16	14	14	18	15	19	23	17	19	5	9	10	20	23	17	18	15	9	4	17	20	15	20	495
8-9P	8	6	16	26	6	16	13	24	9	16	15	7	11	10	10	8	8	12	5	15	10	5	9	10	8	11	11	4	17	8	22	356
9-10P	3	15	9	9	4	3	8	13	10	10	3	2	5	6	16	10	17	8	4	6	7	16	8	7	7	4	5	4	6	9	9	243
10-11P	6	9	5	13	1	2	4	4	4	5	1	4	5	7	2	7	9	3	1	2	1	8	8	8	5	4	5	4	3	1	3	144
11-12P	4	2	1	4	3	2	3	0	3	1	0	2	2	1	1	6	1	2	0	2	1	0	2	2	1	0	1	0	4	6	3	60
Total:	1093	529	513	727	944	855	864	916	609	688	836	770	787	900	887	662	733	916	831	788	897	984	628	750	1023	808	827	879	909	685	768	25,006

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	59	50	56	33	29	35	36	36	40	34	29	49	31	32	35	28	41	18	42	25	33	35	49	36	30	32	42	47	50	51	1,191
1-2A	32	38	23	32	9	15	14	19	14	16	14	14	11	24	16	18	26	20	18	20	15	13	28	29	17	18	15	15	26	26	23	618
2-3A	16	14	16	10	6	16	15	22	15	16	13	15	16	16	23	20	13	10	21	18	19	21	21	14	17	18	19	20	16	18	10	504
3-4A	18	18	17	8	25	20	17	17	14	11	17	12	15	10	10	19	11	22	18	13	19	13	16	16	10	20	17	20	28	21	14	506
4-5A	28	18	13	12	27	29	24	38	28	10	27	26	29	25	25	17	12	26	28	29	20	40	25	9	30	23	27	28	29	13	12	727
5-6A	81	26	21	28	61	60	74	72	38	22	69	64	74	64	72	39	26	65	68	67	64	50	43	37	61	68	73	62	69	35	24	1,677
6-7A	121	52	47	41	121	121	143	116	69	55	139	130	123	115	135	73	48	135	140	114	120	127	64	50	121	135	124	148	118	50	41	3,136
7-8A	229	133	90	73	217	207	246	225	154	102	258	259	276	274	259	151	91	245	248	249	282	249	139	100	229	236	256	251	223	173	82	6,206
8-9A	268	204	129	102	213	223	207	232	179	134	203	216	215	223	225	182	118	231	214	233	224	216	181	122	203	213	217	203	241	200	127	6,098
9-10A	320	323	210	148	220	245	281	246	281	185	250	216	275	292	285	278	186	210	234	250	237	282	298	185	236	233	254	296	290	303	224	7,773
10-11A	403	440	263	250	278	260	325	307	355	265	288	256	271	274	339	302	271	269	265	264	274	352	324	237	283	263	265	317	324	364	273	9,221
11-12A	468	475	367	291	316	286	317	365	345	340	307	269	301	334	369	391	322	336	286	300	288	403	404	294	303	308	302	320	406	370	337	10,520
12-1P	477	467	366	334	361	349	351	414	392	359	327	272	334	345	396	385	307	358	310	324	336	385	405	393	312	324	310	361	468	411	338	11,271
1-2P	509	520	368	280	376	338	362	436	414	366	328	338	288	360	464	409	342	352	352	363	412	461	405	354	388	308	373	422	488	410	354	11,940
2-3P	623	475	418	291	444	426	434	487	409	344	410	366	424	394	547	419	392	390	395	447	480	468	417	419	454	432	432	464	564	413	408	13,486
3-4P	650	467	412	300	558	500	504	550	359	355	498	493	487	491	561	374	336	462	512	505	556	597	417	419	538	521	532	543	557	455	424	14,933
4-5P	688	380	369	252	551	592	577	633	345	371	647	581	626	600	692	406	342	531	575	582	619	643	409	414	567	613	586	661	666	394	363	16,275
5-6P	609	373	343	212	572	542	538	561	283	316	522	561	589	547	567	361	337	488	496	502	554	585	274	389	514	565	543	500	597	352	390	14,582
6-7P	508	279	346	200	346	334	349	410	259	287	320	344	321	371	424	291	314	321	318	334	334	447	245	289	363	346	322	398	472	288	317	10,497
7-8P	386	255	276	167	255	234	252	298	239	241	237	216	254	235	353	245	253	210	238	248	269	329	261	272	245	240	290	299	329	272	303	8,201
8-9P	339	182	208	114	153	177	199	249	151	192	152	166	180	254	234	192	201	131	163	183	184	248	202	223	166	194	214	210	311	200	208	6,180
9-10P	254	151	147	105	92	120	148	185	170	162	100	114	141	146	182	161	148	91	110	124	182	226	167	149	105	115	150	163	208	147	157	4,620
10-11P	168	137	119	146	54	82	115	110	117	82	77	70	91	102	131	110	113	67	74	84	119	135	120	104	78	83	89	111	144	122	93	3,247
11-12P	98	76	148	69	46	51	82	74	87	43	57	61	64	94	96	70	70	52	71	60	79	89	83	68	69	48	78	91	101	80	53	2,308
Total:	7341	5562	4766	3521	5334	5256	5609	6102	4753	4314	5294	5088	5454	5621	6437	4948	4307	5063	5172	5355	5711	6412	4983	4635	5345	5354	5520	5945	6722	5167	4626	165,717

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_SB                                      **Lane Direction :** SB

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	28	42	36	29	17	27	31	27	34	31	22	25	25	27	39	49	26	22	24	22	38	38	13	27	35	31	36	42	45	43	967
1-2A	26	19	30	16	23	13	18	21	17	29	21	20	17	19	26	22	32	14	23	16	27	16	26	20	29	25	18	27	22	15	26	673
2-3A	32	12	18	16	23	26	18	31	13	15	21	21	30	25	25	18	27	27	22	26	25	25	17	22	26	30	28	25	29	21	22	716
3-4A	45	27	21	15	45	42	35	39	20	17	39	40	42	46	36	23	16	57	47	39	50	49	31	18	49	56	51	40	38	23	21	1,117
4-5A	94	30	35	23	98	92	94	96	57	38	110	105	111	107	96	41	29	115	115	99	102	108	61	35	111	121	115	104	103	42	45	2,532
5-6A	270	89	51	77	269	251	259	245	87	55	276	270	265	257	245	102	62	252	247	275	256	258	109	79	267	265	280	265	274	110	68	6,135
6-7A	464	130	84	104	427	454	446	437	190	111	465	458	460	461	422	159	107	450	481	469	489	444	218	121	515	481	469	460	454	182	150	10,762
7-8A	518	182	128	143	516	498	515	514	235	129	539	544	534	539	481	212	147	541	550	522	550	545	238	182	538	490	508	479	509	203	200	12,429
8-9A	476	287	173	197	339	380	353	406	325	224	414	387	360	385	429	375	242	437	359	374	403	473	335	219	443	393	441	408	404	370	237	11,048
9-10A	510	317	272	277	392	359	364	375	350	331	383	338	354	399	371	376	314	347	353	364	365	434	423	295	433	367	362	361	449	429	343	11,407
10-11A	479	440	286	303	409	390	377	405	409	373	374	381	362	339	379	469	339	371	359	336	349	506	459	406	414	348	380	413	395	457	337	12,044
11-12A	484	431	346	358	412	387	370	385	401	359	339	362	364	358	392	400	458	386	326	366	403	413	448	439	420	424	356	379	384	483	390	12,223
12-1P	452	364	354	435	464	413	369	430	405	364	406	373	359	407	418	380	364	428	396	364	342	466	402	335	415	405	404	430	473	445	421	12,483
1-2P	537	366	313	426	432	356	321	441	382	471	371	317	350	340	348	369	357	428	348	359	418	356	328	467	450	370	385	368	411	428	459	12,072
2-3P	454	335	373	444	459	327	368	413	369	441	373	309	343	351	426	315	444	348	380	312	341	405	384	464	424	350	294	367	417	378	411	11,819
3-4P	410	245	296	395	370	347	367	400	301	460	389	327	340	369	357	300	436	373	344	387	389	385	294	434	370	402	366	399	383	357	425	11,417
4-5P	392	278	341	404	350	365	383	382	291	353	323	317	330	378	362	317	358	312	335	333	388	395	297	372	364	335	331	349	407	308	421	10,871
5-6P	343	273	289	331	291	280	316	328	266	337	307	249	290	279	296	256	317	265	268	251	286	374	300	310	278	261	321	314	376	213	343	9,208
6-7P	206	227	243	284	181	185	249	282	231	264	197	198	221	233	268	197	254	191	203	202	221	240	212	275	209	183	200	195	261	227	307	7,046
7-8P	153	180	191	219	133	171	205	193	172	196	181	171	183	179	213	168	215	95	114	153	186	201	178	166	141	165	126	161	196	177	221	5,403
8-9P	119	143	162	196	97	152	169	203	149	151	131	117	161	128	176	129	153	124	120	130	138	131	152	145	111	124	117	120	144	117	195	4,404
9-10P	90	124	124	132	62	96	129	134	114	108	78	88	89	101	114	133	134	94	74	93	104	137	136	91	92	95	90	76	97	104	111	3,244
10-11P	80	117	97	108	56	55	70	95	73	83	52	68	72	89	70	89	89	62	48	67	57	96	92	83	62	61	66	58	77	74	84	2,350
11-12P	65	59	43	55	25	48	41	43	50	47	25	46	36	34	43	58	51	32	39	40	49	65	66	37	32	29	36	35	62	56	51	1,398
<b>Total:</b>	<b>6735</b>	<b>4703</b>	<b>4312</b>	<b>4994</b>	<b>5902</b>	<b>5704</b>	<b>5863</b>	<b>6329</b>	<b>4934</b>	<b>4990</b>	<b>5845</b>	<b>5528</b>	<b>5698</b>	<b>5848</b>	<b>6020</b>	<b>4947</b>	<b>4994</b>	<b>5775</b>	<b>5573</b>	<b>5601</b>	<b>5960</b>	<b>6560</b>	<b>5244</b>	<b>5028</b>	<b>6220</b>	<b>5815</b>	<b>5775</b>	<b>5869</b>	<b>6407</b>	<b>5264</b>	<b>5331</b>	<b>173,768</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

7/2022																					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Total
12-1A	36	32	43	36	18	17	24	19	35	23	21	18	22	22	24	31	25	17	25	11	499
1-2A	22	25	17	19	15	14	17	25	21	32	14	18	21	29	25	23	15	17	24	24	417
2-3A	57	31	27	34	43	41	38	34	26	27	36	39	35	42	37	30	26	51	38	37	729
3-4A	62	40	23	32	74	75	72	66	40	30	72	87	73	79	72	51	33	89	87	87	1,244
4-5A	228	75	56	69	240	245	244	233	97	66	263	273	259	245	232	99	64	266	273	274	3,801
5-6A	419	119	94	143	497	480	482	463	181	101	495	491	536	533	490	170	129	528	499	541	7,391
6-7A	600	277	233	291	629	619	639	644	282	226	667	702	656	630	632	297	257	697	704	665	10,347
7-8A	593	416	372	370	614	623	631	615	469	383	576	614	609	634	641	499	495	653	632	649	11,088
8-9A	670	692	606	653	643	645	725	673	671	615	645	624	637	664	768	729	670	649	642	680	13,301
9-10A	846	903	738	747	804	744	694	761	930	765	676	614	673	666	730	896	839	675	659	646	15,006
10-11A	901	951	875	661	801	725	770	856	942	918	669	687	698	731	868	953	909	709	725	738	16,087
11-12A	1,011	1,009	980	896	829	734	746	844	936	912	721	656	760	686	851	957	963	751	725	747	16,714
12-1P	946	1,025	955	820	818	719	759	908	896	908	729	696	701	740	864	919	945	700	691	778	16,517
1-2P	1,013	946	941	879	782	808	776	958	943	980	759	721	765	876	928	888	981	725	749	884	17,302
2-3P	1,058	935	849	815	864	863	889	1,074	992	958	879	822	948	908	1,157	875	1,010	775	902	910	18,483
3-4P	1,085	949	815	720	925	1,007	1,055	1,103	864	927	940	928	952	940	1,139	807	883	846	991	995	18,871
4-5P	993	782	744	665	803	867	1,074	1,027	843	786	821	821	952	942	1,036	775	772	765	868	885	17,221
5-6P	732	655	645	585	535	570	750	686	613	618	573	519	599	645	735	618	583	448	525	543	12,177
6-7P	577	553	581	481	320	376	483	465	536	514	345	323	409	408	494	470	540	303	366	388	8,932
7-8P	437	423	439	367	218	341	514	367	397	342	278	228	370	448	446	462	414	212	272	351	7,326
8-9P	303	357	247	241	158	244	386	266	317	218	190	200	239	302	305	348	233	141	223	215	5,133
9-10P	166	297	449	255	84	124	142	153	236	103	116	106	119	133	190	202	126	85	130	103	3,319
10-11P	118	140	255	98	56	66	86	114	164	45	57	77	66	74	113	108	67	59	90	80	1,933
11-12P	58	58	77	32	18	34	42	39	58	31	28	26	26	26	40	43	30	29	34	27	756
<b>Total:</b>	<b>12931</b>	<b>11690</b>	<b>11061</b>	<b>9909</b>	<b>10788</b>	<b>10981</b>	<b>12038</b>	<b>12393</b>	<b>11489</b>	<b>10528</b>	<b>10570</b>	<b>10290</b>	<b>11125</b>	<b>11403</b>	<b>12817</b>	<b>11250</b>	<b>11009</b>	<b>10190</b>	<b>10874</b>	<b>11258</b>	<b>224,594</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Total
12-1A	14	18	24	16	9	9	9	7	16	7	8	8	11	13	11	10	10	5	9	4	218
1-2A	10	14	7	10	11	7	11	12	8	16	5	9	11	14	11	12	3	13	16	13	213
2-3A	37	23	16	25	33	34	28	26	24	19	30	29	28	30	27	21	21	40	26	29	546
3-4A	50	28	16	21	65	63	59	53	28	22	60	75	60	63	53	27	23	73	71	67	977
4-5A	173	48	34	45	179	195	199	178	70	46	209	209	202	190	172	63	39	215	210	205	2,881
5-6A	306	74	62	83	358	342	346	333	106	64	362	354	391	384	351	112	71	380	360	396	5,235
6-7A	388	172	131	99	445	438	439	404	167	131	466	513	426	458	411	178	125	475	496	446	6,808
7-8A	367	243	205	216	420	390	409	352	264	241	377	392	367	386	370	291	238	428	400	390	6,746
8-9A	413	393	340	393	445	367	448	396	369	369	399	403	372	392	438	393	390	403	391	400	7,914
9-10A	474	450	363	331	504	423	354	438	502	443	381	389	381	369	406	477	497	409	401	355	8,347
10-11A	412	412	371	318	496	420	384	453	457	442	359	399	358	410	423	472	446	434	393	390	8,249
11-12A	456	388	390	498	461	383	364	394	437	448	350	338	383	344	397	469	439	388	347	364	8,038
12-1P	406	415	401	393	461	343	353	406	404	413	403	356	339	374	393	377	432	366	298	349	7,682
1-2P	434	411	440	428	364	361	328	416	431	507	346	291	338	416	409	394	484	329	333	387	7,847
2-3P	391	356	400	451	360	324	377	418	452	514	384	328	404	373	470	379	530	305	375	369	7,960
3-4P	361	387	406	424	345	379	387	463	399	529	347	304	330	306	452	352	481	284	358	388	7,682
4-5P	363	367	380	415	274	313	339	388	425	420	276	255	336	295	383	369	461	235	303	324	6,921
5-6P	238	296	328	408	195	204	216	250	303	331	222	170	238	168	255	283	327	152	196	198	4,978
6-7P	201	291	342	323	117	155	197	198	311	302	136	109	158	134	193	255	309	106	136	152	4,125
7-8P	167	243	266	272	68	132	288	164	199	200	129	102	163	236	214	267	242	78	110	162	3,702
8-9P	149	198	157	163	64	115	254	108	186	134	87	64	117	157	134	202	130	57	89	110	2,675
9-10P	81	175	318	130	23	44	69	64	101	49	37	30	47	53	86	95	65	31	51	47	1,596
10-11P	48	79	79	44	9	24	28	50	66	26	15	20	15	15	42	49	15	20	23	18	685
11-12P	19	25	31	16	7	10	15	21	31	12	5	7	7	6	17	13	10	6	13	12	283
<b>Total:</b>	<b>5958</b>	<b>5506</b>	<b>5507</b>	<b>5522</b>	<b>5713</b>	<b>5475</b>	<b>5901</b>	<b>5992</b>	<b>5756</b>	<b>5685</b>	<b>5393</b>	<b>5154</b>	<b>5482</b>	<b>5586</b>	<b>6118</b>	<b>5560</b>	<b>5788</b>	<b>5232</b>	<b>5405</b>	<b>5575</b>	<b>112,308</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Total
12-1A	22	14	19	20	9	8	15	12	19	16	13	10	11	9	13	21	15	12	16	7	281
1-2A	12	11	10	9	4	7	6	13	13	16	9	9	10	15	14	11	12	4	8	11	204
2-3A	20	8	11	9	10	7	10	8	2	8	6	10	7	12	10	9	5	11	12	8	183
3-4A	12	12	7	11	9	12	13	13	12	8	12	12	13	16	19	24	10	16	16	20	267
4-5A	55	27	22	24	61	50	45	55	27	20	54	64	57	55	60	36	25	51	63	69	920
5-6A	113	45	32	60	139	138	136	130	75	37	133	137	145	149	139	58	58	148	139	145	2,156
6-7A	212	105	102	192	184	181	200	240	115	95	201	189	230	172	221	119	132	222	208	219	3,539
7-8A	226	173	167	154	194	233	222	263	205	142	199	222	242	248	271	208	257	225	232	259	4,342
8-9A	257	299	266	260	198	278	277	277	302	246	246	221	265	272	330	336	280	246	251	280	5,387
9-10A	372	453	375	416	300	321	340	323	428	322	295	225	292	297	324	419	342	266	258	291	6,659
10-11A	489	539	504	343	305	305	386	403	485	476	310	288	340	321	445	481	463	275	332	348	7,838
11-12A	555	621	590	398	368	351	382	450	499	464	371	318	377	342	454	488	524	363	378	383	8,676
12-1P	540	610	554	427	357	376	406	502	492	495	326	340	362	366	471	542	513	334	393	429	8,835
1-2P	579	535	501	451	418	447	448	542	512	473	413	430	427	460	519	494	497	396	416	497	9,455
2-3P	667	579	449	364	504	539	512	656	540	444	495	494	544	535	687	496	480	470	527	541	10,523
3-4P	724	562	409	296	580	628	668	640	465	398	593	624	622	634	687	455	402	562	633	607	11,189
4-5P	630	415	364	250	529	554	735	639	418	366	545	566	616	647	653	406	311	530	565	561	10,300
5-6P	494	359	317	177	340	366	534	436	310	287	351	349	361	477	480	335	256	296	329	345	7,199
6-7P	376	262	239	158	203	221	286	267	225	212	209	214	251	274	301	215	231	197	230	236	4,807
7-8P	270	180	173	95	150	209	226	203	198	142	149	126	207	212	232	195	172	134	162	189	3,624
8-9P	154	159	90	78	94	129	132	158	131	84	103	136	122	145	171	146	103	84	134	105	2,458
9-10P	85	122	131	125	61	80	73	89	135	54	79	76	72	80	104	107	61	54	79	56	1,723
10-11P	70	61	176	54	47	42	58	64	98	19	42	57	51	59	71	59	52	39	67	62	1,248
11-12P	39	33	46	16	11	24	27	18	27	19	23	19	19	20	23	30	20	23	21	15	473
<b>Total:</b>	<b>6973</b>	<b>6184</b>	<b>5554</b>	<b>4387</b>	<b>5075</b>	<b>5506</b>	<b>6137</b>	<b>6401</b>	<b>5733</b>	<b>4843</b>	<b>5177</b>	<b>5136</b>	<b>5643</b>	<b>5817</b>	<b>6699</b>	<b>5690</b>	<b>5221</b>	<b>4958</b>	<b>5469</b>	<b>5683</b>	<b>112,286</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	18	16	23	3	7	12	15	21	11	4	11	14	10	12	17	10	7	9	8	13	15	16	13	6	11	6	6	13	21	11	377
1-2A	8	6	12	5	7	1	8	4	5	1	6	2	3	7	5	3	4	7	1	3	3	4	9	9	6	3	7	3	7	5	7	161
2-3A	5	6	1	7	2	6	3	7	2	7	7	7	7	6	7	5	1	5	9	6	5	3	0	4	3	5	3	6	5	8	5	153
3-4A	15	6	5	4	13	12	11	10	4	4	13	12	9	14	11	6	5	15	7	10	9	11	11	6	12	13	10	13	16	6	7	300
4-5A	22	10	10	7	22	25	24	26	17	8	29	32	27	32	21	18	7	32	28	32	20	24	27	9	34	35	25	28	28	15	10	684
5-6A	69	26	22	25	76	94	94	78	42	25	83	77	93	77	100	40	21	94	92	84	87	74	27	24	87	84	88	86	88	36	24	2,017
6-7A	113	50	42	34	136	133	151	146	80	49	157	150	138	131	110	75	39	143	155	153	157	118	61	42	150	169	152	145	126	70	38	3,413
7-8A	207	102	89	69	213	206	207	182	110	94	221	197	215	217	202	106	109	222	207	233	197	215	117	101	209	211	232	195	201	118	85	5,289
8-9A	227	161	139	128	219	186	192	212	164	141	203	186	184	170	223	179	191	229	199	179	226	189	162	146	204	232	184	197	204	158	146	5,760
9-10A	253	286	284	222	235	227	246	264	269	298	193	181	221	209	243	321	271	253	213	251	211	231	321	269	238	236	252	225	292	285	263	7,763
10-11A	293	387	338	373	326	261	257	276	402	331	261	203	228	203	291	420	370	221	231	243	249	292	393	315	238	303	260	289	304	388	331	9,277
11-12A	335	481	405	335	312	282	308	338	416	429	263	209	266	240	318	459	354	264	243	285	302	304	439	389	309	289	283	260	321	442	412	10,292
12-1P	332	487	472	444	325	296	305	317	463	405	303	264	253	253	338	433	427	253	281	264	239	325	467	434	307	299	335	292	346	417	468	10,844
1-2P	381	509	471	395	293	280	298	376	412	477	262	248	253	303	342	420	427	256	277	285	321	363	465	443	295	282	301	265	371	431	443	10,945
2-3P	400	412	469	416	285	296	300	412	375	452	308	268	316	285	359	407	403	263	284	330	268	402	430	475	307	288	278	346	367	390	430	11,021
3-4P	390	385	464	341	287	339	365	461	432	503	329	270	294	316	475	421	415	249	311	315	260	459	407	436	281	316	354	337	399	415	435	11,461
4-5P	443	395	417	332	291	359	358	411	401	437	329	274	309	296	490	389	371	263	360	378	338	466	376	326	327	351	382	324	449	335	402	11,379
5-6P	364	358	398	296	302	336	387	385	333	355	343	278	358	330	429	291	337	261	310	328	350	397	336	260	328	323	386	310	429	314	393	10,605
6-7P	303	276	328	244	179	222	237	291	258	238	191	155	228	217	317	266	234	164	176	205	204	293	264	199	182	213	187	203	329	217	256	7,276
7-8P	205	227	347	209	106	162	177	176	210	191	141	99	159	150	238	197	228	95	144	169	143	219	221	148	145	150	190	159	223	169	222	5,619
8-9P	183	188	270	146	79	130	139	156	198	166	104	93	148	145	200	175	141	66	88	121	142	174	168	95	103	118	116	130	170	126	151	4,429
9-10P	107	124	186	77	60	90	149	93	151	87	67	62	83	86	116	121	72	56	71	73	101	117	115	80	56	84	78	82	121	113	74	2,952
10-11P	68	116	392	56	19	41	53	65	60	26	24	24	39	36	74	72	29	29	32	40	31	64	49	33	38	34	48	43	39	66	32	1,772
11-12P	40	35	63	27	20	24	20	30	36	14	17	20	16	12	30	17	23	12	17	18	15	35	24	16	12	18	26	16	25	22	11	711
<b>Total:</b>	<b>4781</b>	<b>5051</b>	<b>5640</b>	<b>4215</b>	<b>3810</b>	<b>4015</b>	<b>4301</b>	<b>4731</b>	<b>4861</b>	<b>4749</b>	<b>3858</b>	<b>3322</b>	<b>3861</b>	<b>3745</b>	<b>4951</b>	<b>4858</b>	<b>4489</b>	<b>3459</b>	<b>3745</b>	<b>4013</b>	<b>3891</b>	<b>4794</b>	<b>4905</b>	<b>4272</b>	<b>3877</b>	<b>4067</b>	<b>4183</b>	<b>3960</b>	<b>4873</b>	<b>4567</b>	<b>4656</b>	<b>134,500</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	6	8	10	2	2	4	4	7	2	4	3	3	2	3	5	2	4	1	2	5	2	6	7	3	5	1	1	1	6	2	115
1-2A	2	1	6	0	4	0	4	2	2	0	1	0	1	4	3	2	1	3	0	0	0	0	4	2	4	1	2	0	5	0	3	57
2-3A	3	4	1	6	2	4	3	4	1	5	4	5	5	3	5	2	0	4	5	4	3	1	0	4	2	2	3	5	3	5	3	101
3-4A	11	1	2	3	10	9	8	7	3	4	11	8	6	10	7	3	4	13	5	9	6	8	8	3	8	9	9	10	12	3	6	216
4-5A	20	8	5	6	21	22	21	21	13	7	27	29	24	28	17	8	6	29	25	29	18	20	19	8	32	31	19	23	25	12	7	580
5-6A	63	18	13	19	70	80	80	66	27	12	74	69	78	68	85	33	13	83	80	69	76	65	21	14	79	75	78	80	78	29	16	1,711
6-7A	81	30	23	17	120	108	113	117	59	26	120	121	116	106	85	52	21	115	121	127	131	96	40	22	122	130	128	114	104	45	25	2,635
7-8A	138	62	54	48	157	157	148	127	57	63	164	142	153	154	150	58	70	171	144	161	143	143	62	63	157	154	164	134	142	69	51	3,660
8-9A	133	86	67	74	149	107	104	131	94	78	122	117	91	101	126	104	112	149	125	109	133	101	95	91	123	143	98	110	135	97	76	3,381
9-10A	129	156	136	124	147	128	159	156	147	160	117	112	112	118	128	170	149	157	130	130	105	127	178	153	153	133	139	108	152	159	139	4,311
10-11A	152	202	148	210	212	139	144	148	227	171	142	126	116	102	147	233	200	115	131	139	133	137	209	185	129	152	145	156	147	233	154	4,984
11-12A	152	196	156	155	176	143	117	163	193	170	117	123	131	108	151	219	159	151	121	132	162	140	162	212	168	133	149	137	139	198	191	4,824
12-1P	137	194	186	177	198	142	148	146	200	205	154	141	138	127	137	200	186	135	141	117	124	135	167	235	164	134	134	134	146	179	238	4,999
1-2P	173	180	209	177	152	140	147	161	201	253	144	115	125	155	153	156	185	143	121	137	148	165	192	205	161	164	152	148	175	191	229	5,157
2-3P	169	161	206	236	142	139	134	172	180	251	148	120	143	142	169	181	217	120	121	168	118	167	213	255	134	130	128	192	162	153	237	5,208
3-4P	143	154	221	194	129	162	169	208	182	282	165	122	132	158	216	187	224	104	144	119	104	176	188	254	126	130	163	139	151	173	259	5,278
4-5P	148	169	217	202	96	132	139	179	189	264	118	94	105	90	191	173	205	80	142	150	127	199	184	190	109	135	145	117	161	153	222	4,825
5-6P	124	181	212	176	97	102	145	119	161	208	118	67	116	117	139	142	215	72	93	99	120	138	167	130	103	101	125	100	160	135	201	4,183
6-7P	91	135	158	166	72	71	104	100	120	125	72	47	91	60	100	140	137	45	62	84	89	105	127	103	66	71	65	61	118	112	150	3,047
7-8P	77	116	175	149	39	71	79	82	119	111	66	34	67	60	94	113	136	48	69	74	67	90	123	93	67	69	102	67	91	96	157	2,801
8-9P	77	102	133	111	30	62	50	86	116	123	55	43	79	55	127	109	77	26	39	58	52	95	106	51	61	51	59	66	66	70	94	2,329
9-10P	56	76	122	55	31	46	69	44	103	49	34	31	40	30	63	70	45	32	34	41	35	55	77	46	21	37	38	35	60	66	49	1,590
10-11P	30	82	324	37	6	19	26	32	33	11	9	9	16	23	44	37	16	17	16	15	9	36	32	14	18	21	22	10	16	36	18	1,034
11-12P	15	18	23	10	4	4	3	11	13	3	4	3	5	2	12	2	9	4	3	7	7	12	11	8	2	1	12	5	6	6	3	228
<b>Total:</b>	<b>2126</b>	<b>2338</b>	<b>2805</b>	<b>2362</b>	<b>2066</b>	<b>1989</b>	<b>2118</b>	<b>2286</b>	<b>2447</b>	<b>2583</b>	<b>1990</b>	<b>1681</b>	<b>1893</b>	<b>1823</b>	<b>2352</b>	<b>2399</b>	<b>2389</b>	<b>1820</b>	<b>1873</b>	<b>1980</b>	<b>1915</b>	<b>2213</b>	<b>2391</b>	<b>2348</b>	<b>2012</b>	<b>2012</b>	<b>2080</b>	<b>1952</b>	<b>2255</b>	<b>2226</b>	<b>2530</b>	<b>67,254</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	12	8	13	1	5	8	11	14	9	0	8	11	8	9	12	8	3	8	6	8	13	10	6	3	6	5	5	12	15	9	262
1-2A	6	5	6	5	3	1	4	2	3	1	5	2	2	3	2	1	3	4	1	3	3	4	5	7	2	2	5	3	2	5	4	104
2-3A	2	2	0	1	0	2	0	3	1	2	3	2	2	3	2	3	1	1	4	2	2	2	0	0	1	3	0	1	2	3	2	52
3-4A	4	5	3	1	3	3	3	3	1	0	2	4	3	4	4	3	1	2	2	1	3	3	3	3	4	4	1	3	4	3	1	84
4-5A	2	2	5	1	1	3	3	5	4	1	2	3	3	4	4	10	1	3	3	3	2	4	8	1	2	4	6	5	3	3	3	104
5-6A	6	8	9	6	6	14	14	12	15	13	9	8	15	9	15	7	8	11	12	15	11	9	6	10	8	9	10	6	10	7	8	306
6-7A	32	20	19	17	16	25	38	29	21	23	37	29	22	25	25	23	18	28	34	26	26	22	21	20	28	39	24	31	22	25	13	778
7-8A	69	40	35	21	56	49	59	55	53	31	57	55	62	63	52	48	39	51	63	72	54	72	55	38	52	57	68	61	59	49	34	1,629
8-9A	94	75	72	54	70	79	88	81	70	63	81	69	93	69	97	75	79	80	74	70	93	88	67	55	81	89	86	87	69	61	70	2,379
9-10A	124	130	148	98	88	99	87	108	122	138	76	69	109	91	115	151	122	96	83	121	106	104	143	116	85	103	113	117	140	126	124	3,452
10-11A	141	185	190	163	114	122	113	128	175	160	119	77	112	101	144	187	170	106	100	104	116	155	184	130	109	151	115	133	157	155	177	4,293
11-12A	183	285	249	180	136	139	191	175	223	259	146	86	135	132	167	240	195	113	122	153	140	164	277	177	141	156	134	123	182	244	221	5,468
12-1P	195	293	286	267	127	154	157	171	263	200	149	123	115	126	201	233	241	118	140	147	115	190	300	199	143	165	201	158	200	238	230	5,845
1-2P	208	329	262	218	141	140	151	215	211	224	118	133	128	148	189	264	242	113	156	148	173	198	273	238	134	118	149	117	196	240	214	5,788
2-3P	231	251	263	180	143	157	166	240	195	201	160	148	173	143	190	226	186	143	163	162	150	235	217	220	173	158	150	154	205	237	193	5,813
3-4P	247	231	243	147	158	177	196	253	250	221	164	148	162	158	259	234	191	145	167	196	156	283	219	182	155	186	191	198	248	242	176	6,183
4-5P	295	226	200	130	195	227	219	232	212	173	211	180	204	206	299	216	166	183	218	228	211	267	192	136	218	216	237	207	288	182	180	6,554
5-6P	240	177	186	120	205	234	242	266	172	147	225	211	242	213	290	149	122	189	217	229	230	259	169	130	225	222	261	210	269	179	192	6,422
6-7P	212	141	170	78	107	151	133	191	138	113	119	108	137	157	217	126	97	119	114	121	115	188	137	96	116	142	122	142	211	105	106	4,229
7-8P	128	111	172	60	67	91	98	94	91	80	75	65	92	90	144	84	92	47	75	95	76	129	98	55	78	81	88	92	132	73	65	2,818
8-9P	106	86	137	35	49	68	89	70	82	43	49	50	69	90	73	66	64	40	49	63	90	79	62	44	42	67	57	64	104	56	57	2,100
9-10P	51	48	64	22	29	44	80	49	48	38	33	31	43	56	53	51	27	24	37	32	66	62	38	34	35	47	40	47	61	47	25	1,362
10-11P	38	34	68	19	13	22	27	33	27	15	15	15	23	13	30	35	13	12	16	25	22	28	17	19	20	13	26	33	23	30	14	738
11-12P	25	17	40	17	16	20	17	19	23	11	13	17	11	10	18	15	14	8	14	11	8	23	13	8	10	17	14	11	19	16	8	483
<b>Total:</b>	<b>2655</b>	<b>2713</b>	<b>2835</b>	<b>1853</b>	<b>1744</b>	<b>2026</b>	<b>2183</b>	<b>2445</b>	<b>2414</b>	<b>2166</b>	<b>1868</b>	<b>1641</b>	<b>1968</b>	<b>1922</b>	<b>2599</b>	<b>2459</b>	<b>2100</b>	<b>1639</b>	<b>1872</b>	<b>2033</b>	<b>1976</b>	<b>2581</b>	<b>2514</b>	<b>1924</b>	<b>1865</b>	<b>2055</b>	<b>2103</b>	<b>2008</b>	<b>2618</b>	<b>2341</b>	<b>2126</b>	<b>67,246</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	51	46	37	25	16	27	27	28	45	30	22	26	31	31	36	31	22	20	25	33	27	42	34	35	22	35	40	30	34	39	986
1-2A	20	23	23	14	17	11	17	27	32	26	18	14	16	18	18	22	26	20	13	11	15	8	24	25	34	9	13	17	23	22	21	597
2-3A	23	21	8	12	15	12	13	25	16	20	18	22	22	16	14	23	13	21	20	18	15	14	22	13	20	18	20	20	19	16	19	548
3-4A	28	22	14	14	16	26	24	20	22	18	28	15	29	21	24	17	7	34	20	24	18	33	22	13	27	29	28	24	27	12	18	674
4-5A	55	33	13	16	52	43	45	51	14	12	57	52	55	49	64	39	29	50	63	45	42	41	22	19	51	59	52	39	48	22	24	1,256
5-6A	112	48	28	43	121	105	102	119	48	26	109	129	124	115	121	55	29	124	105	118	125	109	49	42	124	120	136	129	111	66	37	2,829
6-7A	178	99	50	79	183	185	185	175	110	49	205	191	222	196	171	99	80	181	202	188	201	197	83	62	181	196	185	201	190	113	88	4,725
7-8A	302	162	117	120	262	269	287	241	200	140	268	261	260	256	274	170	160	257	266	290	257	261	174	119	262	292	284	259	255	165	140	7,030
8-9A	331	282	216	149	254	243	274	270	279	226	279	232	289	297	300	265	219	222	274	261	283	303	262	221	244	250	270	239	272	292	220	8,018
9-10A	408	398	291	234	313	269	283	328	351	331	298	280	278	283	338	371	324	257	265	271	320	369	390	296	265	271	288	314	384	393	318	9,779
10-11A	469	493	387	353	364	350	330	371	495	415	350	295	362	317	451	440	412	350	301	319	324	435	471	405	319	350	343	373	376	498	439	11,957
11-12A	511	547	444	385	372	360	330	416	489	496	354	338	352	391	436	546	519	360	312	325	367	425	517	464	380	379	372	387	470	540	517	13,101
12-1P	536	505	495	417	361	341	379	468	491	531	397	332	365	392	451	463	420	400	339	344	400	475	459	443	377	377	349	404	476	489	557	13,233
1-2P	554	469	504	298	368	380	380	444	489	519	380	245	348	363	459	423	461	359	352	325	347	473	509	518	369	353	339	347	477	495	511	12,858
2-3P	510	465	434	417	371	357	362	455	438	487	349	296	370	281	460	438	494	329	369	390	381	467	437	499	360	364	354	392	478	423	483	12,710
3-4P	530	472	424	331	429	363	414	444	410	461	369	369	344	390	464	475	432	327	405	409	437	454	424	407	385	394	401	435	527	479	521	13,126
4-5P	570	468	367	305	362	400	434	497	457	460	407	351	456	428	522	401	400	359	395	431	438	546	408	420	394	385	469	437	549	436	457	13,409
5-6P	473	384	352	274	339	391	356	476	402	374	356	351	366	365	482	325	362	349	388	369	376	447	350	362	341	411	410	394	500	381	377	11,883
6-7P	410	326	280	218	240	257	299	387	344	332	225	218	244	286	400	303	316	239	239	289	308	367	334	261	242	275	289	294	381	343	342	9,288
7-8P	314	267	234	149	170	205	230	259	274	248	194	178	188	183	314	263	234	155	190	180	204	266	257	207	208	199	190	203	297	242	271	6,973
8-9P	226	177	171	160	115	168	159	214	218	195	109	144	158	156	240	209	203	112	139	150	163	192	187	139	107	152	176	153	204	195	190	5,281
9-10P	179	124	124	121	57	93	102	115	141	125	86	88	90	127	147	123	133	71	87	116	122	128	158	116	92	102	106	119	112	154	106	3,564
10-11P	112	106	74	113	39	64	72	90	90	59	36	46	65	51	96	82	79	37	55	70	65	93	102	57	53	50	71	64	95	72	63	2,221
11-12P	54	80	53	44	27	35	38	42	64	35	33	38	48	43	55	76	50	36	30	44	54	54	62	35	37	42	54	57	69	45	49	1,483
Total:	6944	6022	5149	4303	4872	4943	5142	5961	5902	5630	4955	4507	5077	5055	6332	5664	5433	4671	4849	5012	5295	6184	5765	5177	4907	5099	5234	5341	6370	5927	5807	167,529

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	28	15	29	13	11	17	14	13	18	19	13	20	20	25	20	12	10	11	20	19	19	22	17	18	12	19	20	19	20	21	554
1-2A	11	9	7	9	9	6	10	17	16	14	11	7	6	9	8	11	12	8	8	10	6	7	9	10	13	4	11	5	10	14	13	300
2-3A	13	12	4	6	6	6	5	8	6	12	6	12	11	7	5	8	9	9	7	7	9	5	12	9	8	12	11	15	9	8	6	263
3-4A	15	13	7	4	3	8	10	8	8	4	15	5	12	10	15	10	1	13	9	10	10	19	8	5	10	18	12	13	14	7	7	303
4-5A	13	19	6	11	19	15	18	18	5	5	15	18	20	14	18	21	10	22	23	12	18	18	11	6	18	23	18	14	17	9	9	463
5-6A	50	16	9	13	40	31	28	33	16	14	37	36	44	31	39	21	12	48	33	45	40	37	19	14	43	33	48	41	35	25	14	945
6-7A	77	45	27	38	80	65	63	64	52	24	77	63	81	70	62	54	37	71	66	68	77	79	40	36	68	63	74	79	78	50	43	1,871
7-8A	168	95	60	63	126	133	143	120	118	75	147	135	125	121	138	93	92	120	137	151	121	125	104	68	132	142	138	130	124	82	69	3,595
8-9A	168	173	114	70	133	117	145	139	162	120	131	107	162	150	161	147	95	113	139	142	155	167	147	116	120	124	139	116	131	160	113	4,176
9-10A	205	203	155	116	160	159	146	167	172	162	140	151	161	167	165	185	149	125	131	131	159	166	223	151	127	137	143	149	196	193	162	4,956
10-11A	238	248	180	174	197	169	179	186	252	196	169	159	197	161	230	232	201	185	157	153	169	190	243	203	142	158	182	186	191	247	208	5,982
11-12A	264	282	239	158	192	192	162	211	254	227	160	159	173	185	205	252	219	172	147	163	171	204	243	244	191	173	177	196	220	270	236	6,341
12-1P	248	224	262	133	166	173	199	207	225	213	207	166	184	194	208	200	227	194	176	189	200	226	219	198	167	175	175	173	219	226	243	6,216
1-2P	257	221	258	141	185	196	188	211	223	231	185	122	161	175	229	198	208	170	149	154	156	238	232	258	174	164	151	157	222	239	229	6,082
2-3P	235	225	207	236	183	184	162	201	175	234	156	138	177	144	199	207	250	165	200	177	200	220	206	225	184	167	175	206	227	212	236	6,113
3-4P	264	237	181	153	222	186	214	212	184	235	203	183	181	197	232	215	216	170	197	216	221	230	198	206	199	205	233	241	280	256	261	6,628
4-5P	302	241	186	145	187	207	226	235	226	244	232	204	241	223	261	198	188	197	225	239	224	271	187	194	219	219	264	258	286	237	228	6,994
5-6P	267	214	167	128	192	218	200	251	189	175	190	197	189	205	264	182	178	188	215	201	208	257	173	176	199	221	207	210	258	189	180	6,288
6-7P	216	161	146	111	119	130	154	191	173	168	121	119	120	146	223	159	153	113	146	139	168	203	170	133	127	154	156	161	180	171	186	4,817
7-8P	159	127	126	74	86	112	107	117	123	131	108	96	101	75	132	134	120	80	97	83	91	133	103	111	116	110	94	95	157	106	108	3,412
8-9P	109	85	82	64	59	72	69	100	112	95	54	77	77	77	114	100	111	48	69	94	66	90	83	57	54	76	88	75	86	78	101	2,522
9-10P	81	60	61	68	22	26	37	53	68	57	49	37	38	45	70	57	64	30	36	52	63	54	67	56	45	44	51	45	52	65	45	1,598
10-11P	57	49	37	61	15	27	32	35	47	27	14	27	31	27	53	39	31	10	29	29	32	49	42	28	30	26	24	28	51	39	27	1,053
11-12P	29	33	36	28	12	19	21	20	29	13	24	20	26	27	33	29	22	16	19	23	20	31	26	17	20	27	20	33	34	19	23	749
Total:	3466	3020	2572	2033	2426	2462	2535	2818	2848	2694	2470	2251	2538	2480	3089	2772	2617	2277	2426	2508	2603	3038	2787	2538	2424	2487	2610	2646	3096	2922	2768	82,221

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	23	31	8	12	5	10	13	15	27	11	9	6	11	6	16	19	12	9	5	14	8	20	17	17	10	16	20	11	14	18	432
1-2A	9	14	16	5	8	5	7	10	16	12	7	7	10	9	10	11	14	12	5	1	9	1	15	15	21	5	2	12	13	8	8	297
2-3A	10	9	4	6	9	6	8	17	10	8	12	10	11	9	9	15	4	12	13	11	6	9	10	4	12	6	9	5	10	8	13	285
3-4A	13	9	7	10	13	18	14	12	14	14	13	10	17	11	9	7	6	21	11	14	8	14	14	8	17	11	16	11	13	5	11	371
4-5A	42	14	7	5	33	28	27	33	9	7	42	34	35	35	46	18	19	28	40	33	24	23	11	13	33	36	34	25	31	13	15	793
5-6A	62	32	19	30	81	74	74	86	32	12	72	93	80	84	82	34	17	76	72	73	85	72	30	28	81	87	88	88	76	41	23	1,884
6-7A	101	54	23	41	103	120	122	111	58	25	128	128	141	126	109	45	43	110	136	120	124	118	43	26	113	133	111	122	112	63	45	2,854
7-8A	134	67	57	57	136	136	144	121	82	65	121	126	135	135	136	77	68	137	129	139	136	136	70	51	130	150	146	129	131	83	71	3,435
8-9A	163	109	102	79	121	126	129	131	117	106	148	125	127	147	139	118	124	109	135	119	128	136	115	105	124	126	131	123	141	132	107	3,842
9-10A	203	195	136	118	153	110	137	161	179	169	158	129	117	116	173	186	175	132	134	140	161	203	167	145	138	134	145	165	188	200	156	4,823
10-11A	231	245	207	179	167	181	151	185	243	219	181	136	165	156	221	208	211	165	144	166	155	245	228	202	177	192	161	187	185	251	231	5,975
11-12A	247	265	205	227	180	168	168	205	235	269	194	179	179	206	231	294	300	188	165	162	196	221	274	220	189	206	195	191	250	270	281	6,760
12-1P	288	281	233	284	195	168	180	261	266	318	190	166	181	198	243	263	193	206	163	155	200	249	240	245	210	202	174	231	257	263	314	7,017
1-2P	297	248	246	157	183	184	192	233	266	288	195	123	187	188	230	225	253	189	203	171	191	235	277	260	195	189	188	190	255	256	282	6,776
2-3P	275	240	227	181	188	173	200	254	263	253	193	158	193	137	261	231	244	164	169	213	181	247	231	274	176	197	179	186	251	211	247	6,597
3-4P	266	235	243	178	207	177	200	232	226	226	166	186	163	193	232	260	216	157	208	193	216	224	226	201	186	189	168	194	247	223	260	6,498
4-5P	268	227	181	160	175	193	208	262	231	216	175	147	215	205	261	203	212	162	170	192	214	275	221	226	175	166	205	179	263	199	229	6,415
5-6P	206	170	185	146	147	173	156	225	213	199	166	154	177	160	218	143	184	161	173	168	168	190	177	186	142	190	203	184	242	192	197	5,595
6-7P	194	165	134	107	121	127	145	196	171	164	104	99	124	140	177	144	163	126	93	150	140	164	164	128	115	121	133	133	201	172	156	4,471
7-8P	155	140	108	75	84	93	123	142	151	117	86	82	87	108	182	129	114	75	93	97	113	133	154	96	92	89	96	108	140	136	163	3,561
8-9P	117	92	89	96	56	96	90	114	106	100	55	67	81	79	126	109	92	64	70	56	97	102	104	82	53	76	88	78	118	117	89	2,759
9-10P	98	64	63	53	35	67	65	62	73	68	37	51	52	82	77	66	69	41	51	64	59	74	91	60	47	58	55	74	60	89	61	1,966
10-11P	55	57	37	52	24	37	40	55	43	32	22	19	34	24	43	43	48	27	26	41	33	44	60	29	23	24	47	36	44	33	36	1,168
11-12P	25	47	17	16	15	16	17	22	35	22	9	18	22	16	22	47	28	20	11	21	34	23	36	18	17	15	34	24	35	26	26	734
<b>Total:</b>	<b>3478</b>	<b>3002</b>	<b>2577</b>	<b>2270</b>	<b>2446</b>	<b>2481</b>	<b>2607</b>	<b>3143</b>	<b>3054</b>	<b>2936</b>	<b>2485</b>	<b>2256</b>	<b>2539</b>	<b>2575</b>	<b>3243</b>	<b>2892</b>	<b>2816</b>	<b>2394</b>	<b>2423</b>	<b>2504</b>	<b>2692</b>	<b>3146</b>	<b>2978</b>	<b>2639</b>	<b>2483</b>	<b>2612</b>	<b>2624</b>	<b>2695</b>	<b>3274</b>	<b>3005</b>	<b>3039</b>	<b>85,308</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	6	6	10	0	2	2	5	5	7	2	0	4	4	3	5	4	1	0	0	1	4	2	6	1	1	2	2	2	9	5	102
1-2A	1	3	2	2	2	1	1	2	0	3	0	0	1	1	1	2	3	0	3	3	0	3	1	3	0	1	2	1	1	2	1	46
2-3A	1	3	2	2	1	0	2	1	3	3	2	3	4	0	2	0	3	0	0	1	1	2	2	1	1	1	1	2	0	1	1	46
3-4A	1	0	0	3	1	0	0	2	3	1	3	1	3	2	3	2	2	1	1	2	0	1	3	1	4	1	1	1	1	1	0	45
4-5A	5	2	6	2	3	2	5	4	4	1	6	8	6	12	4	2	1	9	8	5	7	5	7	1	8	6	7	8	4	2	2	152
5-6A	19	7	4	6	22	19	23	22	14	5	26	26	26	32	24	13	6	28	30	28	29	19	8	6	22	29	30	34	24	10	6	597
6-7A	45	16	12	13	54	44	68	53	34	13	66	49	60	50	58	21	11	61	70	65	63	55	23	17	66	65	73	56	64	29	13	1,387
7-8A	57	28	18	20	68	71	97	65	49	22	74	88	80	85	62	48	33	88	96	101	87	69	39	27	70	88	107	83	77	42	19	1,958
8-9A	54	32	43	33	71	50	65	60	44	27	56	65	51	57	69	47	47	57	64	70	75	74	42	49	60	73	80	71	71	47	31	1,735
9-10A	80	42	50	54	52	64	83	60	66	66	70	55	70	68	62	50	66	60	72	82	114	101	54	54	61	69	89	66	80	56	57	2,073
10-11A	63	67	66	59	71	73	59	67	75	75	55	55	60	47	86	72	86	57	62	72	62	64	89	76	45	68	87	82	86	77	68	2,131
11-12A	80	76	82	79	82	58	70	83	94	116	57	66	61	58	81	90	103	61	70	72	82	75	109	75	58	65	90	59	82	81	85	2,400
12-1P	72	82	93	89	77	73	67	73	92	79	67	69	64	70	80	74	96	61	93	75	97	92	92	91	68	77	87	74	74	76	82	2,456
1-2P	89	108	96	95	81	73	63	75	98	107	56	66	68	72	93	96	113	71	60	74	88	105	118	84	61	84	82	84	83	100	93	2,636
2-3P	96	104	85	89	64	77	83	83	115	102	58	62	84	78	133	113	93	54	79	100	91	121	80	93	62	87	83	81	106	81	90	2,727
3-4P	117	113	91	91	73	98	93	121	86	97	86	69	95	84	112	90	105	77	96	113	119	107	98	78	74	86	121	91	123	89	94	2,987
4-5P	101	102	112	69	98	112	120	130	115	100	117	119	129	119	144	113	97	86	115	141	125	101	93	92	116	127	139	104	124	81	91	3,432
5-6P	104	73	91	57	68	102	97	88	94	67	78	72	70	95	109	96	83	67	84	89	63	94	79	58	66	94	101	89	113	74	86	2,601
6-7P	67	53	56	69	49	56	55	50	57	50	48	47	61	62	70	54	59	35	63	71	52	55	68	36	35	52	60	45	58	51	46	1,690
7-8P	50	42	47	40	15	22	36	45	50	28	35	26	32	32	55	39	41	22	49	35	31	52	35	27	38	23	39	35	39	39	33	1,132
8-9P	44	32	30	35	18	29	38	50	30	21	27	31	26	45	41	46	19	15	23	33	29	30	29	20	30	33	21	27	28	38	22	940
9-10P	32	22	24	39	8	14	17	25	30	12	18	15	25	19	24	36	20	13	23	33	18	22	28	21	14	34	29	21	31	31	18	716
10-11P	14	19	28	32	6	7	20	20	9	10	9	8	12	12	25	30	3	6	11	6	8	12	19	4	6	15	10	9	15	19	7	411
11-12P	9	12	25	4	2	3	5	4	9	3	2	4	6	10	8	14	2	2	3	0	5	8	10	6	2	4	5	7	16	14	3	207
Total:	1202	1044	1069	992	986	1050	1169	1188	1176	1015	1018	1004	1098	1114	1349	1153	1096	932	1175	1271	1247	1271	1128	926	968	1183	1346	1132	1302	1050	953	34,607

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	4	6	0	0	2	4	4	3	1	0	0	3	3	1	4	0	0	0	1	3	2	2	1	1	1	1	1	4	4	62
1-2A	1	1	1	1	1	1	0	2	0	3	0	0	1	0	0	2	1	0	1	2	0	1	0	0	0	0	1	1	0	2	0	23
2-3A	1	2	1	2	1	0	1	1	3	0	1	2	3	0	1	0	1	0	0	0	1	2	1	1	1	1	0	1	0	0	0	28
3-4A	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	2	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	3	0	0	0	0	0	0	17
4-5A	3	2	2	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	3	1	1	1	2	2	1	2	2	3	1	1	2	1	1	1	1	2	49
5-6A	5	4	2	3	4	7	5	6	0	1	9	10	10	8	6	3	2	7	9	9	8	6	2	1	6	5	9	10	6	2	1	166
6-7A	17	6	5	4	21	18	28	21	14	6	27	20	29	19	22	6	5	27	29	32	25	20	11	6	24	24	31	27	22	10	4	560
7-8A	28	12	7	10	22	30	36	27	16	12	33	39	34	27	24	17	12	40	40	44	29	30	19	17	34	41	46	34	34	22	8	824
8-9A	20	17	24	17	30	17	29	29	19	10	20	25	19	23	25	27	21	23	24	29	30	31	24	17	21	36	35	28	28	24	14	736
9-10A	31	18	27	29	20	32	43	22	32	27	29	18	34	28	38	28	34	27	40	31	66	70	28	25	42	30	32	34	40	23	29	1,007
10-11A	42	33	34	27	27	37	26	36	39	31	24	30	28	22	45	39	47	25	36	33	27	24	43	38	19	40	43	38	44	33	34	1,044
11-12A	50	49	38	44	45	29	30	51	55	51	29	34	32	29	46	42	55	29	37	33	51	44	65	39	26	31	44	31	41	44	42	1,266
12-1P	35	51	57	50	35	38	29	35	56	42	36	30	32	38	37	32	57	34	44	39	47	43	50	40	30	39	47	30	38	42	45	1,258
1-2P	54	74	45	48	43	43	31	30	59	50	26	31	35	37	46	52	55	28	29	39	33	53	59	40	32	32	49	36	41	63	41	1,334
2-3P	46	61	42	45	34	33	38	45	62	46	31	32	35	36	64	54	37	26	27	54	36	51	46	46	40	54	38	42	60	37	44	1,342
3-4P	62	55	40	46	43	55	52	70	52	36	44	38	56	52	61	51	41	43	58	61	67	47	57	29	40	46	63	61	70	49	39	1,584
4-5P	64	57	34	27	66	61	72	75	50	42	60	74	70	71	81	56	47	47	70	78	82	56	48	48	69	73	80	61	77	43	33	1,872
5-6P	62	24	38	23	37	65	53	50	41	33	44	45	38	60	59	53	28	40	52	52	31	58	39	29	36	37	55	52	58	36	36	1,364
6-7P	39	14	20	20	21	33	22	30	27	29	26	22	32	33	39	29	27	25	34	30	28	28	31	17	18	22	32	29	30	20	24	831
7-8P	33	22	24	21	8	10	20	27	22	15	19	10	15	13	31	22	22	13	20	16	14	30	13	12	24	14	23	23	24	22	20	602
8-9P	23	17	18	10	14	15	24	29	10	10	16	23	14	25	25	15	9	9	13	20	24	19	13	12	14	21	11	19	13	21	12	518
9-10P	20	14	18	26	4	8	10	20	15	6	16	9	16	11	13	27	15	8	17	23	10	12	14	12	9	26	23	11	12	21	10	456
10-11P	9	8	25	7	4	5	15	16	5	6	6	4	11	12	19	23	3	4	8	5	7	8	6	2	4	10	7	5	12	10	5	271
11-12P	6	8	23	1	1	2	3	2	4	2	1	3	3	10	3	7	1	2	2	0	4	4	6	5	2	3	3	6	10	11	2	140
Total:	653	554	529	470	482	540	571	630	588	463	501	500	549	561	690	588	526	460	592	631	623	642	581	440	496	588	674	581	662	540	449	17,354

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	4	0	2	0	1	1	4	1	0	4	1	0	4	0	1	0	0	0	1	0	4	0	0	0	1	1	1	5	1	40
1-2A	0	2	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	2	1	0	2	1	3	0	1	1	0	1	0	1	23	
2-3A	0	1	1	0	0	0	1	0	0	3	1	1	1	0	1	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	18	
3-4A	0	0	0	2	1	0	0	2	2	0	1	1	2	1	2	1	1	0	1	2	0	1	2	0	1	1	1	1	1	1	0	28	
4-5A	2	0	4	0	2	1	3	2	2	0	5	7	5	9	3	1	0	7	6	4	5	3	4	0	7	4	6	7	3	1	0	103	
5-6A	14	3	2	3	18	12	18	16	14	4	17	16	16	24	18	10	4	21	21	19	21	13	6	5	16	24	21	24	18	8	5	431	
6-7A	28	10	7	9	33	26	40	32	20	7	39	29	31	31	36	15	6	34	41	33	38	35	12	11	42	41	42	29	42	19	9	827	
7-8A	29	16	11	10	46	41	61	38	33	10	41	49	46	58	38	31	21	48	56	57	58	39	20	10	36	47	61	49	43	20	11	1,134	
8-9A	34	15	19	16	41	33	36	31	25	17	36	40	32	34	44	20	26	34	40	41	45	43	18	32	39	37	45	43	43	23	17	999	
9-10A	49	24	23	25	32	32	40	38	34	39	41	37	36	40	24	22	32	33	32	51	48	31	26	29	19	39	57	32	40	33	28	1,066	
10-11A	21	34	32	32	44	36	33	31	36	44	31	25	32	25	41	33	39	32	26	39	35	40	46	38	26	28	44	44	42	44	34	1,087	
11-12A	30	27	44	35	37	29	40	32	39	65	28	32	29	29	35	48	48	32	33	39	31	31	44	36	32	34	46	28	41	37	43	1,134	
12-1P	37	31	36	39	42	35	38	38	36	37	31	39	32	32	43	42	39	27	49	36	50	49	42	51	38	38	40	44	36	34	37	1,198	
1-2P	35	34	51	47	38	30	32	45	39	57	30	35	33	35	47	44	58	43	31	35	55	52	59	44	29	52	33	48	42	37	52	1,302	
2-3P	50	43	43	44	30	44	45	38	53	56	27	30	49	42	69	59	56	28	52	46	55	70	34	47	22	33	45	39	46	44	46	1,385	
3-4P	55	58	51	45	30	43	41	51	34	61	42	31	39	32	51	39	64	34	38	52	52	60	41	49	34	40	58	30	53	40	55	1,403	
4-5P	37	45	78	42	32	51	48	55	65	58	57	45	59	48	63	57	50	39	45	63	43	45	45	44	47	54	59	43	47	38	58	1,560	
5-6P	42	49	53	34	31	37	44	38	53	34	34	27	32	35	50	43	55	27	32	37	32	36	40	29	30	57	46	37	55	38	50	1,237	
6-7P	28	39	36	49	28	23	33	20	30	21	22	25	29	29	31	25	32	10	29	41	24	27	37	19	17	30	28	16	28	31	22	859	
7-8P	17	20	23	19	7	12	16	18	28	13	16	16	17	19	24	17	19	9	29	19	17	22	22	15	14	9	16	12	15	17	13	530	
8-9P	21	15	12	25	4	14	14	21	20	11	11	8	12	20	16	31	10	6	10	13	5	11	16	8	16	12	10	8	15	17	10	422	
9-10P	12	8	6	13	4	6	7	5	15	6	2	6	9	8	11	9	5	5	6	10	8	10	14	9	5	8	6	10	19	10	8	260	
10-11P	5	11	3	25	2	2	5	4	4	4	3	4	1	0	6	7	0	2	3	1	1	4	13	2	2	5	3	4	3	9	2	140	
11-12P	3	4	2	3	1	1	2	2	5	1	1	1	3	0	5	7	1	0	1	0	1	4	4	1	0	1	2	1	6	3	1	67	
Total:	549	490	540	522	504	510	598	558	588	552	517	504	549	553	659	565	570	472	583	640	624	629	547	486	472	595	672	551	640	510	504	17,253	

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	12	21	12	11	13	16	19	13	12	10	16	11	17	23	12	15	7	14	8	13	23	32	22	14	16	15	16	17	16	467
1-2A	3	5	4	11	4	2	1	5	8	11	7	15	5	9	5	15	9	5	7	2	8	6	11	12	0	0	7	14	8	7	6	212
2-3A	1	4	4	0	2	5	0	2	2	2	3	3	3	3	4	3	4	3	1	3	4	2	3	4	2	0	0	0	3	5	3	78
3-4A	2	5	3	5	3	2	3	4	6	7	6	3	5	5	2	4	7	5	1	6	4	4	4	7	3	3	3	2	5	5	2	126
4-5A	7	6	5	7	15	6	8	7	8	6	8	8	12	9	9	6	7	7	9	10	13	9	7	7	14	11	12	6	17	7	7	270
5-6A	47	22	18	27	49	37	38	48	27	27	50	41	55	51	34	17	24	52	48	45	54	56	31	22	49	57	43	50	45	23	24	1,211
6-7A	136	58	55	48	113	132	151	144	52	61	153	133	151	123	112	63	46	126	143	140	159	135	77	42	133	150	139	139	125	64	48	3,351
7-8A	177	80	106	100	170	169	182	209	138	115	196	188	187	177	188	188	151	201	196	198	187	195	121	100	165	226	189	203	202	105	103	5,112
8-9A	228	150	168	174	207	197	281	237	165	152	246	223	269	249	238	215	222	239	250	272	286	266	185	179	198	254	227	249	239	157	162	6,784
9-10A	276	248	326	241	263	240	277	313	291	308	251	291	287	249	275	346	391	291	345	241	262	333	304	270	227	330	310	265	317	273	322	8,963
10-11A	317	298	432	310	287	272	341	307	388	398	230	263	339	280	360	372	428	293	312	277	320	317	349	449	249	334	343	330	408	360	423	10,386
11-12A	326	409	507	407	310	335	388	393	462	370	300	283	353	313	383	449	446	351	332	351	360	399	418	404	337	378	382	327	413	403	441	11,730
12-1P	378	372	569	363	323	377	406	456	429	434	366	284	376	342	402	481	379	349	331	358	395	427	462	373	351	395	433	370	436	394	476	12,287
1-2P	374	455	587	423	325	359	414	410	420	447	336	302	383	367	418	509	473	297	312	403	322	454	421	417	324	416	392	345	423	458	491	12,477
2-3P	395	473	587	399	309	376	387	482	436	446	373	330	364	303	431	505	472	305	363	373	390	464	436	433	340	432	421	386	458	423	463	12,755
3-4P	414	477	462	406	331	452	433	473	523	440	497	345	386	372	500	496	459	329	394	446	421	476	478	409	392	446	417	407	466	490	449	13,486
4-5P	410	462	479	314	383	376	374	440	436	416	381	372	381	359	420	460	379	256	399	372	371	396	378	330	387	414	412	387	432	415	401	12,192
5-6P	341	406	431	258	296	281	332	358	358	307	324	239	286	316	316	377	285	210	266	268	242	334	342	283	279	269	349	331	338	328	304	9,654
6-7P	258	288	341	207	202	206	217	266	253	244	231	197	207	221	267	426	235	151	223	170	197	258	219	208	237	239	234	220	295	264	227	7,408
7-8P	225	261	321	181	113	156	172	225	212	163	169	145	144	186	226	250	176	105	152	141	179	227	190	200	170	189	195	146	232	192	185	5,828
8-9P	160	196	291	113	107	104	154	194	184	131	165	111	146	112	184	221	117	77	109	107	125	173	140	128	134	153	139	135	175	179	129	4,593
9-10P	107	152	206	57	79	69	88	127	109	126	123	76	100	66	153	213	70	47	97	92	85	119	113	111	88	76	105	148	131	108	75	3,316
10-11P	107	128	407	113	39	50	49	74	83	38	43	37	50	65	86	97	65	40	59	50	92	83	85	107	43	50	38	53	81	67	37	2,416
11-12P	54	59	49	32	22	23	33	32	43	39	40	36	28	30	52	56	32	29	28	33	38	55	80	29	31	28	26	38	51	42	20	1,188
Total:	4753	5025	6370	4217	3964	4237	4742	5222	5052	4701	4510	3935	4533	4218	5082	5792	4889	3783	4384	4372	4522	5201	4877	4556	4175	4864	4832	4566	5316	4786	4814	146,290



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	8	6	9	3	4	7	7	9	7	5	4	11	4	7	14	6	9	4	10	6	10	12	9	11	4	11	6	9	11	9	238
1-2A	2	2	4	5	3	1	1	3	4	6	2	3	2	5	4	10	4	3	3	1	5	1	7	4	0	0	4	7	4	4	4	108
2-3A	0	2	3	0	1	1	0	1	1	2	2	0	1	2	3	1	2	2	1	1	2	2	2	3	1	0	0	0	1	2	2	41
3-4A	1	4	1	2	2	1	2	2	2	2	3	2	1	2	1	4	4	1	1	4	2	2	1	3	1	2	3	1	2	1	1	61
4-5A	5	5	4	5	8	5	5	6	5	4	5	5	7	5	8	5	5	4	5	7	7	7	6	5	10	5	8	2	9	4	5	176
5-6A	30	16	14	18	30	27	28	31	17	17	30	30	32	30	19	13	14	29	32	29	31	38	20	14	26	33	29	32	32	18	12	771
6-7A	93	38	34	29	70	88	97	89	36	38	94	79	95	79	73	40	31	74	80	83	95	85	45	27	86	87	90	94	74	45	36	2,104
7-8A	84	46	56	61	102	91	92	118	63	59	108	113	99	94	101	59	60	110	116	105	101	113	76	54	90	125	94	112	122	59	58	2,741
8-9A	139	86	87	86	105	115	178	137	101	77	137	126	157	141	138	102	79	127	141	159	154	145	110	81	106	142	125	144	141	91	71	3,728
9-10A	150	140	169	123	104	119	153	174	130	157	122	140	151	124	158	184	143	148	175	130	141	174	167	119	116	177	174	128	180	142	157	4,569
10-11A	142	152	220	161	125	132	179	157	180	159	122	118	139	126	187	176	175	129	168	140	148	146	164	186	106	152	181	168	182	171	175	4,866
11-12A	162	216	259	182	129	161	184	182	200	180	149	120	158	153	199	202	220	145	137	167	165	193	211	178	156	172	179	162	181	175	227	5,504
12-1P	166	201	290	158	142	176	199	210	214	209	195	118	168	166	185	213	158	142	146	170	182	198	205	183	188	191	204	158	194	192	202	5,723
1-2P	197	246	291	192	141	180	202	199	212	197	166	141	195	186	225	261	233	152	144	200	163	240	209	206	151	200	188	168	201	212	204	6,102
2-3P	209	252	286	186	165	188	172	244	215	232	192	173	173	168	221	273	264	143	167	192	208	234	231	210	178	211	210	186	219	215	240	6,457
3-4P	218	246	228	182	168	217	181	244	254	223	211	181	181	159	246	225	230	162	201	204	195	235	224	221	178	221	190	210	226	251	232	6,544
4-5P	192	217	228	112	190	159	154	214	212	202	150	162	155	143	188	226	168	117	175	178	156	187	172	162	183	193	178	198	187	177	187	5,522
5-6P	167	194	212	98	131	109	124	169	166	130	120	119	133	143	153	215	135	109	105	118	109	142	149	145	121	108	157	148	146	137	139	4,351
6-7P	127	149	190	94	99	102	101	127	130	119	94	103	111	95	115	269	111	80	102	78	113	127	96	101	105	116	130	127	137	134	107	3,689
7-8P	122	130	196	94	65	96	94	126	119	94	96	81	78	105	112	140	80	58	75	71	95	124	101	137	100	104	110	82	132	100	96	3,213
8-9P	109	106	211	62	72	60	98	116	118	64	121	65	76	74	132	107	72	54	67	66	72	98	81	72	90	92	79	84	105	110	76	2,809
9-10P	75	85	151	33	42	52	62	77	67	92	96	45	49	42	110	88	48	30	58	56	59	68	68	53	66	54	61	53	88	69	50	2,047
10-11P	41	56	31	73	19	32	29	38	34	16	25	19	31	40	52	45	43	21	37	24	55	43	34	25	23	28	16	27	47	36	15	1,055
11-12P	22	17	15	13	7	8	16	8	13	12	25	11	12	13	24	18	13	13	9	11	12	11	24	9	17	9	8	16	21	13	8	428
Total:	2459	2614	3186	1978	1923	2124	2358	2679	2502	2298	2270	1958	2215	2099	2661	2890	2298	1862	2149	2204	2276	2623	2415	2207	2109	2426	2429	2313	2640	2369	2313	72,847

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	3	6	12	9	7	6	9	10	6	7	6	5	7	10	9	6	6	3	4	2	3	11	23	11	10	5	9	7	6	7	229
1-2A	1	3	0	6	1	1	0	2	4	5	5	12	3	4	1	5	5	2	4	1	3	5	4	8	0	0	3	7	4	3	2	104
2-3A	1	2	1	0	1	4	0	1	1	0	1	3	2	1	1	2	2	1	0	2	2	0	1	1	1	0	0	0	2	3	1	37
3-4A	1	1	2	3	1	1	1	2	4	5	3	1	4	3	1	0	3	4	0	2	2	2	3	4	2	1	0	1	3	4	1	65
4-5A	2	1	1	2	7	1	3	1	3	2	3	3	5	4	1	1	2	3	4	3	6	2	1	2	4	6	4	4	8	3	2	94
5-6A	17	6	4	9	19	10	10	17	10	10	20	11	23	21	15	4	10	23	16	16	23	18	11	8	23	24	14	18	13	5	12	440
6-7A	43	20	21	19	43	44	54	55	16	23	59	54	56	44	39	23	15	52	63	57	64	50	32	15	47	63	49	45	51	19	12	1,247
7-8A	93	34	50	39	68	78	90	91	75	56	88	75	88	83	87	129	91	91	80	93	86	82	45	46	75	101	95	91	80	46	45	2,371
8-9A	89	64	81	88	102	82	103	100	64	75	109	97	112	108	100	113	143	112	109	113	132	121	75	98	92	112	102	105	98	66	91	3,056
9-10A	126	108	157	118	159	121	124	139	161	151	129	151	136	125	117	162	248	143	170	111	121	159	137	151	111	153	136	137	137	131	165	4,394
10-11A	175	146	212	149	162	140	162	150	208	239	108	145	200	154	173	196	253	164	144	137	172	171	185	263	143	182	162	162	226	189	248	5,520
11-12A	164	193	248	225	181	174	204	211	262	190	151	163	195	160	184	247	226	206	195	184	195	206	207	226	181	206	203	165	232	228	214	6,226
12-1P	212	171	279	205	181	201	207	246	215	225	171	166	208	176	217	268	221	207	185	188	213	229	257	190	163	204	229	212	242	202	274	6,564
1-2P	177	209	296	231	184	179	212	211	208	250	170	161	188	181	193	248	240	145	168	203	159	214	212	211	173	216	204	177	222	246	287	6,375
2-3P	186	221	301	213	144	188	215	238	221	214	181	157	191	135	210	232	208	162	196	181	182	230	205	223	162	221	211	200	239	208	223	6,298
3-4P	196	231	234	224	163	235	252	229	269	217	286	164	205	213	254	271	229	167	193	242	226	241	254	188	214	225	227	197	240	239	217	6,942
4-5P	218	245	251	202	193	217	220	226	224	214	231	210	226	216	232	234	211	139	224	194	215	209	206	168	204	221	234	189	245	238	214	6,670
5-6P	174	212	219	160	165	172	208	189	192	177	204	120	153	173	163	162	150	101	161	150	133	192	193	138	158	161	192	183	192	191	165	5,303
6-7P	131	139	151	113	103	104	116	139	123	125	137	94	96	126	152	157	124	71	121	92	84	131	123	107	132	123	104	93	158	130	120	3,719
7-8P	103	131	125	87	48	60	78	99	93	69	73	64	66	81	114	110	96	47	77	70	84	103	89	63	70	85	85	64	100	92	89	2,615
8-9P	51	90	80	51	35	44	56	78	66	67	44	46	70	38	52	114	45	23	42	41	53	75	59	56	44	61	60	51	70	69	53	1,784
9-10P	32	67	55	24	37	17	26	50	42	34	27	31	51	24	43	125	22	17	39	36	26	51	45	58	22	22	44	95	43	39	25	1,269
10-11P	66	72	376	40	20	18	20	36	49	22	18	18	19	25	34	52	22	19	22	26	37	40	51	82	20	22	22	26	34	31	22	1,361
11-12P	32	42	34	19	15	15	17	24	30	27	15	25	16	17	28	38	19	16	19	22	26	44	56	20	14	19	18	22	30	29	12	760
Total:	2294	2411	3184	2239	2041	2113	2384	2543	2550	2403	2240	1977	2318	2119	2421	2902	2591	1921	2235	2168	2246	2578	2462	2349	2066	2438	2403	2253	2676	2417	2501	73,443

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : L203**

**County : LAMOILLE**  
**Location : ALT VT100 0.5 mi SofVT**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : MORRISTOWN**  
**Route : VTA100**

**Collection Type :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	44	38	37	19	19	16	22	33	30	13	19	15	21	15	27	30	14	22	28	29	31	39	45	20	29	19	12	22	35	32	785
1-2A	13	18	15	21	9	12	15	7	14	24	18	7	5	10	9	16	19	20	12	13	14	8	18	28	21	6	10	9	11	20	12	434
2-3A	20	20	19	13	10	11	13	8	13	18	20	13	11	15	11	14	11	13	19	8	8	9	17	36	12	10	10	10	11	13	11	427
3-4A	16	15	13	11	15	17	20	23	19	9	17	14	18	19	8	14	6	18	17	19	23	17	13	19	14	14	13	21	22	15	10	489
4-5A	36	15	22	14	45	32	32	42	23	19	44	46	46	47	30	16	9	56	54	48	39	47	26	16	54	42	40	56	50	15	18	1,079
5-6A	206	46	55	49	215	232	193	195	55	38	213	224	224	219	111	55	30	225	254	249	238	197	60	45	212	259	203	212	177	58	54	4,803
6-7A	422	108	97	118	424	439	406	422	139	88	493	491	459	469	270	115	65	438	413	501	468	452	154	109	442	515	395	461	451	149	107	10,080
7-8A	542	204	146	169	529	561	577	536	226	176	605	591	622	632	358	222	150	596	598	693	577	572	274	191	578	642	638	620	561	223	165	13,774
8-9A	554	341	258	247	533	481	510	470	366	272	509	571	527	551	316	247	224	525	592	616	550	551	386	317	530	537	531	543	557	404	294	13,910
9-10A	569	460	469	351	471	440	494	455	482	404	515	472	496	441	369	335	356	482	494	525	503	532	526	417	472	528	466	511	517	482	420	14,454
10-11A	533	519	588	457	460	393	490	478	521	446	484	493	469	492	352	405	398	493	436	563	498	478	605	449	499	483	473	488	531	525	467	14,966
11-12A	612	530	561	519	475	451	539	536	557	449	464	537	505	545	382	378	393	607	492	624	584	630	576	517	548	548	505	566	597	555	467	16,249
12-1P	636	494	556	557	500	461	530	564	546	502	508	512	522	560	471	436	388	537	503	602	579	639	560	529	549	487	575	567	610	475	462	16,417
1-2P	619	476	520	469	476	498	510	562	510	484	480	527	544	574	549	380	395	547	487	590	575	642	495	499	486	488	586	568	636	470	478	16,120
2-3P	661	459	463	383	544	541	579	592	473	444	598	615	646	705	652	411	391	616	517	656	637	659	578	508	582	615	709	555	700	482	444	17,415
3-4P	678	452	458	365	651	636	666	715	485	427	689	684	745	750	740	353	387	696	700	734	751	783	544	452	679	688	776	671	748	482	445	19,030
4-5P	685	378	391	340	697	676	770	675	415	453	769	773	780	1,041	700	355	375	720	721	785	824	791	479	464	745	758	797	698	758	404	422	19,639
5-6P	602	385	380	291	560	564	581	596	393	368	607	591	648	651	598	343	325	554	587	615	569	616	432	404	595	546	675	625	634	382	330	16,047
6-7P	386	289	272	278	351	318	396	390	337	322	336	375	390	420	419	263	288	265	368	356	409	440	364	315	333	398	429	325	449	305	290	10,876
7-8P	277	268	214	218	208	239	240	270	265	212	203	237	298	267	321	196	261	173	242	264	218	306	300	208	227	224	296	213	312	247	209	7,633
8-9P	221	170	176	186	152	187	201	218	223	162	173	177	181	183	175	140	176	144	209	220	185	228	218	165	166	203	168	168	220	188	184	5,767
9-10P	149	165	118	158	121	133	154	158	156	153	114	125	167	126	135	117	125	89	119	132	138	225	210	97	102	138	129	154	218	137	129	4,391
10-11P	99	132	130	223	66	72	112	104	136	68	78	71	81	99	109	123	71	53	78	74	102	160	170	63	67	87	94	91	130	130	58	3,131
11-12P	75	57	125	54	23	31	61	48	76	29	55	48	59	45	56	56	30	23	39	32	58	78	83	32	41	44	34	46	63	58	35	1,594
Total:	8621	6045	6084	5528	7554	7444	8105	8086	6463	5597	8005	8213	8458	8882	7156	5017	4903	7904	7973	8947	8576	9091	7127	5925	7974	8289	8571	8190	8985	6254	5543	229,510

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : LAMOILLE Community : MORRISTOWN Collection Type :  
**Roadbed : ML** Location : ALT VT100 0.5 mi SofVT Route : VTA100  
**Location ID : L203\_NB** Lane Direction : NB

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	16	17	8	8	8	5	6	21	16	7	5	6	13	0	3	4	5	6	13	11	4	12	12	8	10	5	1	8	14	8	261
1-2A	4	4	9	9	4	6	3	3	7	12	8	2	2	3	1	0	5	6	6	6	4	4	6	5	11	1	3	5	5	6	6	156
2-3A	10	8	9	5	5	2	6	4	5	10	9	4	5	8	5	2	4	6	7	4	4	4	4	5	5	4	5	2	5	5	3	164
3-4A	9	8	6	8	11	12	13	15	7	6	12	10	11	10	4	8	2	14	14	11	15	13	7	6	6	12	10	14	16	9	4	303
4-5A	20	9	12	10	30	22	21	28	17	11	32	25	32	32	11	7	3	37	28	32	24	29	14	12	38	22	26	35	28	8	13	668
5-6A	126	31	46	35	151	152	131	126	39	30	155	151	148	144	56	35	22	143	178	173	160	127	49	36	152	181	126	139	102	39	42	3,225
6-7A	309	73	68	87	300	307	265	314	96	67	365	352	341	335	148	55	39	312	290	371	337	322	95	69	321	394	267	319	319	96	72	7,105
7-8A	349	120	85	98	381	372	391	357	137	107	427	424	422	426	173	102	68	416	407	478	388	354	130	94	406	453	401	416	347	119	105	8,953
8-9A	319	173	136	146	317	278	305	276	193	135	306	335	298	303	119	98	87	296	323	354	319	282	181	167	283	309	305	293	311	228	160	7,635
9-10A	295	228	210	212	236	236	261	251	260	242	291	261	240	235	97	113	136	267	255	267	265	268	245	213	241	271	246	262	268	257	237	7,366
10-11A	267	277	284	245	241	161	253	241	270	237	286	249	263	254	82	137	137	235	188	297	245	235	284	220	258	237	249	225	275	276	258	7,366
11-12A	302	270	260	275	228	217	274	250	287	215	211	264	241	275	106	130	144	297	200	296	284	267	284	247	266	268	248	272	270	282	253	7,683
12-1P	292	249	271	274	240	206	233	266	262	241	248	272	244	269	184	122	139	256	227	334	284	285	245	264	266	211	294	284	303	221	223	7,709
1-2P	289	219	266	223	220	190	241	261	245	228	221	264	235	284	224	116	113	243	199	296	263	271	248	251	236	221	282	269	305	203	217	7,343
2-3P	340	199	246	187	258	232	264	270	211	210	288	302	311	340	279	123	125	302	215	305	293	316	286	259	257	296	341	229	349	192	201	8,026
3-4P	289	193	230	164	306	237	302	289	209	200	269	267	302	284	293	104	126	262	258	299	313	354	271	229	257	265	324	224	296	169	225	7,810
4-5P	265	171	196	145	249	219	277	233	189	225	303	280	274	311	242	117	136	277	202	269	278	281	244	240	255	282	305	215	288	147	179	7,294
5-6P	244	178	202	139	204	190	229	233	179	191	222	225	260	268	217	105	118	211	194	234	231	223	196	196	210	154	244	235	257	174	147	6,310
6-7P	176	140	144	159	167	126	190	172	155	135	142	169	160	179	184	88	108	104	153	153	167	168	167	144	135	174	179	133	187	102	127	4,687
7-8P	123	121	113	115	89	88	92	108	119	99	88	115	115	106	129	45	124	68	107	93	80	117	136	105	99	70	113	82	133	91	91	3,174
8-9P	85	78	73	107	53	75	83	80	98	89	71	84	79	53	38	33	87	60	98	101	67	99	104	76	61	98	50	73	81	75	85	2,394
9-10P	59	84	57	63	30	50	65	60	61	53	42	45	50	24	27	18	52	33	54	49	35	105	99	41	44	58	46	60	96	57	59	1,676
10-11P	31	56	44	60	22	16	33	32	53	25	25	22	27	19	25	22	22	22	24	23	31	81	89	24	18	37	33	23	39	47	16	1,041
11-12P	25	18	26	25	5	11	21	13	27	10	16	16	19	6	11	8	6	9	15	13	15	26	18	7	13	16	13	17	23	17	14	479
Total:	4229	2923	3010	2799	3755	3413	3958	3888	3147	2794	4044	4143	4085	4181	2655	1591	1807	3881	3648	4471	4113	4235	3414	2922	3846	4044	4115	3827	4311	2834	2745	108,828

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : LAMOILLE Community : MORRISTOWN Collection Type :  
**Roadbed : ML** Location : ALT VT100 0.5 mi SofVT Route : VTA100  
**Location ID : L203\_SB** Lane Direction : SB

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	28	21	29	11	11	11	16	12	14	6	14	9	8	15	24	26	9	16	15	18	27	27	33	12	19	14	11	14	21	24	524
1-2A	9	14	6	12	5	6	12	4	7	12	10	5	3	7	8	16	14	14	6	7	10	4	12	23	10	5	7	4	6	14	6	278
2-3A	10	12	10	8	5	9	7	4	8	8	11	9	6	7	6	12	7	7	12	4	4	5	13	31	7	6	5	8	6	8	8	263
3-4A	7	7	7	3	4	5	7	8	12	3	5	4	7	9	4	6	4	4	3	8	8	4	6	13	8	2	3	7	6	6	6	186
4-5A	16	6	10	4	15	10	11	14	6	8	12	21	14	15	19	9	6	19	26	16	15	18	12	4	16	20	14	21	22	7	5	411
5-6A	80	15	9	14	64	80	62	69	16	8	58	73	76	75	55	20	8	82	76	76	78	70	11	9	60	78	77	73	75	19	12	1,578
6-7A	113	35	29	31	124	132	141	108	43	21	128	139	118	134	122	60	26	126	123	130	131	130	59	40	121	121	128	142	132	53	35	2,975
7-8A	193	84	61	71	148	189	186	179	89	69	178	167	200	206	185	120	82	180	191	215	189	218	144	97	172	189	237	204	214	104	60	4,821
8-9A	235	168	122	101	216	203	205	194	173	137	203	236	229	248	197	149	137	229	269	262	231	269	205	150	247	228	226	250	246	176	134	6,275
9-10A	274	232	259	139	235	204	233	204	222	162	224	211	256	206	272	222	220	215	239	258	238	264	281	204	231	257	220	249	249	225	183	7,088
10-11A	266	242	304	212	219	232	237	237	251	209	198	244	206	238	270	268	261	258	248	266	253	243	321	229	241	246	224	263	256	249	209	7,600
11-12A	310	260	301	244	247	234	265	286	270	234	253	273	264	270	276	248	249	310	292	328	300	363	292	270	282	280	257	294	327	273	214	8,566
12-1P	344	245	285	283	260	255	297	298	284	261	260	240	278	291	287	314	249	281	276	268	295	354	315	265	283	276	281	283	307	254	239	8,708
1-2P	330	257	254	246	256	308	269	301	265	256	259	263	309	290	325	264	282	304	288	294	312	371	247	248	250	267	304	299	331	267	261	8,777
2-3P	321	260	217	196	286	309	315	322	262	234	310	313	335	365	373	288	266	314	302	351	344	343	292	249	325	319	368	326	351	290	243	9,389
3-4P	389	259	228	201	345	399	364	426	276	227	420	417	443	466	447	249	261	434	442	435	438	429	273	223	422	423	452	447	452	313	220	11,220
4-5P	420	207	195	195	448	457	493	442	226	228	466	493	506	730	458	238	239	443	519	516	546	510	235	224	490	476	492	483	470	257	243	12,345
5-6P	358	207	178	152	356	374	352	363	214	177	385	366	388	383	381	238	207	343	393	381	338	393	236	208	385	392	431	390	377	208	183	9,737
6-7P	210	149	128	119	184	192	206	218	182	187	194	206	230	241	235	175	180	161	215	203	242	272	197	171	198	224	250	192	262	203	163	6,189
7-8P	154	147	101	103	119	151	148	162	146	113	115	122	183	161	192	151	137	105	135	171	138	189	164	103	128	154	183	131	179	156	118	4,459
8-9P	136	92	103	79	99	112	118	138	125	73	102	93	102	130	137	107	89	84	111	119	118	129	114	89	105	105	118	95	139	113	99	3,373
9-10P	90	81	61	95	91	83	89	98	95	100	72	80	117	102	108	99	73	56	65	83	103	120	111	56	58	80	83	94	122	80	70	2,715
10-11P	68	76	86	163	44	56	79	72	83	43	53	49	54	80	84	101	49	31	54	51	71	79	81	39	49	50	61	68	91	83	42	2,090
11-12P	50	39	99	29	18	20	40	35	49	19	39	32	40	39	45	48	24	14	24	19	43	52	65	25	28	28	21	29	40	41	21	1,115
Total:	4392	3122	3074	2729	3799	4031	4147	4198	3316	2803	3961	4070	4373	4701	4501	3426	3096	4023	4325	4476	4463	4856	3713	3003	4128	4245	4456	4363	4674	3420	2798	120,682

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	49	29	34	28	35	35	26	32	28	24	29	31	22	21	31	38	31	33	25	28	26	29	44	33	32	29	30	31	27	29	41	960
1-2A	44	33	23	15	26	26	33	29	22	18	35	37	32	36	38	25	21	38	23	34	26	40	23	32	40	24	28	27	33	25	26	912
2-3A	59	29	17	18	44	46	38	38	26	18	50	39	46	31	44	15	23	50	52	70	42	44	29	15	49	62	44	42	43	38	19	1,180
3-4A	101	35	36	26	111	92	98	99	61	30	129	97	108	121	85	43	24	139	95	105	109	103	49	31	108	104	92	108	97	56	40	2,532
4-5A	280	59	67	69	290	281	271	250	126	87	338	293	286	277	278	120	89	305	294	296	296	258	117	75	284	288	311	294	251	123	75	6,728
5-6A	471	163	120	119	517	540	521	490	221	139	564	584	605	517	472	185	143	534	544	560	535	453	197	142	539	552	519	511	486	181	158	12,282
6-7A	614	278	217	194	666	586	633	560	359	218	634	640	615	611	597	331	263	624	657	593	625	627	359	257	606	639	636	653	590	368	218	15,468
7-8A	618	432	349	332	617	607	607	554	476	371	561	588	576	578	614	469	382	580	560	598	571	586	481	380	529	555	514	591	572	535	422	16,205
8-9A	598	582	481	512	629	564	573	572	647	559	557	505	565	585	590	602	618	591	550	504	572	695	664	634	538	501	558	559	608	628	577	17,918
9-10A	804	728	575	766	739	594	574	665	732	678	570	545	536	538	652	731	779	582	557	572	607	675	818	786	616	536	592	566	733	772	772	20,390
10-11A	829	787	646	778	746	592	566	704	821	818	617	563	586	615	791	743	842	660	564	554	630	704	772	944	665	536	588	668	746	747	925	21,747
11-12A	911	752	646	902	808	586	648	714	705	854	604	580	538	593	736	701	882	639	571	550	633	759	699	997	623	561	597	640	782	767	916	21,894
12-1P	937	738	590	760	757	594	630	748	672	747	571	565	586	620	843	682	860	648	550	592	575	887	681	869	621	537	660	637	854	711	905	21,627
1-2P	956	731	585	654	758	584	651	781	655	783	645	601	568	714	867	643	908	687	612	632	675	932	713	844	672	632	669	712	884	706	792	22,246
2-3P	1,019	684	564	658	777	687	757	890	609	779	704	684	743	772	995	685	794	661	721	706	784	994	602	764	721	671	722	832	961	640	824	23,404
3-4P	967	546	528	573	803	796	761	917	625	706	755	784	783	859	953	597	700	694	786	781	803	922	571	704	718	754	803	854	1,025	597	751	23,416
4-5P	984	486	492	493	676	629	739	824	530	581	632	528	602	693	828	502	602	611	637	640	691	876	513	584	577	614	599	688	860	547	667	19,925
5-6P	725	386	401	435	348	398	457	571	401	449	331	341	399	445	609	396	505	316	355	365	409	635	367	421	343	378	423	399	670	431	563	13,672
6-7P	523	295	312	395	256	302	346	444	328	346	270	230	266	346	434	288	383	204	276	262	290	452	304	360	230	264	264	315	487	299	399	10,170
7-8P	367	254	232	242	183	224	242	289	206	248	200	163	182	246	299	234	269	133	174	211	244	330	269	229	186	209	214	215	338	258	277	7,367
8-9P	302	199	149	147	113	133	174	230	192	133	114	121	138	169	251	187	203	85	113	161	175	232	222	148	109	126	168	175	281	269	174	5,393
9-10P	171	248	135	263	62	86	114	147	161	97	72	77	81	137	165	204	116	69	78	96	140	156	173	83	65	87	91	119	189	228	97	4,007
10-11P	102	102	67	79	53	69	95	98	144	46	45	54	70	82	87	92	45	44	66	58	72	94	95	54	64	61	70	83	104	78	57	2,330
11-12P	50	61	44	36	35	33	53	45	51	31	34	32	38	32	40	42	50	37	34	44	47	39	35	44	33	28	48	52	54	43	49	1,294
Total:	12481	8637	7310	8494	10049	9084	9607	10691	8798	8760	9061	8682	8971	9638	11299	8555	9532	8964	8894	9012	9577	11522	8797	9430	8968	8748	9240	9771	11675	9076	9744	293,067

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	15	24	16	13	16	13	23	16	13	14	15	13	13	19	21	18	15	13	15	14	20	21	14	15	12	15	18	15	16	14	510
1-2A	22	22	14	4	8	10	11	12	14	13	12	16	13	11	12	12	7	13	8	10	8	16	13	14	15	13	9	9	16	13	12	382
2-3A	23	12	7	7	11	13	14	15	14	9	15	14	19	14	16	11	9	14	15	30	18	21	16	5	15	27	16	13	15	22	10	460
3-4A	24	12	17	8	21	23	18	23	20	12	30	21	30	31	25	12	10	39	22	27	32	34	18	6	20	22	24	35	29	19	16	680
4-5A	50	13	28	14	47	45	35	34	31	26	44	37	45	42	51	43	24	34	35	39	34	43	35	25	43	40	57	48	45	33	16	1,136
5-6A	84	61	46	32	62	79	77	95	83	36	101	90	90	78	97	49	49	82	93	87	76	70	67	46	78	78	75	92	79	67	45	2,244
6-7A	179	99	80	62	155	138	151	126	131	80	149	147	154	146	175	131	94	122	170	154	157	181	134	72	154	170	180	179	160	161	74	4,265
7-8A	236	179	161	104	182	189	189	185	198	133	168	179	206	195	243	190	127	182	162	197	194	223	197	128	144	193	157	202	191	224	155	5,613
8-9A	267	284	194	147	177	187	193	201	266	192	184	166	195	211	223	265	208	179	199	180	198	273	236	223	168	173	210	213	216	260	197	6,485
9-10A	333	358	237	175	214	225	227	243	293	179	206	179	207	201	276	307	250	184	209	202	218	270	312	235	206	187	235	221	294	311	266	7,460
10-11A	382	416	281	220	241	230	251	297	339	252	253	251	258	252	341	354	263	251	234	235	256	338	310	272	263	224	234	269	314	318	307	8,706
11-12A	431	383	295	272	258	251	270	329	298	288	257	237	252	265	327	336	278	278	258	255	277	326	319	324	286	226	262	278	355	356	313	9,140
12-1P	498	398	252	189	273	271	273	340	301	268	239	265	287	307	403	317	294	278	253	263	262	440	321	296	292	249	311	313	436	340	291	9,520
1-2P	498	408	252	171	335	277	312	391	313	274	309	318	293	355	429	291	317	303	312	332	344	456	366	309	335	304	294	351	472	357	280	10,358
2-3P	568	394	236	205	423	377	416	482	330	291	393	393	416	422	580	324	271	357	380	420	444	509	325	300	422	382	391	447	523	325	300	12,046
3-4P	578	309	230	152	455	444	453	517	313	245	428	477	439	522	510	292	226	411	461	451	472	516	292	276	433	453	491	482	591	302	278	12,499
4-5P	523	297	211	141	403	375	427	467	269	231	361	311	349	389	459	243	206	348	385	364	413	468	262	243	341	367	357	405	513	295	234	10,657
5-6P	429	208	158	124	187	224	272	338	194	180	185	189	222	272	366	191	189	196	188	209	252	354	168	174	191	213	241	233	395	216	198	7,156
6-7P	335	164	119	112	134	192	199	263	150	151	154	138	165	226	266	136	142	116	146	146	172	274	134	173	136	150	143	178	301	153	165	5,433
7-8P	251	119	107	70	99	125	147	183	100	119	121	92	119	157	193	125	139	83	102	115	151	210	128	112	107	127	115	129	215	107	123	4,090
8-9P	202	105	65	64	70	78	109	157	88	73	69	81	76	103	149	97	74	56	78	97	106	142	95	90	68	72	95	113	171	102	94	3,039
9-10P	128	66	67	204	32	51	80	99	57	57	45	44	48	99	113	66	65	48	48	53	95	104	72	43	43	52	52	83	110	55	52	2,231
10-11P	78	39	43	45	36	45	69	77	59	32	33	41	54	57	63	47	25	29	48	35	53	69	50	37	43	46	44	60	67	34	32	1,490
11-12P	32	45	26	16	26	20	36	31	21	18	17	20	27	21	28	21	28	20	22	31	32	29	21	26	20	17	23	35	41	30	27	807
<b>Total:</b>	<b>6182</b>	<b>4406</b>	<b>3150</b>	<b>2554</b>	<b>3862</b>	<b>3885</b>	<b>4242</b>	<b>4928</b>	<b>3898</b>	<b>3172</b>	<b>3787</b>	<b>3721</b>	<b>3977</b>	<b>4389</b>	<b>5364</b>	<b>3881</b>	<b>3313</b>	<b>3638</b>	<b>3841</b>	<b>3947</b>	<b>4278</b>	<b>5386</b>	<b>3912</b>	<b>3443</b>	<b>3838</b>	<b>3797</b>	<b>4031</b>	<b>4406</b>	<b>5564</b>	<b>4116</b>	<b>3499</b>	<b>126,407</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	10	9	22	17	13	9	12	10	13	16	9	8	12	15	13	17	11	12	11	8	23	18	17	15	14	12	9	13	24	419
1-2A	15	11	8	11	15	16	21	16	7	5	22	21	19	25	23	12	14	22	14	22	17	23	9	14	21	10	19	18	15	12	14	491
2-3A	30	16	9	11	31	32	21	23	12	8	31	24	26	17	28	4	13	35	32	35	22	21	13	10	30	33	28	27	27	13	9	671
3-4A	73	22	19	17	83	65	76	69	39	16	88	70	73	82	56	31	14	91	69	71	73	58	30	25	76	77	65	67	64	37	23	1,719
4-5A	201	41	36	48	203	202	209	191	87	59	244	220	212	208	192	66	58	222	216	211	221	187	77	49	192	206	211	214	181	81	54	4,799
5-6A	290	94	64	82	364	359	334	308	124	93	359	391	387	346	284	124	84	360	352	358	369	301	115	92	352	357	334	333	332	98	105	7,945
6-7A	349	148	124	121	393	354	383	334	181	122	388	378	363	352	333	168	145	379	389	353	353	346	172	163	337	363	348	368	331	169	126	8,833
7-8A	306	202	157	189	337	313	313	298	248	195	317	310	293	298	284	224	208	306	309	299	302	272	224	215	312	281	282	301	301	239	226	8,361
8-9A	242	233	224	282	348	310	294	293	284	283	297	277	287	295	292	266	321	320	271	255	274	309	324	315	298	266	276	270	298	282	302	8,888
9-10A	326	264	257	436	393	276	264	306	338	384	269	286	250	272	259	307	391	300	267	265	290	310	379	408	340	290	269	272	320	346	374	9,708
10-11A	297	256	273	409	379	267	235	285	366	425	271	251	252	267	307	286	434	301	269	240	300	256	340	483	308	231	272	304	313	310	438	9,625
11-12A	314	269	264	463	401	264	270	265	307	425	261	258	219	244	285	263	429	264	228	226	260	282	274	493	264	262	268	279	302	296	455	9,354
12-1P	276	222	253	417	338	235	279	282	263	366	236	227	233	242	284	272	415	298	231	248	222	305	255	381	236	223	261	226	280	275	453	8,734
1-2P	269	209	255	378	292	236	246	252	253	374	240	222	205	256	277	247	440	290	217	223	221	311	252	385	263	241	265	256	262	274	386	8,497
2-3P	247	197	260	347	247	212	231	262	205	368	230	200	236	224	251	269	390	207	224	206	236	293	211	349	207	204	226	245	283	239	388	7,894
3-4P	221	184	230	325	245	238	208	252	246	338	235	212	222	220	262	225	358	190	222	218	237	262	217	315	199	206	217	233	255	227	370	7,589
4-5P	233	146	223	285	202	188	232	214	211	275	198	157	182	203	228	204	312	203	179	202	198	252	201	272	165	178	175	187	221	201	319	6,646
5-6P	177	147	199	253	133	133	145	150	177	214	118	129	137	126	169	173	244	103	127	129	118	191	156	203	118	139	149	130	173	167	279	5,006
6-7P	105	109	164	231	101	92	114	122	150	160	96	82	85	87	113	131	188	77	107	91	91	133	142	157	76	88	104	102	124	127	185	3,734
7-8P	69	118	110	157	69	90	84	86	94	113	65	55	49	71	82	95	109	40	62	85	75	84	121	99	66	72	86	72	88	126	124	2,716
8-9P	57	82	72	74	33	46	53	64	94	54	39	37	54	50	76	81	107	24	32	55	58	75	108	52	38	47	61	51	90	145	65	1,974
9-10P	31	166	62	48	28	31	30	40	97	34	23	27	28	29	40	120	45	19	26	40	37	43	88	38	20	32	36	27	65	158	41	1,549
10-11P	13	61	23	30	17	21	16	16	78	12	12	12	13	21	19	36	19	12	17	16	22	42	15	21	8	23	20	30	41	25	728	
11-12P	13	16	17	17	8	12	16	11	28	12	16	12	9	10	10	17	18	14	9	11	14	7	11	14	13	10	23	15	11	12	22	428
<b>Total:</b>	<b>4169</b>	<b>3225</b>	<b>3313</b>	<b>4640</b>	<b>4682</b>	<b>4009</b>	<b>4087</b>	<b>4148</b>	<b>3901</b>	<b>4345</b>	<b>4068</b>	<b>3874</b>	<b>3843</b>	<b>3953</b>	<b>4166</b>	<b>3636</b>	<b>4769</b>	<b>4094</b>	<b>3880</b>	<b>3872</b>	<b>4015</b>	<b>4351</b>	<b>3784</b>	<b>4565</b>	<b>3969</b>	<b>3839</b>	<b>4012</b>	<b>4029</b>	<b>4375</b>	<b>3888</b>	<b>4807</b>	<b>126,308</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	0	3	0	2	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	22
1-2A	7	0	0	0	2	0	1	1	1	0	1	0	0	0	2	1	0	2	0	2	1	1	1	2	2	1	0	0	0	0	0	28		
2-3A	5	1	1	0	2	1	2	0	0	1	2	1	1	0	0	0	1	1	1	2	1	1	0	0	0	1	0	0	1	3	0	29		
3-4A	1	0	0	0	1	0	0	3	1	1	2	2	1	1	1	0	0	2	0	1	0	5	0	0	1	2	0	3	3	0	0	31		
4-5A	3	4	1	1	6	7	3	7	4	0	10	3	3	2	2	6	0	5	2	6	5	2	0	1	0	3	2	2	5	3	1	99		
5-6A	13	4	7	2	10	11	15	3	7	5	12	4	11	10	15	3	2	14	9	8	10	6	6	1	16	9	19	5	12	7	2	258		
6-7A	19	16	9	3	18	14	26	17	14	7	13	18	11	22	21	16	7	27	20	16	22	19	26	8	13	23	26	19	25	17	10	522		
7-8A	27	25	16	10	17	24	24	18	10	17	20	25	11	18	28	26	10	16	21	29	20	25	21	5	17	22	17	17	28	31	16	611		
8-9A	60	41	28	15	19	24	20	32	51	26	25	20	29	28	34	35	25	32	26	28	39	39	36	25	10	22	27	29	34	33	26	918		
9-10A	83	65	35	20	41	32	41	55	39	18	26	21	36	28	58	52	33	36	33	44	35	38	50	24	21	22	32	25	46	50	34	1,173		
10-11A	94	89	45	15	28	37	41	64	51	41	31	16	36	48	83	54	33	43	24	37	37	65	62	28	34	36	40	42	60	43	47	1,404		
11-12A	115	64	48	29	44	29	51	71	45	31	40	25	37	43	72	54	46	40	34	36	38	82	56	40	38	34	26	35	68	50	34	1,455		
12-1P	124	85	45	18	50	31	30	70	69	41	55	32	41	37	96	53	45	27	37	45	50	88	57	55	47	36	42	57	89	50	39	1,641		
1-2P	141	78	36	9	66	43	55	82	42	42	47	30	42	65	115	55	41	46	46	40	74	115	46	43	30	45	50	62	108	38	34	1,766		
2-3P	159	76	23	19	63	65	71	90	42	31	44	63	59	90	118	36	37	67	87	50	70	125	32	33	56	57	63	84	98	42	46	1,996		
3-4P	148	38	34	16	62	76	64	109	32	31	48	62	88	89	136	40	36	61	65	82	71	111	31	36	61	66	64	102	140	33	40	2,072		
4-5P	196	31	23	12	48	48	57	107	29	26	46	42	48	67	106	24	27	41	50	50	55	112	28	26	49	42	51	72	97	33	35	1,678		
5-6P	103	17	14	7	16	21	22	63	12	22	21	13	28	32	58	14	18	11	26	14	27	71	18	12	27	13	19	21	82	25	27	874		
6-7P	79	20	13	9	11	13	25	52	13	17	12	7	11	29	49	12	18	8	13	11	21	32	12	11	13	18	7	26	53	12	21	648		
7-8P	41	14	7	3	12	5	9	16	7	10	9	14	9	15	20	8	12	8	10	8	14	27	7	5	8	8	8	9	28	11	14	376		
8-9P	39	7	6	4	8	6	10	7	6	5	5	3	8	14	22	5	7	3	2	7	8	13	6	6	3	5	4	11	16	10	12	268		
9-10P	11	3	5	9	2	3	4	7	2	2	3	5	4	9	11	5	3	1	4	2	8	7	5	2	1	3	2	7	11	0	3	144		
10-11P	11	1	1	3	0	2	9	5	2	2	0	1	1	4	4	6	1	3	1	4	2	3	3	1	0	3	3	3	6	2	0	87		
11-12P	5	0	1	3	1	1	1	3	2	0	1	0	2	1	2	2	4	3	3	2	1	3	3	3	0	1	2	2	2	1	0	55		
<b>Total:</b>	<b>1487</b>	<b>681</b>	<b>398</b>	<b>210</b>	<b>527</b>	<b>495</b>	<b>581</b>	<b>882</b>	<b>481</b>	<b>377</b>	<b>475</b>	<b>407</b>	<b>517</b>	<b>652</b>	<b>1053</b>	<b>508</b>	<b>406</b>	<b>497</b>	<b>515</b>	<b>525</b>	<b>609</b>	<b>990</b>	<b>506</b>	<b>368</b>	<b>447</b>	<b>473</b>	<b>505</b>	<b>634</b>	<b>1013</b>	<b>494</b>	<b>442</b>	<b>18,155</b>		

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	2	0	2	9
1-2A	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	2	2	0	0	0	2	0	0	11
2-3A	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4	3	1	1	0	0	4	1	0	2	0	0	20	
3-4A	3	1	0	1	6	4	4	4	1	1	9	4	4	7	3	0	0	7	4	6	4	6	1	0	11	3	3	3	1	0	1	102
4-5A	26	1	2	6	34	27	24	18	4	2	40	33	26	25	33	5	7	44	41	40	36	26	5	0	49	39	41	30	20	6	4	694
5-6A	84	4	3	3	81	91	95	84	7	5	92	99	117	83	76	9	8	78	90	107	80	76	9	3	93	108	91	81	63	9	6	1,835
6-7A	67	15	4	8	100	80	73	83	33	9	84	97	87	91	68	16	17	96	78	70	93	81	27	14	102	83	82	87	74	21	8	1,848
7-8A	49	26	15	29	81	81	81	53	20	26	56	74	66	67	59	29	37	76	68	73	55	66	39	32	56	59	58	71	52	41	25	1,620
8-9A	29	24	35	68	85	43	66	46	46	58	51	42	54	51	41	36	64	60	54	41	61	74	68	71	62	40	45	47	60	53	52	1,627
9-10A	62	41	46	135	91	61	42	61	62	97	69	59	43	37	59	65	105	62	48	61	64	57	77	119	49	37	56	48	73	65	98	2,049
10-11A	56	26	47	134	98	58	39	58	65	100	62	45	40	48	60	49	112	65	37	42	37	45	60	161	60	45	42	53	59	76	133	2,012
11-12A	51	36	39	138	105	42	57	49	55	110	46	60	30	41	52	48	129	57	51	33	58	69	50	140	35	39	41	48	57	65	114	1,945
12-1P	39	33	40	136	96	57	48	56	39	72	41	41	25	34	60	40	106	45	29	36	41	54	48	137	46	29	46	41	49	46	122	1,732
1-2P	48	36	42	96	65	28	38	56	47	93	49	31	28	38	46	50	110	48	37	37	36	50	49	107	44	42	60	43	42	37	92	1,625
2-3P	45	17	45	87	44	33	39	56	32	89	37	28	32	36	46	56	96	30	30	30	34	67	34	82	36	28	42	56	57	34	90	1,468
3-4P	20	15	34	80	41	38	36	39	34	92	44	33	34	28	45	40	80	32	38	30	23	33	31	77	25	29	31	37	39	35	63	1,256
4-5P	32	12	35	55	23	18	23	36	21	49	27	18	23	34	35	31	57	19	23	24	25	44	22	43	22	27	16	24	29	18	79	944
5-6P	16	14	30	51	12	20	18	20	18	33	7	10	12	15	16	18	54	6	14	13	12	19	25	32	7	13	14	15	20	23	59	636
6-7P	4	2	16	43	10	5	8	7	15	18	8	3	5	4	6	9	35	3	10	14	6	13	16	19	5	8	10	9	9	7	28	355
7-8P	6	3	8	12	3	4	2	4	5	6	5	2	5	3	4	6	9	2	0	3	4	9	13	13	5	2	5	5	7	14	16	185
8-9P	4	5	6	5	2	3	2	2	4	1	1	0	0	2	4	4	15	2	1	2	3	2	13	0	0	2	8	0	4	12	3	112
9-10P	1	13	1	2	0	1	0	1	5	4	1	1	1	0	1	13	3	1	0	1	0	2	8	0	1	0	1	2	3	15	1	83
10-11P	0	1	0	1	0	1	1	0	5	0	0	0	2	0	1	3	0	0	0	2	1	0	0	1	0	4	0	0	1	1	0	25
11-12P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4
<b>Total:</b>	<b>643</b>	<b>325</b>	<b>449</b>	<b>1090</b>	<b>978</b>	<b>695</b>	<b>697</b>	<b>733</b>	<b>518</b>	<b>866</b>	<b>731</b>	<b>680</b>	<b>634</b>	<b>644</b>	<b>716</b>	<b>530</b>	<b>1044</b>	<b>735</b>	<b>658</b>	<b>668</b>	<b>675</b>	<b>795</b>	<b>595</b>	<b>1054</b>	<b>714</b>	<b>639</b>	<b>692</b>	<b>702</b>	<b>723</b>	<b>578</b>	<b>996</b>	<b>22,197</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	34	17	24	19	13	18	13	23	16	14	16	15	13	13	19	22	18	15	14	16	14	20	21	15	15	13	16	19	16	16	15	532
1-2A	29	22	14	4	10	10	12	13	15	13	13	16	13	11	14	13	7	15	8	12	9	17	14	16	17	14	9	9	16	13	12	410
2-3A	28	13	8	7	13	14	16	15	14	10	17	15	20	14	16	11	10	15	16	32	19	22	16	5	15	28	16	13	16	25	10	489
3-4A	25	12	17	8	22	23	18	26	21	13	32	23	31	32	26	12	10	41	22	28	32	39	18	6	21	24	24	38	32	19	16	711
4-5A	53	17	29	15	53	52	38	41	35	26	54	40	48	44	53	49	24	39	37	45	39	45	35	26	43	43	59	50	50	36	17	1,235
5-6A	97	65	53	34	72	90	92	98	90	41	113	94	101	88	112	52	51	96	102	95	86	76	73	47	94	87	94	97	91	74	47	2,502
6-7A	198	115	89	65	173	152	177	143	145	87	162	165	165	168	196	147	101	149	190	170	179	200	160	80	167	193	206	198	185	178	84	4,787
7-8A	263	204	177	114	199	213	213	203	208	150	188	204	217	213	271	216	137	198	183	226	214	248	218	133	161	215	174	219	219	255	171	6,224
8-9A	327	325	222	162	196	211	213	233	317	218	209	186	224	239	257	300	233	211	225	208	237	312	272	248	178	195	237	242	250	293	223	7,403
9-10A	416	423	272	195	255	257	268	298	332	197	232	200	243	229	334	359	283	220	242	246	253	308	362	259	227	209	267	246	340	361	300	8,633
10-11A	476	505	326	235	269	267	292	361	390	293	284	267	294	300	424	408	296	294	258	272	293	403	372	300	297	260	274	311	374	361	354	10,110
11-12A	546	447	343	301	302	280	321	400	343	319	297	262	289	308	399	390	324	318	292	291	315	408	375	364	324	260	288	313	423	406	347	10,595
12-1P	622	483	297	207	323	302	303	410	370	309	294	297	328	344	499	370	339	305	290	308	312	528	378	351	339	285	353	370	525	390	330	11,161
1-2P	639	486	288	180	401	320	367	473	355	316	356	348	335	420	544	346	358	349	358	372	418	571	412	352	365	349	344	413	580	395	314	12,124
2-3P	727	470	259	224	486	442	487	572	372	322	437	456	475	512	698	360	308	424	467	470	514	634	357	333	478	439	454	531	621	367	346	14,042
3-4P	726	347	264	168	517	520	517	626	345	276	476	539	527	611	646	332	262	472	526	533	543	627	323	312	494	519	555	584	731	335	318	14,571
4-5P	719	328	234	153	451	423	484	574	298	257	407	353	397	456	565	267	233	389	435	414	468	580	290	269	390	409	408	477	610	328	269	12,335
5-6P	532	225	172	131	203	245	294	401	206	202	206	202	250	304	424	205	207	207	214	223	279	425	186	186	218	226	260	254	477	241	225	8,030
6-7P	414	184	132	121	145	205	224	315	163	168	166	145	176	255	315	148	160	124	159	157	193	306	146	184	149	168	150	204	354	165	186	6,081
7-8P	292	133	114	73	111	130	156	199	107	129	130	106	128	172	213	133	151	91	112	123	165	237	135	117	115	135	123	138	243	118	137	4,466
8-9P	241	112	71	68	78	84	119	164	94	78	74	84	84	117	171	102	81	59	80	104	114	155	101	96	71	77	99	124	187	112	106	3,307
9-10P	139	69	72	213	34	54	84	106	59	59	48	49	52	108	124	71	68	49	52	55	103	111	77	45	44	55	54	90	121	55	55	2,375
10-11P	89	40	44	48	36	47	78	82	61	34	33	42	55	61	67	53	26	32	49	39	55	72	53	38	43	49	47	63	73	36	32	1,577
11-12P	37	45	27	19	27	21	37	34	23	18	18	20	29	22	30	23	32	23	25	33	32	24	29	20	18	25	37	43	31	27	862	
<b>Total:</b>	<b>7669</b>	<b>5087</b>	<b>3548</b>	<b>2764</b>	<b>4389</b>	<b>4380</b>	<b>4823</b>	<b>5810</b>	<b>4379</b>	<b>3549</b>	<b>4262</b>	<b>4128</b>	<b>4494</b>	<b>5041</b>	<b>6417</b>	<b>4389</b>	<b>3719</b>	<b>4135</b>	<b>4356</b>	<b>4472</b>	<b>4887</b>	<b>6376</b>	<b>4418</b>	<b>3811</b>	<b>4285</b>	<b>4270</b>	<b>4536</b>	<b>5040</b>	<b>6577</b>	<b>4610</b>	<b>3941</b>	<b>144,562</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	10	9	22	17	13	9	12	10	13	16	9	8	12	16	13	18	11	12	12	9	23	18	17	16	14	12	11	13	26	428
1-2A	15	11	9	11	16	16	21	16	7	5	22	21	19	25	24	12	14	23	15	22	17	23	9	16	23	10	19	18	17	12	14	502
2-3A	31	16	9	11	31	32	22	23	12	8	33	24	26	17	28	4	13	35	36	38	23	22	13	10	34	34	28	29	27	13	9	691
3-4A	76	23	19	18	89	69	80	73	40	17	97	74	77	89	59	31	14	98	73	77	64	31	25	87	80	68	70	65	37	24	1,821	
4-5A	227	42	38	54	237	229	233	209	91	61	284	253	238	233	225	71	65	266	257	251	257	213	82	49	241	245	252	244	201	87	58	5,493
5-6A	374	98	67	85	445	450	429	392	131	98	451	490	504	429	360	133	92	438	442	465	449	377	124	95	445	465	425	414	395	107	111	9,780
6-7A	416	163	128	129	493	434	456	417	214	131	472	475	450	443	401	184	162	475	467	423	446	427	199	177	439	446	430	455	405	190	134	10,681
7-8A	355	228	172	218	418	394	394	351	268	221	373	384	359	365	343	253	245	382	377	372	357	338	263	247	368	340	340	372	353	280	251	9,981
8-9A	271	257	259	350	433	353	360	339	330	341	348	319	341	346	333	302	385	380	325	296	335	383	392	386	360	306	321	317	358	335	354	10,515
9-10A	388	305	303	571	484	337	306	367	400	481	338	345	293	309	318	372	496	362	315	326	354	367	456	527	389	327	325	320	393	411	472	11,757
10-11A	353	282	320	543	477	325	274	343	431	525	333	296	292	315	367	335	546	366	306	282	337	301	400	644	368	276	314	357	372	386	571	11,637
11-12A	365	305	303	601	506	306	327	314	362	535	307	318	249	285	337	311	558	321	279	259	318	351	324	633	299	301	309	327	359	361	569	11,299
12-1P	315	255	293	553	434	292	327	338	302	438	277	268	258	276	344	312	521	343	260	284	263	359	303	518	282	252	307	267	329	321	575	10,466
1-2P	317	245	297	474	357	264	284	308	300	467	289	253	233	294	323	297	550	338	254	260	257	361	301	492	307	283	325	299	304	311	478	10,122
2-3P	292	214	305	434	291	245	270	318	237	457	267	228	268	260	297	325	486	237	254	236	270	360	245	431	243	232	268	301	340	273	478	9,362
3-4P	241	199	264	405	286	276	244	291	280	430	279	245	256	248	307	265	438	222	260	248	260	295	248	392	224	235	248	270	294	262	433	8,845
4-5P	265	158	258	340	225	206	255	250	232	324	225	175	205	237	263	235	369	222	202	226	223	296	223	315	187	205	191	211	250	219	398	7,590
5-6P	193	161	229	304	145	153	163	170	195	247	125	139	149	141	185	191	298	109	141	142	130	210	181	235	125	152	163	145	193	190	338	5,642
6-7P	109	111	180	274	111	97	122	129	165	178	104	85	90	91	119	140	223	80	117	105	97	146	158	176	81	96	114	111	133	134	213	4,089
7-8P	75	121	118	169	72	94	86	90	99	119	70	57	54	74	86	101	118	42	62	88	79	93	134	112	71	74	91	77	95	140	140	2,901
8-9P	61	87	78	79	35	49	55	66	98	55	40	37	54	52	80	85	122	26	33	57	61	77	121	52	38	49	69	51	94	157	68	2,086
9-10P	32	179	63	50	28	32	30	41	102	38	24	28	29	29	41	133	48	20	26	41	37	45	96	38	21	32	37	29	68	173	42	1,632
10-11P	13	62	23	31	17	22	17	16	83	12	12	12	15	21	20	39	19	12	17	19	17	22	42	16	21	12	23	20	31	42	25	753
11-12P	13	16	17	17	8	12	16	11	28	13	16	12	9	10	10	19	18	14	9	11	14	7	11	15	13	10	23	15	11	12	22	432
<b>Total:</b>	<b>4812</b>	<b>3550</b>	<b>3762</b>	<b>5730</b>	<b>5660</b>	<b>4704</b>	<b>4784</b>	<b>4881</b>	<b>4419</b>	<b>5211</b>	<b>4799</b>	<b>4554</b>	<b>4477</b>	<b>4597</b>	<b>4882</b>	<b>4166</b>	<b>5813</b>	<b>4829</b>	<b>4538</b>	<b>4540</b>	<b>4690</b>	<b>5146</b>	<b>4379</b>	<b>5619</b>	<b>4683</b>	<b>4478</b>	<b>4704</b>	<b>4731</b>	<b>5098</b>	<b>4466</b>	<b>5803</b>	<b>148,505</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022

	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	27	28	29	30	31	Total
12-1A	18	17	22	27	17	15	11	21	18	24	34	17	17	36	18	24	26	7	32	19	32	47	499
1-2A	13	20	16	17	13	16	13	17	17	19	13	16	11	15	13	17	17	22	11	17	19	25	357
2-3A	12	12	7	11	11	13	16	14	9	12	14	16	16	13	10	17	9	14	20	18	8	11	283
3-4A	20	23	14	11	25	18	19	13	23	24	12	20	17	19	14	16	13	21	22	16	13	7	380
4-5A	55	42	26	16	51	48	54	37	45	19	19	54	44	57	56	41	13	54	48	47	15	14	855
5-6A	155	159	66	39	170	161	163	160	147	59	41	165	172	172	171	143	56	158	169	152	67	63	2,808
6-7A	293	282	124	102	309	314	292	271	289	123	110	258	288	291	299	283	132	304	292	299	142	90	5,187
7-8A	427	422	254	183	444	440	414	419	472	276	219	453	402	471	446	450	306	421	438	457	281	189	8,284
8-9A	406	492	404	367	442	403	423	453	532	433	320	427	456	436	456	500	432	384	448	529	495	323	9,561
9-10A	527	512	607	484	420	460	476	521	539	619	516	469	513	486	520	547	618	499	498	576	702	555	11,664
10-11A	595	615	704	604	520	561	512	584	649	696	645	543	577	611	569	663	698	548	570	627	767	655	13,513
11-12A	595	632	759	637	543	573	558	556	663	742	672	614	541	601	570	588	785	567	547	624	718	670	13,755
12-1P	633	658	659	657	592	583	634	585	644	610	688	646	553	608	631	741	593	557	603	703	664	703	13,945
1-2P	610	675	624	643	572	542	567	581	690	606	619	572	555	590	566	708	584	526	647	719	626	623	13,445
2-3P	655	711	620	552	568	570	621	609	725	540	595	556	617	593	590	703	530	599	645	744	570	618	13,531
3-4P	669	711	527	557	630	651	606	662	802	585	602	568	633	641	656	796	536	622	619	787	537	547	13,944
4-5P	691	767	533	478	665	649	647	660	792	519	528	562	618	679	652	765	534	695	654	772	541	464	13,865
5-6P	613	613	475	405	522	550	541	558	717	448	477	531	550	594	636	657	429	567	640	653	403	445	12,024
6-7P	445	499	393	359	334	379	377	408	512	331	415	324	386	424	413	524	417	389	397	544	417	447	9,134
7-8P	273	380	282	240	242	255	313	286	356	264	266	238	283	332	324	385	347	271	247	399	245	340	6,568
8-9P	232	291	227	193	170	199	225	220	276	213	219	157	228	213	220	304	242	214	184	310	214	210	4,961
9-10P	127	168	140	109	110	116	128	153	167	186	131	79	126	145	114	163	183	141	114	195	183	108	3,086
10-11P	77	85	90	59	60	58	64	91	99	103	68	44	71	49	71	72	97	83	58	119	140	50	1,708
11-12P	53	47	54	25	33	34	48	50	57	52	31	46	44	37	57	58	46	45	37	68	146	38	1,106
<b>Total:</b>	<b>8194</b>	<b>8833</b>	<b>7627</b>	<b>6775</b>	<b>7463</b>	<b>7608</b>	<b>7722</b>	<b>7929</b>	<b>9240</b>	<b>7503</b>	<b>7254</b>	<b>7375</b>	<b>7718</b>	<b>8113</b>	<b>8072</b>	<b>9165</b>	<b>7643</b>	<b>7708</b>	<b>7940</b>	<b>9394</b>	<b>7945</b>	<b>7242</b>	<b>174,463</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : CC 4**

7/2022																							
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	27	28	29	30	31	Total
12-1A	8	10	8	10	6	4	3	8	9	4	13	7	8	14	7	12	9	3	14	8	15	18	198
1-2A	11	12	12	9	8	7	8	9	9	11	5	10	7	9	9	10	13	12	7	11	10	11	210
2-3A	6	8	4	9	5	8	8	8	7	6	6	9	11	6	7	10	7	9	10	13	5	8	170
3-4A	10	14	9	7	12	11	10	9	17	16	7	10	9	13	7	13	7	13	9	10	8	5	226
4-5A	29	21	10	8	26	22	29	19	21	3	9	29	19	34	29	20	6	28	22	21	8	8	421
5-6A	70	74	33	20	90	83	79	80	66	37	25	80	80	80	85	69	33	74	78	77	41	35	1,389
6-7A	164	165	68	55	172	165	169	151	176	75	60	136	165	164	176	163	76	172	156	168	81	55	2,932
7-8A	250	221	146	105	251	244	234	240	272	135	114	252	220	247	228	243	167	229	240	254	164	95	4,551
8-9A	211	263	217	195	232	208	217	232	308	239	165	211	248	239	238	274	239	206	244	283	283	165	5,117
9-10A	295	289	328	262	236	249	259	282	311	354	278	242	289	271	286	320	340	289	278	323	397	332	6,510
10-11A	309	328	369	309	285	300	293	316	374	369	317	262	299	318	290	356	367	287	286	345	390	343	7,112
11-12A	330	331	392	331	273	283	276	286	347	370	308	290	261	282	291	309	417	283	283	296	397	327	6,963
12-1P	311	328	338	309	323	288	309	300	333	293	321	320	274	309	312	355	297	280	302	362	344	351	6,959
1-2P	286	352	299	296	256	270	278	307	365	309	290	272	271	300	288	359	306	261	334	361	337	299	6,696
2-3P	310	349	315	262	277	280	310	306	386	275	284	268	317	284	280	371	271	280	311	402	287	308	6,733
3-4P	329	356	257	276	304	310	288	308	432	311	269	256	304	311	341	386	257	334	303	406	279	230	6,847
4-5P	330	406	261	233	317	313	300	323	416	239	218	267	311	319	336	392	252	337	346	376	286	215	6,793
5-6P	300	308	246	184	243	280	280	264	391	214	201	273	284	279	325	328	218	299	313	348	212	195	5,985
6-7P	193	263	179	157	163	201	207	221	259	164	185	158	200	220	198	276	200	203	192	291	210	207	4,547
7-8P	120	189	138	106	111	116	130	133	180	121	114	116	128	163	154	194	161	121	113	197	94	149	3,048
8-9P	115	126	103	84	77	83	100	99	131	102	106	65	94	81	98	147	103	83	86	134	76	93	2,186
9-10P	74	69	45	58	57	52	67	67	74	69	50	31	51	67	57	62	79	61	48	85	60	51	1,334
10-11P	38	35	42	20	29	23	25	58	45	52	30	28	35	26	37	35	38	30	31	40	49	22	768
11-12P	16	16	22	15	10	16	19	32	17	23	14	22	21	13	20	24	20	12	12	27	24	18	413
<b>Total:</b>	<b>4115</b>	<b>4533</b>	<b>3841</b>	<b>3320</b>	<b>3763</b>	<b>3816</b>	<b>3898</b>	<b>4058</b>	<b>4946</b>	<b>3791</b>	<b>3389</b>	<b>3614</b>	<b>3906</b>	<b>4049</b>	<b>4099</b>	<b>4728</b>	<b>3883</b>	<b>3906</b>	<b>4018</b>	<b>4838</b>	<b>4057</b>	<b>3540</b>	<b>88,108</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : CC 4**

7/2022																							
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	27	28	29	30	31	Total
12-1A	10	7	14	17	11	11	8	13	9	20	21	10	9	22	11	12	17	4	18	11	17	29	301
1-2A	2	8	4	8	5	9	5	8	8	8	8	6	4	6	4	7	4	10	4	6	9	14	147
2-3A	6	4	3	2	6	5	8	6	2	6	8	7	5	7	3	7	2	5	10	5	3	3	113
3-4A	10	9	5	4	13	7	9	4	6	8	5	10	8	6	7	3	6	8	13	6	5	2	154
4-5A	26	21	16	8	25	26	25	18	24	16	10	25	25	23	27	21	7	26	26	26	7	6	434
5-6A	85	85	33	19	80	78	84	80	81	22	16	85	92	92	86	74	23	84	91	75	26	28	1,419
6-7A	129	117	56	47	137	149	123	120	113	48	50	122	123	127	123	120	56	132	136	131	61	35	2,255
7-8A	177	201	108	78	193	196	180	179	200	141	105	201	182	224	218	207	139	192	198	203	117	94	3,733
8-9A	195	229	187	172	210	195	206	221	224	194	155	216	208	197	218	226	193	178	204	246	212	158	4,444
9-10A	232	223	279	222	184	211	217	239	228	265	238	227	224	215	234	227	278	210	220	253	305	223	5,154
10-11A	286	287	335	295	235	261	219	268	275	327	328	281	278	293	279	307	331	261	284	282	377	312	6,401
11-12A	265	301	367	306	270	290	282	270	316	372	364	324	280	319	279	279	368	284	264	328	321	343	6,792
12-1P	322	330	321	348	269	295	325	285	311	317	367	326	279	299	319	386	296	277	301	341	320	352	6,986
1-2P	324	323	325	347	316	272	289	274	325	297	329	300	284	290	278	349	278	265	313	358	289	324	6,749
2-3P	345	362	305	290	291	290	311	303	339	265	311	288	300	309	310	332	259	319	334	342	283	310	6,798
3-4P	340	355	270	281	326	341	318	354	370	274	333	312	329	330	315	410	279	288	316	381	258	317	7,097
4-5P	361	361	272	245	348	336	347	337	376	280	310	295	307	360	316	373	282	358	308	396	255	249	7,072
5-6P	313	305	229	221	279	270	261	294	326	234	276	258	266	315	311	329	211	268	327	305	191	250	6,039
6-7P	252	236	214	202	171	178	170	187	253	167	230	166	186	204	215	248	217	186	205	253	207	240	4,587
7-8P	153	191	144	134	131	139	183	153	176	143	152	122	155	169	170	191	186	150	134	202	151	191	3,520
8-9P	117	165	124	109	93	116	125	121	145	111	113	92	134	132	122	157	139	131	98	176	138	117	2,775
9-10P	53	99	95	51	53	64	61	86	93	117	81	48	75	78	57	101	104	80	66	110	123	57	1,752
10-11P	39	50	48	39	31	35	39	33	54	51	38	16	36	23	34	37	59	53	27	79	91	28	940
11-12P	37	31	32	10	23	18	29	18	40	29	17	24	23	24	37	34	26	33	25	41	122	20	693
<b>Total:</b>	<b>4079</b>	<b>4300</b>	<b>3786</b>	<b>3455</b>	<b>3700</b>	<b>3792</b>	<b>3824</b>	<b>3871</b>	<b>4294</b>	<b>3712</b>	<b>3865</b>	<b>3761</b>	<b>3812</b>	<b>4064</b>	<b>3973</b>	<b>4437</b>	<b>3760</b>	<b>3802</b>	<b>3922</b>	<b>4556</b>	<b>3888</b>	<b>3702</b>	<b>86,355</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	37	44	32	20	8	20	22	19	26	17	14	13	17	22	26	32	19	20	32	18	24	23	22	16	13	11	30	22	32	52	722
1-2A	23	19	15	21	20	11	10	19	18	14	12	16	11	20	16	20	15	17	12	16	12	18	20	18	16	10	19	12	16	25	30	521
2-3A	20	11	17	15	14	9	14	12	8	12	11	11	13	15	9	14	14	15	15	15	10	15	9	14	15	12	17	18	17	8	13	412
3-4A	23	15	20	9	16	17	20	22	12	11	22	16	24	12	20	19	11	23	17	16	15	16	15	9	27	22	20	20	16	12	8	525
4-5A	45	11	22	19	44	44	47	37	23	15	45	39	40	37	42	22	18	44	42	43	47	35	10	19	43	46	41	40	37	16	12	1,025
5-6A	146	63	52	41	139	146	131	137	58	37	148	144	142	135	139	46	34	147	146	164	148	141	44	34	127	137	147	147	131	51	56	3,358
6-7A	263	118	98	107	236	271	287	270	116	92	297	286	279	263	261	117	96	233	270	273	284	244	125	116	228	294	279	277	269	133	90	6,572
7-8A	434	217	205	217	406	371	401	404	244	164	411	421	402	391	439	259	215	427	400	447	425	414	269	212	386	423	387	423	423	244	159	10,640
8-9A	523	412	330	319	453	455	417	493	373	321	466	422	436	449	526	383	295	440	433	444	455	502	422	352	408	436	419	455	543	480	314	13,176
9-10A	550	615	497	491	483	445	504	506	590	490	424	423	471	498	537	619	481	450	501	477	504	552	603	505	410	440	493	482	547	675	523	15,786
10-11A	692	723	569	629	607	564	572	596	773	569	502	539	510	584	632	680	631	532	557	600	548	641	682	615	528	533	535	543	631	738	646	18,701
11-12A	709	787	692	82	584	588	595	635	847	639	531	560	548	546	664	728	680	601	571	583	571	608	773	628	572	572	555	556	625	719	658	19,007
12-1P	729	733	702	461	620	596	619	661	690	646	567	589	625	606	634	634	685	628	553	606	608	694	598	658	616	545	560	576	679	664	690	19,472
1-2P	728	692	641	672	627	568	620	664	637	665	568	539	554	559	682	606	591	563	512	583	581	705	578	591	538	516	530	637	714	632	635	18,928
2-3P	705	633	557	558	643	616	631	717	588	547	561	566	612	592	694	544	606	567	622	574	573	704	535	615	607	523	570	647	763	555	602	18,827
3-4P	795	601	506	499	640	674	685	687	558	568	615	645	584	662	779	573	610	570	636	642	641	772	524	529	599	584	617	613	770	557	583	19,318
4-5P	741	551	496	445	632	670	664	748	538	509	664	640	653	659	802	531	537	570	601	654	643	763	540	494	640	643	706	661	778	543	446	19,162
5-6P	710	459	454	402	545	612	649	650	464	397	552	566	553	572	741	450	464	470	571	606	661	665	438	403	521	593	587	639	684	413	468	16,959
6-7P	572	416	384	338	407	374	458	497	418	362	359	399	395	436	541	350	430	340	403	440	434	555	397	367	366	409	387	424	547	421	432	13,058
7-8P	398	325	327	309	267	281	283	394	285	248	251	262	311	305	355	274	276	250	287	350	318	390	369	289	250	289	287	271	414	276	359	9,550
8-9P	321	233	257	289	193	215	232	322	238	201	176	205	242	219	291	216	227	162	233	227	232	309	252	190	171	195	216	189	307	205	216	7,181
9-10P	214	172	161	299	87	109	147	165	145	115	120	120	137	162	172	186	128	90	144	153	134	181	176	127	124	113	149	119	214	193	125	4,681
10-11P	117	92	100	354	52	81	78	92	98	59	64	62	67	94	110	120	78	51	74	55	76	80	115	60	60	60	98	71	124	137	63	2,842
11-12P	65	103	66	66	32	40	56	54	61	31	38	37	53	55	60	55	31	44	47	39	59	66	54	29	57	40	53	38	73	156	38	1,696
Total:	9542	8038	7212	6674	7767	7765	8140	8804	7801	6738	7421	7521	7675	7888	9168	7472	7185	7253	7667	8039	7997	9094	7571	6896	7325	7448	7683	7888	9344	7885	7218	242,119



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	22	18	10	8	4	11	11	12	17	10	10	8	9	11	20	19	8	11	14	7	10	9	11	4	5	6	14	9	16	18	350
1-2A	12	5	7	11	13	5	1	7	6	7	5	10	5	11	7	9	10	12	6	8	7	10	13	12	7	7	10	7	10	13	12	265
2-3A	9	6	10	5	5	2	7	4	3	4	5	3	6	7	2	8	7	7	12	8	7	9	7	8	6	8	10	9	12	5	9	210
3-4A	12	5	10	1	9	7	11	7	4	3	13	8	11	3	6	6	4	12	9	11	9	13	9	6	15	12	12	10	10	8	6	262
4-5A	20	7	9	6	25	21	20	20	12	7	21	16	16	16	19	17	10	23	18	25	26	17	6	11	19	26	20	19	16	7	8	503
5-6A	85	25	20	21	75	72	72	70	29	19	70	71	71	70	78	16	15	72	72	82	74	70	26	16	63	64	70	65	68	31	31	1,683
6-7A	105	47	34	36	112	139	128	113	53	39	128	133	125	115	108	45	41	128	154	151	161	137	69	73	128	165	158	149	156	82	52	3,264
7-8A	201	97	97	96	186	164	180	192	109	75	184	200	178	178	194	130	107	226	210	232	217	225	143	115	199	212	200	225	222	144	86	5,224
8-9A	258	171	144	148	203	214	186	235	167	148	215	205	209	206	213	171	144	228	235	240	240	278	236	201	217	239	231	240	300	278	159	6,559
9-10A	219	300	219	183	226	201	224	228	281	222	193	188	211	235	227	266	219	230	281	266	269	308	334	265	215	248	285	274	300	368	315	7,800
10-11A	327	330	271	159	291	261	280	268	410	279	228	245	225	261	267	318	322	251	308	316	284	355	364	320	287	273	281	277	352	385	338	9,133
11-12A	338	349	336	68	278	285	267	305	471	304	251	286	267	272	308	374	364	282	264	276	296	313	411	300	287	294	284	280	299	392	328	9,429
12-1P	356	353	331	282	302	286	307	331	340	349	274	300	329	290	312	325	367	321	272	306	303	341	294	308	317	275	283	298	339	349	340	9,780
1-2P	349	334	350	389	318	294	340	317	334	345	311	279	278	265	324	299	313	266	249	295	284	347	301	281	255	254	252	323	364	336	295	9,541
2-3P	353	329	278	306	337	321	329	371	294	296	290	299	305	293	324	265	315	269	310	268	276	376	277	297	316	265	274	313	411	271	303	9,531
3-4P	398	313	264	290	343	364	362	346	282	291	317	333	315	354	376	276	344	269	313	306	334	364	247	244	276	281	323	289	383	292	245	9,734
4-5P	338	267	293	253	311	342	353	358	286	251	352	336	333	334	379	283	314	257	301	306	324	391	260	228	319	311	342	345	389	284	197	9,637
5-6P	341	229	243	224	276	307	319	319	221	225	288	280	283	308	336	230	269	229	294	288	339	330	224	204	255	299	311	314	353	210	212	8,560
6-7P	301	220	200	180	231	188	254	230	230	198	191	186	189	205	266	186	246	170	207	227	217	295	190	166	184	204	203	210	284	221	209	6,688
7-8P	196	175	169	160	155	147	165	204	142	136	132	140	174	165	169	145	150	112	134	169	147	191	167	135	108	122	128	128	207	111	155	4,738
8-9P	167	129	153	108	107	134	121	178	128	117	93	119	133	115	152	116	121	71	97	94	109	158	112	84	77	76	91	83	139	81	92	3,555
9-10P	121	102	89	120	52	52	58	97	98	54	61	68	68	91	96	111	78	40	57	66	64	67	77	65	65	57	63	52	94	58	61	2,302
10-11P	64	59	66	294	26	47	41	55	55	37	31	35	40	39	60	63	41	27	35	27	35	38	45	28	27	31	33	36	43	53	27	1,538
11-12P	39	67	27	40	24	29	37	32	35	15	26	21	34	17	39	31	17	22	22	15	28	26	25	12	20	11	16	13	26	27	19	812
<b>Total:</b>	<b>4617</b>	<b>3941</b>	<b>3638</b>	<b>3390</b>	<b>3913</b>	<b>3886</b>	<b>4073</b>	<b>4298</b>	<b>4002</b>	<b>3438</b>	<b>3689</b>	<b>3771</b>	<b>3813</b>	<b>3859</b>	<b>4273</b>	<b>3710</b>	<b>3837</b>	<b>3532</b>	<b>3871</b>	<b>3996</b>	<b>4057</b>	<b>4669</b>	<b>3846</b>	<b>3390</b>	<b>3666</b>	<b>3739</b>	<b>3886</b>	<b>3973</b>	<b>4786</b>	<b>4022</b>	<b>3517</b>	<b>121,098</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	26	22	12	4	9	11	7	9	7	4	5	8	11	6	13	11	9	18	11	14	14	11	12	8	5	16	13	16	34	372
1-2A	11	14	8	10	7	6	9	12	12	7	7	6	6	9	9	11	5	5	6	8	5	8	7	6	9	3	9	5	6	12	18	256
2-3A	11	5	7	10	9	7	7	8	5	8	6	8	7	8	7	6	7	8	3	7	3	6	2	6	9	4	7	9	5	3	4	202
3-4A	11	10	10	8	7	10	9	15	8	8	9	8	13	9	14	13	7	11	8	5	6	3	6	3	12	10	8	10	6	4	2	263
4-5A	25	4	13	13	19	23	27	17	11	8	24	23	24	21	23	5	8	21	24	18	21	18	4	8	24	20	21	21	21	9	4	522
5-6A	61	38	32	20	64	74	59	67	29	18	78	73	71	65	61	30	19	75	74	82	74	71	18	18	64	73	77	82	63	20	25	1,675
6-7A	158	71	64	71	124	132	159	157	63	53	169	153	154	148	153	72	55	105	116	122	123	107	56	43	100	129	121	128	113	51	38	3,308
7-8A	233	120	108	121	220	207	221	212	135	89	227	221	224	213	245	129	108	201	190	215	208	189	126	97	187	211	187	198	201	100	73	5,416
8-9A	265	241	186	171	250	241	231	258	206	173	251	217	227	243	313	212	151	212	198	204	215	224	186	151	191	197	188	215	243	202	155	6,617
9-10A	331	315	278	308	257	244	280	278	309	268	231	235	260	263	310	353	262	220	220	211	235	244	269	240	195	192	208	208	247	307	208	7,986
10-11A	365	393	298	470	316	303	292	328	363	290	274	294	285	323	365	362	309	281	249	284	264	286	318	295	241	260	254	266	279	353	308	9,568
11-12A	371	438	356	14	306	303	328	330	376	335	280	274	281	274	356	354	316	319	307	307	275	295	362	328	285	278	271	276	326	327	330	9,578
12-1P	373	380	371	179	318	310	312	330	350	297	293	289	296	316	322	309	318	307	281	300	305	353	304	350	299	270	277	278	340	315	350	9,692
1-2P	379	358	291	283	309	274	280	347	303	320	257	260	276	294	358	307	278	297	263	288	297	358	277	310	283	262	278	314	350	296	340	9,387
2-3P	352	304	279	252	306	295	302	346	294	251	271	267	307	299	370	279	291	298	312	306	297	328	258	318	291	258	296	334	352	284	299	9,296
3-4P	397	288	242	209	297	310	323	341	276	277	298	312	269	308	403	297	266	301	323	336	307	408	277	285	323	303	294	324	387	265	338	9,584
4-5P	403	284	203	192	321	328	311	390	252	258	312	304	320	325	423	248	223	313	300	348	319	372	280	266	321	332	364	316	389	259	249	9,525
5-6P	369	230	211	178	269	305	330	331	243	172	264	286	270	264	405	220	195	241	277	318	322	335	214	199	266	294	276	325	331	203	256	8,399
6-7P	271	196	184	158	176	186	204	267	188	164	168	213	206	231	275	164	184	170	196	213	217	260	207	201	182	205	184	214	263	200	223	6,370
7-8P	202	150	158	149	112	134	118	190	143	112	119	122	137	140	186	129	126	138	153	181	171	199	202	154	142	167	159	143	207	165	204	4,812
8-9P	154	104	104	181	86	81	111	144	110	84	83	86	109	104	139	100	106	91	136	133	123	151	140	106	94	119	125	106	168	124	124	3,626
9-10P	93	70	72	179	35	57	89	68	47	61	59	52	69	71	76	75	50	50	87	87	70	114	99	62	59	56	86	67	120	135	64	2,379
10-11P	53	33	34	60	26	34	37	37	43	22	33	27	27	55	50	57	37	24	39	28	41	42	70	32	33	29	65	35	81	84	36	1,304
11-12P	26	36	39	26	8	11	19	22	26	16	12	16	19	38	21	24	14	22	25	24	31	40	29	17	37	29	37	25	47	129	19	884
<b>Total:</b>	<b>4925</b>	<b>4097</b>	<b>3574</b>	<b>3284</b>	<b>3854</b>	<b>3879</b>	<b>4067</b>	<b>4506</b>	<b>3799</b>	<b>3300</b>	<b>3732</b>	<b>3750</b>	<b>3862</b>	<b>4029</b>	<b>4895</b>	<b>3762</b>	<b>3348</b>	<b>3721</b>	<b>3796</b>	<b>4043</b>	<b>3940</b>	<b>4425</b>	<b>3725</b>	<b>3506</b>	<b>3659</b>	<b>3709</b>	<b>3797</b>	<b>3915</b>	<b>4558</b>	<b>3863</b>	<b>3701</b>	<b>121,021</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	4	1	2	3	5	2	6	5	4	2	2	4	3	1	11	2	2	3	4	7	5	3	4	2	2	1	6	2	109
1-2A	3	3	7	2	9	3	5	3	4	4	3	2	4	4	5	4	1	2	6	3	4	3	2	2	4	7	11	3	6	3	5	127
2-3A	7	8	4	7	9	10	14	10	2	5	14	12	11	14	10	7	2	20	10	8	15	13	2	5	12	17	10	11	8	7	3	287
3-4A	23	4	8	5	28	15	17	18	12	5	19	21	29	17	14	9	5	22	20	23	18	16	9	4	27	20	22	24	27	7	5	493
4-5A	42	10	6	6	53	51	55	57	24	11	66	56	62	71	55	16	12	69	80	65	81	51	19	8	62	61	61	64	56	21	14	1,365
5-6A	98	31	22	29	94	100	101	92	41	25	121	106	96	104	91	45	24	107	112	120	102	88	47	14	121	114	126	108	90	27	24	2,420
6-7A	133	85	70	56	106	144	126	134	91	66	137	118	140	103	137	74	43	140	132	121	129	123	88	79	114	129	139	119	121	73	70	3,340
7-8A	131	159	93	87	118	138	148	109	164	90	136	135	113	134	121	122	97	121	137	124	126	132	134	115	115	128	155	132	123	157	92	3,886
8-9A	160	230	150	120	142	169	152	143	218	132	151	123	105	141	128	236	155	134	128	132	128	154	200	118	153	144	133	140	171	208	137	4,735
9-10A	144	226	127	120	151	162	167	160	256	180	152	144	124	148	154	240	168	144	146	117	142	149	242	179	158	124	125	158	135	254	178	5,074
10-11A	147	242	179	154	135	131	175	171	203	171	153	133	122	145	175	228	195	142	144	139	177	157	211	176	155	149	146	137	192	223	154	5,161
11-12A	191	210	165	132	156	165	162	174	185	157	168	148	157	172	148	197	204	109	130	184	165	163	150	166	160	169	147	143	178	160	164	5,079
12-1P	191	201	177	141	151	143	169	187	171	191	135	147	122	164	155	183	140	178	144	142	152	181	188	158	147	137	137	168	193	157	136	4,986
1-2P	207	137	141	140	157	161	178	164	186	169	158	123	126	161	170	185	171	146	135	159	145	196	158	147	151	139	153	160	181	177	137	4,918
2-3P	214	154	169	143	190	195	199	210	228	157	169	163	184	168	201	205	176	162	175	188	191	207	174	177	143	173	159	180	216	149	170	5,589
3-4P	197	160	142	156	178	193	192	208	167	132	194	191	179	191	213	169	159	181	180	201	174	209	165	132	196	157	189	191	206	155	141	5,498
4-5P	174	151	127	106	128	156	179	224	144	170	161	167	178	197	176	156	150	126	158	175	154	202	142	129	141	174	184	133	170	134	139	4,905
5-6P	98	109	119	79	94	127	116	129	146	116	78	112	86	106	158	121	121	75	105	111	98	138	120	113	94	109	97	121	131	112	114	3,453
6-7P	92	88	106	104	75	85	102	113	118	87	109	61	104	73	80	128	99	57	77	79	62	82	108	80	74	94	94	76	119	105	79	2,810
7-8P	58	152	68	46	45	54	168	71	218	51	51	44	48	74	127	95	53	40	61	58	52	194	57	48	60	102	58	50	52	78	49	2,382
8-9P	55	55	54	29	26	37	51	55	60	29	45	22	50	29	56	73	48	17	26	29	45	36	57	28	36	30	34	38	48	52	32	1,282
9-10P	22	37	28	47	8	10	27	23	31	17	15	7	13	19	21	38	18	10	9	10	28	14	33	11	5	13	19	23	20	27	12	615
10-11P	21	14	15	10	7	14	7	17	26	10	10	6	14	7	10	31	7	5	9	9	7	15	10	6	8	7	7	6	15	13	12	355
11-12P	4	4	11	10	2	11	7	15	31	6	5	10	4	0	3	16	10	1	6	4	7	9	10	3	3	8	6	5	6	5	2	224
Total:	2414	2474	1993	1733	2063	2276	2520	2492	2728	1987	2255	2055	2073	2244	2412	2581	2059	2019	2132	2203	2205	2536	2333	1903	2142	2209	2214	2192	2465	2310	1871	69,093

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	1	2	3	1	1	2	3	2	1	2	1	1	1	8	1	2	2	2	4	1	2	4	2	1	1	3	1	59
1-2A	2	1	3	0	6	2	4	1	0	1	2	2	3	3	2	0	0	0	3	2	2	1	2	0	1	4	4	3	4	1	2	61
2-3A	5	6	3	1	5	5	5	6	0	1	6	5	7	9	7	2	1	9	4	5	8	7	0	3	9	9	6	4	5	2	2	147
3-4A	9	2	4	3	8	10	8	9	6	1	7	10	11	4	8	2	1	13	9	10	8	8	4	1	11	11	12	12	13	1	0	216
4-5A	19	5	0	4	18	11	20	20	18	6	21	17	19	26	20	5	4	23	24	16	22	18	14	3	20	17	20	21	22	14	7	474
5-6A	45	14	10	15	30	33	42	34	15	18	48	42	38	41	40	23	15	44	45	49	53	42	21	7	51	51	57	45	38	11	12	1,029
6-7A	69	42	35	38	44	82	66	76	45	34	67	63	76	50	75	36	22	59	69	66	70	73	43	40	60	76	73	68	69	39	40	1,765
7-8A	70	91	43	50	57	80	77	59	101	52	74	77	58	70	65	63	49	61	77	64	66	71	67	51	61	71	85	77	64	79	47	2,077
8-9A	87	119	82	67	74	92	76	68	111	79	70	61	64	73	67	101	74	57	58	70	64	77	94	54	72	76	64	84	97	103	60	2,395
9-10A	70	124	67	52	79	81	74	92	137	91	80	80	59	76	77	125	79	75	71	62	67	79	126	84	78	60	57	76	66	129	82	2,555
10-11A	70	111	94	72	66	76	81	88	107	71	82	67	69	68	96	112	89	74	82	65	84	70	103	78	77	77	83	75	80	116	73	2,556
11-12A	81	92	67	59	74	79	85	96	81	65	90	75	79	88	77	98	103	49	76	98	80	86	77	85	70	93	70	77	82	89	86	2,507
12-1P	100	98	97	61	76	75	87	110	85	88	63	69	64	82	83	94	66	101	59	79	77	102	83	85	72	66	68	73	106	73	64	2,506
1-2P	115	62	65	70	78	75	98	72	87	75	83	60	62	90	66	97	103	76	60	87	84	97	71	65	76	63	60	79	93	87	66	2,422
2-3P	112	87	85	72	90	97	100	104	113	70	85	88	92	89	112	103	81	71	95	95	97	98	83	96	63	82	76	91	119	79	77	2,802
3-4P	105	83	70	73	95	111	95	109	86	61	103	104	102	112	113	90	75	111	98	110	92	104	78	67	102	86	101	98	105	70	66	2,875
4-5P	87	74	63	66	74	97	91	109	66	96	92	86	103	102	98	77	80	63	87	105	81	112	73	67	77	87	106	72	88	76	74	2,629
5-6P	51	62	65	44	42	74	63	69	76	57	43	61	48	61	99	49	66	40	64	64	56	78	56	62	48	56	51	68	75	54	57	1,859
6-7P	48	42	47	58	38	45	46	58	48	38	56	26	57	45	41	65	44	31	39	33	33	42	59	41	40	45	42	35	58	55	36	1,391
7-8P	30	54	34	26	18	22	23	39	29	21	27	24	15	29	35	48	20	23	24	17	26	51	30	21	32	18	28	31	22	33	22	872
8-9P	26	34	28	14	17	14	31	28	29	17	24	8	19	14	28	40	25	9	12	13	32	20	35	14	16	18	15	22	28	30	18	678
9-10P	16	20	14	10	2	7	13	10	19	11	9	6	6	9	6	24	8	6	3	7	14	9	24	7	1	9	8	12	13	21	8	332
10-11P	9	7	9	2	5	4	4	6	15	5	4	2	3	3	3	18	2	1	4	2	5	9	4	4	4	5	2	3	6	10	5	165
11-12P	3	1	5	4	1	5	3	2	11	3	3	9	3	0	2	10	6	1	5	2	4	5	6	2	1	5	3	1	3	1	1	111
<b>Total:</b>	<b>1230</b>	<b>1231</b>	<b>993</b>	<b>861</b>	<b>998</b>	<b>1179</b>	<b>1195</b>	<b>1266</b>	<b>1286</b>	<b>963</b>	<b>1142</b>	<b>1044</b>	<b>1058</b>	<b>1146</b>	<b>1221</b>	<b>1283</b>	<b>1014</b>	<b>1005</b>	<b>1069</b>	<b>1123</b>	<b>1127</b>	<b>1261</b>	<b>1157</b>	<b>938</b>	<b>1044</b>	<b>1089</b>	<b>1093</b>	<b>1128</b>	<b>1257</b>	<b>1176</b>	<b>906</b>	<b>34,483</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	4	2	4	0	0	0	4	1	4	2	2	1	0	3	2	0	3	1	0	1	2	3	4	1	0	0	1	0	3	1	50
1-2A	1	2	4	2	3	1	1	2	4	3	1	0	1	1	3	4	1	2	3	1	2	2	0	2	3	3	7	0	2	2	3	66
2-3A	2	2	1	6	4	5	9	4	2	4	8	7	4	5	3	5	1	11	6	3	7	6	2	2	3	8	4	7	3	5	1	140
3-4A	14	2	4	2	20	5	9	9	6	4	12	11	18	13	6	7	4	9	11	13	10	8	5	3	16	9	10	12	14	6	5	277
4-5A	23	5	6	2	35	40	35	37	6	5	45	39	43	45	35	11	8	46	56	49	59	33	5	5	42	44	41	43	34	7	7	891
5-6A	53	17	12	14	64	67	59	58	26	7	73	64	58	63	51	22	9	63	67	71	49	46	26	7	70	63	69	63	52	16	12	1,391
6-7A	64	43	35	18	62	62	60	58	46	32	70	55	64	53	62	38	21	81	63	55	59	50	45	39	54	53	66	51	52	34	30	1,575
7-8A	61	68	50	37	61	58	71	50	63	38	62	58	55	64	56	59	48	60	60	60	60	61	67	64	54	57	70	55	59	78	45	1,809
8-9A	73	111	68	53	68	77	76	75	107	53	81	62	41	68	61	135	81	77	70	62	64	77	106	64	81	68	69	56	74	105	77	2,340
9-10A	74	102	60	68	72	81	93	68	119	89	72	64	65	72	77	115	89	69	75	55	75	70	116	95	80	64	68	82	69	125	96	2,519
10-11A	77	131	85	82	69	55	94	83	96	100	71	66	53	77	79	116	106	68	62	74	93	87	108	98	78	72	63	62	112	107	81	2,605
11-12A	110	118	98	73	82	86	77	78	104	92	78	73	78	84	71	99	101	60	54	86	85	77	73	81	90	76	77	66	96	71	78	2,572
12-1P	91	103	80	80	75	68	82	77	86	103	72	78	58	82	72	89	74	77	85	63	75	79	105	73	75	71	69	95	87	84	72	2,480
1-2P	92	75	76	70	79	86	80	92	99	94	75	63	64	71	104	88	68	70	75	72	61	99	87	82	75	76	93	81	88	90	71	2,496
2-3P	102	67	84	71	100	98	99	106	115	87	84	75	92	79	89	102	95	91	80	93	94	109	91	81	80	91	83	89	97	70	93	2,787
3-4P	92	77	72	83	83	82	97	99	81	71	91	87	77	79	100	79	84	70	82	91	82	105	87	65	94	71	88	93	101	85	75	2,623
4-5P	87	77	64	40	54	59	88	115	78	74	69	81	75	95	78	79	70	63	71	70	73	90	69	62	64	87	78	61	82	58	65	2,276
5-6P	47	47	54	35	52	53	53	60	70	59	35	51	38	45	59	72	55	35	41	47	42	60	64	51	46	53	46	53	56	58	57	1,594
6-7P	44	46	59	46	37	40	56	55	70	49	53	35	47	28	39	63	55	26	38	46	29	40	49	39	34	49	52	41	61	50	43	1,419
7-8P	28	98	34	20	27	32	145	32	189	30	24	20	33	45	92	47	33	17	37	41	26	143	27	27	28	84	30	19	30	45	27	1,510
8-9P	29	21	26	15	9	23	20	27	31	12	21	14	31	15	28	33	23	8	14	16	13	16	22	14	20	12	19	16	20	22	14	604
9-10P	6	17	14	37	6	3	14	13	12	6	6	1	7	10	15	14	10	4	6	3	14	5	9	4	4	4	11	11	7	6	4	283
10-11P	12	7	6	8	2	10	3	11	11	5	6	4	11	4	7	13	5	4	5	7	2	6	6	2	4	2	5	3	9	3	7	190
11-12P	1	3	6	6	1	6	4	13	20	3	2	1	1	0	1	6	4	0	1	2	3	4	4	1	2	3	3	4	3	4	1	113
<b>Total:</b>	<b>1184</b>	<b>1243</b>	<b>1000</b>	<b>872</b>	<b>1065</b>	<b>1097</b>	<b>1325</b>	<b>1226</b>	<b>1442</b>	<b>1024</b>	<b>1113</b>	<b>1011</b>	<b>1015</b>	<b>1098</b>	<b>1191</b>	<b>1298</b>	<b>1045</b>	<b>1014</b>	<b>1063</b>	<b>1080</b>	<b>1078</b>	<b>1275</b>	<b>1176</b>	<b>965</b>	<b>1098</b>	<b>1120</b>	<b>1121</b>	<b>1064</b>	<b>1208</b>	<b>1134</b>	<b>965</b>	<b>34,610</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	21	16	22	14	14	10	15	13	23	13	12	17	19	20	16	14	13	19	21	33	26	28	7	14	27	20	15	29	511
1-2A	8	12	13	9	13	7	11	15	20	5	13	12	14	5	20	15	5	20	10	11	8	14	7	14	15	13	13	14	336
2-3A	15	7	7	11	12	10	9	11	5	6	13	9	13	6	7	8	7	9	5	9	6	9	16	5	12	10	12	16	265
3-4A	27	10	11	7	27	19	17	20	12	9	24	21	10	9	21	19	22	20	16	18	10	15	21	20	16	19	11	11	462
4-5A	44	13	7	14	48	49	43	47	13	8	46	44	30	11	45	37	39	64	45	37	19	36	38	31	40	37	30	25	940
5-6A	99	33	36	41	90	90	94	91	35	34	87	101	43	34	104	104	95	91	103	100	63	102	105	104	96	87	64	40	2,166
6-7A	157	44	49	51	145	152	158	154	81	48	161	137	76	54	152	162	133	140	141	141	105	144	145	154	140	136	99	97	3,356
7-8A	222	102	80	103	206	205	202	161	114	83	180	194	132	109	233	186	200	192	196	180	119	237	224	181	199	194	110	147	4,691
8-9A	255	147	125	128	144	149	179	180	169	105	195	197	185	145	202	172	161	181	227	225	179	221	230	197	210	196	228	176	5,108
9-10A	274	197	157	186	179	160	187	190	187	208	157	204	228	171	254	186	204	167	202	234	194	217	238	187	195	245	273	247	5,728
10-11A	338	265	193	242	229	204	202	226	227	213	234	254	274	265	252	173	228	234	258	259	253	286	232	203	252	253	282	254	6,785
11-12A	340	264	285	301	262	237	253	227	241	259	257	247	234	263	288	225	211	297	281	298	287	316	285	239	245	319	322	315	7,598
12-1P	332	255	267	267	255	199	223	281	233	279	278	282	253	281	297	199	208	285	362	309	332	281	268	260	291	348	270	364	7,759
1-2P	339	247	279	259	277	229	273	298	240	270	278	270	273	296	336	220	256	308	315	233	305	337	255	261	304	345	258	381	7,942
2-3P	373	229	273	284	276	225	254	330	207	295	292	333	249	299	281	243	248	301	324	294	339	303	246	283	354	318	272	310	8,035
3-4P	361	235	253	228	272	280	311	317	222	251	317	311	205	294	285	269	296	332	333	287	355	334	296	309	388	400	286	329	8,356
4-5P	322	192	252	212	260	257	297	309	197	257	323	321	209	239	267	261	256	336	316	203	247	305	281	333	319	365	213	303	7,652
5-6P	278	186	255	185	251	216	237	254	162	228	288	289	182	217	216	195	227	244	284	182	221	215	216	233	273	305	163	255	6,457
6-7P	200	156	211	165	168	170	175	182	125	173	206	224	140	191	136	116	171	194	177	184	195	141	162	185	210	214	142	205	4,918
7-8P	153	120	177	118	112	104	137	130	100	146	159	195	147	127	107	96	129	132	164	125	160	121	106	138	148	226	140	170	3,887
8-9P	122	91	118	137	90	109	96	136	100	130	114	144	96	122	84	90	107	127	134	92	125	78	101	134	104	166	118	155	3,220
9-10P	93	90	100	78	43	84	70	96	58	63	88	106	80	114	40	70	76	106	111	82	76	58	79	81	92	116	77	96	2,323
10-11P	60	54	52	131	25	39	45	47	37	40	60	70	59	109	31	32	49	60	67	64	66	46	43	38	44	84	64	56	1,572
11-12P	44	48	32	29	30	37	34	45	35	30	34	36	38	79	32	20	28	38	46	51	36	22	31	39	39	49	42	28	1,052
<b>Total:</b>	<b>4477</b>	<b>3013</b>	<b>3254</b>	<b>3200</b>	<b>3428</b>	<b>3241</b>	<b>3522</b>	<b>3760</b>	<b>2843</b>	<b>3153</b>	<b>3816</b>	<b>4018</b>	<b>3189</b>	<b>3460</b>	<b>3706</b>	<b>3112</b>	<b>3369</b>	<b>3897</b>	<b>4138</b>	<b>3651</b>	<b>3726</b>	<b>3866</b>	<b>3632</b>	<b>3643</b>	<b>4013</b>	<b>4465</b>	<b>3504</b>	<b>4023</b>	<b>101,119</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	8	11	14	7	9	8	7	6	9	7	6	5	11	13	9	7	5	10	12	8	13	15	3	9	14	10	10	18	264
1-2A	2	8	8	6	8	3	8	7	11	2	7	6	7	4	10	7	2	9	5	9	2	6	3	6	9	10	8	9	182
2-3A	6	2	1	4	5	3	4	5	1	1	2	6	6	4	1	5	2	3	2	3	2	4	6	2	3	4	6	6	99
3-4A	8	5	7	4	5	8	4	9	4	5	4	7	2	5	5	5	7	4	7	4	5	8	10	4	6	11	3	4	160
4-5A	8	4	3	2	14	13	14	11	2	1	15	13	9	4	15	10	8	11	14	7	3	4	4	7	11	7	4	3	221
5-6A	22	16	14	17	20	30	24	25	8	12	18	21	11	12	23	17	23	23	22	14	8	28	28	24	30	25	15	7	537
6-7A	39	13	12	11	37	49	49	41	11	6	47	47	14	8	41	53	40	36	40	15	9	22	31	26	34	29	15	11	786
7-8A	55	28	31	32	59	56	54	44	24	23	54	53	33	25	68	63	56	56	61	40	24	56	51	48	68	56	38	39	1,295
8-9A	61	54	40	29	45	41	71	48	42	19	61	54	47	32	41	42	50	52	56	46	38	38	67	51	68	57	42	34	1,326
9-10A	85	82	63	65	64	61	78	75	45	54	62	56	66	55	84	59	69	64	73	80	45	53	67	76	79	72	56	64	1,852
10-11A	119	110	89	109	88	88	95	100	70	76	98	87	95	73	102	72	83	91	100	93	84	84	101	87	111	119	81	105	2,610
11-12A	130	126	139	134	114	121	112	109	101	94	124	95	96	101	140	98	101	157	117	121	99	91	113	97	119	153	119	115	3,236
12-1P	174	123	135	107	108	95	115	110	101	106	131	133	101	134	142	98	103	136	154	135	131	120	123	123	134	171	128	152	3,523
1-2P	166	131	164	96	138	111	135	149	118	133	143	147	113	131	162	112	129	172	168	133	139	143	116	144	168	192	133	166	3,952
2-3P	188	122	144	85	138	117	141	182	104	131	154	179	141	142	151	113	143	174	169	147	146	136	127	143	185	175	156	144	4,077
3-4P	198	137	170	83	142	128	161	157	131	135	178	151	108	125	148	120	153	181	169	165	162	157	145	160	208	184	166	156	4,278
4-5P	189	121	146	79	146	150	154	160	98	134	193	174	116	139	128	130	127	185	172	126	131	152	163	185	178	212	138	166	4,192
5-6P	170	103	158	69	130	103	126	146	93	123	163	134	102	128	124	111	138	153	173	104	127	122	125	132	174	170	91	137	3,629
6-7P	129	86	143	58	103	88	101	93	72	101	123	129	84	119	86	74	104	111	105	79	111	77	94	102	124	123	85	137	2,841
7-8P	114	70	102	49	68	68	79	77	67	87	85	122	99	74	62	60	79	77	84	71	96	68	63	100	95	127	85	100	2,328
8-9P	93	57	76	53	50	67	57	75	55	91	58	71	56	82	46	52	62	77	75	65	78	42	67	92	63	100	64	101	1,925
9-10P	65	58	64	37	26	55	38	60	39	35	50	48	49	88	25	32	49	56	54	52	49	27	48	46	53	76	54	64	1,397
10-11P	39	33	34	94	16	25	24	27	24	21	36	35	41	86	15	20	27	41	39	39	41	23	29	22	33	46	44	38	992
11-12P	27	33	23	18	15	24	14	23	23	15	22	22	20	55	18	12	15	20	25	32	25	13	17	28	23	36	30	16	644
<b>Total:</b>	<b>2095</b>	<b>1533</b>	<b>1780</b>	<b>1248</b>	<b>1548</b>	<b>1512</b>	<b>1665</b>	<b>1739</b>	<b>1253</b>	<b>1412</b>	<b>1834</b>	<b>1795</b>	<b>1427</b>	<b>1639</b>	<b>1646</b>	<b>1372</b>	<b>1575</b>	<b>1899</b>	<b>1896</b>	<b>1588</b>	<b>1568</b>	<b>1489</b>	<b>1601</b>	<b>1714</b>	<b>1990</b>	<b>2165</b>	<b>1571</b>	<b>1792</b>	<b>46,346</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	5	7	7	5	2	5	7	11	5	3	11	7	6	4	5	7	6	8	16	11	12	3	4	10	10	5	11	205
1-2A	6	3	4	2	5	4	3	6	7	2	4	6	5	0	8	8	3	11	5	2	5	8	4	7	5	2	4	3	132
2-3A	7	4	5	6	5	6	5	5	4	4	11	1	6	2	4	3	4	5	3	5	4	4	8	3	8	6	6	8	142
3-4A	18	5	3	3	20	10	11	10	7	4	18	13	8	3	14	13	14	16	8	12	5	7	11	14	9	7	7	4	274
4-5A	34	9	4	11	34	35	29	36	11	7	29	31	20	7	30	25	30	48	30	30	15	31	33	24	29	30	26	22	700
5-6A	73	17	21	23	66	57	66	63	26	21	66	75	31	22	76	82	69	62	79	86	55	65	72	76	61	57	49	33	1,549
6-7A	110	31	37	38	102	97	104	107	66	39	109	88	58	46	106	100	87	93	93	123	94	113	110	122	100	100	81	82	2,436
7-8A	151	68	47	69	136	138	135	111	87	60	113	131	93	81	146	111	131	124	126	130	92	167	159	117	118	125	72	104	3,142
8-9A	179	87	81	97	95	103	105	122	124	84	125	132	130	107	152	124	102	120	153	161	137	165	147	136	130	134	173	134	3,539
9-10A	172	103	87	116	110	91	101	108	137	143	85	140	148	109	163	120	121	96	122	137	140	148	155	104	107	155	208	165	3,591
10-11A	190	140	96	121	132	112	95	121	143	130	122	146	160	177	131	96	135	130	141	154	151	187	120	106	126	116	176	134	3,788
11-12A	181	127	128	148	135	105	122	106	127	154	121	144	127	142	128	114	99	115	136	161	171	206	157	132	109	147	190	180	3,912
12-1P	141	117	121	137	130	86	100	155	123	148	131	130	133	126	131	88	99	132	172	149	173	145	128	118	139	143	126	186	3,707
1-2P	144	97	95	136	120	104	120	136	111	119	118	101	137	142	146	91	112	111	118	79	146	174	123	102	118	134	109	174	3,417
2-3P	143	91	114	177	115	92	94	123	91	142	105	124	94	144	115	117	82	104	133	118	168	146	106	112	134	115	98	145	3,342
3-4P	128	83	66	128	118	130	123	132	76	104	118	130	86	146	123	125	127	121	146	102	159	144	139	120	149	168	101	145	3,437
4-5P	108	63	89	114	90	97	115	113	92	104	105	125	86	85	125	112	112	112	110	63	105	134	99	116	109	113	69	118	2,883
5-6P	88	73	85	105	101	95	99	90	64	90	109	138	74	75	80	74	78	74	99	70	77	86	72	81	82	118	65	103	2,445
6-7P	54	55	56	98	57	74	66	79	46	66	71	84	51	66	40	40	56	72	68	62	70	54	60	71	77	79	52	54	1,778
7-8P	35	47	62	64	41	33	55	49	28	54	64	63	40	44	44	32	41	50	67	47	49	51	39	35	44	84	45	65	1,372
8-9P	23	31	38	74	36	38	37	53	44	32	53	64	34	33	33	35	43	45	49	24	40	33	30	38	29	55	44	43	1,131
9-10P	24	26	30	40	14	25	27	34	14	26	36	54	25	22	13	25	24	46	55	29	22	28	27	29	35	35	22	30	817
10-11P	15	19	15	26	7	14	19	18	11	18	22	28	12	14	16	11	21	17	26	20	22	22	13	14	10	34	17	13	494
11-12P	16	13	9	9	14	12	18	21	11	13	10	12	16	18	14	6	13	16	17	16	11	7	13	8	13	10	10	11	357
<b>Total:</b>	<b>2052</b>	<b>1314</b>	<b>1300</b>	<b>1749</b>	<b>1688</b>	<b>1560</b>	<b>1654</b>	<b>1805</b>	<b>1461</b>	<b>1569</b>	<b>1748</b>	<b>1971</b>	<b>1581</b>	<b>1617</b>	<b>1842</b>	<b>1557</b>	<b>1610</b>	<b>1726</b>	<b>1964</b>	<b>1796</b>	<b>1922</b>	<b>2137</b>	<b>1828</b>	<b>1689</b>	<b>1751</b>	<b>1977</b>	<b>1755</b>	<b>1967</b>	<b>48,590</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total		
12-1A	1	0	0	0	0	0	3	0	3	1	2	1	1	1	2	2	1	2	1	8	2	1	1	1	2	0	0	0	0	36	
1-2A	0	1	0	1	0	0	0	2	2	1	1	0	2	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	2	19		
2-3A	1	1	1	1	2	1	0	1	0	0	0	2	1	0	2	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	2	21		
3-4A	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	3	19	
4-5A	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0	0	1	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10		
5-6A	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	2	0	0	1	2	0	1	0	0	0	3	3	1	2	2	0	0	21		
6-7A	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	3	2	1	0	1	1	0	2	1	0	0	19		
7-8A	4	0	2	1	5	3	3	1	1	0	3	1	2	2	5	1	3	3	4	4	1	3	2	6	2	3	0	2	67		
8-9A	2	2	2	1	0	1	0	1	0	0	2	4	0	3	2	1	2	2	2	2	0	1	2	2	5	2	1	1	43		
9-10A	5	9	4	1	2	2	4	3	0	0	2	0	3	1	2	2	5	5	3	6	0	5	4	3	4	8	1	5	89		
10-11A	11	8	3	5	4	1	8	1	7	1	5	7	10	2	9	2	4	4	9	7	7	5	6	4	7	13	6	2	158		
11-12A	16	9	10	15	7	7	11	5	6	5	9	6	3	7	13	7	5	14	19	5	6	4	9	6	11	11	1	9	236		
12-1P	12	10	6	8	10	14	3	11	1	13	9	13	8	10	12	12	3	5	20	17	11	7	12	10	8	23	11	7	286		
1-2P	18	15	14	7	12	7	13	4	5	8	11	19	8	13	13	10	10	17	20	16	13	8	10	11	13	13	11	14	333		
2-3P	33	11	8	5	14	8	14	18	9	9	22	18	10	8	11	4	14	20	17	20	10	7	5	19	30	22	16	13	395		
3-4P	28	12	14	6	7	10	15	18	12	8	13	19	10	9	8	11	11	21	8	17	20	18	5	20	21	32	11	17	401		
4-5P	22	8	10	3	18	8	16	25	5	8	20	10	6	9	10	12	11	30	22	11	8	11	12	23	27	33	3	15	396		
5-6P	18	8	10	4	14	10	7	16	3	9	12	9	4	13	11	7	5	11	10	6	9	6	14	16	15	15	6	10	278		
6-7P	15	10	11	1	6	6	6	7	7	3	6	10	5	4	9	2	8	8	4	40	12	7	5	9	7	12	5	10	235		
7-8P	4	3	12	3	2	3	0	2	5	5	8	7	7	9	1	4	4	3	12	6	8	2	2	2	8	11	7	3	143		
8-9P	6	2	4	4	3	2	2	4	1	5	0	7	5	5	2	2	1	5	8	2	5	1	4	4	12	10	7	10	123		
9-10P	3	6	5	0	2	4	3	2	4	1	2	3	5	4	2	13	3	4	2	1	4	1	4	5	3	4	1	2	93		
10-11P	6	1	3	10	1	0	2	2	2	1	2	7	5	9	0	1	1	2	2	4	3	1	1	1	0	3	3	4	77		
11-12P	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	2	1	0	4	0	1	0	1	4	3	0	1	1	3	3	3	2	0	36		
<b>Total:</b>	<b>207</b>	<b>117</b>	<b>121</b>	<b>77</b>	<b>111</b>	<b>92</b>	<b>113</b>	<b>126</b>	<b>75</b>	<b>80</b>	<b>134</b>	<b>148</b>	<b>97</b>	<b>115</b>	<b>118</b>	<b>99</b>	<b>93</b>	<b>165</b>	<b>171</b>	<b>178</b>	<b>120</b>	<b>94</b>	<b>104</b>	<b>148</b>	<b>185</b>	<b>222</b>	<b>93</b>	<b>131</b>	<b>3,534</b>		

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6
1-2A	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3
2-3A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3
3-4A	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	9
4-5A	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	9
5-6A	4	0	0	1	3	2	4	3	1	0	3	3	1	0	4	3	3	5	2	0	0	6	2	3	3	3	0	0	59	
6-7A	8	0	0	1	6	5	4	5	4	2	5	1	3	0	5	8	6	8	6	2	2	8	3	6	4	6	3	4	115	
7-8A	12	6	0	1	6	8	10	5	2	0	10	9	4	1	14	11	10	9	5	6	2	11	12	10	11	10	0	2	187	
8-9A	13	4	2	1	4	4	3	9	3	2	7	7	8	3	7	5	7	7	16	16	4	17	14	8	7	3	12	7	200	
9-10A	12	3	3	4	3	6	4	4	5	11	8	8	11	6	5	5	9	2	4	11	9	11	12	4	5	10	8	13	196	
10-11A	18	7	5	7	5	3	4	4	7	6	9	14	9	13	10	3	6	9	8	5	11	10	5	6	8	5	19	13	229	
11-12A	13	2	8	4	6	4	8	7	7	6	3	2	8	13	7	6	6	11	9	11	11	15	6	4	6	8	12	11	214	
12-1P	5	5	5	15	7	4	5	5	8	12	7	6	11	11	12	1	3	12	16	8	17	9	5	9	10	11	5	19	243	
1-2P	11	4	6	20	7	7	5	9	6	10	6	3	15	10	15	7	5	8	9	5	7	12	6	4	5	6	5	27	240	
2-3P	9	5	7	17	9	8	5	7	3	13	11	12	4	5	4	9	9	3	5	9	15	14	8	9	5	6	2	8	221	
3-4P	7	3	3	11	5	12	12	10	3	4	8	11	1	14	6	13	5	9	10	3	14	15	7	9	10	16	8	11	240	
4-5P	3	0	7	16	6	2	12	11	2	11	5	12	1	6	4	7	6	9	12	3	3	8	7	9	5	7	3	4	181	
5-6P	2	2	2	7	6	8	5	2	2	6	4	8	2	1	1	3	6	6	2	2	8	1	5	4	2	2	1	5	105	
6-7P	2	5	1	8	2	2	2	3	0	3	6	1	0	2	1	0	3	3	0	3	2	3	3	3	2	0	0	4	64	
7-8P	0	0	1	2	1	0	3	2	0	0	2	3	1	0	0	0	5	2	1	1	7	0	2	1	1	4	3	2	44	
8-9P	0	1	0	6	1	2	0	4	0	2	3	2	1	2	3	1	1	0	2	1	2	2	0	0	0	1	3	1	41	
9-10P	1	0	1	1	1	0	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	1	1	0	0	16	
10-11P	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	9	
11-12P	0	1	0	2	0	0	1	0	0	2	0	1	2	2	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	15
<b>Total:</b>	<b>123</b>	<b>49</b>	<b>53</b>	<b>126</b>	<b>81</b>	<b>77</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>54</b>	<b>92</b>	<b>100</b>	<b>104</b>	<b>84</b>	<b>89</b>	<b>100</b>	<b>84</b>	<b>91</b>	<b>107</b>	<b>107</b>	<b>89</b>	<b>116</b>	<b>146</b>	<b>99</b>	<b>92</b>	<b>87</b>	<b>101</b>	<b>85</b>	<b>133</b>	<b>2,649</b>	

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	11	14	7	9	8	10	6	12	8	8	6	12	14	11	9	6	12	13	16	15	16	4	10	16	10	10	18	300
1-2A	2	9	8	7	8	3	8	9	13	3	8	6	9	5	12	7	2	9	5	9	3	6	3	7	10	10	9	11	201
2-3A	7	3	2	5	7	4	4	6	1	1	2	8	7	4	3	5	3	4	2	4	2	5	7	2	4	4	6	8	120
3-4A	9	5	8	4	5	9	5	10	5	5	5	8	2	6	6	6	7	4	8	5	5	8	10	5	7	12	3	7	179
4-5A	8	4	3	2	14	14	14	11	2	1	17	13	10	4	15	11	9	14	15	7	3	4	4	7	11	7	4	3	231
5-6A	22	16	15	17	21	31	24	25	8	13	18	23	11	12	24	19	23	24	22	14	8	31	31	25	32	27	15	7	558
6-7A	39	13	12	12	37	50	50	42	11	7	47	48	15	8	41	54	40	39	42	16	9	23	32	26	36	30	15	11	805
7-8A	59	28	33	33	64	59	57	45	25	23	57	54	35	27	73	64	59	59	65	44	25	59	53	54	70	59	38	41	1,362
8-9A	63	56	42	30	45	42	71	49	42	19	63	58	47	35	43	43	52	54	58	48	38	39	69	53	73	59	43	35	1,369
9-10A	90	91	67	66	66	63	82	78	45	54	64	56	69	56	86	61	74	69	76	86	45	58	71	79	83	80	57	69	1,941
10-11A	130	118	92	114	92	89	103	101	77	77	103	94	105	75	111	74	87	95	109	100	91	89	107	91	118	132	87	107	2,768
11-12A	146	135	149	149	121	128	123	114	107	99	133	101	99	108	153	105	106	171	136	126	105	95	122	103	130	164	120	124	3,472
12-1P	186	133	141	115	118	109	118	121	102	119	140	146	109	144	154	110	106	141	174	152	142	127	135	133	142	194	139	159	3,809
1-2P	184	146	178	103	150	118	148	153	123	141	154	166	121	144	175	122	139	189	188	149	152	151	126	155	181	205	144	180	4,285
2-3P	221	133	152	90	152	125	155	200	113	140	176	197	151	150	162	117	157	194	186	167	156	143	132	162	215	197	172	157	4,472
3-4P	226	149	184	89	149	138	176	175	143	143	191	170	118	134	156	131	164	202	177	182	182	175	150	180	229	216	177	173	4,679
4-5P	211	129	156	82	164	158	170	185	103	142	213	184	122	148	138	142	138	215	194	137	139	163	175	208	205	245	141	181	4,588
5-6P	188	111	168	73	144	113	133	162	96	132	175	143	106	141	135	118	143	164	183	110	136	128	139	148	189	185	97	147	3,907
6-7P	144	96	154	59	109	94	107	100	79	104	129	139	89	123	95	76	112	119	109	119	123	84	99	111	131	135	90	147	3,076
7-8P	118	73	114	52	70	71	79	79	72	92	93	129	106	83	63	64	83	80	96	77	104	70	65	102	103	138	92	103	2,471
8-9P	99	59	80	57	53	69	59	79	56	96	58	78	61	87	48	54	63	82	83	67	83	43	71	96	75	110	71	111	2,048
9-10P	68	64	69	37	28	59	41	62	43	36	52	51	54	92	27	45	52	60	56	53	53	28	52	51	56	80	55	66	1,490
10-11P	45	34	37	104	17	25	26	29	26	22	38	42	46	95	15	21	28	43	41	43	44	24	30	23	33	49	47	42	1,069
11-12P	28	34	23	18	16	25	15	24	24	15	24	23	20	59	18	13	15	21	29	35	25	14	18	31	26	39	32	16	680
<b>Total:</b>	<b>2302</b>	<b>1650</b>	<b>1901</b>	<b>1325</b>	<b>1659</b>	<b>1604</b>	<b>1778</b>	<b>1865</b>	<b>1328</b>	<b>1492</b>	<b>1968</b>	<b>1943</b>	<b>1524</b>	<b>1754</b>	<b>1764</b>	<b>1471</b>	<b>1668</b>	<b>2064</b>	<b>2067</b>	<b>1766</b>	<b>1688</b>	<b>1583</b>	<b>1705</b>	<b>1862</b>	<b>2175</b>	<b>2387</b>	<b>1664</b>	<b>1923</b>	<b>49,880</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_SB                                      **Lane Direction :** SB

7/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	5	8	7	5	2	5	7	11	5	4	11	7	6	5	5	7	7	8	17	11	12	3	4	11	10	5	11	211
1-2A	6	3	5	2	5	4	3	6	7	2	5	6	5	0	8	8	3	11	5	2	5	8	4	7	5	3	4	3	135
2-3A	8	4	5	6	5	6	5	5	4	5	11	1	6	2	4	3	4	5	3	5	4	4	9	3	8	6	6	8	145
3-4A	18	5	3	3	22	10	12	10	7	4	19	13	8	3	15	13	15	16	8	13	5	7	11	15	9	7	8	4	283
4-5A	36	9	4	12	34	35	29	36	11	7	29	31	20	7	30	26	30	50	30	30	16	32	34	24	29	30	26	22	709
5-6A	77	17	21	24	69	59	70	66	27	21	69	78	32	22	80	85	72	67	81	86	55	71	74	79	64	60	49	33	1,608
6-7A	118	31	37	39	108	102	108	112	70	41	114	89	61	46	111	108	93	101	99	125	96	121	113	128	104	106	84	86	2,551
7-8A	163	74	47	70	142	146	145	116	89	60	123	140	97	82	160	122	141	133	131	136	94	178	171	127	129	135	72	106	3,329
8-9A	192	91	83	98	99	107	108	131	127	86	132	139	138	110	159	129	109	127	169	177	141	182	161	144	137	137	185	141	3,739
9-10A	184	106	90	120	113	97	105	112	142	154	93	148	159	115	168	125	130	98	126	148	149	159	167	108	112	165	216	178	3,787
10-11A	208	147	101	128	137	115	99	125	150	136	131	160	169	190	141	99	141	139	149	159	162	197	125	112	134	121	195	147	4,017
11-12A	194	129	136	152	141	109	130	113	134	160	124	146	135	155	135	120	105	126	145	172	182	221	163	136	115	155	202	191	4,126
12-1P	146	122	126	152	137	90	105	160	131	160	138	136	144	137	143	89	102	144	188	157	190	154	133	127	149	154	131	205	3,950
1-2P	155	101	101	156	127	111	125	145	117	129	124	104	152	152	161	98	117	119	127	84	153	186	129	106	123	140	114	201	3,657
2-3P	152	96	121	194	124	100	99	130	94	155	116	136	98	149	119	126	91	107	138	127	183	160	114	121	139	121	100	153	3,563
3-4P	135	86	69	139	123	142	135	142	79	108	126	141	87	160	129	138	132	130	156	105	173	159	146	129	159	184	109	156	3,677
4-5P	111	63	96	130	96	99	127	124	94	115	110	137	87	91	129	119	118	121	122	66	108	142	106	125	114	120	72	122	3,064
5-6P	90	75	87	112	107	103	104	92	66	96	113	146	76	76	81	77	84	80	101	72	85	87	77	85	84	120	66	108	2,550
6-7P	56	60	57	106	59	76	68	82	46	69	77	85	51	68	41	40	59	75	68	65	72	57	63	74	79	79	52	58	1,842
7-8P	35	47	63	66	42	33	58	51	28	54	66	66	41	44	44	32	46	52	68	48	56	51	41	36	45	88	48	67	1,416
8-9P	23	32	38	80	37	40	37	57	44	34	56	66	35	35	36	36	44	45	51	25	42	35	30	38	29	56	47	44	1,172
9-10P	25	26	31	41	15	25	29	34	15	27	36	55	26	22	13	25	24	46	55	29	23	30	27	30	36	36	22	30	833
10-11P	15	20	15	27	8	14	19	18	11	18	22	28	13	14	16	11	21	17	26	21	22	22	13	15	11	35	17	14	503
11-12P	16	14	9	11	14	12	19	21	11	15	10	13	18	20	14	7	13	17	17	16	11	8	13	8	13	10	10	12	372
<b>Total:</b>	<b>2175</b>	<b>1363</b>	<b>1353</b>	<b>1875</b>	<b>1769</b>	<b>1637</b>	<b>1744</b>	<b>1895</b>	<b>1515</b>	<b>1661</b>	<b>1848</b>	<b>2075</b>	<b>1665</b>	<b>1706</b>	<b>1942</b>	<b>1641</b>	<b>1701</b>	<b>1833</b>	<b>2071</b>	<b>1885</b>	<b>2038</b>	<b>2283</b>	<b>1927</b>	<b>1781</b>	<b>1838</b>	<b>2078</b>	<b>1840</b>	<b>2100</b>	<b>51,239</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	31	14	22	25	32	34	41	12	14	46	29	30	37	22	16	16	34	28	35	39	37	28	12	29	43	30	32	27	20	888
1-2A	27	25	23	16	12	23	23	22	31	14	12	29	21	22	24	26	19	20	14	15	15	20	29	10	19	20	17	22	25	16	15	626
2-3A	26	15	12	13	25	26	23	20	14	13	25	29	29	25	25	12	16	22	22	25	29	21	15	9	21	38	22	27	26	35	20	680
3-4A	95	36	36	31	85	93	95	90	30	30	89	106	94	92	93	45	22	86	106	104	103	91	59	31	80	80	78	85	100	39	24	2,228
4-5A	211	90	81	101	194	186	216	177	109	79	233	222	239	232	237	102	75	212	196	209	204	202	78	61	206	207	204	214	190	83	77	5,127
5-6A	486	181	144	182	427	474	460	441	227	158	480	405	455	433	423	242	144	466	426	451	451	429	242	149	440	455	428	454	404	201	139	10,897
6-7A	706	374	260	338	707	701	709	754	424	255	740	681	729	693	768	433	271	711	689	773	756	734	447	246	671	747	731	693	668	394	314	18,117
7-8A	952	628	452	627	697	697	739	806	654	459	799	863	742	761	781	633	449	756	790	816	760	888	645	449	776	813	782	796	824	667	444	21,945
8-9A	1,058	925	731	631	845	760	819	917	880	619	769	821	801	803	900	867	610	739	736	785	814	870	853	639	871	824	791	834	914	940	655	25,021
9-10A	1,090	1,153	857	355	1,012	925	946	1,032	1,068	841	885	847	806	863	931	1,012	791	878	833	868	880	1,021	921	777	884	890	866	862	1,020	1,032	797	27,943
10-11A	1,220	1,146	943	904	1,062	1,060	983	1,087	1,039	893	931	917	931	982	1,088	1,010	788	896	941	959	1,003	1,087	999	805	1,019	932	978	1,014	1,161	1,014	832	30,624
11-12A	1,229	1,045	929	907	1,151	1,056	1,091	1,236	955	883	996	1,003	994	1,025	1,218	910	803	1,027	1,025	997	1,121	1,192	892	828	1,126	1,034	1,043	1,034	1,210	944	862	31,766
12-1P	1,195	964	821	795	1,061	964	921	1,127	956	797	924	977	936	964	1,105	803	719	975	924	913	876	1,092	919	771	957	970	953	915	1,055	829	774	28,952
1-2P	1,260	842	767	632	1,081	1,042	952	1,140	897	765	916	942	971	1,001	1,186	768	731	952	932	994	946	1,107	816	639	962	926	983	1,060	1,168	877	699	28,954
2-3P	1,252	790	713	610	1,080	1,072	1,109	1,106	775	651	1,015	1,009	1,139	1,056	1,119	741	611	965	1,058	1,073	1,105	1,145	690	664	1,068	1,057	1,015	1,069	1,159	755	646	29,317
3-4P	1,212	704	642	514	1,083	1,081	1,101	1,119	659	616	1,082	1,054	1,082	1,147	1,125	618	603	1,062	1,074	1,060	1,076	1,078	664	602	1,031	1,021	1,042	1,048	1,081	651	587	28,519
4-5P	847	642	593	507	857	854	886	978	632	564	823	795	847	892	905	668	599	657	893	921	792	874	622	501	750	823	880	877	962	570	528	23,539
5-6P	662	528	499	407	563	580	607	651	524	463	510	524	581	588	605	498	453	455	595	590	580	618	574	400	491	594	576	669	619	476	441	16,921
6-7P	426	393	410	375	443	437	536	534	457	346	408	399	454	501	567	425	364	310	405	407	404	550	404	338	342	504	425	363	567	415	343	13,252
7-8P	355	375	360	401	262	389	354	436	419	307	275	282	446	369	488	334	334	189	376	411	303	467	368	255	252	371	371	299	428	290	281	10,847
8-9P	253	244	216	250	154	252	268	239	263	140	166	156	215	205	288	233	179	109	212	182	212	291	218	97	179	176	217	214	230	196	122	6,376
9-10P	169	258	111	536	83	127	115	168	135	61	77	88	101	96	160	186	65	61	98	93	107	153	146	52	84	114	107	114	165	116	64	4,010
10-11P	79	97	56	62	40	58	59	83	62	31	40	40	48	45	57	58	32	35	35	39	52	66	54	24	31	51	52	59	66	57	23	1,591
11-12P	34	53	28	28	27	41	35	47	40	22	34	24	32	31	43	31	21	36	39	45	33	41	34	16	25	26	30	30	31	36	19	1,012
<b>Total:</b>	<b>14882</b>	<b>11543</b>	<b>9715</b>	<b>9236</b>	<b>12973</b>	<b>12923</b>	<b>13079</b>	<b>14244</b>	<b>11291</b>	<b>9019</b>	<b>12243</b>	<b>12259</b>	<b>12722</b>	<b>12856</b>	<b>14173</b>	<b>10677</b>	<b>8715</b>	<b>11635</b>	<b>12453</b>	<b>12758</b>	<b>12657</b>	<b>14076</b>	<b>10726</b>	<b>8391</b>	<b>12297</b>	<b>12702</b>	<b>12634</b>	<b>12782</b>	<b>14105</b>	<b>10660</b>	<b>8726</b>	<b>369,152</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	19	3	12	21	22	22	26	4	5	30	20	19	24	12	8	6	16	17	17	26	18	12	7	17	15	15	18	16	9	504
1-2A	8	10	10	7	4	9	7	10	14	6	6	8	8	9	9	13	10	10	9	4	4	9	13	3	10	5	8	8	10	8	9	258
2-3A	15	8	7	8	9	12	14	8	8	6	11	15	16	13	14	6	8	10	7	13	13	8	5	5	10	16	10	11	14	15	6	321
3-4A	35	15	15	12	35	39	34	34	10	12	35	39	31	29	30	17	10	31	33	37	37	29	21	13	31	31	27	24	36	11	9	802
4-5A	91	43	26	40	74	70	86	69	48	27	80	76	85	96	95	44	29	83	71	80	80	77	21	14	79	85	82	87	74	34	22	1,968
5-6A	165	72	63	80	154	175	169	158	84	57	179	153	166	148	160	81	57	170	162	174	179	153	99	62	156	150	138	164	137	80	52	3,997
6-7A	274	166	116	172	252	265	259	279	178	105	257	248	283	264	297	186	112	261	253	271	272	263	192	113	235	267	274	239	252	173	149	6,927
7-8A	385	268	169	436	267	267	303	329	286	169	310	346	281	289	308	278	186	291	325	332	287	347	254	178	295	315	299	334	329	300	192	8,955
8-9A	497	431	307	417	377	344	379	392	375	247	348	365	358	354	403	390	253	322	322	359	371	370	399	272	391	348	372	362	416	430	285	11,256
9-10A	517	545	399	171	471	417	445	480	509	448	420	381	366	349	430	455	371	413	401	403	382	508	395	362	401	434	390	407	494	476	363	13,003
10-11A	592	536	483	229	520	514	455	514	479	416	454	449	446	487	541	498	362	430	454	483	504	544	496	356	452	449	481	469	575	475	395	14,538
11-12A	617	502	467	330	532	501	545	594	457	439	464	493	489	489	601	446	412	498	463	424	534	580	417	405	522	498	485	479	583	476	415	15,157
12-1P	615	460	377	325	523	466	457	537	481	359	447	456	453	458	554	399	348	474	457	486	416	552	435	373	435	445	457	440	521	416	365	13,987
1-2P	631	437	397	272	553	539	477	563	427	392	441	469	461	497	567	388	373	492	458	477	471	541	416	320	492	451	490	560	582	475	348	14,457
2-3P	624	394	355	274	549	560	570	583	377	316	539	563	613	586	599	358	277	509	553	577	595	591	342	352	586	570	525	553	588	405	287	15,170
3-4P	683	363	307	237	579	579	595	591	324	290	560	563	588	628	604	305	300	574	599	553	589	603	314	280	559	576	549	577	572	297	278	15,016
4-5P	458	330	253	201	513	435	492	566	273	288	455	417	392	522	502	318	270	366	501	487	438	471	289	228	402	469	450	513	541	274	230	12,344
5-6P	345	278	231	145	322	285	314	351	251	213	263	291	319	285	330	231	204	244	311	303	299	357	265	192	257	330	287	300	303	223	211	8,540
6-7P	226	209	211	142	201	237	240	237	216	177	196	174	229	221	266	216	192	166	180	231	193	243	202	186	169	236	239	202	278	177	166	6,458
7-8P	192	198	171	103	112	206	161	204	188	158	155	132	234	178	215	143	153	106	157	217	140	193	189	119	140	150	206	157	202	136	145	5,160
8-9P	121	108	104	147	78	161	120	118	123	67	92	75	116	86	138	109	85	64	112	92	114	140	93	51	80	76	117	92	122	78	56	3,135
9-10P	96	67	46	459	48	79	65	91	67	33	49	53	58	52	92	91	39	35	53	46	53	82	65	26	47	65	56	61	83	59	36	2,252
10-11P	35	40	36	41	25	38	36	42	35	19	21	21	30	24	32	34	18	21	20	24	25	38	28	12	20	29	38	35	44	32	9	902
11-12P	17	28	12	14	16	26	22	26	28	14	23	16	22	19	26	14	10	22	25	27	21	23	18	7	21	13	16	20	14	15	8	583
<b>Total:</b>	<b>7261</b>	<b>5534</b>	<b>4581</b>	<b>4265</b>	<b>6226</b>	<b>6245</b>	<b>6267</b>	<b>6798</b>	<b>5264</b>	<b>4262</b>	<b>5810</b>	<b>5833</b>	<b>6064</b>	<b>6102</b>	<b>6837</b>	<b>5032</b>	<b>4087</b>	<b>5598</b>	<b>5942</b>	<b>6117</b>	<b>6034</b>	<b>6748</b>	<b>4986</b>	<b>3941</b>	<b>5797</b>	<b>6025</b>	<b>6011</b>	<b>6109</b>	<b>6788</b>	<b>5081</b>	<b>4045</b>	<b>175,690</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	9	12	11	10	4	10	12	14	8	8	15	8	10	13	10	8	9	17	11	17	13	18	15	5	12	9	14	14	11	11	354
1-2A	17	14	12	9	7	12	15	11	17	8	6	20	13	12	15	12	9	10	5	10	11	11	14	6	7	13	9	12	14	8	6	345
2-3A	10	7	5	5	12	14	8	12	6	7	14	14	13	12	10	6	8	10	13	11	12	13	10	4	10	17	12	13	12	19	14	333
3-4A	60	20	20	18	49	54	56	55	19	18	49	62	62	59	62	28	12	54	69	66	63	58	32	16	47	49	51	54	62	28	15	1,367
4-5A	118	46	55	61	117	114	129	107	59	51	149	141	147	128	134	57	45	123	122	128	121	122	54	46	121	117	119	126	114	48	55	3,074
5-6A	312	103	78	98	263	292	284	274	138	98	297	243	278	276	257	156	86	286	253	269	264	268	142	87	274	292	281	281	259	118	85	6,692
6-7A	418	201	138	160	450	422	442	463	239	145	463	427	436	417	462	242	154	433	424	485	471	459	248	127	423	473	446	441	400	213	164	10,886
7-8A	555	345	282	182	422	422	426	462	352	287	477	501	451	459	457	350	253	455	459	472	463	528	380	268	471	488	470	453	486	363	248	12,687
8-9A	548	476	413	205	456	402	429	507	493	360	407	446	420	436	485	462	345	401	406	414	421	485	435	353	465	469	410	454	479	492	358	13,332
9-10A	563	591	446	180	524	492	491	531	536	382	451	450	425	499	482	525	408	448	426	448	487	499	509	401	468	443	460	443	517	540	420	14,485
10-11A	598	595	443	670	519	529	509	553	545	463	466	458	468	475	535	489	416	448	474	463	475	531	479	439	544	473	485	523	567	527	430	15,589
11-12A	589	530	447	563	594	537	530	631	483	426	515	491	491	521	593	449	388	509	549	551	563	592	459	415	526	521	538	535	608	452	440	16,036
12-1P	561	494	431	463	521	487	451	577	456	425	464	511	467	486	537	393	361	484	452	417	434	527	435	388	450	497	480	458	515	399	396	14,417
1-2P	603	388	357	352	509	492	451	556	446	367	452	458	493	485	603	370	350	445	461	499	462	553	376	310	459	459	473	486	573	383	345	14,016
2-3P	611	383	350	329	511	492	519	500	364	328	462	433	510	453	498	376	328	442	489	485	493	544	340	304	460	474	472	499	553	332	345	13,679
3-4P	518	331	327	270	494	483	487	507	311	320	507	470	476	505	504	302	291	472	457	492	451	463	341	313	450	431	476	455	488	348	303	13,043
4-5P	371	301	335	292	337	409	381	397	334	266	357	358	444	357	385	339	318	281	380	424	322	387	321	264	335	342	415	356	411	287	288	10,794
5-6P	302	241	256	256	235	289	284	295	266	243	238	225	256	295	269	259	240	207	277	280	275	255	292	198	229	255	277	342	305	246	224	8,111
6-7P	196	180	195	227	236	192	285	291	232	165	200	217	209	276	294	204	168	144	221	173	208	304	193	150	172	261	179	155	286	229	174	6,616
7-8P	158	163	177	286	146	172	180	230	197	143	111	148	195	185	246	187	162	82	217	191	160	256	176	132	109	213	157	134	206	151	130	5,400
8-9P	128	118	110	102	75	78	133	118	123	70	73	78	92	117	148	121	90	45	99	89	96	147	123	46	97	98	98	122	104	117	63	3,118
9-10P	70	189	63	66	35	46	50	75	66	27	27	34	43	43	67	94	26	25	45	47	54	70	80	26	36	44	48	52	79	57	27	1,711
10-11P	43	57	20	18	15	20	23	36	27	12	19	18	18	20	22	22	14	14	15	15	27	28	24	11	11	21	14	24	22	25	12	667
11-12P	17	24	15	14	10	15	13	20	12	8	11	8	10	12	17	17	11	14	14	18	12	16	16	9	4	13	12	10	17	21	11	421
Total:	7382	5806	4987	4837	6547	6469	6586	7220	5735	4627	6223	6226	6425	6538	7095	5470	4491	5841	6344	6458	6362	7129	5497	4328	6173	6475	6391	6442	7091	5414	4564	187,173

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	19	1	0	0	0	30
1-2A	2	1	1	0	1	2	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	2	1	2	2	0	2	1	0	0	23
2-3A	1	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	1	4	0	0	0	1	5	0	3	0	1	0	26
3-4A	0	1	1	1	1	0	5	1	1	0	5	5	1	4	1	0	0	1	4	1	3	4	6	2	2	0	0	7	2	0	0	59
4-5A	2	1	0	0	3	2	1	1	2	1	4	5	7	8	8	1	1	6	3	1	3	3	3	1	6	5	3	1	2	1	0	85
5-6A	9	6	3	4	10	7	7	9	5	3	4	9	11	9	6	5	1	10	11	8	8	8	1	0	10	13	9	9	8	3	2	208
6-7A	14	7	6	6	5	14	8	12	7	5	20	6	10	12	9	5	5	17	12	17	13	12	7	6	13	7	11	13	16	8	1	304
7-8A	12	15	1	9	8	8	10	15	16	3	12	16	10	13	16	5	10	10	6	12	10	13	11	3	10	10	13	9	9	4	4	303
8-9A	13	18	11	9	12	14	11	18	12	12	14	10	23	13	12	15	12	16	8	12	22	15	19	14	15	7	9	18	19	18	12	433
9-10A	10	17	12	4	17	16	10	21	23	11	14	16	15	15	19	32	12	17	6	17	11	14	17	14	15	13	16	12	9	16	14	455
10-11A	30	15	17	5	23	17	19	20	15	14	11	10	17	20	12	23	10	18	13	13	24	12	24	10	23	10	12	22	19	12	7	497
11-12A	23	13	15	14	25	18	16	11	15	18	17	19	14	15	24	15	3	20	13	22	24	20	16	8	78	15	20	20	19	16	7	573
12-1P	19	10	13	7	17	11	13	13	19	13	13	10	16	20	14	11	10	17	15	10	26	13	49	10	72	28	16	17	19	14	13	548
1-2P	26	17	13	8	19	11	24	21	24	6	23	15	17	19	16	10	8	15	13	18	13	13	24	9	11	16	20	14	13	19	6	481
2-3P	17	13	8	7	20	20	20	23	34	7	14	13	16	17	22	7	6	14	16	11	17	10	8	8	22	13	18	17	18	18	14	468
3-4P	11	10	8	7	10	19	19	21	24	6	15	21	18	14	17	11	12	16	18	15	36	12	9	9	22	14	17	16	21	6	6	460
4-5P	18	11	5	14	7	10	13	15	25	10	11	20	11	13	18	11	11	10	12	10	32	16	12	9	13	12	15	8	10	9	10	401
5-6P	15	9	12	6	6	6	9	5	7	7	9	8	6	8	6	8	9	4	7	7	6	6	17	10	5	9	12	27	11	7	6	270
6-7P	4	4	4	6	6	8	11	6	9	4	12	8	16	4	7	5	4	0	4	3	3	3	9	2	1	7	7	6	3	9	3	178
7-8P	5	14	12	12	4	11	13	2	34	6	9	2	17	6	27	4	19	1	2	3	3	18	3	4	3	8	8	8	20	3	6	287
8-9P	4	18	2	1	1	13	15	3	17	3	1	3	7	2	2	3	4	0	1	1	2	4	2	0	2	2	2	0	4	1	3	123
9-10P	3	2	2	11	0	2	0	2	2	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	5	3	1	3	0	1	47
10-11P	1	0	0	3	0	0	0	5	0	0	0	1	0	1	3	2	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	2	22
11-12P	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	8
<b>Total:</b>	<b>239</b>	<b>203</b>	<b>147</b>	<b>134</b>	<b>200</b>	<b>209</b>	<b>226</b>	<b>226</b>	<b>292</b>	<b>130</b>	<b>210</b>	<b>200</b>	<b>233</b>	<b>216</b>	<b>241</b>	<b>175</b>	<b>137</b>	<b>196</b>	<b>167</b>	<b>183</b>	<b>261</b>	<b>199</b>	<b>243</b>	<b>122</b>	<b>327</b>	<b>202</b>	<b>232</b>	<b>231</b>	<b>226</b>	<b>165</b>	<b>117</b>	<b>6,289</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : CC 5**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	19	3	12	21	22	22	27	4	6	31	21	20	24	12	8	7	17	17	18	26	19	13	7	17	34	16	18	16	9	534
1-2A	10	11	11	7	5	11	8	11	14	6	6	9	8	10	9	14	10	10	9	5	4	9	15	4	12	7	8	10	11	8	9	281
2-3A	16	8	7	8	13	12	15	8	8	6	11	15	16	13	15	6	8	12	9	14	17	8	5	5	11	21	10	14	16	6	347	
3-4A	35	16	16	13	36	39	39	35	11	12	40	44	32	33	31	17	10	32	37	38	40	33	27	15	33	31	27	31	38	11	9	861
4-5A	93	44	26	40	77	72	87	70	50	28	84	81	92	104	103	45	30	89	74	81	83	80	24	15	85	90	85	88	76	35	22	2,053
5-6A	174	78	66	84	164	182	176	167	89	60	183	162	177	157	166	86	58	180	173	182	187	161	100	62	166	163	147	173	145	83	54	4,205
6-7A	288	173	122	178	257	279	267	291	185	110	277	254	293	276	306	191	117	278	265	288	285	275	199	119	248	274	285	252	268	181	150	7,231
7-8A	397	283	170	445	275	275	313	344	302	172	322	362	291	302	324	283	196	301	331	344	297	360	265	181	305	325	312	343	338	304	196	9,258
8-9A	510	449	318	426	389	358	390	410	387	259	362	375	381	367	415	405	265	338	330	371	393	385	418	286	406	355	381	380	435	448	297	11,689
9-10A	527	562	411	175	488	433	455	501	532	459	434	397	381	364	449	487	383	430	407	420	393	522	412	376	416	447	406	419	503	492	377	13,458
10-11A	622	551	500	234	543	531	474	534	494	430	465	459	463	507	553	521	372	448	467	496	528	556	520	366	475	459	493	491	594	487	402	15,035
11-12A	640	515	482	344	557	519	561	605	472	457	481	512	503	504	625	461	415	518	476	446	558	600	433	413	600	513	505	499	602	492	422	15,730
12-1P	634	470	390	332	540	477	470	550	500	372	460	466	469	478	568	410	358	491	472	496	442	565	484	383	507	473	473	457	540	430	378	14,535
1-2P	657	454	410	280	572	550	501	584	451	398	464	484	478	516	583	398	381	507	471	495	484	554	440	329	503	467	510	574	595	494	354	14,938
2-3P	641	407	363	281	569	580	590	606	411	323	553	576	629	603	621	365	283	523	569	588	612	601	350	360	608	583	543	570	606	423	301	15,638
3-4P	694	373	315	244	589	598	614	612	348	296	575	584	606	642	621	316	312	590	617	568	625	615	323	289	581	590	566	593	593	303	284	15,476
4-5P	476	341	258	215	520	445	505	581	298	298	466	437	403	535	520	329	281	376	513	497	470	487	301	237	415	481	465	521	551	283	240	12,745
5-6P	360	287	243	151	328	291	323	356	258	220	272	299	325	293	336	239	213	248	318	310	305	363	282	202	262	339	299	327	314	230	217	8,810
6-7P	230	213	215	148	207	245	251	243	225	181	208	182	245	225	273	221	196	166	184	234	196	246	211	188	170	243	246	208	281	186	169	6,636
7-8P	197	212	183	115	116	217	174	206	222	164	164	134	251	184	242	147	172	107	159	220	143	211	192	123	143	158	214	165	222	139	151	5,447
8-9P	125	126	106	148	79	174	135	121	140	70	93	78	123	88	140	112	89	64	113	93	116	144	95	51	82	78	119	92	126	79	59	3,258
9-10P	99	69	48	470	48	81	65	93	69	34	50	54	58	53	93	92	39	36	53	46	53	83	66	26	48	70	59	62	86	59	37	2,299
10-11P	36	40	36	44	25	38	36	47	35	19	21	22	30	25	35	36	18	21	20	24	25	38	30	13	20	30	38	35	44	32	11	924
11-12P	17	29	13	14	17	26	22	27	28	14	23	16	22	19	26	14	10	22	25	27	21	25	18	7	21	13	18	20	14	15	8	591
Total:	7500	5737	4728	4399	6426	6454	6493	7024	5556	4392	6020	6033	6297	6318	7078	5207	4224	5794	6109	6300	6295	6947	5229	4063	6124	6227	6243	6340	7014	5246	4162	181,979

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_SB                      Lane Direction : SB

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	9	12	11	10	4	10	12	14	8	8	15	8	10	13	10	8	9	17	11	17	13	18	15	5	12	9	14	14	11	11	354
1-2A	17	14	12	9	7	12	15	11	17	8	6	20	13	12	15	12	9	10	5	10	11	11	14	6	7	13	9	12	14	8	6	345
2-3A	10	7	5	5	12	14	8	12	6	7	14	14	13	12	10	6	8	10	13	11	12	13	10	4	10	17	12	13	12	19	14	333
3-4A	60	20	20	18	49	54	56	55	19	18	49	62	62	59	62	28	12	54	69	66	63	58	32	16	47	49	51	54	62	28	15	1,367
4-5A	118	46	55	61	117	114	129	107	59	51	149	141	147	128	134	57	45	123	122	128	121	122	54	46	121	117	119	126	114	48	55	3,074
5-6A	312	103	78	98	263	292	284	274	138	98	297	243	278	276	257	156	86	286	253	269	264	268	142	87	274	292	281	281	259	118	85	6,692
6-7A	418	201	138	160	450	422	442	463	239	145	463	427	436	417	462	242	154	433	424	485	471	459	248	127	423	473	446	441	400	213	164	10,886
7-8A	555	345	282	182	422	422	426	462	352	287	477	501	451	459	457	350	253	455	459	472	463	528	380	268	471	488	470	453	486	363	248	12,687
8-9A	548	476	413	205	456	402	429	507	493	360	407	446	420	436	485	462	345	401	406	414	421	485	435	353	465	469	410	454	479	492	358	13,332
9-10A	563	591	446	180	524	492	491	531	536	382	451	450	425	499	482	525	408	448	426	448	487	499	509	401	468	443	460	443	517	540	420	14,485
10-11A	598	595	443	670	519	529	509	553	545	463	466	458	468	475	535	489	416	448	474	463	475	531	479	439	544	473	485	523	567	527	430	15,589
11-12A	589	530	447	563	594	537	530	631	483	426	515	491	491	521	593	449	388	509	549	551	563	592	459	415	526	521	538	535	608	452	440	16,036
12-1P	561	494	431	463	521	487	451	577	456	425	464	511	467	486	537	393	361	484	452	417	434	527	435	388	450	497	480	458	515	399	396	14,417
1-2P	603	388	357	352	509	492	451	556	446	367	452	458	493	485	603	370	350	445	461	499	462	553	376	310	459	459	473	486	573	383	345	14,016
2-3P	611	383	350	329	511	492	519	500	364	328	462	433	510	453	498	376	328	442	489	485	493	544	340	304	460	474	472	499	553	332	345	13,679
3-4P	518	331	327	270	494	483	487	507	311	320	507	470	476	505	504	302	291	472	457	492	451	463	341	313	450	431	476	455	488	348	303	13,043
4-5P	371	301	335	292	337	409	381	397	334	266	357	358	444	357	385	339	318	281	380	424	322	387	321	264	335	342	415	356	411	287	288	10,794
5-6P	302	241	256	256	235	289	284	295	266	243	238	225	256	295	269	259	240	207	277	280	275	255	292	198	229	255	277	342	305	246	224	8,111
6-7P	196	180	195	227	236	192	285	291	232	165	200	217	209	276	294	204	168	144	221	173	208	304	193	150	172	261	179	155	286	229	174	6,616
7-8P	158	163	177	286	146	172	180	230	197	143	111	148	195	185	246	187	162	82	217	191	160	256	176	132	109	213	157	134	206	151	130	5,400
8-9P	128	118	110	102	75	78	133	118	123	70	73	78	92	117	148	121	90	45	99	89	96	147	123	46	97	98	98	122	104	117	63	3,118
9-10P	70	189	63	66	35	46	50	75	66	27	27	34	43	43	67	94	26	25	45	47	54	70	80	26	36	44	48	52	79	57	27	1,711
10-11P	43	57	20	18	15	20	23	36	27	12	19	18	18	20	22	22	14	14	15	15	27	28	24	11	11	21	14	24	22	25	12	667
11-12P	17	24	15	14	10	15	13	20	12	8	11	8	10	12	17	17	11	14	14	18	12	16	16	9	4	13	12	10	17	21	11	421
<b>Total:</b>	<b>7382</b>	<b>5806</b>	<b>4987</b>	<b>4837</b>	<b>6547</b>	<b>6469</b>	<b>6586</b>	<b>7220</b>	<b>5735</b>	<b>4627</b>	<b>6223</b>	<b>6226</b>	<b>6425</b>	<b>6538</b>	<b>7095</b>	<b>5470</b>	<b>4491</b>	<b>5841</b>	<b>6344</b>	<b>6458</b>	<b>6362</b>	<b>7129</b>	<b>5497</b>	<b>4328</b>	<b>6173</b>	<b>6475</b>	<b>6391</b>	<b>6442</b>	<b>7091</b>	<b>5414</b>	<b>4564</b>	<b>187,173</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	14	16	17	19	20	23	24	29	Total
12-1A	44	41	36	32	25	29	39	60	41	32	40	26	32	27	33	35	37	38	33	680
1-2A	39	47	27	25	27	37	35	40	25	20	42	27	31	26	34	37	22	23	42	606
2-3A	66	29	24	27	34	52	51	54	38	31	44	61	36	18	53	56	42	32	45	793
3-4A	95	57	32	41	99	97	84	91	49	40	98	87	45	35	95	82	52	48	102	1,329
4-5A	175	79	57	54	190	148	173	177	109	57	161	182	84	67	180	172	100	56	176	2,397
5-6A	239	144	101	95	248	214	221	228	147	123	240	249	151	125	222	221	165	121	242	3,496
6-7A	352	236	179	148	328	302	290	335	271	190	270	318	259	242	315	315	312	235	341	5,238
7-8A	396	365	254	260	362	318	338	366	369	295	360	342	325	312	282	329	436	325	376	6,410
8-9A	483	473	381	374	477	368	412	428	560	456	386	457	562	515	342	421	555	579	552	8,781
9-10A	610	632	513	498	590	444	526	511	685	630	461	542	692	649	424	417	740	717	636	10,917
10-11A	612	709	579	585	596	510	544	595	697	700	439	486	692	731	442	479	726	720	616	11,458
11-12A	710	696	634	609	559	507	610	619	838	769	468	501	651	732	404	480	641	784	607	11,819
12-1P	696	714	559	584	524	522	551	605	854	695	502	522	643	682	463	497	652	774	669	11,708
1-2P	734	646	555	512	516	584	614	670	678	673	502	579	631	683	523	537	646	748	686	11,717
2-3P	710	588	517	519	519	582	619	634	597	685	523	594	575	719	508	597	581	746	714	11,527
3-4P	740	550	463	501	536	545	579	626	576	607	522	545	574	647	509	563	563	628	694	10,968
4-5P	663	464	424	440	424	478	501	603	439	529	434	518	473	579	466	524	477	591	663	9,690
5-6P	560	396	335	342	332	378	440	478	462	413	353	370	358	488	329	372	377	415	478	7,676
6-7P	439	295	274	324	226	286	291	370	292	329	223	297	329	327	211	269	318	363	416	5,879
7-8P	310	235	231	186	171	212	217	274	247	220	213	238	249	257	180	192	210	221	311	4,374
8-9P	261	200	183	141	155	181	191	175	190	164	150	195	193	205	151	166	194	134	221	3,450
9-10P	207	220	188	134	76	120	143	161	160	92	124	119	169	110	108	115	173	103	156	2,678
10-11P	129	154	97	73	65	79	102	97	118	64	68	81	83	81	81	91	120	68	120	1,771
11-12P	51	63	60	43	30	41	91	60	71	46	51	43	48	49	54	63	90	52	42	1,048
<b>Total:</b>	<b>9321</b>	<b>8033</b>	<b>6703</b>	<b>6547</b>	<b>7109</b>	<b>7034</b>	<b>7662</b>	<b>8257</b>	<b>8513</b>	<b>7860</b>	<b>6674</b>	<b>7379</b>	<b>7885</b>	<b>8306</b>	<b>6409</b>	<b>7030</b>	<b>8229</b>	<b>8521</b>	<b>8938</b>	<b>146,410</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	14	16	17	19	20	23	24	29	Total
12-1A	25	26	24	19	15	14	22	40	25	24	22	13	18	14	14	14	23	20	17	389
1-2A	22	25	17	16	17	15	17	24	16	14	23	12	18	14	12	19	10	12	15	318
2-3A	24	17	14	11	18	24	26	25	20	17	19	32	16	10	31	23	22	18	27	394
3-4A	41	24	14	21	46	46	40	46	17	17	48	40	21	17	44	45	22	17	50	616
4-5A	87	33	28	21	98	88	107	92	57	26	102	99	36	28	105	108	43	19	94	1,271
5-6A	105	47	40	28	111	101	105	99	60	34	105	133	56	47	102	118	49	43	111	1,494
6-7A	143	102	62	48	156	140	147	147	110	64	126	148	102	81	152	153	94	84	155	2,214
7-8A	180	153	103	94	158	131	142	152	134	107	171	141	114	105	120	116	152	113	168	2,554
8-9A	204	174	145	134	156	148	181	118	212	160	142	172	208	181	156	155	210	187	197	3,240
9-10A	236	255	193	165	211	151	224	173	239	246	182	177	247	222	90	133	256	221	224	3,845
10-11A	276	274	218	226	240	181	242	243	255	295	190	176	264	299	187	192	264	283	237	4,542
11-12A	279	293	276	245	240	184	256	257	247	314	179	191	267	321	161	196	261	322	254	4,743
12-1P	349	286	266	235	218	194	230	266	269	309	194	228	266	311	197	213	287	353	321	4,992
1-2P	299	309	265	209	213	203	208	276	274	297	213	248	295	329	216	220	276	370	283	5,003
2-3P	308	287	274	244	250	238	243	287	284	327	211	243	267	326	214	245	268	379	286	5,181
3-4P	344	293	230	228	249	224	225	270	285	295	215	212	297	350	210	238	288	328	286	5,067
4-5P	260	236	232	210	175	220	223	226	198	270	160	205	265	317	190	207	242	297	262	4,395
5-6P	251	227	190	161	150	186	205	219	216	202	174	177	196	298	153	177	226	231	190	3,829
6-7P	223	166	138	158	99	138	141	182	160	173	94	145	199	174	101	142	175	202	209	3,019
7-8P	155	144	130	100	91	125	104	130	133	111	92	128	146	134	84	90	109	138	147	2,291
8-9P	141	107	89	77	78	96	98	105	104	92	56	108	96	121	65	80	93	82	110	1,798
9-10P	111	92	56	80	27	54	67	73	67	60	60	50	79	50	43	51	75	64	84	1,243
10-11P	72	60	53	43	25	39	61	57	44	29	32	44	42	47	37	46	44	40	71	886
11-12P	30	32	34	31	13	19	71	36	48	27	20	20	24	28	20	45	57	35	24	614
<b>Total:</b>	<b>4165</b>	<b>3662</b>	<b>3091</b>	<b>2804</b>	<b>3054</b>	<b>2959</b>	<b>3385</b>	<b>3543</b>	<b>3474</b>	<b>3510</b>	<b>2830</b>	<b>3142</b>	<b>3539</b>	<b>3824</b>	<b>2704</b>	<b>3026</b>	<b>3546</b>	<b>3858</b>	<b>3822</b>	<b>63,938</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	14	16	17	19	20	23	24	29	Total
12-1A	19	15	12	12	10	15	15	19	13	7	18	13	13	12	19	21	12	17	16	278
1-2A	16	21	9	8	10	21	18	16	9	6	19	15	12	11	21	18	12	11	25	278
2-3A	39	12	10	13	15	28	24	29	17	14	23	27	19	6	22	29	20	13	16	376
3-4A	53	32	18	20	48	49	42	42	31	23	46	45	23	18	47	35	28	31	49	680
4-5A	78	42	27	30	84	56	59	78	35	30	52	80	46	35	64	60	49	36	77	1,018
5-6A	116	87	56	59	120	105	100	111	82	81	119	104	89	71	108	91	104	72	120	1,795
6-7A	174	118	112	89	150	138	128	164	135	116	134	145	137	142	148	132	185	128	161	2,636
7-8A	174	172	137	143	169	157	157	80	208	162	162	166	190	180	143	148	239	182	176	3,145
8-9A	231	254	207	196	256	196	191	6	284	247	212	240	294	260	164	197	277	326	285	4,323
9-10A	301	304	273	280	284	244	253	253	365	300	220	287	360	330	267	240	367	401	319	5,648
10-11A	262	340	293	285	269	258	247	272	343	319	209	234	348	346	214	226	378	340	292	5,475
11-12A	329	323	298	281	244	259	240	287	460	364	237	242	304	326	207	227	311	343	284	5,566
12-1P	292	346	237	277	241	269	44	269	461	307	229	214	309	306	228	230	303	337	270	5,169
1-2P	333	258	236	253	236	294	67	310	321	307	219	262	279	279	241	259	306	299	308	5,067
2-3P	322	248	214	231	209	268	197	276	271	282	251	295	249	315	240	272	266	300	319	5,025
3-4P	319	220	200	230	233	258	286	295	235	263	241	258	231	251	241	254	226	248	317	4,806
4-5P	313	195	173	200	216	230	231	289	195	219	220	255	171	218	223	251	201	237	334	4,371
5-6P	250	152	124	149	157	164	196	226	204	181	159	167	143	162	150	161	133	146	237	3,261
6-7P	183	114	121	145	112	129	128	160	112	141	111	139	109	137	102	112	128	139	171	2,493
7-8P	135	75	89	78	72	82	104	125	99	96	111	96	85	103	84	90	86	73	145	1,828
8-9P	103	86	83	59	68	77	81	65	78	63	79	75	88	72	81	72	92	47	95	1,464
9-10P	84	115	114	47	46	57	70	71	86	28	57	56	74	55	58	59	88	37	64	1,266
10-11P	51	85	42	27	39	38	40	33	67	34	31	34	39	28	40	43	71	26	44	812
11-12P	21	28	25	10	14	20	18	24	19	17	31	23	21	21	33	17	30	17	17	406
<b>Total:</b>	<b>4198</b>	<b>3642</b>	<b>3110</b>	<b>3122</b>	<b>3302</b>	<b>3412</b>	<b>2936</b>	<b>3500</b>	<b>4130</b>	<b>3607</b>	<b>3190</b>	<b>3472</b>	<b>3633</b>	<b>3684</b>	<b>3145</b>	<b>3244</b>	<b>3912</b>	<b>3806</b>	<b>4141</b>	<b>67,186</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	14	16	17	19	20	23	24	29	Total	
12-1A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-5A	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
5-6A	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
6-7A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
7-8A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
8-9A	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	8
9-10A	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	8	1	0	0	0	0	11
10-11A	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	4
11-12A	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4
12-1P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
1-2P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
2-3P	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3-4P	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	7
4-5P	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	3
5-6P	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	6
6-7P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7-8P	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
8-9P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9-10P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-11P	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
11-12P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total:</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>55</b>	

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	14	16	17	19	20	23	24	29	Total
12-1A	0	0	0	1	0	0	2	1	3	1	0	0	1	1	0	0	2	1	0	13
1-2A	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	2	10
2-3A	3	0	0	3	1	0	1	0	1	0	1	2	1	2	0	4	0	1	2	22
3-4A	1	1	0	0	5	2	2	3	1	0	4	2	1	0	4	2	2	0	3	33
4-5A	10	4	2	3	6	4	7	7	17	1	7	3	2	4	11	4	8	1	5	106
5-6A	17	10	5	8	17	7	16	18	5	8	16	12	6	7	12	12	12	6	11	205
6-7A	34	16	5	11	22	24	15	24	26	10	10	25	20	19	15	30	33	23	25	387
7-8A	42	40	14	23	35	30	39	134	27	26	27	35	21	27	19	64	45	30	32	710
8-9A	48	45	29	44	65	24	40	298	64	49	32	45	60	73	22	68	68	66	70	1,210
9-10A	73	73	47	53	95	49	49	83	81	84	59	78	85	97	59	43	117	95	93	1,413
10-11A	73	95	68	74	87	70	55	80	99	86	40	76	80	86	41	60	84	96	87	1,437
11-12A	102	80	60	83	74	64	114	75	130	91	52	67	80	84	36	57	69	119	69	1,506
12-1P	55	82	56	72	65	59	277	70	124	79	79	80	68	65	38	54	61	84	78	1,546
1-2P	102	79	54	50	67	87	339	84	83	69	70	69	57	75	66	58	64	78	95	1,646
2-3P	80	52	29	44	60	76	179	71	42	76	61	56	59	78	54	80	47	67	109	1,320
3-4P	77	37	32	43	54	63	67	61	56	48	66	74	45	46	58	70	49	51	91	1,088
4-5P	90	33	19	30	32	28	47	88	46	40	54	58	36	44	53	66	34	57	66	921
5-6P	59	17	20	31	25	28	39	33	42	29	20	25	19	28	26	34	18	36	51	580
6-7P	33	15	15	21	15	19	22	28	20	15	18	13	21	16	8	15	15	22	36	367
7-8P	19	16	12	8	8	5	9	19	15	13	10	14	18	20	12	12	15	10	19	254
8-9P	17	7	11	5	9	8	12	5	8	9	15	12	9	12	5	14	9	5	16	188
9-10P	12	13	18	7	3	9	6	17	7	4	7	13	16	5	7	5	10	2	8	169
10-11P	6	9	2	3	1	2	1	6	7	1	5	3	2	6	4	2	5	2	5	72
11-12P	0	3	1	2	3	2	2	0	4	2	0	0	3	0	1	1	3	0	1	28
<b>Total:</b>	<b>954</b>	<b>728</b>	<b>500</b>	<b>620</b>	<b>749</b>	<b>661</b>	<b>1340</b>	<b>1205</b>	<b>908</b>	<b>741</b>	<b>653</b>	<b>762</b>	<b>711</b>	<b>796</b>	<b>552</b>	<b>755</b>	<b>770</b>	<b>852</b>	<b>974</b>	<b>15,231</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

7/2022																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	14	16	17	19	20	23	24	29	Total
12-1A	25	26	24	19	15	14	22	40	25	24	22	13	18	14	14	14	23	20	17	389
1-2A	22	25	17	16	17	15	17	24	16	14	23	12	18	14	12	19	10	12	15	318
2-3A	24	17	14	11	18	24	26	25	20	17	20	32	16	10	31	23	22	18	27	395
3-4A	41	24	14	21	46	46	40	46	17	17	48	40	21	17	44	45	22	17	50	616
4-5A	87	33	28	21	100	88	107	92	57	26	102	99	36	28	105	108	43	19	94	1,273
5-6A	106	47	40	28	111	102	105	99	60	34	105	133	56	47	102	118	49	43	111	1,496
6-7A	144	102	62	48	156	140	147	147	110	64	126	148	102	81	152	153	94	84	155	2,215
7-8A	180	153	103	94	158	131	142	152	134	107	171	141	114	105	120	117	152	113	168	2,555
8-9A	204	174	145	134	156	148	181	124	212	160	142	172	208	182	156	156	210	187	197	3,248
9-10A	236	255	193	165	211	151	224	175	239	246	182	177	247	222	98	134	256	221	224	3,856
10-11A	277	274	218	226	240	182	242	243	255	295	190	176	264	299	187	193	264	284	237	4,546
11-12A	279	293	276	245	241	184	256	257	248	314	179	192	267	322	161	196	261	322	254	4,747
12-1P	349	286	266	235	218	194	230	266	269	309	194	228	266	311	197	213	288	353	321	4,993
1-2P	299	309	265	209	213	203	208	276	274	297	213	248	295	329	216	220	276	371	283	5,004
2-3P	308	288	274	244	250	238	243	287	284	327	211	243	267	326	214	245	268	379	286	5,182
3-4P	344	293	231	228	249	224	226	270	285	296	215	213	298	350	210	239	288	329	286	5,074
4-5P	260	236	232	210	176	220	223	226	198	270	160	205	266	317	190	207	242	297	263	4,398
5-6P	251	227	191	162	150	186	205	219	216	203	174	178	196	298	153	177	226	233	190	3,835
6-7P	223	166	138	158	99	138	141	182	160	173	94	145	199	174	101	142	175	202	209	3,019
7-8P	156	144	130	100	91	125	104	130	133	111	92	128	146	134	84	90	109	138	147	2,292
8-9P	141	107	89	77	78	96	98	105	104	92	56	108	96	121	65	80	93	82	110	1,798
9-10P	111	92	56	80	27	54	67	73	67	60	60	50	79	50	43	51	75	64	84	1,243
10-11P	72	60	53	43	25	39	61	58	44	29	32	44	42	47	37	46	44	40	71	887
11-12P	30	32	34	31	13	19	71	36	48	27	20	20	24	28	20	45	57	35	24	614
<b>Total:</b>	<b>4169</b>	<b>3663</b>	<b>3093</b>	<b>2805</b>	<b>3058</b>	<b>2961</b>	<b>3386</b>	<b>3552</b>	<b>3475</b>	<b>3512</b>	<b>2831</b>	<b>3145</b>	<b>3541</b>	<b>3826</b>	<b>2712</b>	<b>3031</b>	<b>3547</b>	<b>3863</b>	<b>3823</b>	<b>63,993</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	14	16	17	19	20	23	24	29	Total
12-1A	19	15	12	13	10	15	17	20	16	8	18	13	14	13	19	21	14	18	16	291
1-2A	17	22	10	9	10	22	18	16	9	6	19	15	13	12	22	18	12	11	27	288
2-3A	42	12	10	16	16	28	25	29	18	14	24	29	20	8	22	33	20	14	18	398
3-4A	54	33	18	20	53	51	44	45	32	23	50	47	24	18	51	37	30	31	52	713
4-5A	88	46	29	33	90	60	66	85	52	31	59	83	48	39	75	64	57	37	82	1,124
5-6A	133	97	61	67	137	112	116	129	87	89	135	116	95	78	120	103	116	78	131	2,000
6-7A	208	134	117	100	172	162	143	188	161	126	144	170	157	161	163	162	218	151	186	3,023
7-8A	216	212	151	166	204	187	196	214	235	188	189	201	211	207	162	212	284	212	208	3,855
8-9A	279	299	236	240	321	220	231	304	348	296	244	285	354	333	186	265	345	392	355	5,533
9-10A	374	377	320	333	379	293	302	336	446	384	279	365	445	427	326	283	484	496	412	7,061
10-11A	335	435	361	359	356	328	302	352	442	405	249	310	428	432	255	286	462	436	379	6,912
11-12A	431	403	358	364	318	323	354	362	590	455	289	309	384	410	243	284	380	462	353	7,072
12-1P	347	428	293	349	306	328	321	339	585	386	308	294	377	371	266	284	364	421	348	6,715
1-2P	435	337	290	303	303	381	406	394	404	376	289	331	336	354	307	317	370	377	403	6,713
2-3P	402	300	243	275	269	344	376	347	313	358	312	351	308	393	294	352	313	367	428	6,345
3-4P	396	257	232	273	287	321	353	356	291	311	307	332	276	297	299	324	275	299	408	5,894
4-5P	403	228	192	230	248	258	278	377	241	259	274	313	207	262	276	317	235	294	400	5,292
5-6P	309	169	144	180	182	192	235	259	246	210	179	192	162	190	176	195	151	182	288	3,841
6-7P	216	129	136	166	127	148	150	188	132	156	129	152	130	153	110	127	143	161	207	2,860
7-8P	154	91	101	86	80	87	113	144	114	109	121	110	103	123	96	102	101	83	164	2,082
8-9P	120	93	94	64	77	85	93	70	86	72	94	87	97	84	86	86	101	52	111	1,652
9-10P	96	128	132	54	49	66	76	88	93	32	64	69	90	60	65	64	98	39	72	1,435
10-11P	57	94	44	30	40	40	41	39	74	35	36	37	41	34	44	45	76	28	49	884
11-12P	21	31	26	12	17	22	20	24	23	19	31	23	24	21	34	18	33	17	18	434
<b>Total:</b>	<b>5152</b>	<b>4370</b>	<b>3610</b>	<b>3742</b>	<b>4051</b>	<b>4073</b>	<b>4276</b>	<b>4705</b>	<b>5038</b>	<b>4348</b>	<b>3843</b>	<b>4234</b>	<b>4344</b>	<b>4480</b>	<b>3697</b>	<b>3999</b>	<b>4682</b>	<b>4658</b>	<b>5115</b>	<b>82,417</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022																										
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	33	46	71	63	35	29	27	27	35	74	76	40	46	29	34	39	76	80	50	30	25	30	41	76	74	1,186
1-2A	28	29	38	40	25	23	28	20	21	32	31	17	20	14	18	24	40	51	28	26	19	21	20	15	52	680
2-3A	22	17	24	19	20	19	22	26	20	27	22	23	19	24	25	23	30	27	25	26	25	21	14	13	34	567
3-4A	26	29	23	13	27	28	20	26	33	26	27	29	27	22	26	23	24	16	38	22	25	23	25	22	16	616
4-5A	57	44	41	25	70	62	56	61	64	46	23	73	68	53	64	69	40	26	75	58	56	71	66	47	34	1,349
5-6A	139	154	84	50	173	142	165	143	166	100	54	169	151	150	169	155	104	55	161	168	182	172	160	88	59	3,313
6-7A	377	347	199	116	397	376	396	395	369	195	146	392	426	411	397	397	185	137	356	409	413	393	377	175	142	7,923
7-8A	544	491	391	251	509	504	545	512	493	335	243	489	531	558	536	529	336	259	493	521	539	522	476	292	243	11,142
8-9A	598	644	540	391	645	655	665	689	691	485	432	654	659	614	656	683	562	432	601	630	648	649	636	494	434	14,787
9-10A	643	710	680	595	625	608	626	643	719	706	645	637	633	635	643	629	766	681	624	596	667	681	685	705	629	16,411
10-11A	675	738	802	689	681	634	623	673	746	860	830	676	663	667	692	892	921	825	630	666	642	657	775	976	805	18,438
11-12A	642	786	789	874	677	628	679	719	823	936	883	827	670	657	701	786	891	895	717	649	683	684	787	945	899	19,227
12-1P	670	749	919	842	681	612	677	739	867	934	941	779	677	613	777	855	969	950	738	615	649	687	901	883	950	19,674
1-2P	741	839	858	820	758	652	724	749	828	795	891	676	631	678	823	844	862	971	693	649	686	738	840	787	895	19,428
2-3P	762	867	785	873	811	705	769	816	944	826	839	723	710	748	763	926	964	925	731	703	706	798	947	836	898	20,375
3-4P	787	908	759	761	838	929	787	872	1,035	911	776	715	775	838	809	993	767	908	767	758	879	890	961	869	838	21,130
4-5P	801	885	699	816	799	719	876	884	1,053	769	815	676	844	807	832	999	771	861	790	810	809	837	931	740	844	20,667
5-6P	715	791	661	654	670	658	799	763	855	672	632	588	661	675	760	841	791	759	707	723	759	710	801	766	802	18,213
6-7P	439	609	639	533	542	462	552	548	779	719	611	385	598	578	581	761	746	557	566	473	488	482	821	671	639	14,779
7-8P	349	446	598	492	396	412	406	489	669	567	533	265	426	508	333	626	555	476	389	411	433	344	581	514	495	11,713
8-9P	275	308	465	385	333	284	404	428	465	392	429	189	326	330	301	490	449	368	273	322	310	289	462	365	425	9,067
9-10P	228	281	325	254	222	250	212	235	273	276	250	133	189	231	217	312	354	207	158	202	189	189	300	248	223	5,958
10-11P	131	192	224	112	97	112	114	143	245	238	131	88	100	126	158	226	316	102	108	103	108	136	213	231	113	3,867
11-12P	76	129	136	72	58	55	66	76	117	139	75	42	54	63	77	108	151	68	56	52	73	78	106	132	63	2,122
<b>Total:</b>	<b>9758</b>	<b>11039</b>	<b>10750</b>	<b>9740</b>	<b>10089</b>	<b>9558</b>	<b>10238</b>	<b>10676</b>	<b>12310</b>	<b>11060</b>	<b>10335</b>	<b>9285</b>	<b>9904</b>	<b>10029</b>	<b>10392</b>	<b>12230</b>	<b>11670</b>	<b>10636</b>	<b>9774</b>	<b>9622</b>	<b>10013</b>	<b>10102</b>	<b>11926</b>	<b>10890</b>	<b>10606</b>	<b>262,632</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022																										
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	19	23	34	29	14	15	12	17	20	28	24	18	23	14	18	19	41	41	21	16	13	17	27	29	41	573
1-2A	15	15	16	18	11	14	12	10	11	20	6	8	12	8	12	16	28	20	13	9	5	11	11	9	19	329
2-3A	11	9	7	7	12	10	14	11	10	18	12	12	10	13	10	9	17	13	12	11	15	13	6	8	14	284
3-4A	14	11	8	6	13	13	15	15	20	12	13	22	17	12	14	12	13	9	15	16	14	15	14	11	9	333
4-5A	33	27	24	15	28	33	32	31	35	32	11	50	41	30	36	37	25	18	35	26	32	40	38	25	17	751
5-6A	89	100	61	27	114	92	117	94	108	66	31	112	88	107	120	93	74	32	101	108	116	114	104	45	37	2,150
6-7A	265	227	111	57	257	244	270	274	250	110	83	264	292	280	265	272	120	75	229	286	289	274	256	101	86	5,237
7-8A	351	318	190	144	305	307	344	308	315	209	142	288	329	340	340	335	193	146	302	334	320	326	282	159	150	6,777
8-9A	381	395	294	203	392	384	368	425	410	271	228	396	395	390	372	404	298	212	338	366	379	389	380	264	239	8,573
9-10A	341	384	369	338	356	316	344	340	395	386	349	334	330	346	332	277	377	314	341	313	354	357	367	346	340	8,646
10-11A	361	367	425	373	367	325	340	329	390	449	469	341	338	361	356	510	473	393	325	327	332	351	390	510	415	9,617
11-12A	326	434	430	467	355	315	364	382	441	506	471	376	360	332	357	413	456	466	376	335	367	381	401	489	483	10,083
12-1P	361	362	507	453	359	309	368	377	487	496	515	394	379	322	371	453	473	464	365	313	338	351	449	517	510	10,293
1-2P	380	434	446	432	401	340	375	363	427	424	448	348	306	346	380	405	403	480	338	312	337	348	421	427	429	9,750
2-3P	381	411	428	468	399	387	379	416	485	425	403	342	334	375	329	445	433	430	380	308	316	337	442	395	394	9,842
3-4P	352	450	422	361	389	406	376	404	520	508	392	299	374	357	392	448	363	420	334	321	375	403	446	408	406	9,926
4-5P	339	418	345	451	352	305	407	414	563	394	384	303	379	346	389	459	320	396	350	326	330	327	439	350	377	9,463
5-6P	340	369	283	292	321	294	403	355	409	285	306	252	285	315	324	384	350	322	287	359	326	339	364	336	326	8,226
6-7P	210	272	234	246	293	223	265	244	359	315	314	188	280	251	254	328	281	233	243	211	208	237	331	232	296	6,548
7-8P	164	207	219	233	209	219	183	225	327	241	242	144	208	236	164	247	262	206	171	172	184	168	223	206	200	5,260
8-9P	124	155	168	179	143	147	176	199	221	177	170	93	174	159	152	195	171	141	105	127	137	118	202	165	184	3,982
9-10P	86	129	141	118	114	141	92	112	132	142	108	57	89	109	96	147	130	100	83	79	81	81	131	114	90	2,702
10-11P	48	72	136	50	50	53	47	69	107	123	59	39	47	52	83	115	135	50	40	52	58	61	96	111	43	1,796
11-12P	50	53	72	30	36	29	32	36	60	62	28	23	20	31	36	45	62	31	28	22	24	34	51	70	29	994
<b>Total:</b>	<b>5041</b>	<b>5642</b>	<b>5370</b>	<b>4997</b>	<b>5290</b>	<b>4921</b>	<b>5335</b>	<b>5450</b>	<b>6502</b>	<b>5699</b>	<b>5208</b>	<b>4703</b>	<b>5110</b>	<b>5132</b>	<b>5202</b>	<b>6068</b>	<b>5498</b>	<b>5012</b>	<b>4832</b>	<b>4749</b>	<b>4950</b>	<b>5092</b>	<b>5871</b>	<b>5327</b>	<b>5134</b>	<b>132,135</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																										
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	17	23	29	16	12	12	6	8	35	33	15	14	10	8	11	23	25	17	10	9	7	12	27	23	414
1-2A	10	5	15	14	10	6	12	7	9	8	20	5	3	2	5	2	12	16	4	10	8	5	4	5	20	217
2-3A	8	8	11	6	5	8	5	8	7	6	7	7	9	9	13	10	7	7	9	12	7	6	7	2	11	195
3-4A	6	11	10	6	11	12	4	11	10	11	11	5	7	8	9	7	6	6	15	4	8	6	9	6	6	205
4-5A	19	16	11	7	36	21	22	21	20	10	10	18	21	16	20	29	13	4	27	22	20	25	20	18	16	462
5-6A	41	38	18	15	50	38	38	40	52	23	18	49	53	36	38	50	19	19	44	46	51	47	44	27	16	910
6-7A	90	102	71	44	108	106	98	102	92	64	54	103	74	105	110	93	45	44	104	20	35	98	95	53	37	1,947
7-8A	151	137	144	72	155	157	149	153	137	102	77	150	0	165	152	145	99	86	150	0	0	149	138	101	70	2,839
8-9A	168	189	175	142	192	211	208	209	210	165	148	193	0	170	225	214	176	144	201	0	0	192	192	160	140	4,024
9-10A	228	231	235	193	201	214	211	225	229	233	207	221	0	206	224	239	255	227	63	0	0	238	215	248	192	4,735
10-11A	223	261	266	228	218	230	211	242	246	298	246	249	0	229	241	288	302	255	0	0	0	220	267	301	243	5,264
11-12A	225	256	242	287	229	226	243	233	268	305	296	288	161	230	242	277	267	268	0	0	0	220	255	280	288	5,586
12-1P	217	279	277	262	236	215	218	234	259	303	307	276	215	197	249	289	289	294	0	0	0	227	283	261	273	5,660
1-2P	243	278	276	273	256	225	222	254	291	242	299	214	236	255	296	295	280	297	0	0	0	272	261	213	275	5,753
2-3P	264	315	248	265	279	227	252	277	310	292	283	278	266	247	282	309	274	304	0	0	0	300	314	254	283	6,123
3-4P	290	313	238	284	303	331	281	329	343	281	266	284	294	313	295	353	227	265	112	169	154	318	337	279	297	6,956
4-5P	322	318	243	250	302	291	311	300	324	253	292	269	324	303	322	363	235	267	311	329	318	338	311	235	297	7,428
5-6P	250	287	266	251	242	261	277	284	314	274	229	241	270	250	302	311	258	226	267	255	302	245	278	279	267	6,686
6-7P	160	209	247	178	179	153	183	201	247	248	204	144	211	205	188	270	226	167	157	178	202	176	243	231	202	5,009
7-8P	130	154	229	153	116	130	153	159	204	193	167	85	136	172	127	209	174	130	129	136	163	135	190	170	156	3,900
8-9P	115	104	169	122	118	96	145	140	161	130	159	70	98	120	111	161	149	114	102	128	119	123	142	114	103	3,113
9-10P	98	98	95	86	65	71	70	84	88	89	91	50	73	80	77	100	88	65	51	83	73	71	90	83	63	1,982
10-11P	53	75	55	40	28	39	42	50	92	80	43	29	37	39	49	76	93	33	45	35	32	49	70	76	47	1,307
11-12P	21	47	39	22	16	18	24	32	37	50	33	15	21	23	28	44	57	27	16	21	26	30	40	40	20	747
<b>Total:</b>	<b>3344</b>	<b>3748</b>	<b>3603</b>	<b>3229</b>	<b>3371</b>	<b>3298</b>	<b>3391</b>	<b>3601</b>	<b>3958</b>	<b>3695</b>	<b>3500</b>	<b>3258</b>	<b>2523</b>	<b>3390</b>	<b>3613</b>	<b>4145</b>	<b>3574</b>	<b>3290</b>	<b>1824</b>	<b>1458</b>	<b>1527</b>	<b>3497</b>	<b>3817</b>	<b>3463</b>	<b>3345</b>	<b>81,462</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022																										
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	6	14	5	5	2	3	4	7	11	19	7	9	5	8	9	12	14	12	4	3	6	2	20	10	199
1-2A	3	9	7	8	4	3	4	3	1	4	5	4	5	4	1	6	0	15	11	7	6	5	5	1	13	134
2-3A	3	0	6	6	3	1	3	7	3	3	3	4	0	2	2	4	6	7	4	3	3	2	1	3	9	88
3-4A	6	7	5	1	3	3	1	0	3	3	3	2	3	2	3	4	5	1	8	2	3	2	2	5	1	78
4-5A	5	1	6	3	6	8	2	9	9	4	2	5	6	7	8	3	2	4	13	10	4	6	8	4	1	136
5-6A	9	16	5	8	9	12	10	9	6	11	5	8	10	7	11	12	11	4	16	14	15	11	12	16	6	253
6-7A	22	18	17	15	32	26	28	19	27	21	9	25	60	26	22	32	20	18	23	103	89	21	26	21	19	739
7-8A	42	36	57	35	49	40	52	51	41	24	24	51	202	53	44	49	44	27	41	187	219	47	56	32	23	1,526
8-9A	49	60	71	46	61	60	89	55	71	49	56	65	264	54	59	65	88	76	62	264	269	68	64	70	55	2,190
9-10A	74	95	76	64	68	78	71	78	95	87	89	82	303	83	87	113	134	140	220	283	313	86	103	111	97	3,030
10-11A	91	110	111	88	96	79	72	102	110	113	115	86	325	77	95	94	146	177	305	339	310	86	118	165	147	3,557
11-12A	91	96	117	120	93	87	72	104	114	125	116	163	149	95	102	96	168	161	341	314	316	83	131	176	128	3,558
12-1P	92	108	135	127	86	88	91	128	121	135	119	109	83	94	157	113	207	192	373	302	311	109	169	105	167	3,721
1-2P	118	127	136	115	101	87	127	132	110	129	144	114	89	77	147	144	179	194	355	337	349	118	158	147	191	3,925
2-3P	117	141	109	140	133	91	138	123	149	109	153	103	110	126	152	172	257	191	351	395	390	161	191	187	221	4,410
3-4P	145	145	99	116	146	192	130	139	172	122	118	132	107	168	122	192	177	223	321	268	350	169	178	182	135	4,248
4-5P	140	149	111	115	145	123	158	170	166	122	139	104	141	158	121	177	216	198	129	155	161	172	181	155	170	3,776
5-6P	125	135	112	111	107	103	119	124	132	113	97	95	106	110	134	146	183	211	153	109	131	126	159	151	209	3,301
6-7P	69	128	158	109	70	86	104	103	173	156	93	53	107	122	139	163	239	157	166	84	78	69	247	208	141	3,222
7-8P	55	85	150	106	71	63	70	105	138	133	124	36	82	100	42	170	119	140	89	103	86	41	168	138	139	2,553
8-9P	36	49	128	84	72	41	83	89	83	85	100	26	54	51	38	134	129	113	66	67	54	48	118	86	138	1,972
9-10P	44	54	89	50	43	38	50	39	53	45	51	26	27	42	44	65	136	42	24	40	35	37	79	51	70	1,274
10-11P	30	45	33	22	19	20	25	24	46	35	29	20	16	35	26	35	88	19	23	16	18	26	47	44	23	764
11-12P	5	29	25	20	6	8	10	8	20	27	14	4	13	9	13	19	32	10	12	9	23	14	15	22	14	381
<b>Total:</b>	<b>1373</b>	<b>1649</b>	<b>1777</b>	<b>1514</b>	<b>1428</b>	<b>1339</b>	<b>1512</b>	<b>1625</b>	<b>1850</b>	<b>1666</b>	<b>1627</b>	<b>1324</b>	<b>2271</b>	<b>1507</b>	<b>1577</b>	<b>2017</b>	<b>2598</b>	<b>2334</b>	<b>3118</b>	<b>3415</b>	<b>3536</b>	<b>1513</b>	<b>2238</b>	<b>2100</b>	<b>2127</b>	<b>49,035</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																										
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	19	23	34	29	14	15	12	17	20	28	24	18	23	14	18	19	41	41	21	16	13	17	27	29	41	573
1-2A	15	15	16	18	11	14	12	10	11	20	6	8	12	8	12	16	28	20	13	9	5	11	11	9	19	329
2-3A	11	9	7	7	12	10	14	11	10	18	12	12	10	13	10	9	17	13	12	11	15	13	6	8	14	284
3-4A	14	11	8	6	13	13	15	15	20	12	13	22	17	12	14	12	13	9	15	16	14	15	14	11	9	333
4-5A	33	27	24	15	28	33	32	31	35	32	11	50	41	30	36	37	25	18	35	26	32	40	38	25	17	751
5-6A	89	100	61	27	114	92	117	94	108	66	31	112	88	107	120	93	74	32	101	108	116	114	104	45	37	2,150
6-7A	265	227	111	57	257	244	270	274	250	110	83	264	292	280	265	272	120	75	229	286	289	274	256	101	86	5,237
7-8A	351	318	190	144	305	307	344	308	315	209	142	288	329	340	340	335	193	146	302	334	320	326	282	159	150	6,777
8-9A	381	395	294	203	392	384	368	425	410	271	228	396	395	390	372	404	298	212	338	366	379	389	380	264	239	8,573
9-10A	341	384	369	338	356	316	344	340	395	386	349	334	330	346	332	277	377	314	341	313	354	357	367	346	340	8,646
10-11A	361	367	425	373	367	325	340	329	390	449	469	341	338	361	356	510	473	393	325	327	332	351	390	510	415	9,617
11-12A	326	434	430	467	355	315	364	382	441	506	471	376	360	332	357	413	456	466	376	335	367	381	401	489	483	10,083
12-1P	361	362	507	453	359	309	368	377	487	496	515	394	379	322	371	453	473	464	365	313	338	351	449	517	510	10,293
1-2P	380	434	446	432	401	340	375	363	427	424	448	348	306	346	380	405	403	480	338	312	337	348	421	427	429	9,750
2-3P	381	411	428	468	399	387	379	416	485	425	403	342	334	375	329	445	433	430	380	308	316	337	442	395	394	9,842
3-4P	352	450	422	361	389	406	376	404	520	508	392	299	374	357	392	448	363	420	334	321	375	403	446	408	406	9,926
4-5P	339	418	345	451	352	305	407	414	563	394	384	303	379	346	389	459	320	396	350	326	330	327	439	350	377	9,463
5-6P	340	369	283	292	321	294	403	355	409	285	306	252	285	315	324	384	350	322	287	359	326	339	364	336	326	8,226
6-7P	210	272	234	246	293	223	265	244	359	315	314	188	280	251	254	328	281	233	243	211	208	237	331	232	296	6,548
7-8P	164	207	219	233	209	219	183	225	327	241	242	144	208	236	164	247	262	206	171	172	184	168	223	206	200	5,260
8-9P	124	155	168	179	143	147	176	199	221	177	170	93	174	159	152	195	171	141	105	127	137	118	202	165	184	3,982
9-10P	86	129	141	118	114	141	92	112	132	142	108	57	89	109	96	147	130	100	83	79	81	81	131	114	90	2,702
10-11P	48	72	136	50	50	53	47	69	107	123	59	39	47	52	83	115	135	50	40	52	58	61	96	111	43	1,796
11-12P	50	53	72	30	36	29	32	36	60	62	28	23	20	31	36	45	62	31	28	22	24	34	51	70	29	994
<b>Total:</b>	<b>5041</b>	<b>5642</b>	<b>5370</b>	<b>4997</b>	<b>5290</b>	<b>4921</b>	<b>5335</b>	<b>5450</b>	<b>6502</b>	<b>5699</b>	<b>5208</b>	<b>4703</b>	<b>5110</b>	<b>5132</b>	<b>5202</b>	<b>6068</b>	<b>5498</b>	<b>5012</b>	<b>4832</b>	<b>4749</b>	<b>4950</b>	<b>5092</b>	<b>5871</b>	<b>5327</b>	<b>5134</b>	<b>132,135</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																										
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	14	23	37	34	21	14	15	10	15	46	52	22	23	15	16	20	35	39	29	14	12	13	14	47	33	613
1-2A	13	14	22	22	14	9	16	10	10	12	25	9	8	6	6	8	12	31	15	17	14	10	9	6	33	351
2-3A	11	8	17	12	8	9	8	15	10	9	10	11	9	11	15	14	13	14	13	15	10	8	8	5	20	283
3-4A	12	18	15	7	14	15	5	11	13	14	14	7	10	10	12	11	11	7	23	6	11	8	11	11	7	283
4-5A	24	17	17	10	42	29	24	30	29	14	12	23	27	23	28	32	15	8	40	32	24	31	28	22	17	598
5-6A	50	54	23	23	59	50	48	49	58	34	23	57	63	43	49	62	30	23	60	60	66	58	56	43	22	1,163
6-7A	112	120	88	59	140	132	126	121	119	85	63	128	134	131	132	125	65	62	127	123	124	119	121	74	56	2,686
7-8A	193	173	201	107	204	197	201	204	178	126	101	201	202	218	196	194	143	113	191	187	219	196	194	133	93	4,365
8-9A	217	249	246	188	253	271	297	264	281	214	204	258	264	224	284	279	264	220	263	264	269	260	256	230	195	6,214
9-10A	302	326	311	257	269	292	282	303	324	320	296	303	303	289	311	352	389	367	283	283	313	324	318	359	289	7,765
10-11A	314	371	377	316	314	309	283	344	356	411	361	335	325	306	336	382	448	432	305	339	310	306	385	466	390	8,821
11-12A	316	352	359	407	322	313	315	337	382	430	412	451	310	325	344	373	435	429	341	314	316	303	386	456	416	9,144
12-1P	309	387	412	389	322	303	309	362	380	438	426	385	298	291	406	402	496	486	373	302	311	336	452	366	440	9,381
1-2P	361	405	412	388	357	312	349	386	401	371	443	328	325	332	443	439	459	491	355	337	349	390	419	360	466	9,678
2-3P	381	456	357	405	412	318	390	400	459	401	436	381	376	373	434	481	531	495	351	395	390	461	505	441	504	10,533
3-4P	435	458	337	400	449	523	411	468	515	403	384	416	401	481	417	545	404	488	433	437	504	487	515	461	432	11,204
4-5P	462	467	354	365	447	414	469	470	490	375	431	373	465	461	443	540	451	465	440	484	479	510	492	390	467	11,204
5-6P	375	422	378	362	349	364	396	408	446	387	326	336	376	360	436	457	441	437	420	364	433	371	437	430	476	9,987
6-7P	229	337	405	287	249	239	287	304	420	404	297	197	318	327	327	433	465	324	323	262	280	245	490	439	343	8,231
7-8P	185	239	379	259	187	193	223	264	342	326	291	121	218	272	169	379	293	270	218	239	249	176	358	308	295	6,453
8-9P	151	153	297	206	190	137	228	229	244	215	259	96	152	171	149	295	278	227	168	195	173	171	260	200	241	5,085
9-10P	142	152	184	136	108	109	120	123	141	134	142	76	100	122	121	165	224	107	75	123	108	108	169	134	133	3,256
10-11P	83	120	88	62	47	59	67	74	138	115	72	49	53	74	75	111	181	52	68	51	50	75	117	120	70	2,071
11-12P	26	76	64	42	22	26	34	40	57	77	47	19	34	32	41	63	89	37	28	30	49	44	55	62	34	1,128
<b>Total:</b>	<b>4717</b>	<b>5397</b>	<b>5380</b>	<b>4743</b>	<b>4799</b>	<b>4637</b>	<b>4903</b>	<b>5226</b>	<b>5808</b>	<b>5361</b>	<b>5127</b>	<b>4582</b>	<b>4794</b>	<b>4897</b>	<b>5190</b>	<b>6162</b>	<b>6172</b>	<b>5624</b>	<b>4942</b>	<b>4873</b>	<b>5063</b>	<b>5010</b>	<b>6055</b>	<b>5563</b>	<b>5472</b>	<b>130,497</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	24	32	36	23	14	18	22	28	32	19	15	16	14	16	22	30	14	11	12	20	12	25	35	15	13	14	18	22	28	31	648
1-2A	11	29	12	18	12	13	14	13	20	18	8	16	22	14	13	22	15	20	11	15	9	11	16	17	12	10	10	18	16	12	22	469
2-3A	12	8	8	9	6	15	13	9	14	5	12	5	12	10	9	14	13	11	6	17	7	9	12	9	8	11	7	15	13	7	17	323
3-4A	25	15	7	9	20	21	19	18	14	6	25	28	21	22	23	15	8	10	19	22	19	16	17	4	15	22	18	23	13	21	8	523
4-5A	39	21	16	16	29	34	33	39	19	9	36	31	24	31	38	27	17	36	35	37	32	34	21	12	25	38	33	30	39	21	13	865
5-6A	77	31	30	32	96	93	96	91	48	22	97	88	90	95	72	43	21	108	118	100	99	105	37	32	102	98	102	77	82	40	28	2,250
6-7A	212	70	61	65	200	197	222	205	96	66	232	239	228	220	242	92	70	240	256	219	235	215	82	57	212	234	244	225	219	71	63	5,289
7-8A	284	144	114	124	321	269	361	269	161	130	301	293	319	287	305	195	124	304	323	325	307	309	160	116	248	316	344	298	284	171	102	7,608
8-9A	324	233	201	180	297	319	400	328	261	194	325	281	326	351	376	264	185	320	319	336	295	351	288	196	284	327	336	343	330	262	229	9,061
9-10A	361	359	292	274	347	309	349	367	360	297	318	304	333	320	410	370	300	347	290	341	347	353	389	294	318	348	325	355	361	369	296	10,403
10-11A	379	417	340	350	363	302	361	395	448	352	344	305	297	345	410	474	385	312	327	355	344	396	458	374	309	318	328	333	355	459	399	11,334
11-12A	483	480	446	383	402	349	332	378	479	439	343	370	346	365	412	515	456	373	367	375	378	425	494	448	338	336	324	373	392	473	473	12,547
12-1P	440	479	424	400	423	335	380	441	463	427	355	314	351	355	439	453	445	336	339	371	380	426	464	500	325	324	381	320	448	445	447	12,430
1-2P	453	490	366	400	438	346	402	444	402	446	350	342	337	355	433	458	394	374	368	378	381	482	459	478	363	375	410	411	462	452	457	12,706
2-3P	471	481	422	370	422	391	443	498	351	427	370	343	420	417	465	446	411	336	392	420	418	484	411	506	378	387	431	414	521	416	446	13,108
3-4P	576	441	394	331	446	429	433	504	411	407	439	445	466	492	577	435	392	364	468	433	446	588	439	478	423	455	446	497	529	434	434	14,052
4-5P	562	434	399	331	391	468	423	504	361	390	371	378	448	464	602	390	433	367	419	400	418	523	328	441	386	401	466	442	507	355	422	13,224
5-6P	524	360	371	288	366	348	399	452	379	360	370	301	366	406	503	384	348	326	384	432	359	520	365	311	347	356	363	359	493	366	329	11,835
6-7P	411	312	265	207	208	269	261	352	285	286	220	187	240	280	400	275	252	187	230	270	250	378	311	250	192	235	233	217	375	254	253	8,345
7-8P	343	236	187	187	141	169	193	255	226	200	152	126	155	196	309	229	210	115	191	182	178	260	203	181	144	154	165	180	279	192	213	6,151
8-9P	258	145	179	184	122	164	168	205	169	159	100	111	129	137	255	179	165	79	154	171	150	217	177	138	94	130	145	122	195	148	141	4,890
9-10P	183	131	133	151	79	93	109	128	122	106	79	84	110	115	175	136	117	50	115	101	86	160	128	92	85	76	92	83	146	125	94	3,484
10-11P	90	96	152	106	33	68	69	76	135	59	46	52	37	57	95	132	59	34	51	58	65	98	91	48	52	39	44	56	90	116	50	2,254
11-12P	48	85	90	39	31	27	38	42	64	31	34	32	32	35	41	64	31	28	41	39	38	53	65	26	22	38	31	33	56	63	26	1,323
Total:	6583	5521	4941	4490	5216	5042	5536	6035	5316	4868	4946	4690	5125	5383	6620	5634	4881	4691	5234	5409	5261	6425	5440	5043	4697	5041	5292	5242	6227	5300	4993	165,122



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	11	17	15	6	15	14	18	12	11	11	9	11	10	14	19	9	11	7	17	10	15	17	13	10	10	10	16	21	12	400
1-2A	8	21	6	8	7	10	10	9	16	8	3	13	15	10	8	16	10	12	7	10	3	6	14	8	7	7	3	9	10	9	13	296
2-3A	7	5	6	7	2	8	6	3	9	3	6	2	2	5	7	8	7	5	4	9	3	6	8	6	2	6	5	7	8	4	14	180
3-4A	16	8	3	4	7	9	6	9	4	3	8	14	9	12	9	9	4	5	9	12	7	10	9	3	9	9	9	11	5	13	4	249
4-5A	17	10	8	5	10	12	10	19	8	3	15	7	6	11	17	14	5	12	12	16	12	15	8	7	9	11	11	10	20	8	6	334
5-6A	25	13	8	13	40	37	40	35	18	8	44	39	37	40	31	18	5	49	53	32	45	42	17	12	52	47	42	31	33	15	10	931
6-7A	68	15	17	22	74	59	79	68	37	29	73	73	78	70	93	31	24	85	72	79	67	63	28	23	64	64	66	69	74	20	25	1,709
7-8A	118	72	46	42	104	104	174	112	75	49	116	101	116	113	124	99	44	123	128	127	125	127	73	44	102	125	152	109	117	68	43	3,072
8-9A	147	103	77	74	115	127	195	148	127	78	138	126	124	137	180	113	89	126	125	135	111	141	165	76	114	127	128	127	116	129	101	3,819
9-10A	157	190	124	123	142	129	160	181	177	131	140	129	146	160	201	181	134	144	118	141	157	152	186	125	138	166	151	161	174	158	143	4,719
10-11A	181	217	178	148	139	136	173	173	230	146	137	140	149	176	184	239	153	158	144	166	165	190	206	160	129	154	166	151	178	222	168	5,256
11-12A	261	267	225	158	176	159	163	173	228	226	146	162	178	169	197	278	184	171	177	185	209	190	237	188	171	168	163	183	178	222	214	6,006
12-1P	248	277	220	157	197	164	189	219	194	164	169	154	184	176	209	226	190	171	181	193	199	207	203	218	170	173	205	149	229	229	199	6,063
1-2P	265	279	201	160	206	187	204	246	223	201	176	199	178	172	229	246	147	186	199	193	217	235	224	221	190	196	204	219	278	252	196	6,529
2-3P	283	256	225	163	210	219	237	277	173	203	191	172	235	221	252	218	185	180	215	225	250	296	217	216	216	213	232	228	314	235	214	6,971
3-4P	336	250	196	147	230	240	236	253	206	178	232	260	260	295	340	226	169	200	260	239	257	357	246	219	231	263	258	278	294	250	196	7,602
4-5P	326	263	226	148	229	289	254	277	198	146	205	235	264	268	364	212	222	212	236	228	265	309	193	219	223	227	276	244	298	188	202	7,446
5-6P	312	228	216	138	205	201	236	251	223	157	217	171	218	237	274	199	152	195	217	244	203	305	207	162	195	200	210	201	290	206	172	6,642
6-7P	258	177	143	92	110	147	132	202	163	146	128	100	123	174	229	138	122	119	122	157	131	232	166	136	93	126	123	117	230	147	139	4,622
7-8P	232	137	92	77	65	87	108	174	117	90	86	67	84	110	187	131	113	54	105	110	113	182	112	93	83	79	82	109	185	90	105	3,459
8-9P	183	85	101	51	63	85	108	126	91	91	61	60	86	82	162	86	100	44	107	99	88	143	92	61	45	80	74	81	131	73	77	2,816
9-10P	125	73	58	115	48	56	58	88	58	58	46	43	63	63	116	73	66	22	75	53	53	106	65	50	54	44	46	53	97	66	54	2,045
10-11P	69	31	43	71	17	28	39	54	52	33	23	32	24	37	68	50	24	16	30	32	39	57	38	27	23	23	25	32	56	46	28	1,167
11-12P	32	22	32	17	25	16	25	27	27	19	18	20	19	23	27	26	22	17	23	25	19	39	26	9	12	25	21	19	36	32	15	715
Total:	3687	3015	2462	1957	2436	2515	2857	3138	2672	2182	2389	2330	2607	2772	3518	2851	2190	2315	2630	2717	2755	3420	2755	2300	2345	2543	2662	2608	3367	2703	2350	83,048

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	8	21	19	8	8	3	8	10	20	8	4	7	3	6	8	11	5	0	5	3	2	10	18	2	3	4	8	6	7	19	248
1-2A	3	8	6	10	5	3	4	4	4	10	5	3	7	4	5	6	5	8	4	5	6	5	2	9	5	3	7	9	6	3	9	173
2-3A	5	3	2	2	4	7	7	6	5	2	6	3	10	5	2	6	6	6	2	8	4	3	4	3	6	5	2	8	5	3	3	143
3-4A	9	7	4	5	13	12	13	9	10	3	17	14	12	10	14	6	4	5	10	10	12	6	8	1	6	13	9	12	8	8	4	274
4-5A	22	11	8	11	19	22	23	20	11	6	21	24	18	20	21	13	12	24	23	21	20	19	13	5	16	27	22	20	19	13	7	531
5-6A	52	18	22	19	56	56	56	56	30	14	53	49	53	55	41	25	16	59	65	68	54	63	20	20	50	51	60	46	49	25	18	1,319
6-7A	144	55	44	43	126	138	143	137	59	37	159	166	150	150	149	61	46	155	184	140	168	152	54	34	148	170	178	156	145	51	38	3,580
7-8A	166	72	68	82	217	165	187	157	86	81	185	192	203	174	181	96	80	181	195	198	182	182	87	72	146	191	192	189	167	103	59	4,536
8-9A	177	130	124	106	182	192	205	180	134	116	187	155	202	214	196	151	96	194	194	201	184	210	123	120	170	200	208	216	214	133	128	5,242
9-10A	204	169	168	151	205	180	189	186	183	166	178	175	187	160	209	189	166	203	172	200	190	201	203	169	180	182	174	194	187	211	153	5,684
10-11A	198	200	162	202	224	166	188	222	218	206	207	165	148	169	226	235	232	154	183	189	179	206	252	214	180	164	162	182	177	237	231	6,078
11-12A	222	213	221	225	226	190	169	205	251	213	197	208	168	196	215	237	272	202	190	190	169	235	257	260	167	168	161	190	214	251	259	6,541
12-1P	192	202	204	243	226	171	191	222	269	263	186	160	167	179	230	227	255	165	158	178	181	219	261	282	155	151	176	171	219	216	248	6,367
1-2P	188	211	165	240	232	159	198	198	179	245	174	143	159	183	204	212	247	188	169	185	164	247	235	257	173	179	206	192	184	200	261	6,177
2-3P	188	225	197	207	212	172	206	221	178	224	179	171	185	196	213	228	226	156	177	195	168	188	194	290	162	174	199	186	207	181	232	6,137
3-4P	240	191	198	184	216	189	197	251	205	229	207	185	206	197	237	209	223	164	208	194	189	231	193	259	192	192	188	219	235	184	238	6,450
4-5P	236	171	173	183	162	179	169	227	163	244	166	143	184	196	238	178	211	155	183	172	153	214	135	222	163	174	190	198	209	167	220	5,778
5-6P	212	132	155	150	161	147	163	201	156	203	153	130	148	169	229	185	196	131	167	188	156	215	158	149	152	156	153	158	203	160	157	5,193
6-7P	153	135	122	115	98	122	129	150	122	140	92	87	117	106	171	137	130	68	108	113	119	146	145	114	99	109	110	100	145	107	114	3,723
7-8P	111	99	95	110	76	82	85	81	109	110	66	59	71	86	122	98	97	61	86	72	65	78	91	88	61	75	83	71	94	102	108	2,692
8-9P	75	60	78	133	59	79	60	79	78	68	39	51	43	55	93	93	65	35	47	72	62	74	85	77	49	50	71	41	64	75	64	2,074
9-10P	58	58	75	36	31	37	51	40	64	48	33	41	47	52	59	63	51	28	40	48	33	54	63	42	31	32	46	30	49	59	40	1,439
10-11P	21	65	109	35	16	40	30	22	83	26	23	20	13	20	27	82	35	18	21	26	26	41	53	21	29	16	19	24	34	70	22	1,087
11-12P	16	63	58	22	6	11	13	15	37	12	16	12	13	12	14	38	9	11	18	14	19	14	39	17	10	13	10	14	20	31	11	608
<b>Total:</b>	<b>2896</b>	<b>2506</b>	<b>2479</b>	<b>2533</b>	<b>2780</b>	<b>2527</b>	<b>2679</b>	<b>2897</b>	<b>2644</b>	<b>2686</b>	<b>2557</b>	<b>2360</b>	<b>2518</b>	<b>2611</b>	<b>3102</b>	<b>2783</b>	<b>2691</b>	<b>2376</b>	<b>2604</b>	<b>2692</b>	<b>2506</b>	<b>3005</b>	<b>2685</b>	<b>2743</b>	<b>2352</b>	<b>2498</b>	<b>2630</b>	<b>2634</b>	<b>2860</b>	<b>2597</b>	<b>2643</b>	<b>82,074</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	105	148	148	108	83	78	83	117	115	151	79	75	79	83	89	148	112	80	69	86	80	82	125	141	83	70	86	89	96	110	152	3,150
1-2A	86	78	70	76	57	46	67	73	76	73	55	51	53	49	57	51	72	43	42	42	64	54	69	80	53	50	44	51	41	65	98	1,886
2-3A	73	69	52	42	50	57	40	52	79	27	43	52	52	53	45	68	52	53	55	65	68	53	62	58	35	57	51	63	57	66	60	1,709
3-4A	88	55	31	36	71	58	69	86	56	50	61	73	71	79	73	60	41	65	68	62	81	72	54	51	52	68	64	69	83	76	49	1,972
4-5A	179	89	46	69	156	176	181	192	79	59	141	176	180	183	186	92	80	141	173	188	206	177	80	71	153	177	186	189	183	91	62	4,341
5-6A	433	143	120	116	468	467	491	443	168	123	469	472	499	487	445	147	118	442	473	497	505	476	167	123	452	480	483	479	442	178	110	10,916
6-7A	840	298	230	226	833	861	854	858	329	256	886	919	922	903	854	362	258	840	907	870	855	846	330	244	877	887	919	929	848	341	239	20,621
7-8A	1,247	555	395	333	1,187	1,270	1,307	1,180	651	421	1,246	1,258	1,303	1,373	1,201	580	379	1,213	1,313	1,340	1,313	1,215	580	406	1,152	1,333	1,231	1,248	1,245	605	419	30,499
8-9A	1,260	808	631	532	1,252	1,300	1,398	1,314	964	707	1,260	1,277	1,316	1,387	1,338	859	642	1,270	1,268	1,337	1,356	1,369	910	702	1,181	1,301	1,339	1,310	1,336	912	639	34,475
9-10A	1,448	1,168	934	799	1,343	1,337	1,364	1,403	1,270	1,006	1,296	1,296	1,262	1,345	1,393	1,278	1,019	1,377	1,280	1,344	1,318	1,404	1,279	1,046	1,249	1,297	1,303	1,343	1,368	1,350	1,012	38,931
10-11A	1,677	1,579	1,124	984	1,536	1,398	1,450	1,538	1,531	1,296	1,448	1,376	1,362	1,392	1,521	1,594	1,211	1,430	1,360	1,354	1,449	1,563	1,593	1,265	1,345	1,323	1,358	1,416	1,546	1,597	1,303	43,919
11-12A	1,721	1,740	1,284	1,162	1,649	1,497	1,563	1,594	1,643	1,511	1,458	1,396	1,449	1,595	1,678	1,675	1,392	1,570	1,449	1,438	1,566	1,637	1,662	1,471	1,542	1,408	1,446	1,471	1,747	1,724	1,515	47,653
12-1P	1,806	1,685	1,345	1,230	1,810	1,596	1,592	1,665	1,670	1,640	1,598	1,524	1,469	1,622	1,696	1,595	1,468	1,564	1,527	1,491	1,588	1,739	1,578	1,475	1,611	1,579	1,557	1,558	1,736	1,650	1,511	49,175
1-2P	1,793	1,623	1,292	1,269	1,717	1,636	1,599	1,733	1,507	1,411	1,509	1,489	1,574	1,666	1,746	1,483	1,486	1,582	1,515	1,566	1,664	1,770	1,458	1,441	1,615	1,501	1,556	1,589	1,801	1,459	1,479	48,529
2-3P	1,969	1,489	1,276	1,119	1,792	1,818	1,790	1,960	1,417	1,418	1,762	1,696	1,666	1,770	1,902	1,349	1,317	1,730	1,716	1,718	1,770	1,935	1,393	1,402	1,745	1,722	1,639	1,802	1,899	1,421	1,384	50,786
3-4P	1,971	1,398	1,196	1,060	1,806	1,717	1,849	1,892	1,408	1,443	1,738	1,688	1,756	1,907	1,965	1,322	1,269	1,687	1,750	1,737	1,888	1,942	1,291	1,373	1,770	1,810	1,774	1,914	1,922	1,305	1,379	50,927
4-5P	1,925	1,193	1,119	978	1,692	1,834	1,884	1,887	1,266	1,242	1,824	1,666	1,809	1,911	1,835	1,308	1,241	1,624	1,678	1,704	1,792	1,867	1,227	1,178	1,777	1,787	1,824	1,882	1,851	1,324	1,216	49,345
5-6P	1,608	1,141	947	828	1,519	1,512	1,603	1,598	1,054	1,050	1,445	1,415	1,496	1,614	1,648	1,058	1,127	1,394	1,501	1,549	1,558	1,679	1,055	1,074	1,409	1,504	1,503	1,517	1,628	1,177	1,079	42,290
6-7P	1,234	991	801	735	899	979	1,049	1,210	979	950	973	947	1,028	1,102	1,271	913	896	897	1,007	1,026	1,056	1,221	935	809	974	1,031	1,042	1,021	1,211	996	904	31,087
7-8P	933	688	639	558	589	767	838	915	744	741	677	687	726	819	912	752	699	632	698	746	796	939	800	650	641	652	769	676	894	710	730	23,017
8-9P	767	560	509	499	457	585	622	689	584	549	534	588	637	693	784	602	589	365	588	576	643	678	623	466	563	591	620	618	690	630	527	18,426
9-10P	582	412	553	364	364	453	501	468	463	403	400	400	461	500	568	468	433	278	398	435	444	562	521	308	335	385	410	445	537	447	352	13,650
10-11P	453	432	874	314	285	338	366	382	391	258	319	323	313	354	510	457	260	270	284	321	359	448	341	204	299	302	333	364	464	331	245	11,194
11-12P	273	296	250	173	139	160	184	241	255	141	176	153	195	201	249	237	131	138	160	175	178	233	204	117	143	162	168	180	245	224	132	5,913
<b>Total:</b>	<b>24471</b>	<b>18638</b>	<b>15866</b>	<b>13610</b>	<b>21754</b>	<b>21940</b>	<b>22744</b>	<b>23490</b>	<b>18699</b>	<b>16926</b>	<b>21397</b>	<b>20997</b>	<b>21678</b>	<b>23088</b>	<b>23966</b>	<b>18458</b>	<b>16292</b>	<b>20685</b>	<b>21279</b>	<b>21667</b>	<b>22597</b>	<b>23961</b>	<b>18337</b>	<b>16155</b>	<b>21056</b>	<b>21477</b>	<b>21705</b>	<b>22223</b>	<b>23870</b>	<b>18789</b>	<b>16596</b>	<b>634,411</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	68	64	39	34	27	26	48	50	57	30	22	28	33	30	63	44	33	17	26	33	36	57	64	37	25	29	33	31	48	80	1,251
1-2A	27	32	27	35	27	16	24	38	27	24	26	20	27	17	23	17	29	16	17	15	28	28	32	35	15	18	20	23	14	27	37	761
2-3A	21	20	19	22	24	25	14	21	29	12	16	18	21	23	15	24	21	20	18	23	23	17	27	22	14	24	15	26	18	21	21	634
3-4A	28	16	15	8	26	22	23	29	19	20	23	25	25	28	25	18	16	33	19	24	21	24	19	16	21	23	22	23	25	25	16	677
4-5A	71	34	21	35	65	61	72	75	39	29	51	61	72	66	69	35	32	61	71	73	81	69	32	38	60	71	68	70	73	31	22	1,708
5-6A	135	55	54	48	147	149	155	142	67	57	137	145	170	157	150	73	46	145	150	156	154	137	72	55	150	145	145	153	144	65	48	3,606
6-7A	297	132	98	100	304	302	323	295	152	112	307	312	311	305	309	146	104	307	324	328	307	293	147	100	301	321	342	333	290	140	108	7,550
7-8A	458	180	119	123	458	485	488	445	247	151	487	456	467	478	459	217	143	452	492	480	494	400	206	136	457	516	464	447	452	197	156	11,210
8-9A	421	277	218	167	430	436	472	446	342	241	464	438	454	489	468	258	200	469	436	427	427	419	301	229	431	463	478	444	445	300	208	11,698
9-10A	439	347	278	234	445	421	438	434	406	298	405	420	383	449	423	353	311	411	398	404	404	420	395	313	423	414	397	412	415	410	307	12,007
10-11A	467	420	331	252	454	402	444	429	420	360	479	414	384	407	433	445	310	428	403	413	416	365	453	333	416	392	401	432	439	420	369	12,531
11-12A	458	461	328	311	430	410	436	440	428	402	402	384	410	429	435	461	355	427	394	378	411	422	439	406	445	380	415	395	443	477	415	12,827
12-1P	457	413	343	308	479	418	428	434	389	447	433	424	403	433	428	407	391	397	399	415	429	451	386	390	426	411	424	449	436	413	401	12,862
1-2P	462	397	328	347	450	429	455	444	366	341	386	392	400	459	457	371	389	406	395	420	418	468	371	378	421	404	449	436	438	399	389	12,665
2-3P	515	377	328	280	487	474	480	514	361	357	465	462	456	468	499	353	358	424	468	477	493	499	335	372	495	474	432	500	492	383	379	13,457
3-4P	475	374	346	257	451	439	474	441	364	410	453	454	466	466	512	334	341	424	418	432	411	491	336	391	452	476	445	492	485	352	379	13,041
4-5P	499	325	341	261	366	441	449	452	325	359	410	415	426	448	441	366	360	377	397	391	315	460	361	347	409	408	422	428	431	374	340	12,144
5-6P	426	314	259	236	357	337	387	380	270	306	373	313	371	388	422	309	329	307	338	334	315	404	322	329	342	377	367	365	392	339	323	10,631
6-7P	332	277	245	239	242	269	286	360	292	295	272	232	299	290	366	275	289	234	268	296	298	338	275	249	275	269	278	293	346	292	295	8,866
7-8P	283	180	195	171	157	188	228	276	221	226	206	170	194	215	273	220	227	164	189	199	233	265	243	191	167	180	210	165	279	214	227	6,556
8-9P	233	188	170	173	131	194	198	216	179	186	163	154	155	207	214	202	200	109	173	171	189	210	193	165	161	171	171	170	211	194	185	5,636
9-10P	198	148	169	129	125	147	173	164	161	144	128	132	151	160	207	160	145	101	145	143	153	185	186	99	112	116	134	137	178	153	126	4,609
10-11P	179	191	172	141	128	138	151	157	161	94	131	124	119	140	174	167	93	109	115	137	150	188	141	76	116	117	116	141	168	151	82	4,267
11-12P	124	137	81	61	54	73	73	97	108	52	71	59	75	85	100	87	47	49	57	69	68	92	86	37	60	59	61	73	102	95	44	2,336
<b>Total:</b>	<b>7044</b>	<b>5363</b>	<b>4549</b>	<b>3977</b>	<b>6271</b>	<b>6303</b>	<b>6697</b>	<b>6777</b>	<b>5423</b>	<b>4980</b>	<b>6318</b>	<b>6046</b>	<b>6267</b>	<b>6640</b>	<b>6932</b>	<b>5361</b>	<b>4780</b>	<b>5903</b>	<b>6101</b>	<b>6231</b>	<b>6271</b>	<b>6681</b>	<b>5415</b>	<b>4771</b>	<b>6206</b>	<b>6254</b>	<b>6305</b>	<b>6440</b>	<b>6747</b>	<b>5520</b>	<b>4957</b>	<b>183,530</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	40	44	33	27	40	30	46	36	52	29	31	31	28	39	46	39	33	37	34	27	25	36	43	31	28	37	37	35	39	39	1,107
1-2A	33	20	23	21	14	15	21	19	28	23	15	18	19	19	19	21	21	16	12	13	18	10	23	28	22	18	11	12	10	20	39	601
2-3A	31	32	17	13	10	16	15	15	28	6	19	17	14	14	17	23	19	19	24	21	18	16	15	22	9	15	19	23	23	29	21	580
3-4A	22	19	7	16	19	15	19	27	16	24	22	21	18	24	18	19	16	15	23	20	31	24	20	20	14	19	21	21	27	20	24	621
4-5A	38	30	13	17	42	38	44	45	22	16	37	40	40	40	46	28	22	32	37	40	47	42	26	20	39	35	39	46	44	28	22	1,055
5-6A	119	34	29	30	126	123	145	127	50	39	119	134	121	121	113	36	40	116	126	136	122	130	41	26	98	125	134	128	109	51	29	2,877
6-7A	181	75	61	65	157	183	165	180	82	81	193	185	201	168	173	94	76	172	187	171	176	164	88	79	158	184	177	169	196	90	63	4,394
7-8A	240	161	141	110	219	231	262	240	176	134	216	247	244	259	198	158	127	198	250	225	244	228	178	147	193	236	211	236	244	195	136	6,284
8-9A	279	205	181	169	269	303	301	292	235	186	265	271	284	293	269	247	217	238	281	267	285	313	254	229	241	267	270	278	300	275	208	7,972
9-10A	403	319	283	253	333	332	351	355	323	278	313	300	326	341	345	366	294	319	329	335	293	335	369	338	325	263	329	366	391	392	306	10,205
10-11A	479	448	334	329	397	398	386	458	405	370	375	361	385	398	410	481	374	381	386	348	369	481	455	427	359	360	397	384	474	488	399	12,496
11-12A	522	549	415	386	483	449	484	454	478	465	436	409	428	446	463	482	418	445	427	403	437	468	510	453	459	424	441	415	507	499	468	14,123
12-1P	564	564	446	403	538	500	459	488	552	518	476	425	426	496	497	509	463	483	399	392	421	526	536	469	491	471	452	449	555	555	473	14,996
1-2P	574	550	431	415	513	504	436	538	500	479	440	451	502	504	535	514	486	455	438	435	478	529	509	479	475	416	433	468	564	457	465	14,973
2-3P	614	494	426	385	532	545	561	595	473	486	529	502	484	515	596	420	431	483	482	503	488	581	508	451	508	503	503	531	576	468	446	15,619
3-4P	700	461	365	369	627	580	604	633	475	440	571	555	540	604	643	443	408	581	561	577	604	634	453	401	556	567	604	589	639	431	445	16,660
4-5P	658	392	346	309	633	652	649	672	445	377	660	587	621	672	625	416	398	617	609	621	641	637	389	352	654	652	650	682	638	435	373	17,062
5-6P	560	387	289	289	547	547	598	576	353	301	523	541	518	558	538	342	348	539	539	555	530	614	335	308	474	527	537	532	558	395	347	14,605
6-7P	399	357	244	238	329	345	363	374	308	294	327	358	340	377	407	282	253	318	351	325	374	416	307	269	343	383	331	360	361	338	271	10,342
7-8P	314	258	222	195	220	261	281	285	234	230	227	253	278	301	303	276	223	240	247	270	279	307	280	216	233	238	274	263	289	258	246	8,001
8-9P	246	180	154	159	160	182	218	238	175	172	192	212	227	263	267	193	182	139	210	195	226	231	214	146	200	204	223	239	253	223	185	6,308
9-10P	193	124	167	109	133	151	159	155	146	118	137	129	168	165	165	152	147	86	125	138	158	182	162	96	96	143	148	165	180	137	115	4,449
10-11P	136	102	389	81	72	96	106	121	110	82	85	95	100	98	173	131	88	74	76	84	87	135	89	66	73	86	81	105	161	87	81	3,350
11-12P	78	73	89	57	49	56	62	85	70	59	61	54	78	64	86	78	48	51	67	67	71	72	71	51	54	61	59	68	93	64	49	2,045
<b>Total:</b>	<b>7418</b>	<b>5874</b>	<b>5116</b>	<b>4451</b>	<b>6449</b>	<b>6562</b>	<b>6719</b>	<b>7018</b>	<b>5720</b>	<b>5230</b>	<b>6267</b>	<b>6196</b>	<b>6393</b>	<b>6768</b>	<b>6945</b>	<b>5757</b>	<b>5138</b>	<b>6050</b>	<b>6223</b>	<b>6175</b>	<b>6424</b>	<b>7100</b>	<b>5868</b>	<b>5136</b>	<b>6105</b>	<b>6225</b>	<b>6381</b>	<b>6566</b>	<b>7227</b>	<b>5974</b>	<b>5250</b>	<b>190,725</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	19	17	10	6	5	13	14	15	16	10	8	7	11	6	14	10	5	9	9	10	10	15	18	9	7	8	13	12	15	10	346
1-2A	17	10	13	7	12	7	8	8	9	15	9	7	2	6	5	3	7	7	7	7	9	4	7	9	8	6	2	6	8	6	9	240
2-3A	7	4	3	5	8	8	8	10	6	4	4	9	10	10	8	9	7	7	9	10	11	11	5	4	5	11	7	8	9	8	10	235
3-4A	15	10	5	9	13	11	9	10	7	3	10	10	11	11	4	13	2	9	8	8	15	13	8	8	11	11	11	11	13	14	6	299
4-5A	37	14	8	12	23	34	29	40	9	4	25	39	34	31	34	10	8	25	31	32	35	25	7	6	24	27	37	34	30	13	9	726
5-6A	60	28	13	17	66	67	68	60	29	16	85	66	67	72	57	17	17	63	57	67	78	68	28	21	58	68	62	68	69	23	16	1,551
6-7A	167	44	38	34	158	175	168	169	55	38	156	182	180	195	149	58	35	156	178	178	164	181	48	32	192	159	183	190	170	45	37	3,914
7-8A	343	112	69	40	319	351	346	316	128	74	339	361	377	364	341	101	54	349	372	391	355	388	87	70	329	366	323	349	340	102	58	7,914
8-9A	364	199	120	100	321	343	382	360	243	145	298	342	357	356	344	187	108	322	336	384	384	385	200	125	299	339	352	352	348	171	111	8,677
9-10A	359	289	202	163	309	326	318	351	321	239	310	302	330	303	355	302	217	322	300	327	327	378	298	200	261	321	325	287	322	308	222	9,194
10-11A	407	394	264	202	369	327	322	341	390	300	319	316	310	318	321	369	266	333	324	325	360	382	364	245	297	291	293	316	335	361	284	10,045
11-12A	409	422	306	228	374	346	328	350	392	329	316	290	316	376	379	395	313	377	329	323	348	403	360	333	337	322	306	346	432	399	325	10,809
12-1P	424	377	316	274	427	365	340	393	363	339	339	342	338	341	406	342	326	352	354	333	393	387	327	304	331	343	365	337	404	347	329	10,958
1-2P	391	357	294	267	403	358	381	376	331	299	320	323	331	356	389	302	314	375	336	354	368	418	282	286	376	328	344	325	413	318	333	10,648
2-3P	445	313	309	233	432	432	389	449	254	279	382	377	385	419	430	265	261	434	391	386	395	452	271	284	388	385	368	427	475	290	274	11,274
3-4P	403	296	274	216	362	343	379	386	275	304	356	358	359	436	416	288	265	335	389	364	513	411	267	308	376	396	352	463	401	264	305	10,860
4-5P	395	255	274	230	326	356	362	380	250	279	358	336	352	378	405	273	243	288	349	304	467	369	258	278	310	336	355	357	373	265	254	10,015
5-6P	320	229	222	161	290	301	300	299	227	240	257	248	293	323	342	192	241	263	294	336	335	328	214	238	274	293	285	292	333	217	240	8,427
6-7P	270	183	186	145	156	187	207	257	199	206	187	182	200	230	254	203	194	173	203	227	202	271	191	180	168	195	223	199	282	188	183	6,331
7-8P	190	142	117	95	98	147	181	181	148	171	116	123	114	155	191	147	157	97	123	117	131	202	155	132	132	110	140	110	180	119	154	4,375
8-9P	171	103	113	91	73	106	104	119	129	113	82	99	135	95	152	103	118	55	104	98	101	119	111	82	96	106	101	110	108	104	84	3,285
9-10P	106	68	127	62	48	69	73	71	89	71	57	55	60	84	94	94	60	39	55	67	56	96	114	48	56	57	52	58	91	96	56	2,229
10-11P	82	89	91	51	38	50	52	61	67	28	37	48	40	58	86	78	31	30	43	45	61	64	63	19	51	43	65	52	62	52	31	1,668
11-12P	34	57	40	25	17	16	20	23	36	11	19	19	16	25	37	34	16	25	16	22	17	36	19	13	14	20	27	18	16	35	17	740
<b>Total:</b>	<b>5431</b>	<b>4014</b>	<b>3421</b>	<b>2677</b>	<b>4648</b>	<b>4730</b>	<b>4787</b>	<b>5024</b>	<b>3972</b>	<b>3523</b>	<b>4391</b>	<b>4442</b>	<b>4624</b>	<b>4953</b>	<b>5205</b>	<b>3799</b>	<b>3270</b>	<b>4441</b>	<b>4617</b>	<b>4714</b>	<b>5135</b>	<b>5401</b>	<b>3699</b>	<b>3243</b>	<b>4402</b>	<b>4540</b>	<b>4586</b>	<b>4728</b>	<b>5226</b>	<b>3760</b>	<b>3357</b>	<b>134,760</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	21	23	26	16	6	14	9	14	26	10	14	13	11	14	25	19	9	6	17	10	11	17	16	6	10	12	6	18	8	23	446
1-2A	9	16	7	13	4	8	14	8	12	11	5	6	5	7	10	10	15	4	6	7	9	12	7	8	8	8	11	10	9	12	13	284
2-3A	14	13	13	2	8	8	3	6	16	5	4	8	7	6	5	12	5	7	4	11	16	9	15	10	7	7	10	6	7	8	8	260
3-4A	23	10	4	3	13	10	18	20	14	3	6	17	17	16	26	10	7	8	18	10	14	11	7	7	6	15	10	14	18	17	3	375
4-5A	33	11	4	5	26	43	36	32	9	10	28	36	34	46	37	19	18	23	34	43	43	41	15	7	30	44	42	39	36	19	9	852
5-6A	119	26	24	21	129	128	123	114	22	11	128	127	141	137	125	21	15	118	140	138	151	141	26	21	146	142	142	130	120	39	17	2,882
6-7A	195	47	33	27	214	201	198	214	40	25	230	240	230	235	223	64	43	205	218	193	208	208	47	33	226	223	217	237	192	66	31	4,763
7-8A	206	102	66	60	191	203	211	179	100	62	204	194	215	272	203	104	55	214	199	244	220	199	109	53	173	215	233	216	209	111	69	5,091
8-9A	196	127	112	96	232	218	243	216	144	135	233	226	221	249	257	167	117	241	215	259	260	252	155	119	210	232	239	236	243	166	112	6,128
9-10A	247	213	171	149	256	258	257	263	220	191	268	274	223	252	270	257	197	325	253	278	294	271	217	195	240	299	252	278	240	240	177	7,525
10-11A	324	317	195	201	316	271	298	310	316	266	275	285	283	269	357	299	261	288	247	268	304	335	321	260	273	280	267	284	298	328	251	8,847
11-12A	332	308	235	237	362	292	315	350	345	315	304	313	295	344	401	337	306	321	299	334	370	344	353	279	301	282	284	315	365	349	307	9,894
12-1P	361	331	240	245	366	313	365	350	366	336	350	333	302	352	365	337	288	332	375	351	345	375	329	312	363	354	316	323	341	335	308	10,359
1-2P	366	319	239	240	351	345	327	375	310	292	363	323	341	347	365	296	297	346	346	357	400	355	296	298	343	353	330	360	386	285	292	10,243
2-3P	395	305	213	221	341	367	360	402	329	296	386	355	341	368	377	311	267	389	375	352	394	403	279	295	354	360	336	344	356	280	285	10,436
3-4P	393	267	211	218	366	355	392	432	294	289	358	321	391	401	394	257	255	347	382	364	360	406	235	273	386	371	373	370	397	258	250	10,366
4-5P	373	221	158	178	367	385	424	383	246	227	396	328	410	413	364	253	240	342	323	388	369	401	219	201	404	391	397	415	409	250	249	10,124
5-6P	302	211	177	142	325	327	318	343	204	203	292	313	314	345	346	215	209	285	330	324	378	333	184	199	319	307	314	328	345	226	169	8,627
6-7P	233	174	126	113	172	178	193	219	180	155	187	175	189	205	244	153	160	172	185	178	182	196	162	111	188	184	210	169	222	178	155	5,548
7-8P	146	108	105	97	114	171	148	173	141	114	128	141	140	148	145	109	92	131	139	160	153	165	122	111	109	124	145	138	146	119	103	4,085
8-9P	117	89	72	76	93	103	102	116	101	78	97	123	120	128	151	104	89	62	101	112	127	118	105	73	106	110	125	99	118	109	73	3,197
9-10P	85	72	90	64	58	86	96	78	67	70	78	84	82	91	102	62	81	52	73	87	77	99	59	65	71	69	76	85	88	61	55	2,363
10-11P	56	50	222	41	47	54	57	43	53	54	66	56	54	58	77	81	48	57	50	55	61	61	48	43	59	56	71	66	73	41	51	1,909
11-12P	37	29	40	30	19	15	29	36	41	19	25	21	26	27	26	38	20	13	20	17	22	33	28	16	15	22	21	21	34	30	22	792
<b>Total:</b>	<b>4578</b>	<b>3387</b>	<b>2780</b>	<b>2505</b>	<b>4386</b>	<b>4345</b>	<b>4541</b>	<b>4671</b>	<b>3584</b>	<b>3193</b>	<b>4421</b>	<b>4313</b>	<b>4394</b>	<b>4727</b>	<b>4884</b>	<b>3541</b>	<b>3104</b>	<b>4291</b>	<b>4338</b>	<b>4547</b>	<b>4767</b>	<b>4779</b>	<b>3355</b>	<b>3005</b>	<b>4343</b>	<b>4458</b>	<b>4433</b>	<b>4489</b>	<b>4670</b>	<b>3535</b>	<b>3032</b>	<b>125,396</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	54	87	81	49	40	32	39	62	65	73	40	30	35	44	36	77	54	38	26	35	43	46	72	82	46	32	37	46	43	63	90	1,597
1-2A	44	42	40	42	39	23	32	46	36	39	35	27	29	23	28	20	36	23	24	22	37	32	39	44	23	24	22	29	22	33	46	1,001
2-3A	28	24	22	27	32	33	22	31	35	16	20	27	31	33	23	33	28	27	27	33	34	28	32	26	19	35	22	34	27	29	31	869
3-4A	43	26	20	17	39	33	32	39	26	23	33	35	36	39	29	31	18	42	27	32	36	37	27	24	32	34	33	34	38	39	22	976
4-5A	108	48	29	47	88	95	101	115	48	33	76	100	106	97	103	45	40	86	102	105	116	94	39	44	84	98	105	104	103	44	31	2,434
5-6A	195	83	67	65	213	216	223	202	96	73	222	211	237	229	207	90	63	208	207	223	232	205	100	76	208	213	207	221	213	88	64	5,157
6-7A	464	176	136	134	462	477	491	464	207	150	463	494	491	500	458	204	139	463	502	506	471	474	195	132	493	480	525	523	460	185	145	11,464
7-8A	801	292	188	163	777	836	834	761	375	225	826	817	844	842	800	318	197	801	864	871	849	788	293	206	786	882	787	796	792	299	214	19,124
8-9A	785	476	338	267	751	779	854	806	585	386	762	780	811	845	812	445	308	791	772	811	811	804	501	354	730	802	830	796	793	471	319	20,375
9-10A	798	636	480	397	754	747	756	785	727	537	715	722	713	752	778	655	528	733	698	731	731	798	693	513	684	735	722	699	737	718	529	21,201
10-11A	874	814	595	454	823	729	766	770	810	660	798	730	694	725	754	814	576	761	727	738	776	747	817	578	713	683	694	748	774	781	653	22,576
11-12A	867	883	634	539	804	756	764	790	820	731	718	674	726	805	814	856	668	804	723	701	759	825	799	739	782	702	721	741	875	876	740	23,636
12-1P	881	790	659	582	906	783	768	827	752	786	772	766	741	774	834	749	717	749	753	748	822	838	713	694	757	754	789	786	840	760	730	23,820
1-2P	853	754	622	614	853	787	836	820	697	640	706	715	731	815	846	673	703	781	731	774	786	886	653	664	797	732	793	761	851	717	722	23,313
2-3P	960	690	637	513	919	906	869	963	615	636	847	839	841	887	929	618	619	858	859	863	888	951	606	656	883	859	800	927	967	673	653	24,731
3-4P	878	670	620	473	813	782	853	827	639	714	809	812	825	902	928	622	606	759	807	796	924	902	603	699	828	872	797	955	886	616	684	23,901
4-5P	894	580	615	491	692	797	811	832	575	638	768	751	778	826	846	639	603	665	746	695	782	829	619	625	719	744	777	785	804	639	594	22,159
5-6P	746	543	481	397	647	638	687	679	497	546	630	561	664	711	764	501	570	570	632	670	650	732	536	567	616	670	652	657	725	556	563	19,058
6-7P	602	460	431	384	398	456	493	617	491	501	459	414	499	520	620	478	483	407	471	523	500	609	466	429	443	464	501	492	628	480	478	15,197
7-8P	473	322	312	266	255	335	409	457	369	397	322	293	308	370	464	367	384	261	312	316	364	467	398	323	299	290	350	275	459	333	381	10,931
8-9P	404	291	283	264	204	300	302	335	308	299	245	253	290	302	366	305	318	164	277	269	290	329	304	247	257	277	272	280	319	298	269	8,921
9-10P	304	216	296	191	173	216	246	235	250	215	185	187	211	244	301	254	205	140	200	210	209	281	300	147	168	173	186	195	269	249	182	6,838
10-11P	261	280	263	192	166	188	203	218	228	122	168	172	159	198	260	245	124	139	158	182	211	252	204	95	167	160	181	193	230	203	113	5,935
11-12P	158	194	121	86	71	89	93	120	144	63	90	78	91	110	137	121	63	74	73	91	85	128	105	50	74	79	88	91	118	130	61	3,076
<b>Total:</b>	<b>12475</b>	<b>9377</b>	<b>7970</b>	<b>6654</b>	<b>10919</b>	<b>11033</b>	<b>11484</b>	<b>11801</b>	<b>9395</b>	<b>8503</b>	<b>10709</b>	<b>10488</b>	<b>10891</b>	<b>11593</b>	<b>12137</b>	<b>9160</b>	<b>8050</b>	<b>10344</b>	<b>10718</b>	<b>10945</b>	<b>11406</b>	<b>12082</b>	<b>9114</b>	<b>8014</b>	<b>10608</b>	<b>10794</b>	<b>10891</b>	<b>11168</b>	<b>11973</b>	<b>9280</b>	<b>8314</b>	<b>318,290</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	51	61	67	59	43	46	44	55	50	78	39	45	44	39	53	71	58	42	43	51	37	36	53	59	37	38	49	43	53	47	62	1,553
1-2A	42	36	30	34	18	23	35	27	40	34	20	24	24	26	29	31	36	20	18	20	27	22	30	36	30	26	22	22	19	32	52	885
2-3A	45	45	30	15	18	24	18	21	44	11	23	25	21	20	22	35	24	26	28	32	34	25	30	32	16	22	29	29	30	37	29	840
3-4A	45	29	11	19	32	25	37	47	30	27	28	38	35	40	44	29	23	23	41	30	45	35	27	27	20	34	31	35	45	37	27	996
4-5A	71	41	17	22	68	81	80	77	31	26	65	76	74	86	83	47	40	55	71	83	90	83	41	27	69	79	81	85	80	47	31	1,907
5-6A	238	60	53	51	255	251	268	241	72	50	247	261	262	258	238	57	55	234	266	274	273	271	67	47	244	267	276	258	229	90	46	5,759
6-7A	376	122	94	92	371	384	363	394	122	106	423	425	431	403	396	158	119	377	405	364	384	372	135	112	384	407	394	406	388	156	94	9,157
7-8A	446	263	207	170	410	434	473	419	276	196	420	441	459	531	401	262	182	412	449	469	464	427	287	200	366	451	444	452	453	306	205	11,375
8-9A	475	332	293	265	501	521	544	508	379	321	498	497	505	542	526	414	334	479	496	526	545	565	409	348	451	499	509	514	543	441	320	14,100
9-10A	650	532	454	402	589	590	608	618	543	469	581	574	549	593	615	623	491	644	582	613	587	606	586	533	565	562	581	644	631	632	483	17,730
10-11A	803	765	529	530	713	669	684	768	721	636	650	646	668	667	767	780	635	669	633	616	673	816	776	687	632	640	664	668	772	816	650	21,343
11-12A	854	857	650	623	845	741	799	804	823	780	740	722	723	790	864	819	724	766	726	737	807	812	863	732	760	706	725	730	872	848	775	24,017
12-1P	925	895	686	648	904	813	824	838	918	854	826	758	728	848	862	846	751	815	774	743	766	901	865	781	854	825	768	772	896	890	781	25,355
1-2P	940	869	670	655	864	849	763	913	810	771	803	774	843	851	900	810	783	801	784	792	878	884	805	777	818	769	763	828	950	742	757	25,216
2-3P	1,009	799	639	606	873	912	921	997	802	782	915	857	825	883	973	731	698	872	857	855	882	984	787	746	862	863	839	875	932	748	731	26,055
3-4P	1,093	728	576	587	993	935	996	1,065	769	729	929	876	931	1,005	1,037	700	663	928	943	941	964	1,040	688	674	942	938	977	959	1,036	689	695	27,026
4-5P	1,031	613	504	487	1,000	1,037	1,073	1,055	691	604	1,056	915	1,031	1,085	989	669	638	959	932	1,009	1,010	1,038	608	553	1,058	1,043	1,047	1,097	1,047	685	622	27,186
5-6P	862	598	466	431	872	874	916	919	557	504	815	854	832	903	884	557	557	824	869	879	908	947	519	507	793	834	851	860	903	621	516	23,232
6-7P	632	531	370	351	501	523	556	593	488	449	514	533	529	582	651	435	413	490	536	503	556	612	469	380	531	567	541	529	583	516	426	15,890
7-8P	460	366	327	292	334	432	429	458	375	344	355	394	418	449	448	385	315	371	386	430	432	472	402	327	342	362	419	401	435	377	349	12,086
8-9P	363	269	226	235	253	285	320	354	276	250	289	335	347	391	418	297	271	201	311	307	353	349	319	219	306	314	348	338	371	332	258	9,505
9-10P	278	196	257	173	191	237	255	233	213	188	215	213	250	256	267	214	228	138	198	225	235	281	221	161	167	212	224	250	268	198	170	6,812
10-11P	192	152	611	122	119	150	163	164	163	136	151	151	154	156	250	212	136	131	126	139	148	196	137	109	132	142	152	171	234	128	132	5,259
11-12P	115	102	129	87	68	71	91	121	111	78	86	75	104	91	112	116	68	64	87	84	93	105	99	67	69	83	80	89	127	94	71	2,837
Total:	11996	9261	7896	6956	10835	10907	11260	11689	9304	8423	10688	10509	10787	11495	11829	9298	8242	10341	10561	10722	11191	11879	9223	8141	10448	10683	10814	11055	11897	9509	8282	316,121

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022																										
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	11	22	19	31	13	11	12	10	16	36	42	15	22	16	12	16	28	43	23	14	5	9	24	41	37	528
1-2A	5	6	17	19	5	1	3	8	6	18	17	3	4	5	11	11	16	29	13	8	6	2	5	4	21	243
2-3A	5	4	4	7	4	2	2	3	5	11	15	3	2	3	4	7	11	16	8	8	4	4	7	8	4	151
3-4A	1	5	4	4	4	5	6	2	8	6	9	0	5	4	5	4	1	2	3	2	5	2	7	7	3	104
4-5A	4	6	9	5	7	10	8	11	14	16	10	10	12	13	13	7	7	9	12	14	15	12	16	13	9	262
5-6A	29	38	19	23	29	34	34	38	52	25	19	35	38	44	37	46	29	19	34	33	41	45	41	30	18	830
6-7A	150	141	70	40	141	159	159	158	166	83	78	141	154	164	170	154	73	61	131	153	148	155	138	74	55	3,116
7-8A	227	206	115	150	206	193	196	205	216	141	134	166	202	204	221	218	138	122	167	183	194	193	189	122	110	4,418
8-9A	258	306	226	197	268	239	257	303	306	230	217	294	238	292	285	313	220	189	220	257	262	255	293	199	204	6,328
9-10A	285	312	286	246	256	281	274	307	346	318	337	236	281	248	270	299	303	290	245	266	292	302	336	312	288	7,216
10-11A	246	313	287	301	258	221	211	290	287	360	369	262	245	283	224	365	360	382	219	284	235	272	326	337	326	7,263
11-12A	246	280	317	275	257	269	274	277	327	393	319	284	260	291	271	308	338	323	280	250	293	277	333	305	326	7,373
12-1P	232	290	324	299	271	274	292	314	301	351	318	285	299	275	312	357	307	308	283	263	282	294	312	333	253	7,429
1-2P	354	351	307	250	278	282	282	284	340	320	305	244	241	268	311	352	320	303	279	272	302	311	347	355	309	7,567
2-3P	304	354	338	245	270	261	298	346	388	361	303	246	260	330	281	370	370	305	293	247	265	322	353	352	286	7,748
3-4P	385	368	355	249	375	448	334	395	453	465	262	276	307	390	339	425	389	306	339	341	366	377	417	389	287	9,037
4-5P	387	413	321	297	362	265	344	370	472	395	312	283	337	410	327	400	329	288	362	343	330	408	409	344	310	8,818
5-6P	354	370	389	314	292	266	308	350	376	363	321	257	301	298	341	348	399	301	301	309	309	305	375	423	381	8,351
6-7P	224	360	360	221	236	210	220	243	331	389	240	163	226	296	290	349	418	226	237	218	218	234	355	391	267	6,922
7-8P	191	229	287	227	131	194	216	202	271	244	199	128	176	213	187	259	297	163	171	179	226	187	255	262	146	5,240
8-9P	142	161	218	129	128	133	172	190	241	204	163	97	139	176	173	226	234	147	113	128	150	160	187	169	160	4,140
9-10P	115	157	128	83	78	98	99	127	165	152	94	62	88	116	123	161	164	89	91	94	96	100	143	117	95	2,835
10-11P	58	99	91	51	51	51	64	77	140	138	52	35	45	69	71	117	114	52	57	46	56	70	112	92	55	1,863
11-12P	29	46	63	34	25	13	24	38	60	63	22	22	33	23	47	64	76	26	23	25	31	36	50	49	24	946
<b>Total:</b>	<b>4242</b>	<b>4837</b>	<b>4554</b>	<b>3697</b>	<b>3945</b>	<b>3920</b>	<b>4089</b>	<b>4548</b>	<b>5287</b>	<b>5082</b>	<b>4157</b>	<b>3547</b>	<b>3915</b>	<b>4431</b>	<b>4325</b>	<b>5176</b>	<b>4941</b>	<b>3999</b>	<b>3904</b>	<b>3937</b>	<b>4131</b>	<b>4332</b>	<b>5030</b>	<b>4728</b>	<b>3974</b>	<b>108,728</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022

	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	8	7	10	5	0	5	2	2	15	15	5	11	9	4	6	9	11	10	6	2	5	3	8	13	174
1-2A	2	0	7	10	3	1	1	3	1	4	4	0	2	0	3	2	3	10	1	1	2	0	1	1	6	68
2-3A	1	1	1	3	3	0	0	1	0	2	7	2	1	1	0	4	3	9	1	2	0	1	3	3	1	50
3-4A	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	1	0	3	2	2	17
4-5A	0	1	3	2	2	2	3	4	4	4	3	2	2	3	4	3	4	4	3	4	2	4	4	2	2	71
5-6A	5	8	4	4	4	6	8	10	17	4	4	7	9	9	9	11	5	6	3	5	9	10	11	9	2	179
6-7A	18	23	21	6	18	34	28	23	20	23	24	21	22	26	31	21	15	12	13	21	20	18	17	19	13	507
7-8A	44	30	24	38	41	41	46	46	45	30	33	26	42	32	45	56	36	27	25	31	29	37	34	22	36	896
8-9A	56	58	56	54	56	40	55	62	63	63	72	60	46	58	57	62	58	57	47	46	59	53	67	53	49	1,407
9-10A	51	70	61	64	62	43	84	75	75	78	99	72	79	53	76	75	64	65	58	60	78	73	77	68	77	1,737
10-11A	61	61	79	88	69	67	50	84	81	82	95	60	72	67	68	86	77	84	69	79	67	73	73	71	80	1,843
11-12A	64	60	59	72	68	65	63	69	92	102	80	91	78	84	52	59	85	91	61	67	67	71	84	84	67	1,835
12-1P	56	72	78	88	73	81	65	69	75	76	75	80	61	83	82	88	78	81	78	66	66	74	67	68	56	1,836
1-2P	98	102	73	68	75	75	83	69	89	68	76	58	57	83	87	80	75	63	82	80	78	79	87	75	80	1,940
2-3P	68	92	74	57	79	88	70	97	103	72	87	56	81	76	85	110	82	97	76	62	71	94	107	81	78	2,043
3-4P	108	95	57	72	107	114	95	101	122	85	69	78	89	102	86	97	67	73	100	97	100	95	95	79	84	2,267
4-5P	105	106	86	85	106	71	75	100	106	87	90	75	72	106	74	104	83	80	89	81	80	90	101	77	99	2,228
5-6P	89	76	110	90	78	60	80	97	84	85	86	63	85	79	108	78	112	91	83	76	80	80	77	127	105	2,179
6-7P	58	90	99	61	62	56	52	59	81	115	70	32	45	73	68	86	115	64	58	51	52	55	77	103	78	1,760
7-8P	48	71	74	66	35	40	69	46	61	80	76	31	45	61	54	69	80	46	35	42	60	47	66	82	42	1,426
8-9P	35	44	56	41	38	48	55	57	79	67	54	39	39	55	45	57	63	56	39	49	45	50	56	41	54	1,262
9-10P	42	51	48	23	29	24	27	47	53	40	26	24	26	28	40	47	51	26	30	26	25	35	51	28	22	869
10-11P	17	32	29	15	11	5	19	25	48	39	19	6	10	20	19	24	31	12	15	7	12	19	28	31	19	512
11-12P	10	17	19	10	6	5	7	11	14	17	8	10	8	9	10	17	23	9	6	5	9	12	11	13	9	275
<b>Total:</b>	<b>1039</b>	<b>1169</b>	<b>1126</b>	<b>1027</b>	<b>1031</b>	<b>967</b>	<b>1041</b>	<b>1157</b>	<b>1315</b>	<b>1238</b>	<b>1172</b>	<b>898</b>	<b>982</b>	<b>1117</b>	<b>1108</b>	<b>1244</b>	<b>1219</b>	<b>1074</b>	<b>982</b>	<b>965</b>	<b>1014</b>	<b>1075</b>	<b>1200</b>	<b>1147</b>	<b>1074</b>	<b>27,381</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																										
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	6	8	8	12	5	6	7	8	8	8	6	3	7	4	6	5	11	14	4	7	3	4	14	14	15	193
1-2A	2	5	6	2	2	0	0	4	3	5	3	2	2	3	8	2	10	9	8	6	3	2	2	2	4	95
2-3A	3	3	2	2	1	1	0	2	4	7	3	1	1	2	1	2	6	2	4	3	4	3	3	3	3	66
3-4A	1	0	1	4	1	2	4	1	6	5	5	0	5	0	4	2	1	2	2	1	4	1	3	3	1	59
4-5A	3	3	2	2	2	5	4	3	5	10	3	4	5	6	5	1	1	3	2	7	8	8	8	7	3	110
5-6A	17	19	12	14	19	20	19	21	30	16	11	22	22	27	22	21	20	11	22	22	24	28	24	16	13	492
6-7A	109	97	40	21	106	104	110	116	117	41	33	110	116	109	120	115	46	39	95	113	105	113	99	37	37	2,148
7-8A	143	140	59	75	130	121	113	135	136	81	60	120	125	130	136	130	70	63	118	115	116	133	119	75	57	2,700
8-9A	166	181	111	87	166	155	151	186	175	111	94	177	148	182	180	191	99	85	134	163	158	155	166	100	109	3,630
9-10A	180	170	152	135	150	137	152	167	200	162	158	114	141	136	127	151	169	145	137	140	153	183	197	161	150	3,867
10-11A	132	157	153	157	132	109	115	136	139	184	188	129	123	147	108	213	184	205	101	131	114	137	158	183	164	3,699
11-12A	118	167	178	151	130	131	153	141	168	183	179	119	123	146	151	162	170	166	151	114	174	138	169	161	180	3,823
12-1P	120	129	164	152	140	137	154	182	164	189	166	131	169	129	140	194	163	148	137	128	146	150	161	201	136	3,830
1-2P	168	169	170	117	120	142	134	153	165	173	159	121	107	125	126	163	176	161	130	121	147	155	172	198	160	3,732
2-3P	143	164	197	138	92	108	157	165	185	215	117	113	108	168	125	152	219	135	150	126	114	136	162	198	126	3,713
3-4P	138	173	227	113	157	172	136	155	199	298	121	111	118	159	151	202	230	132	134	135	154	160	196	227	123	4,121
4-5P	150	183	167	135	149	115	152	164	259	214	133	122	148	157	155	193	172	129	142	138	144	161	184	181	128	3,975
5-6P	171	207	156	125	137	141	141	151	210	178	152	123	133	149	153	171	194	120	128	156	133	145	203	176	160	3,913
6-7P	122	185	146	115	113	109	124	113	177	158	114	91	127	136	154	170	192	112	129	123	111	140	194	137	136	3,428
7-8P	95	111	137	105	69	124	98	125	141	119	84	69	104	99	101	129	153	91	94	97	108	102	132	105	67	2,659
8-9P	62	87	105	51	66	54	75	80	95	83	73	34	65	89	87	120	101	56	50	57	70	68	92	77	66	1,863
9-10P	32	66	44	31	23	31	37	46	61	67	36	22	32	51	54	71	59	28	33	32	39	26	55	49	47	1,072
10-11P	17	39	34	22	23	21	23	28	39	56	20	12	19	27	32	51	44	24	17	19	28	28	49	32	19	723
11-12P	16	19	19	11	17	8	13	18	28	23	5	9	16	8	25	24	24	11	10	13	8	17	24	19	7	392
<b>Total:</b>	<b>2114</b>	<b>2482</b>	<b>2290</b>	<b>1777</b>	<b>1950</b>	<b>1953</b>	<b>2072</b>	<b>2300</b>	<b>2714</b>	<b>2586</b>	<b>1923</b>	<b>1759</b>	<b>1964</b>	<b>2189</b>	<b>2171</b>	<b>2635</b>	<b>2514</b>	<b>1891</b>	<b>1932</b>	<b>1967</b>	<b>2068</b>	<b>2193</b>	<b>2586</b>	<b>2362</b>	<b>1911</b>	<b>54,303</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																											
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	2	6	4	9	3	5	0	0	6	13	21	7	4	3	2	5	8	18	9	1	0	0	7	19	9	161	
1-2A	1	1	4	7	0	0	2	1	2	9	10	1	0	2	0	7	3	10	4	1	1	0	2	1	11	80	
2-3A	1	0	1	2	0	1	2	0	1	2	5	0	0	0	3	1	2	5	3	3	0	0	1	2	0	35	
3-4A	0	4	2	0	2	2	1	1	2	1	4	0	0	4	0	0	0	0	1	0	0	1	1	2	0	28	
4-5A	1	2	4	1	3	3	1	4	5	2	4	4	5	4	4	3	2	2	7	3	5	0	4	4	4	81	
5-6A	7	11	3	5	6	8	7	7	5	5	4	6	7	8	6	14	4	2	9	6	8	7	6	5	3	159	
6-7A	23	21	9	13	17	21	21	19	29	19	21	10	16	29	19	18	12	10	23	19	23	24	22	18	5	461	
7-8A	40	36	32	37	35	31	37	24	35	30	41	20	35	42	40	32	32	32	24	37	49	23	36	25	17	822	
8-9A	36	67	59	56	46	44	51	55	68	56	51	57	44	52	48	60	63	47	39	48	45	47	60	46	46	1,291	
9-10A	54	72	73	47	44	101	38	65	71	78	80	50	61	59	67	73	70	80	50	66	61	46	62	83	61	1,612	
10-11A	53	95	55	56	57	45	46	70	67	94	86	73	50	69	48	66	99	93	49	74	54	62	95	83	82	1,721	
11-12A	64	53	80	52	59	73	58	67	67	108	60	74	59	61	68	87	83	66	68	69	52	68	80	60	79	1,715	
12-1P	56	89	82	59	58	56	73	63	62	86	77	74	69	63	90	75	66	79	68	69	70	70	84	64	61	1,763	
1-2P	88	80	64	65	83	65	65	62	86	79	70	65	77	60	98	109	69	79	67	71	77	77	88	82	69	1,895	
2-3P	93	98	67	50	99	65	71	84	100	74	99	77	71	86	71	108	69	73	67	59	80	92	84	73	82	1,992	
3-4P	139	100	71	64	111	162	103	139	132	82	72	87	100	129	102	126	92	101	105	109	112	122	126	83	80	2,649	
4-5P	132	124	68	77	107	79	117	106	107	94	89	86	117	147	98	103	74	79	131	124	106	157	124	86	83	2,615	
5-6P	94	87	123	99	77	65	87	102	82	100	83	71	83	70	80	99	93	90	90	77	96	80	95	120	116	2,259	
6-7P	44	85	115	45	61	45	44	71	73	116	56	40	54	87	68	93	111	50	50	44	55	39	84	151	53	1,734	
7-8P	48	47	76	56	27	30	49	31	69	45	39	28	27	53	32	61	64	26	42	40	58	38	57	75	37	1,155	
8-9P	45	30	57	37	24	31	42	53	67	54	36	24	35	32	41	49	70	35	24	22	35	42	39	51	40	1,015	
9-10P	41	40	36	29	26	43	35	34	51	45	32	16	30	37	29	43	54	35	28	36	32	39	37	40	26	894	
10-11P	24	28	28	14	17	25	22	24	53	43	13	17	16	22	20	42	39	16	25	20	16	23	35	29	17	628	
11-12P	3	10	25	13	2	0	4	9	18	23	9	3	9	6	12	23	29	6	7	7	14	7	15	17	8	279	
<b>Total:</b>	<b>1089</b>	<b>1186</b>	<b>1138</b>	<b>893</b>	<b>964</b>	<b>1000</b>	<b>976</b>	<b>1091</b>	<b>1258</b>	<b>1258</b>	<b>1062</b>	<b>890</b>	<b>969</b>	<b>1125</b>	<b>1046</b>	<b>1297</b>	<b>1208</b>	<b>1034</b>	<b>990</b>	<b>1005</b>	<b>1049</b>	<b>1064</b>	<b>1244</b>	<b>1219</b>	<b>989</b>	<b>27,044</b>	

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																										
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	14	11	19	8	5	5	2	8	28	36	12	15	12	6	11	17	29	19	7	2	5	10	27	22	335
1-2A	3	1	11	17	3	1	3	4	3	13	14	1	2	2	3	9	6	20	5	2	3	0	3	2	17	148
2-3A	2	1	2	5	3	1	2	1	1	4	12	2	1	1	3	5	5	14	4	5	0	1	4	5	1	85
3-4A	0	5	3	0	3	3	2	1	2	1	4	0	0	4	1	2	0	0	1	1	1	1	4	4	2	45
4-5A	1	3	7	3	5	5	4	8	9	6	7	6	7	7	8	6	6	6	10	7	7	4	8	6	6	152
5-6A	12	19	7	9	10	14	15	17	22	9	8	13	16	17	15	25	9	8	12	11	17	17	17	14	5	338
6-7A	41	44	30	19	35	55	49	42	49	42	45	31	38	55	50	39	27	22	36	40	43	42	39	37	18	968
7-8A	84	66	56	75	76	72	83	70	80	60	74	46	77	74	85	88	68	59	49	68	78	60	70	47	53	1,718
8-9A	92	125	115	110	102	84	106	117	131	119	123	117	90	110	105	122	121	104	86	94	104	100	127	99	95	2,698
9-10A	105	142	134	111	106	144	122	140	146	156	179	122	140	112	143	148	134	145	108	126	139	119	139	151	138	3,349
10-11A	114	156	134	144	126	112	96	154	148	176	181	133	122	136	116	152	176	177	118	153	121	135	168	154	162	3,564
11-12A	128	113	139	124	127	138	121	136	159	210	140	165	137	145	120	146	168	157	129	136	119	139	164	144	146	3,550
12-1P	112	161	160	147	131	137	138	132	137	162	152	154	130	146	172	163	144	160	146	135	136	144	151	132	117	3,599
1-2P	186	182	137	133	158	140	148	131	175	147	146	123	134	143	185	189	144	142	149	151	155	156	175	157	149	3,835
2-3P	161	190	141	107	178	153	141	181	203	146	186	133	152	162	156	218	151	170	143	121	151	186	191	154	160	4,035
3-4P	247	195	128	136	218	276	198	240	254	167	141	165	189	231	188	223	159	174	205	206	212	217	221	162	164	4,916
4-5P	237	230	154	162	213	150	192	206	213	181	179	161	189	253	172	207	157	159	220	205	186	247	225	163	182	4,843
5-6P	183	163	233	189	155	125	167	199	166	185	169	134	168	149	188	177	205	181	173	153	176	160	172	247	221	4,438
6-7P	102	175	214	106	123	101	96	130	154	231	126	72	99	160	136	179	226	114	108	95	107	94	161	254	131	3,494
7-8P	96	118	150	122	62	70	118	77	130	125	115	59	72	114	86	130	144	72	77	82	118	85	123	157	79	2,581
8-9P	80	74	113	78	62	79	97	110	146	121	90	63	74	87	86	106	133	91	63	71	80	92	95	92	94	2,277
9-10P	83	91	84	52	55	67	62	81	104	85	58	40	56	65	69	90	105	61	58	62	57	74	88	68	48	1,763
10-11P	41	60	57	29	28	30	41	49	101	82	32	23	26	42	39	66	70	28	40	27	28	42	63	60	36	1,140
11-12P	13	27	44	23	8	5	11	20	32	40	17	13	17	15	22	40	52	15	13	12	23	19	26	30	17	554
<b>Total:</b>	<b>2128</b>	<b>2355</b>	<b>2264</b>	<b>1920</b>	<b>1995</b>	<b>1967</b>	<b>2017</b>	<b>2248</b>	<b>2573</b>	<b>2496</b>	<b>2234</b>	<b>1788</b>	<b>1951</b>	<b>2242</b>	<b>2154</b>	<b>2541</b>	<b>2427</b>	<b>2108</b>	<b>1972</b>	<b>1970</b>	<b>2063</b>	<b>2139</b>	<b>2444</b>	<b>2366</b>	<b>2063</b>	<b>54,425</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																										
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	6	8	8	12	5	6	7	8	8	8	6	3	7	4	6	5	11	14	4	7	3	4	14	14	15	193
1-2A	2	5	6	2	2	0	0	4	3	5	3	2	2	3	8	2	10	9	8	6	3	2	2	2	4	95
2-3A	3	3	2	2	1	1	0	2	4	7	3	1	1	2	1	2	6	2	4	3	4	3	3	3	3	66
3-4A	1	0	1	4	1	2	4	1	6	5	5	0	5	0	4	2	1	2	2	1	4	1	3	3	1	59
4-5A	3	3	2	2	2	5	4	3	5	10	3	4	5	6	5	1	1	3	2	7	8	8	8	7	3	110
5-6A	17	19	12	14	19	20	19	21	30	16	11	22	22	27	22	21	20	11	22	22	24	28	24	16	13	492
6-7A	109	97	40	21	106	104	110	116	117	41	33	110	116	109	120	115	46	39	95	113	105	113	99	37	37	2,148
7-8A	143	140	59	75	130	121	113	135	136	81	60	120	125	130	136	130	70	63	118	115	116	133	119	75	57	2,700
8-9A	166	181	111	87	166	155	151	186	175	111	94	177	148	182	180	191	99	85	134	163	158	155	166	100	109	3,630
9-10A	180	170	152	135	150	137	152	167	200	162	158	114	141	136	127	151	169	145	137	140	153	183	197	161	150	3,867
10-11A	132	157	153	157	132	109	115	136	139	184	188	129	123	147	108	213	184	205	101	131	114	137	158	183	164	3,699
11-12A	118	167	178	151	130	131	153	141	168	183	179	119	123	146	151	162	170	166	151	114	174	138	169	161	180	3,823
12-1P	120	129	164	152	140	137	154	182	164	189	166	131	169	129	140	194	163	148	137	128	146	150	161	201	136	3,830
1-2P	168	169	170	117	120	142	134	153	165	173	159	121	107	125	126	163	176	161	130	121	147	155	172	198	160	3,732
2-3P	143	164	197	138	92	108	157	165	185	215	117	113	108	168	125	152	219	135	150	126	114	136	162	198	126	3,713
3-4P	138	173	227	113	157	172	136	155	199	298	121	111	118	159	151	202	230	132	134	135	154	160	196	227	123	4,121
4-5P	150	183	167	135	149	115	152	164	259	214	133	122	148	157	155	193	172	129	142	138	144	161	184	181	128	3,975
5-6P	171	207	156	125	137	141	141	151	210	178	152	123	133	149	153	171	194	120	128	156	133	145	203	176	160	3,913
6-7P	122	185	146	115	113	109	124	113	177	158	114	91	127	136	154	170	192	112	129	123	111	140	194	137	136	3,428
7-8P	95	111	137	105	69	124	98	125	141	119	84	69	104	99	101	129	153	91	94	97	108	102	132	105	67	2,659
8-9P	62	87	105	51	66	54	75	80	95	83	73	34	65	89	87	120	101	56	50	57	70	68	92	77	66	1,863
9-10P	32	66	44	31	23	31	37	46	61	67	36	22	32	51	54	71	59	28	33	32	39	26	55	49	47	1,072
10-11P	17	39	34	22	23	21	23	28	39	56	20	12	19	27	32	51	44	24	17	19	28	28	49	32	19	723
11-12P	16	19	19	11	17	8	13	18	28	23	5	9	16	8	25	24	24	11	10	13	8	17	24	19	7	392
<b>Total:</b>	<b>2114</b>	<b>2482</b>	<b>2290</b>	<b>1777</b>	<b>1950</b>	<b>1953</b>	<b>2072</b>	<b>2300</b>	<b>2714</b>	<b>2586</b>	<b>1923</b>	<b>1759</b>	<b>1964</b>	<b>2189</b>	<b>2171</b>	<b>2635</b>	<b>2514</b>	<b>1891</b>	<b>1932</b>	<b>1967</b>	<b>2068</b>	<b>2193</b>	<b>2586</b>	<b>2362</b>	<b>1911</b>	<b>54,303</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 3**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : R084**

**County : RUTLAND**  
**Location : US4 btw Exits 5/6**  
**Lane Direction : 2-WAY**

**Community : WEST RUTLAND**  
**Route : US4**

**Collection Type : INT 3/6**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	145	95	164	86	70	107	51	88	106	117	57	59	49	69	108	119	105	76	67	50	71	50	108	179	69	43	46	60	94	79	156	2,743
1-2A	61	39	72	48	38	45	49	87	67	139	42	51	68	43	59	57	65	42	33	29	42	30	54	69	47	40	33	36	48	59	77	1,669
2-3A	49	62	37	38	31	36	38	39	55	39	30	47	54	42	40	57	37	39	39	35	43	40	46	49	43	35	33	45	45	51	899	2,173
3-4A	66	32	34	28	70	73	63	60	80	40	50	60	61	64	58	55	38	65	57	77	59	87	60	41	57	76	59	75	60	67	567	2,339
4-5A	133	69	42	56	128	139	160	142	128	62	137	141	161	142	143	77	63	123	146	138	148	136	81	62	122	146	153	154	141	82	571	4,126
5-6A	371	109	102	90	378	352	374	353	205	109	412	371	373	389	355	128	97	401	370	386	386	361	167	86	398	379	380	377	347	145	505	9,256
6-7A	636	227	170	173	666	661	710	649	339	229	713	705	693	666	657	238	163	692	718	685	703	713	286	184	638	742	745	780	694	281	1,001	17,157
7-8A	882	402	271	250	910	913	923	869	420	309	961	950	957	961	910	453	308	917	902	941	926	884	470	308	864	997	946	911	907	412	311	22,345
8-9A	879	528	463	420	859	787	854	826	607	466	851	830	829	886	894	710	465	796	879	881	869	923	599	521	857	871	898	899	869	646	479	23,141
9-10A	914	665	720	606	845	776	793	799	823	664	823	736	825	805	828	803	690	846	772	809	786	888	863	742	732	808	815	815	904	863	764	24,522
10-11A	1,012	1,004	803	650	900	374	869	902	1,009	825	824	727	763	847	859	990	910	797	785	800	838	1,028	1,032	934	810	779	793	849	993	1,099	970	26,775
11-12A	1,022	1,174	967	910	958	838	863	903	1,010	1,059	861	768	846	823	964	1,099	1,056	875	779	846	833	958	1,122	1,056	870	752	858	859	1,009	1,027	1,042	29,007
12-1P	1,111	1,162	962	943	1,045	921	917	976	1,169	1,072	936	771	849	894	1,043	1,047	1,133	920	855	830	921	1,097	1,088	1,053	876	830	890	932	1,025	1,029	1,101	30,398
1-2P	1,199	1,140	916	924	1,070	981	949	1,110	1,018	976	877	832	971	1,008	1,085	1,021	1,057	982	939	990	955	1,127	1,007	1,103	913	895	953	964	1,140	984	1,047	31,133
2-3P	1,316	990	885	789	1,149	1,119	1,128	1,268	980	1,047	1,066	1,064	1,063	1,153	1,210	945	1,016	1,011	1,049	1,083	1,144	1,252	988	1,020	1,065	1,080	1,140	1,133	1,262	1,036	978	33,429
3-4P	1,355	958	841	811	1,104	1,141	1,225	1,225	1,009	1,012	1,120	1,211	1,197	1,180	1,287	931	964	957	1,078	1,156	1,258	1,338	945	1,084	1,086	1,056	1,150	1,180	1,394	953	1,049	34,255
4-5P	1,391	899	815	751	1,157	1,273	1,236	1,269	870	932	1,152	1,099	1,215	1,281	1,339	927	941	1,023	1,153	1,268	1,240	1,373	935	835	1,149	1,211	1,256	1,287	1,288	954	966	34,485
5-6P	1,183	798	679	678	1,049	1,026	1,159	1,153	779	715	1,003	977	1,107	1,109	1,205	831	862	928	1,060	1,084	1,080	1,272	816	804	938	1,093	1,087	1,021	1,164	800	838	30,298
6-7P	888	726	594	610	638	702	761	823	715	613	699	634	649	719	859	676	645	559	657	672	667	866	744	573	581	644	669	640	777	786	731	21,517
7-8P	700	549	487	514	428	559	615	628	635	612	478	399	496	466	597	544	562	404	508	559	465	663	621	508	456	427	503	479	627	517	538	16,544
8-9P	613	529	475	480	302	408	510	472	521	468	476	359	478	423	581	492	495	250	385	456	461	475	467	401	353	451	400	405	576	448	475	14,085
9-10P	501	356	359	330	275	320	429	315	386	352	312	318	319	377	365	466	411	193	286	318	349	393	529	223	372	320	293	310	370	393	304	10,844
10-11P	353	495	595	332	219	293	290	322	375	161	234	244	277	311	399	410	195	225	255	260	311	330	375	174	242	265	264	266	344	343	239	9,398
11-12P	164	324	220	154	81	110	134	161	250	100	112	110	129	109	175	277	143	94	135	128	126	182	187	81	108	116	103	122	209	214	209	4,767
Total:	16944	13332	11673	10671	14370	13954	15100	15439	13556	12118	14226	13463	14429	14767	16020	13353	12421	13215	13907	14481	14681	16466	13590	12090	13646	14056	14467	14599	16287	13268	15817	436,406



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** WEST RUTLAND                                      **Collection Type :** INT 3/6  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 btw Exits 5/6                                      **Route :** US4  
**Location ID :** R084\_1\_EB                                      **Lane Direction :** 1

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	45	112	53	42	14	16	52	54	67	24	20	16	27	17	63	54	31	24	23	32	21	54	122	30	19	14	27	30	36	109	1,270
1-2A	25	19	46	26	15	13	16	57	33	37	22	18	19	19	21	22	31	21	12	10	17	15	24	38	20	13	13	13	16	26	43	720
2-3A	22	22	17	21	19	12	14	23	25	22	11	19	21	14	13	23	16	18	18	16	22	14	18	25	20	17	12	15	19	26	24	578
3-4A	35	20	20	10	50	40	29	29	17	21	28	35	28	32	31	31	22	31	24	43	30	29	21	15	28	37	39	34	30	33	18	890
4-5A	91	31	21	31	81	83	90	87	40	28	86	93	100	97	82	36	33	82	95	86	88	86	41	29	69	101	92	92	86	38	20	2,115
5-6A	238	56	59	48	237	229	250	234	92	65	244	242	242	243	219	73	52	250	230	242	244	228	82	53	243	240	261	228	216	75	54	5,469
6-7A	383	126	92	91	398	370	424	373	175	85	416	401	383	397	387	122	78	426	430	407	418	386	135	83	391	423	447	444	382	137	91	9,301
7-8A	467	209	130	128	533	530	509	495	232	160	552	523	440	524	511	243	139	521	480	539	536	506	214	134	476	530	544	504	508	217	132	12,166
8-9A	467	253	202	185	462	456	449	429	329	237	483	452	460	464	468	280	212	463	486	483	479	480	278	222	470	487	508	498	442	293	205	12,082
9-10A	402	315	299	252	418	400	395	385	366	289	385	403	416	374	390	351	307	438	367	387	374	432	353	295	377	380	407	384	399	373	330	11,443
10-11A	420	427	332	258	437	192	388	384	460	355	384	353	330	338	356	381	360	346	311	368	345	416	423	383	389	338	327	361	399	424	402	11,387
11-12A	381	438	353	364	445	345	364	372	386	418	385	329	352	367	404	430	418	395	318	366	362	381	440	454	394	332	370	361	397	394	450	11,965
12-1P	374	383	371	360	431	352	387	426	396	426	422	345	369	375	389	411	409	381	439	336	376	438	384	451	394	333	368	403	415	383	426	12,153
1-2P	445	372	350	356	434	396	393	417	358	355	342	356	383	445	421	354	420	411	450	403	385	446	382	470	382	410	412	386	442	373	419	12,368
2-3P	453	336	352	328	435	358	389	462	360	383	377	391	386	436	425	345	446	355	381	401	411	445	352	441	377	379	379	408	449	368	429	12,237
3-4P	392	331	370	337	392	351	415	431	388	447	375	356	398	399	426	340	427	292	319	358	441	462	336	501	358	374	390	403	458	358	461	12,086
4-5P	409	322	373	378	323	401	386	395	368	438	383	367	388	405	440	366	452	302	320	392	376	437	366	412	370	376	375	407	414	358	422	11,921
5-6P	387	295	324	347	362	335	355	333	305	347	332	302	350	341	398	327	375	281	328	335	338	422	346	363	325	371	352	336	387	319	383	10,701
6-7P	326	250	290	297	262	261	246	297	256	312	279	213	248	241	338	279	325	205	241	255	221	309	296	279	222	226	244	204	290	291	361	8,364
7-8P	277	212	227	257	172	226	224	242	234	265	204	138	191	178	229	221	257	147	190	243	189	223	279	258	208	152	218	168	224	223	294	6,770
8-9P	264	225	217	233	110	184	198	190	239	217	181	143	206	183	232	252	254	109	175	159	192	199	235	189	147	187	174	154	227	197	230	6,102
9-10P	188	224	179	185	127	144	234	161	211	148	134	167	144	200	161	236	182	86	143	157	175	170	282	125	163	164	130	140	156	234	178	5,328
10-11P	144	327	291	216	78	126	121	130	238	90	83	97	108	125	139	240	103	83	93	95	111	134	224	92	106	103	98	95	131	232	91	4,344
11-12P	72	223	119	87	18	38	50	71	163	37	46	31	34	37	70	125	58	24	38	45	36	71	100	33	29	31	28	43	84	131	47	2,019
Total:	6684	5461	5146	4848	6281	5856	6342	6475	5725	5249	6178	5794	6012	6261	6567	5551	5430	5698	5912	6149	6198	6750	5665	5467	5988	6023	6202	6108	6601	5539	5619	183,779

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 3**                                      **County : RUTLAND**                                      **Community : WEST RUTLAND**                                      **Collection Type : INT 3/6**  
**Roadbed : ML**                                      **Location : US4 btw Exits 5/6**                                      **Route : US4**  
**Location ID : R084\_1\_WB**                                      **Lane Direction : 1**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	39	39	25	22	35	31	31	42	42	27	32	25	34	39	37	45	22	36	25	36	24	42	45	25	22	25	26	35	38	35	1,015
1-2A	33	18	24	18	18	20	25	27	27	20	15	29	21	22	24	31	27	19	19	13	21	13	23	24	18	20	19	22	20	29	29	688
2-3A	24	37	19	11	9	12	17	9	24	17	14	20	16	21	17	31	16	18	17	14	18	22	24	22	18	12	16	20	17	23	26	581
3-4A	20	10	11	14	16	19	28	24	26	18	19	18	19	27	16	19	11	26	22	26	23	24	25	23	13	25	17	29	23	28	18	637
4-5A	33	28	17	19	37	42	43	37	27	25	36	36	40	35	44	36	23	31	38	43	48	37	22	24	43	34	45	38	43	33	22	1,059
5-6A	94	46	38	34	98	80	84	77	51	39	100	82	81	95	92	43	39	95	95	94	95	86	56	29	94	94	79	92	84	50	36	2,252
6-7A	162	78	67	67	153	161	177	160	100	80	177	167	166	161	162	91	68	141	157	163	167	169	109	85	133	188	173	177	164	89	65	4,177
7-8A	247	144	117	96	219	205	245	224	140	124	230	229	240	240	240	150	137	222	237	238	231	224	201	143	199	264	246	243	241	153	136	6,205
8-9A	279	206	203	195	239	218	256	248	214	182	230	227	228	291	280	224	203	226	245	252	256	287	237	247	240	249	250	256	278	258	215	7,419
9-10A	358	268	323	270	291	269	270	293	299	274	281	228	276	297	298	313	271	283	269	299	246	323	337	331	264	293	276	306	337	352	323	9,118
10-11A	391	398	325	297	305	136	337	352	376	339	282	252	305	366	348	404	385	303	303	321	306	419	406	379	290	304	322	335	380	468	372	10,506
11-12A	426	487	431	375	334	332	357	359	423	417	303	311	328	314	373	440	423	336	328	343	331	384	446	382	333	315	340	329	402	452	402	11,556
12-1P	481	527	416	404	381	386	364	370	490	422	350	291	317	367	414	429	484	379	331	340	385	454	487	392	345	346	365	356	481	436	441	12,431
1-2P	467	512	412	368	376	379	368	446	454	423	342	310	379	379	444	461	414	385	380	376	382	458	433	420	361	328	369	422	569	423	410	12,650
2-3P	503	455	381	327	451	465	488	490	437	420	456	411	425	457	503	431	364	438	438	461	501	486	450	388	445	460	335	455	534	467	365	13,687
3-4P	585	441	325	327	476	507	534	507	430	351	500	494	465	510	516	413	360	453	491	519	507	528	449	357	481	470	503	531	583	414	380	14,407
4-5P	613	383	305	247	534	568	555	568	352	320	504	511	532	546	558	395	322	486	505	588	542	572	391	292	521	549	561	567	545	389	345	14,666
5-6P	510	366	259	231	452	477	529	529	343	248	458	466	484	510	506	363	313	444	462	477	490	538	343	267	437	464	484	483	536	357	304	13,130
6-7P	397	349	209	201	283	322	373	345	342	211	296	329	291	329	364	291	216	280	297	292	332	402	322	212	292	303	313	326	361	372	239	9,491
7-8P	306	235	209	189	205	237	225	278	238	204	209	217	204	232	280	242	214	208	222	223	209	312	245	179	203	205	214	218	293	228	190	7,073
8-9P	247	189	197	183	161	179	233	219	199	167	208	172	222	186	252	172	162	120	170	191	206	204	174	119	181	192	177	193	240	184	148	5,847
9-10P	189	98	139	109	116	139	143	123	132	140	131	123	139	138	156	121	134	93	117	125	122	170	126	75	171	126	131	127	145	111	96	4,005
10-11P	149	92	202	72	113	140	135	144	89	58	115	129	145	157	179	109	72	116	136	127	138	166	108	68	114	130	133	135	167	59	65	3,762
11-12P	82	54	78	50	51	61	72	72	54	55	56	69	75	62	91	64	50	55	87	75	80	95	71	43	66	70	71	68	84	61	31	2,053
Total:	6630	5460	4746	4129	5340	5389	5889	5932	5309	4596	5339	5153	5423	5776	6196	5310	4753	5179	5402	5625	5672	6397	5527	4546	5287	5463	5464	5754	6562	5474	4693	168,415

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 3**                                      **County : RUTLAND**                                      **Community : WEST RUTLAND**                                      **Collection Type : INT 3/6**  
**Roadbed : ML**                                      **Location : US4 btw Exits 5/6**                                      **Route : US4**  
**Location ID : R084\_2\_EB**                                      **Lane Direction : 2**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	10	6	4	7	1	4	7	4	4	6	7	5	3	11	5	7	5	2	2	4	9	10	14	2	4	7	3	4	10	184
1-2A	2	2	2	3	4	4	8	2	2	6	5	1	6	1	4	3	5	1	2	4	4	2	6	6	9	7	1	1	0	3	1	107
2-3A	1	2	0	4	3	6	5	7	6	0	5	7	2	7	2	0	3	2	4	4	3	4	1	2	4	6	5	9	3	2	3	112
3-4A	10	1	2	4	3	8	3	6	35	0	2	7	8	3	6	5	3	8	10	7	6	6	3	3	5	14	3	8	6	6	3	194
4-5A	8	8	4	4	9	14	21	15	60	8	14	12	20	9	14	5	6	8	12	8	10	11	7	8	10	11	13	13	12	4	6	364
5-6A	31	7	5	6	31	37	34	35	59	2	61	42	44	37	40	10	2	45	38	40	39	40	11	4	50	38	36	49	40	10	11	934
6-7A	78	19	8	11	93	106	89	89	59	7	103	115	120	91	70	17	8	106	98	95	102	79	18	11	97	107	105	119	79	17	9	2,125
7-8A	127	32	13	14	136	142	139	109	35	12	135	146	231	139	110	38	8	141	142	124	124	115	25	11	117	136	121	128	112	23	9	2,894
8-9A	84	38	24	20	115	79	92	86	40	24	76	102	89	82	88	37	14	78	102	99	89	97	43	22	84	90	94	96	101	45	22	2,152
9-10A	85	39	30	49	88	70	74	62	91	48	84	60	72	75	80	69	61	81	64	63	96	72	79	59	65	79	66	70	84	73	49	2,137
10-11A	91	84	68	36	95	26	83	69	81	57	76	62	46	60	61	96	63	85	85	57	114	87	93	72	70	70	64	86	102	93	106	2,338
11-12A	93	94	69	64	104	67	70	84	81	103	67	47	73	64	83	106	104	80	51	50	53	81	97	87	62	49	63	82	83	63	89	2,363
12-1P	73	78	56	79	118	79	72	86	92	104	71	50	63	54	88	66	98	53	9	68	63	80	76	99	56	64	76	72	80	59	108	2,290
1-2P	109	77	51	92	121	86	89	98	72	65	86	74	77	92	99	68	84	80	9	102	77	85	56	99	66	74	73	75	86	65	96	2,483
2-3P	108	75	58	62	106	118	76	101	62	112	78	60	62	99	86	53	98	60	66	61	63	93	67	93	69	77	83	97	86	64	85	2,478
3-4P	80	45	77	69	56	64	76	81	59	112	51	158	63	59	79	55	91	46	73	54	95	97	47	155	55	58	72	60	80	54	103	2,324
4-5P	85	68	67	69	58	68	59	57	53	100	48	41	62	63	99	60	83	32	93	68	62	78	61	75	48	45	61	75	63	75	110	2,086
5-6P	72	40	45	47	64	43	62	65	55	69	49	38	45	53	72	48	89	39	67	65	70	75	51	69	40	48	44	95	64	41	73	1,797
6-7P	56	36	53	56	29	40	32	61	44	48	40	19	30	32	53	29	70	29	44	45	31	45	41	43	32	33	37	34	48	50	77	1,317
7-8P	43	19	25	40	20	51	124	30	86	88	32	21	68	18	32	39	54	19	36	49	27	54	40	36	15	34	24	57	36	17	34	1,268
8-9P	46	31	37	31	15	22	43	31	61	56	25	22	28	19	38	29	46	11	18	34	18	27	22	18	15	46	30	28	32	29	38	946
9-10P	39	20	25	26	22	20	32	14	34	16	22	18	20	19	22	38	26	10	16	21	22	27	44	16	13	14	16	20	28	30	21	711
10-11P	36	63	63	37	8	6	13	18	35	10	15	9	8	10	17	38	11	9	13	16	13	14	31	11	9	14	11	11	15	47	11	622
11-12P	9	44	10	13	8	6	8	13	19	3	6	6	9	4	10	11	10	6	4	2	4	7	9	3	4	9	4	5	4	18	5	273
Total:	1375	930	802	842	1310	1169	1305	1223	1228	1054	1155	1123	1253	1095	1256	931	1042	1036	1061	1138	1187	1280	937	1012	1009	1125	1106	1297	1247	892	1079	34,499

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** WEST RUTLAND                                      **Collection Type :** INT 3/6  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 btw Exits 5/6                                      **Route :** US4  
**Location ID :** R084\_2\_WB                                      **Lane Direction :** 2

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	80	3	3	2	2	51	3	1	3	4	2	1	1	3	49	8	1	16	2	0	1	1	3	2	0	0	3	0	26	1	2	274
1-2A	1	0	0	1	1	8	0	1	5	76	0	3	22	1	10	1	2	1	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	12	1	4	154
2-3A	2	1	1	2	0	6	2	0	0	0	0	1	15	0	8	3	2	1	0	1	0	0	3	0	1	0	0	1	6	0	846	902
3-4A	1	1	1	0	1	6	3	1	2	1	1	0	6	2	5	0	2	0	1	1	0	28	11	0	11	0	0	4	1	0	528	618
4-5A	1	2	0	2	1	0	6	3	1	1	1	0	1	1	3	0	1	2	1	1	2	2	11	1	0	0	3	11	0	7	523	588
5-6A	8	0	0	2	12	6	6	7	3	3	7	5	6	14	4	2	4	11	7	10	8	7	18	0	11	7	4	8	7	10	404	601
6-7A	13	4	3	4	22	24	20	27	5	57	17	22	24	17	38	8	9	19	33	20	16	79	24	5	17	24	20	40	69	38	836	1,554
7-8A	41	17	11	12	22	36	30	41	13	13	44	52	46	58	49	22	24	33	43	40	35	39	30	20	72	67	35	36	46	19	34	1,080
8-9A	49	31	34	20	43	34	57	63	24	23	62	49	52	49	58	169	36	29	46	47	45	59	41	30	63	45	46	49	48	50	37	1,488
9-10A	69	43	68	35	48	37	54	59	67	53	73	45	61	59	60	70	51	44	72	60	70	61	94	57	26	56	66	55	84	65	62	1,824
10-11A	110	95	78	59	63	20	61	97	92	74	82	60	82	83	94	109	102	63	86	54	73	106	110	100	61	67	80	67	112	114	90	2,544
11-12A	122	155	114	107	75	94	72	88	120	121	106	81	93	78	104	123	111	64	82	87	87	112	139	133	81	56	85	87	127	118	101	3,123
12-1P	183	174	119	100	115	104	94	94	191	120	93	85	100	98	152	141	142	107	76	86	97	125	141	111	81	87	81	101	49	151	126	3,524
1-2P	178	179	103	108	139	120	99	149	134	133	107	92	132	92	121	138	139	106	100	109	111	138	136	114	104	83	99	81	43	123	122	3,632
2-3P	252	124	94	72	157	178	175	215	121	132	155	202	190	161	196	116	108	158	164	160	169	228	119	98	174	164	343	173	193	137	99	5,027
3-4P	298	141	69	78	180	219	200	206	132	102	194	203	271	212	266	123	86	166	195	225	215	251	113	71	192	154	185	186	273	127	105	5,438
4-5P	284	126	70	57	242	236	236	249	97	74	217	180	233	267	242	106	84	203	235	220	260	286	117	56	210	241	259	238	266	132	89	5,812
5-6P	214	97	51	53	171	171	213	226	76	51	164	171	228	205	229	93	85	164	203	207	182	237	76	105	136	210	207	107	177	83	78	4,670
6-7P	109	91	42	56	64	79	110	120	73	42	84	73	80	117	104	77	34	45	75	80	83	110	85	39	35	82	75	76	78	73	54	2,345
7-8P	74	83	26	28	31	45	42	78	77	55	33	23	33	38	56	42	37	30	60	44	40	74	57	35	30	36	47	36	74	49	20	1,433
8-9P	56	84	24	33	16	23	36	32	22	28	62	22	22	35	59	39	33	10	22	72	45	45	36	75	10	26	19	30	77	38	59	1,190
9-10P	85	14	16	10	10	17	20	17	9	48	25	10	16	20	26	71	69	4	10	15	30	26	77	7	25	16	16	23	41	18	9	800
10-11P	24	13	39	7	20	21	21	30	13	3	21	9	16	19	64	23	9	17	13	22	49	16	12	3	13	18	22	25	31	5	72	670
11-12P	1	3	13	4	4	5	4	5	14	5	4	4	11	6	4	77	25	9	6	6	6	9	7	2	9	6	0	6	37	4	126	422
<b>Total:</b>	<b>2255</b>	<b>1481</b>	<b>979</b>	<b>852</b>	<b>1439</b>	<b>1540</b>	<b>1564</b>	<b>1809</b>	<b>1294</b>	<b>1219</b>	<b>1554</b>	<b>1393</b>	<b>1741</b>	<b>1635</b>	<b>2001</b>	<b>1561</b>	<b>1196</b>	<b>1302</b>	<b>1532</b>	<b>1569</b>	<b>1624</b>	<b>2039</b>	<b>1461</b>	<b>1065</b>	<b>1362</b>	<b>1445</b>	<b>1695</b>	<b>1440</b>	<b>1877</b>	<b>1363</b>	<b>4426</b>	<b>49,713</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 3                                      **County :** RUTLAND                                      **Community :** WEST RUTLAND                                      **Collection Type :** INT 3/6  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** US4 btw Exits 5/6                                      **Route :** US4  
**Location ID :** R084\_EB                                      **Lane Direction :** EB

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	53	122	59	46	21	17	56	61	71	28	26	23	32	20	74	59	38	29	25	34	25	63	132	44	21	18	34	33	40	119	1,454
1-2A	27	21	48	29	19	17	24	59	35	43	27	19	25	20	25	25	36	22	14	14	21	17	30	44	29	20	14	14	16	29	44	827
2-3A	23	24	17	25	22	18	19	30	31	22	16	26	23	21	15	23	19	20	22	20	25	18	19	27	24	23	17	24	22	28	27	690
3-4A	45	21	22	14	53	48	32	35	52	21	30	42	36	35	37	36	25	39	34	50	36	35	24	18	33	51	42	42	36	39	21	1,084
4-5A	99	39	25	35	90	97	111	102	100	36	100	105	120	106	96	41	39	90	107	94	98	97	48	37	79	112	105	105	98	42	26	2,479
5-6A	269	63	64	54	268	266	284	269	151	67	305	284	286	280	259	83	54	295	268	282	283	268	93	57	293	278	297	277	256	85	65	6,403
6-7A	461	145	100	102	491	476	513	462	234	92	519	516	503	488	457	139	86	532	528	502	520	465	153	94	488	530	552	563	461	154	100	11,426
7-8A	594	241	143	142	669	672	648	604	267	172	687	669	671	663	621	281	147	662	622	663	660	621	239	145	593	666	665	632	620	240	141	15,060
8-9A	551	291	226	205	577	535	541	515	369	261	559	554	549	546	556	317	226	541	588	582	568	577	321	244	554	577	602	594	543	338	227	14,234
9-10A	487	354	329	301	506	470	469	447	457	337	469	463	488	449	470	420	368	519	431	450	470	504	432	354	442	459	473	454	483	446	379	13,580
10-11A	511	511	400	294	532	218	471	453	541	412	460	415	376	398	417	477	423	431	396	425	459	503	516	455	459	408	391	447	501	517	508	13,725
11-12A	474	532	422	428	549	412	434	456	467	521	452	376	425	431	487	536	522	475	369	416	415	462	537	541	456	381	433	443	480	457	539	14,328
12-1P	447	461	427	439	549	431	459	512	488	530	493	395	432	429	477	477	507	434	448	404	439	518	460	550	450	397	444	475	495	442	534	14,443
1-2P	554	449	401	448	555	482	482	515	430	420	428	430	460	537	520	422	504	491	459	505	462	531	438	569	448	484	485	461	528	438	515	14,851
2-3P	561	411	410	390	541	476	465	563	422	495	455	451	448	535	511	398	544	415	447	462	474	538	419	534	446	456	462	505	535	432	514	14,715
3-4P	472	376	447	406	448	415	491	512	447	559	426	514	461	458	505	395	518	338	392	412	536	559	383	656	413	432	462	463	538	412	564	14,410
4-5P	494	390	440	447	381	469	445	452	421	538	431	408	450	468	539	426	535	334	413	460	438	515	427	487	418	421	436	482	477	433	532	14,007
5-6P	459	335	369	394	426	378	417	398	360	416	381	340	395	394	470	375	464	320	395	400	408	497	397	432	365	419	396	431	451	360	456	12,498
6-7P	382	286	343	353	291	301	278	358	300	360	319	232	278	273	391	308	395	234	285	300	252	354	337	322	254	259	281	238	338	341	438	9,681
7-8P	320	231	252	297	192	277	348	272	320	353	236	159	259	196	261	260	311	166	226	292	216	277	319	294	223	186	242	225	260	240	328	8,038
8-9P	310	256	254	264	125	206	241	221	300	273	206	165	234	202	270	281	300	120	193	193	210	226	257	207	162	233	204	182	259	226	268	7,048
9-10P	227	244	204	211	149	164	266	175	245	164	156	185	164	219	183	274	208	96	159	178	197	197	326	141	176	178	146	160	184	264	199	6,039
10-11P	180	390	354	253	86	132	134	148	273	100	98	106	116	135	156	278	114	92	106	111	124	148	255	103	115	117	109	106	146	279	102	4,966
11-12P	81	267	129	100	26	44	58	84	182	40	52	37	43	41	80	136	68	30	42	47	40	78	109	36	33	40	32	48	88	149	52	2,292
Total:	8059	6391	5948	5690	7591	7025	7647	7698	6953	6303	7333	6917	7265	7356	7823	6482	6472	6734	6973	7287	7385	8030	6602	6479	6997	7148	7308	7405	7848	6431	6698	218,278

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 3**                                      **County : RUTLAND**                                      **Community : WEST RUTLAND**                                      **Collection Type : INT 3/6**  
**Roadbed : ML**                                      **Location : US4 btw Exits 5/6**                                      **Route : US4**  
**Location ID : R084\_WB**                                      **Lane Direction : WB**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	114	42	42	27	24	86	34	32	45	46	29	33	26	37	88	45	46	38	38	25	37	25	45	47	25	22	28	26	61	39	37	1,289
1-2A	34	18	24	19	19	28	25	28	32	96	15	32	43	23	34	32	29	20	19	15	21	13	24	25	18	20	19	22	32	30	33	842
2-3A	26	38	20	13	9	18	19	9	24	17	14	21	31	21	25	34	18	19	17	15	18	22	27	22	19	12	16	21	23	23	872	1,483
3-4A	21	11	12	14	17	25	31	25	28	19	20	18	25	29	21	19	13	26	23	27	23	52	36	23	24	25	17	33	24	28	546	1,255
4-5A	34	30	17	21	38	42	49	40	28	26	37	36	41	36	47	36	24	33	39	44	50	39	33	25	43	34	48	49	43	40	545	1,647
5-6A	102	46	38	36	110	86	90	84	54	42	107	87	87	109	96	45	43	106	102	104	103	93	74	29	105	101	83	100	91	60	440	2,853
6-7A	175	82	70	71	175	185	197	187	105	137	194	189	190	178	200	99	77	160	190	183	183	248	133	90	150	212	193	217	233	127	901	5,731
7-8A	288	161	128	108	241	241	275	265	153	137	274	281	286	298	289	172	161	255	280	278	266	263	231	163	271	331	281	279	287	172	170	7,285
8-9A	328	237	237	215	282	252	313	311	238	205	292	276	280	340	338	393	239	255	291	299	301	346	278	277	303	294	296	305	326	308	252	8,907
9-10A	427	311	391	305	339	306	324	352	366	327	354	273	337	356	358	383	322	327	341	359	316	384	431	388	290	349	342	361	421	417	385	10,942
10-11A	501	493	403	356	368	156	398	449	468	413	364	312	387	449	442	513	487	366	389	375	379	525	516	479	351	371	402	402	492	582	462	13,050
11-12A	548	642	545	482	409	426	429	447	543	538	409	392	421	392	477	563	534	400	410	430	418	496	585	515	414	371	425	416	529	570	503	14,679
12-1P	664	701	535	504	496	490	458	464	681	542	443	376	417	465	566	570	626	486	407	426	482	579	628	503	426	433	446	457	530	587	567	15,955
1-2P	645	691	515	476	515	499	467	595	588	556	449	402	511	471	565	599	553	491	480	485	493	596	569	534	465	411	468	503	612	546	532	16,282
2-3P	755	579	475	399	608	643	663	705	558	552	611	613	615	618	699	547	472	596	602	621	670	714	569	486	619	624	678	628	727	604	464	18,714
3-4P	883	582	394	405	656	726	734	713	562	453	694	697	736	722	782	536	446	619	686	744	722	779	562	428	673	624	688	717	856	541	485	19,845
4-5P	897	509	375	304	776	804	791	817	449	394	721	691	765	813	800	501	406	689	740	808	802	858	508	348	731	790	820	805	811	521	434	20,478
5-6P	724	463	310	284	623	648	742	755	419	299	622	637	712	715	735	456	398	608	665	684	672	775	419	372	573	674	691	590	713	440	382	17,800
6-7P	506	440	251	257	347	401	483	465	415	253	380	402	371	446	468	368	250	325	372	372	415	512	407	251	327	385	388	402	439	445	293	11,836
7-8P	380	318	235	217	236	282	267	356	315	259	242	240	237	270	336	284	251	238	282	267	249	386	302	214	233	241	261	254	367	277	210	8,506
8-9P	303	273	221	216	177	202	269	251	221	195	270	194	244	221	311	211	195	130	192	263	251	249	210	194	191	218	196	223	317	222	207	7,037
9-10P	274	112	155	119	126	156	163	140	141	188	156	133	155	158	182	192	203	97	127	140	152	196	203	82	196	142	147	150	186	129	105	4,805
10-11P	173	105	241	79	133	161	156	174	102	61	136	138	161	176	243	132	81	133	149	149	187	182	120	71	127	148	155	160	198	64	137	4,432
11-12P	83	57	91	54	55	66	76	77	68	60	60	73	86	68	95	141	75	64	93	81	86	104	78	45	75	76	71	74	121	65	157	2,475
Total:	8885	6941	5725	4981	6779	6929	7453	7741	6603	5815	6893	6546	7164	7411	8197	6871	5949	6481	6934	7194	7296	8436	6988	5611	6649	6908	7159	7194	8439	6837	9119	218,128

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_1\_NB                                      **Lane Direction :** 1

7/2022																															
	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	5	3	3	2	0	3	6	8	3	5	0	4	3	3	9	5	4	2	2	0	1	4	5	2	2	4	2	5	4	5	104
1-2A	3	4	2	1	3	2	2	6	1	2	3	2	3	4	1	1	2	2	1	1	2	4	4	6	4	0	2	4	6	1	79
2-3A	1	2	0	3	2	1	5	2	2	2	1	1	2	1	3	1	1	0	5	7	4	3	4	3	4	0	0	2	1	0	63
3-4A	3	1	0	0	2	5	6	1	1	6	0	2	1	1	4	0	2	1	2	1	5	1	2	6	4	2	2	5	1	0	67
4-5A	4	2	1	11	20	12	8	3	6	14	13	11	8	6	3	2	14	10	11	5	22	4	0	14	20	12	12	17	5	1	271
5-6A	13	1	11	59	69	84	64	15	7	71	90	80	75	59	13	4	56	78	73	82	81	8	2	52	72	71	80	66	6	7	1,449
6-7A	12	5	16	142	157	159	352	24	11	149	164	182	152	159	36	11	152	200	171	181	136	16	6	128	171	190	181	150	20	8	3,441
7-8A	34	25	26	240	285	257	474	34	16	255	341	418	323	132	67	26	319	319	355	298	238	58	18	254	327	346	325	445	45	31	6,331
8-9A	102	61	42	148	188	180	427	91	51	169	177	235	167	3	95	67	219	236	197	176	197	110	50	162	194	184	195	227	96	55	4,501
9-10A	186	101	53	165	201	214	422	191	125	173	144	210	177	1	181	135	312	440	182	197	198	187	96	180	181	179	185	181	174	101	5,472
10-11A	362	193	73	141	441	165	483	244	200	158	166	518	234	0	260	144	641	387	170	211	242	337	173	182	172	182	196	293	243	159	7,370
11-12A	481	261	149	198	208	234	512	338	252	206	136	704	222	0	331	328	427	375	203	212	342	369	249	219	196	175	228	342	317	286	8,500
12-1P	475	246	140	214	213	239	325	323	283	252	206	727	235	0	323	328	252	356	227	267	381	299	305	238	207	203	248	324	331	359	8,526
1-2P	458	275	168	295	225	260	359	325	287	251	206	745	251	118	309	332	249	496	204	249	425	331	350	286	190	254	326	428	344	337	9,333
2-3P	438	302	178	294	246	303	419	381	305	4	247	813	351	991	321	366	234	496	260	348	496	301	395	305	276	271	403	507	326	356	10,933
3-4P	360	261	155	321	253	319	502	281	358	3	270	786	336	1,343	346	325	285	550	271	419	593	274	387	320	283	353	413	618	326	343	11,654
4-5P	266	246	144	349	289	354	459	303	348	144	253	365	373	1,020	287	361	317	593	319	320	501	209	313	326	302	349	409	572	250	340	10,681
5-6P	202	193	132	209	210	228	348	173	257	268	175	243	263	437	192	257	177	197	203	231	360	141	266	218	249	259	286	395	176	238	7,183
6-7P	101	103	96	121	130	115	232	87	187	100	107	100	135	296	108	219	91	98	86	120	278	103	212	115	93	132	114	253	115	196	4,243
7-8P	71	86	73	67	74	66	185	67	134	62	53	53	103	226	66	168	54	60	72	102	215	75	136	52	60	77	78	203	77	133	2,948
8-9P	50	69	43	34	35	75	97	41	84	48	41	42	59	122	56	110	26	48	37	86	146	53	85	33	41	49	70	149	42	89	1,960
9-10P	32	64	32	23	21	73	59	40	32	24	18	19	104	72	29	68	19	27	31	58	94	46	37	12	17	29	34	77	48	47	1,286
10-11P	17	71	12	12	7	49	18	17	16	7	7	14	80	30	19	41	6	17	5	50	40	31	20	14	7	8	13	40	26	16	710
11-12P	9	16	6	4	5	11	10	8	11	7	4	4	10	12	12	7	5	7	5	14	8	13	13	4	4	4	8	9	17	10	257
<b>Total:</b>	<b>3685</b>	<b>2591</b>	<b>1555</b>	<b>3053</b>	<b>3284</b>	<b>3408</b>	<b>5774</b>	<b>3003</b>	<b>2977</b>	<b>2380</b>	<b>2822</b>	<b>6278</b>	<b>3667</b>	<b>5036</b>	<b>3071</b>	<b>3306</b>	<b>3864</b>	<b>4995</b>	<b>3092</b>	<b>3635</b>	<b>5005</b>	<b>2977</b>	<b>3128</b>	<b>3131</b>	<b>3076</b>	<b>3333</b>	<b>3810</b>	<b>5312</b>	<b>2996</b>	<b>3118</b>	<b>107,362</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

District : 6  
Roadbed : ML  
Location ID : W002\_2\_NB

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

Community : BERLIN  
Route : I89

Collection Type : INT 3/6

7/2022																															
	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	62	48	47	42	31	37	47	55	61	44	35	38	42	43	60	45	47	39	49	47	49	65	51	44	45	50	45	60	60	77	1,465
1-2A	47	34	27	40	27	37	41	58	35	43	41	31	33	39	47	34	29	33	25	39	36	47	44	50	34	33	41	35	43	41	1,144
2-3A	39	21	20	28	34	32	37	26	18	45	38	42	50	46	37	38	36	39	40	48	56	29	32	47	38	39	42	49	25	23	1,094
3-4A	42	25	24	57	44	55	58	31	22	50	52	52	53	59	35	21	45	52	62	54	61	32	34	53	67	60	72	61	39	23	1,395
4-5A	60	36	35	111	107	112	114	52	36	106	118	116	113	121	63	29	115	108	114	104	115	51	41	124	114	125	119	118	38	34	2,649
5-6A	110	67	77	281	286	290	274	145	98	312	297	315	282	288	122	79	324	331	294	315	285	116	56	267	306	304	311	274	117	86	6,709
6-7A	133	88	104	422	436	453	250	191	140	481	474	492	478	406	217	147	475	498	498	438	442	170	120	437	494	477	451	432	167	125	10,136
7-8A	231	168	152	571	618	603	262	265	161	587	672	663	615	647	322	199	607	647	700	631	575	273	172	550	679	645	654	428	256	180	13,733
8-9A	377	326	261	482	509	482	265	380	289	468	529	466	519	592	391	340	472	446	529	480	497	386	297	466	517	508	511	476	374	292	12,927
9-10A	537	413	306	485	451	509	308	506	447	457	502	460	495	733	527	464	289	250	508	526	528	544	429	502	463	474	518	542	504	431	14,108
10-11A	667	529	388	442	225	491	356	606	509	507	489	189	550	809	620	522	0	288	476	530	586	679	542	534	499	502	507	554	598	529	14,723
11-12A	766	611	465	551	553	561	403	655	591	541	526	1	527	876	691	642	355	325	505	529	629	740	634	566	519	560	617	666	707	636	16,948
12-1P	767	609	506	551	570	588	610	653	636	546	518	0	582	1,072	656	687	572	361	536	571	663	652	633	593	559	539	604	665	644	679	17,822
1-2P	768	621	520	601	544	585	712	658	632	592	539	0	582	945	668	680	603	310	594	586	690	669	680	600	538	584	665	720	654	714	18,254
2-3P	709	616	526	617	572	585	733	689	669	930	591	0	622	307	671	702	601	352	656	679	818	667	741	651	585	612	680	721	699	699	18,700
3-4P	712	609	490	690	598	641	794	610	700	948	594	216	670	0	718	680	662	414	617	702	842	612	721	676	641	682	743	840	653	710	19,185
4-5P	593	600	466	684	663	698	768	596	731	727	698	673	735	443	629	731	646	446	678	693	787	558	713	658	638	716	723	838	604	694	19,827
5-6P	516	510	453	548	592	567	677	487	622	579	560	543	622	718	561	586	497	582	578	579	662	476	610	576	571	623	625	744	518	604	17,386
6-7P	411	426	358	399	421	427	570	353	491	377	377	401	439	582	467	506	370	400	385	414	597	382	516	400	414	431	405	555	442	538	13,254
7-8P	326	347	315	316	295	310	494	336	438	274	275	299	377	512	337	393	261	268	306	368	510	326	444	286	288	331	377	484	332	413	10,638
8-9P	255	274	280	192	217	284	361	222	346	208	221	239	296	391	277	352	154	265	240	308	405	264	299	210	259	261	290	405	246	328	8,349
9-10P	197	227	177	152	151	282	238	228	220	161	150	171	360	330	199	291	138	166	210	239	290	235	230	157	162	219	220	261	260	237	6,558
10-11P	157	359	100	81	103	237	140	141	146	85	80	110	334	173	167	194	88	101	81	280	183	161	147	95	89	118	129	181	174	142	4,576
11-12P	119	157	60	49	54	82	89	80	81	76	60	63	110	113	100	91	53	60	64	98	99	94	81	54	56	61	78	89	132	87	2,490
Total:	8601	7721	6157	8392	8101	8948	8601	8023	8119	9144	8436	5580	9486	10245	8582	8453	7439	6781	8745	9258	10405	8228	8267	8596	8575	8954	9427	10198	8286	8322	254,070



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022																															
	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	67	51	50	44	31	40	53	63	64	49	35	42	45	46	69	50	51	41	51	47	50	69	56	46	47	54	47	65	64	82	1,569
1-2A	50	38	29	41	30	39	43	64	36	45	44	33	36	43	48	35	31	35	26	40	38	51	48	56	38	33	43	39	49	42	1,223
2-3A	40	23	20	31	36	33	42	28	20	47	39	43	52	47	40	39	37	39	45	55	60	32	36	50	42	39	42	51	26	23	1,157
3-4A	45	26	24	57	46	60	64	32	23	56	52	54	54	60	39	21	47	53	64	55	66	33	36	59	71	62	74	66	40	23	1,462
4-5A	64	38	36	122	127	124	122	55	42	120	131	127	121	127	66	31	129	118	125	109	137	55	41	138	134	137	131	135	43	35	2,920
5-6A	123	68	88	340	355	374	338	160	105	383	387	395	357	347	135	83	380	409	367	397	366	124	58	319	378	375	391	340	123	93	8,158
6-7A	145	93	120	564	593	612	602	215	151	630	638	674	630	565	253	158	627	698	669	619	578	186	126	565	665	667	632	582	187	133	13,577
7-8A	265	193	178	811	903	860	736	299	177	842	1,013	1,081	938	779	389	225	926	966	1,055	929	813	331	190	804	1,006	991	979	873	301	211	20,064
8-9A	479	387	303	630	697	662	692	471	340	637	706	701	686	595	486	407	691	682	726	656	694	496	347	628	711	692	706	703	470	347	17,428
9-10A	723	514	359	650	652	723	730	697	572	630	646	670	672	734	708	599	601	690	690	723	726	731	525	682	644	653	703	723	678	532	19,580
10-11A	1,029	722	461	583	666	656	839	850	709	665	655	707	784	809	880	666	641	675	646	741	828	1,016	715	716	671	684	703	847	841	688	22,093
11-12A	1,247	872	614	749	761	795	915	993	843	747	662	705	749	876	1,022	970	782	700	708	741	971	1,109	883	785	715	735	845	1,008	1,024	922	25,448
12-1P	1,242	855	646	765	783	827	935	976	919	798	724	727	817	1,072	979	1,015	824	717	763	838	1,044	951	938	831	766	742	852	989	975	1,038	26,348
1-2P	1,226	896	688	896	769	845	1,071	983	919	843	745	745	833	1,063	977	1,012	852	806	798	835	1,115	1,000	1,030	886	728	838	991	1,148	998	1,051	27,587
2-3P	1,147	918	704	911	818	888	1,152	1,070	974	934	838	813	973	1,298	992	1,068	835	848	916	1,027	1,314	968	1,136	956	861	883	1,083	1,228	1,025	1,055	29,633
3-4P	1,072	870	645	1,011	851	960	1,296	891	1,058	951	864	1,002	1,006	1,343	1,064	1,005	947	964	888	1,121	1,435	886	1,108	996	924	1,035	1,156	1,458	979	1,053	30,839
4-5P	859	846	610	1,033	952	1,052	1,227	899	1,079	871	951	1,038	1,108	1,463	916	1,092	963	1,039	997	1,013	1,288	767	1,026	984	940	1,065	1,132	1,410	854	1,034	30,508
5-6P	718	703	585	757	802	795	1,025	660	879	847	735	786	885	1,155	753	843	674	779	781	810	1,022	617	876	794	820	882	911	1,139	694	842	24,569
6-7P	512	529	454	520	551	542	802	440	678	477	484	501	574	878	575	725	461	498	471	534	875	485	728	515	507	563	519	808	557	734	17,497
7-8P	397	433	388	383	369	376	679	403	572	336	328	352	480	738	403	561	315	328	378	470	725	401	580	338	348	408	455	687	409	546	13,586
8-9P	305	343	323	226	252	359	458	263	430	256	262	281	355	513	333	462	180	313	277	394	551	317	384	243	300	310	360	554	288	417	10,309
9-10P	229	291	209	175	172	355	297	268	252	185	168	190	464	402	228	359	157	193	241	297	384	281	267	169	179	248	254	338	308	284	7,844
10-11P	174	430	112	93	110	286	158	158	162	92	87	124	414	203	186	235	94	118	86	330	223	192	167	109	96	126	142	221	200	158	5,286
11-12P	128	173	66	53	59	93	99	88	92	83	64	67	120	125	112	98	58	67	69	112	107	107	94	58	60	65	86	98	149	97	2,747
Total:	12286	10312	7712	11445	11385	12356	14375	11026	11096	11524	11258	11858	13153	15281	11653	11759	11303	11776	11837	12893	15410	11205	11395	11727	11651	12287	13237	15510	11282	11440	361,432

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	47	46	47	37	20	38	32	66	49	32	29	42	20	42	55	44	36	28	32	33	27	52	40	30	25	39	33	55	70	65	1,263
1-2A	29	41	26	26	27	30	29	34	38	24	31	23	29	30	31	35	32	25	23	27	29	32	34	34	41	22	21	26	34	46	37	946
2-3A	38	21	16	16	22	31	36	42	24	20	37	38	32	38	32	35	25	27	29	31	30	41	28	27	36	34	35	34	36	22	23	936
3-4A	70	28	17	27	67	55	60	60	36	25	42	70	70	57	71	37	20	57	64	69	71	62	34	23	55	70	59	63	60	36	31	1,566
4-5A	138	63	45	47	129	140	153	149	69	41	136	159	164	158	145	72	48	161	158	168	163	180	62	47	152	187	164	156	157	56	48	3,715
5-6A	369	129	87	101	377	394	379	391	171	104	406	398	412	373	382	148	89	385	412	416	422	391	126	99	377	405	420	398	384	150	101	9,196
6-7A	617	224	146	164	589	674	690	633	267	169	684	708	739	694	671	250	177	692	735	770	716	655	246	186	668	744	735	673	695	253	157	16,021
7-8A	871	326	232	202	923	910	965	849	327	222	1,012	1,039	1,011	934	862	381	246	1,002	1,035	1,036	927	907	369	244	933	965	997	958	857	351	228	22,121
8-9A	719	444	328	302	715	704	726	725	515	341	711	767	758	753	701	561	393	664	794	746	724	737	432	352	669	815	751	712	750	475	359	19,143
9-10A	756	594	463	407	688	683	720	743	618	458	661	662	689	734	717	665	523	678	744	722	797	727	614	460	633	740	720	757	744	657	454	20,228
10-11A	797	653	559	396	686	678	739	804	645	563	688	713	746	723	799	697	550	689	697	701	763	778	689	582	717	658	689	671	804	608	514	20,996
11-12A	834	741	568	481	683	672	724	919	648	665	713	706	762	835	814	709	661	747	759	752	749	811	740	616	772	721	729	737	838	708	626	22,440
12-1P	888	648	545	469	757	707	792	908	621	658	700	744	744	840	785	677	588	758	747	765	787	822	711	587	769	678	744	756	830	606	643	22,274
1-2P	851	656	557	477	767	715	774	827	684	589	733	742	675	873	846	591	569	790	742	780	826	885	642	557	710	751	741	759	741	583	534	21,967
2-3P	904	575	531	448	809	775	814	926	614	560	844	870	825	883	892	678	593	773	862	886	897	914	634	580	815	839	868	920	948	608	520	23,605
3-4P	985	582	523	433	972	953	1,017	1,023	589	552	1,013	1,049	1,043	1,096	1,046	607	603	973	1,009	1,050	1,044	943	558	579	1,035	1,019	1,061	1,018	1,007	559	543	26,484
4-5P	988	520	489	410	1,031	1,148	1,195	1,096	507	572	1,046	1,121	1,111	1,079	1,032	585	596	1,038	1,235	1,168	1,170	999	529	525	1,030	1,151	1,164	1,128	1,011	463	542	27,679
5-6P	721	481	481	390	750	853	868	864	532	504	754	792	851	865	765	534	519	713	856	812	776	757	491	475	757	816	813	762	795	414	476	21,237
6-7P	539	404	363	333	460	531	544	558	406	418	466	496	485	535	531	432	405	501	470	518	523	556	415	434	492	518	518	535	549	413	388	14,736
7-8P	385	323	344	287	331	392	400	446	318	348	348	317	389	389	434	360	351	380	425	380	404	422	381	332	373	398	374	396	416	335	320	11,498
8-9P	283	284	242	204	246	316	332	292	265	222	287	305	308	278	344	286	294	241	295	363	288	309	283	227	316	295	347	300	339	228	261	8,880
9-10P	253	207	417	152	159	222	317	232	248	191	197	184	245	294	245	296	209	155	202	267	204	234	263	141	178	199	225	196	265	253	169	7,019
10-11P	140	143	326	137	82	108	129	144	130	82	100	110	131	173	151	159	109	88	117	94	173	139	154	73	92	104	94	109	165	158	75	3,989
11-12P	80	106	129	67	63	83	86	91	90	36	63	71	61	87	84	95	64	69	66	67	78	66	97	51	76	82	82	81	100	113	49	2,433
Total:	12307	8240	7480	6023	11370	11794	12527	12788	8428	7413	11704	12113	12322	12741	12422	8945	7708	11642	12504	12620	12594	12394	8584	7271	11726	12236	12390	12178	12580	8165	7163	330,372

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	12	13	6	4	6	7	14	2	7	5	8	7	6	9	5	5	9	2	8	6	10	5	6	7	8	5	8	16	9	234
1-2A	5	10	13	5	3	4	7	8	5	8	6	5	4	5	2	6	5	1	3	5	7	6	7	9	6	2	5	7	8	7	3	177
2-3A	7	2	2	4	0	6	3	6	2	3	6	8	3	5	3	6	4	2	4	3	2	2	3	2	8	6	2	6	4	5	1	120
3-4A	4	2	2	0	6	3	5	4	7	4	5	7	5	6	9	6	3	3	3	6	4	3	4	2	5	7	2	1	4	2	1	125
4-5A	7	2	3	2	4	2	3	9	5	0	4	11	5	9	13	3	1	6	7	8	10	9	1	2	8	12	8	8	6	3	1	172
5-6A	22	5	2	4	21	13	20	21	7	3	17	21	15	13	17	7	3	21	28	20	23	31	6	1	19	23	21	26	27	9	3	469
6-7A	42	10	6	10	45	36	49	40	18	18	48	48	52	61	47	7	14	52	58	55	46	37	23	13	60	43	54	41	45	15	11	1,104
7-8A	89	18	25	18	76	81	92	77	30	14	88	93	90	75	84	36	30	87	67	94	101	88	33	23	90	87	82	98	68	38	17	1,989
8-9A	76	33	22	30	68	64	68	66	45	23	69	57	73	61	63	48	38	71	67	80	66	70	39	30	68	90	59	67	89	42	33	1,775
9-10A	102	57	43	36	71	95	74	93	55	36	85	65	79	67	75	73	44	71	70	84	103	80	54	31	52	80	89	72	73	78	36	2,123
10-11A	101	66	50	39	95	91	87	100	59	58	80	81	95	94	100	86	41	79	82	82	111	97	71	59	83	79	85	81	122	92	47	2,493
11-12A	133	91	75	43	106	100	107	153	73	80	107	103	103	125	121	92	72	106	99	118	116	119	87	76	114	113	87	108	130	101	73	3,131
12-1P	133	75	71	61	114	88	110	157	68	88	95	101	116	133	105	101	81	102	108	100	106	113	91	73	115	93	95	111	127	96	79	3,106
1-2P	128	85	64	53	109	112	112	123	80	73	112	117	84	122	109	90	69	115	102	99	119	150	79	55	91	103	103	99	110	87	63	3,017
2-3P	175	85	65	61	129	139	150	152	98	76	125	146	127	143	131	97	82	126	159	150	152	141	100	95	132	167	148	162	172	89	74	3,848
3-4P	193	91	55	61	160	213	204	194	100	66	217	222	185	267	216	98	80	191	208	211	228	169	82	76	216	200	212	213	214	93	72	5,007
4-5P	186	76	67	73	228	254	264	230	59	88	243	255	260	259	216	87	82	242	268	262	264	216	79	67	225	274	247	258	199	74	104	5,706
5-6P	131	68	70	65	145	180	171	168	73	64	140	172	188	188	129	87	69	147	184	172	163	142	78	78	161	170	143	153	159	63	67	3,988
6-7P	72	65	52	35	72	62	115	88	51	79	85	97	86	84	82	64	61	90	77	92	70	82	66	72	77	80	85	89	96	57	53	2,336
7-8P	71	41	65	43	36	77	67	66	49	51	55	47	66	61	73	36	49	60	71	69	73	81	65	38	61	62	74	69	55	61	54	1,846
8-9P	56	55	24	28	36	52	51	52	39	32	51	56	50	39	53	50	51	39	49	59	51	47	43	40	66	61	76	46	52	45	52	1,501
9-10P	45	26	88	33	19	43	41	38	39	28	27	32	30	30	43	50	33	20	43	43	25	44	49	24	32	33	29	30	46	38	20	1,121
10-11P	23	22	48	27	11	14	18	19	20	7	21	15	19	16	25	25	14	11	18	12	22	19	25	8	15	14	14	19	24	19	12	576
11-12P	18	23	16	11	16	14	15	24	15	6	11	16	15	20	12	14	9	11	15	18	20	17	13	9	19	14	10	17	12	13	8	451
<b>Total:</b>	<b>1828</b>	<b>1018</b>	<b>940</b>	<b>755</b>	<b>1576</b>	<b>1747</b>	<b>1839</b>	<b>1895</b>	<b>1011</b>	<b>907</b>	<b>1704</b>	<b>1780</b>	<b>1758</b>	<b>1890</b>	<b>1734</b>	<b>1178</b>	<b>940</b>	<b>1658</b>	<b>1799</b>	<b>1844</b>	<b>1890</b>	<b>1769</b>	<b>1108</b>	<b>888</b>	<b>1729</b>	<b>1820</b>	<b>1738</b>	<b>1786</b>	<b>1850</b>	<b>1143</b>	<b>893</b>	<b>46,415</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	0	3	1	4	0	2	3	6	6	1	2	2	3	6	3	3	2	0	2	0	3	1	2	2	2	3	2	4	4	6	82
1-2A	3	5	1	2	1	1	1	1	1	1	2	0	1	2	1	4	0	3	2	3	3	3	2	1	3	1	1	2	0	0	3	54
2-3A	4	0	2	0	1	2	4	1	0	0	2	4	1	3	3	1	3	0	3	1	1	6	2	3	2	0	4	1	4	1	4	63
3-4A	1	1	1	0	5	1	1	3	2	1	1	6	7	4	3	0	1	1	6	3	5	1	1	0	4	2	2	2	2	2	3	72
4-5A	14	3	3	2	9	12	14	16	3	3	8	12	10	13	9	5	3	16	12	20	16	18	3	5	16	15	15	17	13	5	4	314
5-6A	72	14	6	4	59	69	72	68	21	8	75	67	74	71	67	15	8	68	74	61	72	66	13	7	55	67	85	68	62	18	8	1,494
6-7A	122	27	8	11	125	134	146	138	27	14	124	171	163	144	143	30	19	142	151	171	139	143	27	19	154	161	183	148	159	31	16	3,190
7-8A	172	36	20	15	164	190	201	145	45	13	183	213	202	197	174	47	18	209	234	203	176	167	40	17	181	213	215	222	163	42	27	4,144
8-9A	101	49	36	29	119	117	88	114	58	39	101	120	121	110	82	59	39	86	117	85	134	103	40	29	94	142	119	102	115	53	31	2,632
9-10A	89	74	43	39	96	76	98	101	83	51	78	78	84	86	95	82	59	89	99	58	116	103	74	54	83	106	103	123	88	86	65	2,559
10-11A	96	94	70	34	85	82	83	117	75	66	82	86	90	95	97	82	74	96	75	102	110	94	89	71	89	82	75	93	117	62	69	2,632
11-12A	107	90	68	62	71	64	97	100	97	82	84	71	87	99	93	85	92	95	77	125	87	92	103	77	86	83	89	84	116	71	85	2,719
12-1P	100	83	65	39	91	88	93	109	64	85	71	87	76	101	78	81	63	88	75	100	90	108	79	72	103	84	98	97	102	73	89	2,632
1-2P	104	67	47	44	85	68	103	117	79	66	81	86	68	106	108	72	68	87	72	95	105	112	71	77	76	86	77	70	93	79	60	2,529
2-3P	90	62	52	45	100	81	83	93	52	71	92	93	71	94	109	86	74	80	103	102	111	115	69	63	76	84	87	102	131	84	59	2,614
3-4P	96	52	59	39	113	96	125	121	55	44	97	109	96	128	90	69	75	99	125	118	102	101	51	58	115	132	125	116	101	67	55	2,829
4-5P	97	43	43	27	129	120	129	116	50	58	104	122	109	95	108	57	60	107	135	121	115	101	49	69	103	112	101	113	134	64	52	2,843
5-6P	65	47	41	41	74	73	74	87	43	45	63	66	71	66	68	56	52	67	94	59	65	69	63	42	62	86	89	69	80	46	44	1,967
6-7P	47	29	28	29	39	45	40	43	29	36	35	52	33	37	51	41	40	34	39	51	48	54	34	46	35	50	46	43	52	39	42	1,267
7-8P	32	24	21	23	24	26	34	41	24	31	41	26	33	33	33	32	33	26	42	25	26	40	26	30	17	39	31	25	37	29	32	936
8-9P	21	21	22	12	18	17	28	21	18	25	16	20	18	15	27	20	13	14	27	22	20	28	31	19	21	20	29	20	21	15	18	637
9-10P	12	13	23	6	6	15	33	13	19	14	15	13	21	35	15	18	13	8	15	20	9	15	27	12	5	15	22	11	17	39	13	512
10-11P	6	8	38	1	7	18	6	6	11	5	3	10	9	16	5	14	6	2	5	5	19	16	9	9	9	6	7	5	18	25	4	308
11-12P	7	8	6	2	3	10	3	3	3	3	3	1	4	2	8	7	4	2	2	2	2	3	15	5	0	4	5	4	5	9	1	136
<b>Total:</b>	<b>1462</b>	<b>850</b>	<b>706</b>	<b>507</b>	<b>1428</b>	<b>1405</b>	<b>1558</b>	<b>1577</b>	<b>865</b>	<b>767</b>	<b>1362</b>	<b>1515</b>	<b>1451</b>	<b>1555</b>	<b>1473</b>	<b>966</b>	<b>820</b>	<b>1421</b>	<b>1584</b>	<b>1554</b>	<b>1571</b>	<b>1561</b>	<b>919</b>	<b>787</b>	<b>1391</b>	<b>1592</b>	<b>1611</b>	<b>1539</b>	<b>1634</b>	<b>944</b>	<b>790</b>	<b>39,165</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	24	20	25	14	12	24	12	28	24	17	11	15	7	13	28	25	12	13	15	13	6	24	21	16	11	19	15	22	29	23	562
1-2A	12	7	7	12	9	15	11	11	16	6	10	6	12	10	12	14	17	10	6	10	6	10	12	13	15	9	11	6	10	18	19	342
2-3A	12	7	6	6	6	9	9	15	8	8	8	12	13	6	12	11	11	8	8	11	6	18	10	13	8	6	5	9	10	6	8	285
3-4A	16	7	4	8	9	8	7	7	6	4	2	14	11	5	8	10	4	9	12	15	17	14	6	6	3	10	12	9	11	9	11	274
4-5A	19	14	3	8	17	22	22	18	17	10	19	17	23	24	14	15	5	24	20	29	21	25	12	9	13	32	24	21	19	8	12	536
5-6A	52	24	9	15	48	54	41	45	38	9	58	66	66	50	61	21	11	47	48	63	62	53	16	17	55	61	64	59	62	23	15	1,313
6-7A	138	66	47	43	112	129	128	135	81	45	137	127	143	129	146	69	47	140	142	146	144	136	66	47	116	135	148	141	141	67	39	3,330
7-8A	219	99	72	62	259	190	248	200	95	83	258	248	241	204	212	109	80	250	263	228	214	235	116	80	233	211	251	204	213	114	76	5,567
8-9A	232	136	98	85	202	192	224	219	157	105	237	251	225	256	231	193	114	205	261	216	216	227	127	121	209	239	226	240	232	166	105	5,947
9-10A	234	191	161	126	241	235	237	251	220	135	220	237	234	264	242	240	154	234	258	262	270	247	199	152	220	250	237	272	280	212	142	6,857
10-11A	287	212	184	137	224	222	272	269	254	211	238	260	273	255	290	251	187	248	260	230	241	264	231	195	236	242	240	214	264	212	147	7,250
11-12A	297	258	190	159	231	243	255	330	197	209	259	261	273	298	289	242	214	264	289	262	286	317	251	208	289	258	263	242	292	285	199	7,910
12-1P	333	218	178	181	269	239	269	318	208	228	239	260	257	300	300	236	208	266	274	263	293	297	256	203	265	240	277	262	300	230	216	7,883
1-2P	309	243	217	186	281	261	270	293	249	230	261	274	252	326	305	204	210	304	295	300	307	301	238	221	272	276	271	286	258	199	194	8,093
2-3P	328	215	194	164	293	295	314	366	232	194	331	315	330	335	352	244	200	297	328	341	340	332	245	206	317	313	357	331	313	202	182	8,806
3-4P	372	224	209	156	375	354	368	385	224	224	369	399	431	372	400	208	214	406	367	393	421	361	233	232	388	384	391	384	383	193	209	10,029
4-5P	397	215	190	157	369	443	452	436	203	215	407	433	434	427	396	200	237	401	480	472	468	379	220	206	400	446	463	443	393	166	210	10,758
5-6P	272	195	182	121	314	350	366	314	211	209	309	352	332	377	314	181	218	295	335	364	340	289	194	179	316	339	345	309	313	153	188	8,576
6-7P	234	194	131	148	221	239	235	246	172	165	203	198	206	229	235	190	164	218	198	223	238	242	192	173	227	221	211	242	248	172	155	6,370
7-8P	161	146	138	106	170	169	166	201	134	145	158	152	166	185	194	159	150	181	180	176	181	191	163	141	171	176	163	179	180	143	133	5,058
8-9P	123	114	93	89	132	163	159	132	110	73	137	137	146	118	150	119	128	123	126	172	122	133	121	103	139	123	152	133	155	108	114	3,947
9-10P	115	104	212	67	84	97	100	112	106	83	88	86	121	101	114	161	95	74	100	106	88	112	113	57	73	96	114	85	125	85	68	3,142
10-11P	58	68	137	76	45	49	55	85	65	44	48	61	69	59	95	80	54	54	62	58	55	78	77	28	46	56	50	59	81	61	35	1,948
11-12P	38	36	71	47	33	50	47	47	45	18	32	39	30	45	41	44	29	43	36	32	37	33	38	28	42	41	51	43	57	40	24	1,237
<b>Total:</b>	<b>4282</b>	<b>3017</b>	<b>2753</b>	<b>2184</b>	<b>3958</b>	<b>4040</b>	<b>4279</b>	<b>4447</b>	<b>3076</b>	<b>2677</b>	<b>4045</b>	<b>4216</b>	<b>4303</b>	<b>4382</b>	<b>4426</b>	<b>3229</b>	<b>2776</b>	<b>4113</b>	<b>4361</b>	<b>4387</b>	<b>4386</b>	<b>4300</b>	<b>3160</b>	<b>2659</b>	<b>4069</b>	<b>4175</b>	<b>4345</b>	<b>4188</b>	<b>4362</b>	<b>2901</b>	<b>2524</b>	<b>116,020</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	11	8	13	4	6	10	18	17	7	11	17	3	17	15	11	17	6	13	12	12	17	12	6	5	9	11	21	21	27	385
1-2A	9	19	5	7	14	10	10	14	16	9	13	12	12	13	16	11	10	11	12	9	13	13	13	11	17	10	4	11	16	21	12	373
2-3A	15	12	6	6	15	14	20	20	14	9	21	14	15	24	14	17	7	17	14	16	21	15	13	9	18	22	24	18	18	10	10	468
3-4A	49	18	10	19	47	43	47	46	21	16	34	43	47	42	51	21	12	44	43	45	45	44	23	15	43	51	43	51	43	23	16	1,095
4-5A	98	44	36	35	99	104	114	106	44	28	105	119	126	112	109	49	39	115	119	111	116	128	46	31	115	128	117	110	119	40	31	2,693
5-6A	223	86	70	78	249	258	246	257	105	84	256	244	257	239	237	105	67	249	262	272	265	241	91	74	248	254	250	245	233	100	75	5,920
6-7A	315	121	85	100	307	375	367	320	141	92	375	362	381	360	335	144	97	358	384	398	387	339	130	107	338	405	350	343	350	140	91	8,397
7-8A	391	173	115	107	424	449	424	427	157	112	483	485	478	458	392	189	118	456	471	511	436	417	180	124	429	454	449	434	413	157	108	10,421
8-9A	310	226	172	158	326	331	346	326	255	174	304	339	339	326	325	261	202	302	349	365	308	337	226	172	298	344	347	303	314	214	190	8,789
9-10A	331	272	216	206	280	277	311	298	260	236	278	282	292	317	305	270	266	284	317	318	308	297	287	223	278	304	291	290	303	281	211	8,689
10-11A	313	281	255	186	282	283	297	318	257	228	288	286	288	279	312	278	248	266	280	287	301	323	298	257	309	255	289	283	301	242	251	8,621
11-12A	297	302	235	217	275	265	265	336	281	294	263	271	299	313	311	290	283	282	294	247	260	283	299	255	283	267	290	303	300	251	269	8,680
12-1P	322	272	231	188	283	292	320	324	281	257	295	296	295	306	302	259	236	302	290	302	298	304	285	239	286	261	274	286	301	207	259	8,653
1-2P	310	261	229	194	292	274	289	294	276	220	279	265	271	319	324	225	222	284	273	286	295	322	254	204	271	286	290	304	280	218	217	8,328
2-3P	311	213	220	178	287	260	267	315	232	219	296	316	297	311	300	251	237	270	272	293	294	326	220	216	290	275	276	325	332	233	205	8,337
3-4P	324	215	200	177	324	290	320	323	210	218	330	319	331	329	340	232	234	277	309	328	293	312	192	213	316	303	333	305	309	206	207	8,619
4-5P	308	186	189	153	305	331	350	314	195	211	292	311	308	298	312	241	217	288	352	313	323	303	181	183	302	319	353	314	285	159	176	8,372
5-6P	253	171	188	163	217	250	257	295	205	186	242	202	260	234	254	210	180	204	243	217	208	257	156	176	218	221	236	231	243	152	177	6,706
6-7P	186	116	152	121	128	185	154	181	154	138	143	149	160	185	163	137	140	159	156	152	167	178	123	143	153	167	176	161	153	145	138	4,763
7-8P	121	112	120	115	101	120	133	138	111	121	94	92	124	110	134	133	119	113	132	110	124	110	127	123	124	121	106	123	144	102	101	3,658
8-9P	83	94	103	75	60	84	94	87	98	92	83	92	94	106	114	97	102	65	93	110	95	101	88	65	90	91	90	101	111	60	77	2,795
9-10P	81	64	94	46	50	67	143	69	84	66	67	53	73	128	73	67	68	53	44	98	82	63	74	48	68	55	60	70	77	91	68	2,244
10-11P	53	45	103	33	19	27	50	34	26	28	24	34	82	26	40	35	21	32	19	77	26	43	28	22	28	23	26	42	53	24	1,157	
11-12P	17	39	36	7	11	9	21	17	27	9	17	15	12	20	23	30	22	13	13	15	19	13	31	9	15	23	16	17	26	51	16	609
<b>Total:</b>	<b>4735</b>	<b>3355</b>	<b>3081</b>	<b>2577</b>	<b>4408</b>	<b>4602</b>	<b>4851</b>	<b>4869</b>	<b>3476</b>	<b>3062</b>	<b>4593</b>	<b>4602</b>	<b>4810</b>	<b>4914</b>	<b>4789</b>	<b>3572</b>	<b>3172</b>	<b>4450</b>	<b>4760</b>	<b>4835</b>	<b>4747</b>	<b>4764</b>	<b>3397</b>	<b>2937</b>	<b>4537</b>	<b>4649</b>	<b>4696</b>	<b>4665</b>	<b>4734</b>	<b>3177</b>	<b>2956</b>	<b>128,772</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	34	32	38	20	16	30	19	42	26	24	16	23	14	19	37	30	17	22	17	21	12	34	26	22	18	27	20	30	45	32	796
1-2A	17	17	20	17	12	19	18	19	21	14	16	11	16	15	14	20	22	11	9	15	13	16	19	22	21	11	16	13	18	25	22	519
2-3A	19	9	8	10	6	15	12	21	10	11	14	20	16	11	15	17	15	10	12	14	8	20	13	15	16	12	7	15	14	11	9	405
3-4A	20	9	6	8	15	11	12	11	13	8	7	21	16	11	17	16	7	12	15	21	21	17	10	8	8	17	14	10	15	11	12	399
4-5A	26	16	6	10	21	24	25	27	22	10	23	28	28	33	27	18	6	30	27	37	31	34	13	11	21	44	32	29	25	11	13	708
5-6A	74	29	11	19	69	67	61	66	45	12	75	87	81	63	78	28	14	68	76	83	85	84	22	18	74	84	85	85	89	32	18	1,782
6-7A	180	76	53	53	157	165	177	175	99	63	185	175	195	190	193	76	61	192	200	201	190	173	89	60	176	178	202	182	186	82	50	4,434
7-8A	308	117	97	80	335	271	340	277	125	97	346	341	331	279	296	145	110	337	330	322	315	323	149	103	323	298	333	302	281	152	93	7,556
8-9A	308	169	120	115	270	256	292	285	202	128	306	308	298	317	294	241	152	276	328	296	282	297	166	151	277	329	285	307	321	208	138	7,722
9-10A	336	248	204	162	312	330	311	344	275	171	305	302	313	331	317	313	198	305	328	346	373	327	253	183	272	330	326	344	353	290	178	8,980
10-11A	388	278	234	176	319	313	359	369	313	269	318	341	368	349	390	337	228	327	342	312	352	361	302	254	319	321	325	295	386	304	194	9,743
11-12A	430	349	265	202	337	343	362	483	270	289	366	364	376	423	410	334	286	370	388	380	402	436	338	284	403	371	350	350	422	386	272	11,041
12-1P	466	293	249	242	383	327	379	475	276	316	334	361	373	433	405	337	289	368	382	363	399	410	347	276	380	333	372	373	427	326	295	10,989
1-2P	437	328	281	239	390	373	382	416	329	303	373	391	336	448	414	294	279	419	397	399	426	451	317	276	363	379	374	385	368	286	257	11,110
2-3P	503	300	259	225	422	434	464	518	330	270	456	461	457	478	483	341	282	423	487	491	492	473	345	301	449	480	505	493	485	291	256	12,654
3-4P	565	315	264	217	535	567	572	579	324	290	586	621	616	639	616	306	294	597	575	604	649	530	315	308	604	584	603	597	597	286	281	15,036
4-5P	583	291	257	230	597	697	716	666	262	303	650	688	694	686	612	287	319	643	748	734	732	595	299	273	625	720	710	701	592	240	314	16,464
5-6P	403	263	252	186	459	530	537	482	284	273	449	524	520	565	443	268	287	442	519	536	503	431	272	257	477	509	488	462	472	216	255	12,564
6-7P	306	259	183	183	293	301	350	334	223	244	288	295	292	313	317	254	225	308	275	315	308	324	258	245	304	301	296	331	344	229	208	8,706
7-8P	232	187	203	149	206	246	233	267	183	196	213	199	232	246	267	195	199	241	251	245	254	272	228	179	232	238	237	248	235	204	187	6,904
8-9P	179	169	117	117	168	215	210	184	149	105	188	193	196	157	203	169	179	162	175	231	173	180	164	143	205	184	228	179	207	153	166	5,448
9-10P	160	130	300	100	103	140	141	150	145	111	115	118	151	131	157	211	128	94	143	149	113	156	162	81	105	129	143	115	171	123	88	4,263
10-11P	81	90	185	103	56	63	73	104	85	51	69	76	88	75	120	105	68	65	80	70	77	97	102	36	61	70	64	78	105	80	47	2,524
11-12P	56	59	87	58	49	64	62	71	60	24	43	55	45	65	53	58	38	54	51	50	57	50	51	37	61	55	61	60	69	53	32	1,688
<b>Total:</b>	<b>6110</b>	<b>4035</b>	<b>3693</b>	<b>2939</b>	<b>5534</b>	<b>5787</b>	<b>6118</b>	<b>6342</b>	<b>4087</b>	<b>3584</b>	<b>5749</b>	<b>5996</b>	<b>6061</b>	<b>6272</b>	<b>6160</b>	<b>4407</b>	<b>3716</b>	<b>5771</b>	<b>6160</b>	<b>6231</b>	<b>6276</b>	<b>6069</b>	<b>4268</b>	<b>3547</b>	<b>5798</b>	<b>5995</b>	<b>6083</b>	<b>5974</b>	<b>6212</b>	<b>4044</b>	<b>3417</b>	<b>162,435</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_WB                                      **Lane Direction :** WB

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	13	14	9	17	4	8	13	24	23	8	13	19	6	23	18	14	19	6	15	12	15	18	14	8	7	12	13	25	25	33	467
1-2A	12	24	6	9	15	11	11	15	17	10	15	12	13	15	17	15	10	14	14	12	16	16	15	12	20	11	5	13	16	21	15	427
2-3A	19	12	8	6	16	16	24	21	14	9	23	18	16	27	17	18	10	17	17	17	22	21	15	12	20	22	28	19	22	11	14	531
3-4A	50	19	11	19	52	44	48	49	23	17	35	49	54	46	54	21	13	45	49	48	50	45	24	15	47	53	45	53	45	25	19	1,167
4-5A	112	47	39	37	108	116	128	122	47	31	113	131	136	125	118	54	42	131	131	131	132	146	49	36	131	143	132	127	132	45	35	3,007
5-6A	295	100	76	82	308	327	318	325	126	92	331	311	331	310	304	120	75	317	336	333	337	307	104	81	303	321	335	313	295	118	83	7,414
6-7A	437	148	93	111	432	509	513	458	168	106	499	533	544	504	478	174	116	500	535	569	526	482	157	126	492	566	533	491	509	171	107	11,587
7-8A	563	209	135	122	588	639	625	572	202	125	666	698	680	655	566	236	136	665	705	714	612	584	220	141	610	667	664	656	576	199	135	14,565
8-9A	411	275	208	187	445	448	434	440	313	213	405	459	460	436	407	320	241	388	466	450	442	440	266	201	392	486	466	405	429	267	221	11,421
9-10A	420	346	259	245	376	353	409	399	343	287	356	360	376	403	400	352	325	373	416	376	424	400	361	277	361	410	394	413	391	367	276	11,248
10-11A	409	375	325	220	367	365	380	435	332	294	370	372	378	374	409	360	322	362	355	389	411	417	387	328	398	337	364	376	418	304	320	11,253
11-12A	404	392	303	279	346	329	362	436	378	376	347	342	386	412	404	375	375	377	371	372	347	375	402	332	369	350	379	387	416	322	354	11,399
12-1P	422	355	296	227	374	380	413	433	345	342	366	383	371	407	380	340	299	390	365	402	388	412	364	311	389	345	372	383	403	280	348	11,285
1-2P	414	328	276	238	377	342	392	411	355	286	360	351	339	425	432	297	290	371	345	381	400	434	325	281	347	372	367	374	373	297	277	10,857
2-3P	401	275	272	223	387	341	350	408	284	290	388	409	368	405	409	337	311	350	375	395	405	441	289	279	366	359	363	427	463	317	264	10,951
3-4P	420	267	259	216	437	386	445	444	265	262	427	428	427	457	430	301	309	376	434	446	395	413	243	271	431	435	458	421	410	273	262	11,448
4-5P	405	229	232	180	434	451	479	430	245	269	396	433	417	393	420	298	277	395	487	434	438	404	230	252	405	431	454	427	419	223	228	11,215
5-6P	318	218	229	204	291	323	331	382	248	231	305	268	331	300	322	266	232	271	337	276	273	326	219	218	280	307	325	300	323	198	221	8,673
6-7P	233	145	180	150	167	230	194	224	183	174	178	201	193	222	214	178	180	193	195	203	215	232	157	189	188	217	222	204	205	184	180	6,030
7-8P	153	136	141	138	125	146	167	179	135	152	135	118	157	143	167	165	152	139	174	135	150	150	153	153	141	160	137	148	181	131	133	4,594
8-9P	104	115	125	87	78	101	122	108	116	117	99	112	112	121	141	117	115	79	120	132	115	129	119	84	111	111	119	121	132	75	95	3,432
9-10P	93	77	117	52	56	82	176	82	103	80	82	66	94	163	88	85	81	61	59	118	91	78	101	60	73	70	82	81	94	130	81	2,756
10-11P	59	53	141	34	26	45	56	40	45	31	31	34	43	98	31	54	41	23	37	24	96	42	52	37	31	34	30	31	60	78	28	1,465
11-12P	24	47	42	9	14	19	24	20	30	12	20	16	16	22	31	37	26	15	15	17	21	16	46	14	15	27	21	21	31	60	17	745
<b>Total:</b>	<b>6197</b>	<b>4205</b>	<b>3787</b>	<b>3084</b>	<b>5836</b>	<b>6007</b>	<b>6409</b>	<b>6446</b>	<b>4341</b>	<b>3829</b>	<b>5955</b>	<b>6117</b>	<b>6261</b>	<b>6469</b>	<b>6262</b>	<b>4538</b>	<b>3992</b>	<b>5871</b>	<b>6344</b>	<b>6389</b>	<b>6318</b>	<b>6325</b>	<b>4316</b>	<b>3724</b>	<b>5928</b>	<b>6241</b>	<b>6307</b>	<b>6204</b>	<b>6368</b>	<b>4121</b>	<b>3746</b>	<b>167,937</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**                                      **Lane Direction : 2-WAY**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	27	21	23	22	10	13	16	27	31	21	10	22	10	12	26	31	23	20	18	20	19	34	28	22	8	25	12	22	27	30	23	653
1-2A	23	22	16	13	11	13	14	10	16	18	9	17	15	14	13	11	17	11	15	12	16	18	18	13	14	10	16	10	17	13	10	445
2-3A	25	10	12	4	17	25	24	25	12	14	23	18	24	25	22	18	8	21	19	13	23	17	8	16	17	19	16	27	16	10	16	544
3-4A	34	22	14	15	43	39	24	46	19	9	46	39	39	33	43	22	10	40	42	36	34	48	24	14	35	37	39	37	34	33	18	968
4-5A	94	32	25	40	99	104	103	86	45	24	110	93	97	84	88	60	25	95	107	96	110	101	42	18	91	100	118	96	101	40	30	2,354
5-6A	271	94	77	72	272	262	253	266	129	68	262	269	281	268	247	129	65	279	280	280	288	261	106	67	255	273	291	302	247	105	62	6,381
6-7A	583	224	134	146	595	602	585	587	239	125	603	626	710	574	582	258	155	648	657	690	624	607	268	148	550	625	638	593	619	255	147	14,397
7-8A	862	386	288	203	767	875	812	759	459	285	825	847	860	837	781	443	275	735	781	818	811	803	434	314	734	841	884	847	811	484	280	20,141
8-9A	881	565	485	334	866	847	857	855	631	454	819	873	853	771	783	658	476	827	860	820	903	887	674	504	718	862	857	856	866	635	462	22,739
9-10A	1,035	793	602	444	1,013	863	850	928	825	628	838	923	867	841	907	834	684	885	880	880	884	932	890	592	927	908	859	924	939	803	658	25,836
10-11A	1,128	1,030	752	558	1,010	1,006	1,024	1,033	922	824	987	966	948	999	1,119	969	809	991	1,030	992	951	1,083	959	726	1,001	976	978	1,058	1,151	977	836	29,793
11-12A	1,284	1,074	788	589	1,187	1,178	1,184	1,108	1,043	872	1,091	1,157	1,174	1,086	1,236	1,033	802	1,121	1,164	1,154	1,093	1,188	997	837	1,147	1,090	1,166	1,223	1,213	995	867	33,141
12-1P	1,274	971	847	669	1,214	1,171	1,093	1,169	929	853	1,094	1,046	1,102	1,100	1,201	958	784	1,145	1,077	1,052	1,067	1,088	868	814	1,143	1,091	1,115	1,145	1,179	889	779	31,927
1-2P	1,184	861	788	608	1,076	1,082	1,081	1,046	926	801	1,003	1,073	1,021	1,045	1,058	843	709	1,054	1,003	1,018	1,041	1,024	867	702	1,013	1,046	1,081	1,026	1,068	810	690	29,648
2-3P	1,220	859	726	556	1,044	1,068	1,087	1,140	842	722	1,019	1,073	1,085	1,084	1,123	784	712	1,024	1,088	1,067	1,107	1,071	712	741	1,092	1,097	1,099	1,185	1,116	842	728	30,113
3-4P	1,230	755	650	537	1,148	1,085	1,126	1,093	704	638	1,048	1,137	1,101	1,117	1,080	672	692	1,108	1,095	1,084	1,150	1,076	674	736	1,068	1,078	1,111	1,215	1,148	678	676	29,710
4-5P	1,046	690	625	471	1,134	1,112	1,094	1,089	614	647	1,019	1,128	1,123	1,106	1,072	641	611	1,054	1,168	1,085	1,132	988	631	623	1,019	1,167	1,118	1,157	996	661	575	28,596
5-6P	812	567	499	406	746	780	752	789	549	532	735	777	769	771	821	632	521	727	784	801	742	766	559	533	731	761	760	749	779	540	515	21,205
6-7P	649	496	497	317	454	547	518	568	465	381	479	526	565	480	595	513	416	441	569	605	540	644	445	419	496	526	533	517	577	442	396	15,616
7-8P	409	361	498	264	289	398	365	442	340	311	341	368	376	395	450	356	331	300	426	419	406	438	348	272	364	365	384	366	422	352	284	11,440
8-9P	309	258	280	173	181	246	243	274	221	206	253	236	241	267	336	280	233	171	261	327	214	296	225	207	220	310	291	245	302	247	192	7,745
9-10P	172	182	472	144	94	160	163	213	155	108	132	120	155	194	205	296	138	115	136	130	156	184	180	87	105	172	147	132	167	193	92	5,099
10-11P	83	99	207	66	54	61	87	90	99	47	65	50	76	114	92	96	75	42	76	52	109	78	93	57	65	63	66	50	68	95	48	2,423
11-12P	43	53	56	30	22	37	53	55	59	22	31	28	29	35	60	54	36	32	33	39	39	49	32	31	37	39	38	58	52	57	23	1,262
<b>Total:</b>	<b>14678</b>	<b>10425</b>	<b>9361</b>	<b>6681</b>	<b>13346</b>	<b>13574</b>	<b>13408</b>	<b>13698</b>	<b>10274</b>	<b>8610</b>	<b>12842</b>	<b>13412</b>	<b>13521</b>	<b>13252</b>	<b>13940</b>	<b>10591</b>	<b>8607</b>	<b>12886</b>	<b>13569</b>	<b>13490</b>	<b>13459</b>	<b>13681</b>	<b>10082</b>	<b>8493</b>	<b>12850</b>	<b>13481</b>	<b>13617</b>	<b>13840</b>	<b>13915</b>	<b>10186</b>	<b>8407</b>	<b>372,176</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	8	13	3	9	11	12	18	11	6	11	2	6	11	19	15	8	8	6	9	13	14	11	4	12	4	11	12	15	6	312
1-2A	11	10	8	5	6	5	6	5	10	12	5	6	8	3	3	5	7	5	9	6	8	8	7	4	6	6	10	6	8	3	5	206
2-3A	12	6	7	2	7	13	10	12	3	6	12	9	14	13	12	8	5	12	11	7	13	12	4	9	8	8	10	13	7	5	11	281
3-4A	17	11	8	7	25	20	15	26	7	4	29	19	21	19	23	9	4	21	22	18	20	22	10	5	19	21	24	18	20	14	7	505
4-5A	49	17	14	11	49	48	50	43	25	8	42	45	47	37	45	23	7	43	47	48	45	50	22	11	34	41	57	38	47	19	15	1,077
5-6A	120	55	52	44	136	126	108	118	77	47	116	122	139	126	126	73	37	139	133	138	143	120	57	37	115	130	133	139	106	55	41	3,108
6-7A	247	92	53	67	266	259	244	259	100	53	279	264	293	242	249	107	74	282	291	288	251	270	99	68	236	261	279	249	259	110	63	6,154
7-8A	421	199	159	116	384	431	412	370	229	153	395	424	438	395	373	207	140	353	406	410	401	388	207	155	363	411	441	409	411	227	152	9,980
8-9A	478	289	253	173	444	456	456	457	328	227	429	452	435	389	418	335	243	447	424	441	480	454	345	245	391	439	427	473	460	344	244	11,876
9-10A	519	396	302	203	521	446	440	473	418	336	438	466	450	434	471	395	344	475	470	445	446	479	438	300	457	470	444	480	493	420	349	13,218
10-11A	586	506	359	292	510	516	504	510	479	392	488	497	482	500	577	480	413	499	498	484	478	563	465	367	515	482	476	540	596	519	415	14,988
11-12A	637	522	367	312	604	594	601	548	524	446	550	573	559	543	631	520	411	573	584	578	542	583	503	404	585	549	577	620	625	507	430	16,602
12-1P	605	461	414	351	600	571	540	560	411	414	542	525	552	521	590	463	357	569	525	504	531	536	428	416	551	533	557	547	571	428	370	15,543
1-2P	592	429	360	288	537	521	534	510	442	381	478	517	498	512	523	409	333	504	495	485	511	516	431	355	513	504	534	539	525	370	325	14,471
2-3P	599	396	318	268	490	554	548	560	409	363	496	546	515	533	523	375	356	514	540	507	553	527	349	362	556	531	549	582	508	376	388	14,691
3-4P	590	364	306	274	562	510	555	513	337	337	511	544	556	522	540	302	351	544	527	529	549	558	329	390	540	519	546	602	575	299	331	14,512
4-5P	489	318	264	229	568	566	527	535	319	304	505	544	534	537	496	330	292	498	572	542	540	468	314	297	504	552	565	580	475	319	281	13,864
5-6P	382	262	223	210	355	361	364	359	261	252	326	350	365	362	360	295	268	339	352	402	372	373	266	260	339	350	342	364	389	260	261	10,024
6-7P	308	246	262	155	205	260	242	259	215	196	231	257	282	229	280	253	221	222	290	302	247	291	211	189	228	252	255	245	277	220	191	7,521
7-8P	209	197	237	118	155	193	187	226	172	160	170	176	181	199	218	171	170	135	208	208	200	228	157	124	170	180	190	188	192	183	145	5,647
8-9P	154	126	109	86	83	135	118	153	115	67	137	120	135	140	184	160	123	75	141	205	112	166	137	128	112	176	176	120	156	144	88	4,081
9-10P	82	96	369	94	47	80	65	125	89	41	77	64	91	75	113	188	80	53	76	59	68	93	101	40	53	93	77	65	81	92	42	2,769
10-11P	46	45	73	39	21	29	29	40	40	22	30	20	35	30	41	47	30	18	32	25	34	35	42	31	23	24	28	17	31	32	27	1,016
11-12P	16	26	27	12	10	14	26	21	27	14	16	7	13	20	26	21	16	14	19	13	15	17	7	13	20	19	18	24	22	23	7	543
<b>Total:</b>	<b>7183</b>	<b>5079</b>	<b>4552</b>	<b>3369</b>	<b>6588</b>	<b>6717</b>	<b>6592</b>	<b>6694</b>	<b>5055</b>	<b>4246</b>	<b>6308</b>	<b>6558</b>	<b>6645</b>	<b>6387</b>	<b>6833</b>	<b>5195</b>	<b>4297</b>	<b>6342</b>	<b>6680</b>	<b>6650</b>	<b>6568</b>	<b>6770</b>	<b>4943</b>	<b>4221</b>	<b>6342</b>	<b>6563</b>	<b>6719</b>	<b>6869</b>	<b>6846</b>	<b>4984</b>	<b>4194</b>	<b>182,989</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	11	15	9	7	4	5	15	13	10	3	11	8	6	15	12	8	12	10	14	10	21	14	11	3	13	8	11	15	15	17	339
1-2A	12	12	8	8	5	7	8	5	6	6	4	11	7	11	10	6	10	6	5	6	8	9	11	9	7	4	6	4	9	10	5	235
2-3A	11	4	5	2	10	11	14	13	9	8	11	9	9	12	10	9	3	8	8	6	9	5	4	7	9	11	6	11	9	5	253	
3-4A	17	10	6	8	18	18	9	19	11	5	17	19	18	14	20	13	6	19	20	18	14	26	14	9	16	16	15	19	14	19	11	458
4-5A	44	15	11	28	49	56	51	43	20	16	67	47	50	47	43	37	18	52	59	48	64	51	20	7	56	59	61	57	53	21	15	1,265
5-6A	150	39	25	27	136	135	145	145	50	20	144	147	141	142	121	56	27	138	146	142	145	139	48	29	140	141	157	161	141	50	20	3,247
6-7A	334	132	81	79	328	341	337	328	138	71	322	359	415	331	332	150	79	365	364	402	369	334	169	76	314	361	358	342	358	145	82	8,196
7-8A	440	186	129	87	381	443	399	386	227	131	428	422	415	436	406	233	133	380	373	407	405	411	225	157	368	428	441	435	398	251	127	10,088
8-9A	401	276	230	160	420	390	399	398	299	225	389	420	415	380	364	322	233	379	433	378	421	432	329	254	324	423	429	381	404	287	215	10,810
9-10A	513	396	297	238	492	413	407	455	405	290	398	456	415	406	434	435	336	409	408	430	437	451	451	287	469	436	412	442	444	382	305	12,549
10-11A	539	523	391	264	497	488	515	521	443	427	497	464	466	498	536	488	396	490	528	501	470	518	488	347	485	490	500	517	553	456	419	14,715
11-12A	645	551	419	274	581	582	582	559	513	423	539	582	611	538	603	512	391	544	578	576	549	602	494	428	562	536	587	598	588	482	434	16,463
12-1P	667	509	431	317	612	599	552	607	516	436	549	519	547	577	605	493	424	574	552	545	535	551	438	398	588	556	552	596	602	458	407	16,312
1-2P	589	428	427	320	538	561	544	536	483	418	522	554	521	532	535	432	374	548	508	532	528	508	432	345	499	538	547	487	542	440	364	15,132
2-3P	620	460	407	288	553	513	538	578	429	359	520	526	568	546	599	409	354	509	546	559	552	542	362	376	534	564	550	602	607	462	338	15,370
3-4P	638	389	342	263	586	573	570	579	365	301	537	592	544	595	539	368	339	563	565	552	599	517	344	346	528	559	564	612	571	378	344	15,162
4-5P	554	369	359	242	562	546	565	550	293	339	514	582	581	568	570	311	318	554	593	541	586	518	317	324	514	614	552	575	519	341	294	14,665
5-6P	430	300	274	196	390	419	385	428	286	279	405	426	402	407	460	334	252	388	430	399	366	392	290	273	390	410	417	384	389	277	253	11,131
6-7P	339	247	233	162	249	283	274	307	247	182	248	267	281	249	315	258	194	218	279	303	292	353	234	229	259	273	277	272	299	221	204	8,048
7-8P	199	163	260	146	133	204	178	216	168	151	170	192	193	196	232	185	161	165	218	211	205	210	191	148	194	185	194	178	229	169	136	5,780
8-9P	155	132	170	87	98	110	125	121	106	92	115	116	106	127	151	120	110	94	119	122	101	130	87	79	107	133	113	125	145	103	102	3,601
9-10P	90	86	103	50	47	80	98	88	66	55	55	56	64	118	92	108	58	62	60	71	88	91	79	47	52	79	70	67	85	99	50	2,314
10-11P	37	54	134	27	33	32	58	50	59	25	35	30	41	84	51	49	45	24	44	27	75	43	51	26	42	39	38	33	37	63	21	1,407
11-12P	27	27	29	18	12	23	27	34	32	8	15	21	16	15	32	33	20	18	13	26	24	32	25	17	17	19	20	33	30	33	16	712
Total:	7464	5319	4786	3300	6737	6831	6785	6981	5184	4277	6504	6828	6834	6835	7075	5373	4289	6519	6859	6816	6852	6886	5117	4229	6477	6887	6874	6942	7041	5167	4184	188,252

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
1-2A	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	
2-3A	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	10		
3-4A	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5		
4-5A	1	0	0	1	1	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	12		
5-6A	1	0	0	1	0	1	0	3	2	1	2	0	1	0	0	0	1	2	1	0	0	2	1	1	0	2	1	2	0	0	26		
6-7A	2	0	0	0	1	2	4	0	1	1	2	3	2	1	1	1	2	1	2	0	4	3	0	4	0	3	1	2	2	0	2	47	
7-8A	1	1	0	0	2	1	1	3	3	1	2	1	7	6	2	3	2	2	2	1	5	4	2	2	3	2	2	3	2	6	1	73	
8-9A	2	0	2	1	2	1	2	0	4	2	1	1	3	2	1	1	0	1	3	1	2	1	0	5	3	0	1	2	2	4	3	53	
9-10A	3	1	3	3	0	4	3	0	2	2	2	1	2	1	2	4	4	1	2	5	1	2	1	5	1	2	3	2	2	1	4	69	
10-11A	3	1	2	2	3	2	5	2	0	5	2	5	0	1	6	1	0	2	4	7	3	2	6	12	1	4	2	1	2	2	2	90	
11-12A	2	1	2	3	2	2	1	1	6	3	2	2	4	5	2	1	0	4	2	0	2	3	0	5	0	5	2	5	0	6	3	76	
12-1P	2	1	2	1	2	1	1	2	2	3	3	2	3	2	6	2	3	2	0	3	1	1	2	0	4	2	6	2	6	3	2	72	
1-2P	3	4	1	0	1	0	3	0	1	2	3	2	2	1	0	2	2	2	0	1	2	0	4	2	1	4	0	0	1	0	1	45	
2-3P	1	3	1	0	1	1	1	2	4	0	3	1	2	5	1	0	2	1	2	1	2	2	1	3	2	2	0	1	1	4	2	52	
3-4P	2	2	2	0	0	2	1	1	2	0	0	1	1	0	1	2	2	1	3	3	2	1	1	0	0	0	1	1	2	1	1	36	
4-5P	3	3	2	0	4	0	2	4	2	4	0	2	8	1	6	0	1	2	3	2	6	2	0	2	1	1	1	2	2	1	0	67	
5-6P	0	5	2	0	1	0	3	2	2	1	4	1	2	2	1	3	1	0	2	0	4	1	3	0	2	1	1	1	1	3	1	50	
6-7P	2	3	2	0	0	4	2	2	3	3	0	2	2	2	0	2	1	1	0	0	1	0	0	1	9	1	1	0	1	1	1	47	
7-8P	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	13	
8-9P	0	0	1	0	0	1	0	0	0	47	1	0	0	0	1	0	0	2	1	0	1	0	1	0	1	1	2	0	1	0	2	63	
9-10P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	16	
10-11P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11-12P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	7	
<b>Total:</b>	<b>31</b>	<b>27</b>	<b>23</b>	<b>12</b>	<b>21</b>	<b>26</b>	<b>31</b>	<b>23</b>	<b>35</b>	<b>87</b>	<b>30</b>	<b>26</b>	<b>42</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>25</b>	<b>30</b>	<b>24</b>	<b>39</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>43</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>24</b>	<b>29</b>	<b>28</b>	<b>35</b>	<b>29</b>	<b>935</b>	

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

**7/2022**

	1	2	3	4	5	6	7	8	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>	14	10	8	13	3	9	11	12	18	11	6	11	2	6	11	19	15	8	8	6	9	13	14	11	4	12	4	11	12	15	6	<b>312</b>
<b>1-2A</b>	11	10	8	5	6	5	6	5	10	12	5	6	8	3	3	5	7	5	9	6	8	8	7	4	6	6	10	6	8	3	5	<b>206</b>
<b>2-3A</b>	12	6	7	2	7	13	10	12	3	6	12	9	14	13	12	8	5	12	11	7	13	12	4	9	8	8	10	13	7	5	11	<b>281</b>
<b>3-4A</b>	17	11	8	7	25	20	15	26	7	4	29	19	21	19	23	9	4	21	22	18	20	22	10	5	19	21	24	18	20	14	7	<b>505</b>
<b>4-5A</b>	49	17	14	11	49	48	50	43	25	8	42	45	47	37	45	23	7	43	47	48	45	50	22	11	34	41	57	38	47	19	15	<b>1,077</b>
<b>5-6A</b>	120	55	52	44	136	126	108	118	77	47	116	122	139	126	126	73	37	139	133	138	143	120	57	37	115	130	133	139	106	55	41	<b>3,108</b>
<b>6-7A</b>	247	92	53	67	266	259	244	259	100	53	279	264	293	242	249	107	74	282	291	288	251	270	99	68	236	261	279	249	259	110	63	<b>6,154</b>
<b>7-8A</b>	421	199	159	116	384	431	412	370	229	153	395	424	438	395	373	207	140	353	406	410	401	388	207	155	363	411	441	409	411	227	152	<b>9,980</b>
<b>8-9A</b>	478	289	253	173	444	456	456	457	328	227	429	452	435	389	418	335	243	447	424	441	480	454	345	245	391	439	427	473	460	344	244	<b>11,876</b>
<b>9-10A</b>	519	396	302	203	521	446	440	473	418	336	438	466	450	434	471	395	344	475	470	445	446	479	438	300	457	470	444	480	493	420	349	<b>13,218</b>
<b>10-11A</b>	586	506	359	292	510	516	504	510	479	392	488	497	482	500	577	480	413	499	498	484	478	563	465	367	515	482	476	540	596	519	415	<b>14,988</b>
<b>11-12A</b>	637	522	367	312	604	594	601	548	524	446	550	573	559	543	631	520	411	573	584	578	542	583	503	404	585	549	577	620	625	507	430	<b>16,602</b>
<b>12-1P</b>	605	461	414	351	600	571	540	560	411	414	542	525	552	521	590	463	357	569	525	504	531	536	428	416	551	533	557	547	571	428	370	<b>15,543</b>
<b>1-2P</b>	592	429	360	288	537	521	534	510	442	381	478	517	498	512	523	409	333	504	495	485	511	516	431	355	513	504	534	539	525	370	325	<b>14,471</b>
<b>2-3P</b>	599	396	318	268	490	554	548	560	409	363	496	546	515	533	523	375	356	514	540	507	553	527	349	362	556	531	549	582	508	376	388	<b>14,691</b>
<b>3-4P</b>	590	364	306	274	562	510	555	513	337	337	511	544	556	522	540	302	351	544	527	529	549	558	329	390	540	519	546	602	575	299	331	<b>14,512</b>
<b>4-5P</b>	489	318	264	229	568	566	527	535	319	304	505	544	534	537	496	330	292	498	572	542	540	468	314	297	504	552	565	580	475	319	281	<b>13,864</b>
<b>5-6P</b>	382	262	223	210	355	361	364	359	261	252	326	350	365	362	360	295	268	339	352	402	372	373	266	260	339	350	342	364	389	260	261	<b>10,024</b>
<b>6-7P</b>	308	246	262	155	205	260	242	259	215	196	231	257	282	229	280	253	221	222	290	302	247	291	211	189	228	252	255	245	277	220	191	<b>7,521</b>
<b>7-8P</b>	209	197	237	118	155	193	187	226	172	160	170	176	181	199	218	171	170	135	208	208	200	228	157	124	170	180	190	188	192	183	145	<b>5,647</b>
<b>8-9P</b>	154	126	109	86	83	135	118	153	115	67	137	120	135	140	184	160	123	75	141	205	112	166	137	128	112	176	176	120	156	144	88	<b>4,081</b>
<b>9-10P</b>	82	96	369	94	47	80	65	125	89	41	77	64	91	75	113	188	80	53	76	59	68	93	101	40	53	93	77	65	81	92	42	<b>2,769</b>
<b>10-11P</b>	46	45	73	39	21	29	29	40	40	22	30	20	35	30	41	47	30	18	32	25	34	35	42	31	23	24	28	17	31	32	27	<b>1,016</b>
<b>11-12P</b>	16	26	27	12	10	14	26	21	27	14	16	7	13	20	26	21	16	14	19	13	15	17	7	13	20	19	18	24	22	23	7	<b>543</b>
<b>Total:</b>	<b>7183</b>	<b>5079</b>	<b>4552</b>	<b>3369</b>	<b>6588</b>	<b>6717</b>	<b>6592</b>	<b>6694</b>	<b>5055</b>	<b>4246</b>	<b>6308</b>	<b>6558</b>	<b>6645</b>	<b>6387</b>	<b>6833</b>	<b>5195</b>	<b>4297</b>	<b>6342</b>	<b>6680</b>	<b>6650</b>	<b>6568</b>	<b>6770</b>	<b>4943</b>	<b>4221</b>	<b>6342</b>	<b>6563</b>	<b>6719</b>	<b>6869</b>	<b>6846</b>	<b>4984</b>	<b>4194</b>	<b>182,989</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	11	15	9	7	4	5	15	13	10	4	11	8	6	15	12	8	12	10	14	10	21	14	11	4	13	8	11	15	15	17	341
1-2A	12	12	8	8	5	8	8	5	6	6	4	11	7	11	10	6	10	6	6	6	8	10	11	9	8	4	6	4	9	10	5	239
2-3A	13	4	5	2	10	12	14	13	9	8	11	9	10	12	10	10	3	9	8	6	10	5	4	7	9	11	6	14	9	5	5	263
3-4A	17	11	6	8	18	19	9	20	12	5	17	20	18	14	20	13	6	19	20	18	14	26	14	9	16	16	15	19	14	19	11	463
4-5A	45	15	11	29	50	56	53	43	20	16	68	48	50	47	43	37	18	52	60	48	65	51	20	7	57	59	61	58	54	21	15	1,277
5-6A	151	39	25	28	136	136	145	148	52	21	146	147	142	142	121	56	28	140	147	142	145	141	49	30	140	143	158	163	141	50	21	3,273
6-7A	336	132	81	79	329	343	341	328	139	72	324	362	417	332	333	151	81	366	366	402	373	337	169	80	314	364	359	344	360	145	84	8,243
7-8A	441	187	129	87	383	444	400	389	230	132	430	423	422	442	408	236	135	382	375	408	410	415	227	159	371	430	443	438	400	257	128	10,161
8-9A	403	276	232	161	422	391	401	398	303	227	390	421	418	382	365	323	233	380	436	379	423	433	329	259	327	423	430	383	406	291	218	10,863
9-10A	516	397	300	241	492	417	410	455	407	292	400	457	417	407	436	439	340	410	410	435	438	453	452	292	470	438	415	444	446	383	309	12,618
10-11A	542	524	393	266	500	490	520	523	443	432	499	469	466	499	542	489	396	492	532	508	473	520	494	359	486	494	502	518	555	458	421	14,805
11-12A	647	552	421	277	583	584	583	560	519	426	541	584	615	543	605	513	391	548	580	576	551	605	494	433	562	541	589	603	588	488	437	16,539
12-1P	669	510	433	318	614	600	553	609	518	439	552	521	550	579	611	495	427	576	552	548	536	552	440	398	592	558	558	598	608	461	409	16,384
1-2P	592	432	428	320	539	561	547	536	484	420	525	556	523	533	535	434	376	550	508	533	530	508	436	347	500	542	547	487	543	440	365	15,177
2-3P	621	463	408	288	554	514	539	580	433	359	523	527	570	551	600	409	356	510	548	560	554	544	363	379	536	566	550	603	608	466	340	15,422
3-4P	640	391	344	263	586	575	571	580	367	301	537	593	545	595	540	370	341	564	568	555	601	518	345	346	528	559	565	613	573	379	345	15,198
4-5P	557	372	361	242	566	546	567	554	295	343	514	584	589	569	576	311	319	556	596	543	592	520	317	326	515	615	553	577	521	342	294	14,732
5-6P	430	305	276	196	391	419	388	430	288	280	409	427	404	409	461	337	253	388	432	399	370	393	293	273	392	411	418	385	390	280	254	11,181
6-7P	341	250	235	162	249	287	276	309	250	185	248	269	283	251	315	260	195	219	279	303	293	353	234	230	268	274	278	272	300	222	205	8,095
7-8P	200	164	261	146	134	205	178	216	168	151	171	192	195	196	232	185	161	165	218	211	206	210	191	148	194	185	194	178	230	169	139	5,793
8-9P	155	132	171	87	98	111	125	121	106	139	116	116	106	127	152	120	110	96	120	122	102	130	88	79	108	134	115	125	146	103	104	3,664
9-10P	90	86	103	50	47	80	98	88	66	67	55	56	64	119	92	108	58	62	60	71	88	91	79	47	52	79	70	67	86	101	50	2,330
10-11P	37	54	134	27	33	32	58	50	59	25	35	30	41	84	51	49	45	24	44	27	75	43	51	26	42	39	38	33	37	63	21	1,407
11-12P	27	27	29	18	12	23	27	34	32	8	15	21	16	15	34	33	20	18	14	26	24	32	25	18	17	20	20	34	30	34	16	719
<b>Total:</b>	<b>7495</b>	<b>5346</b>	<b>4809</b>	<b>3312</b>	<b>6758</b>	<b>6857</b>	<b>6816</b>	<b>7004</b>	<b>5219</b>	<b>4364</b>	<b>6534</b>	<b>6854</b>	<b>6876</b>	<b>6865</b>	<b>7107</b>	<b>5396</b>	<b>4310</b>	<b>6544</b>	<b>6889</b>	<b>6840</b>	<b>6891</b>	<b>6911</b>	<b>5139</b>	<b>4272</b>	<b>6508</b>	<b>6918</b>	<b>6898</b>	<b>6971</b>	<b>7069</b>	<b>5202</b>	<b>4213</b>	<b>189,187</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

**7/2022**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	42	48	55	46	31	26	34	22	56	48	28	22	26	31	20	42	42	29	22	36	23	32	38	61	38	26	29	30	27	42	56	1,108
1-2A	20	27	22	20	16	17	18	18	19	26	12	11	13	20	20	18	27	8	30	22	12	17	26	20	16	27	24	26	22	17	23	614
2-3A	16	17	15	17	17	18	24	15	8	15	17	19	17	19	22	17	19	22	17	15	25	25	25	12	23	19	11	25	18	13	20	562
3-4A	36	24	13	22	36	34	33	39	18	15	24	36	27	31	32	18	21	31	38	33	46	29	18	18	26	30	33	30	35	23	24	873
4-5A	70	30	28	24	78	70	70	72	39	29	89	70	70	72	66	26	30	92	78	78	74	73	41	26	76	87	78	88	79	40	32	1,875
5-6A	208	65	56	61	203	221	211	247	98	78	248	248	271	236	250	100	60	269	255	255	246	236	86	66	228	247	247	241	224	87	70	5,618
6-7A	438	122	88	93	445	413	438	418	168	96	449	449	502	482	427	202	117	467	483	486	439	415	206	117	432	471	485	508	417	151	135	10,559
7-8A	718	261	203	173	781	803	790	764	333	229	837	907	889	846	754	371	243	804	831	862	882	769	385	225	737	834	797	803	724	343	217	19,115
8-9A	780	432	383	324	694	797	705	749	531	380	833	783	839	822	774	505	417	718	751	826	812	776	539	399	720	791	798	835	791	533	411	20,448
9-10A	751	663	512	483	758	657	702	714	697	509	630	720	762	710	746	746	504	689	758	746	758	750	789	566	676	720	735	770	816	716	579	21,332
10-11A	821	820	721	524	815	765	695	781	845	690	742	758	751	779	830	900	688	746	739	694	768	864	841	667	703	726	728	712	832	880	668	23,493
11-12A	902	929	955	635	870	776	779	865	799	786	794	849	824	808	916	837	807	818	784	890	801	932	893	790	798	802	870	829	918	852	813	25,921
12-1P	972	890	983	597	853	789	795	941	872	775	825	819	836	818	946	856	686	829	858	900	919	930	863	782	870	821	818	918	990	809	754	26,314
1-2P	899	837	1,006	606	846	773	817	815	793	745	787	850	767	836	860	801	757	764	796	851	785	868	737	802	792	831	753	893	956	822	735	25,180
2-3P	975	735	946	553	835	832	868	903	744	711	898	849	906	868	1,074	749	786	813	830	909	874	992	783	713	855	877	947	946	1,003	749	748	26,271
3-4P	994	730	1,046	578	872	964	883	1,014	732	723	957	969	1,034	989	1,032	841	695	851	951	990	1,040	1,095	747	756	974	1,000	1,006	1,018	1,063	735	766	28,045
4-5P	978	644	1,105	511	1,061	1,080	1,033	975	685	698	1,020	1,057	1,088	1,039	1,127	782	782	881	1,098	1,088	1,105	1,051	675	762	941	1,080	1,118	1,039	1,079	715	719	29,016
5-6P	830	598	998	491	752	787	762	835	583	617	818	748	849	827	878	709	621	670	825	860	770	879	610	601	752	823	842	771	914	634	661	23,315
6-7P	588	443	718	371	483	516	507	598	497	521	526	572	558	538	542	545	535	403	537	528	471	623	531	468	435	531	536	549	617	470	555	16,312
7-8P	441	384	918	322	313	348	411	412	371	388	378	407	395	392	485	514	429	305	443	418	376	487	397	373	328	387	426	357	438	428	418	12,889
8-9P	311	320	671	258	201	276	312	358	297	262	320	293	293	296	390	424	326	178	370	357	312	351	301	262	261	320	331	295	368	293	297	9,904
9-10P	223	196	668	145	148	185	197	254	225	174	148	196	206	235	253	491	199	124	188	194	205	263	256	149	145	162	216	177	247	247	170	6,886
10-11P	144	174	379	137	58	97	116	120	133	81	77	85	99	112	132	191	73	57	125	102	92	128	170	95	81	93	144	112	133	161	81	3,782
11-12P	88	115	157	55	33	48	86	60	113	28	69	48	42	54	95	115	51	32	51	57	57	71	102	28	64	58	63	57	76	129	31	2,133
Total:	12245	9504	12646	7046	11199	11292	11286	11989	9656	8624	11526	11765	12064	11860	12671	10800	8915	10600	11858	12197	11892	12656	10059	8758	10971	11763	12035	12029	12787	9889	8983	341,565

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	31	33	27	16	14	21	18	33	32	22	12	13	19	8	19	32	23	15	23	12	15	22	29	25	15	19	15	15	26	34	660
1-2A	14	14	13	14	12	9	11	10	13	16	6	9	9	9	11	7	11	5	18	11	7	9	13	12	14	13	12	15	12	9	12	350
2-3A	7	9	12	6	4	9	10	9	5	5	8	7	9	10	10	10	8	9	9	9	13	11	10	7	11	14	5	15	6	9	9	275
3-4A	15	9	5	8	10	11	10	13	9	4	9	12	9	11	18	6	5	10	10	11	13	12	12	6	7	13	8	7	11	10	3	297
4-5A	28	17	11	8	30	20	22	29	14	15	32	28	27	30	29	13	8	30	31	38	24	32	17	12	29	30	26	29	27	14	13	713
5-6A	73	27	15	20	61	78	60	88	43	28	80	82	98	78	89	45	24	106	87	76	80	76	29	24	64	75	82	76	80	30	15	1,889
6-7A	184	55	49	39	159	151	174	166	68	44	185	169	206	172	180	85	49	180	185	196	177	171	111	49	170	192	176	201	149	65	53	4,210
7-8A	352	136	103	69	382	383	380	373	156	104	373	427	416	386	369	192	102	371	393	407	424	375	229	88	330	414	375	390	357	187	111	9,154
8-9A	390	230	177	142	343	414	353	384	264	177	411	386	429	404	388	255	192	362	382	435	422	402	256	193	361	389	404	418	430	265	191	10,249
9-10A	384	342	235	229	377	329	340	372	311	220	304	373	409	364	378	349	210	325	369	388	394	359	385	253	332	357	354	367	369	333	268	10,379
10-11A	404	426	341	239	396	382	326	377	398	337	377	346	381	397	425	445	320	396	384	332	379	414	438	306	333	361	375	394	414	450	315	11,608
11-12A	468	489	487	271	438	387	410	429	387	388	394	420	411	388	487	425	386	398	372	446	391	463	441	377	386	419	446	398	433	437	397	12,869
12-1P	500	445	470	275	424	373	385	445	403	375	411	409	389	385	494	429	305	420	414	419	448	450	424	382	438	389	389	448	490	376	341	12,745
1-2P	437	426	509	280	427	372	394	414	387	342	401	376	373	394	437	392	320	367	401	398	388	430	355	351	388	408	347	429	464	400	357	12,164
2-3P	478	366	467	244	406	396	419	417	349	302	400	421	434	422	533	359	367	378	395	417	410	467	399	329	397	433	455	449	476	350	346	12,481
3-4P	508	360	515	271	422	485	467	544	339	346	496	503	516	515	514	398	319	421	450	477	526	521	365	353	480	506	465	531	532	370	343	13,858
4-5P	528	310	569	237	514	542	513	494	347	332	522	540	565	560	545	365	344	439	552	576	555	538	346	347	469	549	593	524	572	367	343	14,597
5-6P	423	338	461	219	359	392	403	435	309	293	411	378	424	423	464	353	282	340	414	450	419	464	314	305	370	405	427	403	485	343	286	11,792
6-7P	317	234	316	198	240	280	289	313	252	254	257	286	287	293	291	292	248	201	277	251	235	324	274	230	229	282	252	269	328	248	247	8,294
7-8P	231	187	392	146	178	170	194	206	180	185	190	196	190	180	235	260	206	141	232	209	182	255	187	163	168	188	202	164	231	223	193	6,264
8-9P	175	146	249	139	94	144	151	181	145	109	147	156	152	157	195	243	146	87	195	184	155	185	152	129	131	179	167	147	197	141	136	4,914
9-10P	104	86	254	68	81	100	108	124	122	94	89	125	121	113	124	311	90	69	99	106	105	149	116	68	76	73	124	84	125	117	87	3,512
10-11P	79	75	180	84	32	63	53	60	75	39	48	36	58	49	67	100	38	27	86	51	42	73	83	53	48	52	86	74	75	62	49	1,997
11-12P	47	53	102	42	19	27	45	35	84	20	47	26	30	37	59	58	33	18	34	32	30	36	57	15	47	33	39	39	44	63	21	1,272
<b>Total:</b>	<b>6168</b>	<b>4811</b>	<b>5965</b>	<b>3275</b>	<b>5424</b>	<b>5531</b>	<b>5538</b>	<b>5936</b>	<b>4693</b>	<b>4061</b>	<b>5620</b>	<b>5723</b>	<b>5956</b>	<b>5796</b>	<b>6350</b>	<b>5411</b>	<b>4045</b>	<b>5123</b>	<b>5804</b>	<b>5942</b>	<b>5831</b>	<b>6231</b>	<b>5035</b>	<b>4081</b>	<b>5303</b>	<b>5789</b>	<b>5828</b>	<b>5886</b>	<b>6322</b>	<b>4895</b>	<b>4170</b>	<b>166,543</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	22	19	15	12	13	4	23	16	6	10	13	12	12	23	10	6	7	13	11	17	16	32	13	11	10	15	12	16	22	448
1-2A	6	13	9	6	4	8	7	8	6	10	6	2	4	11	9	11	16	3	12	11	5	8	13	8	2	14	12	11	10	8	11	264
2-3A	9	8	3	11	13	9	14	6	3	10	9	12	8	9	12	7	11	13	8	6	12	14	15	5	12	5	6	10	12	4	11	287
3-4A	21	15	8	14	26	23	23	26	9	11	15	24	18	20	14	12	16	21	28	22	33	17	6	12	19	17	25	23	24	13	21	576
4-5A	42	13	17	16	48	50	48	43	25	14	57	42	43	42	37	13	22	62	47	40	50	41	24	14	47	57	52	59	52	26	19	1,162
5-6A	135	38	41	41	142	143	151	159	55	50	168	166	173	158	161	55	36	163	168	179	166	160	57	42	164	172	165	165	144	57	55	3,729
6-7A	254	67	39	54	286	262	264	252	100	52	264	280	296	310	247	117	68	287	298	290	262	244	95	68	262	279	309	307	268	86	82	6,349
7-8A	366	125	100	104	399	420	410	391	177	125	464	480	473	460	385	179	141	433	438	455	458	394	156	137	407	420	422	413	367	156	106	9,961
8-9A	390	202	206	182	351	383	352	365	267	203	422	397	410	418	386	250	225	356	369	391	390	374	283	206	359	402	394	417	361	268	220	10,199
9-10A	367	321	277	254	381	328	362	342	386	289	326	347	353	346	368	397	294	364	389	358	364	391	404	313	344	363	381	403	447	383	311	10,953
10-11A	417	394	380	285	419	383	369	404	447	353	365	412	370	382	405	455	368	350	355	362	389	450	403	361	370	365	353	318	418	430	353	11,885
11-12A	434	440	468	364	432	389	369	436	412	398	400	429	413	420	429	412	421	420	412	444	410	469	452	413	412	383	424	431	485	415	416	13,052
12-1P	472	445	513	322	429	416	410	496	469	400	414	410	447	433	452	427	381	409	444	481	471	480	439	400	432	432	429	470	500	433	413	13,569
1-2P	462	411	497	326	419	401	423	401	406	403	386	474	394	442	423	409	437	397	395	453	397	438	382	451	404	423	406	464	492	422	378	13,016
2-3P	497	369	479	309	429	436	449	486	395	409	498	428	472	446	541	390	419	435	435	492	464	525	384	384	458	444	492	497	527	399	402	13,790
3-4P	486	370	531	307	450	479	416	470	393	377	461	466	518	474	518	443	376	430	501	513	514	574	382	403	494	494	541	487	531	365	423	14,187
4-5P	450	334	536	274	547	538	520	481	338	366	498	517	523	479	582	417	438	442	546	512	550	513	329	415	472	531	525	515	507	348	376	14,419
5-6P	407	260	537	272	393	395	359	400	274	324	407	370	425	404	414	356	339	330	411	410	351	415	296	296	382	418	415	368	429	291	375	11,523
6-7P	271	209	402	173	243	236	218	285	245	267	269	286	271	245	251	253	287	202	260	277	236	299	257	238	206	249	284	280	289	222	308	8,018
7-8P	210	197	526	176	135	178	217	206	191	203	188	211	205	212	250	254	223	164	211	209	194	232	210	210	160	199	224	193	207	205	225	6,625
8-9P	136	174	422	119	107	132	161	177	152	153	173	137	141	139	195	181	180	91	175	173	157	166	149	133	130	141	164	148	171	152	161	4,990
9-10P	119	110	414	77	67	85	89	130	103	80	59	71	85	122	129	180	109	55	89	88	100	114	140	81	69	89	92	93	122	130	83	3,374
10-11P	65	99	199	53	26	34	63	60	58	42	29	49	41	63	65	91	35	30	39	51	50	55	87	42	33	41	58	38	58	99	32	1,785
11-12P	41	62	55	13	14	21	41	25	29	8	22	22	12	17	36	57	18	14	17	25	27	35	45	13	17	25	24	18	32	66	10	861
<b>Total:</b>	<b>6077</b>	<b>4693</b>	<b>6681</b>	<b>3771</b>	<b>5775</b>	<b>5761</b>	<b>5748</b>	<b>6053</b>	<b>4963</b>	<b>4563</b>	<b>5906</b>	<b>6042</b>	<b>6108</b>	<b>6064</b>	<b>6321</b>	<b>5389</b>	<b>4870</b>	<b>5477</b>	<b>6054</b>	<b>6255</b>	<b>6061</b>	<b>6425</b>	<b>5024</b>	<b>4677</b>	<b>5668</b>	<b>5974</b>	<b>6207</b>	<b>6143</b>	<b>6465</b>	<b>4994</b>	<b>4813</b>	<b>175,022</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	4	6	4	1	2	1	3	15	8	0	4	1	1	3	2	9	4	1	2	5	2	4	7	8	0	1	5	3	5	9	125
1-2A	1	3	4	1	1	0	0	1	13	4	0	4	1	4	3	6	1	0	2	1	2	3	3	1	2	1	1	0	0	2	0	65
2-3A	0	1	2	0	0	1	1	0	2	1	0	1	0	0	1	0	4	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3	3	22
3-4A	2	1	0	1	0	0	3	0	1	0	2	1	1	3	2	0	1	0	0	1	2	0	3	0	1	1	1	1	1	2	1	32
4-5A	3	1	6	3	2	1	1	1	1	1	4	1	2	1	1	1	0	4	4	1	0	1	2	1	3	2	1	1	1	1	5	57
5-6A	6	4	6	7	13	13	15	13	3	16	12	16	17	13	4	3	1	14	17	11	15	13	8	2	11	12	14	18	14	8	6	325
6-7A	25	8	10	9	25	43	36	27	10	25	34	40	39	46	32	11	8	37	45	38	41	30	14	5	31	37	38	35	33	24	14	850
7-8A	34	12	22	24	41	46	60	38	31	22	56	53	61	50	51	35	18	56	69	50	58	38	29	15	37	58	60	48	56	35	31	1,294
8-9A	51	27	38	56	60	76	81	55	69	36	55	62	87	68	57	48	50	63	69	66	71	58	62	42	64	50	76	86	80	79	42	1,884
9-10A	46	57	83	102	50	53	78	72	92	68	50	60	50	57	66	95	85	77	54	66	61	78	80	74	61	60	57	67	61	101	75	2,136
10-11A	52	76	82	67	60	67	82	74	357	108	65	67	62	60	94	119	150	71	70	63	55	90	131	97	64	64	75	85	84	121	105	2,817
11-12A	82	94	135	55	74	63	70	67	451	95	68	60	56	67	93	107	123	59	64	75	87	99	118	136	63	63	86	65	93	118	151	3,037
12-1P	83	106	123	126	62	60	80	78	129	112	66	55	76	66	82	125	132	57	70	68	71	75	113	116	58	86	62	99	88	132	116	2,772
1-2P	83	106	128	108	79	74	61	87	134	117	67	55	64	79	83	135	104	50	75	73	69	100	117	101	58	66	85	83	92	123	121	2,777
2-3P	111	100	113	94	58	75	99	100	118	121	71	77	53	97	117	128	111	67	74	81	80	133	121	101	75	66	80	85	114	119	125	2,964
3-4P	120	98	102	90	66	87	122	118	140	103	87	78	100	101	132	113	106	57	92	91	91	137	110	104	76	83	97	103	124	139	101	3,168
4-5P	119	102	101	78	75	96	112	130	102	69	109	82	89	108	112	101	94	61	104	93	87	144	101	94	82	86	97	129	134	121	120	3,132
5-6P	106	85	104	68	77	125	108	129	96	85	76	58	98	106	120	84	77	72	69	77	76	122	129	66	78	82	87	99	163	103	90	2,915
6-7P	85	72	54	58	36	73	89	88	94	61	44	57	75	67	116	100	67	47	54	61	70	115	89	36	52	47	73	95	137	89	78	2,279
7-8P	80	50	45	34	39	65	61	78	60	51	35	23	56	61	84	58	60	9	39	59	57	94	89	41	32	47	42	39	102	81	42	1,713
8-9P	72	80	35	38	23	27	54	65	37	42	32	37	67	51	91	43	39	14	25	51	49	69	75	40	35	38	43	40	72	61	54	1,499
9-10P	34	37	24	39	7	35	27	37	43	22	22	9	37	30	41	32	20	11	18	24	38	50	35	11	14	20	29	31	31	39	25	872
10-11P	24	20	13	14	9	9	21	42	15	10	13	9	6	15	24	25	10	4	13	19	15	29	24	12	20	8	14	22	26	26	1	512
11-12P	7	11	16	5	3	5	6	12	17	7	6	1	6	8	9	13	2	5	9	7	7	10	17	3	17	7	5	8	11	7	3	250
Total:	1231	1155	1252	1081	861	1096	1268	1315	2030	1184	974	910	1104	1159	1418	1384	1272	839	1037	1078	1107	1491	1474	1106	942	984	1124	1244	1520	1539	1318	37,497

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

**County : WASHINGTON**  
**Location : VT17 Wof German Flats**  
**Lane Direction : EB**

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

**Collection Type :**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	4	0	2	0	2	0	2	13	7	0	0	0	0	2	1	6	1	1	1	3	2	2	5	7	0	0	3	2	4	3	78
1-2A	1	3	3	1	0	0	0	1	12	2	0	3	0	1	3	5	1	0	1	0	2	3	3	1	1	0	1	0	0	1	0	49
2-3A	0	1	1	0	0	1	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	11
3-4A	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	7
4-5A	3	1	1	0	2	0	1	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0	0	1	0	3	1	1	1	0	0	3	26
5-6A	4	2	1	1	6	8	8	5	1	15	6	10	12	7	1	0	1	8	12	6	8	5	4	0	6	9	8	11	7	3	1	176
6-7A	12	4	6	5	22	33	25	20	5	18	18	24	27	28	22	5	4	24	28	23	25	21	8	3	22	24	25	24	23	12	6	546
7-8A	20	10	13	14	21	27	33	21	17	10	35	35	29	26	28	18	10	26	36	18	28	21	12	12	16	30	28	29	33	23	12	691
8-9A	21	10	16	40	30	35	36	24	38	13	23	37	73	37	31	21	23	32	32	30	32	25	38	24	35	26	46	53	40	46	15	982
9-10A	21	40	27	54	29	26	38	40	46	27	22	29	46	27	31	56	48	46	25	31	32	38	44	28	25	24	27	39	31	55	28	1,080
10-11A	28	44	37	31	21	26	32	37	62	46	40	31	52	27	49	66	53	32	31	33	29	49	66	49	35	37	35	44	46	72	46	1,286
11-12A	50	50	69	16	37	29	37	25	89	32	34	29	24	37	44	61	65	33	35	41	49	58	75	71	34	33	43	34	47	70	76	1,427
12-1P	41	51	63	60	29	29	26	36	55	52	26	25	37	38	36	61	76	27	36	34	42	40	56	60	35	55	36	35	42	62	64	1,365
1-2P	44	45	71	50	41	40	30	42	56	51	41	43	26	37	46	80	48	24	38	39	39	48	56	59	26	34	43	44	45	62	70	1,418
2-3P	51	46	61	40	26	38	46	49	56	70	32	65	37	55	57	59	59	37	42	44	42	71	45	51	35	32	37	33	59	68	60	1,503
3-4P	60	38	54	47	31	51	69	61	69	53	41	39	44	54	63	59	50	37	43	37	39	66	54	39	45	47	49	54	60	71	48	1,572
4-5P	58	50	48	41	36	43	54	66	51	38	60	39	48	46	53	38	50	29	52	46	46	68	50	37	27	29	40	45	64	61	61	1,474
5-6P	31	45	52	35	32	45	53	60	34	47	34	31	42	46	46	44	37	33	28	31	39	52	53	32	35	31	38	32	55	50	42	1,265
6-7P	45	41	31	22	19	38	45	45	51	31	20	25	29	35	56	52	37	16	25	30	26	47	42	19	26	16	31	53	66	34	40	1,093
7-8P	48	28	14	21	16	39	34	37	34	23	15	7	25	27	41	35	22	2	18	27	33	57	48	19	9	22	21	21	65	42	22	872
8-9P	54	44	15	22	9	11	26	40	21	20	8	20	35	28	64	22	21	5	14	24	28	46	42	23	17	15	20	24	55	37	24	834
9-10P	18	18	11	13	6	16	12	20	22	15	6	4	19	15	23	18	13	4	12	17	13	31	19	4	6	14	20	17	19	12	14	451
10-11P	13	7	6	10	6	4	12	14	9	7	9	6	4	7	14	10	4	2	10	8	4	16	11	6	4	3	9	14	18	17	1	265
11-12P	4	5	9	2	1	3	5	6	12	5	5	0	4	6	6	5	1	2	6	5	4	5	12	2	16	6	5	5	7	5	3	162
Total:	632	588	609	527	420	544	624	651	755	582	479	503	614	584	716	716	631	422	525	527	564	769	743	544	465	488	563	615	784	809	640	18,633

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	6	2	1	0	1	1	2	1	0	4	1	1	1	1	3	3	0	1	2	0	2	2	1	0	1	2	1	1	6	47
1-2A	0	0	1	0	1	0	0	0	1	2	0	1	1	3	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	16	
2-3A	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2	2	11	
3-4A	2	0	0	1	0	0	2	0	1	0	2	1	1	3	2	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	25	
4-5A	0	0	5	3	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	2	4	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	2	31	
5-6A	2	2	5	6	7	5	7	8	2	1	6	6	5	6	3	3	0	6	5	5	7	8	4	2	5	3	6	7	7	5	5	149
6-7A	13	4	4	4	3	10	11	7	5	7	16	16	12	18	10	6	4	13	17	15	16	9	6	2	9	13	13	11	10	12	8	304
7-8A	14	2	9	10	20	19	27	17	14	12	21	18	32	24	23	17	8	30	33	32	30	17	17	3	21	28	32	19	23	12	19	603
8-9A	30	17	22	16	30	41	45	31	31	23	32	25	14	31	26	27	27	31	37	36	39	33	24	18	29	24	30	33	40	33	27	902
9-10A	25	17	56	48	21	27	40	32	46	41	28	31	4	30	35	39	37	31	29	35	29	40	36	46	36	36	30	28	30	46	47	1,056
10-11A	24	32	45	36	39	41	50	37	295	62	25	36	10	33	45	53	97	39	39	30	26	41	65	48	29	27	40	41	38	49	59	1,531
11-12A	32	44	66	39	37	34	33	42	362	63	34	31	32	30	49	46	58	26	29	34	38	41	43	65	29	30	43	31	46	48	75	1,610
12-1P	42	55	60	66	33	31	54	42	74	60	40	30	39	28	46	64	56	30	34	34	29	35	57	56	23	31	26	64	46	70	52	1,407
1-2P	39	61	57	58	38	34	31	45	78	66	26	12	38	42	37	55	56	26	37	34	30	52	61	42	32	32	42	39	47	61	51	1,359
2-3P	60	54	52	54	32	37	53	51	62	51	39	12	16	42	60	69	52	30	32	37	38	62	76	50	40	34	43	52	55	51	65	1,461
3-4P	60	60	48	43	35	36	53	57	71	50	46	39	56	47	69	54	56	20	49	54	52	71	56	65	31	36	48	49	64	68	53	1,596
4-5P	61	52	53	37	39	53	58	64	51	31	49	43	41	62	59	63	44	32	52	47	41	76	51	57	55	57	57	84	70	60	59	1,658
5-6P	75	40	52	33	45	80	55	69	62	38	42	27	56	60	74	40	40	39	41	46	37	70	76	34	43	51	49	67	108	53	48	1,650
6-7P	40	31	23	36	17	35	44	43	43	30	24	32	46	32	60	48	30	31	29	31	44	68	47	17	26	31	42	42	71	55	38	1,186
7-8P	32	22	31	13	23	26	27	41	26	28	20	16	31	34	43	23	38	7	21	32	24	37	41	22	23	25	21	18	37	39	20	841
8-9P	18	36	20	16	14	16	28	25	16	22	24	17	32	23	27	21	18	9	11	27	21	23	33	17	18	23	23	16	17	24	30	665
9-10P	16	19	13	26	1	19	15	17	21	7	16	5	18	15	18	14	7	7	6	7	25	19	16	7	8	6	9	14	12	27	11	421
10-11P	11	13	7	4	3	5	9	28	6	3	4	3	2	8	10	15	6	2	3	11	11	13	13	6	16	5	5	8	8	9	0	247
11-12P	3	6	7	3	2	2	1	6	5	2	1	1	2	2	3	8	1	3	3	2	3	5	5	1	1	1	0	3	4	2	0	88
<b>Total:</b>	<b>599</b>	<b>567</b>	<b>643</b>	<b>554</b>	<b>441</b>	<b>552</b>	<b>644</b>	<b>664</b>	<b>1275</b>	<b>602</b>	<b>495</b>	<b>407</b>	<b>490</b>	<b>575</b>	<b>702</b>	<b>668</b>	<b>641</b>	<b>417</b>	<b>512</b>	<b>551</b>	<b>543</b>	<b>722</b>	<b>731</b>	<b>562</b>	<b>477</b>	<b>496</b>	<b>561</b>	<b>629</b>	<b>736</b>	<b>730</b>	<b>678</b>	<b>18,864</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	2	4	7	10	1	4	10	11	18	3	21	1	6	4	14	13	2	1	4	4	3	8	15	2	3	2	6	3	12	11	206
1-2A	0	3	3	0	6	1	2	1	4	9	2	31	0	0	1	3	2	1	1	3	5	4	2	4	3	2	0	3	0	0	5	101
2-3A	2	5	1	1	1	2	1	0	6	1	2	19	0	0	1	2	0	2	2	0	3	1	1	3	0	0	0	0	0	1	3	60
3-4A	1	0	0	1	2	0	1	2	0	1	6	47	0	1	0	0	2	0	1	0	1	2	2	0	0	0	0	0	0	2	0	72
4-5A	0	0	2	0	2	1	8	1	3	5	1	7	0	3	1	0	1	2	9	3	1	0	1	1	3	0	2	2	1	0	1	61
5-6A	12	4	2	13	11	12	9	6	26	15	14	14	21	12	9	13	5	11	13	9	8	9	8	6	9	14	15	15	11	7	7	340
6-7A	42	15	21	29	57	41	46	40	19	41	51	61	55	44	40	34	25	43	39	62	52	46	42	43	49	48	49	49	35	26	24	1,268
7-8A	113	47	64	74	111	98	112	104	78	76	138	117	122	128	136	88	49	131	102	119	119	138	98	160	87	106	121	113	110	68	51	3,178
8-9A	180	98	97	262	201	190	190	188	130	101	156	168	180	144	207	124	112	196	185	179	224	174	173	168	151	154	163	194	178	117	100	5,084
9-10A	164	144	155	263	177	138	192	154	147	157	129	159	134	132	135	183	123	161	128	136	177	171	215	190	150	142	129	207	147	191	133	4,963
10-11A	181	204	187	150	198	146	163	166	165	144	125	138	153	173	181	204	152	165	163	158	288	190	224	165	149	127	127	146	180	195	144	5,251
11-12A	187	227	206	247	222	169	191	180	190	135	140	202	149	167	183	210	132	152	167	161	234	209	203	165	138	168	174	185	176	196	160	5,625
12-1P	200	228	228	333	185	153	215	200	212	179	134	186	191	144	230	206	120	126	129	185	200	208	211	202	148	168	155	212	176	230	147	5,841
1-2P	210	201	222	294	184	167	184	205	186	148	133	156	268	170	267	226	151	127	164	231	161	209	197	192	148	148	177	205	174	180	139	5,824
2-3P	196	212	225	239	154	144	161	199	199	142	150	147	142	184	189	165	138	120	182	159	177	195	193	232	147	129	119	208	166	171	145	5,329
3-4P	203	197	220	212	170	193	191	245	183	142	195	149	199	228	239	196	108	137	201	163	301	238	206	215	158	166	190	202	209	168	165	5,989
4-5P	209	272	234	173	157	166	204	168	176	139	166	168	139	176	157	127	112	136	195	157	290	211	168	184	142	135	184	195	202	132	135	5,409
5-6P	166	267	215	170	132	132	164	124	204	97	122	117	116	149	169	148	98	85	124	144	101	213	225	109	131	159	120	145	188	114	125	4,573
6-7P	124	218	164	162	100	83	110	108	170	72	86	88	113	94	135	92	54	72	99	90	98	160	133	89	90	81	91	119	142	110	110	3,457
7-8P	110	184	141	195	60	42	79	112	88	68	79	62	68	78	121	66	81	45	67	74	69	134	123	54	71	81	83	71	115	111	73	2,805
8-9P	78	178	122	318	36	54	73	79	85	51	41	59	55	82	100	58	44	29	44	55	66	123	106	40	31	43	73	46	115	69	72	2,425
9-10P	55	188	58	513	17	51	39	55	68	51	20	19	42	40	83	52	25	9	22	31	46	63	66	20	20	26	21	28	52	44	30	1,854
10-11P	30	57	30	57	12	10	26	21	27	24	14	15	24	15	35	32	12	8	11	19	22	54	37	12	12	7	21	25	44	31	13	757
11-12P	17	21	18	19	4	5	7	16	21	11	4	6	5	2	22	15	7	9	6	3	10	18	34	13	4	11	6	9	17	25	8	373
Total:	2481	2972	2619	3732	2209	1999	2372	2384	2398	1827	1911	2156	2177	2172	2645	2258	1566	1769	2055	2145	2657	2773	2676	2282	1843	1918	2022	2385	2441	2200	1801	70,845

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type :**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	4	7	0	0	2	5	3	1	1	0	2	1	6	9	0	0	1	1	0	2	4	1	0	1	3	1	6	7	69
1-2A	0	1	1	0	4	0	1	0	2	4	0	1	0	0	1	3	2	0	1	0	1	0	0	2	2	2	0	3	0	0	3	34
2-3A	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	1	1	1	0	0	0	0	1	3	18	
3-4A	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	2	2	0	0	0	0	0	2	0	14	
4-5A	0	0	2	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	2	1	0	0	1	1	2	0	2	1	1	0	1	22
5-6A	7	2	1	8	8	7	5	3	3	14	7	9	10	6	6	3	4	7	10	5	6	6	5	4	6	11	10	10	10	5	5	203
6-7A	23	7	7	15	20	14	14	14	8	24	23	19	18	12	17	15	10	12	11	19	18	15	19	11	17	13	14	13	11	11	8	452
7-8A	36	19	33	41	49	31	45	35	21	30	49	45	50	44	49	38	28	63	36	43	45	56	40	48	33	36	40	45	36	35	29	1,228
8-9A	79	57	58	78	102	74	74	89	78	48	68	74	66	61	77	55	69	88	75	79	103	74	81	67	72	68	68	65	71	58	48	2,224
9-10A	85	87	87	86	94	78	84	79	95	77	56	85	67	57	69	101	57	86	63	77	83	86	107	109	80	79	78	76	77	95	66	2,506
10-11A	98	127	108	76	120	77	85	81	95	84	59	59	81	91	101	102	92	93	92	87	96	87	122	86	85	74	72	72	103	116	83	2,804
11-12A	95	114	111	141	134	103	95	98	101	65	86	120	85	103	86	105	79	80	90	75	111	115	97	73	77	89	85	100	91	83	95	2,982
12-1P	101	77	93	193	104	75	110	111	67	86	64	97	89	69	111	71	76	67	67	100	106	103	94	108	65	80	83	129	92	112	80	2,880
1-2P	94	85	100	157	104	84	90	95	74	93	69	80	86	82	102	66	64	64	72	77	85	111	103	117	79	84	91	126	86	83	79	2,782
2-3P	99	90	107	120	85	79	97	110	84	69	86	83	83	76	101	76	64	67	96	80	95	111	114	169	79	76	69	118	87	75	86	2,831
3-4P	102	107	106	108	91	112	94	104	81	57	101	80	102	121	110	91	57	79	91	85	218	116	115	152	85	95	98	116	106	91	82	3,153
4-5P	108	115	112	92	88	97	94	98	70	66	83	100	74	79	86	67	63	69	97	91	123	118	100	129	86	77	101	110	111	70	71	2,845
5-6P	103	100	115	84	72	77	101	67	101	54	64	58	67	73	89	79	56	48	60	69	49	126	145	54	61	86	61	83	105	68	72	2,447
6-7P	54	87	79	62	47	47	54	55	62	36	41	53	68	51	69	44	28	41	55	51	44	76	67	52	56	47	55	65	67	51	53	1,717
7-8P	38	76	78	42	26	13	29	33	36	18	30	34	23	37	28	27	32	22	32	35	36	57	50	23	29	35	41	24	45	52	30	1,111
8-9P	28	101	38	32	8	11	35	19	24	11	14	15	14	38	24	19	16	5	10	6	34	36	35	14	10	17	35	12	37	28	17	743
9-10P	13	138	19	469	3	10	19	11	14	9	7	2	9	10	23	22	6	5	8	9	18	20	28	7	11	5	5	9	14	14	5	942
10-11P	12	29	11	49	6	4	7	11	6	6	4	5	10	7	10	13	5	3	2	10	10	12	13	4	4	1	6	11	28	19	6	324
11-12P	8	11	4	13	2	0	3	6	8	2	1	3	4	0	12	7	3	4	1	2	2	5	14	8	2	5	3	3	5	17	4	162
Total:	1184	1430	1272	1871	1177	994	1138	1123	1036	858	914	1024	1006	1021	1173	1011	822	904	971	1002	1288	1333	1355	1243	942	980	1018	1194	1184	1092	933	34,493

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	2	3	3	3	1	4	8	6	15	2	20	1	4	3	8	4	2	1	3	3	3	6	11	1	3	1	3	2	6	4	137
1-2A	0	2	2	0	2	1	1	1	2	5	2	30	0	0	0	0	0	1	0	3	4	4	2	2	1	0	0	0	0	0	2	67
2-3A	1	5	0	1	0	1	0	0	5	0	2	19	0	0	1	1	0	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	42
3-4A	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	6	46	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58
4-5A	0	0	0	0	1	1	7	0	3	5	0	7	0	2	0	0	0	1	7	2	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	39
5-6A	5	2	1	5	3	5	4	3	23	1	7	5	11	6	3	10	1	4	3	4	2	3	3	2	3	3	5	5	1	2	2	137
6-7A	19	8	14	14	37	27	32	26	11	17	28	42	37	32	23	19	15	31	28	43	34	31	23	32	32	35	35	36	24	15	16	816
7-8A	77	28	31	33	62	67	67	69	57	46	89	72	72	84	87	50	21	68	66	76	74	82	58	112	54	70	81	68	74	33	22	1,950
8-9A	101	41	39	184	99	116	116	99	52	53	88	94	114	83	130	69	43	108	110	100	121	100	92	101	79	86	95	129	107	59	52	2,860
9-10A	79	57	68	177	83	60	108	75	52	80	73	74	67	75	66	82	66	75	65	59	94	85	108	81	70	63	51	131	70	96	67	2,457
10-11A	83	77	79	74	78	69	78	85	70	60	66	79	72	82	80	102	60	72	71	71	192	103	102	79	64	53	55	74	77	79	61	2,447
11-12A	92	113	95	106	88	66	96	82	89	70	54	82	64	64	97	105	53	72	77	86	123	94	106	92	61	79	89	85	85	113	65	2,643
12-1P	99	151	135	140	81	78	105	89	145	93	70	89	102	75	119	135	44	59	62	85	94	105	117	94	83	88	72	83	84	118	67	2,961
1-2P	116	116	122	137	80	83	94	110	112	55	64	76	182	88	165	160	87	63	92	154	76	98	94	75	69	64	86	79	88	97	60	3,042
2-3P	97	122	118	119	69	65	64	89	115	73	64	64	59	108	88	89	74	53	86	79	82	84	79	63	68	53	50	90	79	96	59	2,498
3-4P	101	90	114	104	79	81	97	141	102	85	94	69	97	107	129	105	51	58	110	78	83	122	91	63	73	71	92	86	103	77	83	2,836
4-5P	101	157	122	81	69	69	110	70	106	73	83	68	65	97	71	60	49	67	98	66	167	93	68	55	56	58	83	85	91	62	64	2,564
5-6P	63	167	100	86	60	55	63	57	103	43	58	59	49	76	80	69	42	37	64	75	52	87	80	55	70	73	59	62	83	46	53	2,126
6-7P	70	131	85	100	53	36	56	53	108	36	45	35	45	43	66	48	26	31	44	39	54	84	66	37	34	34	36	54	75	59	57	1,740
7-8P	72	108	63	153	34	29	50	79	52	50	49	28	45	41	93	39	49	23	35	39	33	77	73	31	42	46	42	47	70	59	43	1,694
8-9P	50	77	84	286	28	43	38	60	61	40	27	44	41	44	76	39	28	24	34	49	32	87	71	26	21	26	38	34	78	41	55	1,682
9-10P	42	50	39	44	14	41	20	44	54	42	13	17	33	30	60	30	19	4	14	22	28	43	38	13	9	21	16	19	38	30	25	912
10-11P	18	28	19	8	6	6	19	10	21	18	10	10	14	8	25	19	7	5	9	9	12	42	24	8	8	6	15	14	16	12	7	433
11-12P	9	10	14	6	2	5	4	10	13	9	3	3	1	2	10	8	4	5	5	1	8	13	20	5	2	6	3	6	12	8	4	211
<b>Total:</b>	<b>1297</b>	<b>1542</b>	<b>1347</b>	<b>1861</b>	<b>1032</b>	<b>1005</b>	<b>1234</b>	<b>1261</b>	<b>1362</b>	<b>969</b>	<b>997</b>	<b>1132</b>	<b>1171</b>	<b>1151</b>	<b>1472</b>	<b>1247</b>	<b>744</b>	<b>865</b>	<b>1084</b>	<b>1143</b>	<b>1369</b>	<b>1440</b>	<b>1321</b>	<b>1039</b>	<b>901</b>	<b>938</b>	<b>1004</b>	<b>1191</b>	<b>1257</b>	<b>1108</b>	<b>868</b>	<b>36,352</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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                                      **Lane Direction :** 2-WAY

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	146	151	129	142	84	88	121	99	143	147	85	71	86	104	81	110	136	92	86	109	101	122	131	145	108	97	105	81	121	123	133	3,477
1-2A	110	108	78	73	68	64	61	71	99	84	76	83	64	69	80	74	79	61	78	59	59	96	107	85	89	82	79	82	79	81	79	2,457
2-3A	91	64	60	58	73	63	73	89	64	63	78	82	73	79	96	85	64	80	84	87	89	105	64	72	74	80	88	76	98	69	66	2,387
3-4A	151	89	53	73	133	108	122	150	88	74	143	132	143	150	131	98	79	128	132	143	140	150	90	80	142	159	145	142	139	100	76	3,683
4-5A	285	138	93	115	313	287	220	271	171	142	302	307	299	279	274	160	117	320	313	306	278	293	161	117	316	320	305	313	307	151	130	7,403
5-6A	743	259	180	222	795	742	765	744	390	246	793	802	823	805	787	350	228	853	838	845	875	830	363	219	774	863	834	825	796	313	240	19,142
6-7A	1,185	399	291	298	1,338	1,338	1,336	1,258	659	363	1,374	1,392	1,429	1,397	1,285	699	422	1,396	1,491	1,505	1,391	1,354	631	362	1,381	1,507	1,523	1,375	1,322	585	411	32,697
7-8A	1,711	729	605	576	1,841	1,876	1,884	1,678	1,087	668	1,947	2,087	2,159	2,038	1,794	1,104	789	1,912	2,031	2,171	1,982	1,790	1,046	761	1,789	2,108	2,098	2,146	1,845	1,000	726	47,978
8-9A	1,742	1,247	1,048	1,003	1,678	1,620	1,686	1,728	1,522	1,171	1,665	1,802	1,714	1,772	1,696	1,446	1,226	1,753	1,656	1,804	1,780	1,896	1,514	1,227	1,588	1,728	1,740	1,847	1,642	1,501	1,179	48,621
9-10A	2,006	1,875	1,511	1,267	1,760	1,601	1,697	1,791	1,999	1,645	1,644	1,708	1,682	1,841	1,903	1,954	1,758	1,654	1,712	1,813	1,664	1,992	2,115	1,697	1,714	1,676	1,773	1,872	2,019	2,028	1,743	55,114
10-11A	2,116	2,356	1,804	1,586	1,814	1,638	1,746	2,042	2,302	2,174	1,658	1,655	1,695	1,866	2,027	2,368	2,093	1,715	1,625	1,708	1,880	2,158	2,451	2,288	1,769	1,693	1,786	1,800	2,164	2,293	2,114	60,384
11-12A	2,333	2,358	1,947	1,764	2,018	1,748	1,820	2,153	2,333	2,226	1,698	1,731	1,677	1,897	2,110	2,279	2,384	1,764	1,668	1,767	1,817	2,234	2,425	2,359	1,905	1,701	1,772	1,934	2,277	2,427	2,407	62,933
12-1P	2,280	2,404	1,915	1,866	2,040	1,811	1,868	2,180	2,280	2,304	1,788	1,780	1,704	1,999	2,379	2,183	2,423	1,812	1,760	1,824	1,940	2,320	2,174	2,414	2,043	1,802	1,819	1,981	2,331	2,257	2,486	64,167
1-2P	2,600	2,280	1,907	1,836	2,092	1,845	1,917	2,373	2,225	2,385	1,859	1,865	1,752	2,007	2,383	2,171	2,334	1,988	1,907	1,976	1,949	2,433	2,177	2,555	2,008	1,848	1,945	2,243	2,481	2,392	2,494	66,227
2-3P	2,647	2,121	1,940	1,876	2,083	1,960	2,144	2,559	2,302	2,350	2,039	2,092	2,120	2,228	2,638	2,200	2,524	1,989	2,075	2,149	2,240	2,764	2,123	2,547	2,188	2,184	2,145	2,421	2,609	2,249	2,505	70,011
3-4P	2,590	2,023	1,851	1,739	2,404	2,208	2,418	2,592	2,101	2,364	2,319	2,260	2,457	2,452	2,754	2,229	2,370	2,134	2,354	2,463	2,327	2,886	2,121	2,408	2,253	2,384	2,375	2,429	2,577	2,075	2,469	72,386
4-5P	2,614	1,814	1,843	1,660	2,490	2,536	2,545	2,543	2,064	2,234	2,422	2,504	2,608	2,595	2,712	2,088	2,383	2,281	2,666	2,431	2,644	2,538	1,875	2,232	2,452	2,508	2,686	2,345	2,552	1,936	2,437	73,238
5-6P	2,102	1,529	1,579	1,461	1,890	1,897	2,064	2,221	1,609	1,875	1,990	1,890	1,936	2,182	2,188	1,660	1,907	1,721	1,936	1,973	1,980	2,101	1,533	1,775	1,866	2,037	2,042	1,904	2,345	1,578	1,878	58,649
6-7P	1,551	1,099	1,150	1,166	1,164	1,110	1,245	1,527	1,116	1,354	1,053	1,047	1,146	1,119	1,436	1,293	1,323	928	1,149	1,131	1,098	1,467	1,171	1,435	1,107	1,194	1,245	1,145	1,542	1,204	1,493	38,208
7-8P	1,174	880	972	900	851	948	888	1,157	979	1,107	802	821	877	962	1,226	1,025	1,135	706	916	866	957	1,200	907	1,071	789	871	954	900	1,209	1,025	1,207	30,282
8-9P	876	634	705	688	544	745	844	870	711	839	673	705	746	766	885	868	967	504	743	747	831	966	732	773	605	766	827	688	1,019	772	851	23,890
9-10P	667	566	504	474	365	457	626	718	693	556	472	467	570	757	722	1,012	644	357	590	551	612	757	696	517	403	449	577	561	678	672	517	18,207
10-11P	427	428	852	403	181	264	429	377	569	272	338	237	298	533	370	506	365	198	404	274	398	422	482	287	293	280	333	446	412	442	249	11,769
11-12P	259	302	489	174	131	158	188	234	362	163	163	157	157	210	253	292	256	133	201	158	243	214	272	168	195	175	182	194	231	268	176	6,758
<b>Total:</b>	<b>32406</b>	<b>25853</b>	<b>23506</b>	<b>21420</b>	<b>28150</b>	<b>27112</b>	<b>28707</b>	<b>31425</b>	<b>27868</b>	<b>26806</b>	<b>27381</b>	<b>27677</b>	<b>28215</b>	<b>30107</b>	<b>32210</b>	<b>28254</b>	<b>28006</b>	<b>26479</b>	<b>28415</b>	<b>28860</b>	<b>29275</b>	<b>33088</b>	<b>27361</b>	<b>27594</b>	<b>27851</b>	<b>28512</b>	<b>29378</b>	<b>29750</b>	<b>32795</b>	<b>27541</b>	<b>28066</b>	<b>880,068</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	61	59	35	49	43	37	40	43	63	55	38	31	44	42	41	58	50	42	39	43	46	55	57	70	37	49	50	41	67	57	72	1,514
1-2A	51	46	29	30	38	33	37	37	57	38	47	42	31	36	39	33	33	31	33	32	32	40	44	40	40	42	37	45	44	42	39	1,198
2-3A	53	41	26	25	38	37	51	49	30	33	50	51	43	51	55	40	39	48	51	52	55	65	35	39	52	43	54	48	57	32	31	1,374
3-4A	91	57	37	41	94	68	87	97	48	47	99	85	84	95	86	53	47	78	89	87	98	99	50	48	78	95	95	99	89	61	46	2,328
4-5A	171	75	53	60	174	183	107	165	83	82	181	194	186	186	174	89	70	213	193	183	152	169	91	62	221	196	200	206	200	78	77	4,474
5-6A	438	159	101	121	496	473	477	455	203	97	482	515	507	507	477	194	114	516	545	518	554	518	181	105	451	532	521	515	488	163	154	11,577
6-7A	620	174	116	139	691	725	731	690	238	151	786	791	783	769	659	289	174	770	814	812	760	702	228	144	761	822	803	750	750	239	180	17,061
7-8A	839	321	222	212	886	889	936	834	368	245	964	1,059	1,006	981	871	450	298	968	951	1,036	927	893	390	268	877	1,051	982	1,048	929	389	262	22,352
8-9A	846	553	475	364	792	799	851	868	632	539	836	924	810	857	778	605	532	828	842	882	898	884	597	495	752	831	810	907	875	627	503	22,792
9-10A	1,004	929	696	504	885	837	860	842	887	764	793	884	865	927	903	893	751	844	910	890	808	967	910	718	858	863	879	944	920	936	735	26,406
10-11A	1,058	1,190	900	644	890	844	879	960	1,014	969	820	871	869	910	957	1,110	915	827	813	847	953	1,044	1,199	1,020	884	846	811	871	1,036	1,068	946	28,965
11-12A	1,163	1,289	1,015	797	984	928	877	1,012	1,153	980	849	883	837	919	1,009	1,092	1,130	905	821	878	898	1,083	1,245	1,118	949	846	883	981	1,135	1,194	1,127	30,980
12-1P	1,183	1,330	1,027	831	985	889	921	1,048	1,205	1,110	881	902	887	944	1,159	1,050	1,189	917	880	921	963	1,143	1,083	1,133	1,027	898	893	1,015	1,147	1,143	1,265	31,969
1-2P	1,383	1,249	1,039	876	1,056	910	978	1,205	1,173	1,183	975	972	896	1,006	1,184	1,098	1,212	1,061	971	1,008	987	1,237	1,108	1,253	1,040	945	993	1,214	1,249	1,289	1,247	33,997
2-3P	1,363	1,133	1,073	933	1,039	948	1,098	1,299	1,224	1,180	1,043	1,041	1,054	1,108	1,331	1,128	1,324	995	1,057	1,128	1,170	1,435	1,146	1,295	1,197	1,082	1,065	1,216	1,368	1,210	1,295	35,978
3-4P	1,294	1,122	968	806	1,141	1,129	1,184	1,295	1,173	1,220	1,154	1,115	1,265	1,177	1,347	1,147	1,208	1,095	1,227	1,252	1,180	1,545	1,106	1,261	1,111	1,198	1,213	1,218	1,275	1,104	1,294	36,824
4-5P	1,270	985	948	764	1,213	1,276	1,271	1,230	1,190	1,254	1,174	1,205	1,391	1,316	1,384	1,044	1,321	1,120	1,418	1,267	1,374	1,214	1,005	1,212	1,170	1,240	1,437	1,247	1,290	1,024	1,226	37,480
5-6P	1,048	807	899	739	871	919	928	1,049	914	971	1,006	822	923	927	1,035	918	1,060	763	959	852	859	948	797	968	864	939	989	869	1,138	773	1,004	28,558
6-7P	807	561	660	565	541	508	568	752	549	720	519	474	533	488	748	721	761	423	545	500	500	746	600	808	512	531	620	501	815	629	822	19,027
7-8P	690	434	570	433	364	456	420	591	515	653	391	352	374	495	661	546	617	321	408	405	469	640	482	634	367	402	464	451	658	520	625	15,408
8-9P	489	337	391	383	238	326	400	448	343	486	344	315	291	380	468	530	495	216	351	381	407	544	381	449	297	378	430	347	545	408	469	12,267
9-10P	348	279	316	250	190	193	334	378	316	339	211	195	244	465	363	703	394	166	221	277	309	345	352	310	184	211	270	283	335	361	284	9,426
10-11P	243	231	407	178	93	123	247	174	189	153	92	96	128	346	177	259	220	98	127	103	257	198	234	174	118	106	126	159	195	246	147	5,644
11-12P	126	154	155	80	62	68	77	92	106	83	71	60	61	100	113	145	101	62	70	66	103	93	130	86	71	68	75	82	98	143	78	2,879
<b>Total:</b>	<b>16639</b>	<b>13515</b>	<b>12158</b>	<b>9824</b>	<b>13804</b>	<b>13598</b>	<b>14359</b>	<b>15613</b>	<b>13673</b>	<b>13352</b>	<b>13806</b>	<b>13879</b>	<b>14112</b>	<b>15032</b>	<b>16019</b>	<b>14195</b>	<b>14055</b>	<b>13307</b>	<b>14335</b>	<b>14420</b>	<b>14759</b>	<b>16607</b>	<b>13451</b>	<b>13710</b>	<b>13918</b>	<b>14214</b>	<b>14700</b>	<b>15057</b>	<b>16703</b>	<b>13736</b>	<b>13928</b>	<b>440,478</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	85	92	94	93	41	51	81	56	80	92	47	40	42	62	40	52	86	50	47	66	55	67	74	75	71	48	55	40	54	66	61	1,963
1-2A	59	62	49	43	30	31	24	34	42	46	29	41	33	33	41	41	46	30	45	27	27	56	63	45	49	40	42	37	35	39	40	1,259
2-3A	38	23	34	33	35	26	22	40	34	30	28	31	30	28	41	45	25	32	33	35	34	40	29	33	22	37	34	28	41	37	35	1,013
3-4A	60	32	16	32	39	40	35	53	40	27	44	47	59	55	45	45	32	50	43	56	42	51	40	32	64	64	50	43	50	39	30	1,355
4-5A	114	63	40	55	139	104	113	106	88	60	121	113	113	93	100	71	47	107	120	123	126	124	70	55	95	124	105	107	107	73	53	2,929
5-6A	305	100	79	101	299	269	288	289	187	149	311	287	316	298	310	156	114	337	293	327	321	312	182	114	323	331	313	310	308	150	86	7,565
6-7A	565	225	175	159	647	613	605	568	421	212	588	601	646	628	626	410	248	626	677	693	631	652	403	218	620	685	720	625	572	346	231	15,636
7-8A	872	408	383	364	955	987	948	844	719	423	983	1,028	1,153	1,057	923	654	491	944	1,080	1,135	1,055	897	656	493	912	1,057	1,116	1,098	916	611	464	25,626
8-9A	896	694	573	639	886	821	835	860	890	632	829	878	904	915	918	841	694	925	814	922	882	1,012	917	732	836	897	930	940	767	874	676	25,829
9-10A	1,002	946	815	763	875	764	837	949	1,112	881	851	824	817	914	1,000	1,061	1,007	810	802	923	856	1,025	1,205	979	856	813	894	928	1,099	1,092	1,008	28,708
10-11A	1,058	1,166	904	942	924	794	867	1,082	1,288	1,205	838	784	826	956	1,070	1,258	1,178	888	812	861	927	1,114	1,252	1,268	885	847	975	929	1,128	1,225	1,168	31,419
11-12A	1,170	1,069	932	967	1,034	820	943	1,141	1,180	1,246	849	848	840	978	1,101	1,187	1,254	859	847	889	919	1,151	1,180	1,241	956	855	889	953	1,142	1,233	1,280	31,953
12-1P	1,097	1,074	888	1,035	1,055	922	947	1,132	1,075	1,194	907	878	817	1,055	1,220	1,133	1,234	895	880	903	977	1,177	1,091	1,281	1,016	904	926	966	1,184	1,114	1,221	32,198
1-2P	1,217	1,031	868	960	1,036	935	939	1,168	1,052	1,202	884	893	856	1,001	1,199	1,073	1,122	927	936	968	962	1,196	1,069	1,302	968	903	952	1,029	1,232	1,103	1,247	32,230
2-3P	1,284	988	867	943	1,044	1,012	1,046	1,260	1,078	1,170	996	1,051	1,066	1,120	1,307	1,072	1,200	994	1,018	1,021	1,070	1,329	977	1,252	991	1,102	1,080	1,205	1,241	1,039	1,210	34,033
3-4P	1,296	901	883	933	1,263	1,079	1,234	1,297	928	1,144	1,165	1,145	1,192	1,275	1,407	1,082	1,162	1,039	1,127	1,211	1,147	1,341	1,015	1,147	1,142	1,186	1,162	1,211	1,302	971	1,175	35,562
4-5P	1,344	829	895	896	1,277	1,260	1,274	1,313	874	980	1,248	1,299	1,217	1,279	1,328	1,044	1,062	1,161	1,248	1,164	1,270	1,324	870	1,020	1,282	1,268	1,249	1,098	1,262	912	1,211	35,758
5-6P	1,054	722	680	722	1,019	978	1,136	1,172	695	904	984	1,068	1,013	1,255	1,153	742	847	958	977	1,121	1,121	1,153	736	807	1,002	1,098	1,053	1,035	1,207	805	874	30,091
6-7P	744	538	490	601	623	602	677	775	567	634	534	573	613	631	688	572	562	505	604	631	598	721	571	627	595	663	625	644	727	575	671	19,181
7-8P	484	446	402	467	487	492	468	566	464	454	411	469	503	467	565	479	518	385	508	461	488	560	425	437	422	469	490	449	551	505	582	14,874
8-9P	387	297	314	305	306	419	444	422	368	353	329	390	455	386	417	338	472	288	392	366	424	422	351	324	308	388	397	341	474	364	382	11,623
9-10P	319	287	188	224	175	264	292	340	377	217	261	272	326	292	359	309	250	191	369	274	303	412	344	207	219	238	307	278	343	311	233	8,781
10-11P	184	197	445	225	88	141	182	203	380	119	246	141	170	187	193	247	145	100	277	171	141	224	248	113	175	174	207	287	217	196	102	6,125
11-12P	133	148	334	94	69	90	111	142	256	80	92	97	96	110	140	147	155	71	131	92	140	121	142	82	124	107	107	112	133	125	98	3,879
Total:	15767	12338	11348	11596	14346	13514	14348	15812	14195	13454	13575	13798	14103	15075	16191	14059	13951	13172	14080	14440	14516	16481	13910	13884	13933	14298	14678	14693	16092	13805	14138	439,590

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	28	33	28	15	14	18	21	27	15	20	22	27	22	27	19	20	14	19	24	27	19	22	37	18	18	23	19	24	34	36	721
1-2A	25	16	25	14	8	5	8	7	17	26	9	7	18	10	18	34	15	9	9	9	14	19	22	23	10	18	5	18	11	21	13	463
2-3A	18	13	14	9	8	17	14	15	19	13	8	13	14	15	16	18	11	9	7	8	11	8	18	11	4	13	6	16	12	15	10	383
3-4A	14	14	16	7	24	15	15	13	14	7	15	19	24	14	17	13	12	25	17	21	15	20	18	13	19	17	19	18	15	14	10	494
4-5A	43	22	14	14	45	51	40	45	22	18	40	43	54	45	56	17	7	47	45	48	45	48	22	18	54	57	48	45	41	24	13	1,131
5-6A	131	33	29	33	137	154	140	117	50	29	134	135	136	141	117	50	30	130	133	138	138	129	48	32	127	148	144	130	144	47	29	3,113
6-7A	291	89	54	40	277	314	318	291	97	65	294	307	318	304	300	94	62	292	332	336	327	272	99	64	293	315	333	296	301	101	55	6,931
7-8A	319	121	105	84	322	365	352	341	155	91	350	362	394	370	348	179	93	347	369	372	371	338	136	109	361	378	366	342	359	165	93	8,457
8-9A	390	220	130	144	370	377	411	396	221	156	360	385	418	385	379	252	170	360	374	395	372	342	241	155	368	383	367	361	367	234	151	9,634
9-10A	394	295	233	224	338	340	346	338	292	233	359	326	337	342	352	289	266	296	331	369	320	371	323	253	304	350	362	291	361	354	266	9,855
10-11A	406	373	282	275	377	368	355	400	371	285	320	323	401	398	405	436	323	351	378	426	348	422	364	280	338	370	355	401	441	375	306	11,253
11-12A	455	393	375	337	435	398	428	392	377	369	401	417	417	417	448	445	419	419	387	437	417	469	433	408	375	407	416	424	435	429	426	12,805
12-1P	521	457	382	391	469	483	498	505	448	434	468	439	518	468	504	452	472	432	480	480	443	509	435	417	472	478	508	476	519	473	419	14,450
1-2P	483	396	399	350	414	441	423	433	458	457	419	416	419	433	477	420	424	409	425	470	430	486	416	416	412	397	458	403	451	419	437	13,291
2-3P	554	414	374	373	442	474	503	506	410	444	492	430	537	468	509	409	349	403	473	479	429	553	398	339	443	420	510	447	545	411	406	13,944
3-4P	530	371	367	308	518	547	588	575	391	387	513	498	505	535	559	397	396	481	489	544	510	548	431	355	495	533	522	562	555	369	395	14,774
4-5P	536	328	370	314	453	546	546	579	354	360	601	542	548	567	611	326	367	484	626	562	508	645	368	307	501	522	553	546	594	330	380	14,874
5-6P	500	308	294	259	369	497	547	520	357	354	537	426	498	511	522	316	333	425	470	502	487	516	334	321	468	486	478	477	517	303	332	13,264
6-7P	340	275	226	211	245	323	346	391	271	224	274	223	309	312	352	291	267	242	301	317	296	354	267	266	262	313	315	308	338	265	247	8,971
7-8P	259	193	220	177	144	220	215	245	232	207	195	202	239	227	251	200	196	145	206	224	228	235	207	188	184	202	241	152	284	202	198	6,518
8-9P	212	145	141	136	122	163	186	200	171	149	138	144	164	178	190	168	136	90	162	171	135	225	175	124	130	159	147	122	226	158	121	4,888
9-10P	136	113	76	80	61	83	123	114	113	74	106	98	103	136	134	110	77	67	109	86	71	139	95	53	66	100	86	92	126	91	92	3,010
10-11P	81	64	77	77	45	56	58	55	63	52	51	39	54	58	79	63	49	60	56	51	76	89	79	49	47	49	48	70	80	61	59	1,895
11-12P	44	54	48	36	35	48	38	47	42	28	31	40	38	31	53	54	27	31	31	48	42	58	53	31	41	44	46	43	42	44	25	1,273
Total:	6713	4735	4284	3921	5673	6299	6516	6546	4972	4477	6135	5856	6490	6387	6724	5052	4521	5568	6229	6517	6060	6814	5004	4269	5792	6177	6356	6059	6788	4939	4519	176,392

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	12	6	10	4	6	9	19	9	13	7	12	8	10	3	9	6	8	8	9	5	12	16	11	7	8	9	10	16	12	297
1-2A	15	10	13	5	5	3	3	4	8	11	6	4	8	6	9	14	9	2	6	5	8	11	8	18	6	9	4	10	6	8	7	241
2-3A	8	7	5	5	5	8	8	7	9	10	4	10	8	5	11	10	7	6	2	5	7	4	7	8	1	7	3	7	1	8	6	199
3-4A	11	5	11	6	14	10	11	6	9	6	12	12	13	10	12	7	7	15	12	15	11	16	11	8	13	8	10	13	11	11	7	323
4-5A	23	15	11	6	27	34	22	29	16	13	23	26	29	27	31	12	4	30	30	29	27	27	10	13	37	38	31	30	27	14	8	699
5-6A	84	20	17	22	81	85	83	73	28	17	88	77	83	84	75	33	18	77	77	84	79	84	29	15	76	91	87	76	91	28	19	1,881
6-7A	173	51	26	21	175	193	177	179	63	37	186	198	186	181	178	56	37	184	198	193	205	163	60	34	179	205	201	183	181	58	29	4,190
7-8A	174	61	61	41	177	201	202	192	80	47	189	189	231	209	205	107	52	200	201	206	204	198	79	54	201	228	219	204	210	90	54	4,766
8-9A	236	119	69	70	200	213	240	233	130	82	215	218	245	209	217	130	77	189	216	234	218	203	132	87	194	225	210	223	207	127	91	5,459
9-10A	217	162	120	119	168	173	177	178	148	112	186	174	180	186	203	145	113	150	156	187	170	197	168	140	167	183	194	151	205	199	139	5,167
10-11A	220	211	145	130	171	180	170	197	200	143	173	157	179	210	204	236	161	167	184	220	179	220	205	126	171	181	170	207	231	193	149	5,690
11-12A	225	216	210	164	205	188	224	200	215	186	196	198	212	204	232	230	197	190	186	219	199	246	236	202	164	203	202	202	239	247	205	6,442
12-1P	281	257	190	170	250	268	258	271	240	201	240	218	257	240	248	223	233	218	260	248	231	262	227	203	247	241	258	246	275	254	200	7,415
1-2P	252	212	203	176	196	228	219	233	244	214	213	197	236	239	247	205	215	208	195	244	214	255	234	209	241	218	239	212	224	215	205	6,842
2-3P	278	227	186	179	193	232	226	230	206	220	226	197	266	226	260	221	150	192	241	211	208	296	205	162	202	200	249	221	282	219	204	6,815
3-4P	261	209	166	131	236	244	263	291	198	177	238	225	247	250	267	205	183	222	214	259	220	263	232	171	217	234	244	270	273	176	190	6,976
4-5P	263	154	197	126	216	252	258	284	172	155	266	257	264	278	284	168	161	221	281	274	244	329	179	150	218	228	234	247	283	160	169	6,972
5-6P	247	153	131	102	167	211	247	253	172	156	252	217	214	237	242	170	146	186	217	232	228	275	172	145	223	227	201	203	284	146	162	6,218
6-7P	180	137	98	98	111	151	161	189	108	108	118	104	152	150	185	128	114	111	124	159	146	183	137	127	124	134	139	160	186	123	113	4,258
7-8P	138	99	106	100	57	125	104	129	117	109	93	93	123	108	126	88	90	77	99	100	122	122	100	100	91	95	111	82	142	107	91	3,244
8-9P	124	65	73	64	69	76	94	97	84	98	70	79	81	90	105	74	70	42	81	98	71	119	80	59	55	92	74	70	126	93	57	2,530
9-10P	65	59	38	30	32	48	74	59	54	38	64	53	59	70	58	53	46	34	65	49	42	81	50	27	34	48	41	45	72	57	36	1,581
10-11P	45	25	20	22	19	27	34	20	25	26	26	19	28	31	36	28	28	36	28	32	49	51	36	23	26	27	28	36	40	30	33	934
11-12P	20	26	28	15	14	23	17	19	13	14	16	15	18	12	30	24	14	11	17	17	22	26	22	17	16	21	18	21	12	15	12	565
<b>Total:</b>	<b>3552</b>	<b>2511</b>	<b>2136</b>	<b>1808</b>	<b>2798</b>	<b>3177</b>	<b>3278</b>	<b>3382</b>	<b>2558</b>	<b>2189</b>	<b>3113</b>	<b>2944</b>	<b>3331</b>	<b>3270</b>	<b>3475</b>	<b>2570</b>	<b>2141</b>	<b>2774</b>	<b>3098</b>	<b>3328</b>	<b>3113</b>	<b>3636</b>	<b>2631</b>	<b>2114</b>	<b>2914</b>	<b>3150</b>	<b>3175</b>	<b>3128</b>	<b>3618</b>	<b>2594</b>	<b>2198</b>	<b>89,704</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	17	21	22	5	10	12	12	8	6	7	15	15	14	17	16	11	8	11	16	18	14	10	21	7	11	15	10	14	18	24	424
1-2A	10	6	12	9	3	2	5	3	9	15	3	3	10	4	9	20	6	7	3	4	6	8	14	5	4	9	1	8	5	13	6	222
2-3A	10	6	9	4	3	9	6	8	10	3	4	3	6	10	5	8	4	3	5	3	4	4	11	3	3	6	3	9	11	7	4	184
3-4A	3	9	5	1	10	5	4	7	5	1	3	7	11	4	5	6	5	10	5	6	4	4	7	5	6	9	9	5	4	3	3	171
4-5A	20	7	3	8	18	17	18	16	6	5	17	17	25	18	25	5	3	17	15	19	18	21	12	5	17	19	17	15	14	10	5	432
5-6A	47	13	12	11	56	69	57	44	22	12	46	58	53	57	42	17	12	53	56	54	59	45	19	17	51	57	57	54	53	19	10	1,232
6-7A	118	38	28	19	102	121	141	112	34	28	108	109	132	123	122	38	25	108	134	143	122	109	39	30	114	110	132	113	120	43	26	2,741
7-8A	145	60	44	43	145	164	150	149	75	44	161	173	163	161	143	72	41	147	168	166	167	140	57	55	160	150	147	138	149	75	39	3,691
8-9A	154	101	61	74	170	164	171	163	91	74	145	167	173	176	162	122	93	171	158	161	154	139	109	68	174	158	157	138	160	107	60	4,175
9-10A	177	133	113	105	170	167	169	160	144	121	173	152	157	156	149	144	153	146	175	182	150	174	155	113	137	167	168	140	156	155	127	4,688
10-11A	186	162	137	145	206	188	185	203	171	142	147	166	222	188	201	200	162	184	194	206	169	202	159	154	167	189	185	194	210	182	157	5,563
11-12A	230	177	165	173	230	210	204	192	162	183	205	219	205	213	216	215	222	229	201	218	218	223	197	206	211	204	214	222	196	182	221	6,363
12-1P	240	200	192	221	219	215	240	234	208	233	228	221	261	228	256	229	239	214	220	232	212	247	208	214	225	237	250	230	244	219	219	7,035
1-2P	231	184	196	174	218	213	204	200	214	243	206	219	183	194	230	215	209	201	230	226	216	231	182	207	171	179	219	191	227	204	232	6,449
2-3P	276	187	188	194	249	242	277	276	204	224	266	233	271	242	249	188	199	211	232	268	221	257	193	177	241	220	261	226	263	192	202	7,129
3-4P	269	162	201	177	282	303	325	284	193	210	275	273	258	285	292	192	213	259	275	285	290	285	199	184	278	299	278	292	282	193	205	7,798
4-5P	273	174	173	188	237	294	288	295	182	205	335	285	284	289	327	158	206	263	345	288	264	316	189	157	283	294	319	299	311	170	211	7,902
5-6P	253	155	163	157	202	286	300	267	185	198	285	209	284	274	280	146	187	239	253	270	259	241	162	176	245	259	277	274	233	157	170	7,046
6-7P	160	138	128	113	134	172	185	202	163	116	156	119	157	162	167	163	153	131	177	158	150	171	130	139	138	179	176	148	152	142	134	4,713
7-8P	121	94	114	77	87	95	111	116	115	98	102	109	116	119	125	112	106	68	107	124	106	113	107	88	93	107	130	70	142	95	107	3,274
8-9P	88	80	68	72	53	87	92	103	87	51	68	65	83	88	85	94	66	48	81	73	64	106	95	65	75	67	73	52	100	65	64	2,358
9-10P	71	54	38	50	29	35	49	55	59	36	42	45	44	66	76	57	31	33	44	37	29	58	45	26	32	52	45	47	54	34	56	1,429
10-11P	36	39	57	55	26	29	24	35	38	26	25	20	26	27	43	35	21	24	28	19	27	38	43	26	21	22	20	34	40	31	26	961
11-12P	24	28	20	21	21	25	21	28	29	14	15	25	20	19	23	30	13	20	14	31	20	32	31	14	25	23	28	22	30	29	13	708
<b>Total:</b>	<b>3161</b>	<b>2224</b>	<b>2148</b>	<b>2113</b>	<b>2875</b>	<b>3122</b>	<b>3238</b>	<b>3164</b>	<b>2414</b>	<b>2288</b>	<b>3022</b>	<b>2912</b>	<b>3159</b>	<b>3117</b>	<b>3249</b>	<b>2482</b>	<b>2380</b>	<b>2794</b>	<b>3131</b>	<b>3189</b>	<b>2947</b>	<b>3178</b>	<b>2373</b>	<b>2155</b>	<b>2878</b>	<b>3027</b>	<b>3181</b>	<b>2931</b>	<b>3170</b>	<b>2345</b>	<b>2321</b>	<b>86,688</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	54	41	33	22	25	30	36	53	45	20	33	44	33	36	32	53	35	26	41	33	30	54	51	29	37	27	27	41	41	32	1,122
1-2A	34	35	34	25	32	18	20	25	29	21	26	30	16	26	27	26	21	21	17	46	33	28	34	36	27	21	21	29	22	36	18	834
2-3A	31	24	21	15	21	34	25	28	20	13	25	20	24	29	25	20	18	23	34	32	20	31	22	15	28	37	25	25	29	19	15	748
3-4A	38	19	22	18	50	25	25	33	20	18	25	30	29	31	30	18	13	38	27	36	28	25	20	22	35	23	29	44	30	25	18	844
4-5A	74	22	21	23	66	73	71	64	43	23	66	61	66	66	66	34	28	62	72	60	52	56	20	15	68	68	70	58	65	27	17	1,577
5-6A	158	76	50	70	178	197	177	188	71	65	202	200	203	171	167	69	48	197	183	197	198	176	77	45	174	183	198	186	196	65	39	4,404
6-7A	418	187	126	181	380	434	415	390	209	136	386	430	450	439	409	220	136	426	430	397	418	409	204	140	365	409	409	420	409	198	102	10,082
7-8A	620	393	269	229	655	675	678	556	376	268	686	692	748	661	654	387	264	666	706	682	705	671	374	301	578	656	687	692	687	386	263	16,865
8-9A	970	614	372	370	936	929	894	875	639	404	904	901	961	946	879	604	423	885	923	962	916	956	640	436	790	896	909	865	883	620	402	23,704
9-10A	1,094	801	646	498	921	900	890	964	896	672	911	940	935	868	930	843	702	923	908	894	964	1,003	862	714	882	905	894	923	921	867	604	26,675
10-11A	1,152	1,087	749	517	1,077	1,051	956	1,026	1,031	802	938	1,027	1,023	974	1,037	971	789	921	999	901	1,063	1,054	1,020	720	845	962	877	1,004	1,030	1,031	765	29,399
11-12A	1,211	1,179	984	762	1,160	1,140	1,089	1,180	1,158	977	1,073	1,092	1,069	1,063	1,172	1,177	947	1,056	1,047	1,094	1,046	1,221	1,092	916	1,042	1,129	1,132	1,101	1,203	1,162	1,011	33,685
12-1P	1,315	1,126	1,000	822	1,322	1,266	1,236	1,317	1,145	999	1,138	1,224	1,211	1,211	1,313	1,084	929	1,217	1,187	1,192	1,200	1,264	1,087	974	1,075	1,161	1,177	1,208	1,280	1,133	1,043	35,856
1-2P	1,257	1,002	917	802	1,152	1,210	1,170	1,237	1,085	901	1,060	1,139	1,106	1,088	1,226	1,057	949	1,092	1,158	1,055	1,117	1,256	993	868	1,064	1,114	1,189	1,181	1,229	994	1,018	33,686
2-3P	1,220	940	958	794	1,161	1,170	1,175	1,219	1,042	887	1,064	1,065	1,119	1,169	1,257	1,004	800	1,089	1,143	1,046	1,133	1,237	971	808	1,122	1,102	1,125	1,141	1,209	972	873	33,015
3-4P	1,292	940	860	748	1,220	1,191	1,308	1,295	1,021	854	1,169	1,192	1,235	1,235	1,306	1,018	890	1,106	1,167	1,189	1,186	1,255	887	806	1,173	1,216	1,236	1,191	1,326	1,014	919	34,445
4-5P	1,206	923	814	667	1,242	1,263	1,246	1,251	922	827	1,139	1,277	1,286	1,166	1,207	866	840	1,123	1,250	1,211	1,211	1,213	869	740	1,190	1,214	1,221	1,195	1,276	834	836	33,525
5-6P	1,099	899	758	614	1,116	1,115	1,158	1,183	819	774	1,037	1,111	1,150	1,147	1,199	808	768	1,023	1,059	1,065	1,087	1,109	846	723	1,042	1,050	1,165	1,080	1,148	824	798	30,774
6-7P	879	666	684	539	772	845	816	902	763	680	803	697	858	812	887	703	650	583	787	760	833	922	710	688	715	824	909	850	918	718	712	23,885
7-8P	713	588	534	422	586	627	685	688	633	576	513	567	684	648	722	610	533	465	664	709	624	715	647	499	542	627	622	602	715	518	532	18,810
8-9P	566	450	434	309	331	539	494	563	482	398	394	392	553	508	570	437	411	312	436	579	451	517	528	401	383	432	444	442	521	375	374	14,026
9-10P	420	331	267	224	223	310	302	356	335	219	286	279	343	316	419	339	205	230	278	280	301	363	345	206	249	285	304	286	351	306	182	9,140
10-11P	198	184	189	230	102	146	147	184	179	103	121	128	135	149	193	178	139	116	125	136	142	193	191	101	107	116	136	147	188	183	119	4,705
11-12P	117	72	87	56	64	69	71	106	92	56	66	68	61	74	97	68	57	68	68	53	67	114	79	65	65	74	69	80	88	77	55	2,303
<b>Total:</b>	<b>16110</b>	<b>12612</b>	<b>10837</b>	<b>8968</b>	<b>14789</b>	<b>15252</b>	<b>15078</b>	<b>15666</b>	<b>13063</b>	<b>10718</b>	<b>14052</b>	<b>14595</b>	<b>15309</b>	<b>14830</b>	<b>15828</b>	<b>12573</b>	<b>10613</b>	<b>13677</b>	<b>14694</b>	<b>14617</b>	<b>14828</b>	<b>15818</b>	<b>12572</b>	<b>10290</b>	<b>13590</b>	<b>14541</b>	<b>14875</b>	<b>14777</b>	<b>15765</b>	<b>12425</b>	<b>10747</b>	<b>424,109</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	32	21	14	14	12	17	14	18	21	9	17	20	20	16	17	27	16	10	15	15	13	24	25	10	14	12	10	22	21	18	532
1-2A	18	16	18	13	10	10	11	14	18	14	10	14	11	14	11	15	14	11	10	21	14	15	18	16	13	8	9	15	12	18	8	419
2-3A	15	17	9	9	13	17	15	13	10	6	12	9	16	15	13	11	11	13	18	16	14	17	14	7	18	22	15	14	19	9	9	416
3-4A	21	11	15	9	30	18	13	22	14	11	17	19	20	14	15	8	6	22	17	22	16	16	11	12	17	15	21	27	19	15	10	503
4-5A	47	12	13	13	45	55	49	43	23	11	46	44	43	47	47	20	17	41	55	45	39	36	12	9	46	48	45	42	41	19	12	1,065
5-6A	106	49	37	41	96	101	90	101	46	37	107	102	108	92	93	40	26	108	84	104	101	108	43	30	100	98	105	95	114	40	29	2,431
6-7A	258	111	78	105	225	265	252	231	127	80	242	256	266	258	240	132	77	256	258	245	257	254	121	80	211	239	253	248	253	118	54	6,050
7-8A	340	244	145	129	346	371	371	284	229	148	371	384	400	358	363	240	138	356	366	372	386	360	231	156	316	363	374	372	381	236	150	9,280
8-9A	534	342	201	173	506	516	462	519	375	244	492	492	514	524	484	355	249	497	510	541	501	543	365	239	434	501	480	479	465	349	245	13,131
9-10A	568	435	359	194	447	430	469	500	455	367	475	488	491	422	487	413	388	482	496	468	507	524	440	420	446	477	490	486	497	439	335	13,895
10-11A	627	551	388	320	542	523	465	521	519	432	478	518	492	511	520	508	444	465	509	463	540	533	541	359	426	481	436	512	531	526	392	15,073
11-12A	609	597	532	426	603	602	576	611	578	544	555	564	559	562	610	593	507	540	567	597	537	653	567	476	535	611	596	601	619	592	529	17,648
12-1P	669	547	547	437	646	651	611	648	582	522	550	621	625	590	680	538	463	600	591	589	580	676	554	487	546	610	574	590	665	577	537	18,103
1-2P	635	464	461	404	572	614	555	612	554	472	513	557	526	506	609	532	474	541	574	497	567	582	491	413	537	538	563	567	613	481	538	16,562
2-3P	590	469	482	402	566	576	597	572	504	430	502	516	527	591	643	488	424	517	564	535	566	600	478	375	540	537	551	553	582	474	416	16,167
3-4P	608	447	432	348	584	582	645	652	466	403	585	574	610	604	635	490	421	524	556	582	550	593	416	396	545	579	605	597	638	493	429	16,589
4-5P	568	457	404	323	612	629	603	620	439	418	560	613	638	532	576	413	401	545	623	608	584	593	421	336	556	611	609	578	630	387	389	16,276
5-6P	499	432	369	270	506	513	508	541	397	390	491	514	544	515	566	372	383	489	505	466	530	549	393	380	488	475	575	497	563	403	399	14,522
6-7P	391	311	338	242	377	394	372	418	371	331	359	303	381	366	392	347	311	265	343	359	352	420	325	325	308	386	400	402	431	339	339	10,998
7-8P	303	260	248	195	275	284	332	311	286	249	240	237	324	319	315	289	261	202	288	324	289	328	280	200	248	279	272	255	333	247	219	8,492
8-9P	301	203	169	133	137	233	249	270	222	161	192	195	233	266	266	187	146	133	204	233	205	223	261	168	171	197	175	186	224	155	145	6,243
9-10P	202	149	111	97	81	117	112	138	148	82	108	105	111	116	166	151	71	75	112	87	114	143	157	96	104	108	111	109	131	122	77	3,611
10-11P	95	95	89	147	55	64	64	86	97	49	55	57	66	69	87	79	55	53	58	68	65	86	84	47	50	52	59	77	79	84	55	2,226
11-12P	52	36	34	25	23	32	28	39	48	26	28	26	28	39	44	26	25	21	34	17	27	40	26	30	31	33	30	33	34	30	32	977
<b>Total:</b>	<b>8074</b>	<b>6287</b>	<b>5500</b>	<b>4469</b>	<b>7311</b>	<b>7609</b>	<b>7466</b>	<b>7780</b>	<b>6526</b>	<b>5448</b>	<b>6997</b>	<b>7225</b>	<b>7553</b>	<b>7350</b>	<b>7878</b>	<b>6264</b>	<b>5339</b>	<b>6772</b>	<b>7352</b>	<b>7274</b>	<b>7356</b>	<b>7905</b>	<b>6273</b>	<b>5082</b>	<b>6696</b>	<b>7282</b>	<b>7360</b>	<b>7345</b>	<b>7896</b>	<b>6174</b>	<b>5366</b>	<b>211,209</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	22	20	19	8	13	13	22	35	24	11	16	24	13	20	15	26	19	16	26	18	17	30	26	19	23	15	17	19	20	14	590
1-2A	16	19	16	12	22	8	9	11	11	7	16	16	5	12	16	11	7	10	7	25	19	13	16	20	14	13	12	14	10	18	10	415
2-3A	16	7	12	6	8	17	10	15	10	7	13	11	8	14	12	9	7	10	16	16	6	14	8	8	10	15	10	11	10	10	6	332
3-4A	17	8	7	9	20	7	12	11	6	7	8	11	9	17	15	10	7	16	10	14	12	9	9	10	18	8	8	17	11	10	8	341
4-5A	27	10	8	10	21	18	22	21	20	12	20	17	23	19	19	14	11	21	17	15	13	20	8	6	22	20	25	16	24	8	5	512
5-6A	52	27	13	29	82	96	87	87	25	28	95	98	95	79	74	29	22	89	99	93	97	68	34	15	74	85	93	91	82	25	10	1,973
6-7A	160	76	48	76	155	169	163	159	82	56	144	174	184	181	169	88	59	170	172	152	161	155	83	60	154	170	156	172	156	80	48	4,032
7-8A	280	149	124	100	309	304	307	272	147	120	315	308	348	303	291	147	126	310	340	310	319	311	143	145	262	293	313	320	306	150	113	7,585
8-9A	436	272	171	197	430	413	432	356	264	160	412	409	447	422	395	249	174	388	413	421	415	413	275	197	356	395	429	386	418	271	157	10,573
9-10A	526	366	287	304	474	470	421	464	441	305	436	452	444	446	443	430	314	441	412	426	457	479	422	294	436	428	404	437	424	428	269	12,780
10-11A	525	536	361	197	535	528	491	505	512	370	460	509	531	463	517	463	345	456	490	438	523	521	479	361	419	481	441	492	499	505	373	14,326
11-12A	602	582	452	336	557	538	513	569	580	433	518	528	510	501	562	584	440	516	480	497	509	568	525	440	507	518	536	500	584	570	482	16,037
12-1P	646	579	453	385	676	615	625	669	563	477	588	603	586	621	633	546	466	617	596	603	620	588	533	487	529	551	603	618	615	556	506	17,753
1-2P	622	538	456	398	580	596	615	625	531	429	547	582	580	582	617	525	475	551	584	558	550	674	502	455	527	576	626	614	616	513	480	17,124
2-3P	630	471	476	392	595	594	578	647	538	457	562	549	592	578	614	516	376	572	579	511	567	637	493	433	582	565	574	588	627	498	457	16,848
3-4P	684	493	428	400	636	609	663	643	555	451	584	618	625	631	671	528	469	582	611	607	636	662	471	410	628	637	631	594	688	521	490	17,856
4-5P	638	466	410	344	630	634	643	631	483	409	579	664	648	634	631	453	439	578	627	603	627	620	448	404	634	603	612	617	646	447	447	17,249
5-6P	600	467	389	344	610	602	650	642	422	384	546	597	606	632	633	436	385	534	554	599	557	560	453	343	554	575	590	583	585	421	399	16,252
6-7P	488	355	346	297	395	451	444	484	392	349	444	394	477	446	495	356	339	318	444	401	481	502	385	363	407	438	509	448	487	379	373	12,887
7-8P	410	328	286	227	311	343	353	377	347	327	273	330	360	329	407	321	272	263	376	385	335	387	367	299	294	348	350	347	382	271	313	10,318
8-9P	265	247	265	176	194	306	245	293	260	237	202	197	320	242	304	250	265	179	232	346	246	294	267	233	212	235	269	256	297	220	229	7,783
9-10P	218	182	156	127	142	193	190	218	187	137	178	174	232	200	253	188	134	155	166	193	187	220	188	110	145	177	193	177	220	184	105	5,529
10-11P	103	89	100	83	47	82	83	98	82	54	66	71	69	80	106	99	84	63	67	68	77	107	107	54	57	64	77	70	109	99	64	2,479
11-12P	65	36	53	31	41	37	43	67	44	30	38	42	33	35	53	42	32	47	34	36	40	74	53	35	34	41	39	47	54	47	23	1,326
Total:	8036	6325	5337	4499	7478	7643	7612	7886	6537	5270	7055	7370	7756	7480	7950	6309	5274	6905	7342	7343	7472	7913	6299	5208	6894	7259	7515	7432	7869	6251	5381	212,900



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	31	30	38	21	14	20	16	25	25	19	12	15	20	24	29	37	34	16	18	23	22	43	23	26	15	16	16	23	19	35	742
1-2A	23	16	19	19	16	19	23	20	19	24	20	15	6	13	10	11	24	12	15	15	12	13	18	7	11	8	12	11	14	19	18	482
2-3A	21	21	14	10	22	10	13	13	13	8	13	9	10	7	22	9	8	21	6	12	10	16	7	21	10	13	21	9	13	10	404	
3-4A	18	10	14	11	14	9	14	13	17	8	15	16	16	13	13	6	6	10	12	17	13	13	14	13	18	11	18	15	11	19	9	406
4-5A	33	18	11	18	29	24	34	42	21	14	41	32	30	29	26	20	12	42	31	27	36	29	26	20	42	39	33	32	27	26	17	861
5-6A	62	52	30	40	66	77	57	71	63	36	77	63	60	59	53	55	37	86	64	70	72	67	46	40	68	70	64	74	67	39	34	1,819
6-7A	136	85	73	75	141	146	146	126	101	71	155	151	140	135	137	84	72	151	147	151	121	143	106	72	133	111	133	141	143	93	71	3,690
7-8A	233	137	122	118	202	189	231	191	187	111	213	234	229	242	202	174	144	204	224	183	231	198	163	131	194	217	218	225	212	175	107	5,841
8-9A	281	226	176	143	231	222	241	252	246	198	249	229	242	244	245	233	222	251	242	223	261	251	309	207	231	218	220	249	257	285	222	7,306
9-10A	373	348	290	267	281	258	242	288	358	323	247	262	213	273	293	375	375	278	249	275	249	276	381	331	256	230	251	261	342	436	340	9,221
10-11A	421	449	427	385	329	283	304	279	459	476	302	270	271	328	368	466	525	308	313	301	286	435	499	505	299	288	294	306	343	497	488	11,504
11-12A	433	575	542	495	390	278	314	369	501	573	366	294	277	290	406	520	616	386	304	298	339	416	501	571	329	295	321	306	407	536	609	12,857
12-1P	502	596	585	462	369	352	318	418	522	534	337	320	320	346	449	613	520	346	307	315	349	438	591	559	384	290	345	350	439	515	567	13,358
1-2P	522	603	557	523	406	331	367	426	513	523	347	288	317	340	460	530	568	373	338	344	322	438	488	564	341	283	282	377	512	510	578	13,371
2-3P	549	532	476	460	344	368	335	464	537	552	343	314	327	374	467	505	575	325	307	299	370	524	497	519	331	286	321	332	495	548	595	13,271
3-4P	536	505	467	411	353	324	394	523	470	530	380	306	341	394	503	503	486	344	336	319	387	541	425	572	322	334	344	398	479	492	500	13,219
4-5P	530	474	436	377	338	353	344	456	408	516	348	342	306	373	486	423	467	311	332	311	352	502	403	504	316	308	362	386	489	422	524	12,499
5-6P	455	397	360	338	282	298	310	442	354	382	302	288	334	329	449	338	408	229	273	273	286	411	322	429	269	293	345	332	467	348	457	10,800
6-7P	409	298	275	236	206	185	260	366	299	293	201	174	227	211	362	265	279	191	197	239	196	401	261	345	193	220	230	246	364	221	319	8,169
7-8P	308	231	262	173	135	175	187	262	186	258	160	111	153	189	295	202	233	95	149	163	160	244	206	207	144	139	136	179	293	180	235	6,050
8-9P	230	196	144	148	111	104	143	197	152	177	93	92	105	130	193	164	152	94	94	112	120	218	180	147	88	109	114	154	204	165	180	4,510
9-10P	172	132	103	84	68	82	103	123	103	88	65	89	71	107	117	142	151	50	76	91	91	129	80	89	59	72	92	99	124	116	108	3,076
10-11P	135	122	99	80	34	56	55	100	72	53	31	31	42	62	78	73	121	31	28	53	65	69	68	68	46	29	57	72	82	74	58	2,044
11-12P	55	69	69	32	26	30	36	83	45	29	23	21	24	55	50	62	85	20	28	30	37	64	45	23	20	30	29	42	53	41	38	1,294
Total:	6474	6123	5581	4943	4414	4187	4491	5540	5671	5802	4347	3963	4076	4563	5708	5802	6123	4192	4088	4139	4390	5852	5688	5953	4141	3905	4250	4624	5856	5789	6119	156,794

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_1\_EB                      **Lane Direction :** 1

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	19	18	24	13	9	8	11	16	16	11	7	7	14	19	18	17	18	6	9	14	16	24	13	16	8	9	8	13	12	21	442
1-2A	12	14	9	10	9	12	10	14	10	14	10	9	4	8	7	4	16	9	9	9	8	7	14	5	5	6	10	8	6	9	9	286
2-3A	13	13	8	7	7	6	10	10	11	2	11	4	4	3	13	4	3	14	4	7	6	6	8	4	14	2	9	4	6	5	3	221
3-4A	11	3	7	4	4	3	5	7	8	2	5	8	6	4	6	3	4	4	4	9	5	7	6	8	11	5	7	7	8	11	2	184
4-5A	18	6	6	8	16	15	18	18	11	3	25	15	18	13	14	5	4	21	15	17	20	16	15	9	22	20	19	19	12	14	10	442
5-6A	28	31	20	21	40	39	36	38	43	19	35	29	34	34	26	29	17	46	38	34	36	27	21	20	34	35	29	45	37	19	18	958
6-7A	70	46	47	47	78	78	88	76	54	45	89	91	80	80	84	55	47	74	80	84	69	71	57	47	71	61	79	88	85	55	37	2,113
7-8A	128	76	69	61	103	110	127	100	114	63	109	136	129	124	114	103	98	103	133	108	122	117	84	63	97	127	114	120	116	99	55	3,222
8-9A	145	124	109	86	128	124	126	143	131	107	149	124	121	124	136	141	133	122	115	125	135	126	162	113	110	106	119	119	127	165	110	3,905
9-10A	189	180	171	127	121	115	114	144	202	175	112	126	114	136	157	207	207	119	120	129	112	149	189	183	112	107	116	124	156	225	159	4,597
10-11A	217	237	208	178	130	124	146	147	234	282	131	142	126	150	182	245	290	139	162	132	134	202	256	231	142	126	154	134	167	275	258	5,681
11-12A	234	319	286	256	173	127	169	163	252	313	189	147	148	129	201	290	325	140	151	142	181	216	252	309	156	138	147	150	199	255	305	6,462
12-1P	261	310	318	215	178	158	147	225	250	272	158	140	151	166	258	265	262	157	154	166	155	208	308	298	198	148	159	182	228	233	264	6,592
1-2P	271	322	281	245	183	172	185	191	268	258	172	154	171	161	231	272	309	174	165	169	166	225	269	266	165	135	143	193	261	230	266	6,673
2-3P	298	257	238	225	149	172	159	244	255	270	188	166	170	199	244	246	281	147	155	147	171	273	228	264	170	161	167	168	255	268	281	6,616
3-4P	301	272	231	201	167	149	190	243	247	265	179	152	166	200	239	252	265	169	151	153	216	273	225	307	164	177	164	188	238	227	247	6,618
4-5P	303	248	223	189	172	163	163	238	219	265	163	157	144	197	269	225	250	156	180	140	181	241	219	265	158	153	180	207	258	207	259	6,392
5-6P	248	236	173	160	131	152	159	219	169	187	165	148	158	162	231	187	223	127	146	141	156	203	155	209	143	146	176	163	235	153	229	5,490
6-7P	239	169	138	116	108	98	138	170	136	150	109	82	127	102	188	127	142	100	111	117	110	220	137	182	105	108	122	153	207	97	172	4,280
7-8P	161	128	126	75	73	93	111	127	80	125	78	53	75	110	143	100	107	49	75	87	78	125	85	121	81	75	79	100	168	94	118	3,100
8-9P	130	109	75	70	54	61	80	105	77	92	53	45	54	73	99	82	75	62	50	60	74	115	86	83	51	65	77	85	122	71	92	2,427
9-10P	92	67	52	46	29	44	62	68	51	41	36	40	42	71	60	71	57	27	47	49	59	63	43	43	44	45	53	65	68	74	55	1,664
10-11P	73	45	39	58	18	30	27	65	42	28	22	20	17	34	47	25	28	17	16	30	37	36	38	32	32	15	32	49	42	39	28	1,061
11-12P	27	34	32	25	17	24	19	63	24	19	10	12	12	32	27	31	23	8	17	18	21	33	18	13	11	20	16	26	30	28	19	709
<b>Total:</b>	<b>3497</b>	<b>3265</b>	<b>2884</b>	<b>2454</b>	<b>2101</b>	<b>2078</b>	<b>2297</b>	<b>2829</b>	<b>2904</b>	<b>3013</b>	<b>2209</b>	<b>2007</b>	<b>2078</b>	<b>2326</b>	<b>2995</b>	<b>2987</b>	<b>3183</b>	<b>2002</b>	<b>2104</b>	<b>2082</b>	<b>2266</b>	<b>2975</b>	<b>2899</b>	<b>3088</b>	<b>2112</b>	<b>1989</b>	<b>2180</b>	<b>2405</b>	<b>3044</b>	<b>2865</b>	<b>3017</b>	<b>80,135</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_1\_WB                                      **Lane Direction :** 1

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	12	14	8	5	12	5	9	9	8	5	8	6	5	11	20	16	10	9	9	6	19	10	10	7	7	8	10	7	14	300
1-2A	11	2	10	9	7	7	13	6	9	10	10	6	2	5	3	7	8	3	6	6	4	6	4	2	6	2	2	3	8	10	9	196
2-3A	8	8	6	3	15	4	3	3	2	6	2	5	6	4	9	5	5	7	2	5	6	4	8	3	7	8	4	17	3	8	7	183
3-4A	7	7	7	7	10	6	9	6	9	6	10	8	10	9	7	3	2	6	8	8	8	6	8	5	7	6	11	8	3	8	7	222
4-5A	15	12	5	10	13	9	16	24	10	11	16	17	12	16	12	15	8	21	16	10	16	13	11	11	20	19	14	13	15	12	7	419
5-6A	34	21	10	19	26	38	21	33	20	17	42	34	26	25	27	26	20	40	26	36	36	40	25	20	34	35	35	29	30	20	16	861
6-7A	66	39	26	28	63	68	58	50	47	26	66	60	60	55	53	29	25	77	67	67	52	72	49	25	62	50	54	53	58	38	34	1,577
7-8A	105	61	53	57	99	79	104	91	73	48	104	98	100	118	88	71	46	101	91	75	109	81	79	68	97	90	104	105	96	76	52	2,619
8-9A	136	102	67	57	103	98	115	109	115	91	100	105	121	120	109	92	89	129	127	98	126	125	147	94	121	112	101	130	130	120	112	3,401
9-10A	184	168	119	140	160	143	128	144	156	148	135	136	99	137	136	168	168	159	129	146	137	127	192	148	144	123	135	137	186	211	181	4,624
10-11A	204	212	219	207	199	159	158	132	225	194	171	128	145	178	186	221	235	169	151	169	152	233	243	274	157	162	140	172	176	222	230	5,823
11-12A	199	256	256	239	217	151	145	206	249	260	177	147	129	161	205	230	291	246	153	156	158	200	249	262	173	157	174	156	208	281	304	6,395
12-1P	241	286	267	247	191	194	171	193	272	262	179	180	169	180	191	348	258	189	153	149	194	230	283	261	186	142	186	168	211	282	303	6,766
1-2P	251	281	276	278	223	159	182	235	245	265	175	134	146	179	229	258	259	199	173	175	156	213	219	298	176	148	139	184	251	280	312	6,698
2-3P	251	275	238	235	195	196	176	220	282	282	155	148	157	175	223	259	294	178	152	152	199	251	269	255	161	125	154	164	240	280	314	6,655
3-4P	235	233	236	210	186	175	204	280	223	265	201	154	175	194	264	251	221	175	185	166	171	268	200	265	158	157	180	210	241	265	253	6,601
4-5P	227	226	213	188	166	190	181	218	189	251	185	185	162	176	217	198	217	155	152	171	171	261	184	239	158	155	182	179	231	215	265	6,107
5-6P	207	161	187	178	151	146	151	223	185	195	137	140	176	167	218	151	185	102	127	132	130	208	167	220	126	147	169	169	232	195	228	5,310
6-7P	170	129	137	120	98	87	122	196	163	143	92	92	100	109	174	138	137	91	86	122	86	181	124	163	88	112	108	93	157	124	147	3,889
7-8P	147	103	136	98	62	82	76	135	106	133	82	58	78	79	152	102	126	46	74	76	82	119	121	86	63	64	57	79	125	86	117	2,950
8-9P	100	87	69	78	57	43	63	92	75	85	40	47	51	57	94	82	77	32	44	52	46	103	94	64	37	44	37	69	82	94	88	2,083
9-10P	80	65	51	38	39	38	41	55	52	47	29	49	29	36	57	71	94	23	29	42	32	66	37	46	15	27	39	34	56	42	53	1,412
10-11P	62	77	60	22	16	26	28	35	30	25	9	11	25	28	31	48	93	14	12	23	28	33	30	36	14	14	25	23	40	35	30	983
11-12P	28	35	37	7	9	6	17	20	21	10	13	9	12	23	31	31	62	12	11	12	16	31	27	10	9	10	13	16	23	13	19	585
<b>Total:</b>	<b>2977</b>	<b>2858</b>	<b>2697</b>	<b>2489</b>	<b>2313</b>	<b>2109</b>	<b>2194</b>	<b>2711</b>	<b>2767</b>	<b>2789</b>	<b>2138</b>	<b>1956</b>	<b>1998</b>	<b>2237</b>	<b>2713</b>	<b>2815</b>	<b>2940</b>	<b>2190</b>	<b>1984</b>	<b>2057</b>	<b>2124</b>	<b>2877</b>	<b>2789</b>	<b>2865</b>	<b>2029</b>	<b>1916</b>	<b>2070</b>	<b>2219</b>	<b>2812</b>	<b>2924</b>	<b>3102</b>	<b>76,659</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	19	18	24	13	9	8	11	16	16	11	7	7	14	19	18	17	18	6	9	14	16	24	13	16	8	9	8	13	12	21	442
1-2A	12	14	9	10	9	12	10	14	10	14	10	9	4	8	7	4	16	9	9	9	8	7	14	5	5	6	10	8	6	9	9	286
2-3A	13	13	8	7	7	6	10	10	11	2	11	4	4	3	13	4	3	14	4	7	6	6	8	4	14	2	9	4	6	5	3	221
3-4A	11	3	7	4	4	3	5	7	8	2	5	8	6	4	6	3	4	4	4	9	5	7	6	8	11	5	7	7	8	11	2	184
4-5A	18	6	6	8	16	15	18	18	11	3	25	15	18	13	14	5	4	21	15	17	20	16	15	9	22	20	19	19	12	14	10	442
5-6A	28	31	20	21	40	39	36	38	43	19	35	29	34	34	26	29	17	46	38	34	36	27	21	20	34	35	29	45	37	19	18	958
6-7A	70	46	47	47	78	78	88	76	54	45	89	91	80	80	84	55	47	74	80	84	69	71	57	47	71	61	79	88	85	55	37	2,113
7-8A	128	76	69	61	103	110	127	100	114	63	109	136	129	124	114	103	98	103	133	108	122	117	84	63	97	127	114	120	116	99	55	3,222
8-9A	145	124	109	86	128	124	126	143	131	107	149	124	121	124	136	141	133	122	115	125	135	126	162	113	110	106	119	119	127	165	110	3,905
9-10A	189	180	171	127	121	115	114	144	202	175	112	126	114	136	157	207	207	119	120	129	112	149	189	183	112	107	116	124	156	225	159	4,597
10-11A	217	237	208	178	130	124	146	147	234	282	131	142	126	150	182	245	290	139	162	132	134	202	256	231	142	126	154	134	167	275	258	5,681
11-12A	234	319	286	256	173	127	169	163	252	313	189	147	148	129	201	290	325	140	151	142	181	216	252	309	156	138	147	150	199	255	305	6,462
12-1P	261	310	318	215	178	158	147	225	250	272	158	140	151	166	258	265	262	157	154	166	155	208	308	298	198	148	159	182	228	233	264	6,592
1-2P	271	322	281	245	183	172	185	191	268	258	172	154	171	161	231	272	309	174	165	169	166	225	269	266	165	135	143	193	261	230	266	6,673
2-3P	298	257	238	225	149	172	159	244	255	270	188	166	170	199	244	246	281	147	155	147	171	273	228	264	170	161	167	168	255	268	281	6,616
3-4P	301	272	231	201	167	149	190	243	247	265	179	152	166	200	239	252	265	169	151	153	216	273	225	307	164	177	164	188	238	227	247	6,618
4-5P	303	248	223	189	172	163	163	238	219	265	163	157	144	197	269	225	250	156	180	140	181	241	219	265	158	153	180	207	258	207	259	6,392
5-6P	248	236	173	160	131	152	159	219	169	187	165	148	158	162	231	187	223	127	146	141	156	203	155	209	143	146	176	163	235	153	229	5,490
6-7P	239	169	138	116	108	98	138	170	136	150	109	82	127	102	188	127	142	100	111	117	110	220	137	182	105	108	122	153	207	97	172	4,280
7-8P	161	128	126	75	73	93	111	127	80	125	78	53	75	110	143	100	107	49	75	87	78	125	85	121	81	75	79	100	168	94	118	3,100
8-9P	130	109	75	70	54	61	80	105	77	92	53	45	54	73	99	82	75	62	50	60	74	115	86	83	51	65	77	85	122	71	92	2,427
9-10P	92	67	52	46	29	44	62	68	51	41	36	40	42	71	60	71	57	27	47	49	59	63	43	43	44	45	53	65	68	74	55	1,664
10-11P	73	45	39	58	18	30	27	65	42	28	22	20	17	34	47	25	28	17	16	30	37	36	38	32	32	15	32	49	42	39	28	1,061
11-12P	27	34	32	25	17	24	19	63	24	19	10	12	12	32	27	31	23	8	17	18	21	33	18	13	11	20	16	26	30	28	19	709
<b>Total:</b>	<b>3497</b>	<b>3265</b>	<b>2884</b>	<b>2454</b>	<b>2101</b>	<b>2078</b>	<b>2297</b>	<b>2829</b>	<b>2904</b>	<b>3013</b>	<b>2209</b>	<b>2007</b>	<b>2078</b>	<b>2326</b>	<b>2995</b>	<b>2987</b>	<b>3183</b>	<b>2002</b>	<b>2104</b>	<b>2082</b>	<b>2266</b>	<b>2975</b>	<b>2899</b>	<b>3088</b>	<b>2112</b>	<b>1989</b>	<b>2180</b>	<b>2405</b>	<b>3044</b>	<b>2865</b>	<b>3017</b>	<b>80,135</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	12	14	8	5	12	5	9	9	8	5	8	6	5	11	20	16	10	9	9	6	19	10	10	7	7	8	10	7	14	300
1-2A	11	2	10	9	7	7	13	6	9	10	10	6	2	5	3	7	8	3	6	6	4	6	4	2	6	2	2	3	8	10	9	196
2-3A	8	8	6	3	15	4	3	3	2	6	2	5	6	4	9	5	5	7	2	5	6	4	8	3	7	8	4	17	3	8	7	183
3-4A	7	7	7	7	10	6	9	6	9	6	10	8	10	9	7	3	2	6	8	8	8	6	8	5	7	6	11	8	3	8	7	222
4-5A	15	12	5	10	13	9	16	24	10	11	16	17	12	16	12	15	8	21	16	10	16	13	11	11	20	19	14	13	15	12	7	419
5-6A	34	21	10	19	26	38	21	33	20	17	42	34	26	25	27	26	20	40	26	36	36	40	25	20	34	35	35	29	30	20	16	861
6-7A	66	39	26	28	63	68	58	50	47	26	66	60	60	55	53	29	25	77	67	67	52	72	49	25	62	50	54	53	58	38	34	1,577
7-8A	105	61	53	57	99	79	104	91	73	48	104	98	100	118	88	71	46	101	91	75	109	81	79	68	97	90	104	105	96	76	52	2,619
8-9A	136	102	67	57	103	98	115	109	115	91	100	105	121	120	109	92	89	129	127	98	126	125	147	94	121	112	101	130	130	120	112	3,401
9-10A	184	168	119	140	160	143	128	144	156	148	135	136	99	137	136	168	168	159	129	146	137	127	192	148	144	123	135	137	186	211	181	4,624
10-11A	204	212	219	207	199	159	158	132	225	194	171	128	145	178	186	221	235	169	151	169	152	233	243	274	157	162	140	172	176	222	230	5,823
11-12A	199	256	256	239	217	151	145	206	249	260	177	147	129	161	205	230	291	246	153	156	158	200	249	262	173	157	174	156	208	281	304	6,395
12-1P	241	286	267	247	191	194	171	193	272	262	179	180	169	180	191	348	258	189	153	149	194	230	283	261	186	142	186	168	211	282	303	6,766
1-2P	251	281	276	278	223	159	182	235	245	265	175	134	146	179	229	258	259	199	173	175	156	213	219	298	176	148	139	184	251	280	312	6,698
2-3P	251	275	238	235	195	196	176	220	282	282	155	148	157	175	223	259	294	178	152	152	199	251	269	255	161	125	154	164	240	280	314	6,655
3-4P	235	233	236	210	186	175	204	280	223	265	201	154	175	194	264	251	221	175	185	166	171	268	200	265	158	157	180	210	241	265	253	6,601
4-5P	227	226	213	188	166	190	181	218	189	251	185	185	162	176	217	198	217	155	152	171	171	261	184	239	158	155	182	179	231	215	265	6,107
5-6P	207	161	187	178	151	146	151	223	185	195	137	140	176	167	218	151	185	102	127	132	130	208	167	220	126	147	169	169	232	195	228	5,310
6-7P	170	129	137	120	98	87	122	196	163	143	92	92	100	109	174	138	137	91	86	122	86	181	124	163	88	112	108	93	157	124	147	3,889
7-8P	147	103	136	98	62	82	76	135	106	133	82	58	78	79	152	102	126	46	74	76	82	119	121	86	63	64	57	79	125	86	117	2,950
8-9P	100	87	69	78	57	43	63	92	75	85	40	47	51	57	94	82	77	32	44	52	46	103	94	64	37	44	37	69	82	94	88	2,083
9-10P	80	65	51	38	39	38	41	55	52	47	29	49	29	36	57	71	94	23	29	42	32	66	37	46	15	27	39	34	56	42	53	1,412
10-11P	62	77	60	22	16	26	28	35	30	25	9	11	25	28	31	48	93	14	12	23	28	33	30	36	14	14	25	23	40	35	30	983
11-12P	28	35	37	7	9	6	17	20	21	10	13	9	12	23	31	31	62	12	11	12	16	31	27	10	9	10	13	16	23	13	19	585
<b>Total:</b>	<b>2977</b>	<b>2858</b>	<b>2697</b>	<b>2489</b>	<b>2313</b>	<b>2109</b>	<b>2194</b>	<b>2711</b>	<b>2767</b>	<b>2789</b>	<b>2138</b>	<b>1956</b>	<b>1998</b>	<b>2237</b>	<b>2713</b>	<b>2815</b>	<b>2940</b>	<b>2190</b>	<b>1984</b>	<b>2057</b>	<b>2124</b>	<b>2877</b>	<b>2789</b>	<b>2865</b>	<b>2029</b>	<b>1916</b>	<b>2070</b>	<b>2219</b>	<b>2812</b>	<b>2924</b>	<b>3102</b>	<b>76,659</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	26	35	25	9	12	15	21	27	24	10	13	3	12	10	18	31	13	13	9	16	15	25	23	6	5	5	12	13	29	35	536
1-2A	12	25	15	15	2	1	1	7	10	6	6	7	5	4	3	15	10	7	2	2	4	9	16	8	3	6	5	2	10	14	16	248
2-3A	3	12	7	8	3	8	3	2	5	2	10	3	7	3	3	2	3	4	1	4	1	4	8	3	9	3	3	1	5	10	19	159
3-4A	1	3	5	2	2	7	2	7	0	3	7	0	6	2	3	2	1	3	1	9	2	1	8	2	1	1	1	2	4	2	4	94
4-5A	14	10	7	14	10	17	12	11	7	6	10	11	11	19	10	7	7	9	10	10	10	6	10	6	11	11	12	9	9	12	7	315
5-6A	50	20	12	30	45	56	51	44	25	21	39	42	44	57	44	11	16	38	48	61	55	50	16	20	39	43	52	51	54	14	12	1,160
6-7A	127	61	54	48	94	138	119	102	46	44	106	124	106	119	110	60	45	101	133	117	131	115	65	69	101	118	122	136	140	62	57	2,970
7-8A	263	128	127	123	201	257	265	216	131	123	218	221	253	229	207	133	118	229	242	237	221	233	146	157	233	251	248	255	253	184	139	6,241
8-9A	297	234	215	227	298	352	298	303	195	202	289	327	345	303	304	216	180	284	304	315	298	349	235	230	259	298	273	304	351	233	213	8,531
9-10A	378	311	292	320	299	316	268	330	279	251	269	280	318	319	304	302	266	315	280	339	265	302	356	294	318	279	331	313	397	395	293	9,579
10-11A	325	388	405	342	332	347	318	351	409	309	319	279	275	304	338	378	400	276	289	297	347	434	422	389	288	313	301	342	406	440	398	10,761
11-12A	387	465	443	411	399	350	383	363	396	387	329	312	337	351	409	438	385	347	405	308	333	478	384	351	319	315	363	381	419	452	377	11,777
12-1P	472	462	469	382	353	357	381	430	372	344	375	387	373	396	485	437	332	338	358	400	375	426	343	281	347	357	406	417	448	446	376	12,125
1-2P	440	378	391	394	266	333	359	411	341	316	319	322	340	378	367	374	309	307	338	341	378	410	335	337	312	350	382	350	440	396	354	11,068
2-3P	393	386	415	314	304	325	354	417	318	313	351	316	339	330	347	330	308	280	308	342	323	402	311	293	334	338	288	323	417	454	317	10,590
3-4P	448	440	369	280	317	375	384	402	374	254	362	359	381	350	389	304	257	296	407	410	373	401	321	291	308	363	375	401	445	425	281	11,142
4-5P	407	420	392	281	341	316	382	373	309	284	334	368	378	359	425	382	286	271	329	331	390	429	380	299	302	365	355	346	465	412	302	11,013
5-6P	393	394	334	261	245	265	282	323	331	234	241	227	277	278	376	309	249	210	255	241	219	353	324	238	211	270	276	335	407	393	265	9,016
6-7P	316	312	313	202	182	222	236	287	282	212	179	179	229	246	301	271	205	143	220	235	211	307	305	203	152	188	239	224	382	302	233	7,518
7-8P	303	251	329	137	134	195	218	241	229	184	164	153	185	199	277	231	185	151	176	182	199	268	221	178	166	165	184	188	305	285	180	6,463
8-9P	245	234	350	145	107	138	168	198	155	121	121	116	175	142	190	178	124	85	112	111	178	230	189	120	117	139	157	172	242	227	153	5,139
9-10P	220	129	171	69	46	85	98	176	130	86	94	54	94	108	174	141	101	65	96	94	114	125	125	81	61	74	76	116	187	147	88	3,425
10-11P	105	208	419	56	32	41	67	102	73	59	48	31	53	40	102	82	65	32	29	46	58	86	92	47	34	33	45	48	94	82	58	2,367
11-12P	51	74	77	42	14	22	35	50	35	19	23	12	24	33	50	45	21	30	29	22	21	48	56	29	15	21	12	38	50	53	27	1,078
Total:	5676	5371	5646	4128	4035	4535	4699	5167	4479	3804	4223	4143	4558	4581	5228	4666	3904	3834	4385	4463	4522	5481	4693	3949	3946	4306	4511	4766	5943	5469	4204	143,315

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 1**                                      **County : WINDHAM**                                      **Community : DOVER**                                      **Collection Type :**  
**Roadbed : ML**                                      **Location : VT100 1 mi Sof MtSnow**                                      **Route : VT100**  
**Location ID : X064\_1\_NB**                                      **Lane Direction : 1**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	20	15	3	9	10	8	10	6	5	4	2	5	5	11	11	1	4	4	9	8	12	7	2	2	3	5	5	15	11	240
1-2A	9	12	5	2	1	0	1	5	3	3	2	5	3	3	2	7	4	4	1	1	1	5	8	2	1	3	3	0	5	5	7	113
2-3A	2	5	3	5	2	5	3	2	4	0	6	2	4	3	2	1	0	1	1	3	1	3	3	3	4	1	3	1	4	5	9	91
3-4A	0	1	2	1	0	3	1	3	0	1	1	0	0	1	1	2	1	1	0	4	1	1	4	1	1	0	0	1	4	1	0	37
4-5A	8	8	4	10	5	7	4	4	4	6	5	5	6	8	4	6	4	5	4	5	5	2	5	4	5	5	5	4	4	7	4	162
5-6A	31	10	8	15	24	31	29	20	9	9	22	24	27	38	28	5	8	21	25	35	33	28	5	10	20	28	32	29	35	8	7	654
6-7A	71	31	28	27	51	79	70	66	23	19	46	69	54	70	63	32	19	49	69	69	75	65	31	37	59	68	76	81	77	30	25	1,629
7-8A	142	68	59	59	98	135	148	120	74	56	123	115	137	135	118	68	55	122	128	127	118	123	85	75	122	146	126	137	137	94	66	3,316
8-9A	161	116	97	127	154	196	161	169	94	82	166	180	198	160	175	113	70	150	164	178	175	203	118	96	144	156	170	175	186	105	77	4,516
9-10A	183	155	126	135	148	157	138	167	131	98	134	139	153	163	151	128	108	159	142	144	143	152	137	122	157	132	163	156	181	164	110	4,476
10-11A	142	160	175	119	151	169	151	182	179	130	161	130	131	141	162	182	152	128	152	147	165	196	210	155	144	156	145	161	197	220	157	4,950
11-12A	187	214	205	142	183	162	172	177	185	165	152	142	144	176	194	212	151	173	187	159	168	226	170	146	149	148	177	173	197	214	180	5,430
12-1P	248	245	231	132	171	180	185	189	184	148	171	198	191	183	243	191	148	158	181	191	183	205	152	120	160	172	189	203	221	207	149	5,729
1-2P	221	210	208	167	126	170	170	196	159	137	168	165	162	185	164	180	133	140	173	173	190	211	177	139	156	174	171	183	207	207	151	5,373
2-3P	203	215	212	140	140	155	182	220	174	153	151	156	166	147	177	189	129	136	138	169	146	205	158	146	165	162	148	147	217	237	149	5,232
3-4P	249	249	176	140	165	169	190	204	218	114	179	178	180	169	221	146	135	155	194	180	187	203	178	147	144	168	172	211	238	226	145	5,630
4-5P	237	233	207	123	155	124	189	213	167	145	175	171	172	177	239	211	159	135	145	160	198	222	202	167	147	178	160	170	271	211	156	5,619
5-6P	232	232	192	111	117	141	129	186	173	120	120	117	133	141	221	155	110	109	118	129	106	204	183	115	97	118	145	176	258	224	129	4,741
6-7P	173	160	211	103	85	115	122	166	165	109	97	91	119	114	158	159	115	73	115	116	112	176	171	104	78	102	135	112	210	170	131	4,067
7-8P	167	135	230	80	75	115	132	124	125	111	101	79	117	128	144	125	103	86	107	95	109	151	121	104	100	94	105	100	163	159	91	3,676
8-9P	153	119	268	75	72	85	108	117	80	70	67	74	108	93	108	115	65	58	66	68	114	145	123	66	75	84	87	108	139	129	87	3,126
9-10P	119	71	87	40	34	46	47	107	74	39	39	32	51	54	116	85	64	31	57	51	62	76	69	48	34	43	50	56	107	69	49	1,907
10-11P	53	138	48	29	17	15	31	61	38	21	20	13	23	20	55	42	35	18	18	22	29	38	43	25	19	14	23	25	48	46	25	1,052
11-12P	27	31	34	21	9	12	21	24	16	11	11	4	11	19	24	23	9	13	16	15	14	27	33	13	9	10	4	26	22	26	13	548
<b>Total:</b>	<b>3033</b>	<b>2831</b>	<b>2836</b>	<b>1818</b>	<b>1986</b>	<b>2280</b>	<b>2394</b>	<b>2730</b>	<b>2289</b>	<b>1753</b>	<b>2122</b>	<b>2093</b>	<b>2292</b>	<b>2333</b>	<b>2775</b>	<b>2388</b>	<b>1788</b>	<b>1926</b>	<b>2205</b>	<b>2245</b>	<b>2344</b>	<b>2875</b>	<b>2398</b>	<b>1852</b>	<b>1992</b>	<b>2164</b>	<b>2292</b>	<b>2440</b>	<b>3133</b>	<b>2779</b>	<b>1928</b>	<b>72,314</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 1                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** DOVER                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT100 1 mi Sof MtSnow                                      **Route :** VT100  
**Location ID :** X064\_1\_SB                                      **Lane Direction :** 1

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	13	15	10	6	3	5	13	17	18	5	9	1	7	5	7	20	12	9	5	7	7	13	16	4	3	2	7	8	14	24	296
1-2A	3	13	10	13	1	1	0	2	7	3	4	2	2	1	1	8	6	3	1	1	3	4	8	6	2	3	2	2	5	9	9	135
2-3A	1	7	4	3	1	3	0	0	1	2	4	1	3	0	1	1	3	3	0	1	0	1	5	0	5	2	0	0	1	5	10	68
3-4A	1	2	3	1	2	4	1	4	0	2	6	0	6	1	2	0	0	2	1	5	1	0	4	1	0	1	1	1	0	1	4	57
4-5A	6	2	3	4	5	10	8	7	3	0	5	6	5	11	6	1	3	4	6	5	5	4	5	2	6	6	7	5	5	5	3	153
5-6A	19	10	4	15	21	25	22	24	16	12	17	18	17	19	16	6	8	17	23	26	22	22	11	10	19	15	20	22	19	6	5	506
6-7A	56	30	26	21	43	59	49	36	23	25	60	55	52	49	47	28	26	52	64	48	56	50	34	32	42	50	46	55	63	32	32	1,341
7-8A	121	60	68	64	103	122	117	96	57	67	95	106	116	94	89	65	63	107	114	110	103	110	61	82	111	105	122	118	116	90	73	2,925
8-9A	136	118	118	100	144	156	137	134	101	120	123	147	147	143	129	103	110	134	140	137	123	146	117	134	115	142	103	129	165	128	136	4,015
9-10A	195	156	166	185	151	159	130	163	148	153	135	141	165	156	153	174	158	156	138	195	122	150	219	172	161	147	168	157	216	231	183	5,103
10-11A	183	228	230	223	181	178	167	169	230	179	158	149	144	163	176	196	248	148	137	150	182	238	212	234	144	157	156	181	209	220	241	5,811
11-12A	200	251	238	269	216	188	211	186	211	222	177	170	193	175	215	226	234	174	218	149	165	252	214	205	170	167	186	208	222	238	197	6,347
12-1P	224	217	238	250	182	177	196	241	188	196	204	189	182	213	242	246	184	180	177	209	192	221	191	161	187	185	217	214	227	239	227	6,396
1-2P	219	168	183	227	140	163	189	215	182	179	151	157	178	193	203	194	176	167	165	168	188	199	158	198	156	176	211	167	233	189	203	5,695
2-3P	190	171	203	174	164	170	172	197	144	160	200	160	173	183	170	141	179	144	170	173	177	197	153	147	169	176	140	176	200	217	168	5,358
3-4P	199	191	193	140	152	206	194	198	156	140	183	181	201	181	168	158	122	141	213	230	186	198	143	144	164	195	203	190	207	199	136	5,512
4-5P	170	187	185	158	186	192	193	160	142	139	159	197	206	182	186	171	127	136	184	171	192	207	178	132	155	187	195	176	194	201	146	5,394
5-6P	161	162	142	150	128	124	153	137	158	114	121	110	144	137	155	154	139	101	137	112	113	149	141	123	114	152	131	159	149	169	136	4,275
6-7P	143	152	102	99	97	107	114	121	117	103	82	88	110	132	143	112	90	70	105	119	99	131	134	99	74	86	104	112	172	132	102	3,451
7-8P	136	116	99	57	59	80	86	117	104	73	63	74	68	71	133	106	82	65	69	87	90	117	100	74	66	71	79	88	142	126	89	2,787
8-9P	92	115	82	70	35	53	60	81	75	51	54	42	67	49	82	63	59	27	46	43	64	85	66	54	42	55	70	64	103	98	66	2,013
9-10P	101	58	84	29	12	39	51	69	56	47	55	22	43	54	58	56	37	34	39	43	52	49	56	33	27	31	26	60	80	78	39	1,518
10-11P	52	70	371	27	15	26	36	41	35	38	28	18	30	20	47	40	30	14	11	24	29	48	49	22	15	19	22	23	46	36	33	1,315
11-12P	24	43	43	21	5	10	14	26	19	8	12	8	13	14	27	22	12	17	13	7	7	21	23	16	6	11	8	12	28	27	14	530
<b>Total:</b>	<b>2643</b>	<b>2540</b>	<b>2810</b>	<b>2310</b>	<b>2049</b>	<b>2255</b>	<b>2305</b>	<b>2437</b>	<b>2190</b>	<b>2051</b>	<b>2101</b>	<b>2050</b>	<b>2266</b>	<b>2248</b>	<b>2453</b>	<b>2278</b>	<b>2116</b>	<b>1908</b>	<b>2180</b>	<b>2218</b>	<b>2178</b>	<b>2606</b>	<b>2295</b>	<b>2097</b>	<b>1954</b>	<b>2142</b>	<b>2219</b>	<b>2326</b>	<b>2810</b>	<b>2690</b>	<b>2276</b>	<b>71,001</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	20	15	3	9	10	8	10	6	5	4	2	5	5	11	11	1	4	4	9	8	12	7	2	2	3	5	5	15	11	240
1-2A	9	12	5	2	1	0	1	5	3	3	2	5	3	3	2	7	4	4	1	1	1	5	8	2	1	3	3	0	5	5	7	113
2-3A	2	5	3	5	2	5	3	2	4	0	6	2	4	3	2	1	0	1	1	3	1	3	3	3	4	1	3	1	4	5	9	91
3-4A	0	1	2	1	0	3	1	3	0	1	1	0	0	1	1	2	1	1	0	4	1	1	4	1	1	0	0	1	4	1	0	37
4-5A	8	8	4	10	5	7	4	4	4	6	5	5	6	8	4	6	4	5	4	5	5	2	5	4	5	5	5	4	4	7	4	162
5-6A	31	10	8	15	24	31	29	20	9	9	22	24	27	38	28	5	8	21	25	35	33	28	5	10	20	28	32	29	35	8	7	654
6-7A	71	31	28	27	51	79	70	66	23	19	46	69	54	70	63	32	19	49	69	69	75	65	31	37	59	68	76	81	77	30	25	1,629
7-8A	142	68	59	59	98	135	148	120	74	56	123	115	137	135	118	68	55	122	128	127	118	123	85	75	122	146	126	137	137	94	66	3,316
8-9A	161	116	97	127	154	196	161	169	94	82	166	180	198	160	175	113	70	150	164	178	175	203	118	96	144	156	170	175	186	105	77	4,516
9-10A	183	155	126	135	148	157	138	167	131	98	134	139	153	163	151	128	108	159	142	144	143	152	137	122	157	132	163	156	181	164	110	4,476
10-11A	142	160	175	119	151	169	151	182	179	130	161	130	131	141	162	182	152	128	152	147	165	196	210	155	144	156	145	161	197	220	157	4,950
11-12A	187	214	205	142	183	162	172	177	185	165	152	142	144	176	194	212	151	173	187	159	168	226	170	146	149	148	177	173	197	214	180	5,430
12-1P	248	245	231	132	171	180	185	189	184	148	171	198	191	183	243	191	148	158	181	191	183	205	152	120	160	172	189	203	221	207	149	5,729
1-2P	221	210	208	167	126	170	170	196	159	137	168	165	162	185	164	180	133	140	173	173	190	211	177	139	156	174	171	183	207	207	151	5,373
2-3P	203	215	212	140	140	155	182	220	174	153	151	156	166	147	177	189	129	136	138	169	146	205	158	146	165	162	148	147	217	237	149	5,232
3-4P	249	249	176	140	165	169	190	204	218	114	179	178	180	169	221	146	135	155	194	180	187	203	178	147	144	168	172	211	238	226	145	5,630
4-5P	237	233	207	123	155	124	189	213	167	145	175	171	172	177	239	211	159	135	145	160	198	222	202	167	147	178	160	170	271	211	156	5,619
5-6P	232	232	192	111	117	141	129	186	173	120	120	117	133	141	221	155	110	109	118	129	106	204	183	115	97	118	145	176	258	224	129	4,741
6-7P	173	160	211	103	85	115	122	166	165	109	97	91	119	114	158	159	115	73	115	116	112	176	171	104	78	102	135	112	210	170	131	4,067
7-8P	167	135	230	80	75	115	132	124	125	111	101	79	117	128	144	125	103	86	107	95	109	151	121	104	100	94	105	100	163	159	91	3,676
8-9P	153	119	268	75	72	85	108	117	80	70	67	74	108	93	108	115	65	58	66	68	114	145	123	66	75	84	87	108	139	129	87	3,126
9-10P	119	71	87	40	34	46	47	107	74	39	39	32	51	54	116	85	64	31	57	51	62	76	69	48	34	43	50	56	107	69	49	1,907
10-11P	53	138	48	29	17	15	31	61	38	21	20	13	23	20	55	42	35	18	18	22	29	38	43	25	19	14	23	25	48	46	25	1,052
11-12P	27	31	34	21	9	12	21	24	16	11	11	4	11	19	24	23	9	13	16	15	14	27	33	13	9	10	4	26	22	26	13	548
Total:	3033	2831	2836	1818	1986	2280	2394	2730	2289	1753	2122	2093	2292	2333	2775	2388	1788	1926	2205	2245	2344	2875	2398	1852	1992	2164	2292	2440	3133	2779	1928	72,314

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** 1                                      **County :** WINDHAM                                      **Community :** DOVER                                      **Collection Type :**  
**Roadbed :** ML                                      **Location :** VT100 1 mi Sof MtSnow                                      **Route :** VT100  
**Location ID :** X064\_SB                                      **Lane Direction :** SB

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	13	15	10	6	3	5	13	17	18	5	9	1	7	5	7	20	12	9	5	7	7	13	16	4	3	2	7	8	14	24	296
1-2A	3	13	10	13	1	1	0	2	7	3	4	2	2	1	1	8	6	3	1	1	3	4	8	6	2	3	2	2	5	9	9	135
2-3A	1	7	4	3	1	3	0	0	1	2	4	1	3	0	1	1	3	3	0	1	0	1	5	0	5	2	0	0	1	5	10	68
3-4A	1	2	3	1	2	4	1	4	0	2	6	0	6	1	2	0	0	2	1	5	1	0	4	1	0	1	1	1	0	1	4	57
4-5A	6	2	3	4	5	10	8	7	3	0	5	6	5	11	6	1	3	4	6	5	5	4	5	2	6	6	7	5	5	5	3	153
5-6A	19	10	4	15	21	25	22	24	16	12	17	18	17	19	16	6	8	17	23	26	22	22	11	10	19	15	20	22	19	6	5	506
6-7A	56	30	26	21	43	59	49	36	23	25	60	55	52	49	47	28	26	52	64	48	56	50	34	32	42	50	46	55	63	32	32	1,341
7-8A	121	60	68	64	103	122	117	96	57	67	95	106	116	94	89	65	63	107	114	110	103	110	61	82	111	105	122	118	116	90	73	2,925
8-9A	136	118	118	100	144	156	137	134	101	120	123	147	147	143	129	103	110	134	140	137	123	146	117	134	115	142	103	129	165	128	136	4,015
9-10A	195	156	166	185	151	159	130	163	148	153	135	141	165	156	153	174	158	156	138	195	122	150	219	172	161	147	168	157	216	231	183	5,103
10-11A	183	228	230	223	181	178	167	169	230	179	158	149	144	163	176	196	248	148	137	150	182	238	212	234	144	157	156	181	209	220	241	5,811
11-12A	200	251	238	269	216	188	211	186	211	222	177	170	193	175	215	226	234	174	218	149	165	252	214	205	170	167	186	208	222	238	197	6,347
12-1P	224	217	238	250	182	177	196	241	188	196	204	189	182	213	242	246	184	180	177	209	192	221	191	161	187	185	217	214	227	239	227	6,396
1-2P	219	168	183	227	140	163	189	215	182	179	151	157	178	193	203	194	176	167	165	168	188	199	158	198	156	176	211	167	233	189	203	5,695
2-3P	190	171	203	174	164	170	172	197	144	160	200	160	173	183	170	141	179	144	170	173	177	197	153	147	169	176	140	176	200	217	168	5,358
3-4P	199	191	193	140	152	206	194	198	156	140	183	181	201	181	168	158	122	141	213	230	186	198	143	144	164	195	203	190	207	199	136	5,512
4-5P	170	187	185	158	186	192	193	160	142	139	159	197	206	182	186	171	127	136	184	171	192	207	178	132	155	187	195	176	194	201	146	5,394
5-6P	161	162	142	150	128	124	153	137	158	114	121	110	144	137	155	154	139	101	137	112	113	149	141	123	114	152	131	159	149	169	136	4,275
6-7P	143	152	102	99	97	107	114	121	117	103	82	88	110	132	143	112	90	70	105	119	99	131	134	99	74	86	104	112	172	132	102	3,451
7-8P	136	116	99	57	59	80	86	117	104	73	63	74	68	71	133	106	82	65	69	87	90	117	100	74	66	71	79	88	142	126	89	2,787
8-9P	92	115	82	70	35	53	60	81	75	51	54	42	67	49	82	63	59	27	46	43	64	85	66	54	42	55	70	64	103	98	66	2,013
9-10P	101	58	84	29	12	39	51	69	56	47	55	22	43	54	58	56	37	34	39	43	52	49	56	33	27	31	26	60	80	78	39	1,518
10-11P	52	70	371	27	15	26	36	41	35	38	28	18	30	20	47	40	30	14	11	24	29	48	49	22	15	19	22	23	46	36	33	1,315
11-12P	24	43	43	21	5	10	14	26	19	8	12	8	13	14	27	22	12	17	13	7	7	21	23	16	6	11	8	12	28	27	14	530
<b>Total:</b>	<b>2643</b>	<b>2540</b>	<b>2810</b>	<b>2310</b>	<b>2049</b>	<b>2255</b>	<b>2305</b>	<b>2437</b>	<b>2190</b>	<b>2051</b>	<b>2101</b>	<b>2050</b>	<b>2266</b>	<b>2248</b>	<b>2453</b>	<b>2278</b>	<b>2116</b>	<b>1908</b>	<b>2180</b>	<b>2218</b>	<b>2178</b>	<b>2606</b>	<b>2295</b>	<b>2097</b>	<b>1954</b>	<b>2142</b>	<b>2219</b>	<b>2326</b>	<b>2810</b>	<b>2690</b>	<b>2276</b>	<b>71,001</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	9	8	5	2	0	0	1	7	3	1	2	1	3	0	3	1	1	1	2	3	1	9	6	3	0	2	1	2	3	2	88
1-2A	0	4	2	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	2	1	2	0	0	4	0	0	1	3	2	0	2	1	0	1	2	4	37
2-3A	0	0	0	2	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	3	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	19
3-4A	0	1	2	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	1	1	1	0	1	14
4-5A	2	0	2	0	2	1	1	0	0	3	1	2	3	1	0	1	2	0	1	2	2	1	1	0	0	2	1	2	1	1	2	37
5-6A	13	3	6	9	11	6	13	10	5	9	11	9	10	7	12	4	5	12	14	9	5	6	4	3	6	9	8	9	11	4	5	248
6-7A	24	5	6	9	23	17	23	16	6	6	24	24	23	35	22	11	6	33	28	25	24	27	12	6	25	24	19	23	22	15	8	571
7-8A	62	29	24	31	73	75	84	65	27	23	87	95	92	85	77	21	26	80	73	78	69	63	25	16	63	77	77	87	64	20	35	1,803
8-9A	83	37	48	56	66	85	77	75	53	37	84	75	103	94	72	43	43	98	99	99	84	85	51	52	58	75	85	85	93	44	47	2,186
9-10A	100	75	71	64	77	58	119	74	70	51	88	78	77	93	73	58	65	99	91	101	93	94	63	67	55	90	81	75	87	70	75	2,432
10-11A	110	102	111	91	83	97	108	100	93	75	110	93	88	75	86	89	87	78	68	83	74	95	92	76	71	80	96	98	96	87	95	2,787
11-12A	94	117	103	92	126	95	92	93	67	92	102	88	95	94	97	95	86	69	69	117	100	86	75	83	69	98	104	71	87	86	87	2,829
12-1P	124	126	108	97	104	99	125	114	76	81	119	99	102	111	100	115	80	96	115	95	68	104	90	79	83	120	89	102	103	74	91	3,089
1-2P	112	131	88	99	111	91	90	114	70	81	98	96	98	95	107	68	73	74	75	107	65	116	96	70	74	107	85	93	90	65	87	2,826
2-3P	121	114	101	80	86	82	85	98	93	101	98	90	119	90	93	64	65	75	98	91	85	107	76	81	68	92	88	90	97	84	80	2,792
3-4P	126	131	99	79	95	101	94	107	73	62	110	111	115	109	128	81	79	69	89	107	100	96	87	74	80	100	109	122	113	73	67	2,986
4-5P	119	101	97	69	70	113	123	96	63	72	88	80	103	132	84	67	47	63	97	105	89	104	71	66	88	74	101	126	96	73	55	2,732
5-6P	92	90	88	55	51	74	73	62	87	36	71	67	70	52	82	72	52	47	62	74	60	91	58	39	55	60	66	81	92	50	48	2,057
6-7P	65	80	64	62	39	39	53	54	54	47	42	44	42	61	58	55	46	21	45	49	35	56	74	49	44	42	48	48	76	63	52	1,607
7-8P	56	52	71	39	20	48	39	48	29	36	31	29	46	41	49	37	40	21	29	38	29	68	52	34	39	27	41	30	54	42	44	1,259
8-9P	48	62	48	25	11	25	29	42	53	30	30	31	33	41	25	37	27	12	23	17	20	46	29	30	26	20	23	35	43	31	24	976
9-10P	41	52	30	15	13	21	20	29	31	19	9	11	14	22	24	26	20	5	11	16	13	40	28	8	13	9	17	31	34	22	10	654
10-11P	27	69	66	13	3	10	13	20	15	4	5	6	5	17	24	16	3	2	5	6	9	23	24	10	13	1	7	9	31	9	12	477
11-12P	17	25	13	12	2	2	4	8	7	1	6	2	4	9	4	18	2	1	2	4	6	9	12	4	6	3	2	2	11	6	5	209
<b>Total:</b>	<b>1442</b>	<b>1415</b>	<b>1256</b>	<b>1004</b>	<b>1070</b>	<b>1140</b>	<b>1265</b>	<b>1227</b>	<b>980</b>	<b>872</b>	<b>1218</b>	<b>1133</b>	<b>1244</b>	<b>1269</b>	<b>1218</b>	<b>983</b>	<b>858</b>	<b>956</b>	<b>1100</b>	<b>1230</b>	<b>1033</b>	<b>1321</b>	<b>1032</b>	<b>855</b>	<b>939</b>	<b>1114</b>	<b>1151</b>	<b>1221</b>	<b>1305</b>	<b>925</b>	<b>939</b>	<b>34,715</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	4	2	1	0	0	1	6	1	1	2	1	1	0	1	1	1	1	2	3	1	8	3	3	0	1	1	2	2	1	61
1-2A	0	3	2	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	2	0	0	1	1	2	0	1	1	0	0	1	2	
2-3A	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	
3-4A	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	
4-5A	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	
5-6A	7	1	4	5	5	2	5	7	4	5	6	4	5	4	8	1	3	4	7	3	2	2	1	2	3	5	4	6	6	1	2	
6-7A	18	4	4	7	14	14	17	13	4	4	18	17	16	18	13	6	3	19	24	18	17	18	5	2	13	17	14	15	14	8	4	
7-8A	36	17	15	15	49	49	55	42	14	12	62	59	63	60	47	12	15	50	43	50	43	35	12	8	39	48	50	61	22	9	14	
8-9A	39	17	24	27	35	43	44	38	28	17	43	45	56	55	36	16	15	53	60	60	52	45	22	25	26	48	46	44	24	23	15	
9-10A	50	29	32	27	39	35	65	36	26	23	38	41	36	51	36	21	23	50	42	44	42	39	24	20	30	42	48	36	35	38	25	
10-11A	55	60	49	24	32	49	52	48	40	38	55	49	41	32	36	43	35	34	29	44	38	50	42	32	37	33	50	44	53	35	38	
11-12A	43	51	38	38	50	40	46	39	31	37	38	35	44	49	42	46	29	36	41	56	43	38	34	44	26	26	47	34	40	41	34	
12-1P	60	59	52	44	52	48	59	58	35	32	57	45	51	59	44	73	37	43	58	44	38	58	41	35	29	64	44	57	85	34	40	
1-2P	43	65	48	40	57	38	43	53	31	30	45	34	45	48	52	36	33	36	31	45	32	51	49	31	42	48	42	36	15	31	36	
2-3P	55	53	60	37	37	31	43	45	47	47	45	34	46	43	43	32	28	32	43	35	33	53	42	31	25	40	32	35	16	50	43	
3-4P	62	64	50	38	42	49	39	45	40	29	42	44	46	47	60	45	34	26	43	55	45	50	43	35	38	37	48	53	34	41	20	
4-5P	53	52	48	25	19	40	50	46	36	30	30	25	36	58	39	35	25	23	27	41	33	49	35	24	33	29	37	62	39	40	31	
5-6P	47	47	47	23	29	37	35	30	43	18	34	35	34	24	32	37	27	20	25	33	25	35	25	18	26	25	35	31	52	24	19	
6-7P	38	41	33	31	18	20	21	21	31	22	20	24	21	24	30	34	22	9	18	19	19	34	45	28	17	21	26	26	39	35	30	
7-8P	30	25	40	22	9	21	19	23	14	21	22	15	22	20	29	18	18	10	20	21	18	43	31	18	24	14	15	16	24	22	23	
8-9P	23	23	23	12	6	14	20	25	32	15	19	16	21	26	11	15	16	9	12	11	13	21	14	13	14	12	10	18	26	15	11	
9-10P	26	35	17	6	11	11	12	17	19	10	4	10	8	14	13	11	11	2	8	9	7	20	13	3	12	5	8	16	23	13	3	
10-11P	14	35	22	8	3	7	5	12	7	3	4	3	3	8	10	9	0	1	3	3	6	15	10	5	7	0	2	4	11	4	6	
11-12P	10	6	7	6	2	1	3	1	3	0	2	1	2	3	3	4	2	1	1	2	2	3	4	3	5	2	1	1	6	1	3	
Total:	715	693	622	438	513	551	634	600	492	397	587	540	598	644	584	496	380	459	538	597	512	661	502	382	449	518	562	597	566	470	403	16,700

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	4	4	3	1	0	0	0	1	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	1	0	0	1	1	27
1-2A	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	2	0	0	0	2	0	0	1	0	0	1	1	2	15
2-3A	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	5
4-5A	1	0	1	0	1	0	0	0	0	2	1	1	3	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	2	1	2	1	0	2	25
5-6A	6	2	2	4	6	4	8	3	1	4	5	5	5	3	4	3	2	8	7	6	3	4	3	1	3	4	4	3	5	3	3	124
6-7A	6	1	2	2	9	3	6	3	2	2	6	7	7	17	9	5	3	14	4	7	7	9	7	4	12	7	5	8	8	7	4	193
7-8A	26	12	9	16	24	26	29	23	13	11	25	36	29	25	30	9	11	30	30	28	26	28	13	8	24	29	27	26	42	11	21	697
8-9A	44	20	24	29	31	42	33	37	25	20	41	30	47	39	36	27	28	45	39	39	32	40	29	27	32	27	39	41	69	21	32	1,065
9-10A	50	46	39	37	38	23	54	38	44	28	50	37	41	42	37	37	42	49	49	57	51	55	39	47	25	48	33	39	52	32	50	1,309
10-11A	55	42	62	67	51	48	56	52	53	37	55	44	47	43	50	46	52	44	39	39	36	45	50	44	34	47	46	54	43	52	57	1,490
11-12A	51	66	65	54	76	55	46	54	36	55	64	53	51	45	55	49	57	33	28	61	57	48	41	39	43	72	57	37	47	45	53	1,593
12-1P	64	67	56	53	52	51	66	56	41	49	62	54	51	52	56	42	43	53	57	51	30	46	49	44	54	56	45	45	18	40	51	1,554
1-2P	69	66	40	59	54	53	47	61	39	51	53	62	53	47	55	32	40	38	44	62	33	65	47	39	32	59	43	57	75	34	51	1,560
2-3P	66	61	41	43	49	51	42	53	46	54	53	56	73	47	50	32	37	43	55	56	52	54	34	50	43	52	56	55	81	34	37	1,556
3-4P	64	67	49	41	53	52	55	62	33	33	68	67	69	62	68	36	45	43	46	52	55	46	44	39	42	63	61	69	79	32	47	1,642
4-5P	66	49	49	44	51	73	73	50	27	42	58	55	67	74	45	32	22	40	70	64	56	55	36	42	55	45	64	64	57	33	24	1,582
5-6P	45	43	41	32	22	37	38	32	44	18	37	32	36	28	50	35	25	27	37	41	35	56	33	21	29	35	31	50	40	26	29	1,085
6-7P	27	39	31	31	21	19	32	33	23	25	22	20	21	37	28	21	24	12	27	30	16	22	29	21	27	21	22	22	37	28	22	790
7-8P	26	27	31	17	11	27	20	25	15	15	9	14	24	21	20	19	22	11	9	17	11	25	21	16	15	13	26	14	30	20	21	592
8-9P	25	39	25	13	5	11	9	17	21	15	11	15	12	15	14	22	11	3	11	6	7	25	15	17	12	8	13	17	17	16	13	460
9-10P	15	17	13	9	2	10	8	12	12	9	5	1	6	8	11	15	9	3	3	7	6	20	15	5	1	4	9	15	11	9	7	277
10-11P	13	34	44	5	0	3	8	8	8	1	1	3	2	9	14	7	3	1	2	3	3	8	14	5	6	1	5	5	20	5	6	247
11-12P	7	19	6	6	0	1	1	7	4	1	4	1	2	6	1	14	0	0	1	2	4	6	8	1	1	1	1	1	5	5	2	118
Total:	727	722	634	566	557	589	631	627	488	475	631	593	646	625	634	487	478	497	562	633	521	660	530	473	490	596	589	624	739	455	536	18,015

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : INT 1/4**

7/2022																
	16	17	18	19	20	21	22	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	172	121	125	117	138	117	166	138	160	114	115	110	121	147	135	1,996
1-2A	109	90	106	85	89	94	139	84	158	101	78	97	121	123	101	1,575
2-3A	88	72	100	94	96	99	98	81	92	109	107	124	116	97	50	1,423
3-4A	99	56	107	104	103	111	124	66	123	112	109	126	139	75	75	1,529
4-5A	122	89	193	188	191	186	204	76	192	194	223	196	176	130	81	2,441
5-6A	222	152	448	442	460	439	422	131	438	438	453	443	427	202	127	5,244
6-7A	430	268	801	819	783	704	747	241	776	784	778	747	765	436	235	9,314
7-8A	820	546	1,226	1,169	1,201	992	1,204	464	1,117	1,155	1,182	1,201	1,115	791	512	14,695
8-9A	1,224	926	1,347	1,400	1,400	1,284	1,479	806	1,279	1,430	1,378	1,440	1,496	1,192	809	18,890
9-10A	1,652	1,369	1,563	1,412	1,405	1,285	1,765	1,110	1,427	1,388	1,376	1,446	1,752	1,791	1,413	22,154
10-11A	2,072	1,899	1,616	1,361	1,452	1,297	1,825	1,538	1,562	1,408	1,440	1,501	1,812	2,134	1,893	24,810
11-12A	2,348	2,431	1,687	1,476	1,622	1,431	2,052	1,816	1,658	1,534	1,580	1,708	2,174	2,445	2,285	28,247
12-1P	2,209	2,422	1,900	1,631	1,719	1,498	2,417	1,767	1,877	1,558	1,625	1,811	2,295	2,321	2,498	29,548
1-2P	2,031	2,429	1,862	1,492	1,580	1,590	2,381	1,871	1,838	1,576	1,546	1,819	2,340	2,158	2,430	28,943
2-3P	1,906	2,363	1,792	1,642	1,709	1,746	2,415	1,707	1,677	1,633	1,697	1,912	2,534	1,917	2,331	28,981
3-4P	1,754	2,371	1,780	1,778	1,809	1,939	2,509	1,741	1,913	1,855	1,757	2,047	2,697	1,736	2,396	30,082
4-5P	1,461	2,170	1,743	1,720	1,727	1,735	2,449	1,667	1,706	1,783	1,792	1,972	2,473	1,563	2,130	28,091
5-6P	1,353	1,857	1,541	1,600	1,517	1,598	2,352	1,405	1,539	1,638	1,593	1,764	2,278	1,290	1,900	25,225
6-7P	1,050	1,524	984	1,070	1,122	1,199	1,707	1,262	1,032	1,060	1,115	1,213	1,676	1,038	1,565	18,617
7-8P	906	1,194	685	806	860	881	1,340	953	724	757	797	909	1,258	876	1,151	14,097
8-9P	734	909	451	621	653	616	950	683	548	549	635	669	952	642	868	10,480
9-10P	577	675	353	434	440	501	695	515	353	437	457	497	660	559	565	7,718
10-11P	398	505	220	275	290	344	425	344	247	278	266	383	521	364	321	5,181
11-12P	236	272	189	178	177	259	279	170	183	199	192	249	296	218	181	3,278
<b>Total:</b>	<b>23973</b>	<b>26710</b>	<b>22819</b>	<b>21914</b>	<b>22543</b>	<b>21945</b>	<b>30144</b>	<b>20636</b>	<b>22619</b>	<b>22090</b>	<b>22291</b>	<b>24384</b>	<b>30194</b>	<b>24245</b>	<b>26052</b>	<b>362,559</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																
	16	17	18	19	20	21	22	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	13	3	3	11	5	7	8	4	10	3	2	1	1	4	1	76
1-2A	2	7	4	2	1	2	4	1	6	0	0	4	0	5	2	40
2-3A	5	1	4	1	0	0	3	2	3	4	1	2	3	3	1	33
3-4A	3	1	2	1	3	2	3	2	1	6	1	1	5	0	0	31
4-5A	5	1	3	7	5	6	6	0	4	12	6	5	4	7	1	72
5-6A	3	3	24	15	24	32	12	1	25	20	21	27	15	5	3	230
6-7A	20	4	52	59	42	42	55	7	46	43	51	41	52	27	2	543
7-8A	56	20	74	120	81	68	113	17	95	70	104	102	85	73	24	1,102
8-9A	94	51	79	145	117	133	123	71	77	123	97	125	149	101	58	1,543
9-10A	197	97	115	93	108	115	202	74	142	99	131	127	183	206	94	1,983
10-11A	271	164	126	119	107	121	216	143	153	92	111	136	204	249	195	2,407
11-12A	319	228	133	116	156	152	233	243	173	118	132	169	316	296	267	3,051
12-1P	245	225	160	139	140	184	360	213	190	135	153	189	314	320	243	3,210
1-2P	207	224	214	139	139	203	361	242	218	143	151	208	320	263	218	3,250
2-3P	201	213	165	137	165	207	354	173	170	151	168	242	453	217	221	3,237
3-4P	200	218	185	179	169	237	337	197	181	154	160	297	493	175	274	3,456
4-5P	120	173	153	142	162	189	384	179	133	136	147	220	420	133	390	3,081
5-6P	100	148	128	116	111	152	403	125	106	132	121	167	370	102	123	2,404
6-7P	81	108	61	71	85	99	223	113	57	71	72	86	221	61	100	1,509
7-8P	70	76	76	58	59	98	162	72	29	47	39	98	136	49	72	1,141
8-9P	41	46	47	35	30	43	99	43	30	22	27	55	91	41	49	699
9-10P	27	37	27	22	23	42	68	28	23	21	28	52	55	31	39	523
10-11P	20	9	9	7	10	31	32	13	7	9	7	34	42	13	18	261
11-12P	6	13	19	6	12	14	16	10	6	9	6	13	16	6	5	157
<b>Total:</b>	<b>2306</b>	<b>2070</b>	<b>1863</b>	<b>1740</b>	<b>1754</b>	<b>2179</b>	<b>3777</b>	<b>1973</b>	<b>1885</b>	<b>1620</b>	<b>1736</b>	<b>2401</b>	<b>3948</b>	<b>2387</b>	<b>2400</b>	<b>34,039</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 2**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X072\_1\_SB**

**County : WINDHAM**  
**Location : I-91 btw exits 2/3**  
**Lane Direction : 1**

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

**Collection Type : INT 1/4**

7/2022																
	16	17	18	19	20	21	22	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	4	2	4	2	8	0	7	0	3	0	2	7	4	6	1	50
1-2A	3	2	1	3	3	0	7	0	3	1	3	4	5	3	1	39
2-3A	1	3	2	0	1	0	1	0	0	3	0	1	2	1	2	17
3-4A	2	2	5	6	2	0	6	0	2	5	7	5	3	3	3	51
4-5A	7	1	13	4	6	0	8	0	7	7	7	7	5	3	3	78
5-6A	10	4	36	35	38	0	39	0	40	24	37	30	23	4	4	324
6-7A	25	8	90	66	77	0	61	0	86	78	72	66	56	26	8	719
7-8A	61	39	149	149	133	0	132	0	121	155	127	144	113	44	49	1,416
8-9A	157	88	202	166	178	0	189	0	166	136	164	184	206	126	62	2,024
9-10A	229	196	269	208	191	0	244	0	191	175	184	214	233	263	240	2,837
10-11A	274	356	342	186	260	0	266	0	228	219	213	219	278	345	461	3,647
11-12A	385	581	322	191	200	0	288	0	237	240	227	278	324	448	708	4,429
12-1P	356	586	405	264	286	0	358	0	308	209	226	269	397	432	633	4,729
1-2P	339	640	336	207	252	0	286	0	309	233	232	300	420	399	629	4,582
2-3P	280	596	327	221	301	190	375	0	265	260	270	284	392	293	570	4,624
3-4P	259	579	254	254	296	263	356	0	286	334	260	309	427	266	620	4,763
4-5P	203	540	268	280	267	237	356	0	282	290	310	311	363	241	509	4,457
5-6P	194	399	255	265	234	239	332	0	232	228	219	304	327	152	386	3,766
6-7P	115	290	129	126	135	143	208	0	132	144	158	158	193	134	319	2,384
7-8P	91	209	71	73	92	64	147	0	88	68	90	61	155	105	162	1,476
8-9P	66	148	31	58	57	52	78	35	48	51	89	62	96	61	120	1,052
9-10P	47	86	23	27	38	32	0	43	25	29	39	28	58	34	55	564
10-11P	26	84	5	15	11	10	0	21	15	13	17	12	45	23	25	322
11-12P	12	20	8	5	0	6	0	1	6	8	6	3	10	10	10	105
<b>Total:</b>	<b>3146</b>	<b>5459</b>	<b>3547</b>	<b>2811</b>	<b>3066</b>	<b>1236</b>	<b>3744</b>	<b>100</b>	<b>3080</b>	<b>2910</b>	<b>2959</b>	<b>3260</b>	<b>4135</b>	<b>3422</b>	<b>5580</b>	<b>48,455</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 2**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X072\_2\_NB**

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

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

**Collection Type : INT 1/4**

7/2022																
	16	17	18	19	20	21	22	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	100	54	67	58	64	69	81	66	97	70	67	64	68	81	65	1,071
1-2A	61	46	74	50	51	50	80	41	107	61	45	53	69	54	62	904
2-3A	44	41	50	58	58	61	62	40	56	57	63	68	64	54	17	793
3-4A	52	27	48	48	65	63	59	29	56	49	56	69	69	35	28	753
4-5A	62	42	96	106	95	99	109	38	99	99	128	108	90	61	32	1,264
5-6A	111	78	204	210	228	231	207	50	202	225	209	217	205	90	60	2,527
6-7A	214	116	356	396	384	365	354	110	337	379	376	339	361	215	104	4,406
7-8A	388	258	544	479	559	523	543	240	507	529	558	580	532	418	232	6,890
8-9A	528	426	565	616	631	635	664	363	591	636	628	630	662	541	376	8,492
9-10A	687	576	606	614	579	627	745	484	588	608	592	586	772	744	531	9,339
10-11A	863	732	574	578	578	620	757	668	622	577	587	642	729	879	703	10,109
11-12A	919	820	627	637	718	691	828	826	656	635	671	699	888	956	833	11,404
12-1P	889	801	661	662	706	760	968	757	739	686	679	747	893	837	836	11,621
1-2P	836	756	705	617	639	781	988	785	730	651	624	742	923	809	799	11,385
2-3P	828	776	703	711	683	768	977	743	685	652	715	792	1,028	775	775	11,611
3-4P	733	781	755	763	761	854	1,046	728	837	752	750	855	1,061	709	677	12,062
4-5P	589	741	716	675	727	734	1,045	714	668	740	741	817	1,006	648	456	11,017
5-6P	558	667	591	604	631	668	976	614	628	673	685	722	946	564	693	10,220
6-7P	453	557	396	481	483	538	718	512	418	424	475	523	741	429	532	7,680
7-8P	371	433	245	357	358	412	595	401	299	320	328	442	549	360	450	5,920
8-9P	323	326	175	257	263	281	442	295	250	242	255	310	423	272	322	4,436
9-10P	229	209	153	183	172	244	345	211	149	180	196	241	303	262	229	3,306
10-11P	180	151	105	145	151	170	200	161	111	130	132	200	211	177	138	2,362
11-12P	107	117	83	91	98	128	136	103	86	88	100	143	123	104	97	1,604
<b>Total:</b>	<b>10125</b>	<b>9531</b>	<b>9099</b>	<b>9396</b>	<b>9682</b>	<b>10372</b>	<b>12925</b>	<b>8979</b>	<b>9518</b>	<b>9463</b>	<b>9660</b>	<b>10589</b>	<b>12716</b>	<b>10074</b>	<b>9047</b>	<b>151,176</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 2**  
**Roadbed : ML**  
**Location ID : X072\_2\_SB**

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

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

**Collection Type : INT 1/4**

7/2022																
	16	17	18	19	20	21	22	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	55	62	51	46	61	41	70	68	50	41	44	38	48	56	68	799
1-2A	43	35	27	30	34	42	48	42	42	39	30	36	47	61	36	592
2-3A	38	27	44	35	37	38	32	39	33	45	43	53	47	39	30	580
3-4A	42	26	52	49	33	46	56	35	64	52	45	51	62	37	44	694
4-5A	48	45	81	71	85	81	81	38	82	76	82	76	77	59	45	1,027
5-6A	98	67	184	182	170	176	164	80	171	169	186	169	184	103	60	2,163
6-7A	171	140	303	298	280	297	277	124	307	284	279	301	296	168	121	3,646
7-8A	315	229	459	421	428	401	416	207	394	401	393	375	385	256	207	5,287
8-9A	445	361	501	473	474	516	503	372	445	535	489	501	479	424	313	6,831
9-10A	539	500	573	497	527	543	574	552	506	506	469	519	564	578	548	7,995
10-11A	664	647	574	478	507	556	586	727	559	520	529	504	601	661	534	8,647
11-12A	725	802	605	532	548	588	703	747	592	541	550	562	646	745	477	9,363
12-1P	719	810	674	566	587	554	731	797	640	528	567	606	691	732	786	9,988
1-2P	649	809	607	529	550	606	746	844	581	549	539	569	677	687	784	9,726
2-3P	597	778	597	573	560	581	709	791	557	570	544	594	661	632	765	9,509
3-4P	562	793	586	582	583	585	770	816	609	615	587	586	716	586	825	9,801
4-5P	549	716	606	623	571	575	664	774	623	617	594	624	684	541	775	9,536
5-6P	501	643	567	615	541	539	641	666	573	605	568	571	635	472	698	8,835
6-7P	401	569	398	392	419	419	558	637	425	421	410	446	521	414	614	7,044
7-8P	374	476	293	318	351	307	436	480	308	322	340	308	418	362	467	5,560
8-9P	304	389	198	271	303	240	331	310	220	234	264	242	342	268	377	4,293
9-10P	274	343	150	202	207	183	282	233	156	207	194	176	244	232	242	3,325
10-11P	172	261	101	108	118	133	193	149	114	126	110	137	223	151	140	2,236
11-12P	111	122	79	76	67	111	127	56	85	94	80	90	147	98	69	1,412
<b>Total:</b>	<b>8396</b>	<b>9650</b>	<b>8310</b>	<b>7967</b>	<b>8041</b>	<b>8158</b>	<b>9698</b>	<b>9584</b>	<b>8136</b>	<b>8097</b>	<b>7936</b>	<b>8134</b>	<b>9395</b>	<b>8362</b>	<b>9025</b>	<b>128,889</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : INT 1/4**

7/2022																
	16	17	18	19	20	21	22	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	113	57	70	69	69	76	89	70	107	73	69	65	69	85	66	1,147
1-2A	63	53	78	52	52	52	84	42	113	61	45	57	69	59	64	944
2-3A	49	42	54	59	58	61	65	42	59	61	64	70	67	57	18	826
3-4A	55	28	50	49	68	65	62	31	57	55	57	70	74	35	28	784
4-5A	67	43	99	113	100	105	115	38	103	111	134	113	94	68	33	1,336
5-6A	114	81	228	225	252	263	219	51	227	245	230	244	220	95	63	2,757
6-7A	234	120	408	455	426	407	409	117	383	422	427	380	413	242	106	4,949
7-8A	444	278	618	599	640	591	656	257	602	599	662	682	617	491	256	7,992
8-9A	622	477	644	761	748	768	787	434	668	759	725	755	811	642	434	10,035
9-10A	884	673	721	707	687	742	947	558	730	707	723	713	955	950	625	11,322
10-11A	1,134	896	700	697	685	741	973	811	775	669	698	778	933	1,128	898	12,516
11-12A	1,238	1,048	760	753	874	843	1,061	1,069	829	753	803	868	1,204	1,252	1,100	14,455
12-1P	1,134	1,026	821	801	846	944	1,328	970	929	821	832	936	1,207	1,157	1,079	14,831
1-2P	1,043	980	919	756	778	984	1,349	1,027	948	794	775	950	1,243	1,072	1,017	14,635
2-3P	1,029	989	868	848	848	975	1,331	916	855	803	883	1,034	1,481	992	996	14,848
3-4P	933	999	940	942	930	1,091	1,383	925	1,018	906	910	1,152	1,554	884	951	15,518
4-5P	709	914	869	817	889	923	1,429	893	801	876	888	1,037	1,426	781	846	14,098
5-6P	658	815	719	720	742	820	1,379	739	734	805	806	889	1,316	666	816	12,624
6-7P	534	665	457	552	568	637	941	625	475	495	547	609	962	490	632	9,189
7-8P	441	509	321	415	417	510	757	473	328	367	367	540	685	409	522	7,061
8-9P	364	372	222	292	293	324	541	338	280	264	282	365	514	313	371	5,135
9-10P	256	246	180	205	195	286	413	239	172	201	224	293	358	293	268	3,829
10-11P	200	160	114	152	161	201	232	174	118	139	139	234	253	190	156	2,623
11-12P	113	130	102	97	110	142	152	113	92	97	106	156	139	110	102	1,761
<b>Total:</b>	<b>12431</b>	<b>11601</b>	<b>10962</b>	<b>11136</b>	<b>11436</b>	<b>12551</b>	<b>16702</b>	<b>10952</b>	<b>11403</b>	<b>11083</b>	<b>11396</b>	<b>12990</b>	<b>16664</b>	<b>12461</b>	<b>11447</b>	<b>185,215</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

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

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

**Collection Type : INT 1/4**

7/2022																
	16	17	18	19	20	21	22	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	59	64	55	48	69	41	77	68	53	41	46	45	52	62	69	849
1-2A	46	37	28	33	37	42	55	42	45	40	33	40	52	64	37	631
2-3A	39	30	46	35	38	38	33	39	33	48	43	54	49	40	32	597
3-4A	44	28	57	55	35	46	62	35	66	57	52	56	65	40	47	745
4-5A	55	46	94	75	91	81	89	38	89	83	89	83	82	62	48	1,105
5-6A	108	71	220	217	208	176	203	80	211	193	223	199	207	107	64	2,487
6-7A	196	148	393	364	357	297	338	124	393	362	351	367	352	194	129	4,365
7-8A	376	268	608	570	561	401	548	207	515	556	520	519	498	300	256	6,703
8-9A	602	449	703	639	652	516	692	372	611	671	653	685	685	550	375	8,855
9-10A	768	696	842	705	718	543	818	552	697	681	653	733	797	841	788	10,832
10-11A	938	1,003	916	664	767	556	852	727	787	739	742	723	879	1,006	995	12,294
11-12A	1,110	1,383	927	723	748	588	991	747	829	781	777	840	970	1,193	1,185	13,792
12-1P	1,075	1,396	1,079	830	873	554	1,089	797	948	737	793	875	1,088	1,164	1,419	14,717
1-2P	988	1,449	943	736	802	606	1,032	844	890	782	771	869	1,097	1,086	1,413	14,308
2-3P	877	1,374	924	794	861	771	1,084	791	822	830	814	878	1,053	925	1,335	14,133
3-4P	821	1,372	840	836	879	848	1,126	816	895	949	847	895	1,143	852	1,445	14,564
4-5P	752	1,256	874	903	838	812	1,020	774	905	907	904	935	1,047	782	1,284	13,993
5-6P	695	1,042	822	880	775	778	973	666	805	833	787	875	962	624	1,084	12,601
6-7P	516	859	527	518	554	562	766	637	557	565	568	604	714	548	933	9,428
7-8P	465	685	364	391	443	371	583	480	396	390	430	369	573	467	629	7,036
8-9P	370	537	229	329	360	292	409	345	268	285	353	304	438	329	497	5,345
9-10P	321	429	173	229	245	215	282	276	181	236	233	204	302	266	297	3,889
10-11P	198	345	106	123	129	143	193	170	129	139	127	149	268	174	165	2,558
11-12P	123	142	87	81	67	117	127	57	91	102	86	93	157	108	79	1,517
<b>Total:</b>	<b>11542</b>	<b>15109</b>	<b>11857</b>	<b>10778</b>	<b>11107</b>	<b>9394</b>	<b>13442</b>	<b>9684</b>	<b>11216</b>	<b>11007</b>	<b>10895</b>	<b>11394</b>	<b>13530</b>	<b>11784</b>	<b>14605</b>	<b>177,344</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022

	2	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	123	69	63	94	91	89	63	69	71	47	76	98	72	68	60	67	64	78	111	89	83	62	58	60	74	79	56	2,034
1-2A	71	58	55	69	54	32	55	52	57	67	63	60	53	66	41	57	55	77	53	60	93	51	46	69	71	59	41	1,585
2-3A	62	57	50	51	41	57	53	42	50	52	45	61	49	68	48	46	35	60	51	39	60	59	45	60	56	51	46	1,394
3-4A	58	77	58	88	56	41	73	77	75	63	56	37	36	65	59	62	65	58	61	45	73	63	57	68	67	50	46	1,634
4-5A	68	112	108	120	78	48	121	96	106	116	107	71	57	105	101	113	109	117	70	44	110	103	110	122	109	76	47	2,544
5-6A	129	262	285	276	162	107	310	251	284	294	279	151	90	312	280	301	286	236	129	81	288	302	323	289	271	128	70	6,176
6-7A	216	476	495	472	271	193	531	487	513	479	467	312	185	572	505	474	506	457	267	161	505	511	498	510	480	256	169	10,968
7-8A	435	672	676	719	468	261	683	682	697	691	679	530	326	717	690	667	654	709	486	323	658	668	672	689	655	481	301	15,889
8-9A	706	647	683	719	739	518	701	660	720	783	759	723	593	711	710	730	729	817	798	626	714	740	696	728	758	744	575	19,027
9-10A	1,026	777	783	831	1,026	872	803	677	728	789	926	956	892	916	716	758	788	997	1,029	894	823	771	776	818	992	1,037	891	23,292
10-11A	1,438	854	830	996	1,255	1,205	981	788	854	874	1,051	1,164	1,342	1,000	830	782	874	1,161	1,363	1,375	949	822	862	879	1,063	1,286	1,346	28,224
11-12A	1,450	933	957	1,179	1,302	1,450	1,006	887	825	927	1,223	1,422	1,752	1,091	810	905	921	1,243	1,550	1,705	1,105	861	833	968	1,327	1,420	1,700	31,752
12-1P	1,441	913	924	1,235	1,312	1,644	968	849	893	980	1,366	1,275	1,700	1,050	851	933	965	1,361	1,352	1,855	1,108	812	859	1,030	1,384	1,390	1,718	32,168
1-2P	1,379	923	991	1,297	1,146	1,530	979	834	861	938	1,492	1,244	1,684	1,046	913	925	1,098	1,514	1,290	1,815	1,147	926	910	1,063	1,404	1,296	1,809	32,454
2-3P	1,234	962	1,068	1,362	1,172	1,509	943	811	909	1,133	1,447	1,099	1,696	1,002	865	948	1,073	1,530	1,182	1,669	1,008	893	972	1,089	1,620	1,153	1,698	32,047
3-4P	1,111	996	1,028	1,495	995	1,543	967	882	993	1,124	1,543	1,082	1,674	978	932	977	1,085	1,538	1,051	1,649	1,081	1,046	1,006	1,208	1,605	1,089	1,614	32,292
4-5P	873	988	1,038	1,567	931	1,421	874	886	961	1,116	1,575	881	1,517	916	951	886	1,051	1,533	853	1,531	908	928	1,001	1,132	1,584	889	1,447	30,238
5-6P	689	826	912	1,329	777	1,214	771	689	794	983	1,505	786	1,267	757	768	746	894	1,516	830	1,282	779	801	842	915	1,457	851	1,236	26,216
6-7P	536	542	721	1,049	632	933	534	452	530	647	1,152	624	985	530	516	551	627	1,052	639	954	565	543	554	615	1,108	564	992	19,147
7-8P	459	423	480	758	487	675	368	338	404	517	777	452	708	324	391	418	500	802	519	658	359	445	414	517	775	486	739	14,193
8-9P	298	293	391	561	355	485	298	270	288	396	560	383	528	252	319	315	332	566	364	448	281	325	326	325	538	370	525	10,392
9-10P	267	249	328	360	312	299	199	205	248	322	416	304	319	169	214	264	314	419	293	315	220	233	236	303	396	303	328	7,835
10-11P	197	151	202	222	200	209	124	126	145	205	227	214	190	116	129	145	197	278	182	193	132	138	139	192	380	219	183	5,035
11-12P	127	97	128	165	139	98	90	76	107	123	112	143	116	82	112	100	159	166	156	83	94	90	99	136	200	144	104	3,246
<b>Total:</b>	<b>14393</b>	<b>12357</b>	<b>13254</b>	<b>17014</b>	<b>14001</b>	<b>16433</b>	<b>12495</b>	<b>11186</b>	<b>12113</b>	<b>13666</b>	<b>17903</b>	<b>14072</b>	<b>17831</b>	<b>12913</b>	<b>11811</b>	<b>12170</b>	<b>13381</b>	<b>18285</b>	<b>14679</b>	<b>17894</b>	<b>13143</b>	<b>12193</b>	<b>12334</b>	<b>13785</b>	<b>18374</b>	<b>14421</b>	<b>17681</b>	<b>389,782</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022																												
	2	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	74	39	34	50	53	38	37	33	35	19	40	56	36	37	33	29	33	42	53	44	59	38	30	29	36	39	27	1,073
1-2A	46	33	32	38	31	14	32	22	33	36	36	41	33	40	24	31	30	45	29	35	68	24	27	31	37	28	26	902
2-3A	31	34	26	27	22	30	27	15	24	24	20	32	23	30	26	31	17	33	23	16	40	33	26	32	36	32	18	728
3-4A	31	43	37	59	31	18	42	40	37	38	39	18	16	32	34	34	40	34	33	17	31	33	28	42	44	21	12	884
4-5A	35	58	56	65	46	30	56	50	58	53	52	39	25	49	54	58	55	56	42	21	51	52	62	69	58	49	15	1,314
5-6A	58	133	149	142	74	38	139	128	148	147	139	77	46	144	142	140	136	124	72	29	127	146	168	147	134	60	30	3,017
6-7A	91	226	233	227	119	71	235	204	224	223	241	167	74	238	237	221	249	216	123	49	238	234	249	235	238	122	60	5,044
7-8A	213	290	295	295	215	93	284	299	317	320	311	240	109	306	311	317	284	337	201	113	296	303	334	328	310	226	102	7,049
8-9A	345	284	298	323	323	194	294	298	308	360	357	324	219	295	330	337	324	359	365	197	305	330	326	327	351	308	232	8,313
9-10A	481	334	333	382	401	286	331	302	319	342	400	402	316	337	315	343	321	395	419	314	337	337	356	362	428	407	287	9,587
10-11A	694	342	344	411	498	399	369	320	383	361	450	492	401	376	334	310	322	478	527	423	380	338	353	353	438	513	403	11,012
11-12A	672	350	386	466	511	419	365	345	359	394	501	570	466	383	337	337	364	502	598	496	435	345	338	397	551	542	492	11,921
12-1P	632	357	374	460	505	489	366	358	381	412	557	493	477	390	367	356	367	553	516	507	462	348	363	403	582	541	504	12,120
1-2P	625	355	434	538	462	441	381	315	382	411	608	525	459	395	390	371	451	631	544	510	487	386	375	458	582	541	542	12,599
2-3P	537	382	441	564	486	434	382	330	378	460	649	474	521	366	349	371	457	646	488	477	425	373	377	449	670	485	540	12,511
3-4P	515	369	428	626	443	456	378	355	415	447	664	442	481	413	378	363	474	644	433	458	401	378	392	471	693	454	510	12,481
4-5P	408	385	422	647	397	417	332	327	385	469	673	343	457	340	336	354	403	636	341	436	375	343	365	443	698	383	421	11,536
5-6P	353	347	380	597	317	373	322	264	346	430	664	313	383	307	305	272	395	693	330	405	304	295	332	377	657	349	366	10,476
6-7P	273	256	289	513	267	313	225	188	236	297	533	266	310	222	221	230	305	512	238	304	218	227	236	290	528	236	315	8,048
7-8P	247	181	234	374	223	229	156	148	177	259	399	187	280	142	196	189	260	391	229	242	149	199	201	267	404	198	276	6,437
8-9P	155	128	178	294	167	187	128	140	122	219	295	162	216	110	148	143	181	299	144	172	131	157	137	172	275	180	215	4,855
9-10P	122	115	167	179	157	130	94	105	118	194	239	126	141	78	97	100	175	229	146	149	96	116	104	166	209	146	150	3,848
10-11P	93	65	121	123	82	103	54	64	73	108	125	99	68	55	56	73	107	148	90	97	57	73	70	105	155	103	85	2,452
11-12P	65	48	64	85	69	50	42	40	64	71	77	68	63	45	52	51	86	86	85	45	39	36	49	86	87	62	58	1,673
Total:	6796	5154	5755	7485	5899	5252	5071	4690	5322	6094	8069	5956	5620	5130	5072	5061	5836	8089	6069	5556	5511	5144	5298	6039	8201	6025	5686	159,880

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District : 2**

**County : WINDHAM**

**Community : ROCKINGHAM**

**Collection Type : INT 2/5**

**Roadbed : ML**

**Location : I-91 btw exits 5/6**

**Route : I91**

**Location ID : X074\_1\_SB**

**Lane Direction : 1**

7/2022																												
	2	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	35	24	26	33	31	44	19	27	29	23	21	29	27	21	24	30	23	32	43	36	17	21	26	24	32	33	22	752
1-2A	18	22	20	28	16	16	16	26	23	23	20	14	16	22	16	23	22	25	20	25	18	21	14	34	28	25	13	564
2-3A	29	21	22	22	17	26	25	24	23	22	20	21	25	31	20	13	16	24	23	20	20	20	17	27	17	17	22	584
3-4A	24	30	21	25	25	18	25	33	36	21	15	18	15	29	24	27	22	20	25	27	39	26	29	23	21	27	27	672
4-5A	26	48	45	45	30	16	56	41	45	51	46	28	27	48	44	42	42	52	21	20	50	44	39	47	43	23	28	1,047
5-6A	54	110	110	102	78	58	140	98	107	110	98	62	37	124	104	119	109	84	44	47	120	120	116	111	106	55	32	2,455
6-7A	98	180	182	187	124	103	224	213	209	176	169	111	91	219	181	176	179	165	114	94	178	189	178	184	179	104	75	4,282
7-8A	163	268	270	305	194	134	274	261	257	250	237	201	170	268	246	230	248	240	198	165	240	255	221	245	232	188	146	6,106
8-9A	235	270	253	262	296	243	277	247	273	282	249	271	254	278	266	248	251	280	262	307	255	277	270	273	250	275	242	7,146
9-10A	306	293	294	294	411	383	320	267	269	293	322	323	350	360	261	274	302	353	358	380	298	311	291	293	318	378	393	8,695
10-11A	428	330	318	356	436	473	378	315	295	327	356	393	546	394	323	291	317	389	463	582	318	332	322	329	388	443	535	10,377
11-12A	422	368	376	425	470	590	391	340	335	343	378	478	665	397	309	364	347	409	506	622	391	309	327	349	429	489	606	11,435
12-1P	407	359	337	449	474	608	377	316	326	333	415	432	627	408	315	342	353	420	477	717	389	289	313	371	372	453	612	11,291
1-2P	358	352	348	426	416	625	346	346	311	297	412	413	623	360	329	338	363	438	414	670	371	342	334	350	403	406	642	11,033
2-3P	373	373	368	444	388	590	354	303	340	379	380	356	605	367	307	352	353	418	390	611	353	316	378	342	461	375	698	10,974
3-4P	322	390	361	452	352	638	366	331	362	385	406	389	624	323	338	365	350	437	366	661	414	386	355	401	452	365	636	11,227
4-5P	261	376	363	444	364	556	360	359	334	361	429	345	555	338	381	325	359	448	320	574	329	365	397	398	425	320	572	10,658
5-6P	200	295	345	382	317	484	301	272	286	323	407	307	484	283	295	302	296	384	312	488	294	323	325	324	387	194	494	9,104
6-7P	189	205	277	281	241	371	229	180	196	236	311	248	383	212	204	220	209	284	271	383	234	213	214	204	295	218	410	6,918
7-8P	149	179	166	220	190	302	163	135	168	164	201	191	284	137	137	160	160	230	221	257	153	179	165	162	203	210	274	5,160
8-9P	114	130	150	99	141	219	125	96	124	118	175	164	215	106	128	133	109	165	163	200	116	121	149	106	161	130	191	3,848
9-10P	107	112	114	127	117	121	84	77	104	88	108	125	129	77	83	112	98	123	113	123	93	89	96	90	124	116	127	2,877
10-11P	76	65	59	68	94	84	60	51	53	81	75	91	103	49	58	59	63	88	79	74	60	53	55	61	149	90	74	1,972
11-12P	51	38	46	61	52	41	40	26	37	36	18	69	38	27	47	39	55	65	53	31	48	41	41	36	80	70	38	1,224
Total:	4445	4838	4871	5537	5274	6743	4950	4384	4542	4722	5268	5079	6893	4878	4440	4584	4646	5573	5256	7114	4798	4642	4672	4784	5555	5004	6909	140,401

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																												
	2	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	6	0	0	7	4	3	4	3	4	3	8	9	4	3	0	4	7	1	6	0	3	2	1	5	1	1	0	89
1-2A	4	2	2	3	5	1	4	3	0	4	3	5	0	2	0	0	1	3	0	0	4	2	3	0	0	4	1	56
2-3A	1	2	1	1	2	0	1	1	1	4	3	0	1	1	2	0	1	2	5	2	0	0	1	1	3	0	1	37
3-4A	0	3	0	2	0	3	2	1	1	3	0	1	0	4	0	1	3	0	1	1	1	0	0	0	2	1	0	30
4-5A	6	2	3	2	2	2	3	2	1	1	1	2	0	0	2	8	4	5	3	1	4	3	5	3	5	1	1	72
5-6A	9	7	8	13	5	1	14	12	16	10	15	7	3	15	8	16	19	9	4	0	8	18	12	16	13	4	4	266
6-7A	14	34	35	24	8	0	31	28	31	39	24	14	7	37	32	36	35	27	10	3	38	34	33	39	22	17	11	663
7-8A	28	43	48	40	17	5	50	51	42	56	47	36	14	50	52	48	46	55	41	8	52	49	50	59	54	31	6	1,078
8-9A	67	33	59	45	42	21	47	44	49	63	74	55	28	42	56	69	77	79	80	25	45	51	42	51	71	53	19	1,387
9-10A	146	64	63	68	72	53	48	39	53	63	88	94	51	61	61	54	52	92	106	31	59	38	41	74	114	91	44	1,820
10-11A	182	66	67	95	141	78	84	42	74	65	107	118	73	53	63	63	102	129	152	67	79	52	60	66	100	119	96	2,393
11-12A	229	68	87	126	137	95	73	61	33	84	168	169	126	76	58	68	77	134	180	135	99	68	54	101	149	163	156	2,974
12-1P	259	84	86	141	127	153	83	58	58	100	205	127	118	63	64	97	97	199	135	143	91	73	69	112	206	153	140	3,241
1-2P	270	81	93	164	114	121	91	58	63	101	291	135	137	113	82	77	134	265	145	152	99	61	75	125	220	144	135	3,546
2-3P	228	69	103	178	152	129	80	59	69	129	242	132	125	104	70	66	99	266	146	134	82	72	71	139	272	129	87	3,432
3-4P	180	76	89	224	85	94	73	67	85	119	286	100	142	88	86	81	141	240	100	96	89	84	104	166	273	114	110	3,392
4-5P	128	80	112	288	71	109	70	59	98	145	281	66	109	73	67	72	123	248	70	95	52	61	76	122	257	62	94	3,088
5-6P	82	72	78	173	47	66	49	56	61	95	238	49	84	50	46	50	87	269	71	65	46	56	49	87	248	54	90	2,418
6-7P	38	30	66	147	53	65	25	33	27	48	185	34	61	37	30	31	51	160	31	66	24	31	36	56	167	39	38	1,609
7-8P	26	23	42	100	27	41	22	21	18	42	94	20	45	15	15	28	50	98	20	43	13	20	26	48	89	29	48	1,063
8-9P	13	8	25	52	22	27	18	11	12	25	57	22	23	9	18	9	22	54	10	23	9	15	7	20	45	21	27	604
9-10P	20	6	24	27	18	18	7	13	10	18	41	24	17	6	14	20	25	40	10	15	9	13	14	32	31	19	14	505
10-11P	11	7	16	21	12	6	2	1	10	7	18	9	6	2	2	3	14	20	5	10	4	6	4	15	22	9	8	250
11-12P	3	6	12	7	8	2	5	7	3	7	10	2	7	3	6	3	12	4	6	3	4	4	5	9	9	2	3	152
<b>Total:</b>	<b>1950</b>	<b>866</b>	<b>1119</b>	<b>1948</b>	<b>1171</b>	<b>1093</b>	<b>886</b>	<b>730</b>	<b>819</b>	<b>1231</b>	<b>2486</b>	<b>1230</b>	<b>1181</b>	<b>907</b>	<b>834</b>	<b>904</b>	<b>1279</b>	<b>2399</b>	<b>1337</b>	<b>1118</b>	<b>914</b>	<b>813</b>	<b>838</b>	<b>1346</b>	<b>2373</b>	<b>1260</b>	<b>1133</b>	<b>34,165</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022

	2	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	8	6	3	4	3	4	3	6	3	2	7	4	5	7	3	4	1	3	9	9	4	1	1	2	5	6	7	120
1-2A	3	1	1	0	2	1	3	1	1	4	4	0	4	2	1	3	2	4	4	0	3	4	2	4	6	2	1	63
2-3A	1	0	1	1	0	1	0	2	2	2	2	8	0	6	0	2	1	1	0	1	0	6	1	0	0	2	5	45
3-4A	3	1	0	2	0	2	4	3	1	1	2	0	5	0	1	0	0	4	2	0	2	4	0	3	0	1	7	48
4-5A	1	4	4	8	0	0	6	3	2	11	8	2	5	8	1	5	8	4	4	2	5	4	4	3	3	3	3	111
5-6A	8	12	18	19	5	10	17	13	13	27	27	5	4	29	26	26	22	19	9	5	33	18	27	15	18	9	4	438
6-7A	13	36	45	34	20	19	41	42	49	41	33	20	13	78	55	41	43	49	20	15	51	54	38	52	41	13	23	979
7-8A	31	71	63	79	42	29	75	71	81	65	84	53	33	93	81	72	76	77	46	37	70	61	67	57	59	36	47	1,656
8-9A	59	60	73	89	78	60	83	71	90	78	79	73	92	96	58	76	77	99	91	97	109	82	58	77	86	108	82	2,181
9-10A	93	86	93	87	142	150	104	69	87	91	116	137	175	158	79	87	113	157	146	169	129	85	88	89	132	161	167	3,190
10-11A	134	116	101	134	180	255	150	111	102	121	138	161	322	177	110	118	133	165	221	303	172	100	127	131	137	211	312	4,442
11-12A	127	147	108	162	184	346	177	141	98	106	176	205	495	235	106	136	133	198	266	452	180	139	114	121	198	226	446	5,422
12-1P	143	113	127	185	206	394	142	117	128	135	189	223	478	189	105	138	148	189	224	488	166	102	114	144	224	243	462	5,516
1-2P	126	135	116	169	154	343	161	115	105	129	181	171	465	178	112	139	150	180	187	483	190	137	126	130	199	205	490	5,276
2-3P	96	138	156	176	146	356	127	119	122	165	176	137	445	165	139	159	164	200	158	447	148	132	146	159	217	164	373	5,130
3-4P	94	161	150	193	115	355	150	129	131	173	187	151	427	154	130	168	120	217	152	434	177	198	155	170	187	156	358	5,192
4-5P	76	147	141	188	99	339	112	141	144	141	192	127	396	165	167	135	166	201	122	426	152	159	163	169	204	124	360	4,956
5-6P	54	112	109	177	96	291	99	97	101	135	196	117	316	117	122	122	116	170	117	324	135	127	136	127	165	254	286	4,218
6-7P	36	51	89	108	71	184	55	51	71	66	123	76	231	59	61	70	62	96	99	201	89	72	68	65	118	71	229	2,572
7-8P	37	40	38	64	47	103	27	34	41	52	83	54	99	30	43	41	30	83	49	116	44	47	22	40	79	49	141	1,533
8-9P	16	27	38	116	25	52	27	23	30	34	33	35	74	27	25	30	20	48	47	53	25	32	33	27	57	39	92	1,085
9-10P	18	16	23	27	20	30	14	10	16	22	28	29	32	8	20	32	16	27	24	28	22	15	22	15	32	22	37	605
10-11P	17	14	6	10	12	16	8	10	9	9	9	15	13	10	13	10	13	22	8	12	11	6	10	11	54	17	16	361
11-12P	8	5	6	12	10	5	3	3	3	9	7	4	8	7	7	7	6	11	12	4	3	9	4	5	24	10	5	197
<b>Total:</b>	<b>1202</b>	<b>1499</b>	<b>1509</b>	<b>2044</b>	<b>1657</b>	<b>3345</b>	<b>1588</b>	<b>1382</b>	<b>1430</b>	<b>1619</b>	<b>2080</b>	<b>1807</b>	<b>4137</b>	<b>1998</b>	<b>1465</b>	<b>1621</b>	<b>1620</b>	<b>2224</b>	<b>2017</b>	<b>4106</b>	<b>1920</b>	<b>1594</b>	<b>1526</b>	<b>1616</b>	<b>2245</b>	<b>2132</b>	<b>3953</b>	<b>55,336</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																												
	2	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	80	39	34	57	57	41	41	36	39	22	48	65	40	40	33	33	40	43	59	44	62	40	31	34	37	40	27	1,162
1-2A	50	35	34	41	36	15	36	25	33	40	39	46	33	42	24	31	31	48	29	35	72	26	30	31	37	32	27	958
2-3A	32	36	27	28	24	30	28	16	25	28	23	32	24	31	28	31	18	35	28	18	40	33	27	33	39	32	19	765
3-4A	31	46	37	61	31	21	44	41	38	41	39	19	16	36	34	35	43	34	34	18	32	33	28	42	46	22	12	914
4-5A	41	60	59	67	48	32	59	52	59	54	53	41	25	49	56	66	59	61	45	22	55	55	67	72	63	50	16	1,386
5-6A	67	140	157	155	79	39	153	140	164	157	154	84	49	159	150	156	155	133	76	29	135	164	180	163	147	64	34	3,283
6-7A	105	260	268	251	127	71	266	232	255	262	265	181	81	275	269	257	284	243	133	52	276	268	282	274	260	139	71	5,707
7-8A	241	333	343	335	232	98	334	350	359	376	358	276	123	356	363	365	330	392	242	121	348	352	384	387	364	257	108	8,127
8-9A	412	317	357	368	365	215	341	342	357	423	431	379	247	337	386	406	401	438	445	222	350	381	368	378	422	361	251	9,700
9-10A	627	398	396	450	473	339	379	341	372	405	488	496	367	398	376	397	373	487	525	345	396	375	397	436	542	498	331	11,407
10-11A	876	408	411	506	639	477	453	362	457	426	557	610	474	429	397	373	424	607	679	490	459	390	413	419	538	632	499	13,405
11-12A	901	418	473	592	648	514	438	406	392	478	669	739	592	459	395	405	441	636	778	631	534	413	392	498	700	705	648	14,895
12-1P	891	441	460	601	632	642	449	416	439	512	762	620	595	453	431	453	464	752	651	650	553	421	432	515	788	694	644	15,361
1-2P	895	436	527	702	576	562	472	373	445	512	899	660	596	508	472	448	585	896	689	662	586	447	450	583	802	685	677	16,145
2-3P	765	451	544	742	638	563	462	389	447	589	891	606	646	470	419	437	556	912	634	611	507	445	448	588	942	614	627	15,943
3-4P	695	445	517	850	528	550	451	422	500	566	950	542	623	501	464	444	615	884	533	554	490	462	496	637	966	568	620	15,873
4-5P	536	465	534	935	468	526	402	386	483	614	954	409	566	413	403	426	526	884	411	531	427	404	441	565	955	445	515	14,624
5-6P	435	419	458	770	364	439	371	320	407	525	902	362	467	357	351	322	482	962	401	470	350	351	381	464	905	403	456	12,894
6-7P	311	286	355	660	320	378	250	221	263	345	718	300	371	259	251	261	356	672	269	370	242	258	272	346	695	275	353	9,657
7-8P	273	204	276	474	250	270	178	169	195	301	493	207	325	157	211	217	310	489	249	285	162	219	227	315	493	227	324	7,500
8-9P	168	136	203	346	189	214	146	151	134	244	352	184	239	119	166	152	203	353	154	195	140	172	144	192	320	201	242	5,459
9-10P	142	121	191	206	175	148	101	118	128	212	280	150	158	84	111	120	200	269	156	164	105	129	118	198	240	165	164	4,353
10-11P	104	72	137	144	94	109	56	65	83	115	143	108	74	57	58	76	121	168	95	107	61	79	74	120	177	112	93	2,702
11-12P	68	54	76	92	77	52	47	47	67	78	87	70	70	48	58	54	98	90	91	48	43	40	54	95	96	64	61	1,825
<b>Total:</b>	<b>8746</b>	<b>6020</b>	<b>6874</b>	<b>9433</b>	<b>7070</b>	<b>6345</b>	<b>5957</b>	<b>5420</b>	<b>6141</b>	<b>7325</b>	<b>10555</b>	<b>7186</b>	<b>6801</b>	<b>6037</b>	<b>5906</b>	<b>5965</b>	<b>7115</b>	<b>10488</b>	<b>7406</b>	<b>6674</b>	<b>6425</b>	<b>5957</b>	<b>6136</b>	<b>7385</b>	<b>10574</b>	<b>7285</b>	<b>6819</b>	<b>194,045</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																												
	2	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	43	30	29	37	34	48	22	33	32	25	28	33	32	28	27	34	24	35	52	45	21	22	27	26	37	39	29	872
1-2A	21	23	21	28	18	17	19	27	24	27	24	14	20	24	17	26	24	29	24	25	21	25	16	38	34	27	14	627
2-3A	30	21	23	23	17	27	25	26	25	24	22	29	25	37	20	15	17	25	23	21	20	26	18	27	17	19	27	629
3-4A	27	31	21	27	25	20	29	36	37	22	17	18	20	29	25	27	22	24	27	27	41	30	29	26	21	28	34	720
4-5A	27	52	49	53	30	16	62	44	47	62	54	30	32	56	45	47	50	56	25	22	55	48	43	50	46	26	31	1,158
5-6A	62	122	128	121	83	68	157	111	120	137	125	67	41	153	130	145	131	103	53	52	153	138	143	126	124	64	36	2,893
6-7A	111	216	227	221	144	122	265	255	258	217	202	131	104	297	236	217	222	214	134	109	229	243	216	236	220	117	98	5,261
7-8A	194	339	333	384	236	163	349	332	338	315	321	254	203	361	327	302	324	317	244	202	310	316	288	302	291	224	193	7,762
8-9A	294	330	326	351	374	303	360	318	363	360	328	344	346	374	324	324	328	379	353	404	364	359	328	350	336	383	324	9,327
9-10A	399	379	387	381	553	533	424	336	356	384	438	460	525	518	340	361	415	510	504	549	427	396	379	382	450	539	560	11,885
10-11A	562	446	419	490	616	728	528	426	397	448	494	554	868	571	433	409	450	554	684	885	490	432	449	460	525	654	847	14,819
11-12A	549	515	484	587	654	936	568	481	433	449	554	683	1,160	632	415	500	480	607	772	1,074	571	448	441	470	627	715	1,052	16,857
12-1P	550	472	464	634	680	1,002	519	433	454	468	604	655	1,105	597	420	480	501	609	701	1,205	555	391	427	515	596	696	1,074	16,807
1-2P	484	487	464	595	570	968	507	461	416	426	593	584	1,088	538	441	477	513	618	601	1,153	561	479	460	480	602	611	1,132	16,309
2-3P	469	511	524	620	534	946	481	422	462	544	556	493	1,050	532	446	511	517	618	548	1,058	501	448	524	501	678	539	1,071	16,104
3-4P	416	551	511	645	467	993	516	460	493	558	593	540	1,051	477	468	533	470	654	518	1,095	591	584	510	571	639	521	994	16,419
4-5P	337	523	504	632	463	895	472	500	478	502	621	472	951	503	548	460	525	649	442	1,000	481	524	560	567	629	444	932	15,614
5-6P	254	407	454	559	413	775	400	369	387	458	603	424	800	400	417	424	412	554	429	812	429	450	461	451	552	448	780	13,322
6-7P	225	256	366	389	312	555	284	231	267	302	434	324	614	271	265	290	271	380	370	584	323	285	282	269	413	289	639	9,490
7-8P	186	219	204	284	237	405	190	169	209	216	284	245	383	167	180	201	190	313	270	373	197	226	187	202	282	259	415	6,693
8-9P	130	157	188	215	166	271	152	119	154	152	208	199	289	133	153	163	129	213	210	253	141	153	182	133	218	169	283	4,933
9-10P	125	128	137	154	137	151	98	87	120	110	136	154	161	85	103	144	114	150	137	151	115	104	118	105	156	138	164	3,482
10-11P	93	79	65	78	106	100	68	61	62	90	84	106	116	59	71	69	76	110	87	86	71	59	65	72	203	107	90	2,333
11-12P	59	43	52	73	62	46	43	29	40	45	25	73	46	34	54	46	61	76	65	35	51	50	45	41	104	80	43	1,421
<b>Total:</b>	<b>5647</b>	<b>6337</b>	<b>6380</b>	<b>7581</b>	<b>6931</b>	<b>10088</b>	<b>6538</b>	<b>5766</b>	<b>5972</b>	<b>6341</b>	<b>7348</b>	<b>6886</b>	<b>11030</b>	<b>6876</b>	<b>5905</b>	<b>6205</b>	<b>6266</b>	<b>7797</b>	<b>7273</b>	<b>11220</b>	<b>6718</b>	<b>6236</b>	<b>6198</b>	<b>6400</b>	<b>7800</b>	<b>7136</b>	<b>10862</b>	<b>195,737</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022												
	1	2	3	4	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	36	19	22	20	24	18	15	33	30	23	21	261
1-2A	20	20	14	14	12	16	12	18	18	16	16	176
2-3A	26	14	14	12	24	17	27	25	27	14	14	214
3-4A	50	25	16	13	54	52	51	54	52	17	17	401
4-5A	131	49	45	46	140	138	136	112	112	44	35	988
5-6A	257	99	54	56	256	286	299	289	254	123	62	2,035
6-7A	364	184	122	137	362	355	336	322	349	220	111	2,862
7-8A	385	322	204	231	341	393	416	367	385	305	244	3,593
8-9A	405	432	343	353	356	387	401	365	435	451	425	4,353
9-10A	429	606	385	385	435	253	340	386	495	612	595	4,921
10-11A	519	579	531	676	473	407	383	469	538	607	724	5,906
11-12A	625	656	448	667	506	411	483	482	622	647	715	6,262
12-1P	599	643	476	644	494	445	495	490	673	602	761	6,322
1-2P	698	664	499	598	443	508	506	528	726	564	688	6,422
2-3P	754	609	500	497	523	542	574	580	704	493	673	6,449
3-4P	769	512	496	490	368	535	592	533	676	501	615	6,087
4-5P	747	401	409	416	426	471	456	494	643	401	549	5,413
5-6P	551	333	297	340	279	318	361	331	526	257	410	4,003
6-7P	383	233	265	240	221	231	222	239	373	222	274	2,903
7-8P	258	135	143	143	132	162	138	177	285	203	194	1,970
8-9P	256	112	106	111	76	103	104	137	183	145	118	1,451
9-10P	133	87	97	82	64	80	60	85	102	78	64	932
10-11P	96	68	52	35	61	45	46	67	66	77	33	646
11-12P	53	41	32	14	15	21	21	25	49	33	0	304
<b>Total:</b>	<b>8544</b>	<b>6843</b>	<b>5570</b>	<b>6220</b>	<b>6085</b>	<b>6194</b>	<b>6474</b>	<b>6608</b>	<b>8323</b>	<b>6655</b>	<b>7358</b>	<b>74,874</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022												
	1	2	3	4	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	18	9	12	9	16	10	11	15	17	6	14	137
1-2A	10	10	9	8	6	10	8	11	9	8	7	96
2-3A	16	3	8	6	18	11	16	17	18	7	5	125
3-4A	22	14	7	6	25	23	23	19	21	11	6	177
4-5A	51	17	19	18	53	51	55	34	48	23	8	377
5-6A	117	52	20	22	130	136	136	149	118	66	25	971
6-7A	168	91	64	57	160	164	178	145	166	103	49	1,345
7-8A	201	174	91	90	162	194	186	157	193	133	126	1,707
8-9A	248	251	188	155	161	208	206	187	220	216	176	2,216
9-10A	301	339	213	214	186	170	177	200	243	302	214	2,559
10-11A	330	388	302	252	210	202	202	238	287	322	269	3,002
11-12A	397	418	288	250	257	230	241	249	321	339	271	3,261
12-1P	375	419	286	230	258	223	254	267	363	327	287	3,289
1-2P	426	398	252	212	235	249	270	280	397	314	278	3,311
2-3P	464	350	225	180	260	251	262	296	407	240	266	3,201
3-4P	481	279	224	176	253	265	286	270	388	217	196	3,035
4-5P	431	201	176	130	217	231	216	243	400	179	195	2,619
5-6P	347	174	129	119	141	145	183	197	336	121	156	2,048
6-7P	262	135	126	92	116	119	118	156	218	96	122	1,560
7-8P	196	79	82	67	63	77	70	116	185	107	91	1,133
8-9P	163	71	53	50	50	56	59	98	112	77	61	850
9-10P	91	43	52	42	39	43	35	51	68	41	31	536
10-11P	52	26	30	24	24	21	22	37	34	26	22	318
11-12P	34	17	15	14	11	13	15	14	28	18	0	179
<b>Total:</b>	<b>5201</b>	<b>3958</b>	<b>2871</b>	<b>2423</b>	<b>3051</b>	<b>3102</b>	<b>3229</b>	<b>3446</b>	<b>4597</b>	<b>3299</b>	<b>2875</b>	<b>38,052</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022												
	1	2	3	4	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	18	10	10	11	8	8	4	18	13	17	7	124
1-2A	10	10	5	6	6	6	4	7	9	8	9	80
2-3A	10	11	6	6	6	6	11	8	9	7	9	89
3-4A	28	11	9	7	29	29	28	35	31	6	11	224
4-5A	80	32	26	28	87	87	81	78	64	21	27	611
5-6A	140	47	34	34	126	150	163	140	136	57	37	1,064
6-7A	196	93	58	80	202	191	158	177	183	117	62	1,517
7-8A	184	148	113	141	179	199	230	210	192	172	118	1,886
8-9A	157	181	155	198	195	179	195	178	215	235	249	2,137
9-10A	128	267	172	171	249	83	163	186	252	310	381	2,362
10-11A	189	191	229	424	263	205	181	231	251	285	455	2,904
11-12A	228	238	160	417	249	181	242	233	301	308	444	3,001
12-1P	224	224	190	414	236	222	241	223	310	275	474	3,033
1-2P	272	266	247	386	208	259	236	248	329	250	410	3,111
2-3P	290	259	275	317	263	291	312	284	297	253	407	3,248
3-4P	288	233	272	314	115	270	306	263	288	284	419	3,052
4-5P	316	200	233	286	209	240	240	251	243	222	354	2,794
5-6P	204	159	168	221	138	173	178	134	190	136	254	1,955
6-7P	121	98	139	148	105	112	104	83	155	126	152	1,343
7-8P	62	56	61	76	69	85	68	61	100	96	103	837
8-9P	93	41	53	61	26	47	45	39	71	68	57	601
9-10P	42	44	45	40	25	37	25	34	34	37	33	396
10-11P	44	42	22	11	37	24	24	30	32	51	11	328
11-12P	19	24	17	0	4	8	6	11	21	15	0	125
<b>Total:</b>	<b>3343</b>	<b>2885</b>	<b>2699</b>	<b>3797</b>	<b>3034</b>	<b>3092</b>	<b>3245</b>	<b>3162</b>	<b>3726</b>	<b>3356</b>	<b>4483</b>	<b>36,822</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	26	21	23	17	18	8	19	29	23	10	16	13	16	19	22	32	11	11	7	12	15	24	39	11	14	9	17	17	19	17	554
1-2A	11	10	19	12	12	15	9	10	10	11	10	11	12	8	10	12	15	13	7	8	13	9	14	23	9	16	12	19	13	20	19	392
2-3A	6	8	9	10	8	5	9	17	10	15	16	4	17	13	5	11	17	12	8	16	14	14	7	14	9	5	13	10	6	12	20	340
3-4A	9	14	7	6	10	14	5	11	9	8	8	9	7	6	5	12	4	13	10	6	5	13	11	8	7	7	9	12	9	8	6	268
4-5A	36	7	12	14	34	30	33	35	24	19	34	30	28	28	37	21	16	31	30	29	30	27	19	17	41	41	35	35	25	22	14	834
5-6A	109	35	27	43	124	132	133	129	62	26	128	125	115	128	121	51	32	134	117	130	125	124	46	30	134	132	122	119	135	51	29	2,948
6-7A	268	92	75	75	275	284	290	261	125	58	280	296	317	287	282	128	72	302	317	314	320	265	103	73	282	296	292	291	261	102	60	6,743
7-8A	377	175	129	150	388	434	423	402	236	133	431	447	401	458	381	216	122	396	422	425	399	409	192	128	383	435	442	430	396	217	135	10,112
8-9A	434	264	231	239	416	433	456	390	357	245	426	430	458	438	422	332	236	433	445	451	428	410	374	265	370	418	398	428	425	322	231	11,605
9-10A	485	413	371	312	387	427	417	440	490	408	409	391	411	396	516	508	434	431	383	407	408	491	501	388	379	409	396	431	453	470	428	13,190
10-11A	528	592	442	389	467	429	470	500	601	462	405	410	451	476	479	621	550	432	413	446	461	483	595	505	443	435	381	411	493	656	502	14,928
11-12A	563	642	564	520	467	498	515	543	686	589	452	449	416	430	570	644	596	503	433	471	456	572	636	618	474	418	417	484	526	618	644	16,414
12-1P	649	589	529	546	508	511	530	563	611	628	479	505	545	536	560	648	619	471	494	519	481	628	606	627	510	499	460	506	622	586	626	17,191
1-2P	681	597	581	533	517	466	454	537	575	604	495	466	472	509	572	599	629	420	472	489	491	600	547	613	438	466	533	541	613	590	613	16,713
2-3P	716	613	475	446	513	541	568	630	563	605	432	472	479	490	629	537	560	425	470	493	515	615	557	522	446	488	524	496	664	550	579	16,613
3-4P	726	526	458	433	515	613	566	716	502	557	520	542	581	593	718	540	548	494	595	515	554	701	452	555	518	559	496	594	684	513	562	17,446
4-5P	713	440	437	426	551	572	629	679	510	506	596	380	599	645	682	430	484	581	572	579	449	688	443	520	566	625	649	612	746	473	469	17,251
5-6P	655	340	360	364	509	531	597	666	431	470	505	387	551	550	681	430	465	461	535	501	493	673	416	437	507	592	573	563	687	404	450	15,784
6-7P	495	305	302	261	303	311	376	451	355	300	319	295	354	385	480	318	354	270	343	332	362	473	310	347	312	306	341	239	498	331	352	10,780
7-8P	379	222	236	220	193	243	269	308	286	271	217	204	264	292	339	239	256	184	258	246	228	374	269	213	229	286	231	192	350	236	262	7,996
8-9P	197	169	161	149	117	145	170	221	167	188	141	130	181	202	200	189	206	112	194	147	139	246	159	139	142	170	175	134	211	159	158	5,218
9-10P	136	133	106	120	75	102	127	141	122	106	66	90	103	112	155	146	96	76	108	99	75	143	129	85	77	132	107	90	130	120	109	3,416
10-11P	84	72	95	66	35	37	53	60	98	42	40	38	40	54	88	68	43	50	55	50	63	76	98	48	39	44	57	46	96	71	35	1,841
11-12P	46	50	49	40	22	24	35	48	50	20	29	34	24	33	34	46	28	22	36	36	31	58	63	22	33	28	25	27	52	61	28	1,134
<b>Total:</b>	<b>8322</b>	<b>6334</b>	<b>5696</b>	<b>5397</b>	<b>6463</b>	<b>6815</b>	<b>7142</b>	<b>7777</b>	<b>6909</b>	<b>6294</b>	<b>6448</b>	<b>6161</b>	<b>6839</b>	<b>7085</b>	<b>7985</b>	<b>6768</b>	<b>6414</b>	<b>6277</b>	<b>6728</b>	<b>6716</b>	<b>6552</b>	<b>8107</b>	<b>6571</b>	<b>6236</b>	<b>6359</b>	<b>6821</b>	<b>6697</b>	<b>6727</b>	<b>8112</b>	<b>6611</b>	<b>6348</b>	<b>209,711</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	11	11	7	9	7	5	14	18	10	6	6	6	7	10	12	13	3	3	4	9	8	13	16	5	8	6	10	10	10	7	270
1-2A	10	5	10	6	4	10	4	7	6	3	4	6	8	5	8	10	6	5	4	5	6	5	8	14	6	7	3	6	7	11	12	211
2-3A	4	3	5	3	4	3	4	7	5	8	8	3	12	4	3	3	7	7	4	8	5	6	6	7	3	4	8	5	2	5	8	164
3-4A	3	6	2	1	4	6	2	6	3	6	3	2	4	4	2	7	2	8	6	1	3	5	5	5	4	7	4	5	6	3	3	128
4-5A	13	4	6	2	7	16	17	13	12	12	13	15	8	10	15	9	7	19	18	15	20	20	12	11	28	24	22	20	11	17	10	426
5-6A	59	16	15	19	67	74	75	61	34	13	68	63	67	62	58	20	18	65	55	65	56	58	23	17	63	68	56	55	73	26	17	1,486
6-7A	136	41	35	32	147	156	156	146	71	34	152	145	152	142	153	67	39	135	153	149	132	127	56	44	126	138	124	134	119	50	31	3,322
7-8A	216	95	59	86	216	234	221	225	126	55	237	241	231	257	216	120	59	188	196	201	161	182	112	79	160	199	175	188	182	119	75	5,111
8-9A	209	129	118	130	217	223	238	183	180	112	221	205	204	235	217	147	120	203	213	225	211	196	216	150	186	202	214	204	204	167	122	5,801
9-10A	251	194	162	138	178	206	200	188	224	195	199	207	216	185	268	208	191	208	198	194	228	260	276	212	207	215	200	204	224	259	248	6,543
10-11A	263	292	202	164	217	214	249	255	292	181	191	196	208	238	241	317	234	228	234	227	250	259	318	303	241	233	204	209	257	365	302	7,584
11-12A	280	324	248	202	208	243	269	259	338	257	208	227	217	196	300	331	229	255	232	262	212	279	325	361	237	212	223	256	281	326	406	8,203
12-1P	318	332	259	227	233	253	254	273	321	278	219	245	261	257	273	298	249	260	242	276	269	313	319	364	273	254	227	264	306	309	355	8,581
1-2P	383	342	286	214	222	222	230	290	275	260	223	221	245	247	292	314	269	224	233	264	250	309	249	343	240	229	296	265	306	308	344	8,395
2-3P	403	340	207	180	244	250	271	333	304	255	210	217	233	252	337	270	245	228	238	250	261	280	284	276	234	246	277	256	328	265	348	8,322
3-4P	425	299	227	181	236	300	272	380	253	250	258	259	259	275	390	275	227	263	319	275	279	314	231	294	272	299	276	317	304	252	318	8,779
4-5P	411	214	204	165	232	264	302	345	224	220	280	181	273	287	349	195	193	298	319	322	228	321	236	310	294	379	357	338	360	244	300	8,645
5-6P	366	173	177	150	248	234	273	335	207	196	236	160	236	249	336	198	200	244	292	303	256	328	209	243	287	357	347	332	337	212	242	7,963
6-7P	288	155	159	99	142	158	171	248	179	129	150	144	164	191	284	163	145	138	190	168	175	201	159	183	179	167	178	117	224	159	198	5,405
7-8P	231	122	102	82	96	138	149	174	150	111	97	90	137	171	196	121	119	95	121	116	107	151	129	107	98	131	105	82	146	131	122	3,927
8-9P	128	97	84	60	70	71	97	148	85	104	85	72	95	114	124	95	106	49	100	71	63	98	81	68	71	72	75	59	78	78	93	2,691
9-10P	83	69	52	66	45	53	75	87	59	44	27	55	68	67	102	72	46	45	46	50	25	56	59	48	42	43	49	30	51	50	57	1,721
10-11P	47	37	40	20	13	16	27	33	39	26	17	18	23	25	46	34	19	31	35	21	34	39	46	24	22	14	28	24	57	38	18	911
11-12P	25	22	22	15	13	14	16	23	18	11	15	20	12	18	22	24	12	9	18	21	15	30	28	15	15	18	14	15	28	28	13	569
Total:	4558	3322	2692	2249	3072	3365	3577	4033	3423	2770	3127	2998	3339	3498	4242	3310	2755	3208	3469	3493	3255	3845	3400	3494	3293	3526	3468	3395	3901	3432	3649	105,158



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	10	16	8	11	3	5	11	13	4	10	7	9	9	10	19	8	8	3	3	7	11	23	6	6	3	7	7	9	10	284
1-2A	1	5	9	6	8	5	5	3	4	8	6	5	4	3	2	2	9	8	3	3	7	4	6	9	3	9	9	13	6	9	7	181
2-3A	2	5	4	7	4	2	5	10	5	7	8	1	5	9	2	8	10	5	4	8	9	8	1	7	6	1	5	5	4	7	12	176
3-4A	6	8	5	5	6	8	3	5	6	2	5	7	3	2	3	5	2	5	4	5	2	8	6	3	3	0	5	7	3	5	3	140
4-5A	23	3	6	12	27	14	16	22	12	7	21	15	20	18	22	12	9	12	12	14	10	7	7	6	13	17	13	15	14	5	4	408
5-6A	50	19	12	24	57	58	58	68	28	13	60	62	48	66	63	31	14	69	62	65	69	66	23	13	71	64	66	64	62	25	12	1,462
6-7A	132	51	40	43	128	128	134	115	54	24	128	151	165	145	129	61	33	167	164	165	188	138	47	29	156	158	168	157	142	52	29	3,421
7-8A	161	80	70	64	172	200	202	177	110	78	194	206	170	201	165	96	63	208	226	224	238	227	80	49	223	236	267	242	214	98	60	5,001
8-9A	225	135	113	109	199	210	218	207	177	133	205	225	254	203	205	185	116	230	232	226	217	214	158	115	184	216	184	224	221	155	109	5,804
9-10A	234	219	209	174	209	221	217	252	266	213	210	184	195	211	248	300	243	223	185	213	180	231	225	176	172	194	196	227	229	211	180	6,647
10-11A	265	300	240	225	250	215	221	245	309	281	214	214	243	238	238	304	316	204	179	219	211	224	277	202	202	202	177	202	236	291	200	7,344
11-12A	283	318	316	318	259	255	246	284	348	332	244	222	199	234	270	313	367	248	201	209	244	293	311	257	237	206	194	228	245	292	238	8,211
12-1P	331	257	270	319	275	258	276	290	290	350	260	260	284	279	287	350	370	211	252	243	212	315	287	263	237	245	233	242	316	277	271	8,610
1-2P	298	255	295	319	295	244	224	247	300	344	272	245	227	262	280	285	360	196	239	225	241	291	298	270	198	237	237	276	307	282	269	8,318
2-3P	313	273	268	266	269	291	297	297	259	350	222	255	246	238	292	267	315	197	232	243	254	335	273	246	212	242	247	240	336	285	231	8,291
3-4P	301	227	231	252	279	313	294	336	249	307	262	283	322	318	328	265	321	231	276	240	275	387	221	261	246	260	220	277	380	261	244	8,667
4-5P	302	226	233	261	319	308	327	334	286	286	316	199	326	358	333	235	291	283	253	257	221	367	207	210	272	246	292	274	386	229	169	8,606
5-6P	289	167	183	214	261	297	324	331	224	274	269	227	315	301	345	232	265	217	243	198	237	345	207	194	220	235	226	231	350	192	208	7,821
6-7P	207	150	143	162	161	153	205	203	176	171	169	151	190	194	196	155	209	132	153	164	187	272	151	164	133	139	163	122	274	172	154	5,375
7-8P	148	100	134	138	97	105	120	134	136	160	120	114	127	121	143	118	137	89	137	130	121	223	140	106	131	155	126	110	204	105	140	4,069
8-9P	69	72	77	89	47	74	73	73	82	84	56	58	86	88	76	94	100	63	94	76	76	148	78	71	71	98	100	75	133	81	65	2,527
9-10P	53	64	54	54	30	49	52	54	63	62	39	35	35	45	53	74	50	31	62	49	50	87	70	37	35	89	58	60	79	70	52	1,695
10-11P	37	35	55	46	22	21	26	27	59	16	23	20	17	29	42	34	24	19	20	29	29	37	52	24	17	30	29	22	39	33	17	930
11-12P	21	28	27	25	9	10	19	25	32	9	14	14	12	15	12	22	16	13	18	15	16	28	35	7	18	10	11	12	24	33	15	565
<b>Total:</b>	<b>3764</b>	<b>3012</b>	<b>3004</b>	<b>3148</b>	<b>3391</b>	<b>3450</b>	<b>3565</b>	<b>3744</b>	<b>3486</b>	<b>3524</b>	<b>3321</b>	<b>3163</b>	<b>3500</b>	<b>3587</b>	<b>3743</b>	<b>3458</b>	<b>3659</b>	<b>3069</b>	<b>3259</b>	<b>3223</b>	<b>3297</b>	<b>4262</b>	<b>3171</b>	<b>2742</b>	<b>3066</b>	<b>3295</b>	<b>3229</b>	<b>3332</b>	<b>4211</b>	<b>3179</b>	<b>2699</b>	<b>104,553</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDHAM Community : GUILFORD Collection Type : ITS  
**Roadbed : ML** Location : I-91 Route : I91  
**Location ID : X471** Lane Direction : 2-WAY

7/2022																															
	1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	195	199	133	150	107	97	142	130	109	109	112	84	102	117	147	109	115	109	111	117	146	160	116	152	106	96	119	114	126	110	3,739
1-2A	140	118	86	86	114	89	98	87	84	76	82	91	94	116	112	69	99	75	72	91	117	116	69	155	74	73	85	108	105	92	2,873
2-3A	117	88	63	71	104	105	84	78	52	79	91	80	87	86	81	61	90	80	81	92	85	77	58	83	96	89	101	99	89	48	2,495
3-4A	116	88	56	37	106	82	123	99	53	99	90	83	82	108	74	52	84	87	87	85	112	92	56	89	103	86	117	120	61	68	2,595
4-5A	162	103	50	71	141	134	154	105	55	148	144	169	164	139	97	72	128	145	141	145	145	93	59	147	138	187	142	129	116	63	3,686
5-6A	296	169	97	102	276	291	287	183	97	291	252	270	272	277	170	111	305	267	301	294	257	159	112	274	278	277	279	268	144	100	6,756
6-7A	472	273	186	202	467	482	465	324	234	497	451	472	495	468	353	229	523	503	461	489	470	299	188	505	497	460	438	489	302	188	11,882
7-8A	761	531	370	306	639	641	675	595	368	714	693	714	716	695	605	387	730	686	680	662	716	597	380	710	696	717	698	683	558	389	18,312
8-9A	932	867	583	549	746	805	878	906	627	837	778	782	803	947	933	710	812	816	808	833	935	894	695	770	819	749	845	908	849	633	24,049
9-10A	1,274	1,354	912	858	897	905	1,015	1,256	988	929	834	831	943	1,089	1,232	1,095	1,046	790	856	972	1,127	1,310	1,056	953	869	884	929	1,141	1,366	1,130	30,841
10-11A	1,470	1,827	1,327	1,310	1,022	1,027	1,215	1,657	1,552	1,068	882	983	1,041	1,309	1,557	1,633	1,146	887	999	1,043	1,377	1,672	1,642	1,174	900	969	1,063	1,307	1,724	1,640	38,423
11-12A	1,901	2,151	1,589	1,701	1,102	1,103	1,322	1,761	1,862	1,201	979	942	1,146	1,567	1,894	2,139	1,239	1,005	1,026	1,082	1,475	2,026	2,161	1,249	1,038	1,062	1,207	1,686	1,988	2,014	44,618
12-1P	1,937	2,136	1,582	1,811	1,128	1,160	1,506	1,676	2,044	1,151	1,049	1,042	1,165	1,697	1,760	2,195	1,310	1,011	1,116	1,196	1,736	1,826	2,208	1,187	986	1,030	1,282	1,695	1,962	2,163	45,747
1-2P	1,921	2,086	1,578	1,882	1,086	1,154	1,620	1,678	2,048	1,199	964	1,036	1,179	1,791	1,668	2,190	1,350	1,071	1,053	1,259	1,813	1,769	2,392	1,401	1,028	1,089	1,284	1,787	1,818	2,259	46,453
2-3P	2,097	1,790	1,498	1,884	1,080	1,266	1,780	1,542	1,980	1,099	1,028	1,054	1,263	1,938	1,526	2,095	1,236	1,037	1,130	1,269	1,845	1,571	2,163	1,228	1,113	1,133	1,318	1,894	1,605	2,201	45,663
3-4P	2,085	1,710	1,296	1,689	1,119	1,246	1,765	1,373	1,891	1,170	1,057	1,177	1,374	1,887	1,408	2,119	1,210	1,046	1,152	1,343	1,853	1,425	2,211	1,223	1,153	1,191	1,436	1,984	1,442	2,237	45,272
4-5P	2,090	1,375	1,230	1,597	1,130	1,187	1,938	1,289	1,901	1,100	983	1,156	1,300	1,903	1,132	1,977	1,099	1,052	1,092	1,138	1,940	1,212	1,992	1,111	1,150	1,163	1,376	1,960	1,260	1,957	42,790
5-6P	2,015	1,165	1,070	1,327	1,082	1,188	1,678	1,087	1,648	973	897	1,021	1,245	1,844	1,105	1,710	1,014	983	969	993	1,855	1,033	1,700	994	1,031	1,014	1,142	1,864	1,085	1,682	38,414
6-7P	1,630	968	948	1,144	779	889	1,357	925	1,357	755	601	728	955	1,483	853	1,348	705	730	773	778	1,384	902	1,415	727	699	737	735	1,402	856	1,399	29,962
7-8P	1,260	675	773	898	566	684	1,040	725	946	592	483	486	699	1,058	693	1,036	460	539	620	699	1,100	733	1,044	511	593	560	726	1,051	710	1,081	23,041
8-9P	951	528	623	659	443	545	711	563	711	384	385	418	598	759	568	755	341	440	436	502	783	519	625	438	413	417	523	802	572	776	17,188
9-10P	729	415	472	461	365	405	518	406	455	301	279	342	422	569	441	523	275	319	327	411	606	467	471	263	316	363	422	560	415	534	12,852
10-11P	515	290	343	335	231	300	325	300	255	191	202	212	288	386	304	385	169	218	226	300	365	277	289	200	220	202	317	420	286	264	8,615
11-12P	295	202	236	196	173	195	220	206	183	143	132	169	228	247	188	251	154	143	155	212	221	189	148	156	172	151	227	261	204	152	5,809
<b>Total:</b>	<b>25361</b>	<b>21108</b>	<b>17101</b>	<b>19326</b>	<b>14903</b>	<b>15980</b>	<b>20916</b>	<b>18951</b>	<b>21500</b>	<b>15106</b>	<b>13448</b>	<b>14342</b>	<b>16661</b>	<b>22480</b>	<b>18901</b>	<b>23251</b>	<b>15640</b>	<b>14039</b>	<b>14672</b>	<b>16005</b>	<b>22463</b>	<b>19418</b>	<b>23250</b>	<b>15700</b>	<b>14488</b>	<b>14699</b>	<b>16811</b>	<b>22732</b>	<b>19643</b>	<b>23180</b>	<b>552,075</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																															
	1	2	3	4	6	7	8	9	10	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	6	2	7	5	6	1	4	5	7	4	6	13	4	1	8	3	5	10	2	5	3	9	8	6	2	7	7	4	165
1-2A	6	6	1	2	9	5	2	5	0	8	4	5	1	11	5	2	9	4	4	7	3	6	1	14	2	4	2	4	3	3	138
2-3A	10	3	3	8	5	6	7	4	1	8	6	5	2	3	5	3	3	2	8	4	1	6	4	6	4	7	3	3	8	3	141
3-4A	7	2	1	2	6	8	8	4	1	4	5	7	2	6	1	3	5	7	8	6	4	2	1	3	0	5	6	6	4	0	124
4-5A	9	2	1	3	5	4	7	2	2	7	5	2	12	10	5	2	6	5	4	8	7	3	4	6	6	10	6	4	7	2	156
5-6A	14	10	10	5	8	14	12	16	3	9	12	18	11	16	11	8	10	6	12	19	10	9	4	10	13	12	9	10	6	6	313
6-7A	24	13	12	7	11	21	15	15	9	13	9	12	15	15	13	10	17	14	9	14	17	9	2	11	14	21	12	16	11	6	387
7-8A	42	44	29	13	21	18	36	41	21	25	21	29	29	44	43	16	27	21	20	25	51	43	20	28	26	24	30	35	38	15	875
8-9A	79	78	38	26	31	49	44	75	42	38	22	33	55	59	86	56	32	24	31	64	51	96	37	42	35	49	43	69	67	31	1,482
9-10A	110	131	65	53	58	55	79	107	71	54	45	54	50	87	117	66	54	60	49	72	102	125	49	45	59	57	50	95	106	66	2,191
10-11A	138	186	129	56	63	70	111	167	103	84	59	72	80	115	167	129	65	64	60	79	145	180	97	72	64	61	75	112	177	122	3,102
11-12A	197	215	136	80	81	109	123	151	133	104	77	78	102	174	176	127	91	60	73	101	140	170	118	92	79	101	100	173	164	139	3,664
12-1P	212	233	114	84	99	94	123	144	103	88	62	74	104	184	163	154	81	90	85	103	168	142	121	92	87	71	108	154	149	150	3,636
1-2P	175	185	110	62	71	81	131	141	116	89	49	82	82	160	139	132	90	84	61	97	205	131	122	101	95	56	92	134	130	126	3,329
2-3P	173	183	91	55	66	87	156	110	97	65	71	58	94	162	100	124	70	72	69	91	146	97	109	85	52	61	93	167	102	117	3,023
3-4P	185	118	79	61	61	69	145	91	85	57	61	63	85	138	82	100	64	51	45	89	150	82	93	77	56	56	99	146	75	95	2,658
4-5P	159	85	67	36	45	77	153	62	79	38	38	38	60	123	75	81	52	37	39	59	121	63	69	39	51	47	75	115	61	98	2,142
5-6P	135	60	28	27	40	49	88	40	51	40	29	40	65	121	47	66	41	36	40	45	110	41	51	32	42	37	39	137	64	39	1,680
6-7P	119	48	33	17	25	36	84	36	52	26	19	27	38	78	38	41	32	25	33	34	77	32	41	23	26	23	41	73	32	47	1,256
7-8P	69	30	18	12	12	25	45	15	27	19	17	12	31	45	16	21	12	14	20	17	44	18	24	11	20	13	34	46	17	25	729
8-9P	43	12	22	10	18	19	29	13	13	12	7	10	16	25	15	13	9	13	12	19	31	12	13	22	8	16	9	29	13	12	495
9-10P	19	11	11	9	17	9	15	8	12	4	13	6	18	22	11	10	4	5	8	9	18	6	12	9	9	5	10	18	9	14	331
10-11P	12	13	7	2	9	6	9	5	8	4	6	5	12	6	6	6	4	7	4	7	9	9	8	4	3	9	8	5	9	5	207
11-12P	11	5	4	3	4	6	7	3	5	7	7	4	6	12	2	7	5	3	6	6	4	4	2	6	5	8	7	5	8	7	169
<b>Total:</b>	<b>1956</b>	<b>1680</b>	<b>1015</b>	<b>635</b>	<b>772</b>	<b>922</b>	<b>1435</b>	<b>1256</b>	<b>1038</b>	<b>808</b>	<b>651</b>	<b>738</b>	<b>976</b>	<b>1629</b>	<b>1327</b>	<b>1178</b>	<b>791</b>	<b>707</b>	<b>705</b>	<b>985</b>	<b>1616</b>	<b>1291</b>	<b>1005</b>	<b>839</b>	<b>764</b>	<b>759</b>	<b>953</b>	<b>1563</b>	<b>1267</b>	<b>1132</b>	<b>32,393</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																															
	1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	45	76	56	64	33	35	42	46	40	31	43	25	33	32	42	48	44	41	48	38	56	59	37	31	33	25	38	39	47	45	1,272
1-2A	30	37	27	37	26	28	37	30	38	25	36	34	28	36	34	17	25	25	32	33	42	51	27	29	29	22	26	37	38	26	942
2-3A	43	32	26	30	43	42	40	28	22	33	39	37	35	38	29	25	39	35	30	39	32	24	22	24	42	37	47	39	31	18	1,001
3-4A	49	40	28	17	42	35	53	42	24	42	50	40	42	50	30	26	43	45	30	38	50	46	25	45	51	42	53	49	25	42	1,194
4-5A	64	46	25	31	67	56	73	51	27	59	67	72	68	56	47	37	62	62	69	67	63	39	31	64	52	81	63	59	55	37	1,650
5-6A	121	61	45	48	113	112	105	79	52	119	107	102	111	111	71	48	127	104	118	116	99	69	60	123	109	119	114	103	62	44	2,772
6-7A	161	111	80	92	182	192	184	156	127	202	186	170	186	156	135	118	210	180	179	198	150	124	95	214	181	172	170	181	134	100	4,726
7-8A	284	172	153	152	251	257	249	248	191	270	272	272	257	264	237	193	279	278	260	264	245	221	190	262	275	248	257	245	192	181	7,119
8-9A	296	265	227	261	305	310	333	353	260	349	308	300	305	333	359	311	293	283	314	310	345	286	320	293	320	288	333	309	308	293	9,170
9-10A	409	385	341	388	385	384	379	457	403	385	346	329	368	415	456	442	379	277	351	415	392	476	484	366	330	342	383	398	478	484	11,827
10-11A	438	487	444	584	417	431	482	544	610	430	352	375	386	479	537	611	479	341	375	432	468	555	649	459	404	403	415	487	561	622	14,257
11-12A	491	556	529	697	451	393	461	583	703	472	393	374	406	470	602	776	493	387	385	391	514	664	774	403	415	410	461	511	623	671	15,459
12-1P	493	513	537	709	444	436	492	587	738	428	427	388	436	508	582	763	522	379	415	429	512	613	812	407	363	388	469	536	592	398	15,316
1-2P	517	518	566	730	412	412	517	571	757	445	394	398	431	522	582	764	490	406	402	423	504	609	807	491	407	424	450	547	585	758	15,839
2-3P	501	462	549	796	442	419	568	539	753	433	392	377	425	526	546	757	454	398	426	452	537	539	774	444	446	412	442	513	568	759	15,649
3-4P	482	482	491	707	453	466	524	483	717	460	431	425	476	545	491	794	470	391	461	441	549	531	832	455	463	460	439	565	530	790	15,804
4-5P	466	363	471	720	450	424	524	478	739	440	393	440	450	524	438	733	429	438	421	418	519	435	759	440	474	460	469	525	465	749	15,054
5-6P	503	371	466	617	439	453	489	431	668	391	390	407	422	513	458	671	398	428	381	329	485	416	690	396	413	396	431	453	438	697	14,040
6-7P	403	334	416	565	320	327	419	357	523	310	269	303	331	441	346	551	313	320	294	237	414	392	591	291	299	294	257	370	369	558	11,214
7-8P	329	260	333	437	224	270	306	297	427	268	192	201	252	325	261	451	192	216	256	219	313	341	454	230	247	245	218	311	296	443	8,814
8-9P	247	200	278	315	185	187	222	240	324	152	159	170	199	217	231	325	148	187	197	162	248	231	272	177	168	173	178	249	236	315	6,592
9-10P	217	162	210	242	154	164	160	149	178	136	113	138	134	161	190	253	107	134	139	135	194	195	176	108	125	146	118	186	148	210	4,882
10-11P	126	114	166	189	84	96	114	136	114	99	74	97	113	132	132	199	62	86	91	94	134	116	113	84	92	75	94	147	109	104	3,386
11-12P	84	82	91	102	69	76	62	83	71	51	54	58	77	62	72	112	56	57	57	69	80	69	52	63	68	58	66	102	81	67	2,151
Total:	6799	6129	6555	8530	5991	6005	6835	6968	8506	6030	5487	5532	5971	6916	6908	9025	6114	5498	5731	5749	6945	7101	9046	5899	5806	5720	5991	6961	6971	8411	200,130

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																															
	1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	117	96	62	74	54	54	79	65	58	61	54	48	50	60	84	53	53	58	47	58	77	83	68	96	58	55	69	62	62	56	1,971
1-2A	87	68	55	46	66	46	51	48	39	40	38	46	58	58	60	47	59	42	30	41	60	52	41	99	39	43	49	57	50	56	1,571
2-3A	57	46	25	30	48	50	35	38	28	34	42	35	47	41	43	24	39	40	38	39	48	41	28	48	43	36	46	46	44	23	1,182
3-4A	49	40	24	17	51	36	52	47	26	45	28	27	35	47	35	20	32	29	43	38	45	40	27	35	41	37	52	55	26	25	1,104
4-5A	78	47	22	30	55	70	60	46	22	69	64	79	73	62	41	27	51	75	60	56	66	46	21	65	66	80	63	54	45	20	1,613
5-6A	133	79	38	38	133	136	136	77	36	128	115	115	116	126	73	48	131	129	137	131	123	71	38	115	128	117	131	129	64	40	3,011
6-7A	220	121	78	87	220	215	206	116	77	214	196	226	214	241	163	87	225	236	218	217	230	141	77	216	241	210	211	232	131	69	5,335
7-8A	303	221	152	120	276	265	272	210	116	296	290	296	302	284	230	131	271	268	297	249	291	243	128	272	297	316	289	282	233	145	7,345
8-9A	363	338	226	166	281	306	322	298	190	313	302	303	301	351	321	214	281	353	313	307	360	329	217	290	323	286	315	335	305	201	8,810
9-10A	437	476	327	221	288	269	343	386	296	295	307	287	311	339	363	318	315	326	288	341	364	395	312	312	314	325	325	376	433	301	9,990
10-11A	480	559	414	295	328	328	398	477	393	314	278	324	353	389	417	409	318	30	326	315	399	437	378	377	285	318	362	372	480	413	10,966
11-12A	585	663	457	320	323	368	388	490	425	330	248	297	357	469	528	461	309	186	341	342	399	539	501	358	304	310	372	490	558	487	12,205
12-1P	543	625	486	368	301	339	473	466	445	351	333	341	345	497	494	451	339	331	342	394	501	525	470	337	318	348	395	504	571	468	12,701
1-2P	574	676	481	360	349	397	476	470	445	357	322	332	391	509	481	494	379	338	354	405	499	514	514	416	312	378	419	525	510	475	13,152
2-3P	646	589	449	335	348	428	530	442	438	339	354	369	434	580	482	424	369	347	388	408	562	479	449	374	351	386	440	580	471	448	13,239
3-4P	659	574	384	313	361	429	540	443	403	376	326	409	460	545	442	474	367	358	365	465	545	425	462	397	356	404	492	590	461	211	13,036
4-5P	722	543	374	277	362	407	599	428	446	348	350	398	460	624	354	437	362	360	355	415	635	404	463	379	375	400	450	633	434	414	13,208
5-6P	690	449	340	286	371	415	586	361	384	328	299	359	438	600	337	405	344	307	341	368	628	355	372	354	359	364	410	613	347	413	12,223
6-7P	592	367	301	236	289	340	482	372	366	263	219	292	377	543	315	368	241	269	294	314	524	318	348	255	259	286	274	536	299	356	10,295
7-8P	507	267	274	209	226	255	411	286	266	206	199	198	306	424	291	307	182	216	246	310	444	243	288	191	235	223	342	439	258	328	8,577
8-9P	405	228	196	184	177	261	302	224	236	164	170	182	276	360	231	255	149	186	160	228	328	190	212	180	173	181	250	341	213	266	6,908
9-10P	339	174	152	119	144	181	239	186	179	118	126	159	209	268	174	170	132	143	135	209	276	206	188	111	150	168	225	264	192	202	5,538
10-11P	288	125	124	100	114	153	163	129	112	75	103	91	134	191	135	115	87	105	111	151	169	124	129	88	98	95	172	201	141	111	3,934
11-12P	164	91	110	75	81	92	126	95	94	75	62	87	123	142	101	99	76	73	76	101	109	97	83	77	88	74	131	112	102	62	2,878
Total:	9038	7462	5551	4306	5246	5840	7269	6200	5520	5139	4825	5300	6170	7750	6195	5838	5111	4805	5305	5902	7682	6297	5814	5442	5213	5440	6284	7828	6430	5590	180,792

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																															
	1	2	3	4	6	7	8	9	10	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	7	6	6	8	0	8	6	4	5	4	3	7	4	5	4	2	1	6	2	4	8	4	3	2	4	5	3	3	0	127
1-2A	2	3	2	0	2	2	1	1	6	2	2	1	1	4	4	1	1	1	3	4	4	1	0	4	2	3	2	2	3	4	68
2-3A	3	2	1	1	1	4	0	3	0	2	1	2	1	2	1	4	2	0	3	6	0	1	0	3	2	5	0	6	2	2	60
3-4A	4	6	1	1	3	0	3	3	1	5	5	6	0	2	5	3	2	4	0	2	4	4	1	3	5	1	1	5	6	1	87
4-5A	7	5	2	2	10	1	7	4	2	9	2	7	7	6	2	4	6	0	6	6	4	0	2	3	5	5	3	8	3	2	130
5-6A	11	11	1	7	11	19	14	1	4	16	9	17	16	9	9	4	19	11	17	10	10	4	7	10	10	12	14	10	4	2	299
6-7A	24	18	9	10	24	22	22	16	18	29	27	24	28	17	19	3	29	34	20	25	29	10	12	30	23	20	15	18	11	10	596
7-8A	49	29	16	12	41	43	48	39	27	55	48	56	53	34	40	30	75	46	47	60	57	39	26	60	41	54	54	50	30	28	1,287
8-9A	76	58	48	66	58	55	95	93	97	68	57	72	73	84	75	75	138	94	60	52	83	65	77	73	69	53	69	83	70	53	2,189
9-10A	115	114	82	133	85	103	107	139	144	112	65	81	118	126	133	157	219	79	86	82	121	132	147	136	103	77	81	103	154	174	3,508
10-11A	140	168	161	302	125	114	116	238	309	140	95	103	107	161	185	313	202	79	124	126	164	223	385	158	92	98	94	153	247	305	5,227
11-12A	199	195	242	498	140	101	173	273	418	184	129	114	135	184	245	553	254	116	98	140	200	313	531	252	130	132	148	198	306	469	7,070
12-1P	214	201	245	533	150	152	192	253	576	151	132	128	123	213	261	595	239	103	152	126	197	273	589	197	105	115	151	204	316	867	7,753
1-2P	216	204	231	617	136	134	232	246	551	164	126	114	134	219	244	588	246	132	122	154	183	249	694	215	102	125	161	250	322	669	7,780
2-3P	211	169	249	616	127	168	218	238	513	141	106	129	142	201	189	573	201	111	138	141	223	231	633	181	152	152	156	222	255	623	7,409
3-4P	204	196	200	506	129	138	227	197	523	173	130	141	151	234	202	539	169	126	172	162	243	203	622	152	171	149	190	230	194	668	7,341
4-5P	179	116	208	490	163	138	197	158	470	158	120	158	137	194	149	536	154	129	165	117	240	174	549	166	157	147	181	239	172	540	6,701
5-6P	156	116	156	336	147	146	184	164	425	128	115	129	150	193	154	436	157	131	124	114	201	121	467	140	135	128	135	235	140	405	5,768
6-7P	126	93	120	282	91	95	118	89	304	102	62	65	102	156	97	276	79	69	82	72	134	105	341	96	72	71	75	155	97	311	3,937
7-8P	95	61	90	204	63	73	96	76	166	65	27	42	45	99	71	190	41	61	53	66	85	88	206	51	55	47	42	89	75	205	2,627
8-9P	57	46	80	116	37	35	44	40	100	31	20	24	31	49	55	112	20	26	32	36	53	52	83	33	39	28	31	68	64	126	1,568
9-10P	46	36	71	79	30	27	38	41	49	24	9	13	18	34	37	63	23	13	27	18	32	35	51	19	16	23	16	35	31	67	1,021
10-11P	22	24	27	35	8	17	15	15	10	5	10	5	11	14	14	48	10	10	8	17	20	13	30	13	10	10	10	27	7	25	490
11-12P	6	9	18	14	8	4	7	12	6	3	1	4	4	10	6	26	7	2	8	11	4	12	7	4	4	5	6	27	2	12	249
Total:	2165	1887	2266	4866	1597	1591	2162	2345	4723	1772	1302	1438	1594	2249	2202	5133	2295	1378	1553	1549	2295	2356	5464	2002	1502	1464	1640	2420	2514	5568	73,292

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																															
	1	2	3	4	6	7	8	9	10	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	13	3	4	5	3	7	12	3	7	4	4	6	8	12	3	8	6	5	9	7	5	4	13	5	6	5	3	7	5	204
1-2A	15	4	1	1	11	8	7	3	1	1	2	5	6	7	9	2	5	3	3	6	8	6	0	9	2	1	6	8	11	3	154
2-3A	4	5	8	2	7	3	2	5	1	2	3	1	2	2	3	5	7	3	2	4	4	5	4	2	5	4	5	5	4	2	111
3-4A	7	0	2	0	4	3	7	3	1	3	2	3	3	3	3	0	2	2	6	1	9	0	2	3	6	1	5	5	0	0	86
4-5A	4	3	0	5	4	3	7	2	2	4	6	9	4	5	2	2	3	3	2	8	5	5	1	9	9	11	7	4	6	2	137
5-6A	17	8	3	4	11	10	20	10	2	19	9	18	18	15	6	3	18	17	17	18	15	6	3	16	18	17	11	16	8	8	361
6-7A	43	10	7	6	30	32	38	21	3	39	33	40	52	39	23	11	42	39	35	35	44	15	2	34	38	37	30	42	15	3	838
7-8A	83	65	20	9	50	58	70	57	13	68	62	61	75	69	55	17	78	73	56	64	72	51	16	88	57	75	68	71	65	20	1,686
8-9A	118	128	44	30	71	85	84	87	38	69	89	74	69	120	92	54	68	62	90	100	96	118	44	72	72	73	85	112	99	55	2,398
9-10A	203	248	97	63	81	94	107	167	74	83	71	80	96	122	163	112	79	48	82	62	148	182	64	94	63	83	90	169	195	105	3,325
10-11A	274	427	179	73	89	84	108	231	137	100	98	109	115	165	251	171	82	373	114	91	201	277	133	108	55	89	117	183	259	178	4,871
11-12A	429	522	225	106	107	132	177	264	183	111	132	79	146	270	343	222	92	256	129	108	222	340	237	144	110	109	126	314	337	248	6,220
12-1P	475	564	200	117	134	139	226	226	182	133	95	111	157	295	260	232	129	108	122	144	358	273	216	154	113	108	159	297	334	280	6,341
1-2P	439	503	190	113	118	130	264	250	179	144	73	110	141	381	222	212	145	111	114	180	422	266	255	178	112	106	162	331	271	231	6,353
2-3P	566	387	160	82	97	164	308	213	179	121	105	121	168	469	209	217	142	109	109	177	377	225	198	144	112	122	187	412	209	254	6,343
3-4P	555	340	142	102	115	144	329	159	163	104	109	139	202	425	191	212	140	120	109	186	366	184	202	142	107	122	216	453	182	473	6,433
4-5P	564	268	110	74	110	141	465	163	167	116	82	122	193	438	116	190	102	88	112	129	425	136	152	87	93	109	201	448	128	156	5,685
5-6P	531	169	80	61	85	125	331	91	120	86	64	86	170	417	109	132	74	81	83	137	431	100	120	72	82	89	127	426	96	128	4,703
6-7P	390	126	78	44	54	91	254	71	112	54	32	41	107	265	57	112	40	47	70	121	235	55	94	62	43	63	88	268	59	127	3,260
7-8P	260	57	58	36	41	61	182	51	60	34	48	33	65	165	54	67	33	32	45	87	214	43	72	28	36	32	90	166	64	80	2,294
8-9P	199	42	47	34	26	43	114	46	38	25	29	32	76	108	36	50	15	28	35	57	123	34	45	26	25	19	55	115	46	57	1,625
9-10P	108	32	28	12	20	24	66	22	37	19	18	26	43	84	29	27	9	24	18	40	86	25	44	16	16	21	53	57	35	41	1,080
10-11P	67	14	19	9	16	28	24	15	11	8	9	14	18	43	17	17	6	10	12	31	33	15	9	11	17	13	33	40	20	19	598
11-12P	30	15	13	2	11	17	18	13	7	7	8	16	18	21	7	7	10	8	8	25	24	7	4	6	7	6	17	15	11	4	362
<b>Total:</b>	<b>5403</b>	<b>3950</b>	<b>1714</b>	<b>989</b>	<b>1297</b>	<b>1622</b>	<b>3215</b>	<b>2182</b>	<b>1713</b>	<b>1357</b>	<b>1183</b>	<b>1334</b>	<b>1950</b>	<b>3936</b>	<b>2269</b>	<b>2077</b>	<b>1329</b>	<b>1651</b>	<b>1378</b>	<b>1820</b>	<b>3925</b>	<b>2373</b>	<b>1921</b>	<b>1518</b>	<b>1203</b>	<b>1316</b>	<b>1943</b>	<b>3960</b>	<b>2461</b>	<b>2479</b>	<b>65,468</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																															
	1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	147	116	71	80	66	62	92	78	65	73	65	56	62	81	100	57	69	67	57	77	86	93	75	118	71	67	76	72	76	65	2,340
1-2A	108	78	57	49	86	59	60	56	40	49	44	56	65	76	74	51	73	49	37	54	71	64	42	122	43	48	57	69	64	62	1,863
2-3A	71	54	36	40	60	59	44	47	30	44	51	41	51	46	51	32	49	45	48	47	53	52	36	56	52	47	54	54	56	28	1,434
3-4A	63	42	27	19	61	47	67	54	28	52	35	37	40	56	39	23	39	38	57	45	58	42	30	41	47	43	63	66	30	25	1,314
4-5A	91	52	23	38	64	77	74	50	26	80	75	90	89	77	48	31	60	83	66	72	78	54	26	80	81	101	76	62	58	24	1,906
5-6A	164	97	51	47	152	160	168	103	41	156	136	151	145	157	90	59	159	152	166	168	148	86	45	141	159	146	151	155	78	54	3,685
6-7A	287	144	97	100	261	268	259	152	89	266	238	278	281	295	199	108	284	289	262	266	291	165	81	261	293	268	253	290	157	78	6,560
7-8A	428	330	201	142	347	341	378	308	150	389	373	386	406	397	328	164	376	362	373	338	414	337	164	388	380	415	387	388	336	180	9,906
8-9A	560	544	308	222	383	440	450	460	270	420	413	410	425	530	499	324	381	439	434	471	507	543	298	404	430	408	443	516	471	287	12,690
9-10A	750	855	489	337	427	418	529	660	441	432	423	421	457	548	643	496	448	434	419	475	614	702	425	451	436	465	465	640	734	472	15,506
10-11A	892	1,172	722	424	480	482	617	875	633	498	435	505	548	669	835	709	465	467	500	485	745	894	608	557	404	468	554	667	916	713	18,939
11-12A	1,211	1,400	818	506	511	609	688	905	741	545	457	454	605	913	1,047	810	492	502	543	551	761	1,049	856	594	493	520	598	977	1,059	874	22,089
12-1P	1,230	1,422	800	569	534	572	822	836	730	572	490	526	606	976	917	837	549	529	549	641	1,027	940	807	583	518	527	662	955	1,054	898	22,678
1-2P	1,188	1,364	781	535	538	608	871	861	740	590	444	524	614	1,050	842	838	614	533	529	682	1,126	911	891	695	519	540	673	990	911	832	22,834
2-3P	1,385	1,159	700	472	511	679	994	765	714	525	530	548	696	1,211	791	765	581	528	566	676	1,085	801	756	603	515	569	720	1,159	782	819	22,605
3-4P	1,399	1,032	605	476	537	642	1,014	693	651	537	496	611	747	1,108	715	786	571	529	519	740	1,061	691	757	616	519	582	807	1,189	718	779	22,127
4-5P	1,445	896	551	387	517	625	1,217	653	692	502	470	558	713	1,185	545	708	516	485	506	603	1,181	603	684	505	519	556	726	1,196	623	668	21,035
5-6P	1,356	678	448	374	496	589	1,005	492	555	454	392	485	673	1,138	493	603	459	424	464	550	1,169	496	543	458	483	490	576	1,176	507	580	18,606
6-7P	1,101	541	412	297	368	467	820	479	530	343	270	360	522	886	410	521	313	341	397	469	836	405	483	340	328	372	403	877	390	530	14,811
7-8P	836	354	350	257	279	341	638	352	353	259	264	243	402	634	361	395	227	262	311	414	702	304	384	230	291	268	466	651	339	433	11,600
8-9P	647	282	265	228	221	323	445	283	287	201	206	224	368	493	282	318	173	227	207	304	482	236	270	228	206	216	314	485	272	335	9,028
9-10P	466	217	191	140	181	214	320	216	228	141	157	191	270	374	214	207	145	172	161	258	380	237	244	136	175	194	288	339	236	257	6,949
10-11P	367	152	150	111	139	187	196	149	131	87	118	110	164	240	158	138	97	122	127	189	211	148	146	103	118	117	213	246	170	135	4,739
11-12P	205	111	127	80	96	115	151	111	106	89	77	107	147	175	110	113	91	84	90	132	137	108	89	89	100	88	155	132	121	73	3,409
<b>Total:</b>	<b>16397</b>	<b>13092</b>	<b>8280</b>	<b>5930</b>	<b>7315</b>	<b>8384</b>	<b>11919</b>	<b>9638</b>	<b>8271</b>	<b>7304</b>	<b>6659</b>	<b>7372</b>	<b>9096</b>	<b>13315</b>	<b>9791</b>	<b>9093</b>	<b>7231</b>	<b>7163</b>	<b>7388</b>	<b>8707</b>	<b>13223</b>	<b>9961</b>	<b>8740</b>	<b>7799</b>	<b>7180</b>	<b>7515</b>	<b>9180</b>	<b>13351</b>	<b>10158</b>	<b>9201</b>	<b>278,653</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																															
	1	2	3	4	6	7	8	9	10	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	83	62	70	41	35	50	52	44	36	47	28	40	36	47	52	46	42	54	40	60	67	41	34	35	29	43	42	50	45	1,399
1-2A	32	40	29	37	28	30	38	31	44	27	38	35	29	40	38	18	26	26	35	37	46	52	27	33	31	25	28	39	41	30	1,010
2-3A	46	34	27	31	44	46	40	31	22	35	40	39	36	40	30	29	41	35	33	45	32	25	22	27	44	42	47	45	33	20	1,061
3-4A	53	46	29	18	45	35	56	45	25	47	55	46	42	52	35	29	45	49	30	40	54	50	26	48	56	43	54	54	31	43	1,281
4-5A	71	51	27	33	77	57	80	55	29	68	69	79	75	62	49	41	68	62	75	73	67	39	33	67	57	86	66	67	58	39	1,780
5-6A	132	72	46	55	124	131	119	80	56	135	116	119	127	120	80	52	146	115	135	126	109	73	67	133	119	131	128	113	66	46	3,071
6-7A	185	129	89	102	206	214	206	172	145	231	213	194	214	173	154	121	239	214	199	223	179	134	107	244	204	192	185	199	145	110	5,322
7-8A	333	201	169	164	292	300	297	287	218	325	320	328	310	298	277	223	354	324	307	324	302	260	216	322	316	302	311	295	222	209	8,406
8-9A	372	323	275	327	363	365	428	446	357	417	365	372	378	417	434	386	431	377	374	362	428	351	397	366	389	341	402	392	378	346	11,359
9-10A	524	499	423	521	470	487	486	596	547	497	411	410	486	541	589	599	598	356	437	497	513	608	631	502	433	419	464	501	632	658	15,335
10-11A	578	655	605	886	542	545	598	782	919	570	447	478	493	640	722	924	681	420	499	558	632	778	1,034	617	496	501	509	640	808	927	19,484
11-12A	690	751	771	1,195	591	494	634	856	1,121	656	522	488	541	654	847	1,329	747	503	483	531	714	977	1,305	655	545	542	609	709	929	1,140	22,529
12-1P	707	714	782	1,242	594	588	684	840	1,314	579	559	516	559	721	843	1,358	761	482	567	555	709	886	1,401	604	468	503	620	740	908	1,265	23,069
1-2P	733	722	797	1,347	548	546	749	817	1,308	609	520	512	565	741	826	1,352	736	538	524	577	687	858	1,501	706	509	549	611	797	907	1,427	23,619
2-3P	712	631	798	1,412	569	587	786	777	1,266	574	498	506	567	727	735	1,330	655	509	564	593	760	770	1,407	625	598	564	598	735	823	1,382	23,058
3-4P	686	678	691	1,213	582	604	751	680	1,240	633	561	566	627	779	693	1,333	639	517	633	603	792	734	1,454	607	634	609	629	795	724	1,458	23,145
4-5P	645	479	679	1,210	613	562	721	636	1,209	598	513	598	587	718	587	1,269	583	567	586	535	759	609	1,308	606	631	607	650	764	637	1,289	21,755
5-6P	659	487	622	953	586	599	673	595	1,093	519	505	536	572	706	612	1,107	555	559	505	443	686	537	1,157	536	548	524	566	688	578	1,102	19,808
6-7P	529	427	536	847	411	422	537	446	827	412	331	368	433	597	443	827	392	389	376	309	548	497	932	387	371	365	332	525	466	869	15,151
7-8P	424	321	423	641	287	343	402	373	593	333	219	243	297	424	332	641	233	277	309	285	398	429	660	281	302	292	260	400	371	648	11,441
8-9P	304	246	358	431	222	222	266	280	424	183	179	194	230	266	286	437	168	213	229	198	301	283	355	210	207	201	209	317	300	441	8,160
9-10P	263	198	281	321	184	191	198	190	227	160	122	151	152	195	227	316	130	147	166	153	226	230	227	127	141	169	134	221	179	277	5,903
10-11P	148	138	193	224	92	113	129	151	124	104	84	102	124	146	146	247	72	96	99	111	154	129	143	97	102	85	104	174	116	129	3,876
11-12P	90	91	109	116	77	80	69	95	77	54	55	62	81	72	78	138	63	59	65	80	84	81	59	67	72	63	72	129	83	79	2,400
<b>Total:</b>	<b>8964</b>	<b>8016</b>	<b>8821</b>	<b>13396</b>	<b>7588</b>	<b>7596</b>	<b>8997</b>	<b>9313</b>	<b>13229</b>	<b>7802</b>	<b>6789</b>	<b>6970</b>	<b>7565</b>	<b>9165</b>	<b>9110</b>	<b>14158</b>	<b>8409</b>	<b>6876</b>	<b>7284</b>	<b>7298</b>	<b>9240</b>	<b>9457</b>	<b>14510</b>	<b>7901</b>	<b>7308</b>	<b>7184</b>	<b>7631</b>	<b>9381</b>	<b>9485</b>	<b>13979</b>	<b>273,422</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	59	55	46	29	24	28	38	52	42	23	29	35	28	23	54	42	21	26	27	22	36	53	39	21	26	20	33	34	49	65	1,113
1-2A	27	41	37	21	24	31	25	29	29	30	25	24	37	37	29	34	30	24	27	28	19	27	22	24	25	29	32	19	35	38	30	889
2-3A	34	18	21	17	19	29	35	36	25	22	28	30	33	35	29	27	26	22	22	34	27	33	27	34	27	34	27	40	30	31	10	862
3-4A	38	25	20	20	36	49	43	35	34	22	37	46	45	38	40	33	22	41	50	41	31	39	32	18	46	46	39	47	42	30	19	1,104
4-5A	98	36	36	28	83	89	90	88	47	41	100	107	108	103	112	54	39	107	100	98	102	93	53	37	95	99	84	98	96	47	32	2,400
5-6A	287	97	90	75	246	254	252	234	108	68	259	276	267	271	259	105	68	264	263	286	300	266	86	64	272	291	274	263	238	107	71	6,261
6-7A	491	179	144	141	469	510	513	480	228	149	526	540	529	502	522	213	176	524	533	534	529	511	225	162	391	564	551	529	506	195	157	12,223
7-8A	685	315	273	200	641	680	686	655	390	269	654	704	708	747	671	386	289	671	744	726	716	670	369	259	672	706	718	724	692	378	274	17,272
8-9A	632	485	383	316	562	591	616	596	484	431	581	601	565	628	583	548	426	574	591	598	622	628	525	402	492	632	633	656	633	539	425	16,978
9-10A	701	649	574	450	557	541	594	671	638	545	525	545	551	585	600	622	623	580	561	598	572	580	686	604	489	547	575	603	676	631	617	18,290
10-11A	732	810	693	537	591	552	622	635	734	677	621	598	570	600	616	834	738	584	516	573	595	714	770	683	567	574	556	604	674	802	705	20,077
11-12A	862	834	697	621	652	553	692	686	746	730	572	557	635	684	717	783	800	562	579	580	624	728	861	765	606	599	600	586	715	804	782	21,212
12-1P	835	902	712	591	682	619	623	677	727	769	667	569	590	668	727	795	744	605	494	609	636	687	776	749	620	614	591	636	800	729	740	21,183
1-2P	841	774	707	560	701	652	629	713	758	729	600	614	596	667	726	734	685	598	529	525	569	733	816	663	626	611	669	662	795	704	714	20,900
2-3P	891	813	592	593	713	669	725	710	753	696	647	691	692	683	781	787	704	622	650	658	682	800	730	624	695	649	686	731	871	715	724	21,977
3-4P	903	708	586	557	770	796	831	910	758	607	746	675	816	838	897	704	680	765	826	806	798	895	726	691	783	797	874	796	973	666	692	23,870
4-5P	971	651	512	495	822	928	925	1,032	725	623	886	861	974	960	1,006	644	579	805	917	886	966	954	584	579	831	895	908	883	1,073	622	615	25,112
5-6P	898	528	490	422	714	766	803	886	592	559	787	692	816	806	854	564	470	661	771	694	726	900	591	499	728	722	778	718	936	616	542	21,529
6-7P	677	452	441	364	467	473	482	609	516	440	483	443	473	497	620	457	432	408	460	504	499	631	501	427	416	461	425	451	644	455	455	15,063
7-8P	476	412	362	326	327	378	390	473	400	364	344	325	393	366	433	409	316	252	347	336	385	453	402	321	314	321	352	311	423	394	314	11,419
8-9P	326	297	277	267	208	259	282	341	305	251	253	257	271	323	336	299	251	195	270	252	236	329	293	231	221	253	264	222	371	313	256	8,509
9-10P	298	220	192	284	115	161	160	229	208	158	155	139	204	183	232	248	169	99	156	142	193	193	194	135	134	135	158	176	436	209	140	5,855
10-11P	232	145	161	273	94	90	109	204	132	67	93	89	103	118	133	131	104	74	86	108	119	191	167	93	94	84	126	113	338	123	74	4,068
11-12P	253	98	86	62	57	59	63	170	71	42	58	47	65	88	70	84	44	44	64	65	53	193	102	38	56	55	65	63	134	94	42	2,485
Total:	12222	9548	8141	7266	9579	9753	10218	11137	9460	8331	9670	9459	10076	10455	11016	9549	8457	9102	9582	9708	10021	11284	9591	8141	9221	9744	10005	9964	12165	9291	8495	300,651

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	30	32	10	14	16	17	19	28	11	18	22	14	14	25	19	6	11	9	6	16	33	21	9	7	9	15	14	32	33	558
1-2A	16	24	20	13	13	20	13	18	13	11	16	12	23	20	18	17	18	12	13	11	9	13	14	6	9	13	12	10	24	21	16	468
2-3A	13	8	6	5	5	13	11	14	12	12	7	7	10	13	9	6	9	14	17	22	17	22	19	25	18	22	19	25	20	16	5	421
3-4A	20	11	8	7	16	25	16	16	17	7	18	25	20	21	24	12	13	23	26	15	17	19	17	8	23	22	18	22	18	20	11	535
4-5A	37	10	13	11	30	33	37	34	14	13	30	36	42	46	43	18	17	74	66	63	65	55	41	21	63	67	44	66	64	32	21	1,206
5-6A	94	31	28	24	81	78	76	68	40	20	79	99	80	80	86	44	27	160	176	196	195	190	54	46	187	199	188	176	163	65	52	3,082
6-7A	187	96	66	62	184	204	203	194	104	64	194	205	201	211	196	91	87	315	323	323	317	318	116	89	229	325	340	311	300	101	80	6,036
7-8A	327	164	153	96	309	319	301	297	194	162	296	323	319	345	316	183	153	370	414	387	397	355	195	117	345	379	404	409	382	204	123	8,738
8-9A	329	241	211	168	276	287	299	301	224	242	296	317	287	311	285	295	244	279	290	296	291	311	259	180	248	330	309	326	304	276	216	8,528
9-10A	373	349	282	237	288	261	312	350	340	283	272	267	294	310	327	340	333	286	283	299	253	258	344	273	237	265	295	307	344	308	278	9,248
10-11A	377	422	359	292	315	295	332	315	350	359	318	292	297	302	297	395	417	261	235	276	302	344	388	347	253	275	286	286	309	390	326	10,012
11-12A	438	433	343	333	339	289	331	304	359	366	333	287	304	340	363	379	428	283	287	275	323	367	447	366	302	292	292	299	370	411	374	10,657
12-1P	401	437	331	287	327	313	289	336	391	395	340	278	298	332	357	374	392	304	313	310	351	387	433	377	309	344	281	332	415	390	336	10,760
1-2P	434	360	351	276	346	317	309	343	345	365	279	327	271	296	350	370	341	310	217	242	275	377	453	351	333	304	332	334	393	379	361	10,341
2-3P	415	401	273	306	340	353	367	380	387	332	342	353	360	330	380	396	336	313	309	324	322	384	357	296	330	291	340	353	466	364	356	10,856
3-4P	500	347	311	292	407	416	444	498	382	311	436	354	435	466	454	350	323	341	390	380	364	422	332	343	374	383	405	374	466	319	355	11,974
4-5P	511	316	253	250	439	505	512	568	371	318	510	464	559	502	526	325	291	369	415	420	477	444	275	290	395	405	427	407	482	310	300	12,636
5-6P	493	240	244	236	349	426	412	502	298	256	423	412	436	437	437	270	247	305	348	323	342	395	298	251	322	328	356	323	396	318	311	10,734
6-7P	373	219	201	182	206	214	247	333	249	225	232	222	229	247	306	227	234	216	213	256	244	282	264	208	204	236	215	202	291	240	240	7,457
7-8P	238	203	177	214	143	194	205	247	212	164	154	149	166	173	226	188	158	124	169	176	199	233	202	171	174	158	192	148	216	191	169	5,733
8-9P	145	136	125	169	99	118	127	146	129	120	112	122	126	143	155	140	123	110	152	146	135	178	161	119	111	136	156	129	206	161	139	4,274
9-10P	150	105	100	65	48	75	74	101	95	81	71	59	95	79	119	111	63	55	100	79	112	103	92	78	80	88	91	103	344	103	76	2,995
10-11P	88	80	102	67	42	44	62	66	85	29	41	41	52	63	68	70	32	30	38	47	57	119	67	48	44	46	64	63	254	45	39	1,993
11-12P	53	55	57	35	41	37	39	42	42	22	46	32	41	60	40	56	23	11	23	24	16	146	48	22	24	14	21	20	80	43	19	1,232
Total:	6034	4714	4044	3659	4653	4850	5034	5490	4672	4185	4856	4701	4967	5141	5396	4682	4328	4571	4828	4899	5086	5738	4909	4053	4623	4929	5096	5040	6321	4739	4236	150,474

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	33	25	14	19	10	12	21	33	14	12	11	13	14	9	29	23	15	15	18	16	20	20	18	12	19	11	18	20	17	32	555
1-2A	11	17	17	8	11	11	12	11	16	19	9	12	14	17	11	17	12	12	14	17	10	14	8	18	16	16	20	9	11	17	14	421
2-3A	21	10	15	12	14	16	24	22	13	10	21	23	23	22	20	21	17	8	5	12	10	11	8	9	9	12	8	15	10	15	5	441
3-4A	18	14	12	13	20	24	27	19	17	15	19	21	25	17	16	21	9	18	24	26	14	20	15	10	23	24	21	25	24	10	8	569
4-5A	61	26	23	17	53	56	53	54	33	28	70	71	66	57	69	36	22	33	34	35	37	38	12	16	32	32	40	32	32	15	11	1,194
5-6A	193	66	62	51	165	176	176	166	68	48	180	177	187	191	173	61	41	104	87	90	105	76	32	18	85	92	86	87	75	42	19	3,179
6-7A	304	83	78	79	285	306	310	286	124	85	332	335	328	291	326	122	89	209	210	211	212	193	109	73	162	239	211	218	206	94	77	6,187
7-8A	358	151	120	104	332	361	385	358	196	107	358	381	389	402	355	203	136	301	330	339	319	315	174	142	327	327	314	315	310	174	151	8,534
8-9A	303	244	172	148	286	304	317	295	260	189	285	284	278	317	298	253	182	295	301	302	331	317	266	222	244	302	324	330	329	263	209	8,450
9-10A	328	300	292	213	269	280	282	321	298	262	253	278	257	275	273	282	290	294	278	299	319	322	342	331	252	282	280	296	332	323	339	9,042
10-11A	355	388	334	245	276	257	290	320	384	318	303	306	273	298	319	439	321	323	281	297	293	370	382	336	314	299	270	318	365	412	379	10,065
11-12A	424	401	354	288	313	264	361	382	387	364	239	270	331	344	354	404	372	279	292	305	301	361	414	399	304	307	308	287	345	393	408	10,555
12-1P	434	465	381	304	355	306	334	341	336	374	327	291	292	336	370	421	352	301	181	299	285	300	343	372	311	270	310	304	385	339	404	10,423
1-2P	407	414	356	284	355	335	320	370	413	364	321	287	325	371	376	364	344	288	312	283	294	356	363	312	293	307	337	328	402	325	353	10,559
2-3P	476	412	319	287	373	316	358	330	366	364	305	338	332	353	401	391	368	309	341	334	360	416	373	328	365	358	346	378	405	351	368	11,121
3-4P	403	361	275	265	363	380	387	412	376	296	310	321	381	372	443	354	357	424	436	426	434	473	394	348	409	414	469	422	507	347	337	11,896
4-5P	460	335	259	245	383	423	413	464	354	305	376	397	415	458	480	319	288	436	502	466	489	510	309	289	436	490	481	476	591	312	315	12,476
5-6P	405	288	246	186	365	340	391	384	294	303	364	280	380	369	417	294	223	356	423	371	384	505	293	248	406	394	422	395	540	298	231	10,795
6-7P	304	233	240	182	261	259	235	276	267	215	251	221	244	250	314	230	198	192	247	248	255	349	237	219	212	225	210	249	353	215	215	7,606
7-8P	238	209	185	112	184	184	185	226	188	200	190	176	227	193	207	221	158	128	178	160	186	220	200	150	140	163	160	163	207	203	145	5,686
8-9P	181	161	152	98	109	141	155	195	176	131	141	135	145	180	181	159	128	85	118	106	101	151	132	112	110	117	108	93	165	152	117	4,235
9-10P	148	115	92	219	67	86	86	128	113	77	84	80	109	104	113	137	106	44	56	63	81	90	102	57	54	47	67	73	92	106	64	2,860
10-11P	144	65	59	206	52	46	47	138	47	38	52	48	51	55	65	61	72	44	48	61	62	72	100	45	50	38	62	50	84	78	35	2,075
11-12P	200	43	29	27	16	22	24	128	29	20	12	15	24	28	30	28	21	33	41	41	37	47	54	16	32	41	44	43	54	51	23	1,253
<b>Total:</b>	<b>6188</b>	<b>4834</b>	<b>4097</b>	<b>3607</b>	<b>4926</b>	<b>4903</b>	<b>5184</b>	<b>5647</b>	<b>4788</b>	<b>4146</b>	<b>4814</b>	<b>4758</b>	<b>5109</b>	<b>5314</b>	<b>5620</b>	<b>4867</b>	<b>4129</b>	<b>4531</b>	<b>4754</b>	<b>4809</b>	<b>4935</b>	<b>5546</b>	<b>4682</b>	<b>4088</b>	<b>4598</b>	<b>4815</b>	<b>4909</b>	<b>4924</b>	<b>5844</b>	<b>4552</b>	<b>4259</b>	<b>150,177</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	68	61	53	37	31	38	43	49	50	71	37	36	30	44	60	67	54	29	37	32	44	36	60	73	24	39	31	35	42	68	56	1,435
1-2A	31	33	33	34	20	23	18	35	34	24	28	28	32	27	21	45	30	30	12	15	27	20	26	25	23	18	22	30	23	17	33	817
2-3A	31	26	17	22	22	22	23	28	36	26	34	27	24	24	38	26	34	18	19	24	28	31	35	19	25	25	36	23	34	25	19	821
3-4A	27	22	14	16	35	37	33	27	29	24	30	33	33	24	29	26	22	32	27	31	32	36	27	21	28	29	27	25	26	25	20	847
4-5A	54	27	27	22	50	56	53	60	30	26	58	54	47	52	60	31	24	53	65	40	51	67	30	16	44	63	55	59	52	37	25	1,388
5-6A	156	71	54	56	134	158	144	178	98	54	166	168	152	173	171	84	52	177	176	186	151	163	87	59	143	166	161	161	173	81	59	4,012
6-7A	389	143	110	137	371	391	398	362	181	123	371	374	401	389	355	167	115	351	387	375	380	375	169	137	371	381	364	385	354	159	131	9,096
7-8A	667	287	228	225	670	677	744	695	347	216	702	701	761	715	717	354	266	683	726	709	736	658	325	253	637	702	679	646	669	331	231	16,957
8-9A	811	491	377	371	698	803	729	828	550	361	750	785	845	787	782	572	417	752	796	826	788	782	574	379	706	767	791	731	739	598	409	20,595
9-10A	842	741	601	473	824	864	796	848	815	508	802	826	883	813	888	740	583	791	822	891	803	872	785	597	774	799	804	762	865	801	595	23,808
10-11A	1,049	961	673	513	952	948	876	971	901	684	987	939	887	899	977	955	689	917	877	933	915	943	1,014	703	869	944	917	946	916	981	683	27,419
11-12A	1,113	992	729	623	1,083	1,063	1,006	1,040	1,006	716	959	968	1,004	989	1,032	1,014	717	995	1,043	975	994	1,098	1,006	760	1,010	911	1,018	934	1,053	1,021	799	29,671
12-1P	1,121	952	833	600	1,092	1,047	944	1,056	924	828	1,011	1,014	1,012	1,038	1,057	914	820	990	1,040	1,038	1,029	1,213	907	777	1,048	963	938	1,052	1,095	972	787	30,112
1-2P	1,081	888	701	565	944	1,003	950	997	919	698	887	935	933	982	1,064	854	726	922	970	964	962	1,168	810	740	952	893	978	1,028	1,019	888	786	28,207
2-3P	1,078	831	731	513	1,006	1,024	998	1,074	861	742	957	985	1,030	993	1,083	817	753	923	930	929	925	1,170	843	661	976	1,017	1,049	1,016	1,072	888	737	28,612
3-4P	1,139	841	665	514	980	1,116	1,053	1,158	844	656	966	841	1,047	1,140	1,123	724	679	877	1,055	1,036	1,059	1,079	803	679	997	1,073	1,075	995	1,115	812	673	28,814
4-5P	1,191	754	592	548	1,143	1,172	1,231	1,185	761	619	1,144	1,121	1,218	1,177	1,181	717	642	1,093	1,138	1,155	1,138	1,152	759	643	1,095	1,166	1,221	1,202	1,204	801	672	30,835
5-6P	963	623	576	503	890	996	1,047	994	720	609	879	1,039	1,101	1,000	1,000	671	626	833	986	964	900	1,019	658	619	878	986	1,065	895	969	707	544	26,260
6-7P	700	527	522	463	580	648	721	706	590	551	644	749	673	686	683	621	521	557	687	668	705	714	602	474	564	707	726	675	770	559	555	19,548
7-8P	538	405	410	404	458	507	575	525	480	441	436	544	564	573	558	493	448	395	551	516	539	575	519	458	413	478	573	493	639	440	449	15,397
8-9P	445	325	350	298	336	394	429	456	400	320	369	385	410	466	461	400	375	288	385	392	408	459	407	321	314	377	445	388	515	323	348	11,989
9-10P	327	265	210	320	165	265	252	298	284	199	227	256	251	268	266	248	205	160	230	244	253	339	279	168	198	252	229	245	331	229	219	7,682
10-11P	162	160	144	336	111	127	162	182	173	124	121	128	148	144	189	174	121	99	151	151	169	208	169	97	102	144	173	180	199	160	103	4,811
11-12P	120	101	91	86	69	109	116	142	104	77	98	122	102	121	110	112	60	78	99	89	91	125	128	67	57	98	83	102	117	97	55	3,026
Total:	14103	10527	8741	7679	12664	13488	13341	13894	11137	8697	12663	13058	13588	13524	13905	10826	8979	12043	13209	13183	13127	14302	11022	8746	12248	12998	13460	13008	13991	11020	8988	372,159

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	33	25	21	17	23	29	31	29	35	19	20	13	19	23	26	25	14	18	15	23	10	27	41	10	15	16	12	15	28	24	697
1-2A	18	16	16	19	12	11	11	22	20	13	13	8	14	14	9	24	19	10	6	7	11	15	14	8	15	10	5	13	10	7	15	405
2-3A	18	16	8	12	10	10	14	11	21	15	17	13	8	9	14	6	18	7	9	8	11	16	17	10	11	9	16	14	13	9	8	378
3-4A	9	11	4	7	17	14	13	11	11	13	18	18	17	15	20	14	16	23	16	18	20	24	16	14	14	19	18	17	17	14	13	471
4-5A	18	9	13	9	21	27	18	25	12	11	34	30	28	35	32	17	13	33	40	25	32	36	12	7	28	37	26	34	30	20	15	727
5-6A	46	26	19	11	43	50	45	55	39	17	106	116	95	107	114	55	39	107	122	117	98	113	57	44	90	102	102	105	119	53	39	2,251
6-7A	156	53	37	50	134	149	150	125	65	42	243	238	266	236	228	107	79	213	238	231	256	230	103	86	236	262	240	257	232	91	81	5,114
7-8A	252	119	98	90	256	271	287	294	153	96	417	424	447	424	427	210	148	420	446	441	417	396	195	142	398	414	429	386	394	199	132	9,222
8-9A	337	209	168	170	302	361	303	346	219	155	428	453	473	448	436	318	234	425	452	441	443	431	356	210	397	425	439	416	441	342	238	10,816
9-10A	383	321	259	214	345	359	364	374	385	215	447	468	506	444	500	387	331	467	469	505	442	493	417	335	440	452	446	415	491	435	350	12,459
10-11A	494	420	291	229	422	411	392	450	410	289	536	510	508	483	530	533	392	497	462	490	484	515	584	399	493	500	511	502	491	513	368	14,109
11-12A	536	464	339	277	576	468	485	470	453	313	512	550	508	526	536	538	404	503	536	525	518	541	543	408	552	473	528	495	600	501	425	15,103
12-1P	541	447	412	281	524	498	448	500	451	420	534	509	525	555	554	475	438	519	541	561	511	579	451	433	548	497	475	543	548	519	411	15,248
1-2P	532	427	360	279	449	472	474	471	454	335	421	483	490	493	528	447	379	470	503	503	488	504	409	373	508	469	511	523	517	487	401	14,160
2-3P	551	411	359	240	513	524	513	552	419	360	481	486	510	505	548	401	366	446	462	461	447	505	429	303	456	501	505	502	515	473	367	14,111
3-4P	609	457	320	252	502	573	547	596	419	348	471	394	514	555	546	356	374	417	500	509	494	523	417	346	491	513	533	455	523	425	350	14,329
4-5P	619	383	311	268	616	641	655	630	389	325	531	510	557	569	552	345	320	500	526	530	503	544	372	318	495	524	548	580	560	425	326	14,972
5-6P	528	323	276	246	492	521	571	547	363	301	402	497	522	454	463	318	300	366	428	466	432	483	321	321	390	449	494	367	427	337	256	12,661
6-7P	348	259	250	240	314	338	393	392	296	247	302	373	309	339	333	322	250	264	321	298	314	331	296	228	262	341	332	304	370	279	313	9,558
7-8P	272	215	199	215	243	264	305	280	252	222	204	241	272	288	260	256	219	188	277	244	264	258	244	230	209	234	275	244	310	238	227	7,649
8-9P	225	184	185	147	186	216	215	240	201	160	185	185	198	219	235	191	193	139	187	183	204	234	206	144	143	168	215	184	257	203	171	6,003
9-10P	172	135	112	197	90	140	132	130	154	107	103	112	105	115	115	119	94	68	106	119	120	158	125	75	90	124	100	122	162	103	115	3,719
10-11P	89	92	78	120	62	73	91	114	106	56	53	58	64	57	78	85	59	38	66	67	87	111	93	42	39	68	90	78	87	80	52	2,333
11-12P	70	56	45	43	39	70	71	81	62	42	32	50	41	48	38	59	27	29	38	30	31	50	61	24	26	46	27	37	55	45	23	1,396
Total:	6864	5086	4184	3637	6185	6484	6526	6747	5383	4137	6509	6746	6990	6957	7119	5609	4737	6163	6769	6794	6650	7100	5765	4541	6341	6652	6881	6605	7184	5826	4720	187,891

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	28	28	16	14	15	14	18	21	36	18	16	17	25	37	41	29	15	19	17	21	26	33	32	14	24	15	23	27	40	32	738
1-2A	13	17	17	15	8	12	7	13	14	11	15	20	18	13	12	21	11	20	6	8	16	5	12	17	8	8	17	17	13	10	18	412
2-3A	13	10	9	10	12	12	9	17	15	11	17	14	16	15	24	20	16	11	10	16	17	15	18	9	14	16	20	9	21	16	11	443
3-4A	18	11	10	9	18	23	20	16	18	11	12	15	16	9	9	12	6	9	11	13	12	12	11	7	14	10	9	8	9	11	7	376
4-5A	36	18	14	13	29	29	35	35	18	15	24	24	19	17	28	14	11	20	25	15	19	31	18	9	16	26	29	25	22	17	10	661
5-6A	110	45	35	45	91	108	99	123	59	37	60	52	57	66	57	29	13	70	54	69	53	50	30	15	53	64	59	56	54	28	20	1,761
6-7A	233	90	73	87	237	242	248	237	116	81	128	136	135	153	127	60	36	138	149	144	124	145	66	51	135	119	124	128	122	68	50	3,982
7-8A	415	168	130	135	414	406	457	401	194	120	285	277	314	291	290	144	118	263	280	268	319	262	130	111	239	288	250	260	275	132	99	7,735
8-9A	474	282	209	201	396	442	426	482	331	206	322	332	372	339	346	254	183	327	344	385	345	351	218	169	309	342	352	315	298	256	171	9,779
9-10A	459	420	342	259	479	505	432	474	430	293	355	358	377	369	388	353	252	324	353	386	361	379	368	262	334	347	358	347	374	366	245	11,349
10-11A	555	541	382	284	530	537	484	521	491	395	451	429	379	416	447	422	297	420	415	443	431	428	430	304	376	444	406	444	425	468	315	13,310
11-12A	577	528	390	346	507	595	521	570	553	403	447	418	496	463	496	476	313	492	507	450	476	557	463	352	458	438	490	439	453	520	374	14,568
12-1P	580	505	421	319	568	549	496	556	473	408	477	505	487	483	503	439	382	471	499	477	518	634	456	344	500	466	463	509	547	453	376	14,864
1-2P	549	461	341	286	495	531	476	526	465	363	466	452	443	489	536	407	347	452	467	461	474	664	401	367	444	424	467	505	502	401	385	14,047
2-3P	527	420	372	273	493	500	485	522	442	382	476	499	520	488	535	416	387	477	468	468	478	665	414	358	520	516	544	514	557	415	370	14,501
3-4P	530	384	345	262	478	543	506	562	425	308	495	447	533	585	577	368	305	460	555	527	565	556	386	333	506	560	542	540	592	387	323	14,485
4-5P	572	371	281	280	527	531	576	555	372	294	613	611	661	608	629	372	322	593	612	625	635	608	387	325	600	642	673	622	644	376	346	15,863
5-6P	435	300	300	257	398	475	476	447	357	308	477	542	579	546	537	353	326	467	558	498	468	536	337	298	488	537	571	528	542	370	288	13,599
6-7P	352	268	272	223	266	310	328	314	294	304	342	376	364	347	350	299	271	293	366	370	391	383	306	246	302	366	394	371	400	280	242	9,990
7-8P	266	190	211	189	215	243	270	245	228	219	232	303	292	285	298	237	229	207	274	272	275	317	275	228	204	244	298	249	329	202	222	7,748
8-9P	220	141	165	151	150	178	214	216	199	160	184	200	212	247	226	209	182	149	198	209	204	225	201	177	171	209	230	204	258	120	177	5,986
9-10P	155	130	98	123	75	125	120	168	130	92	124	144	146	153	151	129	111	92	124	125	133	181	154	93	108	128	129	123	169	126	104	3,963
10-11P	73	68	66	216	49	54	71	68	67	68	68	70	84	87	111	89	62	61	85	84	82	97	76	55	63	76	83	102	112	80	51	2,478
11-12P	50	45	46	43	30	39	45	61	42	35	66	72	61	73	72	53	33	49	61	59	60	75	67	43	31	52	56	65	62	52	32	1,630
<b>Total:</b>	<b>7239</b>	<b>5441</b>	<b>4557</b>	<b>4042</b>	<b>6479</b>	<b>7004</b>	<b>6815</b>	<b>7147</b>	<b>5754</b>	<b>4560</b>	<b>6154</b>	<b>6312</b>	<b>6598</b>	<b>6567</b>	<b>6786</b>	<b>5217</b>	<b>4242</b>	<b>5880</b>	<b>6440</b>	<b>6389</b>	<b>6477</b>	<b>7202</b>	<b>5257</b>	<b>4205</b>	<b>5907</b>	<b>6346</b>	<b>6579</b>	<b>6403</b>	<b>6807</b>	<b>5194</b>	<b>4268</b>	<b>184,268</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	5	7	7	6	4	2	2	3	7	1	7	7	7	2	13	29	6	1	6	4	5	8	6	6	5	3	4	1	7	4	178	
1-2A	1	5	5	2	1	0	0	1	2	3	6	1	0	1	2	0	12	1	0	1	2	4	3	5	0	2	4	0	1	4	4	73	
2-3A	2	4	2	1	2	1	1	2	2	6	2	2	3	0	0	3	2	0	4	3	0	1	1	3	2	2	3	1	3	1	5	64	
3-4A	2	2	1	1	3	2	1	0	1	1	1	2	3	4	1	1	2	4	3	3	2	3	4	3	2	2	1	2	5	2	1	2	66
4-5A	2	5	4	4	6	3	2	5	4	3	7	4	5	4	3	3	3	10	2	3	3	4	2	3	2	6	4	4	4	2	5	121	
5-6A	30	4	5	7	20	21	22	22	9	12	19	21	19	17	21	2	8	22	31	28	23	18	7	7	21	22	29	26	23	2	11	529	
6-7A	63	17	12	18	60	73	75	64	28	14	59	59	67	67	60	19	14	63	65	74	72	64	18	21	70	78	76	81	63	24	16	1,554	
7-8A	90	27	22	30	102	99	111	91	52	17	121	131	138	96	110	36	29	104	120	117	109	85	34	34	110	121	116	108	95	41	16	2,512	
8-9A	119	50	42	48	134	117	104	126	76	45	115	130	127	130	121	63	51	134	156	174	130	139	81	54	115	131	112	122	134	60	48	3,188	
9-10A	127	73	73	63	100	118	99	124	96	76	99	102	101	91	116	83	88	94	113	131	126	113	108	84	110	107	110	102	98	99	64	3,088	
10-11A	125	116	93	92	102	120	117	94	142	78	87	102	97	91	100	115	103	85	103	110	100	105	135	99	108	87	103	106	100	121	111	3,247	
11-12A	98	115	118	73	113	128	129	118	111	98	99	141	103	115	124	140	111	117	128	112	109	120	144	116	107	110	116	102	115	119	106	3,555	
12-1P	153	105	120	107	133	128	137	111	119	118	106	129	126	128	124	108	116	109	128	136	123	123	122	107	96	125	125	106	105	121	116	3,710	
1-2P	126	106	112	118	108	119	123	148	129	126	104	124	133	124	113	125	105	95	133	123	124	153	142	127	126	114	126	115	131	140	147	3,839	
2-3P	154	109	116	117	114	143	133	130	88	128	129	129	136	120	137	131	105	135	133	118	122	141	123	121	115	122	141	126	146	107	109	3,878	
3-4P	168	124	112	100	146	154	134	170	125	131	133	196	152	152	175	143	115	158	148	157	166	166	99	116	158	168	142	129	165	126	103	4,431	
4-5P	158	124	124	78	156	170	184	176	114	123	181	211	161	190	177	122	116	157	189	221	162	184	98	98	182	182	176	163	161	100	107	4,745	
5-6P	140	116	79	77	112	159	158	156	117	89	164	121	162	141	135	116	103	113	153	150	139	131	108	90	116	160	136	124	123	98	99	3,885	
6-7P	73	86	68	49	68	82	90	91	59	83	120	77	91	85	78	95	70	58	87	114	98	89	76	81	69	82	86	85	91	72	66	2,519	
7-8P	68	59	49	44	51	70	66	59	60	57	47	55	65	53	58	51	50	44	64	73	54	83	67	38	58	67	50	55	65	41	38	1,759	
8-9P	41	27	33	30	36	41	43	47	46	34	45	31	45	65	60	60	45	36	63	52	33	48	48	42	35	41	49	31	41	39	59	1,346	
9-10P	42	25	33	27	16	24	28	31	30	15	26	25	30	43	56	36	18	14	25	27	31	31	36	21	23	29	21	16	29	25	22	855	
10-11P	19	19	23	39	7	11	9	20	26	17	18	13	15	16	30	29	14	13	12	11	22	19	30	9	7	13	14	13	15	11	9	523	
11-12P	10	17	8	8	3	14	14	10	15	8	11	13	9	8	37	25	11	7	12	13	12	15	13	8	7	13	9	11	15	12	7	375	
Total:	1814	1340	1261	1140	1599	1801	1782	1798	1454	1289	1701	1827	1796	1745	1840	1520	1322	1578	1873	1956	1767	1845	1506	1292	1645	1788	1753	1635	1726	1373	1274	50,040	



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	3	4	2	2	3	2	1	1	3	0	5	6	4	2	8	8	3	1	6	4	5	7	3	4	3	3	2	0	3	3	103
1-2A	0	4	2	1	0	0	0	1	0	0	4	1	0	0	1	0	4	1	0	0	1	2	3	5	0	1	2	0	1	0	4	38
2-3A	1	1	2	1	2	1	0	0	0	6	1	1	0	0	0	2	1	0	2	2	0	0	0	3	2	2	3	0	1	1	2	37
3-4A	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	16
4-5A	0	2	2	1	2	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	2	0	1	1	1	1	0	2	25
5-6A	8	2	3	3	3	5	6	5	2	5	4	4	3	2	5	1	1	2	8	7	3	3	1	2	2	4	5	5	5	0	3	112
6-7A	13	4	2	10	12	11	14	11	8	5	10	11	9	15	13	5	2	12	15	18	17	18	7	9	14	25	20	22	11	3	8	354
7-8A	18	7	8	14	25	21	31	20	20	8	21	21	27	14	24	14	12	25	22	36	28	14	14	17	32	28	25	26	23	15	4	614
8-9A	35	20	20	26	50	48	29	42	36	12	35	52	48	35	37	24	21	54	58	68	37	55	45	19	43	46	39	41	52	32	15	1,174
9-10A	54	30	33	32	34	50	40	47	42	29	36	35	38	39	47	39	46	39	51	48	53	47	45	27	40	52	50	39	34	47	29	1,272
10-11A	59	49	38	45	48	52	49	39	80	37	37	45	44	39	43	65	50	28	46	50	38	50	69	45	43	41	41	49	48	56	50	1,473
11-12A	54	57	45	41	48	62	64	59	54	46	44	66	53	49	55	67	43	60	67	53	55	59	64	57	48	52	55	43	60	55	54	1,689
12-1P	82	69	62	49	62	70	67	58	72	70	52	74	61	64	65	46	56	45	68	72	69	61	77	53	53	67	70	56	58	65	58	1,951
1-2P	68	60	56	54	51	66	62	76	67	70	59	56	81	68	62	61	51	56	70	62	65	84	81	59	66	58	63	56	71	72	75	2,006
2-3P	86	64	56	60	52	60	73	69	55	60	67	72	81	67	76	69	52	70	64	59	63	75	66	58	64	62	81	81	82	53	57	2,054
3-4P	110	67	56	57	102	103	91	119	72	63	86	127	91	103	118	83	57	98	92	101	103	107	56	54	102	107	82	77	98	67	55	2,704
4-5P	97	70	63	39	95	108	114	101	65	59	111	119	99	112	109	73	62	96	128	134	101	109	52	40	111	110	112	110	101	46	52	2,798
5-6P	91	60	29	35	80	108	116	105	57	47	110	87	100	91	86	68	52	74	91	92	102	83	61	31	81	109	92	90	83	49	50	2,410
6-7P	39	36	30	25	51	46	60	54	30	41	62	51	57	66	46	47	30	42	54	56	57	55	39	32	39	56	53	54	56	37	30	1,431
7-8P	43	36	27	19	35	50	41	35	36	26	31	45	44	32	36	25	28	30	45	34	37	51	32	21	39	39	29	40	45	16	23	1,070
8-9P	27	15	16	12	26	22	32	30	19	17	28	16	28	45	32	29	27	26	43	30	24	28	25	21	22	25	29	22	29	21	33	799
9-10P	27	12	14	14	10	17	20	17	16	9	17	16	15	23	33	21	9	9	18	19	17	14	15	16	15	15	13	6	12	17	16	492
10-11P	12	7	12	22	5	4	7	12	15	13	14	8	7	10	21	9	9	9	9	9	19	13	13	8	5	10	9	11	11	6	6	325
11-12P	7	5	4	5	2	10	10	7	10	4	6	9	6	6	14	7	7	7	7	8	7	10	6	4	7	9	7	9	12	6	5	223
Total:	934	680	584	567	798	918	930	909	758	630	836	922	901	885	925	763	630	789	960	965	901	945	778	586	832	922	884	841	894	667	636	25,170

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	2	3	5	4	1	0	1	2	4	1	2	1	3	0	5	21	3	0	0	0	0	1	3	2	2	0	2	1	4	1	75
1-2A	1	1	3	1	1	0	0	0	2	3	2	0	0	1	1	0	8	0	0	1	1	2	0	0	0	1	2	0	0	4	0	35
2-3A	1	3	0	0	0	0	1	2	2	0	1	1	3	0	0	1	1	0	2	1	0	1	1	0	0	0	0	1	2	0	3	27
3-4A	1	2	1	1	2	1	0	0	1	1	2	3	2	1	1	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	1	2	4	2	1	0	50
4-5A	2	3	2	3	4	3	1	4	3	3	6	3	4	3	3	3	3	8	2	3	3	3	2	1	2	5	3	3	3	2	3	96
5-6A	22	2	2	4	17	16	16	17	7	7	15	17	16	15	16	1	7	20	23	21	20	15	6	5	19	18	24	21	18	2	8	417
6-7A	50	13	10	8	48	62	61	53	20	9	49	48	58	52	47	14	12	51	50	56	55	46	11	12	56	53	56	59	52	21	8	1,200
7-8A	72	20	14	16	77	78	80	71	32	9	100	110	111	82	86	22	17	79	98	81	81	71	20	17	78	93	91	82	72	26	12	1,898
8-9A	84	30	22	22	84	69	75	84	40	33	80	78	79	95	84	39	30	80	98	106	93	84	36	35	72	85	73	81	82	28	33	2,014
9-10A	73	43	40	31	66	68	59	77	54	47	63	67	63	52	69	44	42	55	62	83	73	66	63	57	70	55	60	63	64	52	35	1,816
10-11A	66	67	55	47	54	68	68	55	62	41	50	57	53	52	57	50	53	57	57	60	62	55	66	54	65	46	62	57	52	65	61	1,774
11-12A	44	58	73	32	65	66	65	59	57	52	55	75	50	66	69	73	68	57	61	59	54	61	80	59	59	58	61	59	55	64	52	1,866
12-1P	71	36	58	58	71	58	70	53	47	48	54	55	65	64	59	62	60	64	60	64	54	62	45	54	43	58	55	50	47	56	58	1,759
1-2P	58	46	56	64	57	53	61	72	62	56	45	68	52	56	51	64	54	39	63	61	59	69	61	68	60	56	63	59	60	68	72	1,833
2-3P	68	45	60	57	62	83	60	61	33	68	62	57	55	53	61	62	53	65	69	59	59	66	57	63	51	60	60	45	64	54	52	1,824
3-4P	58	57	56	43	44	51	43	51	53	68	47	69	61	49	57	60	58	60	56	56	63	59	43	62	56	61	60	52	67	59	48	1,727
4-5P	61	54	61	39	61	62	70	75	49	64	70	92	62	78	68	49	54	61	61	87	61	75	46	58	71	72	64	53	60	54	55	1,947
5-6P	49	56	50	42	32	51	42	51	60	42	54	34	62	50	49	48	51	39	62	58	37	48	47	59	35	51	44	34	40	49	49	1,475
6-7P	34	50	38	24	17	36	30	37	29	42	58	26	34	19	32	48	40	16	33	58	41	34	37	49	30	26	33	31	35	35	36	1,088
7-8P	25	23	22	25	16	20	25	24	24	31	16	10	21	21	22	26	22	14	19	39	17	32	35	17	19	28	21	15	20	25	15	689
8-9P	14	12	17	18	10	19	11	17	27	17	17	15	17	20	28	31	18	10	20	22	9	20	23	21	13	16	20	9	12	18	26	547
9-10P	15	13	19	13	6	7	8	14	14	6	9	9	15	20	23	15	9	5	7	8	14	17	21	5	8	14	8	10	17	8	6	363
10-11P	7	12	11	17	2	7	2	8	11	4	4	5	8	6	9	20	5	4	3	2	3	6	17	1	2	3	5	2	4	5	3	198
11-12P	3	12	4	3	1	4	4	3	5	4	5	4	3	2	23	18	4	0	5	5	5	5	7	4	0	4	2	2	3	6	2	152
<b>Total:</b>	<b>880</b>	<b>660</b>	<b>677</b>	<b>573</b>	<b>801</b>	<b>883</b>	<b>852</b>	<b>889</b>	<b>696</b>	<b>659</b>	<b>865</b>	<b>905</b>	<b>895</b>	<b>860</b>	<b>915</b>	<b>757</b>	<b>692</b>	<b>789</b>	<b>913</b>	<b>991</b>	<b>866</b>	<b>900</b>	<b>728</b>	<b>706</b>	<b>813</b>	<b>866</b>	<b>869</b>	<b>794</b>	<b>832</b>	<b>706</b>	<b>638</b>	<b>24,870</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	65	56	32	40	40	45	50	61	64	28	42	47	56	46	80	58	47	36	50	59	50	83	70	28	52	48	53	52	83	71	1,657
1-2A	25	28	30	21	23	17	17	32	30	32	25	18	13	16	23	51	55	23	17	20	33	27	23	51	27	19	19	21	21	30	25	812
2-3A	16	16	18	17	26	19	21	16	8	24	14	21	23	30	31	27	17	11	17	23	21	20	29	35	15	17	19	29	19	13	30	642
3-4A	17	17	10	10	18	15	13	12	17	13	16	11	14	16	23	19	30	23	16	18	20	18	23	17	22	25	19	19	25	23	23	562
4-5A	55	31	25	19	55	55	51	53	37	25	60	60	46	62	43	32	20	68	59	57	50	49	24	17	52	58	47	58	51	26	21	1,366
5-6A	202	68	40	44	207	195	200	224	152	60	223	250	241	237	199	71	61	210	238	239	255	198	67	48	214	218	227	217	202	68	62	5,137
6-7A	531	168	137	152	542	594	569	549	361	147	570	577	597	588	531	208	163	593	602	611	586	527	208	143	545	610	589	589	549	208	163	13,507
7-8A	805	219	183	184	843	888	918	814	340	184	963	1,025	936	947	844	216	195	894	1,095	1,030	1,000	900	288	206	886	1,033	931	909	816	256	184	20,932
8-9A	899	351	255	246	916	1,052	1,045	937	511	308	1,042	975	1,066	1,044	929	421	305	1,002	1,119	1,074	1,069	941	489	357	936	1,031	964	1,085	949	500	302	24,120
9-10A	841	536	438	374	856	875	834	900	672	450	863	874	846	846	806	652	492	784	938	851	854	892	675	517	768	849	847	802	836	714	468	22,950
10-11A	848	749	545	418	778	762	782	794	906	572	774	766	777	803	787	792	609	796	807	726	853	866	825	637	749	783	728	807	811	907	567	23,324
11-12A	858	870	621	493	865	837	822	849	960	657	809	872	828	850	875	956	657	871	880	927	863	884	885	688	859	830	817	872	889	852	689	25,485
12-1P	991	777	585	463	967	815	893	929	849	648	877	879	900	906	899	898	651	916	893	983	960	967	778	661	885	884	893	894	948	779	678	26,046
1-2P	992	673	537	511	890	853	810	866	772	631	860	889	820	879	916	688	635	865	908	893	935	968	667	642	876	886	902	931	905	727	700	25,027
2-3P	1,000	662	580	479	947	1,013	951	1,020	686	592	903	881	936	966	1,010	734	670	976	981	936	963	1,005	687	685	921	983	942	966	1,015	700	650	26,440
3-4P	1,040	603	546	455	1,045	1,049	1,144	1,092	717	664	1,001	1,122	1,083	1,137	1,078	798	673	1,067	1,071	1,036	1,070	1,178	710	587	1,058	1,084	1,089	1,119	1,118	714	623	28,771
4-5P	918	587	530	424	1,116	1,165	1,189	1,189	631	587	1,060	1,144	1,206	1,197	1,153	751	551	1,113	1,234	1,185	1,187	1,200	630	567	1,212	1,211	1,162	1,139	1,098	656	603	29,595
5-6P	893	508	468	403	1,009	1,060	1,106	1,031	582	591	991	1,012	1,031	1,106	1,044	619	506	947	1,115	1,076	1,071	1,016	578	546	1,032	1,093	1,107	1,037	1,018	583	556	26,735
6-7P	672	439	428	335	631	630	683	741	484	442	644	630	615	652	694	567	603	608	738	655	669	709	493	450	646	666	676	582	705	479	521	18,487
7-8P	451	393	333	316	380	575	553	522	460	418	457	460	516	526	526	374	410	433	573	520	514	507	428	361	507	481	470	503	521	442	373	14,303
8-9P	347	281	301	250	235	361	399	376	354	302	330	365	412	426	388	375	305	300	409	346	343	443	283	286	344	342	345	302	365	307	338	10,560
9-10P	295	220	217	183	181	258	252	280	297	237	228	221	249	273	302	258	202	182	384	243	259	301	275	233	206	243	270	212	297	278	187	7,723
10-11P	162	169	143	254	99	139	135	173	211	124	128	124	141	145	207	150	111	124	161	126	169	185	174	123	137	124	138	146	195	137	122	4,676
11-12P	115	103	74	99	75	86	122	122	128	79	84	105	99	97	156	118	79	79	117	88	89	138	120	63	80	97	85	101	129	131	79	3,137
Total:	13038	8533	7100	6182	12744	13353	13554	13571	10226	7851	12950	13323	13442	13805	13510	9855	8058	12932	14408	13713	13892	13989	9442	7990	13005	13619	13334	13393	13534	9613	8035	361,994

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	22	16	11	12	8	11	9	12	30	6	8	8	12	10	29	33	19	7	12	19	17	21	21	14	16	10	13	11	19	31	485
1-2A	8	9	16	10	8	4	6	10	7	13	14	6	5	3	10	18	20	7	3	5	13	8	5	18	14	6	8	5	8	14	11	292
2-3A	8	5	9	10	15	13	10	8	6	10	8	9	12	13	13	11	8	6	7	12	9	8	17	16	6	10	9	14	7	3	10	302
3-4A	10	10	6	6	10	8	6	8	11	8	9	8	9	7	13	12	17	12	12	10	11	10	12	9	16	13	11	12	11	14	11	322
4-5A	42	21	15	12	46	46	36	40	29	15	47	45	39	50	28	20	11	48	44	48	41	33	14	13	40	45	40	49	41	19	16	1,033
5-6A	173	51	32	37	182	175	185	205	132	40	192	210	206	208	174	49	42	182	205	210	227	163	53	38	187	191	202	189	170	54	47	4,411
6-7A	457	121	100	113	458	509	496	449	263	109	489	493	514	505	450	153	126	496	515	510	501	446	144	112	455	524	490	500	472	147	117	11,234
7-8A	621	110	93	99	672	689	726	662	228	89	745	825	723	751	670	116	97	704	852	804	777	672	165	105	691	815	718	725	617	133	86	15,780
8-9A	634	199	135	143	662	752	769	665	324	178	719	687	761	729	636	216	157	711	793	763	772	671	240	205	663	742	675	769	682	295	183	16,530
9-10A	543	259	233	225	563	579	543	562	353	262	543	584	539	547	513	330	279	492	632	547	575	556	350	299	515	540	574	544	521	373	266	14,241
10-11A	473	378	289	212	452	433	456	483	447	313	470	454	451	471	464	428	378	499	466	445	488	481	480	316	467	445	461	475	484	520	330	13,409
11-12A	478	431	353	273	487	470	454	463	513	367	449	465	454	456	482	527	377	462	458	500	447	488	488	384	479	453	439	466	464	439	390	13,856
12-1P	497	421	296	228	505	429	451	480	432	357	453	449	481	501	478	537	354	483	468	512	508	493	402	368	470	463	487	450	462	449	371	13,735
1-2P	446	378	258	256	458	457	440	442	414	325	460	486	424	453	500	396	296	498	467	447	465	490	347	330	458	467	475	471	462	384	349	12,999
2-3P	439	339	306	230	438	474	429	485	323	304	425	396	422	447	451	415	347	502	465	428	407	444	334	336	444	434	441	432	453	343	321	12,454
3-4P	434	276	273	241	429	433	491	445	337	322	373	450	422	457	422	364	369	442	409	389	444	467	371	287	458	443	449	445	490	339	333	12,304
4-5P	364	313	274	217	374	424	421	463	311	307	381	392	449	442	433	364	286	376	454	415	416	481	348	286	446	391	395	387	438	328	323	11,699
5-6P	380	276	269	234	377	447	412	409	294	337	355	369	405	451	423	303	249	364	459	416	398	417	298	306	382	398	402	405	404	309	292	11,240
6-7P	312	233	235	182	295	290	278	324	262	240	283	297	281	285	320	247	316	274	342	278	296	323	277	240	278	296	304	260	310	243	287	8,688
7-8P	200	178	144	143	133	198	214	205	220	212	177	150	194	189	224	180	191	141	260	216	185	246	187	159	206	193	183	187	210	212	167	5,904
8-9P	156	125	157	115	79	127	186	163	181	143	128	122	144	142	181	164	123	102	144	131	143	178	119	137	120	134	128	122	162	130	170	4,356
9-10P	147	105	97	93	69	100	108	130	134	97	99	83	114	115	128	123	112	70	117	91	112	120	122	100	77	99	109	94	143	112	105	3,325
10-11P	71	96	66	156	49	50	46	81	72	64	55	43	60	64	76	71	52	46	48	51	67	77	84	59	66	47	69	69	74	65	62	2,056
11-12P	38	48	32	42	20	17	42	35	47	29	26	27	25	26	50	58	34	19	32	20	23	37	34	22	17	32	26	28	35	39	29	989
Total:	6949	4404	3704	3288	6793	7132	7216	7226	5352	4171	6906	7058	7142	7324	7149	5131	4274	6955	7659	7260	7344	7326	4912	4166	6969	7197	7105	7111	7131	4983	4307	191,644

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	43	40	21	28	32	34	41	49	34	22	34	39	44	36	51	25	28	29	38	40	33	62	49	14	36	38	40	41	64	40	1,172
1-2A	17	19	14	11	15	13	11	22	23	19	11	12	8	13	13	33	35	16	14	15	20	19	18	33	13	13	11	16	13	16	14	520
2-3A	8	11	9	7	11	6	11	8	2	14	6	12	11	17	18	16	9	5	10	11	12	12	12	19	9	7	10	15	12	10	20	340
3-4A	7	7	4	4	8	7	7	4	6	5	7	3	5	9	10	7	13	11	4	8	9	8	11	8	6	12	8	7	14	9	12	240
4-5A	13	10	10	7	9	9	15	13	8	10	13	15	7	12	15	12	9	20	15	9	9	16	10	4	12	13	7	9	10	7	5	333
5-6A	29	17	8	7	25	20	15	19	20	20	31	40	35	29	25	22	19	28	33	29	28	35	14	10	27	27	25	28	32	14	15	726
6-7A	74	47	37	39	84	85	73	100	98	38	81	84	83	83	81	55	37	97	87	101	85	81	64	31	90	86	99	89	77	61	46	2,273
7-8A	184	109	90	85	171	199	192	152	112	95	218	200	213	196	174	100	98	190	243	226	223	228	123	101	195	218	213	184	199	123	98	5,152
8-9A	265	152	120	103	254	300	276	272	187	130	323	288	305	315	293	205	148	291	326	311	297	270	249	152	273	289	289	316	267	205	119	7,590
9-10A	298	277	205	149	293	296	291	338	319	188	320	290	307	299	293	322	213	292	306	304	279	336	325	218	253	309	273	258	315	341	202	8,709
10-11A	375	371	256	206	326	329	326	311	459	259	304	312	326	332	323	364	231	297	341	281	365	385	345	321	282	338	267	332	327	387	237	9,915
11-12A	380	439	268	220	378	367	368	386	447	290	360	407	374	394	393	429	280	409	422	427	416	396	397	304	380	377	378	406	425	413	299	11,629
12-1P	494	356	289	235	462	386	442	449	417	291	424	430	419	405	421	361	297	433	425	471	452	474	376	293	415	421	406	444	486	330	307	12,311
1-2P	546	295	279	255	432	396	370	424	358	306	400	403	396	426	416	292	339	367	441	446	470	478	320	312	418	419	427	460	443	343	351	12,028
2-3P	561	323	274	249	509	539	522	535	363	288	478	485	514	519	559	319	323	474	516	508	556	561	353	349	477	549	501	534	562	357	329	13,986
3-4P	606	327	273	214	616	616	653	647	380	342	628	672	661	680	656	434	304	625	662	647	626	711	339	300	600	641	640	674	628	375	290	16,467
4-5P	554	274	256	207	742	741	768	726	320	280	679	752	757	755	720	387	265	737	780	770	771	719	282	281	766	820	767	752	660	328	280	17,896
5-6P	513	232	199	169	632	613	694	622	288	254	636	643	626	655	621	316	257	583	656	660	673	599	280	240	650	695	705	632	614	274	264	15,495
6-7P	360	206	193	153	336	340	405	417	222	202	361	333	334	367	374	320	287	334	396	377	373	386	216	210	368	370	372	322	395	236	234	9,799
7-8P	251	215	189	173	247	377	339	317	240	206	280	310	322	337	302	194	219	292	313	304	329	261	241	202	301	288	287	316	311	230	206	8,399
8-9P	191	156	144	135	156	234	213	213	173	159	202	243	268	284	207	211	182	198	265	215	200	265	164	149	224	208	217	180	203	177	168	6,204
9-10P	148	115	120	90	112	158	144	150	163	140	129	138	135	158	174	135	90	112	267	152	147	181	153	133	129	144	161	118	154	166	82	4,398
10-11P	91	73	77	98	50	89	89	92	139	60	73	81	81	81	131	79	59	78	113	75	102	108	90	64	71	77	69	77	121	72	60	2,620
11-12P	77	55	42	57	55	69	80	87	81	50	58	78	74	71	106	60	45	60	85	68	66	101	86	41	63	65	59	73	94	92	50	2,148
<b>Total:</b>	<b>6089</b>	<b>4129</b>	<b>3396</b>	<b>2894</b>	<b>5951</b>	<b>6221</b>	<b>6338</b>	<b>6345</b>	<b>4874</b>	<b>3680</b>	<b>6044</b>	<b>6265</b>	<b>6300</b>	<b>6481</b>	<b>6361</b>	<b>4724</b>	<b>3784</b>	<b>5977</b>	<b>6749</b>	<b>6453</b>	<b>6548</b>	<b>6663</b>	<b>4530</b>	<b>3824</b>	<b>6036</b>	<b>6422</b>	<b>6229</b>	<b>6282</b>	<b>6403</b>	<b>4630</b>	<b>3728</b>	<b>170,350</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type :  
**Roadbed : ML** Location : I-89 btw exit 1/I-91 Route : I89  
**Location ID : Y085** Lane Direction : 2-WAY

7/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	206	218	211	235	173	103	119	199	177	202	131	134	112	114	116	125	100	114	97	101	113	150	150	97	117	107	119	119	138	148	4,245
1-2A	113	154	108	79	109	77	117	103	141	98	131	108	115	83	105	83	61	57	75	95	86	100	78	89	75	80	76	100	82	66	2,844
2-3A	153	117	77	89	92	113	112	153	95	86	123	124	131	79	72	56	77	77	70	65	100	71	50	93	86	77	92	88	68	49	2,735
3-4A	133	86	74	73	141	100	105	119	101	55	135	122	136	77	60	44	95	74	89	89	99	64	35	72	107	89	106	125	73	47	2,725
4-5A	268	109	81	90	247	200	218	225	154	109	237	219	229	159	104	77	195	154	152	176	156	105	63	187	153	147	142	131	99	71	4,657
5-6A	509	218	163	201	579	533	554	546	357	181	619	568	604	392	221	149	461	412	396	436	355	219	146	427	455	403	366	368	210	122	11,170
6-7A	1,068	493	343	366	1,157	1,120	1,156	1,133	665	322	1,209	1,156	1,240	856	476	316	944	877	896	846	815	478	284	881	926	859	892	859	412	248	23,293
7-8A	1,774	889	675	599	1,736	1,779	1,627	1,613	995	697	1,728	1,794	1,870	1,361	831	579	1,373	1,361	1,401	1,349	1,328	783	472	1,308	1,381	1,380	1,335	1,341	716	501	36,576
8-9A	2,173	1,545	1,171	1,090	1,978	1,905	1,813	2,012	1,799	1,222	1,954	1,987	2,090	1,613	1,291	1,013	1,592	1,600	1,645	1,517	1,702	1,469	1,070	1,497	1,517	1,552	1,563	1,642	1,301	1,003	47,326
9-10A	2,516	2,355	1,927	1,651	2,355	1,953	1,962	2,365	2,675	2,049	2,137	2,038	2,312	1,832	1,941	1,583	1,666	1,680	1,664	1,751	1,933	2,094	1,684	1,665	1,582	1,579	1,622	1,929	1,948	1,650	58,098
10-11A	3,135	3,341	2,615	2,311	2,612	2,402	2,310	2,789	3,148	2,892	2,457	2,198	2,193	2,148	2,388	2,405	1,963	1,640	1,791	1,869	2,272	2,540	2,325	1,963	1,601	1,760	1,872	2,221	2,498	2,158	69,817
11-12A	3,203	3,884	2,991	2,774	2,869	2,582	2,689	3,132	3,445	3,460	2,646	2,483	2,482	2,439	2,790	2,972	2,130	1,682	1,943	2,001	2,627	2,826	2,980	2,144	1,853	1,839	2,042	2,522	2,824	2,867	79,121
12-1P	3,609	3,685	3,050	3,145	3,146	2,601	2,823	3,266	3,378	3,716	2,746	2,443	2,715	2,666	2,598	3,023	2,205	1,786	1,867	2,111	2,681	2,635	3,161	2,272	1,821	1,892	2,183	2,699	2,656	2,983	81,562
1-2P	3,744	3,545	2,979	3,153	2,867	2,747	2,798	3,367	3,206	3,694	2,744	2,476	2,560	2,666	2,520	2,994	2,060	1,855	1,953	2,068	2,689	2,564	2,978	2,294	1,764	1,927	2,222	2,776	2,573	2,927	80,710
2-3P	3,689	3,244	2,943	3,080	2,921	2,734	2,844	3,629	3,067	3,706	2,803	2,615	2,837	2,990	2,345	2,865	2,130	1,939	2,110	2,142	2,945	2,393	3,186	2,277	1,961	2,036	2,360	2,878	2,448	2,970	82,087
3-4P	3,818	3,039	2,681	2,862	2,691	2,728	2,907	3,465	2,790	3,712	2,866	2,489	2,881	2,967	2,217	3,019	2,076	2,098	1,975	2,282	2,979	2,152	2,977	2,158	2,103	2,142	2,485	3,030	2,150	2,917	80,656
4-5P	3,732	2,641	2,345	2,673	2,627	2,761	2,880	3,496	2,490	3,288	2,850	2,663	2,910	2,855	2,009	2,649	2,023	2,111	2,050	2,219	2,702	1,788	2,693	2,038	1,998	2,024	2,311	2,915	1,921	2,565	76,227
5-6P	3,605	2,248	2,244	2,434	2,306	2,572	2,696	3,220	2,232	3,115	2,585	2,279	2,436	2,731	1,668	2,206	1,708	1,780	1,832	1,885	2,635	1,527	2,353	1,815	1,872	1,908	1,981	2,667	1,575	2,281	68,396
6-7P	3,090	1,798	1,731	1,976	1,585	1,900	1,934	2,675	1,793	2,351	1,654	1,666	1,818	2,138	1,321	1,706	1,090	1,119	1,220	1,481	2,065	1,147	1,683	1,285	1,252	1,315	1,335	2,085	1,247	1,854	51,314
7-8P	2,167	1,398	1,504	1,716	1,205	1,316	1,580	2,119	1,399	1,847	1,376	1,196	1,383	1,665	1,012	1,321	818	877	961	1,064	1,649	1,008	1,318	853	946	1,034	1,113	1,707	973	1,399	39,924
8-9P	1,618	1,070	1,093	1,172	773	1,072	1,284	1,484	1,105	1,323	1,024	1,071	1,198	1,204	798	1,036	633	705	766	839	1,175	808	949	652	713	719	812	1,091	813	1,054	30,054
9-10P	1,277	723	773	793	465	746	812	997	798	806	586	655	785	811	601	736	338	447	535	600	781	626	577	462	463	537	571	711	662	637	20,311
10-11P	760	603	545	706	291	424	567	633	537	517	420	395	457	439	444	458	252	286	300	396	463	460	344	246	265	337	375	497	420	406	13,243
11-12P	378	400	344	326	156	258	298	376	339	223	254	281	289	273	275	193	161	230	202	232	308	284	192	166	200	185	229	280	302	164	7,798
<b>Total:</b>	<b>46738</b>	<b>37803</b>	<b>32668</b>	<b>33594</b>	<b>35081</b>	<b>34726</b>	<b>36205</b>	<b>43116</b>	<b>36886</b>	<b>39671</b>	<b>35415</b>	<b>33160</b>	<b>35783</b>	<b>34558</b>	<b>28203</b>	<b>31608</b>	<b>26151</b>	<b>24961</b>	<b>25990</b>	<b>27614</b>	<b>34658</b>	<b>28291</b>	<b>31748</b>	<b>26941</b>	<b>25211</b>	<b>25928</b>	<b>28204</b>	<b>34781</b>	<b>28109</b>	<b>31087</b>	<b>974,889</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type :  
**Roadbed : ML** Location : I-89 btw exit 1/I-91 Route : I89  
**Location ID : Y085\_1\_NB** Lane Direction : 1

7/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	102	81	83	92	77	51	66	100	104	89	78	70	68	51	69	70	50	66	53	57	58	88	70	57	62	61	71	70	89	83	2,186
1-2A	63	80	51	33	60	41	62	56	73	46	68	60	62	48	62	35	32	32	44	53	49	59	40	59	45	49	48	57	49	39	1,555
2-3A	77	57	31	37	42	55	53	70	43	41	49	61	65	38	43	22	39	38	37	35	52	30	24	39	39	39	53	44	39	23	1,315
3-4A	67	47	37	39	62	52	60	70	50	19	72	57	60	46	37	25	46	35	42	42	54	34	22	35	50	51	53	62	34	19	1,379
4-5A	135	56	33	39	105	83	107	106	76	48	107	98	93	60	53	30	70	62	60	73	75	47	34	69	57	59	67	64	52	25	2,043
5-6A	189	101	67	80	201	203	216	217	152	76	244	205	239	147	99	69	160	151	156	153	129	98	53	149	171	139	133	141	97	54	4,289
6-7A	345	179	135	130	341	339	358	371	232	112	373	359	413	269	187	131	274	248	251	244	227	161	86	245	254	244	254	263	147	97	7,269
7-8A	520	335	271	231	489	543	529	409	347	286	515	548	570	408	287	223	374	365	388	358	360	257	151	360	380	384	384	400	238	176	11,086
8-9A	665	556	411	374	599	600	581	499	571	385	603	590	669	489	390	332	489	466	482	468	505	412	320	456	426	459	460	488	406	313	14,464
9-10A	806	790	670	497	643	639	613	736	812	624	688	637	728	550	590	427	466	476	506	517	529	626	469	460	400	448	476	581	573	497	17,474
10-11A	929	1,046	846	673	736	746	712	857	923	857	774	697	739	580	706	605	576	464	541	572	633	731	630	558	480	520	580	648	724	549	20,632
11-12A	1,010	1,247	949	807	783	879	857	984	1,083	956	871	798	810	708	792	735	612	528	620	660	762	778	746	638	595	602	640	730	758	721	23,659
12-1P	1,199	1,185	1,011	880	906	873	945	1,013	1,037	990	901	825	852	761	773	743	614	571	610	667	732	785	751	664	623	596	688	758	781	756	24,490
1-2P	1,155	1,125	981	902	799	879	908	1,023	1,044	1,010	909	810	859	774	775	753	639	614	630	631	773	830	785	739	566	644	696	761	804	794	24,612
2-3P	1,167	1,075	958	824	857	898	948	1,109	1,019	1,007	947	880	948	858	763	731	688	645	684	707	881	787	776	743	637	658	760	840	770	795	25,360
3-4P	1,207	1,089	932	766	839	922	997	1,078	958	1,063	954	867	971	891	770	759	708	703	676	769	868	724	785	694	710	700	796	875	710	809	25,590
4-5P	1,174	958	805	740	876	915	985	1,077	857	964	949	913	948	845	683	692	685	691	670	714	828	626	720	711	683	707	728	904	674	721	24,443
5-6P	1,171	821	771	704	777	911	951	1,049	798	900	896	815	885	847	578	633	629	649	655	671	809	525	674	658	673	656	706	834	548	692	22,886
6-7P	1,064	711	619	551	573	743	717	938	678	797	633	649	688	684	507	552	469	449	434	560	692	422	532	505	447	523	543	699	473	557	18,409
7-8P	846	570	540	552	496	533	648	782	570	667	566	509	586	642	412	472	362	356	409	485	636	406	472	349	373	433	438	627	407	491	15,635
8-9P	702	454	440	410	336	447	531	606	454	546	415	428	492	498	344	445	286	324	343	403	520	338	379	298	311	319	382	463	347	374	12,635
9-10P	552	316	337	308	217	308	387	424	380	335	289	307	349	357	269	337	193	228	235	289	376	265	245	204	217	251	259	337	309	253	9,133
10-11P	339	252	218	307	139	187	248	285	255	222	186	189	206	226	191	240	122	134	133	201	221	215	150	118	116	166	187	261	204	184	6,102
11-12P	66	179	127	134	83	135	143	203	154	122	123	137	135	145	123	83	84	111	109	120	148	148	98	95	108	100	119	160	159	82	3,733
Total:	15550	13310	11323	10110	11036	11982	12622	14062	12670	12162	12210	11509	12435	10922	9503	9144	8667	8406	8768	9449	10917	9392	9012	8903	8423	8808	9521	11067	9392	9104	320,379

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type :  
**Roadbed :** ML Location : I-89 btw exit 1/I-91 Route : I89  
**Location ID :** Y085\_1\_SB Lane Direction : 1

7/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	87	86	112	126	74	43	45	87	54	88	41	47	39	54	38	48	43	37	38	35	50	48	71	34	45	39	40	41	42	55	1,687
1-2A	48	60	49	36	41	33	53	36	57	40	45	40	47	32	35	43	25	24	27	33	34	33	32	26	27	28	26	36	26	24	1,096
2-3A	70	50	40	48	44	48	52	68	37	42	65	57	58	35	28	32	32	35	29	28	38	36	23	49	37	34	37	38	25	21	1,236
3-4A	56	34	32	30	68	42	39	46	49	34	56	65	71	29	19	16	45	37	43	43	42	25	11	35	55	38	47	54	36	24	1,221
4-5A	122	47	40	45	117	103	98	107	69	52	124	102	112	89	48	43	114	79	85	89	66	54	29	104	84	78	68	58	40	43	2,309
5-6A	255	97	91	102	305	265	262	269	170	98	306	280	273	199	104	71	251	221	191	219	188	109	88	231	228	216	199	176	97	65	5,626
6-7A	501	251	175	195	569	537	519	547	353	178	535	547	553	410	230	159	502	455	475	448	441	261	176	464	477	449	468	426	226	135	11,662
7-8A	786	390	303	307	791	740	676	746	473	324	747	773	763	639	413	289	660	653	681	644	634	398	251	621	662	679	640	612	386	277	16,958
8-9A	890	592	518	525	831	794	770	878	749	583	802	828	871	710	609	500	737	754	737	690	732	679	556	690	705	732	713	706	607	492	20,980
9-10A	939	814	754	807	982	826	769	942	998	847	870	866	952	789	758	720	758	754	720	756	833	830	744	761	699	723	707	792	816	709	24,235
10-11A	1,135	1,052	968	984	1,035	954	878	1,053	1,143	1,049	985	882	915	889	894	968	789	693	750	763	908	936	914	797	703	772	750	836	911	921	27,227
11-12A	1,097	1,202	1,058	1,144	1,087	951	1,015	1,058	1,139	1,228	1,007	956	986	870	972	1,081	814	671	771	802	902	1,001	1,146	853	714	729	765	891	1,008	1,098	29,016
12-1P	1,106	1,150	1,036	1,199	1,034	939	1,013	1,049	1,160	1,294	960	894	987	892	941	1,092	842	702	718	770	952	918	1,180	844	696	721	748	907	912	1,052	28,708
1-2P	1,146	1,060	991	1,194	948	990	957	1,055	1,080	1,262	939	889	898	889	825	1,059	802	675	701	756	916	808	1,022	809	693	796	728	960	863	973	27,684
2-3P	1,122	970	993	1,202	925	950	982	1,133	986	1,260	907	904	975	938	823	1,069	741	683	756	724	864	783	1,123	795	685	838	763	898	804	1,013	27,609
3-4P	1,079	893	937	1,131	786	919	955	1,036	923	1,230	944	828	1,000	840	711	1,071	679	754	671	725	951	748	1,000	742	700	717	812	908	737	972	26,399
4-5P	1,078	832	854	1,080	795	947	956	1,074	875	1,128	983	833	952	855	703	957	670	744	727	742	881	665	964	680	660	674	745	860	667	937	25,518
5-6P	1,007	802	801	919	696	861	901	965	790	1,088	866	767	822	847	635	828	558	581	650	654	789	600	858	635	593	623	617	822	605	798	22,978
6-7P	922	633	685	837	572	660	682	806	695	828	611	491	674	685	513	647	373	432	475	526	662	465	667	463	497	480	452	661	461	696	18,251
7-8P	635	527	587	740	422	470	538	696	519	656	493	415	491	457	398	486	307	332	357	329	485	398	514	317	373	368	381	507	368	527	14,093
8-9P	482	399	447	500	296	404	476	475	405	446	397	398	422	372	304	358	234	258	273	244	335	329	356	242	266	260	244	337	313	428	10,700
9-10P	392	279	298	349	189	286	288	348	272	328	239	249	305	253	225	233	111	144	208	215	227	238	238	189	184	200	207	230	241	274	7,439
10-11P	241	272	255	279	125	190	243	242	204	220	192	166	200	153	198	151	111	124	134	145	151	172	150	95	124	138	139	156	165	165	5,300
11-12P	132	175	173	143	62	90	131	119	151	88	97	101	123	98	135	92	64	101	73	93	124	107	72	55	75	77	82	90	108	68	3,099
<b>Total:</b>	<b>15328</b>	<b>12667</b>	<b>12197</b>	<b>13922</b>	<b>12794</b>	<b>13042</b>	<b>13298</b>	<b>14835</b>	<b>13351</b>	<b>14391</b>	<b>13211</b>	<b>12378</b>	<b>13489</b>	<b>12024</b>	<b>10559</b>	<b>12013</b>	<b>10262</b>	<b>9943</b>	<b>10290</b>	<b>10473</b>	<b>12205</b>	<b>10641</b>	<b>12185</b>	<b>10531</b>	<b>9982</b>	<b>10409</b>	<b>10378</b>	<b>12002</b>	<b>10464</b>	<b>11767</b>	<b>361,031</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type :  
**Roadbed :** ML Location : I-89 btw exit 1/I-91 Route : I89  
**Location ID :** Y085\_2\_NB Lane Direction : 2

7/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	47	8	9	15	6	4	8	17	12	10	16	5	6	7	7	5	9	5	6	2	14	4	4	7	7	8	6	4	10	280
1-2A	2	4	4	5	2	3	2	8	6	8	16	0	5	3	5	3	1	1	3	3	3	8	4	3	3	1	2	5	5	2	120
2-3A	6	8	4	2	1	5	4	8	10	3	9	3	2	4	1	1	1	2	3	2	7	5	3	2	6	2	2	3	4	5	118
3-4A	4	5	2	2	5	4	6	0	0	2	6	0	4	1	2	1	2	1	4	3	2	2	1	2	0	0	5	9	2	1	78
4-5A	10	5	6	2	11	7	9	6	7	7	4	7	11	7	2	2	4	7	6	6	9	4	0	8	6	5	2	3	4	1	168
5-6A	28	13	3	13	31	24	33	23	21	2	31	35	40	22	15	7	27	19	27	35	16	9	3	21	33	22	13	23	11	3	603
6-7A	71	30	12	6	74	67	89	59	37	7	94	72	93	68	43	13	52	59	63	40	48	25	5	48	62	58	54	72	19	8	1,448
7-8A	178	84	64	25	133	193	148	180	75	42	152	189	195	120	67	30	141	117	110	126	120	61	23	111	117	118	110	153	49	22	3,253
8-9A	282	216	119	86	200	218	181	294	204	88	221	228	214	209	137	69	157	164	176	161	219	165	62	144	160	136	183	207	130	74	5,104
9-10A	390	441	255	101	255	212	227	312	405	196	235	206	273	240	331	142	171	210	179	225	259	324	167	182	269	164	195	252	268	162	7,248
10-11A	594	787	415	232	285	371	365	429	502	419	342	293	264	303	391	276	284	279	226	272	367	437	277	283	205	212	262	393	425	262	10,452
11-12A	691	955	534	313	363	395	435	577	652	532	387	354	341	493	529	436	340	273	297	266	546	562	402	323	283	268	330	504	537	421	13,339
12-1P	827	842	621	459	591	437	481	670	654	577	498	414	494	630	494	465	390	298	307	363	558	527	487	415	294	310	424	604	546	514	15,191
1-2P	982	963	658	439	552	480	517	753	638	679	537	444	489	649	565	517	319	333	369	397	581	614	554	408	266	375	495	638	559	575	16,345
2-3P	974	878	622	393	590	537	571	864	651	705	604	474	559	798	468	464	467	381	423	467	804	516	604	454	381	387	544	745	545	581	17,451
3-4P	1,098	811	494	375	658	573	604	902	569	689	624	519	578	887	516	555	465	427	434	578	781	451	588	487	459	487	594	860	451	565	18,079
4-5P	1,049	611	417	297	565	560	623	860	488	590	554	586	661	769	382	484	456	437	413	540	678	327	453	416	448	431	584	799	407	437	16,322
5-6P	1,045	427	404	266	556	549	575	779	381	570	524	440	490	702	258	382	369	386	354	394	714	249	418	353	434	432	477	655	252	392	14,227
6-7P	834	300	234	205	234	322	349	629	253	399	246	316	311	565	173	271	164	162	193	249	499	162	248	210	185	226	236	534	201	309	9,219
7-8P	553	201	231	179	192	234	295	460	197	300	222	214	229	448	121	200	104	132	133	196	440	127	201	134	130	169	214	460	126	227	7,069
8-9P	353	140	134	129	94	147	192	290	176	209	137	160	196	252	101	162	81	87	111	153	250	88	147	75	92	103	160	227	107	135	4,688
9-10P	298	89	70	67	31	102	96	176	110	80	39	75	100	159	76	118	26	61	72	74	147	90	49	46	48	68	86	119	81	66	2,719
10-11P	156	43	40	92	18	25	52	68	53	53	17	24	39	50	34	50	13	22	24	41	80	54	30	23	16	27	42	66	32	37	1,321
11-12P	175	19	25	27	11	27	15	43	19	12	26	35	23	26	11	10	11	10	15	15	31	17	19	15	14	7	24	23	29	7	741
<b>Total:</b>	<b>10612</b>	<b>7919</b>	<b>5376</b>	<b>3724</b>	<b>5467</b>	<b>5498</b>	<b>5873</b>	<b>8398</b>	<b>6125</b>	<b>6181</b>	<b>5535</b>	<b>5104</b>	<b>5616</b>	<b>7411</b>	<b>4729</b>	<b>4665</b>	<b>4050</b>	<b>3877</b>	<b>3947</b>	<b>4612</b>	<b>7161</b>	<b>4838</b>	<b>4749</b>	<b>4167</b>	<b>3918</b>	<b>4015</b>	<b>5046</b>	<b>7360</b>	<b>4794</b>	<b>4816</b>	<b>165,583</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type :  
**Roadbed :** ML Location : I-89 btw exit 1/I-91 Route : I89  
**Location ID :** Y085\_2\_SB Lane Direction : 2

7/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	4	8	8	7	3	4	4	2	13	2	1	0	3	2	0	2	2	1	3	3	0	5	2	3	0	0	2	3	0	92
1-2A	0	10	4	5	6	0	0	3	5	4	2	8	1	0	3	2	3	0	1	6	0	0	2	1	0	2	0	2	2	1	73
2-3A	0	2	2	2	5	5	3	7	5	0	0	3	6	2	0	1	5	2	1	0	3	0	0	3	4	2	0	3	0	0	66
3-4A	6	0	3	2	6	2	0	3	2	0	1	0	1	1	2	2	2	1	0	1	1	3	1	0	2	0	1	0	1	3	47
4-5A	1	1	2	4	14	7	4	6	2	2	2	12	13	3	1	2	7	6	1	8	6	0	0	6	6	5	5	6	3	2	137
5-6A	37	7	2	6	42	41	43	37	14	5	38	48	52	24	3	2	23	21	22	29	22	3	2	26	23	26	21	28	5	0	652
6-7A	151	33	21	35	173	177	190	156	43	25	207	178	181	109	16	13	116	115	107	114	99	31	17	124	133	108	116	98	20	8	2,914
7-8A	290	80	37	36	323	303	274	278	100	45	314	284	342	194	64	37	198	226	222	221	214	67	47	216	222	199	201	176	43	26	5,279
8-9A	336	181	123	105	348	293	281	341	275	166	328	341	336	205	155	112	209	216	250	198	246	213	132	207	226	225	207	241	158	124	6,778
9-10A	381	310	248	246	475	276	353	375	460	382	344	329	359	253	262	294	271	240	259	253	312	314	304	262	214	244	244	304	291	282	9,141
10-11A	477	456	386	422	556	331	355	450	580	567	356	326	275	376	397	556	314	204	274	262	364	436	504	325	213	256	280	344	438	426	11,506
11-12A	405	480	450	510	636	357	382	513	571	744	381	375	345	368	497	720	364	210	255	273	417	485	686	330	261	240	307	397	521	627	13,107
12-1P	477	508	382	607	615	352	384	534	527	855	387	310	382	383	390	723	359	215	232	311	439	405	743	349	208	265	323	430	417	661	13,173
1-2P	461	397	349	618	568	398	416	536	444	743	359	333	314	354	355	665	300	233	253	284	419	312	617	338	239	112	303	417	347	585	12,069
2-3P	426	321	370	661	549	349	343	523	411	734	345	357	355	396	291	601	234	230	247	244	396	307	683	285	258	153	293	395	329	581	11,667
3-4P	434	246	318	590	408	314	351	449	340	730	344	275	332	349	220	634	224	214	194	210	379	229	604	235	234	238	283	387	252	571	10,588
4-5P	431	240	269	556	391	339	316	485	270	606	364	331	349	386	241	516	212	239	240	223	315	170	556	231	207	212	254	352	173	470	9,944
5-6P	382	198	268	545	277	251	269	427	263	557	299	257	239	335	197	363	152	164	173	166	323	153	403	169	172	197	181	356	170	399	8,305
6-7P	270	154	193	383	206	175	186	302	167	327	164	210	145	204	128	236	84	76	118	146	212	98	236	107	123	86	104	191	112	292	5,435
7-8P	133	100	146	245	95	79	99	181	113	224	95	58	77	118	81	163	45	57	62	54	88	77	131	53	70	64	80	113	72	154	3,127
8-9P	81	77	72	133	47	74	85	113	70	122	75	85	88	82	49	71	32	36	39	39	70	53	67	37	44	37	26	64	46	117	2,031
9-10P	35	39	68	69	28	50	41	49	36	63	19	24	31	42	31	48	8	14	20	22	31	33	45	23	14	18	19	25	31	44	1,020
10-11P	24	36	32	28	9	22	24	38	25	22	25	16	12	10	21	17	6	6	9	9	11	19	14	10	9	6	7	14	19	20	520
11-12P	5	27	19	22	0	6	9	11	15	1	8	8	8	4	6	8	2	8	5	4	5	12	3	1	3	1	4	7	6	7	225
<b>Total:</b>	<b>5248</b>	<b>3907</b>	<b>3772</b>	<b>5838</b>	<b>5784</b>	<b>4204</b>	<b>4412</b>	<b>5821</b>	<b>4740</b>	<b>6937</b>	<b>4459</b>	<b>4169</b>	<b>4243</b>	<b>4201</b>	<b>3412</b>	<b>5786</b>	<b>3172</b>	<b>2735</b>	<b>2985</b>	<b>3080</b>	<b>4375</b>	<b>3420</b>	<b>5802</b>	<b>3340</b>	<b>2888</b>	<b>2696</b>	<b>3259</b>	<b>4352</b>	<b>3459</b>	<b>5400</b>	<b>127,896</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type :  
**Roadbed :** ML Location : I-89 btw exit 1/I-91 Route : I89  
**Location ID :** Y085\_NB Lane Direction : NB

7/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	114	128	91	101	92	57	70	108	121	101	88	86	73	57	76	77	55	75	58	63	60	102	74	61	69	68	79	76	93	93	2,466
1-2A	65	84	55	38	62	44	64	64	79	54	84	60	67	51	67	38	33	33	47	56	52	67	44	62	48	50	50	62	54	41	1,675
2-3A	83	65	35	39	43	60	57	78	53	44	58	64	67	42	44	23	40	40	40	37	59	35	27	41	45	41	55	47	43	28	1,433
3-4A	71	52	39	41	67	56	66	70	50	21	78	57	64	47	39	26	48	36	46	45	56	36	23	37	50	51	58	71	36	20	1,457
4-5A	145	61	39	41	116	90	116	112	83	55	111	105	104	67	55	32	74	69	66	79	84	51	34	77	63	64	69	67	56	26	2,211
5-6A	217	114	70	93	232	227	249	240	173	78	275	240	279	169	114	76	187	170	183	188	145	107	56	170	204	161	146	164	108	57	4,892
6-7A	416	209	147	136	415	406	447	430	269	119	467	431	506	337	230	144	326	307	314	284	275	186	91	293	316	302	308	335	166	105	8,717
7-8A	698	419	335	256	622	736	677	589	422	328	667	737	765	528	354	253	515	482	498	484	480	318	174	471	497	502	494	553	287	198	14,339
8-9A	947	772	530	460	799	818	762	793	775	473	824	818	883	698	527	401	646	630	658	629	724	577	382	600	586	595	643	695	536	387	19,568
9-10A	1,196	1,231	925	598	898	851	840	1,048	1,217	820	923	843	1,001	790	921	569	637	686	685	742	788	950	636	642	669	612	671	833	841	659	24,722
10-11A	1,523	1,833	1,261	905	1,021	1,117	1,077	1,286	1,425	1,276	1,116	990	1,003	883	1,097	881	860	743	767	844	1,000	1,168	907	841	685	732	842	1,041	1,149	811	31,084
11-12A	1,701	2,202	1,483	1,120	1,146	1,274	1,292	1,561	1,735	1,488	1,258	1,152	1,151	1,201	1,321	1,171	952	801	917	926	1,308	1,340	1,148	961	878	870	970	1,234	1,295	1,142	36,998
12-1P	2,026	2,027	1,632	1,339	1,497	1,310	1,426	1,683	1,691	1,567	1,399	1,239	1,346	1,391	1,267	1,208	1,004	869	917	1,030	1,290	1,312	1,238	1,079	917	906	1,112	1,362	1,327	1,270	39,681
1-2P	2,137	2,088	1,639	1,341	1,351	1,359	1,425	1,776	1,682	1,689	1,446	1,254	1,348	1,423	1,340	1,270	958	947	999	1,028	1,354	1,444	1,339	1,147	832	1,019	1,191	1,399	1,363	1,369	40,957
2-3P	2,141	1,953	1,580	1,217	1,447	1,435	1,519	1,973	1,670	1,712	1,551	1,354	1,507	1,656	1,231	1,195	1,155	1,026	1,107	1,174	1,685	1,303	1,380	1,197	1,018	1,045	1,304	1,585	1,315	1,376	42,811
3-4P	2,305	1,900	1,426	1,141	1,497	1,495	1,601	1,980	1,527	1,752	1,578	1,386	1,549	1,778	1,286	1,314	1,173	1,130	1,110	1,347	1,649	1,175	1,373	1,181	1,169	1,187	1,390	1,735	1,161	1,374	43,669
4-5P	2,223	1,569	1,222	1,037	1,441	1,475	1,608	1,937	1,345	1,554	1,503	1,499	1,609	1,614	1,065	1,176	1,141	1,128	1,083	1,254	1,506	953	1,173	1,127	1,131	1,138	1,312	1,703	1,081	1,158	40,765
5-6P	2,216	1,248	1,175	970	1,333	1,460	1,526	1,828	1,179	1,470	1,420	1,255	1,375	1,549	836	1,015	998	1,035	1,009	1,065	1,523	774	1,092	1,011	1,107	1,088	1,183	1,489	800	1,084	37,113
6-7P	1,898	1,011	853	756	807	1,065	1,066	1,567	931	1,196	879	965	999	1,249	680	823	633	611	627	809	1,191	584	780	715	632	749	779	1,233	674	866	27,628
7-8P	1,399	771	771	731	688	767	943	1,242	767	967	788	723	815	1,090	533	672	466	488	542	681	1,076	533	673	483	503	602	652	1,087	533	718	22,704
8-9P	1,055	594	574	539	430	594	723	896	630	755	552	588	688	750	445	607	367	411	454	556	770	426	526	373	403	422	542	690	454	509	17,323
9-10P	850	405	407	375	248	410	483	600	490	415	328	382	449	516	345	455	219	289	307	363	523	355	294	250	265	319	345	456	390	319	11,852
10-11P	495	295	258	399	157	212	300	353	308	275	203	213	245	276	225	290	135	156	157	242	301	269	180	141	132	193	229	327	236	221	7,423
11-12P	241	198	152	161	94	162	158	246	173	134	149	172	158	171	134	93	95	121	124	135	179	165	117	110	122	107	143	183	188	89	4,474
<b>Total:</b>	<b>26162</b>	<b>21229</b>	<b>16699</b>	<b>13834</b>	<b>16503</b>	<b>17480</b>	<b>18495</b>	<b>22460</b>	<b>18795</b>	<b>18343</b>	<b>17745</b>	<b>16613</b>	<b>18051</b>	<b>18333</b>	<b>14232</b>	<b>13809</b>	<b>12717</b>	<b>12283</b>	<b>12715</b>	<b>14061</b>	<b>18078</b>	<b>14230</b>	<b>13761</b>	<b>13070</b>	<b>12341</b>	<b>12823</b>	<b>14567</b>	<b>18427</b>	<b>14186</b>	<b>13920</b>	<b>485,962</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1**

**District :** County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type :  
**Roadbed :** ML Location : I-89 btw exit 1/I-91 Route : I89  
**Location ID :** Y085\_SB Lane Direction : SB

7/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	92	90	120	134	81	46	49	91	56	101	43	48	39	57	40	48	45	39	39	38	53	48	76	36	48	39	40	43	45	55	1,779
1-2A	48	70	53	41	47	33	53	39	62	44	47	48	48	32	38	45	28	24	28	39	34	33	34	27	27	30	26	38	28	25	1,169
2-3A	70	52	42	50	49	53	55	75	42	42	65	60	64	37	28	33	37	37	30	28	41	36	23	52	41	36	37	41	25	21	1,302
3-4A	62	34	35	32	74	44	39	49	51	34	57	65	72	30	21	18	47	38	43	44	43	28	12	35	57	38	48	54	37	27	1,268
4-5A	123	48	42	49	131	110	102	113	71	54	126	114	125	92	49	45	121	85	86	97	72	54	29	110	90	83	73	64	43	45	2,446
5-6A	292	104	93	108	347	306	305	306	184	103	344	328	325	223	107	73	274	242	213	248	210	112	90	257	251	242	220	204	102	65	6,278
6-7A	652	284	196	230	742	714	709	703	396	203	742	725	734	519	246	172	618	570	582	562	540	292	193	588	610	557	584	524	246	143	14,576
7-8A	1,076	470	340	343	1,114	1,043	950	1,024	573	369	1,061	1,057	1,105	833	477	326	858	879	903	865	848	465	298	837	884	878	841	788	429	303	22,237
8-9A	1,226	773	641	630	1,179	1,087	1,051	1,219	1,024	749	1,130	1,169	1,207	915	764	612	946	970	987	888	978	892	688	897	931	957	920	947	765	616	27,758
9-10A	1,320	1,124	1,002	1,053	1,457	1,102	1,122	1,317	1,458	1,229	1,214	1,195	1,311	1,042	1,020	1,014	1,029	994	979	1,009	1,145	1,144	1,048	1,023	913	967	951	1,096	1,107	991	33,376
10-11A	1,612	1,508	1,354	1,406	1,591	1,285	1,233	1,503	1,723	1,616	1,341	1,208	1,190	1,265	1,291	1,524	1,103	897	1,024	1,025	1,272	1,372	1,418	1,122	916	1,028	1,030	1,180	1,349	1,347	38,733
11-12A	1,502	1,682	1,508	1,654	1,723	1,308	1,397	1,571	1,710	1,972	1,388	1,331	1,331	1,238	1,469	1,801	1,178	881	1,026	1,075	1,319	1,486	1,832	1,183	975	969	1,072	1,288	1,529	1,725	42,123
12-1P	1,583	1,658	1,418	1,806	1,649	1,291	1,397	1,583	1,687	2,149	1,347	1,204	1,369	1,275	1,331	1,815	1,201	917	950	1,081	1,391	1,323	1,923	1,193	904	986	1,071	1,337	1,329	1,713	41,881
1-2P	1,607	1,457	1,340	1,812	1,516	1,388	1,373	1,591	1,524	2,005	1,298	1,222	1,212	1,243	1,180	1,724	1,102	908	954	1,040	1,335	1,120	1,639	1,147	932	908	1,031	1,377	1,210	1,558	39,753
2-3P	1,548	1,291	1,363	1,863	1,474	1,299	1,325	1,656	1,397	1,994	1,252	1,261	1,330	1,334	1,114	1,670	975	913	1,003	968	1,260	1,090	1,806	1,080	943	991	1,056	1,293	1,133	1,594	39,276
3-4P	1,513	1,139	1,255	1,721	1,194	1,233	1,306	1,485	1,263	1,960	1,288	1,103	1,332	1,189	931	1,705	903	968	865	935	1,330	977	1,604	977	934	955	1,095	1,295	989	1,543	36,987
4-5P	1,509	1,072	1,123	1,636	1,186	1,286	1,272	1,559	1,145	1,734	1,347	1,164	1,301	1,241	944	1,473	882	983	967	965	1,196	835	1,520	911	867	886	999	1,212	840	1,407	35,462
5-6P	1,389	1,000	1,069	1,464	973	1,112	1,170	1,392	1,053	1,645	1,165	1,024	1,061	1,182	832	1,191	710	745	823	820	1,112	753	1,261	804	765	820	798	1,178	775	1,197	31,283
6-7P	1,192	787	878	1,220	778	835	868	1,108	862	1,155	775	701	819	889	641	883	457	508	593	672	874	563	903	570	620	566	556	852	573	988	23,686
7-8P	768	627	733	985	517	549	637	877	632	880	588	473	568	575	479	649	352	389	419	383	573	475	645	370	443	432	461	620	440	681	17,220
8-9P	563	476	519	633	343	478	561	588	475	568	472	483	510	454	353	429	266	294	312	283	405	382	423	279	310	297	270	401	359	545	12,731
9-10P	427	318	366	418	217	336	329	397	308	391	258	273	336	295	256	281	119	158	228	237	258	271	283	212	198	218	226	255	272	318	8,459
10-11P	265	308	287	307	134	212	267	280	229	242	217	182	212	163	219	168	117	130	143	154	162	191	164	105	133	144	146	170	184	185	5,820
11-12P	137	202	192	165	62	96	140	130	166	89	105	109	131	102	141	100	66	109	78	97	129	119	75	56	78	78	86	97	114	75	3,324
<b>Total:</b>	<b>20576</b>	<b>16574</b>	<b>15969</b>	<b>19760</b>	<b>18578</b>	<b>17246</b>	<b>17710</b>	<b>20656</b>	<b>18091</b>	<b>21328</b>	<b>17670</b>	<b>16547</b>	<b>17732</b>	<b>16225</b>	<b>13971</b>	<b>17799</b>	<b>13434</b>	<b>12678</b>	<b>13275</b>	<b>13553</b>	<b>16580</b>	<b>14061</b>	<b>17987</b>	<b>13871</b>	<b>12870</b>	<b>13105</b>	<b>13637</b>	<b>16354</b>	<b>13923</b>	<b>17167</b>	<b>488,927</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	33	16	17	15	6	16	13	29	27	21	20	9	19	13	28	24	12	20	12	17	13	28	32	19	12	12	15	14	26	25	579
1-2A	15	15	11	7	8	8	13	12	17	23	10	10	15	12	9	12	18	10	8	8	7	12	14	16	9	21	12	8	9	13	19	381
2-3A	14	14	7	9	11	7	7	11	16	12	9	15	11	8	11	9	4	13	6	9	12	6	8	8	7	16	11	7	6	9	12	305
3-4A	14	9	7	11	12	9	12	7	6	5	14	11	10	15	14	4	8	10	8	10	12	19	12	8	14	13	11	12	10	10	7	324
4-5A	27	15	13	12	31	29	23	16	17	14	27	24	16	26	23	21	9	33	24	23	24	29	9	12	34	18	22	21	25	14	10	641
5-6A	69	32	26	32	69	55	62	61	38	24	78	47	70	57	64	45	32	83	47	59	65	54	42	23	78	69	71	65	60	31	23	1,631
6-7A	135	58	42	44	151	123	150	125	97	53	152	158	139	170	155	95	77	145	164	161	175	148	75	51	139	144	163	152	139	86	60	3,726
7-8A	204	118	90	87	219	206	239	206	182	77	230	194	267	233	235	157	117	253	235	235	205	211	170	115	225	226	208	217	185	143	102	5,791
8-9A	289	181	147	157	267	263	261	282	234	158	273	268	279	332	308	210	174	291	283	265	280	317	264	180	297	266	312	277	280	217	224	7,836
9-10A	314	305	261	266	331	259	291	322	354	255	298	274	283	289	369	379	334	308	283	311	289	303	345	354	291	294	313	301	331	360	335	9,602
10-11A	377	401	379	348	336	304	324	362	418	356	336	290	302	300	368	453	483	366	301	320	357	424	410	389	315	282	284	301	390	455	453	11,184
11-12A	394	449	369	336	349	322	316	378	385	475	308	289	287	366	391	476	527	412	331	307	316	423	438	461	364	340	321	323	369	480	451	11,753
12-1P	410	507	338	371	384	367	336	371	440	448	336	285	339	361	407	453	488	373	319	326	338	410	461	475	364	294	333	360	468	467	488	12,117
1-2P	431	431	382	389	345	334	332	403	446	399	318	308	369	387	418	432	435	354	321	333	361	404	400	536	341	320	330	372	389	450	479	11,949
2-3P	417	440	347	338	343	322	372	421	422	420	292	289	360	362	466	412	451	314	279	334	342	441	427	489	349	294	339	354	454	458	469	11,817
3-4P	482	436	365	288	328	338	370	429	374	398	342	335	368	385	489	410	427	346	349	392	394	480	344	470	348	360	407	398	485	406	467	12,210
4-5P	424	370	365	282	342	395	373	394	340	400	335	291	370	410	521	381	401	300	342	402	362	493	313	416	347	351	347	480	429	373	490	11,839
5-6P	401	290	275	291	299	293	317	353	288	322	262	265	289	317	420	305	283	267	273	323	291	397	347	326	283	284	330	383	413	313	381	9,881
6-7P	276	250	219	180	174	213	192	285	237	238	194	164	181	196	349	256	234	158	197	197	197	287	229	218	183	187	186	218	308	226	297	6,926
7-8P	240	153	159	156	118	106	153	199	159	192	128	122	146	186	237	181	188	104	119	152	136	217	177	178	113	124	159	173	226	156	203	5,060
8-9P	189	118	125	96	63	104	137	157	117	129	103	79	141	127	185	113	125	79	97	128	115	184	133	159	97	89	120	111	175	126	177	3,898
9-10P	119	83	80	79	55	59	83	110	91	73	62	88	88	100	115	116	100	60	65	89	85	129	127	84	62	86	74	82	129	85	98	2,756
10-11P	106	100	69	92	44	42	50	60	80	46	41	36	41	54	78	72	71	36	36	48	59	74	119	38	32	36	40	71	81	78	45	1,875
11-12P	36	80	44	23	23	33	26	36	47	22	18	25	28	28	44	56	46	14	23	24	37	52	49	27	23	23	25	30	45	55	24	1,066
Total:	5399	4888	4136	3911	4317	4197	4455	5013	4834	4566	4187	3887	4408	4740	5689	5076	5056	4341	4130	4468	4476	5527	4941	5065	4334	4149	4430	4731	5420	5037	5339	145,147

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	16	10	11	6	2	8	2	16	16	7	8	1	6	9	8	9	5	7	6	6	7	16	18	5	3	2	6	7	8	13	249
1-2A	9	7	7	4	6	3	6	4	8	16	5	7	6	2	1	8	8	2	4	4	4	7	8	5	5	7	2	3	4	6	6	174
2-3A	6	4	3	7	6	4	4	5	5	3	5	8	9	5	7	5	3	5	4	4	3	4	5	2	10	8	4	4	5	5	156	
3-4A	9	8	5	4	8	5	5	3	3	3	5	7	6	8	7	1	5	7	5	5	7	7	5	3	8	9	7	8	5	4	6	178
4-5A	18	7	8	10	14	17	14	11	11	7	18	18	10	16	14	14	5	27	12	14	14	16	7	9	20	7	15	12	15	10	5	395
5-6A	43	21	20	23	42	33	36	42	28	16	44	29	45	34	38	18	23	48	22	33	44	36	31	17	51	41	44	41	18	17	1,022	
6-7A	87	35	24	23	91	82	94	78	62	32	90	97	85	103	95	65	53	89	108	108	110	97	51	34	88	97	114	101	88	47	39	2,367
7-8A	109	64	55	54	133	123	146	136	92	41	145	119	171	136	148	97	88	149	149	139	130	138	115	74	123	148	116	136	106	77	74	3,531
8-9A	155	98	82	90	162	151	154	175	146	97	152	157	138	177	160	127	123	171	171	145	158	183	149	125	156	143	191	156	164	128	135	4,519
9-10A	189	169	154	180	204	154	145	196	210	176	171	168	168	151	206	219	220	194	158	175	176	153	177	209	192	167	166	164	172	190	205	5,578
10-11A	201	219	225	229	219	164	183	197	231	240	216	154	177	162	193	260	344	202	151	176	184	211	254	243	176	156	165	172	204	252	288	6,448
11-12A	206	228	211	228	220	164	177	202	214	288	184	178	169	207	212	280	326	225	186	174	168	239	254	280	219	208	184	178	210	266	306	6,791
12-1P	215	258	189	235	221	200	170	194	245	275	189	142	180	182	223	230	287	213	174	185	174	245	247	253	189	157	175	203	268	276	302	6,696
1-2P	195	207	204	215	175	167	174	206	221	235	149	163	171	171	209	190	234	175	166	173	157	204	184	292	189	160	160	174	194	253	292	6,059
2-3P	195	205	157	199	167	171	177	185	203	224	136	142	164	158	206	177	229	146	137	144	157	224	191	287	161	133	161	155	228	186	232	5,637
3-4P	203	175	188	145	146	153	153	179	186	214	161	170	165	171	205	169	223	129	151	162	170	191	142	272	158	147	184	191	228	161	248	5,540
4-5P	196	142	195	172	151	182	178	190	153	229	169	109	172	169	227	165	179	126	145	196	154	233	137	239	152	152	150	193	205	148	242	5,450
5-6P	182	120	135	160	128	129	154	156	138	168	127	111	132	145	181	126	140	110	104	154	125	170	179	173	118	132	148	163	160	167	192	4,527
6-7P	112	105	99	93	78	81	80	113	106	116	95	72	63	84	141	112	133	62	81	90	86	120	109	105	92	79	68	92	123	90	150	3,030
7-8P	87	59	72	67	60	49	59	66	77	95	59	55	63	73	87	80	91	49	55	64	61	75	75	88	48	63	72	65	76	66	92	2,148
8-9P	66	52	47	54	23	50	47	60	43	51	40	35	47	54	62	55	49	33	36	46	42	61	56	71	41	42	44	34	51	60	92	1,544
9-10P	40	25	39	31	28	25	33	40	32	32	36	43	30	38	33	52	37	23	27	36	32	46	52	44	34	37	31	35	46	38	39	1,114
10-11P	18	57	35	52	17	9	14	15	40	17	16	10	17	21	33	32	22	15	14	16	17	29	53	11	11	12	16	22	25	34	8	708
11-12P	13	49	23	11	10	9	11	13	24	8	9	5	13	9	14	26	14	6	8	6	14	14	23	10	9	6	7	9	14	28	11	426
<b>Total:</b>	<b>2559</b>	<b>2330</b>	<b>2187</b>	<b>2297</b>	<b>2315</b>	<b>2127</b>	<b>2222</b>	<b>2468</b>	<b>2494</b>	<b>2599</b>	<b>2228</b>	<b>2007</b>	<b>2202</b>	<b>2282</b>	<b>2711</b>	<b>2516</b>	<b>2845</b>	<b>2211</b>	<b>2075</b>	<b>2255</b>	<b>2194</b>	<b>2709</b>	<b>2519</b>	<b>2867</b>	<b>2247</b>	<b>2116</b>	<b>2230</b>	<b>2320</b>	<b>2638</b>	<b>2518</b>	<b>2999</b>	<b>74,287</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	17	6	6	9	4	8	11	13	11	14	12	8	13	4	20	15	7	13	6	11	6	12	14	14	9	10	9	7	18	12	330
1-2A	6	8	4	3	2	5	7	8	9	7	5	3	9	10	8	4	10	8	4	4	3	5	6	11	4	14	10	5	5	7	13	207
2-3A	8	10	4	2	5	3	3	6	11	9	4	7	2	3	4	4	1	8	2	5	8	3	4	3	5	6	3	3	2	4	7	149
3-4A	5	1	2	7	4	4	7	4	3	2	9	4	4	7	7	3	3	3	3	5	5	12	7	5	6	4	4	4	5	6	1	146
4-5A	9	8	5	2	17	12	9	5	6	7	9	6	6	10	9	7	4	6	12	9	10	13	2	3	14	11	7	9	10	4	5	246
5-6A	26	11	6	9	27	22	26	19	10	8	34	18	25	23	26	27	9	35	25	26	21	18	11	6	27	28	27	21	19	13	6	609
6-7A	48	23	18	21	60	41	56	47	35	21	62	61	54	67	60	30	24	56	56	53	65	51	24	17	51	47	49	51	39	21	1,359	
7-8A	95	54	35	33	86	83	93	70	90	36	85	75	96	97	87	60	29	104	86	96	75	73	55	41	102	78	92	81	79	66	28	2,260
8-9A	134	83	65	67	105	112	107	107	88	61	121	111	141	155	148	83	51	120	112	120	122	134	115	55	141	123	121	121	116	89	89	3,317
9-10A	125	136	107	86	127	105	146	126	144	79	127	106	115	138	163	160	114	114	125	136	113	150	168	145	99	127	147	137	159	170	130	4,024
10-11A	176	182	154	119	117	140	141	165	187	116	120	136	125	138	175	193	139	164	150	144	173	213	156	146	139	126	119	129	186	203	165	4,736
11-12A	188	221	158	108	129	158	139	176	171	187	124	111	118	159	179	196	201	187	145	133	148	184	184	181	145	132	137	145	159	214	145	4,962
12-1P	195	249	149	136	163	167	166	177	195	173	147	143	159	179	184	223	201	160	145	141	164	165	214	222	175	137	158	157	200	191	186	5,421
1-2P	236	224	178	174	170	167	158	197	225	164	169	145	198	216	209	242	201	179	155	160	204	200	216	244	152	160	170	198	195	197	187	5,890
2-3P	222	235	190	139	176	151	195	236	219	196	156	147	196	204	260	235	222	168	142	190	185	217	236	202	188	161	178	199	226	272	237	6,180
3-4P	279	261	177	143	182	185	217	250	188	184	181	165	203	214	284	241	204	217	198	230	224	289	202	198	190	213	223	207	257	245	219	6,670
4-5P	228	228	170	110	191	213	195	204	187	171	166	182	198	241	294	216	222	174	197	206	208	260	176	177	195	199	197	287	224	225	248	6,389
5-6P	219	170	140	131	171	164	163	197	150	154	135	154	157	172	239	179	143	157	169	169	166	227	168	153	165	152	182	220	253	146	189	5,354
6-7P	164	145	120	87	96	132	112	172	131	122	99	92	118	112	208	144	101	96	116	107	111	167	120	113	91	108	118	126	185	136	147	3,896
7-8P	153	94	87	89	58	57	94	133	82	97	69	67	83	113	150	101	97	55	64	88	75	142	102	90	65	61	87	108	150	90	111	2,912
8-9P	123	66	78	42	40	54	90	97	74	78	63	44	94	73	123	58	76	46	61	82	73	123	77	88	56	47	76	77	124	66	85	2,354
9-10P	79	58	41	48	27	34	50	70	59	41	26	45	58	62	82	64	63	37	38	53	53	83	75	40	28	49	43	47	83	47	59	1,642
10-11P	88	43	34	40	27	33	36	45	40	29	25	26	24	33	45	40	49	21	22	32	42	45	66	27	21	24	24	49	56	44	37	1,167
11-12P	23	31	21	12	13	24	15	23	23	14	9	20	15	19	30	30	32	8	15	18	23	38	26	17	14	17	18	21	31	27	13	640
<b>Total:</b>	<b>2840</b>	<b>2558</b>	<b>1949</b>	<b>1614</b>	<b>2002</b>	<b>2070</b>	<b>2233</b>	<b>2545</b>	<b>2340</b>	<b>1967</b>	<b>1959</b>	<b>1880</b>	<b>2206</b>	<b>2458</b>	<b>2978</b>	<b>2560</b>	<b>2211</b>	<b>2130</b>	<b>2055</b>	<b>2213</b>	<b>2282</b>	<b>2818</b>	<b>2422</b>	<b>2198</b>	<b>2087</b>	<b>2033</b>	<b>2200</b>	<b>2411</b>	<b>2782</b>	<b>2519</b>	<b>2340</b>	<b>70,860</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	16	10	11	6	2	8	2	16	16	7	8	1	6	9	8	9	5	7	6	6	7	16	18	5	3	2	6	7	8	13	249
1-2A	9	7	7	4	6	3	6	4	8	16	5	7	6	2	1	8	8	2	4	4	4	7	8	5	5	7	2	3	4	6	6	174
2-3A	6	4	3	7	6	4	4	5	5	3	5	8	9	5	7	5	3	5	4	4	3	4	5	2	10	8	4	4	5	5	156	
3-4A	9	8	5	4	8	5	5	3	3	3	5	7	6	8	7	1	5	7	5	5	7	7	5	3	8	9	7	8	5	4	6	178
4-5A	18	7	8	10	14	17	14	11	11	7	18	18	10	16	14	14	5	27	12	14	14	16	7	9	20	7	15	12	15	10	5	395
5-6A	43	21	20	23	42	33	36	42	28	16	44	29	45	34	38	18	23	48	22	33	44	36	31	17	51	41	44	44	41	18	17	1,022
6-7A	87	35	24	23	91	82	94	78	62	32	90	97	85	103	95	65	53	89	108	108	110	97	51	34	88	97	114	101	88	47	39	2,367
7-8A	109	64	55	54	133	123	146	136	92	41	145	119	171	136	148	97	88	149	149	139	130	138	115	74	123	148	116	136	106	77	74	3,531
8-9A	155	98	82	90	162	151	154	175	146	97	152	157	138	177	160	127	123	171	171	145	158	183	149	125	156	143	191	156	164	128	135	4,519
9-10A	189	169	154	180	204	154	145	196	210	176	171	168	168	151	206	219	220	194	158	175	176	153	177	209	192	167	166	164	172	190	205	5,578
10-11A	201	219	225	229	219	164	183	197	231	240	216	154	177	162	193	260	344	202	151	176	184	211	254	243	176	156	165	172	204	252	288	6,448
11-12A	206	228	211	228	220	164	177	202	214	288	184	178	169	207	212	280	326	225	186	174	168	239	254	280	219	208	184	178	210	266	306	6,791
12-1P	215	258	189	235	221	200	170	194	245	275	189	142	180	182	223	230	287	213	174	185	174	245	247	253	189	157	175	203	268	276	302	6,696
1-2P	195	207	204	215	175	167	174	206	221	235	149	163	171	171	209	190	234	175	166	173	157	204	184	292	189	160	160	174	194	253	292	6,059
2-3P	195	205	157	199	167	171	177	185	203	224	136	142	164	158	206	177	229	146	137	144	157	224	191	287	161	133	161	155	228	186	232	5,637
3-4P	203	175	188	145	146	153	153	179	186	214	161	170	165	171	205	169	223	129	151	162	170	191	142	272	158	147	184	191	228	161	248	5,540
4-5P	196	142	195	172	151	182	178	190	153	229	169	109	172	169	227	165	179	126	145	196	154	233	137	239	152	152	150	193	205	148	242	5,450
5-6P	182	120	135	160	128	129	154	156	138	168	127	111	132	145	181	126	140	110	104	154	125	170	179	173	118	132	148	163	160	167	192	4,527
6-7P	112	105	99	93	78	81	80	113	106	116	95	72	63	84	141	112	133	62	81	90	86	120	109	105	92	79	68	92	123	90	150	3,030
7-8P	87	59	72	67	60	49	59	66	77	95	59	55	63	73	87	80	91	49	55	64	61	75	75	88	48	63	72	65	76	66	92	2,148
8-9P	66	52	47	54	23	50	47	60	43	51	40	35	47	54	62	55	49	33	36	46	42	61	56	71	41	42	44	34	51	60	92	1,544
9-10P	40	25	39	31	28	25	33	40	32	32	36	43	30	38	33	52	37	23	27	36	32	46	52	44	34	37	31	35	46	38	39	1,114
10-11P	18	57	35	52	17	9	14	15	40	17	16	10	17	21	33	32	22	15	14	16	17	29	53	11	11	12	16	22	25	34	8	708
11-12P	13	49	23	11	10	9	11	13	24	8	9	5	13	9	14	26	14	6	8	6	14	14	23	10	9	6	7	9	14	28	11	426
<b>Total:</b>	<b>2559</b>	<b>2330</b>	<b>2187</b>	<b>2297</b>	<b>2315</b>	<b>2127</b>	<b>2222</b>	<b>2468</b>	<b>2494</b>	<b>2599</b>	<b>2228</b>	<b>2007</b>	<b>2202</b>	<b>2282</b>	<b>2711</b>	<b>2516</b>	<b>2845</b>	<b>2211</b>	<b>2075</b>	<b>2255</b>	<b>2194</b>	<b>2709</b>	<b>2519</b>	<b>2867</b>	<b>2247</b>	<b>2116</b>	<b>2230</b>	<b>2320</b>	<b>2638</b>	<b>2518</b>	<b>2999</b>	<b>74,287</b>



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	17	6	6	9	4	8	11	13	11	14	12	8	13	4	20	15	7	13	6	11	6	12	14	14	9	10	9	7	18	12	330
1-2A	6	8	4	3	2	5	7	8	9	7	5	3	9	10	8	4	10	8	4	4	3	5	6	11	4	14	10	5	5	7	13	207
2-3A	8	10	4	2	5	3	3	6	11	9	4	7	2	3	4	4	1	8	2	5	8	3	4	3	5	6	3	3	2	4	7	149
3-4A	5	1	2	7	4	4	7	4	3	2	9	4	4	7	7	3	3	3	3	5	5	12	7	5	6	4	4	4	5	6	1	146
4-5A	9	8	5	2	17	12	9	5	6	7	9	6	6	10	9	7	4	6	12	9	10	13	2	3	14	11	7	9	10	4	5	246
5-6A	26	11	6	9	27	22	26	19	10	8	34	18	25	23	26	27	9	35	25	26	21	18	11	6	27	28	27	21	19	13	6	609
6-7A	48	23	18	21	60	41	56	47	35	21	62	61	54	67	60	30	24	56	56	53	65	51	24	17	51	47	49	51	39	21	1,359	
7-8A	95	54	35	33	86	83	93	70	90	36	85	75	96	97	87	60	29	104	86	96	75	73	55	41	102	78	92	81	79	66	28	2,260
8-9A	134	83	65	67	105	112	107	107	88	61	121	111	141	155	148	83	51	120	112	120	122	134	115	55	141	123	121	121	116	89	89	3,317
9-10A	125	136	107	86	127	105	146	126	144	79	127	106	115	138	163	160	114	114	125	136	113	150	168	145	99	127	147	137	159	170	130	4,024
10-11A	176	182	154	119	117	140	141	165	187	116	120	136	125	138	175	193	139	164	150	144	173	213	156	146	139	126	119	129	186	203	165	4,736
11-12A	188	221	158	108	129	158	139	176	171	187	124	111	118	159	179	196	201	187	145	133	148	184	184	181	145	132	137	145	159	214	145	4,962
12-1P	195	249	149	136	163	167	166	177	195	173	147	143	159	179	184	223	201	160	145	141	164	165	214	222	175	137	158	157	200	191	186	5,421
1-2P	236	224	178	174	170	167	158	197	225	164	169	145	198	216	209	242	201	179	155	160	204	200	216	244	152	160	170	198	195	197	187	5,890
2-3P	222	235	190	139	176	151	195	236	219	196	156	147	196	204	260	235	222	168	142	190	185	217	236	202	188	161	178	199	226	272	237	6,180
3-4P	279	261	177	143	182	185	217	250	188	184	181	165	203	214	284	241	204	217	198	230	224	289	202	198	190	213	223	207	257	245	219	6,670
4-5P	228	228	170	110	191	213	195	204	187	171	166	182	198	241	294	216	222	174	197	206	208	260	176	177	195	199	197	287	224	225	248	6,389
5-6P	219	170	140	131	171	164	163	197	150	154	135	154	157	172	239	179	143	157	169	169	166	227	168	153	165	152	182	220	253	146	189	5,354
6-7P	164	145	120	87	96	132	112	172	131	122	99	92	118	112	208	144	101	96	116	107	111	167	120	113	91	108	118	126	185	136	147	3,896
7-8P	153	94	87	89	58	57	94	133	82	97	69	67	83	113	150	101	97	55	64	88	75	142	102	90	65	61	87	108	150	90	111	2,912
8-9P	123	66	78	42	40	54	90	97	74	78	63	44	94	73	123	58	76	46	61	82	73	123	77	88	56	47	76	77	124	66	85	2,354
9-10P	79	58	41	48	27	34	50	70	59	41	26	45	58	62	82	64	63	37	38	53	53	83	75	40	28	49	43	47	83	47	59	1,642
10-11P	88	43	34	40	27	33	36	45	40	29	25	26	24	33	45	40	49	21	22	32	42	45	66	27	21	24	24	49	56	44	37	1,167
11-12P	23	31	21	12	13	24	15	23	23	14	9	20	15	19	30	30	32	8	15	18	23	38	26	17	14	17	18	21	31	27	13	640
<b>Total:</b>	<b>2840</b>	<b>2558</b>	<b>1949</b>	<b>1614</b>	<b>2002</b>	<b>2070</b>	<b>2233</b>	<b>2545</b>	<b>2340</b>	<b>1967</b>	<b>1959</b>	<b>1880</b>	<b>2206</b>	<b>2458</b>	<b>2978</b>	<b>2560</b>	<b>2211</b>	<b>2130</b>	<b>2055</b>	<b>2213</b>	<b>2282</b>	<b>2818</b>	<b>2422</b>	<b>2198</b>	<b>2087</b>	<b>2033</b>	<b>2200</b>	<b>2411</b>	<b>2782</b>	<b>2519</b>	<b>2340</b>	<b>70,860</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	41	48	35	18	21	18	22	28	48	26	18	27	32	25	30	44	21	30	17	30	17	39	45	23	31	28	34	26	35	49	941
1-2A	10	26	12	13	9	4	15	17	23	20	20	16	23	16	15	24	16	8	8	13	16	15	20	32	15	14	20	13	13	20	23	509
2-3A	18	11	15	15	17	10	11	14	15	15	16	15	19	15	20	10	9	17	13	16	20	13	21	11	19	14	19	18	13	15	13	467
3-4A	27	8	7	16	21	22	13	17	14	15	22	20	29	25	17	14	13	21	17	20	16	25	12	9	25	26	16	21	22	17	15	562
4-5A	38	23	19	15	47	36	35	34	22	20	44	29	26	27	40	26	14	62	32	34	35	39	20	15	44	35	44	47	36	20	17	975
5-6A	92	42	33	44	94	82	96	91	77	53	128	98	114	105	118	65	50	126	103	103	118	103	68	42	107	92	94	96	107	60	43	2,644
6-7A	262	122	97	100	274	272	267	278	189	116	305	268	298	263	282	153	127	312	285	285	294	267	149	99	286	275	276	287	270	145	106	7,009
7-8A	478	200	176	147	479	515	496	461	288	165	477	494	540	499	505	277	212	494	539	573	460	487	296	184	496	522	515	536	500	258	199	12,468
8-9A	641	411	334	268	615	639	602	603	463	308	605	592	625	621	666	480	371	644	664	685	674	655	519	406	612	642	660	658	651	468	365	17,147
9-10A	681	589	511	451	700	627	648	635	687	499	585	616	692	689	705	700	585	670	740	727	733	735	660	613	646	673	675	717	736	677	584	20,186
10-11A	730	770	683	605	771	745	709	713	811	725	596	621	673	663	812	813	806	782	705	695	782	767	797	801	768	735	678	723	679	823	735	22,716
11-12A	820	944	818	718	825	770	804	866	869	886	678	657	728	796	821	974	896	847	781	789	808	909	930	882	769	751	732	825	875	910	908	25,586
12-1P	957	923	810	710	961	800	848	927	961	907	632	712	784	912	937	948	1,006	827	850	788	865	919	902	975	841	794	780	828	911	890	966	26,871
1-2P	936	919	793	763	904	850	802	890	813	870	641	698	738	833	950	915	884	801	731	813	823	932	910	891	813	784	821	833	931	912	878	26,072
2-3P	912	889	817	738	867	803	761	871	847	827	696	694	815	831	1,004	835	860	815	787	885	806	944	860	893	799	800	831	846	938	957	934	26,162
3-4P	997	859	707	639	877	795	790	915	780	827	728	788	803	849	1,005	863	865	782	814	777	849	1,061	743	870	819	864	836	878	1,007	832	926	26,145
4-5P	904	714	609	575	784	820	774	911	679	655	777	746	862	853	1,018	750	696	779	878	853	868	951	681	729	795	784	815	918	939	741	839	24,697
5-6P	852	656	540	538	707	791	829	815	678	631	654	717	738	732	930	655	611	654	736	692	731	879	638	662	714	730	755	743	905	613	669	22,195
6-7P	648	462	428	399	457	502	489	607	453	491	431	460	482	500	648	482	456	366	445	492	467	638	477	477	458	470	520	500	674	516	550	15,445
7-8P	491	353	395	274	294	328	401	426	342	363	345	363	368	397	529	386	406	317	363	399	372	479	335	325	344	385	386	403	548	376	414	11,907
8-9P	342	273	235	174	214	312	302	330	308	312	251	301	350	358	476	276	286	225	255	319	283	384	340	257	290	269	288	262	343	291	285	9,191
9-10P	228	247	160	160	122	188	191	242	224	158	173	167	218	190	261	204	152	113	148	176	189	302	233	161	156	141	166	184	240	189	179	5,862
10-11P	181	132	111	143	64	88	106	136	138	96	78	77	97	125	138	157	114	72	84	103	121	157	175	69	67	78	104	101	158	113	93	3,476
11-12P	72	102	63	68	40	40	44	81	77	44	48	57	58	41	83	100	51	38	68	50	58	60	94	52	30	40	53	58	78	85	39	1,872
Total:	11352	9716	8421	7608	10161	10060	10051	10902	9786	9051	8956	9224	10107	10372	12005	10137	9530	9793	10076	10304	10418	11738	9919	9500	9936	9949	10112	10529	11600	9963	9829	311,105

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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\_EB                                      **Lane Direction :** EB

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	27	18	8	5	7	4	8	24	7	7	9	12	6	14	16	9	9	4	8	4	15	20	9	6	5	10	5	15	24	347
1-2A	4	12	3	7	4	2	5	4	8	12	12	8	9	6	7	14	7	3	4	6	11	7	9	16	1	4	8	3	7	9	11	223
2-3A	12	4	9	9	8	7	6	8	5	8	9	8	15	5	13	5	5	8	10	9	7	9	11	3	10	12	7	9	9	9	2	251
3-4A	12	2	0	8	11	7	4	7	8	10	6	11	17	14	5	4	8	13	6	9	4	6	4	1	13	14	9	10	9	5	10	247
4-5A	19	16	17	8	22	22	17	20	14	13	22	17	16	14	20	12	9	38	17	19	19	21	11	11	24	18	24	26	20	14	12	552
5-6A	52	20	23	28	69	52	57	58	47	35	80	58	71	68	64	30	25	67	60	57	70	61	41	30	68	55	50	60	61	23	24	1,564
6-7A	161	76	55	59	170	169	167	161	111	73	174	159	162	138	150	65	65	178	156	164	162	170	89	59	169	155	159	188	147	73	60	4,044
7-8A	278	106	99	77	285	310	315	284	166	91	272	288	312	285	298	165	131	295	337	335	277	294	166	100	297	320	291	322	285	152	109	7,342
8-9A	350	213	186	151	362	323	308	327	274	189	395	325	340	353	359	269	218	349	346	354	354	329	296	237	318	345	371	361	331	266	194	9,393
9-10A	380	322	287	249	415	341	377	337	397	315	335	341	375	377	387	359	371	392	406	404	408	420	356	353	407	377	364	407	396	346	346	11,347
10-11A	387	378	352	356	468	421	358	399	412	407	370	344	362	309	442	427	479	443	376	377	393	374	411	458	406	389	365	392	354	397	433	12,239
11-12A	394	433	457	402	469	404	421	438	430	508	406	335	380	385	411	501	505	467	391	407	402	470	459	493	415	369	373	386	431	463	505	13,310
12-1P	500	447	393	384	529	392	445	453	463	504	415	372	374	456	467	492	583	457	444	409	442	483	441	535	455	421	399	402	434	431	528	13,950
1-2P	431	451	364	422	509	460	414	459	415	469	388	359	375	415	480	474	489	417	380	416	397	486	423	483	433	419	415	431	509	435	521	13,539
2-3P	415	446	421	451	436	435	385	450	420	462	362	351	447	426	487	412	470	399	411	451	398	451	441	498	377	415	399	431	458	492	529	13,426
3-4P	497	385	372	370	410	372	386	436	396	446	360	413	400	406	476	389	469	352	411	373	379	540	371	486	403	414	402	398	508	408	466	12,894
4-5P	427	337	319	321	371	405	384	440	346	343	393	348	444	416	472	362	390	358	447	433	450	448	335	440	376	370	400	441	450	368	501	12,335
5-6P	383	323	301	317	303	408	395	363	339	380	312	331	339	330	432	352	312	274	342	345	329	410	318	351	334	324	373	323	430	324	347	10,744
6-7P	246	216	238	229	232	230	220	258	225	260	200	217	224	222	276	256	251	163	202	241	220	287	249	268	216	230	247	235	292	260	314	7,424
7-8P	195	173	202	154	113	154	173	174	177	184	150	154	147	158	217	168	219	144	162	164	145	189	172	167	151	186	166	171	225	187	222	5,363
8-9P	121	112	110	97	80	113	126	134	128	123	106	109	132	145	223	142	133	95	106	123	102	139	150	130	107	105	121	100	132	127	136	3,807
9-10P	91	111	64	97	44	74	76	101	78	72	60	72	68	70	97	96	66	45	36	56	77	114	101	77	66	53	63	65	97	89	95	2,371
10-11P	81	75	61	54	24	29	56	54	51	43	39	36	51	59	59	70	37	34	24	43	38	57	80	27	31	32	39	39	58	49	41	1,471
11-12P	28	59	37	27	15	12	18	26	38	13	20	12	20	12	25	45	20	15	27	10	19	19	39	22	12	12	18	16	30	39	13	718
Total:	5478	4735	4397	4295	5357	5147	5120	5395	4956	4984	4893	4675	5089	5081	5873	5123	5278	5015	5110	5209	5111	5788	4988	5265	5098	5045	5068	5226	5678	4981	5443	158,901

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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

7/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	23	21	17	10	16	11	18	20	24	19	11	18	20	19	16	28	12	21	13	22	13	24	25	14	25	23	24	21	20	25	594
1-2A	6	14	9	6	5	2	10	13	15	8	8	8	14	10	8	10	9	5	4	7	5	8	11	16	14	10	12	10	6	11	12	286
2-3A	6	7	6	6	9	3	5	6	10	7	7	7	4	10	7	5	4	9	3	7	13	4	10	8	9	2	12	9	4	6	11	216
3-4A	15	6	7	8	10	15	9	10	6	5	16	9	12	11	12	10	5	8	11	11	12	19	8	8	12	12	7	11	13	12	5	315
4-5A	19	7	2	7	25	14	18	14	8	7	22	12	10	13	20	14	5	24	15	15	16	18	9	4	20	17	20	21	16	6	5	423
5-6A	40	22	10	16	25	30	39	33	30	18	48	40	43	37	54	35	25	59	43	46	48	42	27	12	39	37	44	36	46	37	19	1,080
6-7A	101	46	42	41	104	103	100	117	78	43	131	109	136	125	132	88	62	134	129	121	132	97	60	40	117	120	117	99	123	72	46	2,965
7-8A	200	94	77	70	194	205	181	177	122	74	205	206	228	214	207	112	81	199	202	238	183	193	130	84	199	202	224	214	215	106	90	5,126
8-9A	291	198	148	117	253	316	294	276	189	119	210	267	285	268	307	211	153	295	318	331	320	326	223	169	294	297	289	297	320	202	171	7,754
9-10A	301	267	224	202	285	286	271	298	290	184	250	275	317	312	318	341	214	278	334	323	325	315	304	260	239	296	311	310	340	331	238	8,839
10-11A	343	392	331	249	303	324	351	314	399	318	226	277	311	354	370	386	327	339	329	318	389	393	386	343	362	346	313	331	325	426	302	10,477
11-12A	426	511	361	316	356	366	383	428	439	378	272	322	348	411	410	473	391	380	390	382	406	439	471	389	354	382	359	439	444	447	403	12,276
12-1P	457	476	417	326	432	408	403	474	498	403	217	340	410	456	470	456	423	370	406	379	423	436	461	440	386	373	381	426	477	459	438	12,921
1-2P	505	468	429	341	395	390	388	431	398	401	253	339	363	418	470	441	395	384	351	397	426	446	487	408	380	365	406	402	422	477	357	12,533
2-3P	497	443	396	287	431	368	376	421	427	365	334	343	368	405	517	423	390	416	376	434	408	493	419	395	422	385	432	415	480	465	405	12,736
3-4P	500	474	335	269	467	423	404	479	384	381	368	375	403	443	529	474	396	430	403	404	470	521	372	384	416	450	434	480	499	424	460	13,251
4-5P	477	377	290	254	413	415	390	471	333	312	384	398	418	437	546	388	306	421	431	420	418	503	346	289	419	414	415	477	489	373	338	12,362
5-6P	469	333	239	221	404	383	434	452	339	251	342	386	399	402	498	303	299	380	394	347	402	469	320	311	380	406	382	420	475	289	322	11,451
6-7P	402	246	190	170	225	272	269	349	228	231	231	243	258	278	372	226	205	203	243	251	247	351	228	209	242	240	273	265	382	256	236	8,021
7-8P	296	180	193	120	181	174	228	252	165	179	195	209	221	239	312	218	187	173	201	235	227	290	163	158	193	199	220	232	323	189	192	6,544
8-9P	221	161	125	77	134	199	176	196	180	189	145	192	218	213	253	134	153	130	149	196	181	245	190	127	183	164	167	162	211	164	149	5,384
9-10P	137	136	96	63	78	114	115	141	146	86	113	95	150	120	164	108	86	68	112	120	112	188	132	84	90	88	103	119	143	100	84	3,491
10-11P	100	57	50	89	40	59	50	82	87	53	39	41	46	66	79	87	77	38	60	60	83	100	95	42	36	46	65	62	100	64	52	2,005
11-12P	44	43	26	41	25	28	26	55	39	31	28	45	38	29	58	55	31	23	41	40	39	41	55	30	18	28	35	42	48	46	26	1,154
<b>Total:</b>	<b>5874</b>	<b>4981</b>	<b>4024</b>	<b>3313</b>	<b>4804</b>	<b>4913</b>	<b>4931</b>	<b>5507</b>	<b>4830</b>	<b>4067</b>	<b>4063</b>	<b>4549</b>	<b>5018</b>	<b>5291</b>	<b>6132</b>	<b>5014</b>	<b>4252</b>	<b>4778</b>	<b>4966</b>	<b>5095</b>	<b>5307</b>	<b>5950</b>	<b>4931</b>	<b>4235</b>	<b>4838</b>	<b>4904</b>	<b>5044</b>	<b>5303</b>	<b>5922</b>	<b>4982</b>	<b>4386</b>	<b>152,204</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	4	1	1	1	3	4	4	0	0	3	1	5	1	3	2	0	0	3	1	1	4	1	0	1	0	1	5	0	59
1-2A	0	2	1	2	2	2	1	3	0	1	0	0	0	0	0	1	3	1	1	0	0	1	2	3	1	2	1	2	0	1	3	36
2-3A	0	3	0	1	0	0	0	2	1	2	0	0	1	0	2	2	0	2	0	0	0	1	1	1	2	1	0	0	1	1	0	24
3-4A	1	1	0	3	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	15
4-5A	0	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0	0	1	4	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	19
5-6A	3	1	1	10	5	5	8	4	2	2	9	6	4	3	3	2	1	6	9	13	11	7	6	4	8	9	10	11	7	6	5	181
6-7A	37	1	9	14	26	26	34	34	13	8	33	41	44	35	33	9	8	34	38	31	17	34	16	11	27	38	27	35	34	8	6	761
7-8A	61	22	21	17	71	50	52	44	15	21	57	60	72	58	55	24	33	54	18	37	32	38	16	18	37	43	61	55	40	26	17	1,225
8-9A	98	47	61	58	85	71	117	89	54	35	98	77	83	84	114	77	48	65	23	44	48	62	49	55	98	48	69	91	92	70	52	2,162
9-10A	116	80	92	76	85	65	113	92	59	65	85	68	88	102	89	109	79	90	47	26	42	74	74	74	84	48	56	100	81	84	80	2,423
10-11A	96	80	97	86	72	80	102	96	69	53	70	75	58	94	90	143	67	93	40	27	42	70	74	76	82	38	72	102	89	73	76	2,382
11-12A	108	82	114	91	89	89	87	107	80	65	93	84	107	103	82	150	92	78	28	34	30	85	90	82	81	35	68	104	100	92	92	2,622
12-1P	103	88	104	121	92	93	100	132	77	63	81	113	114	96	73	87	72	96	38	26	26	105	90	72	83	30	70	116	134	78	102	2,675
1-2P	102	107	97	96	80	94	111	102	93	72	81	84	72	112	100	81	73	68	41	31	33	111	81	81	85	43	75	112	112	78	86	2,594
2-3P	95	117	120	97	65	94	100	115	70	67	74	72	77	111	96	97	76	87	53	54	31	111	82	86	76	32	88	103	106	107	104	2,663
3-4P	108	112	114	84	79	99	109	136	42	74	104	101	138	143	127	106	64	97	86	73	90	107	84	79	87	73	95	146	108	109	97	3,071
4-5P	111	114	93	78	80	98	113	113	96	60	107	66	82	107	116	87	72	79	78	75	95	103	82	94	75	96	79	117	123	76	88	2,853
5-6P	108	106	103	72	51	56	88	87	72	66	58	41	54	72	97	181	70	54	60	46	55	108	84	78	77	43	60	83	110	81	89	2,410
6-7P	66	73	68	60	36	26	43	55	56	29	42	27	41	50	81	114	33	21	34	28	44	77	69	65	46	37	55	67	80	55	46	1,624
7-8P	63	70	59	100	22	34	41	64	44	30	32	20	40	40	35	88	36	27	43	38	60	78	71	41	33	27	42	53	86	48	42	1,507
8-9P	49	44	49	281	22	27	30	49	35	16	23	19	34	17	36	103	32	22	39	22	33	67	66	43	23	26	25	39	75	38	41	1,425
9-10P	36	27	21	323	10	19	14	22	22	10	9	7	17	18	21	31	6	4	12	15	22	44	37	20	10	13	12	32	53	26	11	924
10-11P	22	9	32	63	4	3	10	14	13	2	5	1	7	12	24	16	4	2	5	5	16	35	21	7	2	4	4	19	20	20	5	406
11-12P	8	8	16	5	3	2	3	14	9	6	5	4	0	10	4	8	2	5	1	3	4	15	8	4	3	1	3	9	27	8	5	203
Total:	1393	1199	1274	1743	980	1034	1277	1381	926	753	1066	967	1137	1272	1284	1518	875	990	695	629	735	1335	1104	1000	1021	687	973	1396	1482	1090	1048	34,264

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	0	1	1	0	0	2	0	1	0	0	2	0	1	0	2	1	0	0	1	0	0	2	1	0	1	0	0	3	0	21
1-2A	0	1	0	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	1	14
2-3A	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7
3-4A	0	1	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
4-5A	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6
5-6A	0	1	0	6	1	1	2	0	1	1	1	2	2	2	2	2	0	2	4	4	3	3	4	3	3	3	2	3	2	5	2	67
6-7A	4	0	3	5	1	2	5	5	7	5	7	7	5	8	5	4	3	7	9	6	3	9	10	8	2	4	4	9	6	5	3	161
7-8A	26	10	12	6	29	16	16	17	10	11	27	15	26	19	16	15	18	18	4	9	4	13	6	8	13	8	25	21	16	14	9	457
8-9A	48	20	24	31	37	40	44	30	25	14	36	40	35	35	55	37	22	24	3	10	7	25	25	24	36	9	33	35	45	32	24	905
9-10A	57	36	48	44	48	34	51	43	21	32	32	32	45	41	44	41	38	44	6	5	8	38	34	37	38	15	23	47	43	39	44	1,108
10-11A	44	42	58	43	40	45	47	48	34	30	32	35	28	43	39	53	41	49	7	5	9	37	40	36	48	4	34	40	37	29	34	1,111
11-12A	59	42	58	51	45	40	41	54	33	26	49	45	55	48	44	95	45	38	5	5	4	42	38	42	42	7	36	53	52	43	50	1,287
12-1P	48	40	51	67	46	42	53	76	44	30	46	56	62	51	37	43	43	48	5	1	3	50	45	37	43	7	32	58	68	40	49	1,321
1-2P	48	52	43	46	47	43	60	48	47	42	38	40	35	58	46	42	39	31	12	11	7	55	41	41	41	11	34	54	57	33	45	1,247
2-3P	48	62	58	61	36	56	47	65	33	38	33	42	43	62	55	49	43	55	29	31	8	70	42	43	46	10	45	56	59	58	56	1,439
3-4P	58	56	57	38	52	65	69	86	22	45	74	74	90	98	84	51	38	66	60	49	55	63	38	43	60	54	67	98	60	58	54	1,882
4-5P	60	65	50	46	46	52	67	65	52	38	72	39	47	65	67	46	42	49	41	42	63	50	43	50	38	62	47	69	63	42	57	1,635
5-6P	61	66	64	42	30	34	62	54	45	41	38	21	28	48	57	69	36	32	37	25	27	60	49	44	52	25	36	40	62	56	58	1,399
6-7P	32	36	26	28	18	12	17	27	28	14	22	11	20	27	44	57	16	12	14	14	23	30	26	37	23	18	28	31	32	15	22	760
7-8P	18	31	24	15	10	12	18	26	19	10	16	8	18	21	15	46	12	9	15	15	28	29	31	20	18	10	16	20	40	22	17	609
8-9P	17	15	24	21	6	6	12	21	15	5	5	8	12	5	12	67	17	8	23	9	15	38	31	21	12	7	9	21	23	21	22	528
9-10P	12	9	5	266	2	11	4	4	7	4	4	3	7	4	4	22	0	2	3	6	10	16	20	10	2	4	2	18	33	12	6	512
10-11P	4	0	9	59	1	0	1	3	3	1	0	0	4	4	4	8	1	1	1	2	10	21	11	4	0	0	0	11	12	11	4	190
11-12P	3	4	7	4	1	0	0	4	3	1	1	0	0	1	2	3	1	3	0	1	1	11	4	3	1	0	1	4	17	4	2	87
Total:	647	592	621	885	498	512	616	682	449	390	533	478	565	642	633	753	459	501	279	250	289	660	539	515	519	258	475	688	727	544	560	16,759

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	3	0	1	1	1	1	4	3	0	0	1	1	4	1	1	1	0	0	2	1	1	2	0	0	0	0	1	2	0	38
1-2A	0	1	1	0	1	1	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	1	1	1	2	1	2	0	0	2	22	
2-3A	0	2	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	2	0	0	1	0	0	0	1	1	1	2	1	0	0	1	0	0	17	
3-4A	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	9	
4-5A	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	13	
5-6A	3	0	1	4	4	4	6	4	1	1	8	4	2	1	1	0	1	4	5	9	8	4	2	1	5	6	8	8	5	1	3	114	
6-7A	33	1	6	9	25	24	29	29	6	3	26	34	39	27	28	5	5	27	29	25	14	25	6	3	25	34	23	26	28	3	3	600	
7-8A	35	12	9	11	42	34	36	27	5	10	30	45	46	39	39	9	15	36	14	28	28	25	10	10	24	35	36	34	24	12	8	768	
8-9A	50	27	37	27	48	31	73	59	29	21	62	37	48	49	59	40	26	41	20	34	41	37	24	31	62	39	36	56	47	38	28	1,257	
9-10A	59	44	44	32	37	31	62	49	38	33	53	36	43	61	45	68	41	46	41	21	34	36	40	37	46	33	33	53	38	45	36	1,315	
10-11A	52	38	39	43	32	35	55	48	35	23	38	40	30	51	51	90	26	44	33	22	33	33	34	40	34	34	38	62	52	44	42	1,271	
11-12A	49	40	56	40	44	49	46	53	47	39	44	39	52	55	38	55	47	40	23	29	26	43	52	40	39	28	32	51	48	49	42	1,335	
12-1P	55	48	53	54	46	51	47	56	33	33	35	57	52	45	36	44	29	48	33	25	23	55	45	35	40	23	38	58	66	38	53	1,354	
1-2P	54	55	54	50	33	51	51	54	46	30	43	44	37	54	54	39	34	37	29	20	26	56	40	40	44	32	41	58	55	45	41	1,347	
2-3P	47	55	62	36	29	38	53	50	37	29	41	30	34	49	41	48	33	32	24	23	23	41	40	43	30	22	43	47	47	49	48	1,224	
3-4P	50	56	57	46	27	34	40	50	20	29	30	27	48	45	43	55	26	31	26	24	35	44	46	36	27	19	28	48	48	51	43	1,189	
4-5P	51	49	43	32	34	46	46	48	44	22	35	27	35	42	49	41	30	30	37	33	32	53	39	44	37	34	32	48	60	34	31	1,218	
5-6P	47	40	39	30	21	22	26	33	27	25	20	20	26	24	40	112	34	22	23	21	28	48	35	34	25	18	24	43	48	25	31	1,011	
6-7P	34	37	42	32	18	14	26	28	28	15	20	16	21	23	37	57	17	9	20	14	21	47	43	28	23	19	27	36	48	40	24	864	
7-8P	45	39	35	85	12	22	23	38	25	20	16	12	22	19	20	42	24	18	28	23	32	49	40	21	15	17	26	33	46	26	25	898	
8-9P	32	29	25	260	16	21	18	28	20	11	18	11	22	12	24	36	15	14	16	13	18	29	35	22	11	19	16	18	52	17	19	897	
9-10P	24	18	16	57	8	8	10	18	15	6	5	4	10	14	17	9	6	2	9	9	12	28	17	10	8	9	10	14	20	14	5	412	
10-11P	18	9	23	4	3	3	9	11	10	1	5	1	3	8	20	8	3	1	4	3	6	14	10	3	2	4	4	8	8	9	1	216	
11-12P	5	4	9	1	2	2	3	10	6	5	4	4	0	9	2	5	1	2	1	2	3	4	4	1	2	1	2	5	10	4	3	116	
Total:	746	607	653	858	482	522	661	699	477	363	533	489	572	630	651	765	416	489	416	379	446	675	565	485	502	429	498	708	755	546	488	17,505	

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																															
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	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	14	7	15	3	0	0	5	6	3	2	2	0	7	6	2	4	0	3	4	3	4	3	2	3	2	3	2	3	3	117
1-2A	5	5	1	7	1	0	2	2	3	0	1	0	0	2	1	4	3	1	0	2	2	3	3	2	1	0	0	1	2	1	55
2-3A	2	1	2	2	1	1	1	1	3	3	1	0	1	2	0	1	1	1	0	2	0	1	2	0	1	0	2	0	0	2	34
3-4A	2	0	1	0	3	4	3	2	1	5	5	4	5	7	0	3	4	3	1	1	2	4	5	3	4	3	7	4	2	6	94
4-5A	3	1	3	3	5	16	19	13	8	22	21	23	19	18	15	7	20	25	18	25	23	8	5	16	14	19	16	18	8	7	418
5-6A	19	8	3	4	14	33	32	14	13	38	25	31	37	28	15	15	30	35	33	28	40	24	12	32	35	45	35	28	20	10	736
6-7A	31	14	9	14	30	78	58	42	26	62	57	68	79	54	37	34	54	55	63	60	72	42	46	55	65	66	55	68	34	20	1,448
7-8A	60	32	25	26	69	82	107	53	64	106	91	118	122	95	80	72	81	88	102	97	114	62	45	71	106	103	102	97	62	63	2,395
8-9A	97	65	52	63	97	112	103	111	107	101	92	118	98	133	122	116	72	90	78	94	116	96	84	87	109	102	92	105	103	100	2,915
9-10A	76	93	92	60	109	85	146	122	129	109	80	122	93	111	153	151	96	103	102	100	159	152	151	81	108	128	110	116	128	147	3,412
10-11A	111	119	131	100	120	109	134	141	177	115	93	110	100	127	164	152	115	103	113	110	148	152	166	102	107	121	126	141	153	183	3,843
11-12A	145	132	177	141	104	147	143	161	163	124	123	131	126	155	132	170	120	128	106	119	167	141	203	83	133	121	100	105	143	162	4,105
12-1P	125	181	179	143	145	95	136	145	152	109	106	119	107	122	150	130	105	111	121	111	122	147	181	97	102	112	109	163	132	138	3,895
1-2P	144	158	160	134	112	137	158	143	163	89	112	145	132	113	191	155	120	101	108	104	134	112	152	96	127	107	111	140	148	135	3,941
2-3P	153	147	169	144	104	149	158	132	125	124	199	156	159	188	175	143	120	120	124	111	157	177	122	118	151	139	139	153	154	133	4,343
3-4P	164	146	148	93	112	127	173	117	126	108	142	125	121	136	197	116	99	122	154	121	166	143	144	125	105	124	130	163	136	134	4,017
4-5P	149	143	124	111	110	110	115	106	119	101	169	107	108	122	105	98	91	121	101	107	119	126	132	92	105	96	102	138	105	116	3,448
5-6P	158	115	125	81	91	73	92	80	81	67	165	57	64	111	90	71	46	81	79	74	118	103	79	48	82	71	78	88	83	76	2,627
6-7P	113	85	78	58	46	68	81	54	77	36	56	43	72	68	54	54	23	61	53	45	66	68	50	31	61	48	47	77	52	41	1,766
7-8P	66	71	54	36	34	57	70	64	51	49	38	47	63	51	50	46	16	59	31	44	53	57	44	37	53	31	44	60	59	35	1,470
8-9P	56	57	38	65	15	34	30	37	38	31	27	24	40	36	32	30	9	16	29	35	59	49	25	10	27	24	32	35	29	30	999
9-10P	59	39	50	18	18	23	31	25	20	13	17	14	21	25	23	19	7	21	13	26	29	44	15	11	18	20	20	25	16	9	689
10-11P	30	61	41	34	18	14	13	18	7	10	3	5	9	6	14	7	3	7	8	12	10	20	8	1	6	5	9	12	18	11	420
11-12P	23	27	10	11	6	8	10	8	3	3	7	5	10	7	8	4	1	7	7	9	16	6	5	1	1	4	4	4	8	6	229
Total:	1797	1714	1679	1363	1367	1562	1815	1596	1662	1428	1632	1574	1586	1724	1814	1600	1240	1459	1447	1441	1895	1741	1682	1201	1524	1491	1473	1743	1598	1568	47,416



**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																															
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	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	10	3	11	1	0	0	3	3	3	1	1	0	3	2	0	2	0	3	4	2	2	1	2	3	1	0	2	3	0	71
1-2A	4	3	1	5	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	25
2-3A	0	1	2	0	1	1	0	0	2	2	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	14
3-4A	1	0	1	0	2	2	1	1	0	2	2	1	2	3	0	1	3	0	0	1	0	2	1	1	2	1	6	2	0	1	39
4-5A	1	0	2	0	1	6	10	3	4	9	7	13	8	8	8	4	7	12	8	10	10	4	3	9	7	10	7	8	2	4	185
5-6A	9	3	2	3	8	19	16	9	4	24	12	17	19	18	7	5	16	21	20	10	20	12	4	22	23	26	17	15	9	1	391
6-7A	17	8	6	5	12	38	31	17	11	33	27	43	23	30	21	9	29	31	35	33	24	15	21	22	39	34	30	33	10	4	691
7-8A	30	13	13	12	34	38	50	20	31	49	55	87	25	42	47	21	32	39	45	45	14	28	19	37	95	49	42	54	30	29	1,125
8-9A	43	28	22	26	45	63	48	49	41	41	44	59	46	68	50	45	28	31	29	32	4	43	33	35	79	40	42	48	54	31	1,247
9-10A	40	39	43	27	43	30	74	53	51	52	34	52	41	56	55	58	42	41	46	43	72	71	56	34	47	66	42	59	52	57	1,476
10-11A	51	38	54	41	40	50	60	72	58	59	31	58	52	67	81	71	38	63	43	42	77	92	69	39	52	47	51	61	84	72	1,713
11-12A	69	69	87	59	51	62	67	81	73	59	57	62	61	83	68	98	55	60	54	66	78	80	81	34	54	65	49	66	77	76	2,001
12-1P	82	116	106	63	64	50	72	87	72	51	62	62	64	62	83	53	58	65	62	63	56	80	95	50	62	64	61	94	69	72	2,100
1-2P	83	81	89	56	52	84	84	73	84	51	64	86	67	65	116	71	66	50	50	54	80	72	64	53	66	47	54	76	80	68	2,086
2-3P	93	78	105	58	45	91	88	78	66	63	81	95	85	108	106	74	65	63	66	70	85	86	60	63	92	81	72	74	81	68	2,340
3-4P	99	98	70	44	57	71	95	65	64	57	73	73	66	72	113	69	55	65	79	63	85	81	78	60	56	66	75	77	68	65	2,159
4-5P	97	71	66	50	53	65	68	49	67	46	85	58	52	66	60	45	35	52	54	61	65	54	76	46	60	43	60	76	59	63	1,802
5-6P	103	51	53	33	51	39	51	47	44	38	58	30	30	59	41	39	24	44	47	42	61	43	46	20	42	38	45	53	27	47	1,346
6-7P	73	50	40	27	20	38	42	28	40	19	25	22	41	31	28	34	14	24	21	26	40	35	21	11	24	25	27	41	18	24	909
7-8P	40	31	20	21	17	28	47	35	24	18	19	20	38	33	26	25	6	30	9	26	37	27	16	17	28	18	36	31	36	23	782
8-9P	35	23	20	31	8	19	17	15	12	10	13	14	21	16	11	14	3	5	9	28	33	25	9	6	8	10	18	22	19	15	489
9-10P	34	23	17	7	9	14	17	18	9	8	11	8	17	11	12	12	4	7	9	15	16	22	7	7	14	10	14	12	10	5	379
10-11P	22	48	17	6	16	10	7	11	2	5	3	4	5	3	6	3	1	4	4	6	4	5	6	0	2	4	7	7	12	5	235
11-12P	16	20	6	6	4	6	5	6	3	1	3	4	7	3	3	3	1	3	5	7	9	1	2	0	0	3	2	2	8	3	142
<b>Total:</b>	<b>1047</b>	<b>902</b>	<b>845</b>	<b>591</b>	<b>635</b>	<b>824</b>	<b>950</b>	<b>820</b>	<b>766</b>	<b>700</b>	<b>768</b>	<b>869</b>	<b>770</b>	<b>909</b>	<b>945</b>	<b>756</b>	<b>586</b>	<b>710</b>	<b>698</b>	<b>749</b>	<b>872</b>	<b>882</b>	<b>769</b>	<b>568</b>	<b>855</b>	<b>748</b>	<b>758</b>	<b>913</b>	<b>809</b>	<b>733</b>	<b>23,747</b>

**Volume by Hour by Day for 7/1/2022 - 7/31/2022**  
**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 :**

7/2022																															
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	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	4	4	4	2	0	0	2	3	0	1	1	0	4	4	2	2	0	0	0	1	2	2	0	0	1	3	0	0	3	46
1-2A	1	2	0	2	0	0	2	2	2	0	0	0	0	1	0	3	2	1	0	1	2	1	2	2	1	0	0	1	1	1	30
2-3A	2	0	0	2	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	2	0	1	0	1	0	0	2	20
3-4A	1	0	0	0	1	2	2	1	1	3	3	3	3	4	0	2	1	3	1	0	2	2	4	2	2	2	1	2	2	5	55
4-5A	2	1	1	3	4	10	9	10	4	13	14	10	11	10	7	3	13	13	10	15	13	4	2	7	7	9	9	10	6	3	233
5-6A	10	5	1	1	6	14	16	5	9	14	13	14	18	10	8	10	14	14	13	18	20	12	8	10	12	19	18	13	11	9	345
6-7A	14	6	3	9	18	40	27	25	15	29	30	25	56	24	16	25	25	24	28	27	48	27	25	33	26	32	25	35	24	16	757
7-8A	30	19	12	14	35	44	57	33	33	57	36	31	97	53	33	51	49	49	57	52	100	34	26	34	11	54	60	43	32	34	1,270
8-9A	54	37	30	37	52	49	55	62	66	60	48	59	52	65	72	71	44	59	49	62	112	53	51	52	30	62	50	57	49	69	1,668
9-10A	36	54	49	33	66	55	72	69	78	57	46	70	52	55	98	93	54	62	56	57	87	81	95	47	61	62	68	57	76	90	1,936
10-11A	60	81	77	59	80	59	74	69	119	56	62	52	48	60	83	81	77	40	70	68	71	60	97	63	55	74	75	80	69	111	2,130
11-12A	76	63	90	82	53	85	76	80	90	65	66	69	65	72	64	72	65	68	52	53	89	61	122	49	79	56	51	39	66	86	2,104
12-1P	43	65	73	80	81	45	64	58	80	58	44	57	43	60	67	77	47	46	59	48	66	67	86	47	40	48	48	69	63	66	1,795
1-2P	61	77	71	78	60	53	74	70	79	38	48	59	65	48	75	84	54	51	58	50	54	40	88	43	61	60	57	64	68	67	1,855
2-3P	60	69	64	86	59	58	70	54	59	61	118	61	74	80	69	69	55	57	58	41	72	91	62	55	59	58	67	79	73	65	2,003
3-4P	65	48	78	49	55	56	78	52	62	51	69	52	55	64	84	47	44	57	75	58	81	62	66	65	49	58	55	86	68	69	1,858
4-5P	52	72	58	61	57	45	47	57	52	55	84	49	56	56	45	53	56	69	47	46	54	72	56	46	45	53	42	62	46	53	1,646
5-6P	55	64	72	48	40	34	41	33	37	29	107	27	34	52	49	32	22	37	32	32	57	60	33	28	40	33	33	35	56	29	1,281
6-7P	40	35	38	31	26	30	39	26	37	17	31	21	31	37	26	20	9	37	32	19	26	33	29	20	37	23	20	36	34	17	857
7-8P	26	40	34	15	17	29	23	29	27	31	19	27	25	18	24	21	10	29	22	18	16	30	28	20	25	13	8	29	23	12	688
8-9P	21	34	18	34	7	15	13	22	26	21	14	10	19	20	21	16	6	11	20	7	26	24	16	4	19	14	14	13	10	15	510
9-10P	25	16	33	11	9	9	14	7	11	5	6	6	4	14	11	7	3	14	4	11	13	22	8	4	4	10	6	13	6	4	310
10-11P	8	13	24	28	2	4	6	7	5	5	0	1	4	3	8	4	2	3	4	6	6	15	2	1	4	1	2	5	6	6	185
11-12P	7	7	4	5	2	2	5	2	0	2	4	1	3	4	5	1	0	4	2	2	7	5	3	1	1	1	2	2	0	3	87
<b>Total:</b>	<b>750</b>	<b>812</b>	<b>834</b>	<b>772</b>	<b>732</b>	<b>738</b>	<b>865</b>	<b>776</b>	<b>896</b>	<b>728</b>	<b>864</b>	<b>705</b>	<b>816</b>	<b>815</b>	<b>869</b>	<b>844</b>	<b>654</b>	<b>749</b>	<b>749</b>	<b>692</b>	<b>1023</b>	<b>859</b>	<b>913</b>	<b>633</b>	<b>669</b>	<b>743</b>	<b>715</b>	<b>830</b>	<b>789</b>	<b>835</b>	<b>23,669</b>