

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

5/2022

	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	14	23	25	32	20	24	23	17	15	24	27	24	20	19	22	22	17	53	15	23	19	19	27	22	31	20	21	627
1-2A	12	16	11	12	13	9	14	10	14	11	18	13	9	16	23	12	15	20	19	13	13	19	15	26	21	18	21	11	424
2-3A	4	7	19	13	10	4	9	20	15	16	13	11	8	15	10	8	18	11	26	9	17	18	16	16	15	12	14	12	366
3-4A	9	24	16	14	18	18	31	26	27	22	10	15	26	28	22	24	26	14	18	23	33	31	31	24	28	18	10	21	607
4-5A	21	47	61	19	24	51	53	62	60	57	28	15	43	42	48	43	57	20	14	37	43	50	42	50	17	28	36	42	1,110
5-6A	82	170	147	57	32	169	171	168	175	153	77	49	172	181	184	166	185	62	38	186	180	180	175	154	51	61	69	218	3,712
6-7A	377	377	364	139	68	362	407	384	360	392	170	103	395	389	397	383	381	118	83	425	392	400	409	367	129	91	84	406	8,352
7-8A	545	545	519	244	115	543	546	510	548	463	247	111	479	600	507	522	522	244	144	533	579	553	538	468	240	159	171	541	11,736
8-9A	460	487	455	282	214	397	462	490	438	409	349	184	426	466	454	453	423	304	217	441	500	458	526	435	275	250	213	474	10,942
9-10A	398	371	415	463	307	368	412	421	406	437	376	275	388	432	437	442	423	412	319	413	383	391	411	419	403	331	307	418	10,978
10-11A	365	356	439	472	421	385	388	375	420	447	417	313	380	414	428	402	441	469	330	403	359	361	410	457	414	381	378	406	11,231
11-12A	430	419	475	513	421	403	368	405	397	439	421	413	420	391	441	443	449	432	413	417	409	418	403	427	456	413	426	416	11,878
12-1P	436	421	501	501	436	435	371	409	419	464	463	446	399	448	423	451	498	440	429	446	406	431	445	492	525	423	392	451	12,401
1-2P	424	412	507	497	410	367	415	444	400	513	415	393	381	453	445	438	470	425	403	403	416	460	479	525	439	388	442	425	12,189
2-3P	485	478	572	477	424	457	433	508	486	525	462	415	487	502	489	493	566	470	416	490	468	516	524	554	445	452	408	472	13,474
3-4P	560	571	629	477	425	570	502	563	531	599	473	404	534	571	533	523	586	434	424	518	568	557	555	647	450	408	404	593	14,609
4-5P	561	631	676	469	417	555	628	588	626	627	412	421	551	605	564	607	632	408	376	610	639	636	617	649	379	408	384	600	15,276
5-6P	486	529	661	390	363	494	444	513	528	543	387	327	442	515	531	535	546	361	327	471	502	566	624	574	377	349	321	524	13,230
6-7P	246	321	401	308	312	290	312	373	306	370	282	268	267	311	287	286	367	293	284	323	342	318	318	352	304	269	239	293	8,642
7-8P	159	255	295	240	245	195	197	255	232	271	189	218	158	171	209	179	249	249	226	216	206	251	254	278	229	287	214	249	6,376
8-9P	123	169	188	179	160	125	139	163	186	208	158	134	100	158	168	138	233	186	152	161	128	170	201	197	199	200	150	185	4,658
9-10P	95	107	143	145	84	86	76	115	121	137	125	76	78	90	109	103	139	143	88	96	120	110	125	149	153	156	98	101	3,168
10-11P	39	55	67	80	45	47	55	60	69	91	91	58	54	52	49	63	100	83	46	62	55	59	77	94	107	99	53	54	1,864
11-12P	36	34	60	73	26	34	30	42	35	82	62	29	29	37	43	37	53	64	34	38	42	30	42	63	56	75	42	48	1,276
Total:	6362	6816	7644	6089	5022	6384	6487	6927	6816	7291	5669	4718	6250	6907	6820	6773	7401	5679	4879	6749	6823	7002	7256	7444	5734	5307	4896	6981	179,126

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	4	2	6	7	17	10	8	7	6	4	9	13	10	8	4	6	7	4	27	5	11	4	6	10	4	11	14	4	228
1-2A	2	4	5	2	2	2	3	4	6	5	7	1	2	4	7	4	6	8	8	4	3	6	4	6	10	4	11	4	134
2-3A	2	2	8	6	5	1	3	8	8	11	5	5	3	7	3	4	8	3	10	2	10	6	7	9	8	3	8	8	163
3-4A	6	12	11	4	12	10	20	16	21	12	6	10	18	19	11	15	19	8	14	13	23	17	22	14	14	12	4	13	376
4-5A	13	30	42	10	19	35	34	32	40	38	14	9	23	22	32	24	36	10	8	22	26	28	25	35	10	21	16	30	684
5-6A	68	124	101	39	18	115	113	115	123	104	49	30	109	111	117	118	126	38	15	122	129	123	116	103	33	33	39	154	2,485
6-7A	250	250	248	77	40	233	273	248	241	247	102	50	254	275	272	262	241	68	53	280	265	272	274	249	88	52	56	271	5,491
7-8A	350	350	334	148	71	361	370	324	342	280	144	70	318	386	307	329	331	126	98	345	375	343	350	289	155	97	95	347	7,435
8-9A	277	293	273	134	126	225	277	263	260	223	194	96	254	282	249	260	235	186	121	269	313	259	287	260	156	148	119	275	6,314
9-10A	225	193	223	269	151	197	221	219	210	229	212	148	207	247	238	256	220	250	176	219	209	213	222	230	226	188	137	218	5,953
10-11A	182	184	231	259	215	195	191	213	206	249	212	158	212	206	226	226	249	248	191	194	190	193	201	236	216	196	182	210	5,871
11-12A	228	228	238	270	230	209	193	216	204	234	235	209	212	207	219	218	226	232	223	225	201	223	200	218	259	201	179	226	6,163
12-1P	210	208	234	236	222	214	191	187	213	211	225	205	208	211	204	210	238	204	221	215	190	200	210	231	273	228	165	217	5,981
1-2P	205	198	243	226	196	181	200	222	197	266	200	198	174	213	216	212	240	199	212	192	221	227	227	248	213	192	207	206	5,931
2-3P	218	228	275	215	213	220	184	249	226	251	203	170	230	241	226	226	284	224	207	214	210	229	244	251	227	198	187	219	6,269
3-4P	266	239	287	217	193	249	213	221	241	271	214	186	227	229	226	218	259	226	193	227	226	225	250	313	231	172	171	244	6,434
4-5P	212	246	287	229	193	215	251	215	276	256	201	216	207	230	211	233	254	185	158	228	247	262	274	285	173	164	179	214	6,301
5-6P	191	223	266	164	196	179	163	208	203	233	176	154	154	209	214	193	199	151	172	143	169	205	245	251	181	164	172	162	5,340
6-7P	100	134	191	126	146	124	132	189	114	163	116	123	128	133	128	121	174	121	146	136	148	128	130	161	127	126	105	121	3,791
7-8P	65	108	119	101	98	82	83	124	95	96	75	106	75	58	88	80	114	94	74	86	83	110	107	117	83	121	97	112	2,651
8-9P	51	67	85	101	77	53	66	61	65	96	72	76	44	62	72	56	105	79	58	79	78	66	80	92	82	97	73	106	2,099
9-10P	41	49	59	73	44	30	32	40	49	47	59	35	38	39	36	42	55	81	44	32	47	57	58	61	56	78	48	49	1,379
10-11P	12	26	23	42	21	20	23	24	23	35	46	37	26	20	30	28	45	42	18	23	19	26	25	40	39	47	25	32	817
11-12P	17	12	18	29	8	11	8	11	14	35	27	15	9	10	22	12	25	33	16	17	13	7	15	20	19	28	19	16	486
Total:	3195	3410	3807	2984	2513	3171	3252	3416	3383	3596	2803	2320	3142	3429	3358	3353	3696	2820	2463	3292	3406	3429	3579	3729	2883	2581	2308	3458	88,776

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	12	17	18	15	10	16	16	11	11	15	14	14	12	15	16	15	13	26	10	12	15	13	17	18	20	6	17	399
1-2A	10	12	6	10	11	7	11	6	8	6	11	12	7	12	16	8	9	12	11	9	10	13	11	20	11	14	10	7	290
2-3A	2	5	11	7	5	3	6	12	7	5	8	6	5	8	7	4	10	8	16	7	7	12	9	7	7	9	6	4	203
3-4A	3	12	5	10	6	8	11	10	6	10	4	5	8	9	11	9	7	6	4	10	10	14	9	10	14	6	6	8	231
4-5A	8	17	19	9	5	16	19	30	20	19	14	6	20	20	16	19	21	10	6	15	17	22	17	15	7	7	20	12	426
5-6A	14	46	46	18	14	54	58	53	52	49	28	19	63	70	67	48	59	24	23	64	51	57	59	51	18	28	30	64	1,227
6-7A	127	127	116	62	28	129	134	136	119	145	68	53	141	114	125	121	140	50	30	145	127	128	135	118	41	39	28	135	2,861
7-8A	195	195	185	96	44	182	176	186	206	183	103	41	161	214	200	193	191	118	46	188	204	210	188	179	85	62	76	194	4,301
8-9A	183	194	182	148	88	172	185	227	178	186	155	88	172	184	205	193	188	118	96	172	187	199	239	175	119	102	94	199	4,628
9-10A	173	178	192	194	156	171	191	202	196	208	164	127	181	185	199	186	203	162	143	194	174	178	189	189	177	143	170	200	5,025
10-11A	183	172	208	213	206	190	197	162	214	198	205	155	168	208	202	176	192	221	139	209	169	168	209	221	198	185	196	196	5,360
11-12A	202	191	237	243	191	194	175	189	193	205	186	204	208	184	222	225	223	200	190	192	208	195	203	209	197	212	247	190	5,715
12-1P	226	213	267	265	214	221	180	222	206	253	238	241	191	237	219	241	260	236	208	231	216	231	235	261	252	195	227	234	6,420
1-2P	219	214	264	271	214	186	215	222	203	247	215	195	207	240	229	226	230	226	191	211	195	233	252	277	226	196	235	219	6,258
2-3P	267	250	297	262	211	237	249	259	260	274	259	245	257	261	263	267	282	246	209	276	258	287	280	303	218	254	221	253	7,205
3-4P	294	332	342	260	232	321	289	342	290	328	259	218	307	342	307	305	327	208	231	291	342	332	305	334	219	236	233	349	8,175
4-5P	349	385	389	240	224	340	377	373	350	371	211	205	344	375	353	374	378	223	218	382	392	374	343	364	206	244	205	386	8,975
5-6P	295	306	395	226	167	315	281	305	325	310	211	173	288	306	317	342	347	210	155	328	333	361	379	323	196	185	149	362	7,890
6-7P	146	187	210	182	166	166	180	184	192	207	166	145	139	178	159	165	193	172	138	187	194	190	188	191	177	143	134	172	4,851
7-8P	94	147	176	139	147	113	114	131	137	175	114	112	83	113	121	99	135	155	152	130	123	141	147	161	146	166	117	137	3,725
8-9P	72	102	103	78	83	72	73	102	121	112	86	58	56	96	96	82	128	107	94	82	50	104	121	105	117	103	77	79	2,559
9-10P	54	58	84	72	40	56	44	75	72	90	66	41	40	51	73	61	84	62	44	64	73	53	67	88	97	78	50	52	1,789
10-11P	27	29	44	38	24	27	32	36	46	56	45	21	28	32	19	35	55	41	28	39	36	33	52	54	68	52	28	22	1,047
11-12P	19	22	42	44	18	23	22	31	21	47	35	14	20	27	21	25	28	31	18	21	29	23	27	43	37	47	23	32	790
Total:	3167	3406	3837	3105	2509	3213	3235	3511	3433	3695	2866	2398	3108	3478	3462	3420	3705	2859	2416	3457	3417	3573	3677	3715	2851	2726	2588	3523	90,350

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : A019

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

Community : ORWELL
Route : VT22A

Collection Type :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	14	22	19	23	23	32	42	17	29	12	14	32	32	45	31	23	17	23	29	32	80	25	28	20	19	38	31	23	60	30	891
1-2A	22	14	10	18	20	19	18	10	25	17	15	18	27	18	8	23	19	14	17	22	19	17	18	20	17	23	21	21	16	32	23	581
2-3A	12	21	22	15	18	18	13	17	21	22	28	23	21	14	16	26	28	19	29	28	27	18	26	31	18	22	22	23	21	16	18	653
3-4A	20	27	30	25	38	25	17	21	30	32	25	35	32	26	15	26	33	32	31	30	16	9	28	35	29	35	36	27	17	18	35	835
4-5A	24	47	51	50	44	49	36	18	41	49	55	54	48	40	16	40	48	54	56	40	30	17	41	48	46	48	45	38	23	19	41	1,256
5-6A	23	68	80	56	76	78	43	29	57	74	85	83	72	58	38	67	77	73	91	70	53	40	97	94	79	115	88	57	46	43	95	2,105
6-7A	58	124	127	117	138	126	86	40	149	154	128	141	131	99	58	147	146	153	152	156	76	66	167	129	148	148	142	71	60	61	168	3,666
7-8A	84	268	246	242	269	248	162	83	250	242	253	245	230	137	81	252	256	248	233	245	139	108	267	267	233	248	245	120	106	109	278	6,394
8-9A	143	189	202	221	221	233	211	134	221	201	218	199	210	229	145	211	193	207	251	221	220	140	231	240	223	236	205	200	158	179	252	6,344
9-10A	170	217	191	179	221	213	272	205	218	212	229	238	278	339	217	235	167	200	210	263	272	226	290	213	195	242	286	273	222	258	230	7,181
10-11A	258	226	194	205	207	261	341	233	203	167	223	225	306	367	262	217	204	202	227	273	298	267	280	219	225	276	348	339	321	327	249	7,950
11-12A	314	210	202	207	221	266	316	321	232	209	243	246	310	352	341	235	201	214	237	322	331	330	307	244	233	265	329	363	317	384	272	8,574
12-1P	330	219	192	200	213	288	283	305	284	178	223	253	365	305	323	248	205	219	241	327	301	321	324	217	243	241	376	351	388	340	268	8,571
1-2P	345	233	216	238	234	295	308	298	267	245	237	302	381	349	334	237	217	205	258	350	275	313	299	240	241	292	367	318	344	394	288	8,920
2-3P	349	251	236	200	237	329	304	308	260	273	286	334	429	358	309	252	249	245	277	360	340	290	306	275	265	296	401	305	444	386	305	9,459
3-4P	348	274	262	245	297	351	333	320	294	286	285	350	427	326	342	283	303	281	332	398	332	365	313	276	303	336	408	262	393	382	330	10,037
4-5P	357	249	269	225	303	342	341	342	286	255	278	347	414	307	287	254	280	315	275	400	355	156	336	272	315	337	418	248	379	336	315	9,593
5-6P	260	209	220	181	258	350	329	302	245	218	266	306	371	278	266	206	252	238	223	397	293	34	295	266	250	250	399	215	317	305	243	8,242
6-7P	247	157	165	156	191	260	212	192	149	188	205	226	313	189	190	97	145	168	199	284	229	52	190	211	184	228	336	174	255	220	169	6,181
7-8P	152	108	99	94	162	209	129	192	107	141	139	149	196	139	157	89	111	131	147	210	170	46	180	170	130	166	261	164	205	182	165	4,700
8-9P	143	87	81	91	111	145	138	138	110	92	123	125	163	119	135	60	91	130	93	148	134	63	114	115	148	123	199	121	168	118	95	3,721
9-10P	102	64	44	55	69	94	88	98	85	54	101	99	105	79	66	59	65	86	83	103	107	70	62	72	87	97	131	95	162	84	73	2,639
10-11P	49	44	52	49	53	71	157	59	60	57	68	84	59	155	41	48	56	52	56	78	77	39	58	43	64	76	83	52	158	57	58	2,113
11-12P	36	31	39	36	39	24	196	24	30	31	24	32	63	135	34	28	25	42	50	48	167	34	36	35	40	44	52	42	121	30	30	1,598
Total:	3872	3351	3252	3124	3663	4317	4365	3731	3641	3426	3749	4128	4983	4450	3726	3371	3394	3545	3791	4802	4293	3101	4290	3760	3736	4163	5236	3910	4664	4340	4030	122,204

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : A019_NB

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

Community : ORWELL
Route : VT22A

Collection Type :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	10	14	10	15	14	20	32	9	16	10	8	22	12	33	21	16	7	12	21	15	72	13	19	12	10	28	19	10	52	16	585
1-2A	14	9	8	11	13	14	12	5	16	9	13	6	15	11	6	18	12	10	10	13	11	7	12	13	9	15	14	13	9	21	14	363
2-3A	9	16	16	10	11	13	6	8	16	15	19	15	12	10	10	17	17	9	14	18	18	9	13	17	13	13	10	11	14	12	403	
3-4A	10	11	17	16	20	13	12	12	14	16	12	14	14	15	10	13	15	18	15	14	9	5	16	21	17	23	13	18	11	8	17	439
4-5A	10	25	26	28	27	24	22	12	19	36	36	35	29	22	8	21	30	34	37	23	20	8	22	31	32	25	29	21	13	13	23	741
5-6A	12	40	48	34	51	50	28	10	39	48	54	51	43	29	20	35	48	39	58	41	34	20	50	61	50	74	49	26	25	21	53	1,241
6-7A	26	72	71	67	79	57	31	12	71	87	71	73	68	43	23	71	84	85	71	80	34	32	94	67	81	75	74	31	26	23	89	1,868
7-8A	33	147	133	132	144	142	77	28	149	137	139	136	127	67	33	149	145	120	135	129	67	39	156	149	136	148	123	56	44	50	147	3,417
8-9A	49	93	122	115	115	123	96	43	132	111	116	107	117	116	56	105	107	118	122	85	100	68	104	103	108	107	91	82	61	61	113	3,046
9-10A	83	107	89	81	104	91	127	90	121	114	109	106	124	153	77	111	70	88	89	128	130	109	111	109	95	101	111	122	108	91	110	3,259
10-11A	115	101	97	94	101	110	160	105	100	83	108	108	144	171	96	99	97	84	109	121	151	131	113	112	100	126	145	151	157	115	102	3,606
11-12A	126	87	111	108	116	117	144	154	111	100	103	93	142	139	139	98	98	81	108	163	181	148	124	102	96	105	160	186	172	174	114	3,900
12-1P	165	102	98	89	106	140	135	139	138	83	115	128	158	129	146	116	92	109	119	163	161	134	129	100	104	106	189	192	209	152	123	4,069
1-2P	185	124	93	113	118	135	138	161	134	111	103	126	201	141	139	125	101	105	115	176	162	154	119	106	125	130	206	182	138	177	152	4,295
2-3P	196	139	130	100	118	175	132	151	120	140	136	170	234	142	150	125	132	114	145	209	160	144	136	143	135	130	226	180	145	166	152	4,675
3-4P	191	149	123	121	150	163	123	165	149	144	134	172	226	114	162	168	146	127	159	227	175	172	146	133	124	182	220	146	146	199	162	4,918
4-5P	194	131	120	100	128	167	125	194	124	97	119	177	209	111	150	117	126	139	132	195	157	111	147	121	140	165	209	148	147	179	148	4,527
5-6P	158	106	103	81	123	156	122	173	124	105	151	146	171	129	159	97	106	120	99	205	136	15	169	130	119	117	202	125	140	172	105	4,064
6-7P	159	93	79	72	95	125	103	102	87	91	108	131	165	93	104	52	81	98	119	156	111	43	110	113	87	111	199	96	137	130	85	3,335
7-8P	83	67	66	57	95	110	74	124	63	93	65	94	107	76	94	50	58	76	86	131	96	37	73	80	65	102	138	95	113	124	93	2,685
8-9P	88	44	38	53	52	75	85	88	60	45	55	59	83	71	94	26	56	62	53	87	93	29	60	49	79	58	120	59	105	74	51	2,051
9-10P	72	36	23	34	35	58	64	66	42	27	47	60	76	47	39	31	32	41	39	62	73	51	30	28	46	57	94	48	106	53	41	1,558
10-11P	35	22	25	24	27	44	123	39	46	32	29	52	39	133	29	32	33	28	31	43	60	21	26	24	37	40	56	32	129	36	32	1,359
11-12P	24	21	22	17	24	18	179	14	14	11	11	23	28	115	26	17	10	23	33	36	140	18	19	17	25	31	32	18	98	21	19	1,104
Total:	2054	1752	1672	1567	1867	2134	2138	1927	1898	1751	1863	2090	2554	2089	1803	1714	1712	1735	1910	2526	2294	1577	1992	1848	1835	2051	2738	2057	2263	2124	1973	61,508

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : A019_SB

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

Community : ORWELL
Route : VT22A

Collection Type :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	4	8	9	8	9	12	10	8	13	2	6	10	20	12	10	7	10	11	8	17	8	12	9	8	9	10	12	13	8	14	306
1-2A	8	5	2	7	7	5	6	5	9	8	2	12	12	7	2	5	7	4	7	9	8	10	6	7	8	8	7	8	7	11	9	218
2-3A	3	5	6	5	7	5	7	9	5	7	9	8	9	4	6	9	11	10	15	10	9	9	13	14	5	9	12	12	7	4	6	250
3-4A	10	16	13	9	18	12	5	9	16	16	13	21	18	11	5	13	18	14	16	16	7	4	12	14	12	12	23	9	6	10	18	396
4-5A	14	22	25	22	17	25	14	6	22	13	19	19	19	18	8	19	18	20	19	17	10	9	19	17	14	23	16	17	10	6	18	515
5-6A	11	28	32	22	25	28	15	19	18	26	31	32	29	29	18	32	29	34	33	29	19	20	47	33	29	41	39	31	21	22	42	864
6-7A	32	52	56	50	59	69	55	28	78	67	57	68	63	56	35	76	62	68	81	76	42	34	73	62	67	73	68	40	34	38	79	1,798
7-8A	51	121	113	110	125	106	85	55	101	105	114	109	103	70	48	103	111	128	98	116	72	69	111	118	97	100	122	64	62	59	131	2,977
8-9A	94	96	80	106	106	110	115	91	89	90	102	92	93	113	89	106	86	89	129	136	120	72	127	137	115	129	114	118	97	118	139	3,298
9-10A	87	110	102	98	117	122	145	115	97	98	120	132	154	186	140	124	97	112	121	135	142	117	179	104	100	141	175	151	114	167	120	3,922
10-11A	143	125	97	111	106	151	181	128	103	84	115	117	162	196	166	118	107	118	118	152	147	136	167	107	125	150	203	188	164	212	147	4,344
11-12A	188	123	91	99	105	149	172	167	121	109	140	153	168	213	202	137	103	133	129	159	150	182	183	142	137	160	169	177	145	210	158	4,674
12-1P	165	117	94	111	107	148	148	166	146	95	108	125	207	176	177	132	113	110	122	164	140	187	195	117	139	135	187	159	179	188	145	4,502
1-2P	160	109	123	125	116	160	170	137	133	134	134	176	180	208	195	112	116	100	143	174	113	159	180	134	116	162	161	136	206	217	136	4,625
2-3P	153	112	106	100	119	154	172	157	140	133	150	164	195	216	159	127	117	131	132	151	180	146	170	132	130	166	175	125	299	220	153	4,784
3-4P	157	125	139	124	147	188	210	155	145	142	151	178	201	212	180	115	157	154	173	171	157	193	167	143	179	154	188	116	247	183	168	5,119
4-5P	163	118	149	125	175	175	216	148	162	158	159	170	205	196	137	137	154	176	143	205	198	45	189	151	175	172	209	100	232	157	167	5,066
5-6P	102	103	117	100	135	194	207	129	121	113	115	160	200	149	107	109	146	118	124	192	157	19	126	136	131	133	197	90	177	133	138	4,178
6-7P	88	64	86	84	96	135	109	90	62	97	97	95	148	96	86	45	64	70	80	128	118	9	80	98	97	117	137	78	118	90	84	2,846
7-8P	69	41	33	37	67	99	55	68	44	48	74	55	89	63	63	39	53	55	61	79	74	9	107	90	65	64	123	69	92	58	72	2,015
8-9P	55	43	43	38	59	70	53	50	50	47	68	66	80	48	41	34	35	68	40	61	41	34	54	66	69	65	79	62	63	44	44	1,670
9-10P	30	28	21	21	34	36	24	32	43	27	54	39	29	32	27	28	33	45	44	41	34	19	32	44	41	40	37	47	56	31	32	1,081
10-11P	14	22	27	25	26	27	34	20	14	25	39	32	20	22	12	16	23	24	25	35	17	18	32	19	27	36	27	20	29	21	26	754
11-12P	12	10	17	19	15	6	17	10	16	20	13	9	35	20	8	11	15	19	17	12	27	16	17	18	15	13	20	24	23	9	11	494
Total:	1818	1599	1580	1557	1796	2183	2227	1804	1743	1675	1886	2038	2429	2361	1923	1657	1682	1810	1881	2276	1999	1524	2298	1912	1901	2112	2498	1853	2401	2216	2057	60,696

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	23	Total
12-1A	31	15	19	16	18	19	14	10	21	16	16	16	28	25	8	14	15	21	24	21	27	394
1-2A	14	26	18	18	22	17	15	17	21	21	32	19	21	21	17	15	24	21	30	13	24	426
2-3A	19	20	28	23	35	31	19	7	28	22	31	20	23	22	19	33	24	35	13	11	27	490
3-4A	30	65	70	64	69	57	44	24	58	58	57	58	66	36	23	66	55	56	23	22	82	1,083
4-5A	36	124	113	91	110	113	52	38	124	126	115	128	124	77	43	102	126	127	64	46	128	2,007
5-6A	68	231	220	210	234	221	98	62	223	260	249	235	215	132	73	223	237	226	95	74	258	3,844
6-7A	110	320	305	287	282	317	179	105	323	312	327	345	294	219	121	292	318	325	162	102	350	5,395
7-8A	168	276	259	237	287	306	305	177	250	287	291	235	307	321	198	284	291	364	284	185	334	5,646
8-9A	233	224	195	229	238	315	320	245	254	236	271	258	285	423	292	281	260	292	321	272	349	5,793
9-10A	332	247	217	231	242	302	388	320	232	206	260	275	357	472	360	244	267	313	384	343	343	6,335
10-11A	400	215	215	219	250	313	386	424	225	212	257	277	383	427	416	260	262	331	389	369	325	6,555
11-12A	387	232	228	287	278	322	383	400	220	228	246	268	380	417	434	271	274	390	397	407	351	6,800
12-1P	401	232	233	255	304	325	321	392	271	233	297	336	429	443	415	268	288	395	373	405	325	6,941
1-2P	388	304	274	265	323	392	352	423	289	294	310	351	503	404	379	286	352	478	374	387	347	7,475
2-3P	421	327	348	320	376	428	329	360	346	380	371	446	581	359	420	309	394	517	364	416	372	8,184
3-4P	400	333	341	327	382	470	393	396	344	342	396	442	596	316	371	396	422	529	379	390	387	8,352
4-5P	366	318	319	307	390	426	287	403	312	322	365	348	461	306	310	374	353	479	322	259	361	7,388
5-6P	271	186	200	211	224	342	230	277	226	209	244	266	369	226	273	261	223	367	274	200	307	5,386
6-7P	202	153	141	132	175	234	159	264	148	169	182	155	242	199	200	193	174	262	200	188	184	3,956
7-8P	161	111	91	112	149	176	155	159	114	126	139	150	199	137	167	166	153	221	156	150	126	3,118
8-9P	96	76	68	56	83	118	116	108	81	82	92	114	131	102	97	86	83	143	125	107	104	2,068
9-10P	64	38	47	50	60	66	86	86	50	51	50	72	88	91	53	70	67	91	81	69	60	1,390
10-11P	49	32	33	31	48	46	80	34	47	36	36	49	68	74	46	45	59	59	62	47	34	1,015
11-12P	31	21	24	26	31	38	29	18	31	19	32	29	41	38	39	30	34	46	39	35	23	654
Total:	4678	4126	4006	4004	4610	5394	4740	4749	4238	4247	4666	4892	6191	5287	4774	4569	4755	6088	4935	4518	5228	100,695

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : A111_NB

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

Community : ADDISON
Route : VT22A

Collection Type :

5/2022																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	23	Total
12-1A	16	10	12	10	9	13	7	3	16	12	12	7	21	16	5	7	3	14	13	8	18	232
1-2A	6	19	13	9	14	11	8	8	15	12	20	10	15	13	13	8	12	16	23	8	14	267
2-3A	13	12	19	17	22	19	12	6	23	18	20	14	13	14	13	21	21	24	4	7	22	334
3-4A	12	45	48	53	50	37	25	12	44	48	40	42	46	15	12	49	45	41	15	9	62	750
4-5A	18	93	90	71	90	81	29	17	97	96	91	95	96	39	27	84	93	88	35	21	90	1,441
5-6A	30	177	175	169	178	162	30	21	168	199	182	181	153	64	31	166	160	156	41	40	181	2,664
6-7A	46	207	207	206	190	203	99	51	226	221	220	216	186	105	52	199	203	206	75	41	224	3,383
7-8A	53	158	144	141	160	172	141	87	149	155	165	126	161	158	74	162	172	167	151	84	160	2,940
8-9A	105	115	114	129	147	168	161	109	146	148	113	132	130	189	128	148	146	134	167	127	144	2,900
9-10A	138	125	123	117	114	127	168	162	120	105	124	124	161	224	135	123	127	146	209	192	121	2,985
10-11A	175	113	116	128	122	144	200	188	92	102	116	110	170	179	175	120	135	162	198	196	134	3,075
11-12A	156	116	109	128	131	159	180	211	119	105	121	125	182	181	182	134	136	186	211	193	141	3,206
12-1P	196	130	120	128	150	147	159	186	129	123	133	146	203	194	204	141	139	179	190	209	136	3,342
1-2P	208	175	144	129	176	180	170	233	157	118	144	178	269	172	190	134	175	291	213	189	166	3,811
2-3P	256	158	147	126	146	175	161	213	148	152	144	200	281	150	215	117	183	282	207	215	159	3,835
3-4P	238	148	141	125	172	194	193	245	151	133	174	212	264	140	207	174	192	237	197	219	161	3,917
4-5P	236	131	136	120	162	157	127	235	131	133	151	163	197	154	172	152	147	220	189	111	155	3,379
5-6P	173	91	84	84	97	149	126	173	93	93	108	128	174	107	169	122	109	175	155	72	132	2,614
6-7P	134	71	77	58	85	110	94	177	79	80	88	72	126	108	119	92	87	127	116	99	105	2,104
7-8P	103	66	36	58	77	87	88	111	54	62	57	81	106	73	111	70	79	122	92	77	69	1,679
8-9P	69	39	32	30	36	67	66	77	46	36	39	64	82	58	76	42	42	92	78	57	54	1,182
9-10P	50	27	23	27	33	44	56	58	32	22	35	45	58	60	40	42	39	54	46	44	31	866
10-11P	34	22	26	16	28	26	59	24	24	20	15	36	31	51	31	21	42	37	42	31	16	632
11-12P	21	13	15	17	16	21	21	9	15	10	15	14	18	25	27	18	21	30	25	20	13	384
Total:	2486	2261	2151	2096	2405	2653	2380	2616	2274	2203	2327	2521	3143	2489	2408	2346	2508	3186	2692	2269	2508	51,922

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : A111_SB

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

Community : ADDISON
Route : VT22A

Collection Type :

5/2022																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	23	Total
12-1A	15	5	7	6	9	6	7	7	5	4	4	9	7	9	3	7	12	7	11	13	9	162
1-2A	8	7	5	9	8	6	7	9	6	9	12	9	6	8	4	7	12	5	7	5	10	159
2-3A	6	8	9	6	13	12	7	1	5	4	11	6	10	8	6	12	3	11	9	4	5	156
3-4A	18	20	22	11	19	20	19	12	14	10	17	16	20	21	11	17	10	15	8	13	20	333
4-5A	18	31	23	20	20	32	23	21	27	30	24	33	28	38	16	18	33	39	29	25	38	566
5-6A	38	54	45	41	56	59	68	41	55	61	67	54	62	68	42	57	77	70	54	34	77	1,180
6-7A	64	113	98	81	92	114	80	54	97	91	107	129	108	114	69	93	115	119	87	61	126	2,012
7-8A	115	118	115	96	127	134	164	90	101	132	126	109	146	163	124	122	119	197	133	101	174	2,706
8-9A	128	109	81	100	91	147	159	136	108	88	158	126	155	234	164	133	114	158	154	145	205	2,893
9-10A	194	122	94	114	128	175	220	158	112	101	136	151	196	248	225	121	140	167	175	151	222	3,350
10-11A	225	102	99	91	128	169	186	236	133	110	141	167	213	248	241	140	127	169	191	173	191	3,480
11-12A	231	116	119	159	147	163	203	189	101	123	125	143	198	236	252	137	138	204	186	214	210	3,594
12-1P	205	102	113	127	154	178	162	206	142	110	164	190	226	249	211	127	149	216	183	196	189	3,599
1-2P	180	129	130	136	147	212	182	190	132	176	166	173	234	232	189	152	177	187	161	198	181	3,664
2-3P	165	169	201	194	230	253	168	147	198	228	227	246	300	209	205	192	211	235	157	201	213	4,349
3-4P	162	185	200	202	210	276	200	151	193	209	222	230	332	176	164	222	230	292	182	171	226	4,435
4-5P	130	187	183	187	228	269	160	168	181	189	214	185	264	152	138	222	206	259	133	148	206	4,009
5-6P	98	95	116	127	127	193	104	104	133	116	136	138	195	119	104	139	114	192	119	128	175	2,772
6-7P	68	82	64	74	90	124	65	87	69	89	94	83	116	91	81	101	87	135	84	89	79	1,852
7-8P	58	45	55	54	72	89	67	48	60	64	82	69	93	64	56	96	74	99	64	73	57	1,439
8-9P	27	37	36	26	47	51	50	31	35	46	53	50	49	44	21	44	41	51	47	50	50	886
9-10P	14	11	24	23	27	22	30	28	18	29	15	27	30	31	13	28	28	37	35	25	29	524
10-11P	15	10	7	15	20	20	21	10	23	16	21	13	37	23	15	24	17	22	20	16	18	383
11-12P	10	8	9	9	15	17	8	9	16	9	17	15	23	13	12	12	13	16	14	15	10	270
Total:	2192	1865	1855	1908	2205	2741	2360	2133	1964	2044	2339	2371	3048	2798	2366	2223	2247	2902	2243	2249	2720	48,773

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	11	9	8	9	14	18	16	7	8	9	12	12	25	12	11	11	14	11	12	25	24	7	5	8	15	29	28	19	30	13	454
1-2A	10	9	5	6	12	9	11	7	3	4	7	12	5	6	8	4	8	5	11	10	12	14	4	6	5	7	10	6	6	14	8	244
2-3A	5	4	7	8	6	9	10	8	10	5	5	10	7	11	7	12	7	7	8	10	8	7	11	6	9	9	7	7	6	3	9	238
3-4A	5	5	8	7	12	8	6	11	5	4	7	9	11	3	3	11	13	6	5	11	7	10	8	17	7	16	12	8	4	8	15	262
4-5A	14	20	12	21	19	26	8	12	28	22	25	23	26	11	7	29	23	20	22	28	13	8	32	16	20	15	27	8	8	14	29	586
5-6A	12	53	47	40	51	47	21	15	60	61	41	48	54	27	20	49	49	56	38	40	28	16	59	53	60	56	43	17	18	20	66	1,265
6-7A	37	129	138	120	155	137	61	38	134	129	153	142	129	81	36	150	126	143	148	145	54	46	154	143	152	146	152	59	63	60	149	3,509
7-8A	75	321	304	257	299	273	113	70	328	331	275	317	308	116	98	309	324	314	284	303	137	74	316	343	280	307	295	126	100	133	317	7,447
8-9A	118	291	339	294	330	301	187	147	310	319	329	294	298	207	156	293	359	347	309	301	212	151	337	345	359	347	355	207	178	211	358	8,589
9-10A	241	247	267	254	287	291	242	223	269	247	307	267	306	292	229	281	289	297	264	326	297	238	307	299	281	280	350	294	317	307	288	8,684
10-11A	267	272	236	231	241	274	321	244	260	261	263	258	280	322	271	270	242	258	293	277	340	320	283	286	285	278	387	433	394	410	344	9,101
11-12A	295	239	254	233	257	313	322	350	246	249	274	320	330	322	310	283	254	298	301	346	340	324	280	245	273	320	361	423	427	421	313	9,523
12-1P	316	269	282	268	292	392	304	320	284	259	300	304	350	349	324	279	286	303	303	411	377	359	291	292	312	308	474	397	474	480	365	10,324
1-2P	329	261	259	217	309	330	278	315	258	281	287	307	415	311	316	287	269	265	323	385	326	350	285	301	331	348	490	498	464	466	300	10,161
2-3P	323	284	289	292	333	372	307	330	320	344	366	342	426	303	347	339	310	355	337	423	324	299	351	359	329	382	507	416	462	445	394	11,010
3-4P	334	366	321	351	370	398	289	317	362	340	372	387	419	310	326	383	396	386	381	436	303	335	410	373	379	421	513	446	462	433	396	11,715
4-5P	298	347	339	293	379	378	249	274	344	356	332	361	405	242	264	276	366	399	332	418	304	283	407	382	358	441	545	318	427	365	367	10,849
5-6P	246	286	242	241	269	324	239	242	283	271	278	327	341	237	239	238	261	318	309	376	312	249	281	292	362	371	432	255	382	305	297	9,105
6-7P	178	186	180	157	211	290	179	208	212	204	218	228	284	211	173	133	199	213	179	292	224	193	243	225	222	279	383	231	227	231	240	6,833
7-8P	141	98	135	104	128	174	139	131	124	171	142	147	234	140	126	95	155	149	130	206	162	139	142	149	164	213	248	184	190	189	160	4,809
8-9P	114	55	80	84	105	126	91	119	80	110	96	125	146	114	101	68	55	98	94	154	132	93	91	112	140	193	204	138	173	106	109	3,506
9-10P	45	42	46	44	74	108	85	56	53	53	61	107	136	106	82	36	72	63	49	147	109	74	74	77	101	122	155	112	123	74	91	2,577
10-11P	53	25	33	32	38	62	45	45	41	31	40	57	74	70	50	31	34	43	35	73	89	47	25	47	44	97	93	59	68	43	49	1,573
11-12P	13	18	15	14	29	42	36	12	11	18	14	29	42	35	21	18	11	21	21	41	48	18	20	13	32	52	65	46	34	30	19	838
Total:	3491	3838	3847	3576	4215	4698	3561	3510	4032	4078	4201	4433	5038	3851	3526	3885	4119	4378	4187	5171	4183	3671	4418	4386	4513	5023	6137	4716	5026	4798	4696	133,202

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	18	7	5	6	2	10	14	11	4	5	7	6	8	10	8	7	4	10	6	6	19	20	4	3	6	12	20	20	16	23	8	305
1-2A	7	7	3	3	9	7	6	4	2	3	3	4	4	3	7	2	5	2	8	10	8	10	2	3	1	3	6	6	5	9	5	157
2-3A	4	1	2	2	2	2	4	5	4	3	1	5	3	3	4	4	3	3	5	5	5	4	6	4	5	3	3	5	3	3	4	110
3-4A	3	1	3	3	5	3	3	5	0	2	2	1	1	0	1	3	5	1	4	7	4	5	4	4	1	10	8	4	2	3	5	103
4-5A	6	10	5	9	9	13	5	6	13	11	8	13	11	4	2	12	12	8	9	13	5	4	12	7	7	7	12	2	3	9	13	260
5-6A	4	20	26	18	29	22	11	6	27	32	23	26	27	17	2	23	20	27	15	18	11	9	27	25	29	25	19	2	7	6	25	578
6-7A	12	61	69	54	82	66	23	14	69	64	78	69	58	33	15	77	68	73	79	69	27	12	70	81	80	77	70	24	23	20	70	1,687
7-8A	26	131	124	108	106	109	48	22	109	123	121	137	130	56	34	111	128	134	100	113	50	23	120	135	122	120	119	52	38	43	122	2,914
8-9A	41	120	151	114	145	132	73	66	130	169	128	132	146	83	58	140	189	139	128	125	72	56	165	176	170	172	170	92	74	62	171	3,789
9-10A	102	120	125	120	127	135	91	98	125	108	138	119	137	124	82	135	132	124	119	141	131	108	130	133	121	147	170	137	133	122	115	3,849
10-11A	130	148	117	114	113	126	123	97	129	125	127	132	137	135	109	128	109	136	130	150	163	140	136	126	132	124	187	159	184	153	168	4,187
11-12A	146	122	124	136	131	155	149	151	135	129	143	145	149	158	142	141	127	143	135	168	174	151	149	137	131	148	173	218	210	154	132	4,606
12-1P	156	136	136	121	143	202	152	162	140	130	141	155	199	168	127	131	143	152	155	214	210	168	141	137	166	132	237	191	216	206	172	5,039
1-2P	140	126	130	109	160	177	143	172	131	134	163	151	208	166	152	135	135	139	179	222	169	158	133	159	163	176	291	260	235	215	147	5,178
2-3P	148	157	147	152	175	207	172	183	169	162	203	185	236	167	196	184	163	184	173	223	180	160	207	185	203	203	273	238	243	191	198	5,867
3-4P	184	176	175	194	200	219	167	155	173	159	191	195	202	187	167	207	202	205	209	223	164	165	219	187	177	210	295	244	223	202	197	6,073
4-5P	176	186	143	166	188	205	143	153	180	186	159	186	240	140	154	154	190	204	182	223	157	161	217	198	202	246	330	173	241	165	185	5,833
5-6P	159	179	134	137	158	192	132	123	149	149	164	182	210	148	131	136	154	186	192	225	159	143	166	169	218	216	288	140	190	131	141	5,201
6-7P	110	125	115	87	135	161	105	124	144	123	130	147	187	131	111	79	134	138	113	174	121	105	124	126	128	181	243	129	132	114	133	4,109
7-8P	78	46	82	73	85	123	84	84	89	126	81	99	156	85	84	62	115	101	78	137	102	86	98	80	89	150	177	107	102	116	114	3,089
8-9P	76	33	59	62	70	82	50	81	51	77	61	91	97	59	63	45	31	59	68	100	80	59	61	66	78	132	142	101	105	56	77	2,272
9-10P	34	22	35	27	51	75	47	41	31	35	32	73	82	62	60	17	40	38	32	103	66	55	39	54	64	84	123	81	70	48	63	1,684
10-11P	38	19	20	19	26	36	24	29	28	15	24	35	49	37	39	20	20	23	26	50	64	26	12	34	31	73	70	30	35	26	28	1,006
11-12P	10	10	8	9	21	28	29	8	5	14	11	21	28	21	16	9	8	14	15	23	32	13	11	9	16	36	43	32	21	18	17	556
Total:	1808	1963	1938	1843	2172	2487	1798	1800	2037	2084	2139	2309	2705	1997	1764	1962	2137	2243	2160	2742	2173	1841	2253	2238	2340	2687	3469	2447	2511	2095	2310	68,452

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	4	4	2	7	4	4	5	3	3	2	6	4	15	4	4	7	4	5	6	6	4	3	2	2	3	9	8	3	7	5	149
1-2A	3	2	2	3	3	2	5	3	1	1	4	8	1	3	1	2	3	3	3	0	4	4	2	3	4	4	4	0	1	5	3	87
2-3A	1	3	5	6	4	7	6	3	6	2	4	5	4	8	3	8	4	4	3	5	3	3	5	2	4	6	4	2	3	0	5	128
3-4A	2	4	5	4	7	5	3	6	5	2	5	8	10	3	2	8	8	5	1	4	3	5	4	13	6	6	4	4	2	5	10	159
4-5A	8	10	7	12	10	13	3	6	15	11	17	10	15	7	5	17	11	12	13	15	8	4	20	9	13	8	15	6	5	5	16	326
5-6A	8	33	21	22	22	25	10	9	33	29	18	22	27	10	18	26	29	29	23	22	17	7	32	28	31	31	24	15	11	14	41	687
6-7A	25	68	69	66	73	71	38	24	65	65	75	73	71	48	21	73	58	70	69	76	27	34	84	62	72	69	82	35	40	40	79	1,822
7-8A	49	190	180	149	193	164	65	48	219	208	154	180	178	60	64	198	196	180	184	190	87	51	196	208	158	187	176	74	62	90	195	4,533
8-9A	77	171	188	180	185	169	114	81	180	150	201	162	152	124	98	153	170	208	181	176	140	95	172	169	189	175	185	115	104	149	187	4,800
9-10A	139	127	142	134	160	156	151	125	144	139	169	148	169	168	147	146	157	173	145	185	166	130	177	166	160	133	180	157	184	185	173	4,835
10-11A	137	124	119	117	128	148	198	147	131	136	136	126	143	187	162	142	133	122	163	127	177	180	147	160	153	154	200	274	210	257	176	4,914
11-12A	149	117	130	97	126	158	173	199	111	120	131	175	181	164	168	142	127	155	166	178	166	173	131	108	142	172	188	205	217	267	181	4,917
12-1P	160	133	146	147	149	190	152	158	144	129	159	149	151	181	197	148	143	151	148	197	167	191	150	155	146	176	237	206	258	274	193	5,285
1-2P	189	135	129	108	149	153	135	143	127	147	124	156	207	145	164	152	134	126	144	163	157	192	152	142	168	172	199	238	229	251	153	4,983
2-3P	175	127	142	140	158	165	135	147	151	182	163	157	190	136	151	155	147	171	164	200	144	139	144	174	126	179	234	178	219	254	196	5,143
3-4P	150	190	146	157	170	179	122	162	189	181	181	192	217	123	159	176	194	181	172	213	139	170	191	186	202	211	218	202	239	231	199	5,642
4-5P	122	161	196	127	191	173	106	121	164	170	173	175	165	102	110	122	176	195	150	195	147	122	190	184	156	195	215	145	186	200	182	5,016
5-6P	87	107	108	104	111	132	107	119	134	122	114	145	131	89	108	102	107	132	117	151	153	106	115	123	144	155	144	115	192	174	156	3,904
6-7P	68	61	65	70	76	129	74	84	68	81	88	81	97	80	62	54	65	75	66	118	103	88	119	99	94	98	140	102	95	117	107	2,724
7-8P	63	52	53	31	43	51	55	47	35	45	61	48	78	55	42	33	40	48	52	69	60	53	44	69	75	63	71	77	88	73	46	1,720
8-9P	38	22	21	22	35	44	41	38	29	33	35	34	49	55	38	23	24	39	26	54	52	34	30	46	62	61	62	37	68	50	32	1,234
9-10P	11	20	11	17	23	33	38	15	22	18	29	34	54	44	22	19	32	25	17	44	43	19	35	23	37	38	32	31	53	26	28	893
10-11P	15	6	13	13	12	26	21	16	13	16	16	22	25	33	11	11	14	20	9	23	25	21	13	13	13	24	23	29	33	17	21	567
11-12P	3	8	7	5	8	14	7	4	6	4	3	8	14	14	5	9	3	7	6	18	16	5	9	4	16	16	22	14	13	12	2	282
Total:	1683	1875	1909	1733	2043	2211	1763	1710	1995	1994	2062	2124	2333	1854	1762	1923	1982	2135	2027	2429	2010	1830	2165	2148	2173	2336	2668	2269	2515	2703	2386	64,750

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	18	23	13	14	28	36	26	16	23	24	24	29	42	32	15	16	12	16	28	46	21	12	25	21	21	29	51	93	34	11	826
1-2A	8	9	7	11	10	11	15	20	15	7	11	15	8	13	20	5	11	9	10	16	15	11	7	11	10	12	13	27	32	18	11	398
2-3A	10	11	11	7	13	11	13	7	13	17	10	12	12	15	7	12	11	15	12	11	13	22	10	13	12	9	13	17	14	13	12	378
3-4A	14	17	21	23	27	19	17	10	23	13	17	18	19	12	14	14	18	19	15	23	16	14	16	15	12	16	16	12	8	7	16	501
4-5A	16	47	52	48	50	51	26	12	54	52	55	52	46	30	12	50	48	45	38	43	21	8	54	53	51	39	47	18	12	19	48	1,197
5-6A	23	126	112	106	115	118	49	21	93	128	135	124	117	51	25	109	124	139	104	107	57	20	127	149	132	126	124	48	32	26	126	2,893
6-7A	83	290	306	294	344	310	124	78	296	317	298	293	299	132	79	314	302	322	301	281	121	92	326	324	337	316	329	124	82	92	329	7,535
7-8A	191	491	501	486	501	501	216	113	507	507	496	499	481	225	145	459	495	491	472	445	208	152	508	484	516	504	430	181	155	144	495	11,999
8-9A	278	476	521	499	504	516	340	243	492	486	503	504	505	382	256	460	464	510	455	517	321	281	474	497	514	520	499	313	282	227	540	13,379
9-10A	420	450	449	432	444	476	455	372	413	428	470	505	442	482	350	429	392	432	485	443	463	380	437	431	486	452	508	489	419	366	477	13,677
10-11A	523	395	413	468	497	520	497	456	418	441	476	504	492	594	435	437	439	449	479	503	503	483	450	461	455	492	534	597	506	377	485	14,779
11-12A	571	457	435	470	499	510	561	555	473	457	479	521	546	541	479	439	427	467	449	522	574	553	434	433	463	482	602	673	646	525	472	15,715
12-1P	606	532	522	499	495	514	576	587	483	501	472	534	595	620	583	472	423	504	491	528	589	523	503	474	556	556	639	692	634	553	488	16,744
1-2P	641	473	469	461	509	516	642	532	469	475	522	515	540	642	512	472	435	486	483	546	557	577	462	504	440	523	622	611	545	547	444	16,172
2-3P	533	507	554	544	590	588	555	529	541	527	565	568	605	627	517	472	533	496	509	564	498	529	537	601	518	630	628	529	533	534	550	17,011
3-4P	555	619	658	597	678	722	535	548	643	674	635	654	715	583	530	586	654	668	673	683	495	430	605	661	689	673	764	531	517	513	666	19,154
4-5P	580	597	676	649	705	724	533	505	616	637	632	684	733	574	514	546	641	620	644	681	475	435	670	694	717	725	739	511	442	454	636	18,989
5-6P	438	523	573	576	617	607	464	455	566	529	576	581	616	424	377	412	548	600	593	627	452	400	548	520	581	619	642	389	416	408	599	16,276
6-7P	351	287	344	342	415	506	398	341	334	338	390	430	457	377	301	219	358	445	366	456	403	318	350	457	391	428	479	338	419	333	338	11,709
7-8P	250	188	256	223	298	363	260	241	252	269	292	319	317	305	231	174	286	282	279	333	319	226	224	253	300	323	349	287	402	252	261	8,614
8-9P	177	133	158	155	238	257	223	197	165	185	200	226	260	229	180	110	173	195	212	274	208	133	178	169	236	222	237	220	229	201	187	6,167
9-10P	114	64	94	89	126	180	162	117	93	119	130	149	164	151	96	79	88	110	105	173	186	88	114	97	121	133	155	143	167	110	118	3,835
10-11P	67	48	51	64	73	126	95	52	66	66	61	79	127	106	48	52	50	65	76	101	127	55	58	84	64	76	142	109	98	57	56	2,399
11-12P	29	35	42	35	39	70	58	32	38	40	44	66	66	63	32	27	33	45	33	56	60	26	25	43	38	42	216	177	69	42	37	1,658
Total:	6505	6793	7248	7091	7801	8244	6850	6049	7079	7236	7493	7876	8191	7220	5775	6364	6969	7426	7300	7961	6727	5777	7129	7453	7660	7939	8756	7087	6752	5852	7402	222,005

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	4	11	7	7	13	19	12	6	14	11	15	13	24	18	8	8	8	11	17	21	13	5	14	8	14	17	36	72	12	7	459
1-2A	3	5	2	5	5	3	5	9	9	3	4	7	2	8	9	2	3	3	4	5	8	7	4	5	4	5	9	14	20	7	3	182
2-3A	5	5	4	4	7	4	4	5	6	7	6	5	6	6	5	5	6	9	5	5	6	8	6	4	5	3	4	11	9	4	7	176
3-4A	10	8	11	13	14	7	12	4	7	2	6	8	6	5	10	5	8	4	4	13	10	8	6	5	2	6	5	7	6	3	8	223
4-5A	11	24	26	22	24	25	15	8	29	25	26	25	24	19	6	21	23	18	15	20	14	4	25	27	25	20	22	11	7	4	25	590
5-6A	9	48	45	43	44	53	19	7	35	60	57	53	54	27	10	48	45	61	45	44	29	10	49	64	54	52	47	18	15	12	57	1,214
6-7A	43	102	93	103	123	110	59	36	107	109	114	101	115	56	40	112	107	120	100	102	56	36	112	113	111	104	130	61	31	38	120	2,764
7-8A	103	198	207	205	205	213	92	52	211	225	211	213	211	106	72	200	219	222	211	208	99	72	217	203	236	221	195	85	69	58	201	5,240
8-9A	154	215	244	222	224	234	163	119	229	213	226	223	220	168	121	195	191	209	198	226	161	109	205	230	227	229	223	143	113	117	247	5,998
9-10A	190	202	199	200	206	217	200	174	183	185	212	245	214	218	173	209	175	199	223	220	233	169	186	193	233	207	233	257	188	170	219	6,332
10-11A	280	188	196	243	254	249	259	211	209	223	240	251	270	301	206	211	231	212	224	235	246	238	233	235	233	241	268	294	231	179	231	7,322
11-12A	297	235	219	238	242	275	278	273	241	238	252	263	291	273	247	215	215	240	231	279	294	281	217	206	237	248	298	327	288	235	227	7,900
12-1P	273	264	263	249	250	268	313	305	237	238	241	282	286	327	271	226	208	255	264	272	299	261	247	230	280	291	351	356	327	254	245	8,433
1-2P	296	223	234	229	285	287	344	243	254	245	264	255	271	331	246	233	225	258	247	292	296	270	236	243	215	262	309	305	251	253	231	8,133
2-3P	276	281	308	300	292	317	290	262	289	257	298	294	333	325	240	260	274	264	241	299	234	257	281	317	272	305	335	245	258	242	280	8,726
3-4P	266	349	376	339	361	371	281	272	332	366	348	357	364	279	272	332	368	368	372	365	225	215	340	384	370	373	392	274	267	238	373	10,189
4-5P	254	329	365	366	404	404	257	257	367	369	342	387	391	295	250	292	350	329	368	403	210	226	369	393	408	381	402	234	215	177	332	10,126
5-6P	199	289	313	304	330	324	226	210	308	286	306	305	325	211	187	237	282	307	301	353	214	182	321	294	314	339	345	191	207	191	324	8,525
6-7P	182	145	176	175	206	262	179	157	165	167	186	211	237	174	141	115	199	255	185	232	205	153	181	230	187	246	248	170	234	153	177	5,933
7-8P	123	105	138	118	149	190	128	120	137	146	157	191	164	145	107	87	172	139	159	163	153	119	117	123	157	170	183	146	251	119	124	4,500
8-9P	85	78	97	76	137	154	116	108	90	109	116	116	150	107	91	63	101	119	116	145	100	61	78	89	125	127	129	127	116	107	104	3,337
9-10P	57	32	50	53	71	102	95	57	42	62	78	76	86	78	46	39	49	56	65	90	105	40	63	44	65	73	84	73	88	49	67	2,035
10-11P	31	28	25	28	40	62	48	28	30	35	28	41	67	53	24	26	19	32	43	56	70	32	31	48	33	47	90	70	54	37	31	1,287
11-12P	16	16	14	14	17	39	39	19	17	19	15	31	30	29	17	9	15	22	11	25	37	12	9	12	15	22	187	149	29	20	18	924
Total:	3177	3373	3616	3556	3897	4183	3441	2948	3540	3603	3744	3955	4130	3565	2809	3150	3493	3709	3643	4069	3325	2783	3538	3706	3816	3986	4506	3604	3346	2679	3658	110,548

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	14	12	6	7	15	17	14	10	9	13	9	16	18	14	7	8	4	5	11	25	8	7	11	13	7	12	15	21	22	4	367
1-2A	5	4	5	6	5	8	10	11	6	4	7	8	6	5	11	3	8	6	6	11	7	4	3	6	6	7	4	13	12	11	8	216
2-3A	5	6	7	3	6	7	9	2	7	10	4	7	6	9	2	7	5	6	7	6	7	14	4	9	7	6	9	6	5	9	5	202
3-4A	4	9	10	10	13	12	5	6	16	11	11	10	13	7	4	9	10	15	11	10	6	6	10	10	10	10	11	5	2	4	8	278
4-5A	5	23	26	26	26	26	11	4	25	27	29	27	22	11	6	29	25	27	23	23	7	4	29	26	26	19	25	7	5	15	23	607
5-6A	14	78	67	63	71	65	30	14	58	68	78	71	63	24	15	61	79	78	59	63	28	10	78	85	78	74	77	30	17	14	69	1,679
6-7A	40	188	213	191	221	200	65	42	189	208	184	192	184	76	39	202	195	202	201	179	65	56	214	211	226	212	199	63	51	54	209	4,771
7-8A	88	293	294	281	296	288	124	61	296	282	285	286	270	119	73	259	276	269	261	237	109	80	291	281	280	283	235	96	86	86	294	6,759
8-9A	124	261	277	277	280	282	177	124	263	273	277	281	285	214	135	265	273	301	257	291	160	172	269	267	287	291	276	170	169	110	293	7,381
9-10A	230	248	250	232	238	259	255	198	230	243	258	260	228	264	177	220	217	233	262	223	230	211	251	238	253	245	275	232	231	196	258	7,345
10-11A	243	207	217	225	243	271	238	245	209	218	236	253	222	293	229	226	208	237	255	268	257	245	217	226	222	251	266	303	275	198	254	7,457
11-12A	274	222	216	232	257	235	283	282	232	219	227	258	255	268	232	224	212	227	218	243	280	272	217	227	226	234	304	346	358	290	245	7,815
12-1P	333	268	259	250	245	246	263	282	246	263	231	252	309	293	312	246	215	249	227	256	290	262	256	244	276	265	288	336	307	299	243	8,311
1-2P	345	250	235	232	224	229	298	289	215	230	258	260	269	311	266	239	210	228	236	254	261	307	226	261	225	261	313	306	294	294	213	8,039
2-3P	257	226	246	244	298	271	265	267	252	270	267	274	272	302	277	212	259	232	268	265	264	272	256	284	246	325	293	284	275	292	270	8,285
3-4P	289	270	282	258	317	351	254	276	311	308	287	297	351	304	258	254	286	300	301	318	270	215	265	277	319	300	372	257	250	275	293	8,965
4-5P	326	268	311	283	301	320	276	248	249	268	290	297	342	279	264	254	291	291	276	278	265	209	301	301	309	344	337	277	227	277	304	8,863
5-6P	239	234	260	272	287	283	238	245	258	243	270	276	291	213	190	175	266	293	292	274	238	218	227	226	267	280	297	198	209	217	275	7,751
6-7P	169	142	168	167	209	244	219	184	169	171	204	219	220	203	160	104	159	190	181	224	198	165	169	227	204	182	231	168	185	180	161	5,776
7-8P	127	83	118	105	149	173	132	121	115	123	135	128	153	160	124	87	114	143	120	170	166	107	107	130	143	153	166	141	151	133	137	4,114
8-9P	92	55	61	79	101	103	107	89	75	76	84	110	110	122	89	47	72	76	96	129	108	72	100	80	111	95	108	93	113	94	83	2,830
9-10P	57	32	44	36	55	78	67	60	51	57	52	73	78	73	50	40	39	54	40	83	81	48	51	53	56	60	71	70	79	61	51	1,800
10-11P	36	20	26	36	33	64	47	24	36	31	33	38	60	53	24	26	31	33	33	45	57	23	27	36	31	29	52	39	44	20	25	1,112
11-12P	13	19	28	21	22	31	19	13	21	21	29	35	36	34	15	18	18	23	22	31	23	14	16	31	23	20	29	28	40	22	19	734
Total:	3328	3420	3632	3535	3904	4061	3409	3101	3539	3633	3749	3921	4061	3655	2966	3214	3476	3717	3657	3892	3402	2994	3591	3747	3844	3953	4250	3483	3406	3173	3744	111,457

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	8	11	11	18	15	28	19	12	14	15	11	18	25	25	17	13	10	18	11	30	21	12	13	25	15	12	23	21	24	23	538
1-2A	5	7	6	6	8	6	11	17	12	5	5	10	10	14	14	8	4	8	8	21	9	9	11	8	5	11	12	11	13	12	3	289
2-3A	8	4	7	1	9	5	8	9	4	5	11	13	7	10	12	8	5	5	8	7	13	7	4	6	7	5	13	7	5	5	11	229
3-4A	7	10	11	6	18	9	12	7	17	15	18	14	11	11	12	14	11	17	11	16	8	8	13	11	11	10	13	4	9	8	13	355
4-5A	20	25	40	24	28	31	16	9	29	28	35	41	28	17	13	26	34	29	30	27	21	6	23	33	31	27	19	10	14	8	29	751
5-6A	17	76	65	66	63	60	32	11	62	72	56	69	65	17	12	64	71	73	68	68	28	16	62	78	85	79	65	16	24	26	63	1,629
6-7A	39	155	156	130	150	127	68	36	152	157	139	142	122	68	48	152	153	143	136	131	95	78	150	157	147	147	133	54	73	52	173	3,663
7-8A	83	268	316	266	264	265	94	87	293	304	295	314	268	119	73	307	305	295	266	280	116	85	310	305	310	299	241	76	72	92	296	6,964
8-9A	122	284	269	233	269	297	160	106	301	281	315	289	252	179	110	316	290	292	273	281	197	113	277	301	286	275	302	170	111	138	295	7,384
9-10A	182	229	233	211	257	231	228	173	267	214	250	246	235	256	189	246	267	235	226	275	243	181	255	254	256	261	260	225	197	177	219	7,178
10-11A	232	266	271	265	247	263	266	246	255	243	245	284	278	283	220	254	246	287	249	274	270	228	255	232	280	231	272	305	246	217	259	7,969
11-12A	273	249	258	248	260	256	285	254	284	282	289	280	305	289	264	256	266	276	246	314	337	254	281	284	275	287	284	346	236	281	299	8,598
12-1P	285	261	225	317	261	314	276	283	272	266	269	281	298	255	271	275	281	267	237	312	264	270	265	270	268	271	320	351	277	247	318	8,627
1-2P	289	275	263	240	277	299	268	247	275	282	256	282	300	249	241	274	293	280	272	313	296	255	267	306	299	301	314	309	275	261	266	8,624
2-3P	256	287	332	265	304	343	264	291	357	309	328	322	375	292	249	359	328	338	343	400	264	251	305	364	319	299	357	290	261	271	339	9,662
3-4P	271	313	343	314	369	378	292	255	349	363	371	358	375	282	239	287	354	333	317	375	269	235	350	399	328	379	397	245	234	252	313	9,939
4-5P	225	335	359	293	390	374	248	233	353	367	384	356	369	236	200	324	369	398	356	358	213	223	367	396	379	377	406	218	226	228	383	9,943
5-6P	202	217	270	291	277	314	211	211	316	312	297	280	310	210	186	240	299	301	271	288	181	174	272	299	303	300	284	185	207	209	271	7,988
6-7P	162	161	197	161	217	216	166	163	208	208	208	225	218	185	141	140	179	158	200	248	188	153	179	216	186	220	208	140	176	150	215	5,792
7-8P	125	95	123	153	149	142	132	142	152	113	167	155	153	159	118	118	126	136	129	204	154	123	137	154	145	153	149	133	141	142	155	4,377
8-9P	94	71	105	78	130	142	110	105	84	96	119	115	118	106	81	73	100	122	104	149	115	79	102	106	107	138	109	120	113	114	93	3,298
9-10P	40	47	53	60	55	82	60	49	78	50	77	65	101	107	44	49	55	52	71	63	82	53	62	62	50	71	93	81	62	53	70	1,997
10-11P	27	43	48	53	38	55	47	44	53	52	63	41	73	79	40	36	41	45	56	68	73	33	36	56	48	53	69	54	61	51	39	1,575
11-12P	22	28	29	20	29	32	40	22	19	31	29	33	40	51	30	19	34	34	33	51	41	30	33	39	22	37	51	33	43	27	29	1,011
Total:	3006	3714	3990	3712	4087	4256	3322	3019	4204	4069	4241	4226	4329	3499	2832	3862	4124	4134	3928	4534	3507	2885	4028	4349	4172	4246	4383	3406	3097	3045	4174	118,380

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	8	3	4	4	9	3	10	11	6	6	7	7	6	10	13	8	2	4	7	1	16	7	6	6	11	6	5	8	10	13	10	227
1-2A	3	2	2	4	2	3	7	10	5	2	4	0	6	9	4	5	1	5	4	11	6	3	2	5	2	6	6	7	8	4	2	140
2-3A	4	2	4	1	4	3	7	6	2	3	4	8	5	5	5	2	2	2	5	5	4	3	5	3	4	8	5	4	2	7	129	
3-4A	2	5	5	4	9	4	4	3	6	5	8	5	3	5	7	7	6	5	5	6	2	3	6	4	5	5	5	2	4	3	5	148
4-5A	5	8	13	6	8	11	5	5	8	12	13	16	11	4	5	7	14	11	13	11	5	4	8	13	11	8	6	2	3	2	11	259
5-6A	9	29	27	28	24	22	16	5	27	21	20	25	24	8	8	28	23	32	22	29	14	9	25	24	42	34	32	8	14	14	19	662
6-7A	23	89	82	68	83	67	39	19	89	91	83	83	73	39	29	89	96	95	89	80	56	50	92	91	88	81	89	34	34	27	104	2,152
7-8A	47	185	228	198	201	194	57	46	217	216	221	233	205	71	46	225	223	212	197	202	69	44	221	224	227	227	183	24	45	54	222	4,964
8-9A	65	174	162	153	168	182	67	54	170	180	183	178	146	88	63	202	174	180	171	182	103	60	157	180	187	177	181	88	64	73	177	4,389
9-10A	99	126	135	110	139	127	119	94	166	128	137	142	128	133	110	130	152	138	130	139	135	90	133	139	137	148	138	128	121	93	119	3,963
10-11A	116	144	143	148	128	140	150	128	133	148	131	138	148	161	112	151	146	151	141	153	130	120	138	131	170	117	148	187	134	101	142	4,328
11-12A	139	138	132	107	136	116	148	122	140	147	141	128	147	141	117	121	149	135	109	153	167	121	151	139	139	138	157	210	100	158	160	4,306
12-1P	151	134	107	159	139	163	138	131	145	133	124	142	145	124	121	139	139	125	120	163	127	134	130	139	139	135	157	191	131	112	154	4,291
1-2P	142	134	132	123	141	140	132	121	138	138	136	141	151	120	126	133	152	138	166	165	148	119	127	150	144	160	162	141	140	110	137	4,307
2-3P	126	128	162	129	157	179	126	140	176	155	174	162	172	139	126	172	155	166	162	197	119	123	165	188	148	144	196	141	125	122	174	4,748
3-4P	132	135	166	136	168	162	145	127	139	168	185	165	175	142	110	121	158	164	149	166	145	98	154	162	150	178	180	123	113	97	117	4,530
4-5P	100	146	152	104	163	157	132	103	138	156	151	149	152	102	84	143	145	153	142	160	99	109	163	153	152	154	174	111	116	107	161	4,231
5-6P	101	105	106	130	125	138	111	120	146	146	136	104	150	106	89	102	136	118	133	128	88	89	127	132	125	137	127	78	87	97	129	3,646
6-7P	78	79	80	61	106	104	75	81	105	96	87	100	102	98	79	55	80	80	114	114	96	79	78	97	85	98	101	69	80	61	102	2,720
7-8P	67	44	52	70	58	70	54	76	72	57	76	66	68	71	65	53	53	59	51	90	71	62	56	81	62	70	71	63	69	74	67	2,018
8-9P	42	36	47	32	57	61	43	61	32	41	60	51	59	49	42	36	42	50	47	54	54	46	45	41	43	72	55	52	59	57	46	1,512
9-10P	22	20	27	32	35	34	26	25	39	27	34	34	51	44	17	22	31	29	30	28	35	27	30	24	28	34	40	40	36	24	36	961
10-11P	17	18	24	20	15	32	21	21	26	26	33	23	33	41	23	18	18	20	26	36	39	11	18	27	18	31	37	37	27	23	18	777
11-12P	5	13	14	8	17	15	16	9	7	14	12	14	20	21	15	7	16	15	17	27	15	12	15	16	8	18	24	18	27	10	14	459
Total:	1503	1897	2006	1835	2092	2127	1648	1518	2132	2116	2160	2114	2180	1731	1416	1976	2113	2087	2050	2300	1744	1424	2050	2171	2124	2182	2282	1767	1551	1438	2133	59,867

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	5	7	7	9	12	18	8	6	8	8	4	12	15	12	9	11	6	11	10	14	14	6	7	14	9	7	15	11	11	13	311
1-2A	2	5	4	2	6	3	4	7	7	3	1	10	4	5	10	3	3	3	4	10	3	6	9	3	3	5	6	4	5	8	1	149
2-3A	4	2	3	0	5	2	1	3	2	2	7	5	2	5	7	6	3	3	3	2	8	3	1	1	4	1	5	2	1	3	4	100
3-4A	5	5	6	2	9	5	8	4	11	10	10	9	8	6	5	7	5	12	6	10	6	5	7	7	6	5	8	2	5	5	8	207
4-5A	15	17	27	18	20	20	11	4	21	16	22	25	17	13	8	19	20	18	17	16	16	2	15	20	20	19	13	8	11	6	18	492
5-6A	8	47	38	38	39	38	16	6	35	51	36	44	41	9	4	36	48	41	46	39	14	7	37	54	43	45	33	8	10	12	44	967
6-7A	16	66	74	62	67	60	29	17	63	66	56	59	49	29	19	63	57	48	47	51	39	28	58	66	59	66	44	20	39	25	69	1,511
7-8A	36	83	88	68	63	71	37	41	76	88	74	81	63	48	27	82	82	83	69	78	47	41	89	81	83	72	58	52	27	38	74	2,000
8-9A	57	110	107	80	101	115	93	52	131	101	132	111	106	91	47	114	116	112	102	99	94	53	120	121	99	98	121	82	47	65	118	2,995
9-10A	83	103	98	101	118	104	109	79	101	86	113	104	107	123	79	116	115	97	96	136	108	91	122	115	119	113	122	97	76	84	100	3,215
10-11A	116	122	128	117	119	123	116	118	122	95	114	146	130	122	108	103	100	136	108	121	140	108	117	101	110	114	124	118	112	116	117	3,641
11-12A	134	111	126	141	124	140	137	132	144	135	148	152	158	148	147	135	117	141	137	161	170	133	130	145	136	149	127	136	136	123	139	4,292
12-1P	134	127	118	158	122	151	138	152	127	133	145	139	153	131	150	136	142	142	117	149	137	136	135	131	129	136	163	160	146	135	164	4,336
1-2P	147	141	131	117	136	159	136	126	137	144	120	141	149	129	115	141	141	142	106	148	148	136	140	156	155	141	152	168	135	151	129	4,317
2-3P	130	159	170	136	147	164	138	151	181	154	154	160	203	153	123	187	173	172	181	203	145	128	140	176	171	155	161	149	136	149	165	4,914
3-4P	139	178	177	178	201	216	147	128	210	195	186	193	200	140	129	166	196	169	168	209	124	137	196	237	178	201	217	122	121	155	196	5,409
4-5P	125	189	207	189	227	217	116	130	215	211	233	207	217	134	116	181	224	245	214	198	114	114	204	243	227	223	232	107	110	121	222	5,712
5-6P	101	112	164	161	152	176	100	91	170	166	161	176	160	104	97	138	163	183	138	160	93	85	145	167	178	163	157	107	120	112	142	4,342
6-7P	84	82	117	100	111	112	91	82	103	112	121	125	116	87	62	85	99	78	86	134	92	74	101	119	101	122	107	71	96	89	113	3,072
7-8P	58	51	71	83	91	72	78	66	80	56	91	89	85	88	53	65	73	77	78	114	83	61	81	73	83	83	78	70	72	68	88	2,359
8-9P	52	35	58	46	73	81	67	44	52	55	59	64	59	57	39	37	58	72	57	95	61	33	57	65	64	66	54	68	54	57	47	1,786
9-10P	18	27	26	28	20	48	34	24	39	23	43	31	50	63	27	27	24	23	41	35	47	26	32	38	22	37	53	41	26	29	34	1,036
10-11P	10	25	24	33	23	23	26	23	27	26	30	18	40	38	17	18	23	25	30	32	34	22	18	29	30	22	32	17	34	28	21	798
11-12P	17	15	15	12	12	17	24	13	12	17	17	19	20	30	15	12	18	19	16	24	26	18	18	23	14	19	27	15	16	17	15	552
Total:	1503	1817	1984	1877	1995	2129	1674	1501	2072	1953	2081	2112	2149	1768	1416	1886	2011	2047	1878	2234	1763	1461	1978	2178	2048	2064	2101	1639	1546	1607	2041	58,513

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	43	23	35	31	48	52	51	46	30	37	34	61	66	47	38	24	27	59	50	75	38	42	33	50	40	75	67	38	57	39	1,398
1-2A	21	30	26	30	27	35	25	29	25	25	23	32	33	22	26	36	27	24	25	43	37	41	24	30	32	32	54	42	22	22	39	939
2-3A	15	24	25	21	29	31	33	22	19	25	29	29	33	22	24	13	23	29	20	34	31	25	22	37	31	22	28	31	15	22	24	788
3-4A	20	37	27	32	31	37	33	23	38	30	32	32	40	30	11	44	44	37	31	29	25	21	38	26	34	46	48	35	24	28	33	996
4-5A	36	50	59	60	59	59	38	26	55	54	53	51	63	39	32	71	59	61	45	66	42	43	47	54	64	46	55	36	30	32	73	1,558
5-6A	36	127	126	118	130	112	63	41	145	138	120	137	118	64	44	127	117	128	127	108	59	39	144	145	132	130	119	58	53	57	153	3,215
6-7A	80	236	178	202	201	233	109	88	243	253	225	214	215	117	80	245	241	228	218	226	127	61	244	224	226	294	219	145	115	113	268	5,868
7-8A	157	385	379	364	369	357	219	151	374	383	386	408	395	203	146	418	386	385	414	354	220	173	402	375	424	428	415	229	164	188	411	10,062
8-9A	243	343	320	326	362	350	322	238	406	408	369	375	390	333	290	399	345	321	359	397	341	324	376	357	388	409	402	326	260	336	418	10,833
9-10A	443	333	319	321	360	386	446	408	357	372	384	380	458	461	419	385	365	372	361	463	543	405	367	371	399	418	515	486	446	519	427	12,689
10-11A	551	454	336	356	422	493	559	579	452	393	353	440	560	543	589	461	426	432	435	560	550	563	457	374	451	478	630	663	594	675	546	15,375
11-12A	675	410	415	395	438	490	576	647	409	404	402	444	570	598	683	480	432	458	445	617	588	707	514	433	472	494	698	682	715	876	569	16,736
12-1P	672	430	404	392	473	548	577	653	451	421	429	484	629	604	751	501	454	428	448	600	594	709	479	480	471	504	784	723	688	956	561	17,298
1-2P	616	478	432	421	459	580	606	644	504	440	439	510	652	594	684	509	420	459	593	630	562	738	521	442	489	539	829	728	698	879	544	17,639
2-3P	704	427	416	459	528	567	535	660	488	447	416	509	660	588	684	504	509	437	515	689	578	748	517	465	494	557	857	727	630	876	588	17,779
3-4P	683	502	459	487	526	684	507	634	518	489	496	547	688	502	676	495	466	503	528	732	543	696	525	495	541	673	877	649	581	785	560	18,047
4-5P	661	539	490	507	547	727	492	601	538	514	518	586	659	478	636	493	531	559	574	759	509	578	548	520	600	721	982	618	618	759	601	18,463
5-6P	521	438	453	491	521	675	496	590	494	494	492	564	725	430	608	372	527	510	592	677	499	493	469	489	544	620	890	500	580	631	498	16,883
6-7P	474	341	313	392	441	556	433	461	392	360	386	407	599	362	400	311	348	357	441	583	406	404	408	332	383	587	762	418	454	535	387	13,433
7-8P	338	222	221	239	309	408	298	381	266	227	246	336	463	317	344	222	234	297	321	427	289	296	299	291	288	468	620	324	329	386	288	9,994
8-9P	275	159	187	184	256	299	252	239	211	192	211	299	338	225	280	150	218	199	232	310	241	271	198	190	244	424	472	223	266	247	194	7,686
9-10P	151	119	125	117	191	248	146	189	173	150	138	219	258	195	178	127	162	164	200	264	204	170	153	132	160	311	369	157	180	212	184	5,746
10-11P	120	95	95	82	111	169	119	117	108	106	106	147	182	143	115	88	94	88	140	182	129	102	86	102	119	211	240	123	112	123	114	3,868
11-12P	67	48	62	57	76	101	62	60	48	63	65	85	102	82	65	40	60	66	76	111	106	67	46	74	70	120	141	59	66	72	59	2,276
Total:	7601	6270	5890	6088	6897	8193	6998	7532	6760	6418	6355	7269	8891	7018	7812	6529	6512	6569	7199	8911	7298	7712	6926	6471	7106	8572	11081	8049	7678	9386	7578	229,569

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	13	13	9	11	6	16	19	19	13	10	10	8	20	19	19	12	11	11	17	19	20	11	16	10	15	19	17	12	12	26	17	450
1-2A	3	11	5	13	6	13	10	13	9	8	10	11	7	7	7	16	13	4	4	11	9	13	11	12	16	10	17	11	9	10	17	316
2-3A	5	9	17	9	11	15	14	7	8	12	12	15	17	10	9	3	12	16	8	11	11	3	9	15	10	9	9	6	3	8	11	314
3-4A	6	21	15	14	18	17	13	12	25	19	14	23	16	17	4	21	27	21	21	11	9	11	22	12	18	22	25	15	13	17	21	520
4-5A	19	25	25	32	32	34	24	16	30	30	25	24	39	18	20	36	30	26	20	33	17	26	25	32	29	16	30	20	18	20	39	810
5-6A	18	58	54	47	58	45	30	19	65	54	52	58	49	34	27	48	50	62	56	52	27	22	59	61	55	49	59	22	21	24	76	1,411
6-7A	47	114	82	105	99	113	57	47	120	125	118	96	112	63	42	133	109	113	101	110	72	33	124	109	114	145	104	90	72	64	145	2,978
7-8A	86	154	137	127	147	149	103	83	161	141	146	152	155	104	96	174	145	145	152	128	104	93	164	125	160	187	141	101	94	104	163	4,121
8-9A	122	172	152	149	178	149	154	124	174	184	158	170	172	159	159	192	165	154	157	179	162	186	175	175	169	177	166	153	124	204	219	5,133
9-10A	223	176	165	167	190	175	212	216	193	178	191	181	211	220	237	168	194	173	179	220	259	231	185	178	194	190	223	208	234	337	233	6,341
10-11A	309	231	171	183	229	257	288	311	214	204	176	226	265	260	349	233	227	208	237	284	279	321	232	176	221	242	308	301	319	438	314	8,013
11-12A	374	213	206	223	216	237	324	378	201	201	215	232	291	298	406	269	217	235	262	313	304	405	257	211	269	253	317	293	386	572	310	8,888
12-1P	382	229	212	209	257	254	299	355	239	215	230	263	317	282	446	253	250	219	211	289	283	403	242	217	210	241	323	309	356	614	323	8,932
1-2P	345	253	221	206	213	278	295	351	211	200	208	222	320	315	363	242	189	209	312	299	239	396	260	208	237	236	365	343	384	587	299	8,806
2-3P	375	222	229	232	280	271	273	351	252	258	203	285	328	283	369	257	276	197	264	310	276	428	257	256	248	278	373	342	347	561	322	9,203
3-4P	366	283	247	243	294	363	252	342	288	283	250	288	366	251	341	291	259	270	279	364	255	350	275	265	252	340	383	312	304	512	328	9,496
4-5P	345	291	268	275	280	364	225	336	287	275	298	316	335	242	308	266	286	319	275	374	253	291	324	295	357	364	402	281	308	491	368	9,699
5-6P	265	224	257	260	272	340	277	269	274	254	273	299	343	198	280	192	275	261	293	336	246	237	257	242	279	292	384	241	308	387	294	8,609
6-7P	232	168	166	181	199	241	216	201	193	176	173	185	271	194	180	174	184	173	196	253	211	182	211	184	180	229	274	180	238	310	205	6,360
7-8P	162	114	96	133	145	171	145	152	129	117	117	158	202	154	156	109	111	143	156	193	158	135	152	147	115	190	207	145	175	233	152	4,672
8-9P	120	85	95	96	116	124	136	101	92	88	106	120	133	113	112	64	97	93	100	140	128	104	93	98	103	158	168	107	146	131	100	3,467
9-10P	63	38	49	48	63	82	64	80	69	62	51	86	102	81	70	36	68	67	67	111	99	67	68	52	65	97	124	71	79	108	73	2,260
10-11P	42	41	39	28	43	62	50	39	49	47	47	47	74	57	45	36	32	33	46	66	70	38	39	39	40	56	82	65	47	57	43	1,499
11-12P	23	19	28	28	27	40	27	24	27	26	24	30	42	32	29	18	27	26	24	37	40	26	21	35	33	25	36	35	22	22	27	880
Total:	3945	3164	2945	3019	3379	3810	3507	3846	3323	3167	3107	3495	4187	3411	4074	3243	3254	3178	3437	4143	3531	4012	3478	3154	3389	3825	4537	3663	4019	5837	4099	113,178

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	30	14	24	25	32	33	32	33	20	27	26	41	47	28	26	13	16	42	31	55	27	26	23	35	21	58	55	26	31	22	948
1-2A	18	19	21	17	21	22	15	16	16	17	13	21	26	15	19	20	14	20	21	32	28	28	13	18	16	22	37	31	13	12	22	623
2-3A	10	15	8	12	18	16	19	15	11	13	17	14	16	12	15	10	11	13	12	23	20	22	13	22	21	13	19	25	12	14	13	474
3-4A	14	16	12	18	13	20	20	11	13	11	18	9	24	13	7	23	17	16	10	18	16	10	16	14	16	24	23	20	11	11	12	476
4-5A	17	25	34	28	27	25	14	10	25	24	28	27	24	21	12	35	29	35	25	33	25	17	22	22	35	30	25	16	12	12	34	748
5-6A	18	69	72	71	72	67	33	22	80	84	68	79	69	30	17	79	67	66	71	56	32	17	85	84	77	81	60	36	32	33	77	1,804
6-7A	33	122	96	97	102	120	52	41	123	128	107	118	103	54	38	112	132	115	117	116	55	28	120	115	112	149	115	55	43	49	123	2,890
7-8A	71	231	242	237	222	208	116	68	213	242	240	256	240	99	50	244	241	240	262	226	116	80	238	250	264	241	274	128	70	84	248	5,941
8-9A	121	171	168	177	184	201	168	114	232	224	211	205	218	174	131	207	180	167	202	218	179	138	201	182	219	232	236	173	136	132	199	5,700
9-10A	220	157	154	154	170	211	234	192	164	194	193	199	247	241	182	217	171	199	182	243	284	174	182	193	205	228	292	278	212	182	194	6,348
10-11A	242	223	165	173	193	236	271	268	238	189	177	214	295	283	240	228	199	224	198	276	271	242	225	198	230	236	322	362	275	237	232	7,362
11-12A	301	197	209	172	222	253	252	269	208	203	187	212	279	300	277	211	215	223	183	304	284	302	257	222	203	241	381	389	329	304	259	7,848
12-1P	290	201	192	183	216	294	278	298	212	206	199	221	312	322	305	248	204	209	237	311	311	306	237	263	261	263	461	414	332	342	238	8,366
1-2P	271	225	211	215	246	302	311	293	293	240	231	288	332	279	321	267	231	250	281	331	323	342	261	234	252	303	464	385	314	292	245	8,833
2-3P	329	205	187	227	248	296	262	309	236	189	213	224	332	305	315	247	233	240	251	379	302	320	260	209	246	279	484	385	283	315	266	8,576
3-4P	317	219	212	244	232	321	255	292	230	206	246	259	322	251	335	204	207	233	249	368	288	346	250	230	289	333	494	337	277	273	232	8,551
4-5P	316	248	222	232	267	363	267	265	251	239	220	270	324	236	328	227	245	240	299	385	256	287	224	225	243	357	580	337	310	268	233	8,764
5-6P	256	214	196	231	249	335	219	321	220	240	219	265	382	232	328	180	252	249	299	341	253	256	212	247	265	328	506	259	272	244	204	8,274
6-7P	242	173	147	211	242	315	217	260	199	184	213	222	328	168	220	137	164	184	245	330	195	222	197	148	203	358	488	238	216	225	182	7,073
7-8P	176	108	125	106	164	237	153	229	137	110	129	178	261	163	188	113	123	154	165	234	131	161	147	144	173	278	413	179	154	153	136	5,322
8-9P	155	74	92	88	140	175	116	138	119	104	105	179	205	112	168	86	121	106	132	170	113	167	105	92	141	266	304	116	120	116	94	4,219
9-10P	88	81	76	69	128	166	82	109	104	88	87	133	156	114	108	91	94	97	133	153	105	103	85	80	95	214	245	86	101	104	111	3,486
10-11P	78	54	56	54	68	107	69	78	59	59	59	100	108	86	70	52	62	55	94	116	59	64	47	63	79	155	158	58	65	66	71	2,369
11-12P	44	29	34	29	49	61	35	36	21	37	41	55	60	50	36	22	33	40	52	74	66	41	25	39	37	95	105	24	44	50	32	1,396
Total:	3656	3106	2945	3069	3518	4383	3491	3686	3437	3251	3248	3774	4704	3607	3738	3286	3258	3391	3762	4768	3767	3700	3448	3317	3717	4747	6544	4386	3659	3549	3479	116,391

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Total
12-1A	8	18	11	7	11	19	11	10	8	19	14	22	13	15	9	13	23	12	16	13	21	15	21	15	22	15	21	11	11	424
1-2A	13	56	14	18	17	13	8	4	23	20	17	19	16	16	11	16	14	11	10	12	16	11	16	14	17	12	14	9	9	446
2-3A	14	33	24	29	30	27	15	7	41	24	27	29	24	14	8	25	37	25	21	31	19	6	31	36	34	28	39	20	3	701
3-4A	16	66	59	52	61	57	32	8	62	55	71	57	55	22	12	62	55	56	54	56	33	11	71	65	73	54	52	17	11	1,355
4-5A	17	154	157	152	156	139	46	27	174	163	171	171	151	61	31	173	171	179	176	149	71	27	152	149	161	164	129	56	33	3,560
5-6A	49	218	201	231	230	221	98	48	211	212	219	139	243	107	38	236	214	203	220	218	102	60	256	244	235	246	240	71	66	5,076
6-7A	89	307	307	313	318	322	147	101	330	342	323	133	324	170	77	310	355	345	334	344	222	85	357	331	315	343	323	146	104	7,517
7-8A	161	253	286	321	284	304	221	170	307	314	327	144	306	215	134	276	341	318	338	352	301	153	355	322	260	275	328	198	165	7,729
8-9A	211	260	267	279	254	286	283	238	273	283	273	159	276	297	236	316	266	270	340	411	389	252	347	275	279	312	350	292	231	8,205
9-10A	255	257	275	288	304	321	292	259	282	293	267	159	301	284	261	291	301	292	320	429	362	303	440	311	310	314	419	338	259	8,787
10-11A	283	300	268	282	272	342	278	332	275	254	306	173	349	263	287	285	322	291	344	445	350	303	504	328	289	323	425	311	298	9,082
11-12A	300	289	294	304	311	325	234	315	260	305	304	211	365	254	300	282	313	340	388	477	314	388	518	342	344	343	439	337	311	9,507
12-1P	274	315	274	282	306	343	255	326	315	291	304	183	395	276	309	305	335	325	390	500	292	364	570	356	313	380	468	326	286	9,658
1-2P	319	305	350	311	346	374	268	327	316	360	350	194	396	290	321	316	379	344	385	575	274	371	548	386	349	347	449	309	243	10,102
2-3P	316	376	362	390	411	424	256	314	405	391	408	293	453	205	352	364	366	363	473	529	254	328	579	438	426	470	455	282	274	10,957
3-4P	305	376	361	367	410	408	238	326	363	408	402	279	403	235	250	444	377	431	391	517	240	291	556	428	426	415	472	242	318	10,679
4-5P	252	254	285	269	348	367	202	233	324	280	330	230	349	198	207	248	269	346	309	403	202	261	421	390	319	373	395	177	214	8,455
5-6P	192	168	184	160	213	292	150	198	198	207	204	173	236	160	184	136	180	194	198	346	172	201	281	189	225	262	301	133	207	5,944
6-7P	154	93	150	124	175	232	132	171	116	143	161	175	200	168	148	113	127	138	157	291	129	162	206	159	180	207	248	97	141	4,697
7-8P	99	89	93	87	126	143	95	108	114	103	108	120	163	90	77	56	99	120	128	233	86	102	110	89	105	140	204	101	156	3,344
8-9P	58	48	39	51	76	106	76	67	62	58	61	70	83	74	61	41	49	65	65	166	77	82	75	57	81	117	135	79	81	2,160
9-10P	35	28	24	33	36	46	57	38	36	33	44	40	61	53	37	33	22	46	48	90	51	43	41	45	37	54	77	51	44	1,283
10-11P	20	23	15	19	27	36	46	23	27	20	25	38	40	34	21	29	21	19	30	34	28	24	45	24	18	29	39	30	31	815
11-12P	27	9	14	18	16	21	18	7	12	13	24	15	15	19	18	9	19	27	13	20	14	22	29	14	14	26	21	19	19	512
Total:	3467	4295	4314	4387	4738	5168	3458	3657	4534	4591	4740	3226	5217	3520	3389	4379	4655	4760	5148	6641	4019	3865	6529	5007	4832	5249	6043	3652	3515	130,995

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 79

County : CALEDONIA

Community : SHEFFIELD

Collection Type : INT 1/4

Roadbed : ML

Location : I91

Route : I91

Location ID : C002_1_NB

Lane Direction : 1

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Total
12-1A	4	6	5	3	1	7	8	5	4	10	5	10	7	11	4	4	9	5	5	3	7	9	8	4	11	5	12	9	7	188
1-2A	11	15	5	5	4	4	5	3	5	8	2	2	6	11	8	4	4	2	3	4	9	8	4	5	4	2	1	6	4	154
2-3A	6	8	6	7	8	7	5	4	7	4	6	4	5	5	2	3	8	5	5	6	2	6	4	4	10	6	13	10	0	166
3-4A	9	10	15	11	20	10	11	2	9	14	17	14	12	5	2	7	9	14	14	18	12	2	20	13	25	12	17	4	3	331
4-5A	3	39	43	39	38	32	15	7	43	53	48	51	43	22	13	51	53	45	45	34	19	11	38	37	49	46	39	20	17	993
5-6A	14	66	63	72	80	82	24	14	70	68	69	86	90	34	8	80	76	66	81	68	33	24	87	95	81	93	80	20	28	1,752
6-7A	41	98	114	122	116	117	53	39	119	130	114	126	126	70	20	124	142	124	110	109	68	29	145	134	133	131	124	58	38	2,874
7-8A	73	111	108	142	102	112	97	76	108	100	130	131	114	76	50	102	120	133	132	129	72	62	138	128	117	119	138	86	69	3,075
8-9A	105	111	107	110	111	123	135	110	119	121	122	146	124	128	81	108	117	126	138	149	111	97	177	113	112	134	150	141	99	3,525
9-10A	93	111	106	140	139	154	125	112	123	151	137	140	143	122	100	122	144	150	140	159	130	141	223	154	155	160	210	162	129	4,075
10-11A	134	148	119	122	132	154	128	143	128	114	165	157	159	136	105	137	147	111	165	171	114	117	300	166	149	168	225	142	145	4,301
11-12A	134	130	130	146	165	158	108	145	125	154	157	187	184	131	117	149	137	153	196	183	127	166	306	167	158	158	232	176	157	4,636
12-1P	123	146	138	147	160	195	130	132	139	158	155	167	203	120	150	148	178	153	201	206	124	175	340	193	160	192	247	179	163	4,922
1-2P	152	146	182	156	184	211	128	157	160	188	171	184	191	158	152	173	196	180	196	249	123	168	327	206	179	181	241	166	116	5,221
2-3P	146	190	189	212	217	243	123	156	199	200	223	255	242	114	167	198	194	196	248	246	136	161	333	234	210	247	253	167	127	5,826
3-4P	144	203	200	203	224	229	132	155	198	204	207	240	224	119	122	212	209	226	193	237	114	140	319	237	227	239	257	145	152	5,711
4-5P	109	142	150	153	202	194	125	125	182	158	185	213	188	114	109	135	145	173	167	170	91	139	271	199	163	199	226	102	107	4,636
5-6P	91	86	97	90	118	155	92	89	107	107	118	120	124	91	92	81	95	121	106	162	90	124	176	98	126	146	183	87	111	3,283
6-7P	79	60	84	70	98	121	76	92	47	75	78	79	111	94	86	58	61	65	79	126	82	98	135	85	92	118	176	63	69	2,557
7-8P	46	61	58	49	63	81	61	54	48	47	59	60	98	51	47	25	50	49	62	83	49	61	70	46	49	83	147	51	62	1,770
8-9P	28	30	26	27	50	65	48	34	41	34	31	33	48	44	38	26	24	28	30	70	50	58	56	31	50	67	98	39	42	1,246
9-10P	20	12	10	18	24	25	25	22	16	13	28	18	34	36	26	17	7	23	21	39	29	28	23	25	22	35	55	29	25	705
10-11P	13	15	9	11	18	21	34	14	14	9	14	22	23	17	14	12	15	10	11	14	19	17	19	13	11	17	29	21	11	467
11-12P	9	5	8	11	6	15	12	1	5	7	9	7	8	12	8	5	6	13	7	10	6	13	9	7	7	17	15	13	13	264
Total:	1587	1949	1972	2066	2280	2515	1700	1691	2016	2127	2250	2452	2507	1721	1521	1981	2146	2171	2355	2645	1617	1854	3528	2394	2300	2575	3168	1896	1694	62,678

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 79 County : CALEDONIA Community : SHEFFIELD Collection Type : INT 1/4
 Roadbed : ML Location : I91 Route : I91
 Location ID : C002_1_SB Lane Direction : 1

5/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Total
12-1A	3	10	5	4	10	10	3	5	4	8	9	10	6	2	5	7	13	7	10	8	8	5	10	4	4	6	3	2	2	183
1-2A	2	21	9	13	13	9	3	1	17	12	15	17	9	4	3	12	7	9	6	6	6	3	11	4	8	6	6	2	2	236
2-3A	8	22	17	22	22	19	10	3	32	20	20	25	18	6	4	21	26	20	12	20	11	0	22	18	13	12	12	4	1	440
3-4A	5	53	40	40	37	47	21	6	52	40	51	41	36	17	8	49	42	40	35	33	17	8	42	31	23	23	15	7	1	860
4-5A	14	102	106	103	110	97	31	20	117	100	109	112	97	37	16	115	110	127	103	94	40	14	98	56	56	52	38	9	5	2,088
5-6A	34	140	128	151	134	127	72	32	133	127	138	42	145	71	30	141	120	126	116	114	53	30	155	53	27	22	89	14	10	2,574
6-7A	46	174	174	187	185	180	92	61	177	7	195	0	185	92	52	161	180	178	173	160	124	44	198	55	0	2	112	16	22	3,232
7-8A	85	132	156	166	166	162	112	88	173	1	188	1	184	135	76	156	189	149	153	153	169	72	200	28	5	1	101	40	31	3,272
8-9A	94	136	143	157	133	135	139	111	134	1	136	0	142	145	139	176	129	132	148	162	214	120	150	2	0	1	95	57	43	3,174
9-10A	144	139	127	140	146	135	149	135	141	3	123	0	144	137	143	153	136	120	133	181	172	125	171	1	2	1	103	50	31	3,185
10-11A	132	115	130	155	125	158	140	164	129	0	133	1	182	112	160	125	153	131	124	188	180	126	147	4	3	0	74	47	56	3,194
11-12A	150	141	144	144	127	140	113	146	127	69	134	0	165	103	161	112	148	155	140	203	140	161	154	2	17	0	64	43	34	3,237
12-1P	132	148	124	119	128	115	109	168	143	111	133	0	172	142	143	139	134	142	129	180	115	136	161	1	5	0	75	28	34	3,166
1-2P	138	135	145	132	127	81	121	147	136	132	169	0	175	114	146	114	151	133	134	194	101	154	174	2	7	0	69	34	32	3,197
2-3P	152	158	142	151	149	74	118	135	152	149	164	1	170	77	153	142	137	144	149	177	93	120	186	3	9	2	47	30	40	3,224
3-4P	148	134	123	124	149	151	97	148	129	154	162	1	148	95	116	172	131	158	140	161	92	105	163	34	7	1	64	24	49	3,180
4-5P	122	95	108	95	118	133	66	93	109	90	120	1	142	73	89	102	98	156	98	149	82	86	116	77	0	1	36	27	30	2,512
5-6P	88	73	70	63	88	116	50	99	75	92	74	40	100	57	85	50	61	69	61	112	63	64	86	38	3	6	37	19	28	1,867
6-7P	65	30	60	51	66	90	51	65	45	64	77	93	73	62	56	44	60	61	47	113	28	44	52	28	20	29	17	7	22	1,520
7-8P	45	24	31	35	56	56	32	45	55	52	36	55	51	33	26	23	48	53	46	98	29	32	23	18	20	17	13	19	41	1,112
8-9P	27	15	11	23	22	37	28	31	21	21	29	32	31	26	15	14	22	27	23	56	19	18	9	14	16	18	13	13	15	646
9-10P	15	15	14	13	11	18	27	12	19	17	15	18	21	15	9	13	13	11	16	32	15	10	9	12	6	10	7	7	7	407
10-11P	7	8	6	8	8	12	10	9	11	11	11	13	14	13	6	14	5	8	11	15	7	5	8	5	5	5	3	2	13	253
11-12P	10	4	6	6	10	5	6	6	4	6	15	6	7	6	9	4	10	10	4	6	7	5	7	4	2	3	3	2	3	176
Total:	1666	2024	2019	2102	2140	2107	1600	1730	2135	1287	2256	509	2417	1574	1650	2059	2123	2166	2011	2615	1785	1487	2352	494	258	218	1096	503	552	46,935

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 79 **County : CALEDONIA** **Community : SHEFFIELD** **Collection Type : INT 1/4**
Roadbed : ML **Location : I91** **Route : I91**
Location ID : C002_2_NB **Lane Direction : 2**

5/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Total	
12-1A	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	8
1-2A	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	
2-3A	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	
3-4A	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0	0	9	
4-5A	0	4	0	2	2	1	0	0	3	1	3	0	2	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	4	1	0	0	0	29	
5-6A	0	2	1	4	2	2	0	0	1	4	4	3	6	0	0	2	5	0	3	3	0	1	5	2	1	4	4	0	0	59	
6-7A	0	7	9	1	3	3	1	1	9	7	8	1	9	4	1	5	10	8	8	6	3	0	10	7	7	6	4	1	1	140	
7-8A	0	2	12	6	6	6	1	3	5	21	8	10	6	1	2	7	8	12	4	7	5	3	8	8	6	8	13	4	2	184	
8-9A	7	5	8	7	6	6	6	5	8	8	12	8	9	13	3	10	7	3	7	12	9	2	11	4	4	11	13	14	7	225	
9-10A	4	3	34	4	7	18	7	4	9	14	7	12	13	12	7	8	15	12	7	14	6	8	26	10	17	18	16	18	5	335	
10-11A	4	11	8	2	3	12	2	6	10	7	8	10	7	4	5	10	7	14	15	9	6	9	45	15	14	14	29	22	9	317	
11-12A	5	9	10	3	12	12	4	6	5	10	12	11	14	6	8	9	16	9	12	16	4	14	57	19	11	17	23	14	11	359	
12-1P	7	10	6	6	14	18	8	15	15	8	14	14	20	8	7	8	12	15	16	26	10	13	69	22	14	20	48	19	11	473	
1-2P	9	14	12	16	28	13	11	15	8	13	10	9	28	9	12	11	18	12	15	31	9	19	45	12	18	24	23	12	12	468	
2-3P	6	18	13	11	28	23	7	10	20	25	18	36	40	8	25	11	19	13	45	28	7	14	57	24	28	35	43	8	9	629	
3-4P	5	21	27	28	26	24	6	8	14	24	23	32	30	9	6	28	24	35	19	36	4	8	72	26	32	23	43	16	10	659	
4-5P	6	12	19	14	18	28	5	7	16	20	19	13	18	9	3	9	17	14	17	13	6	8	33	22	17	18	33	2	3	419	
5-6P	4	5	11	5	6	11	4	6	9	5	6	6	9	6	2	2	11	3	6	15	3	3	16	9	4	9	27	3	10	216	
6-7P	5	3	3	2	9	16	4	7	22	1	1	0	7	6	3	6	3	8	0	10	7	7	15	0	9	8	21	3	1	187	
7-8P	2	3	4	2	4	5	0	5	4	3	5	1	13	1	1	2	0	4	1	6	6	3	6	3	1	2	11	1	5	104	
8-9P	0	1	1	1	3	4	0	2	0	3	1	2	2	1	2	0	1	2	3	4	0	1	1	2	1	10	7	1	1	57	
9-10P	0	1	0	1	0	1	2	3	1	0	0	1	5	0	0	0	1	2	2	1	0	1	1	0	0	0	6	2	0	31	
10-11P	0	0	0	0	1	2	2	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	5	0	0	2	2	0	0	20	
11-12P	4	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	9	
Total:	70	142	179	115	178	207	70	103	161	175	161	171	239	101	87	129	176	167	181	238	85	115	489	186	190	231	368	140	98	4,952	

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 79 **County : CALEDONIA** **Community : SHEFFIELD** **Collection Type : INT 1/4**
Roadbed : ML **Location : I91** **Route : I91**
Location ID : C002_2_SB **Lane Direction : 2**

5/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Total
12-1A	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	2	1	0	1	2	6	1	2	7	7	4	4	0	2	45
1-2A	0	12	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3	0	1	2	1	0	1	5	5	4	7	1	2	46
2-3A	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	2	2	1	3	0	4	5	6	0	5	14	10	10	14	6	2	90
3-4A	0	3	4	1	4	0	0	0	1	1	1	2	6	0	2	6	4	2	5	5	4	1	7	21	24	18	20	6	7	155
4-5A	0	9	8	8	6	9	0	0	11	9	11	8	9	1	2	7	7	6	27	21	12	2	15	55	52	65	52	27	11	450
5-6A	1	10	9	4	14	10	2	2	7	13	8	8	2	2	0	13	13	11	20	33	16	5	9	94	126	127	67	37	28	691
6-7A	2	28	10	3	14	22	1	0	25	198	6	6	4	4	4	20	23	35	43	69	27	12	4	135	175	204	83	71	43	1,271
7-8A	3	8	10	7	10	24	11	3	21	192	1	2	2	3	6	11	24	24	49	63	55	16	9	158	132	147	76	68	63	1,198
8-9A	5	8	9	5	4	22	3	12	12	153	3	5	1	11	13	22	13	9	47	88	55	33	9	156	163	166	92	80	82	1,281
9-10A	14	4	8	4	12	14	11	8	9	125	0	7	1	13	11	8	6	10	40	75	54	29	20	146	136	135	90	108	94	1,192
10-11A	13	26	11	3	12	18	8	19	8	133	0	5	1	11	17	13	15	35	40	77	50	51	12	143	123	141	97	100	88	1,270
11-12A	11	9	10	11	7	15	9	18	3	72	1	13	2	14	14	12	12	23	40	75	43	47	1	154	158	168	120	104	109	1,275
12-1P	12	11	6	10	4	15	8	11	18	14	2	2	0	6	9	10	11	15	44	88	43	40	0	140	134	168	98	100	78	1,097
1-2P	20	10	11	7	7	69	8	8	12	27	0	1	2	9	11	18	14	19	40	101	41	30	2	166	145	142	116	97	83	1,216
2-3P	12	10	18	16	17	84	8	13	34	17	3	1	1	6	7	13	16	10	31	78	18	33	3	177	179	186	112	77	98	1,278
3-4P	8	18	11	12	11	4	3	15	22	26	10	6	1	12	6	32	13	12	39	83	30	38	2	131	160	152	108	57	107	1,129
4-5P	15	5	8	7	10	12	6	8	17	12	6	3	1	2	6	2	9	3	27	71	23	28	1	92	139	155	100	46	74	888
5-6P	9	4	6	2	1	10	4	4	7	3	6	7	3	6	5	3	13	1	25	57	16	10	3	44	92	101	54	24	58	578
6-7P	5	0	3	1	2	5	1	7	2	3	5	3	9	6	3	5	3	4	31	42	12	13	4	46	59	52	34	24	49	433
7-8P	6	1	0	1	3	1	2	4	7	1	8	4	1	5	3	6	1	14	19	46	2	6	11	22	35	38	33	30	48	358
8-9P	3	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	2	3	6	1	2	8	9	36	8	5	9	10	14	22	17	26	23	211
9-10P	0	0	0	1	1	2	3	1	0	3	1	3	1	2	2	3	1	10	9	18	7	4	8	8	9	9	9	13	12	140
10-11P	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	2	3	3	1	2	0	1	8	4	2	1	13	6	2	5	5	7	7	75
11-12P	4	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	2	0	1	1	0	3	4	2	4	1	4	10	3	5	6	3	4	3	63
Total:	144	180	144	104	140	339	88	133	222	1002	73	94	54	124	131	210	210	256	601	1143	532	409	160	1933	2084	2225	1411	1113	1171	16,430

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 79 **County :** CALEDONIA **Community :** SHEFFIELD **Collection Type :** INT 1/4
Roadbed : ML **Location :** I91 **Route :** I91
Location ID : C002_NB **Lane Direction :** NB

5/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Total
12-1A	4	7	6	3	1	8	8	5	4	11	5	11	7	11	4	4	9	5	5	3	7	9	9	4	11	5	14	9	7	196
1-2A	11	23	5	5	4	4	5	3	5	8	2	2	6	12	8	4	4	2	3	4	9	8	4	5	4	2	1	6	5	164
2-3A	6	10	6	7	8	8	5	4	7	4	6	4	5	6	2	3	8	5	5	6	2	6	4	4	11	6	13	10	0	171
3-4A	11	10	15	11	20	10	11	2	9	14	19	14	13	5	2	7	9	14	14	18	12	2	22	13	26	13	17	4	3	340
4-5A	3	43	43	41	40	33	15	7	46	54	51	51	45	23	13	51	54	46	46	34	19	11	39	38	53	47	39	20	17	1,022
5-6A	14	68	64	76	82	84	24	14	71	72	73	89	96	34	8	82	81	66	84	71	33	25	92	97	82	97	84	20	28	1,811
6-7A	41	105	123	123	119	120	54	40	128	137	122	127	135	74	21	129	152	132	118	115	71	29	155	141	140	137	128	59	39	3,014
7-8A	73	113	120	148	108	118	98	79	113	121	138	141	120	77	52	109	128	145	136	136	77	65	146	136	123	127	151	90	71	3,259
8-9A	112	116	115	117	117	129	141	115	127	129	134	154	133	141	84	118	124	129	145	161	120	99	188	117	116	145	163	155	106	3,750
9-10A	97	114	140	144	146	172	132	116	132	165	144	152	156	134	107	130	159	162	147	173	136	149	249	164	172	178	226	180	134	4,410
10-11A	138	159	127	124	135	166	130	149	138	121	173	167	166	140	110	147	154	125	180	180	120	126	345	181	163	182	254	164	154	4,618
11-12A	139	139	140	149	177	170	112	151	130	164	169	198	198	137	125	158	153	162	208	199	131	180	363	186	169	175	255	190	168	4,995
12-1P	130	156	144	153	174	213	138	147	154	166	169	181	223	128	157	156	190	168	217	232	134	188	409	215	174	212	295	198	174	5,395
1-2P	161	160	194	172	212	224	139	172	168	201	181	193	219	167	164	184	214	192	211	280	132	187	372	218	197	205	264	178	128	5,689
2-3P	152	208	202	223	245	266	130	166	219	225	241	291	282	122	192	209	213	209	293	274	143	175	390	258	238	282	296	175	136	6,455
3-4P	149	224	227	231	250	253	138	163	212	228	230	272	254	128	128	240	233	261	212	273	118	148	391	263	259	262	300	161	162	6,370
4-5P	115	154	169	167	220	222	130	132	198	178	204	226	206	123	112	144	162	187	184	183	97	147	304	221	180	217	259	104	110	5,055
5-6P	95	91	108	95	124	166	96	95	116	112	124	126	133	97	94	83	106	124	112	177	93	127	192	107	130	155	210	90	121	3,499
6-7P	84	63	87	72	107	137	80	99	69	76	79	79	118	100	89	64	64	73	79	136	89	105	150	85	101	126	197	66	70	2,744
7-8P	48	64	62	51	67	86	61	59	52	50	64	61	111	52	48	27	50	53	63	89	55	64	76	49	50	85	158	52	67	1,874
8-9P	28	31	27	28	53	69	48	36	41	37	32	35	50	45	40	26	25	30	33	74	50	59	57	33	51	77	105	40	43	1,303
9-10P	20	13	10	19	24	26	27	25	17	13	28	19	39	36	26	17	8	25	23	40	29	29	24	25	22	35	61	31	25	736
10-11P	13	15	9	11	19	23	36	14	14	9	14	23	23	18	14	13	16	10	11	15	19	18	24	13	11	19	31	21	11	487
11-12P	13	5	8	11	6	15	12	1	7	7	9	7	8	12	8	5	6	13	7	10	6	13	12	7	7	17	15	13	13	273
Total:	1657	2091	2151	2181	2458	2722	1770	1794	2177	2302	2411	2623	2746	1822	1608	2110	2322	2338	2536	2883	1702	1969	4017	2580	2490	2806	3536	2036	1792	67,630

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 79 **County :** CALEDONIA **Community :** SHEFFIELD **Collection Type :** INT 1/4
Roadbed : ML **Location :** I91 **Route :** I91
Location ID : C002_SB **Lane Direction :** SB

5/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Total
12-1A	4	11	5	4	10	11	3	5	4	8	9	11	6	4	5	9	14	7	11	10	14	6	12	11	11	10	7	2	4	228
1-2A	2	33	9	13	13	9	3	1	18	12	15	17	10	4	3	12	10	9	7	8	7	3	12	9	13	10	13	3	4	282
2-3A	8	23	18	22	22	19	10	3	34	20	21	25	19	8	6	22	29	20	16	25	17	0	27	32	23	22	26	10	3	530
3-4A	5	56	44	41	41	47	21	6	53	41	52	43	42	17	10	55	46	42	40	38	21	9	49	52	47	41	35	13	8	1,015
4-5A	14	111	114	111	116	106	31	20	128	109	120	120	106	38	18	122	117	133	130	115	52	16	113	111	108	117	90	36	16	2,538
5-6A	35	150	137	155	148	137	74	34	140	140	146	50	147	73	30	154	133	137	136	147	69	35	164	147	153	149	156	51	38	3,265
6-7A	48	202	184	190	199	202	93	61	202	205	201	6	189	96	56	181	203	213	216	229	151	56	202	190	175	206	195	87	65	4,503
7-8A	88	140	166	173	176	186	123	91	194	193	189	3	186	138	82	167	213	173	202	216	224	88	209	186	137	148	177	108	94	4,470
8-9A	99	144	152	162	137	157	142	123	146	154	139	5	143	156	152	198	142	141	195	250	269	153	159	158	163	167	187	137	125	4,455
9-10A	158	143	135	144	158	149	160	143	150	128	123	7	145	150	154	161	142	130	173	256	226	154	191	147	138	136	193	158	125	4,377
10-11A	145	141	141	158	137	176	148	183	137	133	133	6	183	123	177	138	168	166	164	265	230	177	159	147	126	141	171	147	144	4,464
11-12A	161	150	154	155	134	155	122	164	130	141	135	13	167	117	175	124	160	178	180	278	183	208	155	156	175	168	184	147	143	4,512
12-1P	144	159	130	129	132	130	117	179	161	125	135	2	172	148	152	149	145	157	173	268	158	176	161	141	139	168	173	128	112	4,263
1-2P	158	145	156	139	134	150	129	155	148	159	169	1	177	123	157	132	165	152	174	295	142	184	176	168	152	142	185	131	115	4,413
2-3P	164	168	160	167	166	158	126	148	186	166	167	2	171	83	160	155	153	154	180	255	111	153	189	180	188	188	159	107	138	4,502
3-4P	156	152	134	136	160	155	100	163	151	180	172	7	149	107	122	204	144	170	179	244	122	143	165	165	167	153	172	81	156	4,309
4-5P	137	100	116	102	128	145	72	101	126	102	126	4	143	75	95	104	107	159	125	220	105	114	117	169	139	156	136	73	104	3,400
5-6P	97	77	76	65	89	126	54	103	82	95	80	47	103	63	90	53	74	70	86	169	79	74	89	82	95	107	91	43	86	2,445
6-7P	70	30	63	52	68	95	52	72	47	67	82	96	82	68	59	49	63	65	78	155	40	57	56	74	79	81	51	31	71	1,953
7-8P	51	25	31	36	59	57	34	49	62	53	44	59	52	38	29	29	49	67	65	144	31	38	34	40	55	55	46	49	89	1,470
8-9P	30	17	12	23	23	37	28	31	21	21	29	35	33	29	21	15	24	35	32	92	27	23	18	24	30	40	30	39	38	857
9-10P	15	15	14	14	12	20	30	13	19	20	16	21	22	17	11	16	14	21	25	50	22	14	17	20	15	19	16	20	19	547
10-11P	7	8	6	8	8	13	10	9	13	11	11	15	17	16	7	16	5	9	19	19	9	6	21	11	7	10	8	9	20	328
11-12P	14	4	6	7	10	6	6	6	5	6	15	8	7	7	10	4	13	14	6	10	8	9	17	7	7	9	6	6	6	239
Total:	1810	2204	2163	2206	2280	2446	1688	1863	2357	2289	2329	603	2471	1698	1781	2269	2333	2422	2612	3758	2317	1896	2512	2427	2342	2443	2507	1616	1723	63,365

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	9	8	12	12	12	16	15	10	7	11	15	16	27	23	10	15	14	15	13	20	31	8	8	8	15	20	10	17	14	12	432
1-2A	15	10	6	11	29	15	9	16	13	13	9	13	11	9	12	9	11	9	16	12	13	15	10	13	15	8	8	12	12	6	372	
2-3A	11	8	8	10	12	22	5	6	12	7	17	15	10	12	9	11	10	18	24	11	11	16	7	11	8	18	9	10	6	10	9	353
3-4A	10	8	16	17	33	13	7	7	12	8	14	19	13	14	11	13	10	13	18	11	9	7	17	17	27	16	13	5	6	13	17	414
4-5A	21	47	56	51	67	44	25	16	52	56	50	55	39	22	9	45	52	63	62	43	26	12	54	45	46	56	38	13	10	25	49	1,249
5-6A	16	152	145	131	136	119	27	21	147	147	140	130	143	52	20	142	147	146	140	141	35	25	134	144	147	137	119	32	27	41	153	3,236
6-7A	58	285	288	265	281	283	102	57	284	301	287	291	239	96	66	289	296	275	251	285	89	74	273	271	286	275	267	77	74	95	309	6,669
7-8A	116	445	442	408	435	414	183	89	441	442	464	433	433	190	72	454	432	458	455	464	197	87	472	489	473	481	404	140	101	126	431	10,671
8-9A	183	361	364	348	337	335	270	178	321	368	336	336	344	325	166	361	330	365	337	360	348	176	353	382	405	338	390	275	188	179	378	9,737
9-10A	287	275	284	321	298	271	383	281	323	257	344	293	340	434	252	303	293	303	315	247	385	278	290	344	319	280	373	356	297	280	318	9,624
10-11A	278	304	288	285	278	316	402	307	291	284	284	328	351	445	255	291	286	289	297	336	440	301	280	254	347	319	400	334	337	315	319	9,841
11-12A	305	310	308	299	320	350	398	351	308	309	301	315	367	369	323	295	297	312	314	359	399	316	311	344	335	329	379	394	329	303	320	10,269
12-1P	338	305	342	369	320	367	381	343	327	309	355	395	434	372	348	325	334	335	360	395	411	337	341	352	382	393	397	418	367	379	360	11,191
1-2P	365	314	306	343	327	349	358	329	298	302	365	356	395	367	290	297	343	350	308	393	431	338	307	320	394	359	418	345	345	358	332	10,702
2-3P	286	351	384	388	432	448	357	343	421	361	404	382	505	343	298	454	375	466	412	386	360	319	402	383	407	408	513	353	339	343	398	12,021
3-4P	314	401	461	499	522	495	333	330	427	497	508	496	549	402	292	453	393	430	460	356	349	329	436	480	493	499	537	325	368	337	468	13,239
4-5P	314	480	494	522	551	495	340	309	493	512	537	531	487	318	249	438	482	505	467	440	291	291	487	508	566	531	522	289	342	329	488	13,608
5-6P	246	340	346	381	440	439	279	255	409	353	415	387	418	268	243	330	377	382	356	322	289	258	413	392	438	419	424	268	298	267	368	10,820
6-7P	234	183	254	200	270	271	224	236	243	206	279	246	287	265	187	224	208	263	223	296	256	197	235	230	237	285	269	188	232	218	210	7,356
7-8P	137	123	164	128	197	210	197	209	180	161	253	149	189	153	146	117	129	177	106	198	238	118	114	172	183	165	193	156	167	167	141	5,137
8-9P	107	83	90	90	152	121	157	104	120	97	139	151	150	126	92	78	89	138	105	158	105	84	123	139	118	147	145	127	158	112	121	3,726
9-10P	70	38	56	71	71	88	82	64	134	66	63	146	96	99	62	46	55	76	65	100	109	50	54	62	69	63	107	108	102	52	62	2,386
10-11P	30	24	31	30	39	53	49	33	40	32	41	29	53	54	35	36	35	40	32	57	70	30	36	28	31	41	53	62	55	32	36	1,247
11-12P	11	11	18	23	27	35	51	17	19	12	24	26	42	41	12	19	26	25	17	32	32	21	18	26	25	23	30	33	26	20	30	772
Total:	3761	4867	5159	5202	5586	5565	4635	3916	5325	5107	5640	5537	5911	4803	3472	5040	5025	5452	5155	5415	4913	3710	5175	5414	5759	5605	6028	4330	4203	4027	5335	155,072

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	6	6	7	4	7	10	10	4	5	5	5	8	16	14	3	9	3	9	8	11	21	3	5	5	10	13	4	7	7	9	240
1-2A	7	5	2	7	15	10	5	10	6	7	4	10	5	5	5	5	8	6	8	7	6	10	5	8	9	4	5	5	3	6	2	200
2-3A	8	5	6	3	3	13	1	2	8	3	10	6	4	6	6	6	6	11	9	3	5	8	4	5	3	10	3	5	3	6	6	177
3-4A	9	4	4	9	18	7	3	5	9	4	7	10	4	11	7	7	7	5	7	2	7	4	6	9	15	6	5	3	4	4	7	209
4-5A	7	14	20	21	24	18	14	7	21	22	18	19	18	12	3	18	13	22	19	14	11	5	17	15	18	21	15	7	2	9	18	462
5-6A	11	43	41	34	34	33	13	8	38	34	31	29	31	23	10	30	35	37	35	35	14	8	40	38	37	31	26	12	9	19	38	857
6-7A	25	101	97	99	100	110	44	26	103	109	107	106	85	46	23	93	103	99	88	111	41	36	94	85	101	96	102	40	42	43	117	2,472
7-8A	60	183	178	163	157	149	83	35	186	175	183	170	160	73	27	179	176	174	186	184	96	39	199	193	179	189	159	66	49	52	167	4,269
8-9A	71	176	152	152	148	161	110	70	143	172	151	149	156	130	83	160	136	165	139	166	135	79	154	160	181	156	179	136	95	79	152	4,296
9-10A	140	132	125	142	124	132	188	124	160	134	163	125	164	214	118	155	131	155	156	84	186	126	138	176	141	133	205	201	172	123	162	4,629
10-11A	139	129	149	147	131	136	198	144	156	142	151	173	178	229	121	152	152	140	143	165	225	150	143	137	177	158	206	218	187	148	152	4,976
11-12A	152	169	159	150	171	176	198	180	142	155	152	154	195	209	153	149	152	157	158	198	213	141	165	168	173	167	191	164	157	140	155	5,163
12-1P	163	159	167	196	166	198	191	171	159	171	194	206	237	207	157	175	172	178	196	222	196	158	171	160	207	214	214	188	184	179	184	5,740
1-2P	184	174	164	163	176	183	190	173	156	147	179	192	225	194	134	157	172	174	163	195	231	156	166	178	198	193	223	177	193	173	183	5,566
2-3P	145	185	215	199	253	241	188	164	206	186	214	213	250	190	155	212	194	232	216	207	181	160	217	220	200	209	269	164	158	155	219	6,217
3-4P	149	238	255	288	315	285	189	177	243	288	304	267	290	192	148	229	214	237	269	148	171	160	246	267	259	273	283	174	182	163	250	7,153
4-5P	151	292	306	308	324	311	170	159	313	297	284	320	269	160	133	283	312	294	283	198	137	140	265	304	326	321	309	147	162	137	297	7,712
5-6P	117	202	235	221	253	242	149	119	251	206	260	246	252	137	119	201	234	230	189	124	157	138	270	236	261	259	256	144	128	129	218	6,183
6-7P	97	106	156	110	153	141	118	95	128	119	157	125	166	123	87	127	123	145	134	125	138	103	133	133	143	159	158	102	111	102	117	3,934
7-8P	70	64	90	80	87	105	99	121	92	90	138	75	99	70	70	66	67	105	58	106	129	65	67	95	93	88	89	98	74	87	82	2,719
8-9P	51	31	41	50	73	63	79	54	47	50	78	91	79	70	46	39	43	70	60	95	53	49	60	68	61	74	81	75	69	63	66	1,929
9-10P	35	23	34	38	47	49	43	37	36	40	37	53	67	55	41	27	32	45	39	59	63	32	33	35	45	35	60	34	46	34	41	1,295
10-11P	17	15	16	18	21	32	38	18	31	20	23	19	30	36	23	24	28	19	18	29	34	14	25	16	17	24	27	30	28	22	24	736
11-12P	11	7	8	13	16	19	26	10	10	7	10	12	22	26	10	8	14	14	6	15	16	15	9	13	18	14	19	18	15	12	11	424
Total:	1825	2463	2626	2618	2813	2821	2347	1919	2648	2583	2860	2775	2994	2434	1693	2505	2533	2717	2588	2500	2456	1817	2630	2724	2867	2844	3097	2212	2080	1892	2677	77,558

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	3	2	5	8	5	6	5	6	2	6	10	8	11	9	7	6	11	6	5	9	10	5	3	3	5	7	6	10	7	3	192
1-2A	8	5	4	4	14	5	4	6	7	6	5	3	6	4	7	4	3	3	8	5	7	5	5	5	6	4	3	7	9	6	4	172
2-3A	3	3	2	7	9	9	4	4	4	4	7	9	6	6	3	5	4	7	15	8	6	8	3	6	5	8	6	5	3	4	3	176
3-4A	1	4	12	8	15	6	4	2	3	4	7	9	9	3	4	6	3	8	11	9	2	3	11	8	12	10	8	2	2	9	10	205
4-5A	14	33	36	30	43	26	11	9	31	34	32	36	21	10	6	27	39	41	43	29	15	7	37	30	28	35	23	6	8	16	31	787
5-6A	5	109	104	97	102	86	14	13	109	113	109	101	112	29	10	112	112	109	105	106	21	17	94	106	110	106	93	20	18	22	115	2,379
6-7A	33	184	191	166	181	173	58	31	181	192	180	185	154	50	43	196	193	176	163	174	48	38	179	186	185	179	165	37	32	52	192	4,197
7-8A	56	262	264	245	278	265	100	54	255	267	281	263	273	117	45	275	256	284	269	280	101	48	273	296	294	292	245	74	52	74	264	6,402
8-9A	112	185	212	196	189	174	160	108	178	196	185	187	188	195	83	201	194	200	198	194	213	97	199	222	224	182	211	139	93	100	226	5,441
9-10A	147	143	159	179	174	139	195	157	163	123	181	168	176	220	134	148	162	148	159	163	199	152	152	168	178	147	168	155	125	157	156	4,995
10-11A	139	175	139	138	147	180	204	163	135	142	133	155	173	216	134	139	134	149	154	171	215	151	137	117	170	161	194	116	150	167	167	4,865
11-12A	153	141	149	149	149	174	200	171	166	154	149	161	172	160	170	146	145	155	156	161	186	175	146	176	162	162	188	230	172	163	165	5,106
12-1P	175	146	175	173	154	169	190	172	168	138	161	189	197	165	191	150	162	157	164	173	215	179	170	192	175	179	183	230	183	200	176	5,451
1-2P	181	140	142	180	151	166	168	156	142	155	186	164	170	173	156	140	171	176	145	198	200	182	141	142	196	166	195	168	152	185	149	5,136
2-3P	141	166	169	189	179	207	169	179	215	175	190	169	255	153	143	242	181	234	196	179	179	159	185	163	207	199	244	189	181	188	179	5,804
3-4P	165	163	206	211	207	210	144	153	184	209	204	229	259	210	144	224	179	193	191	208	178	169	190	213	234	226	254	151	186	174	218	6,086
4-5P	163	188	188	214	227	184	170	150	180	215	253	211	218	158	116	155	170	211	184	242	154	151	222	204	240	210	213	142	180	192	191	5,896
5-6P	129	138	111	160	187	197	130	136	158	147	155	141	166	131	124	129	143	152	167	198	132	120	143	156	177	160	168	124	170	138	150	4,637
6-7P	137	77	98	90	117	130	106	141	115	87	122	121	121	142	100	97	85	118	89	171	118	94	102	97	94	126	111	86	121	116	93	3,422
7-8P	67	59	74	48	110	105	98	88	88	71	115	74	90	83	76	51	62	72	48	92	109	53	47	77	90	77	104	58	93	80	59	2,418
8-9P	56	52	49	40	79	58	78	50	73	47	61	60	71	56	46	39	46	68	45	63	52	35	63	71	57	73	64	52	89	49	55	1,797
9-10P	35	15	22	33	24	39	39	27	98	26	26	93	29	44	21	19	23	31	26	41	46	18	21	27	24	28	47	74	56	18	21	1,091
10-11P	13	9	15	12	18	21	11	15	9	12	18	10	23	18	12	12	7	21	14	28	36	16	11	12	14	17	26	32	27	10	12	511
11-12P	0	4	10	10	11	16	25	7	9	5	14	14	20	15	2	11	12	11	11	17	16	6	9	13	7	9	11	15	11	8	19	348
Total:	1936	2404	2533	2584	2773	2744	2288	1997	2677	2524	2780	2762	2917	2369	1779	2535	2492	2735	2567	2915	2457	1893	2545	2690	2892	2761	2931	2118	2123	2135	2658	77,514

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	21	18	15	15	15	24	19	9	15	12	16	22	27	27	14	13	17	21	26	28	39	14	11	16	16	19	25	18	15	17	564
1-2A	9	10	13	16	18	14	21	13	13	10	10	19	20	10	8	12	16	18	12	19	20	12	14	16	18	19	21	11	13	8	433
2-3A	20	23	11	20	22	15	11	19	17	27	23	24	13	14	14	22	20	20	21	18	16	20	22	20	22	18	16	19	14	28	569
3-4A	28	35	28	31	31	17	18	34	34	37	33	29	28	18	37	35	30	31	26	26	25	46	34	34	32	25	12	12	18	43	867
4-5A	25	67	79	76	80	34	27	82	73	84	86	64	35	20	85	71	75	87	71	30	20	80	77	88	70	70	36	22	39	98	1,851
5-6A	50	240	216	245	225	95	49	248	244	243	241	238	119	52	230	224	256	237	233	91	58	265	260	268	268	232	72	80	78	265	5,622
6-7A	95	452	465	491	459	182	91	476	466	530	493	417	209	87	494	475	482	448	392	181	112	457	455	466	473	434	161	147	135	507	10,732
7-8A	202	673	682	647	628	361	177	637	653	614	624	591	419	180	636	691	673	637	635	349	204	668	637	675	650	617	316	252	219	644	15,591
8-9A	319	459	430	460	483	480	341	492	472	474	435	494	487	315	499	496	442	438	503	486	345	451	482	514	523	512	468	430	378	526	13,634
9-10A	403	426	442	437	499	607	461	437	395	430	429	512	648	462	425	467	450	430	513	583	430	503	469	472	458	547	587	547	504	486	14,459
10-11A	502	434	513	470	487	697	478	423	448	468	454	540	618	471	454	423	429	487	536	578	498	415	439	510	550	610	626	614	558	449	15,179
11-12A	554	452	439	502	556	611	572	468	471	442	453	552	530	535	462	483	455	493	579	593	519	414	504	517	520	649	618	580	649	515	15,687
12-1P	562	471	508	461	553	555	541	456	455	498	506	651	561	530	460	470	450	478	591	579	525	491	463	598	594	665	673	573	607	544	16,069
1-2P	523	488	490	514	573	502	512	452	477	473	495	596	570	589	509	544	479	542	609	566	526	527	489	539	570	749	588	527	585	520	16,123
2-3P	481	546	547	616	662	503	547	557	596	587	615	749	547	508	576	587	629	642	693	501	524	610	672	621	734	784	485	520	544	670	17,853
3-4P	544	654	630	705	798	525	540	634	681	671	686	775	498	487	639	737	662	652	766	479	494	674	676	699	774	847	489	510	590	738	19,254
4-5P	490	675	629	657	738	539	507	682	658	721	645	743	445	434	628	649	688	672	711	473	430	694	716	717	724	833	441	462	553	715	18,669
5-6P	356	442	473	506	621	445	386	413	491	551	494	548	413	360	391	466	518	438	579	413	374	448	460	501	493	620	374	388	447	487	13,896
6-7P	380	264	243	339	453	349	316	317	320	307	359	356	297	258	217	368	277	293	431	304	298	297	367	323	426	467	291	354	314	311	9,896
7-8P	245	166	172	255	263	267	224	168	232	228	195	294	208	176	141	193	282	202	290	238	200	229	258	220	280	339	258	329	231	266	7,049
8-9P	124	113	136	167	234	206	156	113	135	153	165	207	205	126	100	125	169	143	242	164	133	136	160	158	176	245	184	206	157	144	4,882
9-10P	91	49	66	100	124	114	72	73	93	83	94	139	108	67	57	68	90	102	138	176	76	60	78	107	135	154	139	112	67	70	2,902
10-11P	36	40	40	54	63	102	40	36	46	46	56	114	73	36	25	37	37	52	76	120	33	51	46	38	68	78	92	62	42	31	1,670
11-12P	19	16	27	24	28	50	18	21	18	30	31	46	32	28	26	29	28	26	39	50	24	16	21	24	26	50	46	34	27	19	873
Total:	6079	7213	7294	7808	8613	7294	6124	7260	7503	7719	7638	8720	7110	5790	7127	7685	7654	7589	8712	7045	5923	7578	7810	8141	8600	9583	7018	6809	6784	8101	224,324

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7 **County :** Caledonia **Community :** Danville **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** US2 0.3 mi W of VT2B **Route :** US2
Location ID : C028_1_EB **Lane Direction :** 1

5/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	13	11	7	7	5	7	13	5	7	6	7	14	14	11	6	6	8	8	13	13	25	3	2	7	8	9	13	8	9	7	272
1-2A	4	5	7	8	11	10	14	6	8	6	6	6	14	7	5	6	6	7	7	10	14	5	8	10	10	7	11	6	7	5	236
2-3A	11	6	1	5	11	6	3	9	5	11	8	11	7	7	5	8	9	5	10	10	9	7	6	4	11	7	2	9	2	9	214
3-4A	10	18	14	20	20	8	8	19	17	19	17	15	11	3	18	15	10	13	13	13	12	22	12	16	17	11	6	8	10	19	414
4-5A	13	26	39	38	45	15	13	45	35	40	44	24	14	7	39	38	40	44	31	19	10	44	43	42	34	33	18	9	18	50	910
5-6A	29	98	94	119	90	60	29	111	113	96	99	90	65	24	96	96	108	95	91	56	34	114	114	117	117	92	36	39	39	105	2,466
6-7A	49	261	259	272	260	93	56	269	262	297	294	246	116	51	286	256	264	234	224	111	63	264	245	258	251	230	87	89	88	285	6,020
7-8A	109	379	359	354	328	214	108	366	382	337	343	328	238	100	348	370	362	361	358	198	123	367	349	350	361	340	177	122	133	357	8,621
8-9A	152	254	252	254	271	260	191	288	265	261	239	274	266	178	287	263	242	257	270	260	177	250	271	264	293	297	267	246	223	312	7,584
9-10A	209	219	250	242	287	304	244	258	196	238	229	271	341	259	244	257	241	234	278	306	243	266	258	259	243	297	322	285	301	254	7,835
10-11A	226	227	274	236	233	351	253	215	228	243	246	282	304	242	232	232	215	258	269	309	251	224	207	274	279	322	318	292	303	240	7,785
11-12A	252	233	205	237	280	336	270	219	233	219	216	287	267	272	226	237	210	231	288	299	233	202	260	264	267	352	329	273	308	258	7,763
12-1P	308	234	241	213	275	267	271	228	211	252	261	322	293	267	229	246	225	250	286	291	233	242	237	304	293	346	332	281	288	259	7,985
1-2P	277	239	216	235	264	258	257	205	233	228	226	289	307	274	235	258	209	260	298	258	243	252	221	238	264	384	271	252	257	262	7,670
2-3P	226	276	275	292	340	277	249	262	284	290	318	360	257	244	284	288	291	329	343	223	247	275	330	306	328	397	222	244	258	331	8,646
3-4P	270	305	297	342	419	245	246	289	333	314	288	361	242	197	315	346	337	299	373	219	220	320	320	344	357	430	217	225	266	363	9,099
4-5P	213	326	303	312	356	230	199	320	326	343	298	360	217	184	292	304	341	293	364	210	204	344	322	359	359	398	206	196	232	336	8,747
5-6P	181	206	216	237	361	219	179	200	220	270	228	302	200	155	175	205	275	212	305	193	193	230	235	262	260	321	184	178	176	212	6,790
6-7P	208	115	116	161	221	145	133	140	145	153	209	199	143	125	96	184	135	149	205	149	139	146	183	154	249	251	141	154	137	147	4,832
7-8P	130	79	91	117	116	133	97	84	122	95	95	144	78	83	69	92	148	99	143	116	107	127	132	117	135	183	142	197	101	140	3,512
8-9P	58	51	54	99	84	99	77	46	56	64	75	91	109	62	39	59	80	53	113	71	66	56	75	73	80	104	88	93	78	65	2,218
9-10P	46	22	27	50	49	51	28	27	38	43	51	46	40	32	28	33	42	47	49	86	37	22	31	37	45	46	58	57	35	31	1,234
10-11P	19	20	19	22	24	43	20	16	21	19	25	56	27	19	9	19	17	22	38	43	20	26	27	14	27	39	42	33	17	18	761
11-12P	9	8	15	18	10	18	8	10	12	20	12	28	17	11	12	17	15	12	19	25	15	7	12	12	17	22	21	15	12	12	441
Total:	3022	3618	3631	3890	4360	3649	2966	3637	3752	3864	3834	4406	3587	2814	3575	3835	3830	3772	4388	3488	2918	3815	3900	4085	4305	4918	3510	3311	3298	4077	112,055

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7 **County :** Caledonia **Community :** Danville **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** US2 0.3 mi W of VT2B **Route :** US2
Location ID : C028_1_WB **Lane Direction :** 1

5/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	5	5	3	2	3	1	1	3	1	2	2	1	2	3	4	3	4	3	1	3	4	3	2	1	2	1	2	1	3	73
1-2A	1	0	3	2	1	2	2	1	1	0	1	2	1	2	0	1	3	2	1	1	1	2	2	1	3	2	0	2	0	42	
2-3A	4	4	4	3	2	2	3	6	2	3	2	4	3	1	5	5	1	4	4	2	1	5	1	5	2	2	2	2	3	4	91
3-4A	3	4	8	2	0	1	1	2	5	1	3	3	2	6	4	4	3	5	2	1	4	0	4	3	4	1	0	0	0	7	83
4-5A	1	2	4	5	6	4	0	3	1	5	6	4	3	3	6	2	4	2	1	0	1	1	2	5	4	4	2	3	1	1	86
5-6A	2	15	17	12	11	3	0	10	13	15	11	17	6	4	15	13	15	10	12	3	3	12	11	14	13	17	2	15	4	13	308
6-7A	2	19	25	23	22	9	3	28	15	33	18	11	6	1	25	24	26	20	11	7	1	12	15	22	29	21	7	34	5	23	497
7-8A	6	38	38	30	36	19	3	24	27	34	17	27	12	7	41	45	37	33	35	11	6	32	37	50	38	31	11	58	5	34	822
8-9A	22	18	21	27	12	18	14	24	14	24	20	24	15	10	108	27	28	11	26	22	16	21	18	25	24	17	23	82	13	22	746
9-10A	8	23	22	19	24	34	16	7	7	13	16	26	38	48	92	21	25	16	20	27	19	26	26	25	25	22	31	119	22	20	837
10-11A	27	18	30	22	33	48	16	22	19	20	20	34	25	25	16	20	22	23	27	30	20	20	29	26	29	37	32	157	31	27	905
11-12A	32	21	28	24	34	37	33	16	29	17	23	31	28	28	27	28	36	27	36	27	41	32	28	25	26	42	31	137	45	32	1,001
12-1P	26	25	33	17	32	36	26	38	30	23	27	40	22	31	33	27	20	25	36	37	39	34	25	25	41	44	45	45	35	33	950
1-2P	20	33	34	43	40	25	33	36	26	25	25	42	32	50	41	40	32	56	49	40	36	33	33	39	34	55	70	33	43	27	1,125
2-3P	33	27	36	44	37	33	38	85	36	35	36	53	36	44	38	33	48	41	40	35	37	51	39	48	62	53	33	35	31	46	1,243
3-4P	33	37	52	45	57	25	42	112	56	48	72	64	32	49	41	61	33	56	54	27	26	43	45	59	72	66	27	34	36	54	1,458
4-5P	40	47	37	37	44	47	39	41	42	52	48	56	27	30	52	42	41	62	43	30	23	35	53	47	44	64	32	35	49	64	1,303
5-6P	13	26	25	31	35	30	22	26	35	37	29	26	23	25	24	29	30	37	28	20	21	18	29	27	22	33	16	23	35	27	802
6-7P	17	12	11	20	22	21	31	20	18	10	14	8	9	10	12	21	7	9	26	11	15	15	20	20	14	28	30	26	26	21	524
7-8P	11	7	6	9	5	9	14	7	10	12	8	17	14	9	18	8	9	6	12	8	10	7	13	4	16	16	8	10	14	12	309
8-9P	5	7	4	9	14	15	5	3	4	5	10	5	10	5	11	10	5	15	7	7	1	10	9	7	11	11	6	12	7	3	233
9-10P	2	5	2	4	8	10	8	3	8	3	5	7	12	5	3	5	4	9	9	12	6	3	3	6	11	6	8	4	2	3	176
10-11P	2	3	2	4	4	4	4	1	2	2	4	7	4	1	3	2	2	9	4	8	1	1	4	1	6	3	6	2	1	0	97
11-12P	1	2	2	0	0	2	2	2	1	0	3	0	2	1	1	2	2	1	3	0	1	0	1	0	0	5	2	1	0	2	39
Total:	313	398	449	435	481	437	356	518	404	418	420	510	363	397	619	474	436	483	489	367	332	417	450	487	529	583	427	869	411	478	13,750

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7 **County :** Caledonia **Community :** Danville **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** US2 0.3 mi W of VT2B **Route :** US2
Location ID : C028_2_WB **Lane Direction :** 2

5/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	6	2	3	5	8	14	5	3	5	5	7	6	12	14	5	3	6	9	10	14	11	7	6	7	7	8	11	8	5	7	219
1-2A	4	5	3	6	6	2	5	6	4	4	3	11	5	1	3	5	7	9	4	8	5	5	4	4	7	9	8	5	4	3	155
2-3A	5	13	6	12	9	7	5	4	10	13	13	9	3	6	4	9	10	11	7	6	6	8	15	11	9	9	12	8	9	15	264
3-4A	15	13	6	9	11	8	9	13	12	17	13	11	15	9	15	16	17	13	11	12	9	24	18	15	11	13	6	4	8	17	370
4-5A	11	39	36	33	29	15	14	34	37	39	36	36	18	10	40	31	31	41	39	11	9	35	32	41	32	33	16	10	20	47	855
5-6A	19	127	105	114	124	32	20	127	118	132	131	131	48	24	119	115	133	132	130	32	21	139	135	137	138	123	34	26	35	147	2,848
6-7A	44	172	181	196	177	80	32	179	189	200	181	160	87	35	183	195	192	194	157	63	48	181	195	186	193	183	67	24	42	199	4,215
7-8A	87	256	285	263	264	128	66	247	244	243	264	236	169	73	247	276	274	243	242	140	75	269	251	275	251	246	128	72	81	253	6,148
8-9A	145	187	157	179	200	202	136	180	193	189	176	196	206	127	104	206	172	170	207	204	152	180	193	225	206	198	178	102	142	192	5,304
9-10A	186	184	170	176	188	269	201	172	192	179	184	215	269	155	89	189	184	180	215	250	168	211	185	188	190	228	234	143	181	212	5,787
10-11A	249	189	209	212	221	298	209	186	201	205	188	224	289	204	206	171	192	206	240	239	227	171	203	210	242	251	276	165	224	182	6,489
11-12A	270	198	206	241	242	238	269	233	209	206	214	234	235	235	209	218	209	235	255	267	245	180	216	228	227	255	258	170	296	225	6,923
12-1P	228	212	234	231	246	252	244	190	214	223	218	289	246	232	198	197	205	203	269	251	253	215	201	269	260	275	296	247	284	252	7,134
1-2P	226	216	240	236	269	219	222	211	218	220	244	265	231	265	233	246	238	226	262	268	247	242	235	262	272	310	247	242	285	231	7,328
2-3P	222	243	236	280	285	193	260	210	276	262	261	336	254	220	254	266	290	272	310	243	240	284	303	267	344	334	230	241	255	293	7,964
3-4P	241	312	281	318	322	255	252	233	292	309	326	350	224	241	283	330	292	297	339	233	248	311	311	296	345	351	245	251	288	321	8,697
4-5P	237	302	289	308	338	262	269	321	290	326	299	327	201	220	284	303	306	317	304	233	203	315	341	311	321	371	203	231	272	315	8,619
5-6P	162	210	232	238	225	196	185	187	236	244	237	220	190	180	192	232	213	189	246	200	160	200	196	212	211	266	174	187	236	248	6,304
6-7P	155	137	116	158	210	183	152	157	157	144	136	149	145	123	109	163	135	135	200	144	144	136	164	149	163	188	120	174	151	143	4,540
7-8P	104	80	75	129	142	125	113	77	100	121	92	133	116	84	54	93	125	97	135	114	83	95	113	99	129	140	108	122	116	114	3,228
8-9P	61	55	78	59	136	92	74	64	75	84	80	111	86	59	50	56	84	75	122	86	66	70	76	78	85	130	90	101	72	76	2,431
9-10P	43	22	37	46	67	53	36	43	47	37	38	86	56	30	26	30	44	46	80	78	33	35	44	64	79	102	73	51	30	36	1,492
10-11P	15	17	19	28	35	55	16	19	23	25	27	51	42	16	13	16	18	21	34	69	12	24	15	23	35	36	44	27	24	13	812
11-12P	9	6	10	6	18	30	8	9	5	10	16	18	13	16	13	10	11	13	17	25	8	9	8	12	9	23	23	18	15	5	393
Total:	2744	3197	3214	3483	3772	3208	2802	3105	3347	3437	3384	3804	3160	2579	2933	3376	3388	3334	3835	3190	2673	3346	3460	3569	3766	4082	3081	2629	3075	3546	98,519

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	13	11	7	7	5	7	13	5	7	6	7	14	14	11	6	6	8	8	13	13	25	3	2	7	8	9	13	8	9	7	272
1-2A	4	5	7	8	11	10	14	6	8	6	6	6	14	7	5	6	6	7	7	10	14	5	8	10	10	7	11	6	7	5	236
2-3A	11	6	1	5	11	6	3	9	5	11	8	11	7	7	5	8	9	5	10	10	9	7	6	4	11	7	2	9	2	9	214
3-4A	10	18	14	20	20	8	8	19	17	19	17	15	11	3	18	15	10	13	13	13	12	22	12	16	17	11	6	8	10	19	414
4-5A	13	26	39	38	45	15	13	45	35	40	44	24	14	7	39	38	40	44	31	19	10	44	43	42	34	33	18	9	18	50	910
5-6A	29	98	94	119	90	60	29	111	113	96	99	90	65	24	96	96	108	95	91	56	34	114	114	117	117	92	36	39	39	105	2,466
6-7A	49	261	259	272	260	93	56	269	262	297	294	246	116	51	286	256	264	234	224	111	63	264	245	258	251	230	87	89	88	285	6,020
7-8A	109	379	359	354	328	214	108	366	382	337	343	328	238	100	348	370	362	361	358	198	123	367	349	350	361	340	177	122	133	357	8,621
8-9A	152	254	252	254	271	260	191	288	265	261	239	274	266	178	287	263	242	257	270	260	177	250	271	264	293	297	267	246	223	312	7,584
9-10A	209	219	250	242	287	304	244	258	196	238	229	271	341	259	244	257	241	234	278	306	243	266	258	259	243	297	322	285	301	254	7,835
10-11A	226	227	274	236	233	351	253	215	228	243	246	282	304	242	232	232	215	258	269	309	251	224	207	274	279	322	318	292	303	240	7,785
11-12A	252	233	205	237	280	336	270	219	233	219	216	287	267	272	226	237	210	231	288	299	233	202	260	264	267	352	329	273	308	258	7,763
12-1P	308	234	241	213	275	267	271	228	211	252	261	322	293	267	229	246	225	250	286	291	233	242	237	304	293	346	332	281	288	259	7,985
1-2P	277	239	216	235	264	258	257	205	233	228	226	289	307	274	235	258	209	260	298	258	243	252	221	238	264	384	271	252	257	262	7,670
2-3P	226	276	275	292	340	277	249	262	284	290	318	360	257	244	284	288	291	329	343	223	247	275	330	306	328	397	222	244	258	331	8,646
3-4P	270	305	297	342	419	245	246	289	333	314	288	361	242	197	315	346	337	299	373	219	220	320	320	344	357	430	217	225	266	363	9,099
4-5P	213	326	303	312	356	230	199	320	326	343	298	360	217	184	292	304	341	293	364	210	204	344	322	359	359	398	206	196	232	336	8,747
5-6P	181	206	216	237	361	219	179	200	220	270	228	302	200	155	175	205	275	212	305	193	193	230	235	262	260	321	184	178	176	212	6,790
6-7P	208	115	116	161	221	145	133	140	145	153	209	199	143	125	96	184	135	149	205	149	139	146	183	154	249	251	141	154	137	147	4,832
7-8P	130	79	91	117	116	133	97	84	122	95	95	144	78	83	69	92	148	99	143	116	107	127	132	117	135	183	142	197	101	140	3,512
8-9P	58	51	54	99	84	99	77	46	56	64	75	91	109	62	39	59	80	53	113	71	66	56	75	73	80	104	88	93	78	65	2,218
9-10P	46	22	27	50	49	51	28	27	38	43	51	46	40	32	28	33	42	47	49	86	37	22	31	37	45	46	58	57	35	31	1,234
10-11P	19	20	19	22	24	43	20	16	21	19	25	56	27	19	9	19	17	22	38	43	20	26	27	14	27	39	42	33	17	18	761
11-12P	9	8	15	18	10	18	8	10	12	20	12	28	17	11	12	17	15	12	19	25	15	7	12	12	17	22	21	15	12	12	441
Total:	3022	3618	3631	3890	4360	3649	2966	3637	3752	3864	3834	4406	3587	2814	3575	3835	3830	3772	4388	3488	2918	3815	3900	4085	4305	4918	3510	3311	3298	4077	112,055

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	8	7	8	8	10	17	6	4	8	6	9	8	13	16	8	7	9	13	13	15	14	11	9	9	8	10	12	10	6	10	292
1-2A	5	5	6	8	7	4	7	7	5	4	4	13	6	3	3	6	10	11	5	9	6	7	6	6	8	12	10	5	6	3	197
2-3A	9	17	10	15	11	9	8	10	12	16	15	13	6	7	9	14	11	15	11	8	7	13	16	16	11	11	14	10	12	19	355
3-4A	18	17	14	11	11	9	10	15	17	18	16	14	17	15	19	20	20	18	13	13	24	22	18	15	14	6	4	8	24	453	
4-5A	12	41	40	38	35	19	14	37	38	44	42	40	21	13	46	33	35	43	40	11	10	36	34	46	36	37	18	13	21	48	941
5-6A	21	142	122	126	135	35	20	137	131	147	142	148	54	28	134	128	148	142	142	35	24	151	146	151	151	140	36	41	39	160	3,156
6-7A	46	191	206	219	199	89	35	207	204	233	199	171	93	36	208	219	218	214	168	70	49	193	210	208	222	204	74	58	47	222	4,712
7-8A	93	294	323	293	300	147	69	271	271	277	281	263	181	80	288	321	311	276	277	151	81	301	288	325	289	277	139	130	86	287	6,970
8-9A	167	205	178	206	212	220	150	204	207	213	196	220	221	137	212	233	200	181	233	226	168	201	211	250	230	215	201	184	155	214	6,050
9-10A	194	207	192	195	212	303	217	179	199	192	200	241	307	203	181	210	209	196	235	277	187	237	211	213	215	250	265	262	203	232	6,624
10-11A	276	207	239	234	254	346	225	208	220	225	208	258	314	229	222	191	214	229	267	269	247	191	232	236	271	288	308	322	255	209	7,394
11-12A	302	219	234	265	276	275	302	249	238	223	237	265	263	263	236	246	245	262	291	294	286	212	244	253	253	297	289	307	341	257	7,924
12-1P	254	237	267	248	278	288	270	228	244	246	245	329	268	263	231	224	225	228	305	288	292	249	226	294	301	319	341	292	319	285	8,084
1-2P	246	249	274	279	309	244	255	247	244	245	269	307	263	315	274	286	270	282	311	308	283	275	268	301	306	365	317	275	328	258	8,453
2-3P	255	270	272	324	322	226	298	295	312	297	297	389	290	264	292	299	338	313	350	278	277	335	342	315	406	387	263	276	286	339	9,207
3-4P	274	349	333	363	379	280	294	345	348	357	398	414	256	290	324	391	325	353	393	260	274	354	356	355	417	417	272	285	324	375	10,155
4-5P	277	349	326	345	382	309	308	362	332	378	347	383	228	250	336	345	347	379	347	263	226	350	394	358	365	435	235	266	321	379	9,922
5-6P	175	236	257	269	260	226	207	213	271	281	266	246	213	205	216	261	243	226	274	220	181	218	225	239	233	299	190	210	271	275	7,106
6-7P	172	149	127	178	232	204	183	177	175	154	150	157	154	133	121	184	142	144	226	155	159	151	184	169	177	216	150	200	177	164	5,064
7-8P	115	87	81	138	147	134	127	84	110	133	100	150	130	93	72	101	134	103	147	122	93	102	126	103	145	156	116	132	130	126	3,537
8-9P	66	62	82	68	150	107	79	67	79	89	90	116	96	64	61	66	89	90	129	93	67	80	85	85	96	141	96	113	79	79	2,664
9-10P	45	27	39	50	75	63	44	46	55	40	43	93	68	35	29	35	48	55	89	90	39	38	47	70	90	108	81	55	32	39	1,668
10-11P	17	20	21	32	39	59	20	20	25	27	31	58	46	17	16	18	20	30	38	77	13	25	19	24	41	39	50	29	25	13	909
11-12P	10	8	12	6	18	32	10	11	6	10	19	18	15	17	14	12	13	14	20	25	9	9	9	12	9	28	25	19	15	7	432
Total:	3057	3595	3663	3918	4253	3645	3158	3623	3751	3855	3804	4314	3523	2976	3552	3850	3824	3817	4324	3557	3005	3763	3910	4056	4295	4665	3508	3498	3486	4024	112,269

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	11	6	8	2	3	3	1	3	3	0	6	5	1	3	8	10	2	7	4	6	1	2	5	8	4	2	8	7	150
1-2A	6	8	5	11	3	7	6	4	12	7	4	9	9	4	3	10	8	6	5	10	6	3	5	8	10	2	6	2	5	10	3	197
2-3A	12	10	12	7	13	12	4	8	17	19	17	10	10	7	4	13	11	10	14	10	6	4	12	13	6	13	7	7	5	3	14	310
3-4A	13	29	29	28	35	33	10	11	33	32	27	34	35	15	11	29	23	26	24	34	15	6	18	33	29	21	33	13	15	15	30	739
4-5A	24	66	66	65	67	67	23	17	84	71	80	74	70	28	19	67	76	81	72	71	34	25	80	69	81	79	72	38	28	39	90	1,823
5-6A	51	134	132	137	144	150	64	35	146	155	161	158	142	73	58	160	153	162	180	140	95	69	158	156	121	157	138	83	64	61	164	3,801
6-7A	103	276	265	267	321	273	125	80	278	273	270	264	259	137	95	281	294	303	269	287	159	124	318	284	282	287	295	154	120	150	288	7,181
7-8A	207	214	227	211	234	232	213	130	206	199	218	234	229	244	177	245	239	247	235	217	292	242	253	244	230	282	274	263	235	212	242	7,127
8-9A	257	191	191	161	194	200	266	207	147	217	184	194	231	215	207	194	213	183	229	238	383	365	281	197	208	222	274	350	357	334	233	7,323
9-10A	276	157	206	183	196	245	314	240	170	193	199	234	222	292	227	215	211	184	207	255	414	352	285	223	229	214	259	420	388	429	247	7,886
10-11A	252	195	183	214	232	250	292	265	195	204	219	229	273	281	255	220	185	243	229	274	364	342	314	229	234	238	322	398	368	429	243	8,171
11-12A	264	220	209	226	230	244	283	227	181	218	237	272	260	326	252	223	254	219	234	307	404	334	283	239	216	257	368	439	370	414	258	8,468
12-1P	270	210	230	202	258	277	291	225	213	222	223	242	289	297	274	250	223	242	230	295	330	371	284	210	213	284	363	389	382	426	274	8,489
1-2P	261	278	273	251	276	307	279	238	260	274	324	282	353	306	259	274	261	290	288	369	343	380	299	287	307	350	375	315	361	391	294	9,405
2-3P	272	268	267	236	317	349	272	231	308	290	306	342	368	308	224	333	340	324	270	423	397	328	344	308	349	354	417	305	396	321	326	9,893
3-4P	221	264	311	273	326	322	292	210	266	303	297	339	349	286	197	294	289	347	278	430	391	302	344	313	329	316	388	283	408	340	297	9,605
4-5P	197	238	252	214	300	303	231	164	264	270	269	286	310	310	141	195	261	273	270	373	374	260	253	305	297	293	402	227	308	246	287	8,373
5-6P	192	129	167	146	156	291	190	178	173	180	233	213	276	246	129	108	168	226	166	321	293	211	233	189	214	189	308	252	290	193	195	6,455
6-7P	126	87	121	102	122	205	146	91	127	135	161	188	256	223	114	77	101	154	132	292	191	144	105	175	179	210	264	183	219	143	143	4,916
7-8P	76	44	61	61	87	107	106	33	105	108	119	174	217	123	72	55	73	101	78	233	126	67	41	119	76	139	228	162	130	165	67	3,353
8-9P	34	19	35	50	59	99	74	20	21	43	74	98	132	85	61	26	46	37	57	145	101	57	19	41	31	70	148	104	44	39	51	1,920
9-10P	12	21	20	23	51	60	44	18	8	32	24	30	63	51	23	12	16	27	28	83	57	31	21	25	16	65	108	74	39	28	38	1,148
10-11P	8	12	5	9	16	19	24	13	9	11	14	18	31	29	5	10	5	7	17	33	31	13	11	11	19	17	49	29	22	15	17	529
11-12P	2	3	5	11	6	15	16	5	4	5	9	13	16	5	3	8	6	11	7	7	10	7	8	10	12	10	23	8	8	7	11	271
Total:	3146	3080	3276	3099	3649	4075	3567	2653	3230	3462	3672	3940	4400	3897	2815	3300	3459	3711	3529	4849	4823	4041	3975	3689	3690	4074	5129	4502	4564	4418	3819	117,533

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	4	2	6	2	4	1	3	0	0	2	1	0	3	2	1	1	4	7	1	3	3	3	1	2	4	4	2	1	5	3	79
1-2A	3	3	3	9	2	3	4	2	9	4	2	6	4	3	0	4	3	1	3	4	5	0	2	6	7	2	2	1	2	5	0	104
2-3A	4	4	4	5	5	8	3	3	7	4	8	3	4	3	0	3	3	2	3	3	2	0	3	4	0	5	4	3	3	0	4	107
3-4A	6	9	8	9	10	11	3	9	12	11	6	13	15	6	4	7	10	9	5	13	7	1	6	8	8	3	12	6	7	7	7	248
4-5A	7	24	24	23	24	26	7	6	35	27	31	28	29	12	5	24	31	31	32	28	9	7	33	26	29	29	31	14	9	15	32	688
5-6A	24	41	37	47	46	55	26	15	45	51	58	58	44	41	26	51	55	55	70	47	45	31	56	49	42	50	49	43	28	29	51	1,365
6-7A	41	104	105	97	131	100	52	35	101	104	98	103	102	53	29	111	122	124	104	120	75	49	135	115	108	116	115	69	55	61	103	2,837
7-8A	82	105	118	106	120	113	99	53	110	103	121	121	115	108	78	122	120	129	132	101	168	112	120	121	116	151	141	132	109	87	126	3,539
8-9A	89	91	91	69	96	104	127	85	70	117	82	84	116	110	55	84	91	90	107	111	187	153	139	94	100	100	138	165	172	142	102	3,361
9-10A	111	78	107	90	92	124	155	101	93	91	100	109	120	144	78	109	105	91	97	137	216	159	138	112	125	102	146	215	217	160	110	3,832
10-11A	110	106	92	97	114	127	153	131	95	110	119	109	131	140	95	100	93	121	101	151	178	158	139	106	116	119	171	208	198	162	110	3,960
11-12A	141	103	106	125	119	127	162	117	86	112	128	135	135	178	118	110	118	104	124	180	211	171	135	121	109	150	218	273	185	140	124	4,365
12-1P	144	107	107	103	138	145	159	112	110	115	110	120	155	161	149	117	107	119	107	167	189	161	117	109	111	147	207	228	180	150	141	4,292
1-2P	128	141	132	127	127	152	148	109	123	128	157	132	174	167	129	133	127	136	127	205	167	211	134	131	158	166	241	197	176	139	121	4,643
2-3P	118	150	138	133	180	200	125	90	171	154	157	196	211	152	110	175	191	198	172	239	206	154	180	179	200	203	261	173	210	127	172	5,325
3-4P	116	150	179	169	191	180	153	97	147	178	160	210	205	151	101	158	180	199	178	256	191	143	177	168	173	187	243	158	195	130	166	5,289
4-5P	94	138	143	129	188	196	119	88	183	158	155	166	204	176	71	129	148	143	158	232	182	113	139	181	154	171	271	134	137	120	171	4,791
5-6P	94	93	111	88	100	178	99	87	96	99	135	126	169	118	75	68	90	119	93	212	140	103	118	117	130	113	216	139	144	82	108	3,660
6-7P	45	47	70	62	52	112	68	37	80	83	86	113	131	95	62	41	57	66	65	181	103	71	55	100	110	122	194	88	98	70	78	2,642
7-8P	20	25	39	33	33	61	55	0	11	67	63	68	106	60	37	21	32	38	44	109	54	31	1	56	27	76	141	72	31	61	34	1,506
8-9P	0	12	7	28	26	53	36	1	0	21	41	65	55	42	32	15	19	5	35	59	53	25	6	21	0	38	86	50	0	24	30	885
9-10P	6	14	10	12	17	32	19	9	4	16	13	14	26	25	9	8	11	12	16	36	24	14	10	12	3	40	53	35	6	13	18	537
10-11P	4	11	3	7	12	13	9	8	8	7	11	7	18	12	4	7	5	5	16	19	16	8	7	7	6	11	25	14	10	8	12	310
11-12P	2	2	4	8	3	12	8	3	3	3	5	9	12	4	2	6	3	6	5	5	5	5	6	6	8	10	13	5	4	5	6	178
Total:	1393	1562	1640	1582	1828	2136	1790	1201	1599	1763	1848	1996	2281	1964	1271	1604	1722	1807	1801	2616	2436	1883	1859	1850	1842	2115	2982	2424	2177	1742	1829	58,543

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	2	5	4	4	1	0	3	1	1	2	0	3	3	0	2	4	3	1	4	1	3	0	0	1	4	2	1	3	4	71
1-2A	3	5	2	2	1	4	2	2	3	3	2	3	5	1	3	6	5	5	2	6	1	3	3	2	3	0	4	1	3	5	3	93
2-3A	8	6	8	2	8	4	1	5	10	15	9	7	6	4	4	10	8	8	11	7	4	4	9	9	6	8	3	4	2	3	10	203
3-4A	7	20	21	19	25	22	7	2	21	21	21	21	20	9	7	22	13	17	19	21	8	5	12	25	21	18	21	7	8	8	23	491
4-5A	17	42	42	42	43	41	16	11	49	44	49	46	41	16	14	43	45	50	40	43	25	18	47	43	52	50	41	24	19	24	58	1,135
5-6A	27	93	95	90	98	95	38	20	101	104	103	100	98	32	32	109	98	107	110	93	50	38	102	107	79	107	89	40	36	32	113	2,436
6-7A	62	172	160	170	190	173	73	45	177	169	172	161	157	84	66	170	172	179	165	167	84	75	183	169	174	171	180	85	65	89	185	4,344
7-8A	125	109	109	105	114	119	114	77	96	96	97	113	114	136	99	123	119	118	103	116	124	130	133	123	114	131	133	131	126	125	116	3,588
8-9A	168	100	100	92	98	96	139	122	77	100	102	110	115	105	152	110	122	93	122	127	196	212	142	103	108	122	136	185	185	192	131	3,962
9-10A	165	79	99	93	104	121	159	139	77	102	99	125	102	148	149	106	106	93	110	118	198	193	147	111	104	112	113	205	171	269	137	4,054
10-11A	142	89	91	117	118	123	139	134	100	94	100	120	142	141	160	120	92	122	128	123	186	184	175	123	118	119	151	190	170	267	133	4,211
11-12A	123	117	103	101	111	117	121	110	95	106	109	137	125	148	134	113	136	115	110	127	193	163	148	118	107	107	150	166	185	274	134	4,103
12-1P	126	103	123	99	120	132	132	113	103	107	113	122	134	136	125	133	116	123	123	128	141	210	167	101	102	137	156	161	202	276	133	4,197
1-2P	133	137	141	124	149	155	131	129	137	146	167	150	179	139	130	141	134	154	161	164	176	169	165	156	149	184	134	118	185	252	173	4,762
2-3P	154	118	129	103	137	149	147	141	137	136	149	146	157	156	114	158	149	126	98	184	191	174	164	129	149	151	156	132	186	194	154	4,568
3-4P	105	114	132	104	135	142	139	113	119	125	137	129	144	135	96	136	109	148	100	174	200	159	167	145	156	129	145	125	213	210	131	4,316
4-5P	103	100	109	85	112	107	112	76	81	112	114	120	106	134	70	66	113	130	112	141	192	147	114	124	143	122	131	93	171	126	116	3,582
5-6P	98	36	56	58	56	113	91	91	77	81	98	87	107	128	54	40	78	107	73	109	153	108	115	72	84	76	92	113	146	111	87	2,795
6-7P	81	40	51	40	70	93	78	54	47	52	75	75	125	128	52	36	44	88	67	111	88	73	50	75	69	88	70	95	121	73	65	2,274
7-8P	56	19	22	28	54	46	51	33	94	41	56	106	111	63	35	34	41	63	34	124	72	36	40	63	49	63	87	90	99	104	33	1,847
8-9P	34	7	28	22	33	46	38	19	21	22	33	33	77	43	29	11	27	32	22	86	48	32	13	20	31	32	62	54	44	15	21	1,035
9-10P	6	7	10	11	34	28	25	9	4	16	11	16	37	26	14	4	5	15	12	47	33	17	11	13	13	25	55	39	33	15	20	611
10-11P	4	1	2	2	4	6	15	5	1	4	3	11	13	17	1	3	0	2	1	14	15	5	4	4	13	6	24	15	12	7	5	219
11-12P	0	1	1	3	3	3	8	2	1	2	4	4	4	1	1	2	3	5	2	2	5	2	2	4	4	0	10	3	4	2	5	93
Total:	1753	1518	1636	1517	1821	1939	1777	1452	1631	1699	1824	1944	2119	1933	1544	1696	1737	1904	1728	2233	2387	2158	2116	1839	1848	1959	2147	2078	2387	2676	1990	58,990

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	3	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0	0	1	1	1	0	17
1-2A	0	1	0	2	0	0	2	0	2	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	2	2	0	0	0	0	1	3	1	21
2-3A	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	3	3	1	0	0	0	1	1	0	2	0	1	0	1	1	1	1	0	0	3	1	25
3-4A	0	1	0	0	1	2	1	2	2	1	0	1	0	2	0	1	0	0	0	2	1	1	2	0	0	0	1	2	3	2	0	28
4-5A	1	11	12	10	13	12	3	3	13	9	8	14	17	3	3	12	13	18	16	13	3	5	12	17	12	9	11	6	7	7	11	304
5-6A	15	19	23	20	22	15	11	9	23	21	18	23	21	10	5	28	25	33	46	29	22	16	43	26	23	41	43	11	18	19	23	701
6-7A	43	64	51	56	68	55	21	15	57	65	62	63	52	39	24	69	75	81	71	68	36	44	94	66	68	76	77	40	35	39	67	1,741
7-8A	62	51	71	79	72	71	42	38	62	52	64	51	60	65	40	58	60	78	65	64	83	80	81	69	74	90	60	72	84	65	73	2,036
8-9A	102	56	58	28	54	42	53	44	35	38	48	36	41	62	66	55	51	55	52	55	110	139	107	74	54	56	65	110	133	80	77	2,036
9-10A	83	62	73	33	39	40	64	55	46	24	52	61	37	71	60	49	51	49	28	60	104	124	106	60	52	64	68	127	133	122	58	2,055
10-11A	63	54	73	62	59	58	68	34	63	66	63	55	62	64	84	54	70	79	54	77	94	124	104	74	73	44	92	108	139	96	68	2,278
11-12A	57	68	59	66	70	66	55	39	56	60	72	53	49	71	70	38	68	65	62	88	109	110	79	65	70	79	83	138	132	110	73	2,280
12-1P	64	59	44	64	64	49	53	55	46	50	46	39	49	75	68	58	55	51	45	66	94	124	81	54	51	72	108	118	130	87	69	2,088
1-2P	60	60	61	62	63	70	45	47	60	71	89	61	77	71	64	67	64	68	74	99	115	107	79	63	76	88	118	91	106	82	73	2,331
2-3P	78	57	66	55	80	81	55	42	54	55	66	77	89	79	45	71	89	64	68	123	115	96	80	72	90	87	106	114	137	70	84	2,445
3-4P	40	46	62	43	77	71	61	50	65	58	55	64	86	90	34	67	70	79	70	109	103	95	64	77	85	94	94	93	109	80	72	2,263
4-5P	39	42	54	48	57	58	67	24	96	64	51	51	67	83	42	46	65	61	65	104	120	93	53	53	62	66	93	109	85	64	62	2,044
5-6P	32	37	53	46	43	79	54	32	49	39	35	42	67	88	33	31	39	53	33	100	111	89	59	59	50	46	77	93	95	38	44	1,746
6-7P	39	19	53	39	38	59	30	32	33	45	46	51	54	48	31	30	29	68	44	86	71	60	54	39	61	46	68	62	68	51	27	1,481
7-8P	32	13	18	16	36	28	29	24	87	31	30	35	69	30	16	7	22	32	10	71	51	33	22	28	41	39	70	60	62	32	19	1,093
8-9P	14	10	6	14	32	21	29	23	12	6	24	18	35	39	29	11	8	11	7	35	27	12	14	13	27	18	48	30	35	14	18	640
9-10P	4	3	2	2	7	18	10	0	2	7	10	8	6	18	6	0	5	1	6	22	30	12	9	2	6	9	36	28	14	12	8	303
10-11P	2	3	1	2	6	3	4	4	2	1	5	2	7	8	1	3	1	3	5	12	3	5	4	5	3	0	19	5	5	7	1	132
11-12P	1	0	0	0	1	1	1	0	3	1	0	0	0	3	0	0	0	1	0	2	1	0	2	1	0	1	6	0	1	2	0	28
Total:	831	739	841	747	903	899	759	573	870	765	848	809	947	1020	722	756	862	951	822	1287	1403	1374	1153	920	979	1026	1344	1418	1533	1086	929	30,116

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	1	0	10
1-2A	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	9
2-3A	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	5
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	5
4-5A	0	7	7	6	7	9	1	2	8	6	6	9	11	1	1	7	9	12	12	10	2	2	9	11	7	7	8	4	3	3	8	195
5-6A	6	12	16	13	13	7	6	4	12	13	13	15	14	5	3	15	18	16	25	15	9	7	20	17	16	20	22	9	7	13	12	393
6-7A	12	34	25	24	33	24	8	5	27	31	29	31	25	17	10	34	39	47	39	39	10	17	47	33	34	47	42	17	9	19	35	843
7-8A	12	35	45	52	41	43	18	14	47	36	44	33	34	18	10	33	38	46	43	38	32	27	37	40	46	52	41	20	40	25	48	1,088
8-9A	30	34	34	16	30	26	25	19	16	20	25	19	22	29	20	30	28	29	28	22	44	36	42	40	25	28	35	56	57	33	34	932
9-10A	27	33	41	13	22	19	24	23	23	12	29	29	16	40	14	23	28	27	13	29	47	35	38	32	27	36	33	56	67	45	27	928
10-11A	19	25	35	25	28	25	27	18	29	35	25	25	31	37	26	22	32	38	25	41	46	71	36	35	33	22	45	54	69	46	29	1,054
11-12A	32	36	32	37	31	32	30	14	30	33	40	26	27	41	31	25	38	34	32	51	58	49	48	29	39	44	47	77	56	52	39	1,190
12-1P	28	30	24	35	33	26	26	26	27	26	20	18	30	43	42	22	20	17	15	33	48	65	31	23	23	36	60	68	58	35	30	1,018
1-2P	26	20	19	26	21	24	28	27	21	22	34	22	29	44	32	25	26	32	25	46	55	50	29	25	36	33	77	61	48	28	34	1,025
2-3P	29	29	30	22	36	41	31	20	25	22	39	33	47	43	18	34	44	28	41	62	61	47	32	31	36	45	45	44	71	25	36	1,147
3-4P	25	18	22	19	38	36	32	27	30	25	19	32	47	47	19	30	34	29	37	65	61	50	27	35	32	39	51	36	43	32	28	1,065
4-5P	19	26	30	20	33	32	32	13	71	35	24	30	39	41	22	26	24	30	29	59	75	47	35	29	27	34	48	53	41	39	35	1,098
5-6P	18	22	21	31	26	45	28	15	30	26	16	21	42	41	13	19	18	29	16	66	64	51	28	35	27	30	44	55	48	23	22	970
6-7P	18	10	25	25	25	22	12	16	17	24	22	28	30	22	21	14	18	39	24	51	28	40	31	19	35	24	36	29	39	23	14	781
7-8P	22	5	10	6	21	14	17	12	13	12	18	19	39	14	9	5	15	16	5	38	32	24	6	13	19	20	51	43	39	14	8	579
8-9P	6	4	3	7	7	11	13	11	4	4	8	9	18	23	15	4	1	5	4	25	17	4	5	5	16	7	29	22	24	7	10	328
9-10P	1	1	1	2	4	10	5	0	0	2	4	2	3	12	2	0	3	1	2	16	14	7	3	2	3	6	18	15	12	6	4	161
10-11P	0	2	0	0	4	1	3	1	0	1	2	1	4	1	1	2	1	1	4	8	2	2	3	2	2	0	8	2	4	4	1	67
11-12P	0	0	0	0	1	1	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	1	2	0	0	1	0	14
Total:	330	384	420	380	454	448	368	270	436	385	418	404	509	521	309	370	434	477	419	717	705	633	512	457	483	531	742	721	737	477	454	14,905

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7 **County :** CALEDONIA **Community :** BURKE **Collection Type :** CC 4
Roadbed : ML **Location :** MOUNTAIN RD **Route :** MC0268
Location ID : C309_WB **Lane Direction :** WB

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	7
1-2A	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	2	1	12
2-3A	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	3	2	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	20
3-4A	0	1	0	0	1	2	1	0	2	1	0	1	0	2	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	2	2	2	0	23
4-5A	1	4	5	4	6	3	2	1	5	3	2	5	6	2	2	5	4	6	4	3	1	3	3	6	5	2	3	2	4	4	3	109
5-6A	9	7	7	7	9	8	5	5	11	8	5	8	7	5	2	13	7	17	21	14	13	9	23	9	7	21	21	2	11	6	11	308
6-7A	31	30	26	32	35	31	13	10	30	34	33	32	27	22	14	35	36	34	32	29	26	27	47	33	34	29	35	23	26	20	32	898
7-8A	50	16	26	27	31	28	24	24	15	16	20	18	26	47	30	25	22	32	22	26	51	53	44	29	28	38	19	52	44	40	25	948
8-9A	72	22	24	12	24	16	28	25	19	18	23	17	19	33	46	25	23	26	24	33	66	103	65	34	29	28	30	54	76	47	43	1,104
9-10A	56	29	32	20	17	21	40	32	23	12	23	32	21	31	46	26	23	22	15	31	57	89	68	28	25	28	35	71	66	77	31	1,127
10-11A	44	29	38	37	31	33	41	16	34	31	38	30	31	27	58	32	38	41	29	36	48	53	68	39	40	22	47	54	70	50	39	1,224
11-12A	25	32	27	29	39	34	25	25	26	27	32	27	22	30	39	13	30	31	30	37	51	61	31	36	31	35	36	61	76	58	34	1,090
12-1P	36	29	20	29	31	23	27	29	19	24	26	21	19	32	26	36	35	34	30	33	46	59	50	31	28	36	48	50	72	52	39	1,070
1-2P	34	40	42	36	42	46	17	20	39	49	55	39	48	27	32	42	38	36	49	53	60	57	50	38	40	55	41	30	58	54	39	1,306
2-3P	49	28	36	33	44	40	24	22	29	33	27	44	42	36	27	37	45	36	27	61	54	49	48	41	54	42	61	70	66	45	48	1,298
3-4P	15	28	40	24	39	35	29	23	35	33	36	32	39	43	15	37	36	50	33	44	42	45	37	42	53	55	43	57	66	48	44	1,198
4-5P	20	16	24	28	24	26	35	11	25	29	27	21	28	42	20	20	41	31	36	45	45	46	18	24	35	32	45	56	44	25	27	946
5-6P	14	15	32	15	17	34	26	17	19	13	19	21	25	47	20	12	21	24	17	34	47	38	31	24	23	16	33	38	47	15	22	776
6-7P	21	9	28	14	13	37	18	16	16	21	24	23	24	26	10	16	11	29	20	35	43	20	23	20	26	22	32	33	29	28	13	700
7-8P	10	8	8	10	15	14	12	12	74	19	12	16	30	16	7	2	7	16	5	33	19	9	16	15	22	19	19	17	23	18	11	514
8-9P	8	6	3	7	25	10	16	12	8	2	16	9	17	16	14	7	7	6	3	10	10	8	9	8	11	11	19	8	11	7	8	312
9-10P	3	2	1	0	3	8	5	0	2	5	6	6	3	6	4	0	2	0	4	6	16	5	6	0	3	3	18	13	2	6	4	142
10-11P	2	1	1	2	2	2	1	3	2	0	3	1	3	7	0	1	0	2	1	4	1	3	1	3	1	0	11	3	1	3	0	65
11-12P	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	4	0	1	1	0	14
Total:	501	355	421	367	449	451	391	303	434	380	430	405	438	499	413	386	428	474	403	570	698	741	641	463	496	495	602	697	796	609	475	15,211

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	53	79	148	111	52	60	34	66	82	124	120	64	50	59	65	68	124	138	53	61	55	67	66	113	119	101	47	2,179
1-2A	32	48	67	97	31	36	40	27	45	88	84	32	36	37	36	44	83	91	37	34	30	44	48	71	91	95	27	1,431
2-3A	31	39	54	64	28	35	39	31	38	50	71	31	29	27	26	50	41	50	23	30	34	34	47	49	57	45	19	1,072
3-4A	28	33	35	35	25	34	26	32	28	41	55	30	27	26	26	30	43	38	25	36	22	35	34	25	25	34	32	860
4-5A	78	83	46	39	103	86	91	102	86	63	51	92	86	88	87	82	59	63	80	83	98	102	81	49	33	52	90	2,053
5-6A	182	206	80	70	188	202	204	203	188	122	91	200	214	215	206	218	91	74	212	223	211	192	182	97	133	90	219	4,513
6-7A	499	448	181	125	499	508	470	490	467	206	150	489	512	471	492	424	211	137	466	520	481	513	442	164	263	169	547	10,344
7-8A	1,267	1,210	393	252	1,191	1,205	1,211	1,239	1,128	419	245	1,243	1,298	1,258	1,281	1,196	396	283	1,243	1,295	1,346	1,276	1,224	361	348	260	1,261	25,329
8-9A	1,058	1,033	585	425	1,026	1,041	1,019	1,039	1,057	700	404	1,043	1,074	1,010	1,102	1,050	607	443	1,117	1,100	1,118	1,073	1,032	572	546	435	1,089	23,798
9-10A	746	790	778	648	727	791	761	750	833	824	607	722	773	730	776	823	771	641	781	829	777	818	818	767	743	622	827	20,473
10-11A	660	762	936	752	693	676	711	718	800	932	664	705	713	671	718	801	925	769	709	753	713	760	768	823	889	748	784	20,553
11-12A	776	828	994	854	721	731	916	783	846	990	792	761	769	733	757	826	1,026	884	804	788	808	801	861	829	1,101	899	833	22,711
12-1P	796	906	1,010	900	817	848	846	785	918	997	847	759	819	880	778	875	936	805	870	801	864	866	948	831	1,059	863	901	23,525
1-2P	733	891	980	908	778	845	824	839	913	997	761	790	760	915	781	906	960	885	823	787	922	800	995	900	854	858	850	23,255
2-3P	998	1,100	958	851	954	958	994	1,046	1,102	947	812	1,017	972	1,007	1,005	1,157	973	909	988	1,043	991	1,042	1,101	867	818	790	1,049	26,449
3-4P	1,154	1,199	978	857	1,119	1,125	1,067	1,152	1,241	950	800	1,196	1,158	1,227	1,145	1,258	908	815	1,139	1,211	1,141	1,190	1,199	772	795	773	1,146	28,715
4-5P	1,253	1,245	899	831	1,205	1,210	1,302	1,311	1,229	872	769	1,100	1,273	1,287	1,237	1,320	899	755	1,271	1,254	1,323	1,326	1,226	794	776	802	1,397	30,166
5-6P	1,170	1,136	820	696	1,027	1,153	1,208	1,188	1,119	459	617	956	1,113	1,198	1,165	1,201	893	672	1,164	1,212	1,239	1,220	1,032	768	677	783	1,239	27,125
6-7P	779	823	710	681	818	889	864	840	863	456	525	578	665	841	715	886	740	587	808	839	858	811	786	701	707	682	838	20,290
7-8P	633	631	643	542	532	640	690	627	694	627	496	411	562	696	532	740	629	486	615	645	662	668	647	577	619	595	644	16,483
8-9P	516	540	463	420	454	470	493	503	563	510	377	347	407	565	449	589	500	357	467	450	558	550	474	499	528	484	504	13,037
9-10P	301	398	386	265	300	277	312	352	424	398	256	224	272	319	310	421	443	283	302	330	333	348	327	375	377	332	343	9,008
10-11P	206	341	322	156	199	204	204	198	317	325	179	144	169	203	178	310	303	157	204	212	205	214	288	275	293	198	249	6,253
11-12P	126	160	174	75	99	92	106	136	175	179	86	82	91	100	121	187	178	109	95	90	139	127	165	172	210	116	106	3,496
Total:	14075	14929	12640	10654	13586	14116	14432	14457	15156	12276	9859	13016	13842	14563	13988	15462	12739	10431	14296	14626	14928	14877	14791	11451	12061	10826	15041	363,118

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022																												
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	15	27	72	45	20	18	12	23	32	49	48	28	14	17	24	20	52	41	23	21	20	23	21	41	50	53	22	831
1-2A	14	18	28	36	15	15	13	11	16	36	43	16	14	14	14	16	42	51	18	13	8	15	19	26	47	56	10	624
2-3A	14	16	22	25	13	15	16	13	13	17	16	15	13	14	12	18	14	25	9	12	19	13	17	20	22	18	10	431
3-4A	19	21	18	16	18	22	20	22	18	23	33	21	20	18	16	20	24	17	20	27	18	28	21	11	14	19	20	544
4-5A	67	66	28	25	82	72	79	86	63	46	30	74	75	70	75	66	38	38	61	65	79	86	65	32	22	31	71	1,592
5-6A	163	179	55	49	164	170	175	175	160	83	61	169	187	186	181	187	63	51	176	199	185	168	164	70	107	69	195	3,791
6-7A	415	372	132	90	420	437	390	406	381	159	117	401	443	400	404	342	155	104	403	427	401	428	359	129	190	128	467	8,500
7-8A	971	933	270	168	927	921	929	954	857	269	163	942	991	989	986	889	288	184	941	967	1,017	966	906	248	232	167	953	19,028
8-9A	752	735	404	265	726	754	747	742	735	422	238	740	757	741	793	707	408	275	776	747	786	757	723	389	378	266	769	16,532
9-10A	512	524	513	415	477	529	516	498	552	527	389	461	520	488	499	532	498	426	515	531	507	513	514	521	493	394	518	13,382
10-11A	394	478	579	455	416	402	408	431	475	527	395	411	436	406	436	473	519	463	409	449	425	449	455	449	595	404	465	12,204
11-12A	472	470	544	494	401	400	508	449	462	526	463	398	453	427	426	451	548	525	457	430	426	436	477	443	682	461	455	12,684
12-1P	404	520	542	471	455	466	478	435	477	524	431	428	460	493	433	446	500	426	451	436	459	446	511	422	625	432	502	12,673
1-2P	403	439	497	474	400	432	425	415	458	501	393	415	389	454	404	460	477	458	419	397	479	449	536	491	408	411	447	11,931
2-3P	517	563	500	442	469	493	527	502	548	529	424	538	520	525	509	572	475	452	538	530	493	521	515	434	400	392	521	13,449
3-4P	522	555	511	454	509	540	476	525	585	505	409	528	499	510	475	547	428	403	481	552	535	523	548	420	406	402	506	13,354
4-5P	461	527	467	431	520	496	565	542	560	483	373	393	487	520	455	531	452	376	494	484	524	474	509	381	401	394	528	12,828
5-6P	471	458	383	356	408	446	498	460	487	400	292	362	413	483	425	516	488	316	455	434	491	493	466	390	350	385	497	11,623
6-7P	352	373	363	338	388	397	366	394	437	378	258	269	304	396	305	464	368	292	337	371	388	381	369	340	362	356	371	9,717
7-8P	304	285	294	255	247	297	340	295	323	331	231	166	248	329	219	338	318	227	249	298	299	305	258	272	307	317	294	7,646
8-9P	235	257	226	212	221	222	229	248	263	267	177	150	163	223	178	252	255	178	219	193	240	246	184	226	269	258	237	6,028
9-10P	127	184	165	112	144	119	117	143	184	180	113	106	109	133	119	189	222	118	148	146	141	140	129	161	183	169	150	3,951
10-11P	101	178	184	81	90	92	99	93	157	158	95	68	81	89	81	152	150	79	102	115	91	105	137	150	146	98	97	3,069
11-12P	51	64	83	38	39	34	33	48	65	71	35	29	31	35	49	91	79	50	33	28	45	51	71	90	122	64	49	1,478
Total:	7756	8242	6880	5747	7569	7789	7966	7910	8308	7011	5227	7128	7627	7960	7518	8279	6861	5575	7734	7872	8076	8016	7974	6156	6811	5744	8154	197,890

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022																												
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	38	52	76	66	32	42	22	43	50	75	72	36	36	42	41	48	72	97	30	40	35	44	45	72	69	48	25	1,348
1-2A	18	30	39	61	16	21	27	16	29	52	41	16	22	23	22	28	41	40	19	21	22	29	29	45	44	39	17	807
2-3A	17	23	32	39	15	20	23	18	25	33	55	16	16	13	14	32	27	25	14	18	15	21	30	29	35	27	9	641
3-4A	9	12	17	19	7	12	6	10	10	18	22	9	7	8	10	10	19	21	5	9	4	7	13	14	11	15	12	316
4-5A	11	17	18	14	21	14	12	16	23	17	21	18	11	18	12	16	21	25	19	18	19	16	16	17	11	21	19	461
5-6A	19	27	25	21	24	32	29	28	28	39	30	31	27	29	25	31	28	23	36	24	26	24	18	27	26	21	24	722
6-7A	84	76	49	35	79	71	80	84	86	47	33	88	69	71	88	82	56	33	63	93	80	85	83	35	73	41	80	1,844
7-8A	296	277	123	84	264	284	282	285	271	150	82	301	307	269	295	307	108	99	302	328	329	310	318	113	116	93	308	6,301
8-9A	306	298	181	160	300	287	272	297	322	278	166	303	317	269	309	343	199	168	341	353	332	316	309	183	168	169	320	7,266
9-10A	234	266	265	233	250	262	245	252	281	297	218	261	253	242	277	291	273	215	266	298	270	305	304	246	250	228	309	7,091
10-11A	266	284	357	297	277	274	303	287	325	405	269	294	277	265	282	328	406	306	300	304	288	311	313	374	294	344	319	8,349
11-12A	304	358	450	360	320	331	408	334	384	464	329	363	316	306	331	375	478	359	347	358	382	365	384	386	419	438	378	10,027
12-1P	392	386	468	429	362	382	368	350	441	473	416	331	359	387	345	429	436	379	419	365	405	420	437	409	434	431	399	10,852
1-2P	330	452	483	434	378	413	399	424	455	496	368	375	371	461	377	446	483	427	404	390	443	351	459	409	446	447	403	11,324
2-3P	481	537	458	409	485	465	467	544	554	418	388	479	452	482	496	585	498	457	450	513	498	521	586	433	418	398	528	13,000
3-4P	632	644	467	403	610	585	591	627	656	445	391	668	659	717	670	711	480	412	658	659	606	667	651	352	389	371	640	15,361
4-5P	792	718	432	400	685	714	737	769	669	389	396	707	786	767	782	789	447	379	777	770	799	852	717	413	375	408	869	17,338
5-6P	699	678	437	340	619	707	710	728	632	59	325	594	700	715	740	685	405	356	709	778	748	727	566	378	327	398	742	15,502
6-7P	427	450	347	343	430	492	498	446	426	78	267	309	361	445	410	422	372	295	471	468	470	430	417	361	345	326	467	10,573
7-8P	329	346	349	287	285	343	350	332	371	296	265	245	314	367	313	402	311	259	366	347	363	363	389	305	312	278	350	8,837
8-9P	281	283	237	208	233	248	264	255	300	243	200	197	244	342	271	337	245	179	248	257	318	304	290	273	259	226	267	7,009
9-10P	174	214	221	153	156	158	195	209	240	218	143	118	163	186	191	232	221	165	154	184	192	208	198	214	194	163	193	5,057
10-11P	105	163	138	75	109	112	105	105	160	167	84	76	88	114	97	158	153	78	102	97	114	109	151	125	147	100	152	3,184
11-12P	75	96	91	37	60	58	73	88	110	108	51	53	60	65	72	96	99	59	62	62	94	76	94	82	88	52	57	2,018
Total:	6319	6687	5760	4907	6017	6327	6466	6547	6848	5265	4632	5888	6215	6603	6470	7183	5878	4856	6562	6754	6852	6861	6817	5295	5250	5082	6887	165,228

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County : CHITTENDEN** **Community : BURLINGTON** **Collection Type : CC 4**
Roadbed : ML **Location : VT127** **Route : VT127**
Location ID : D001_NB **Lane Direction : NB**

5/2022																												
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	15	27	72	45	20	18	12	23	32	49	48	28	14	17	24	20	52	41	23	21	20	23	21	41	50	53	22	831
1-2A	14	18	28	36	15	15	13	11	16	36	43	16	14	14	14	16	42	51	18	13	8	15	19	26	47	56	10	624
2-3A	14	16	22	25	13	15	16	13	13	17	16	15	13	14	12	18	14	25	9	12	19	13	17	20	22	18	10	431
3-4A	19	21	18	16	18	22	20	22	18	23	33	21	20	18	16	20	24	17	20	27	18	28	21	11	14	19	20	544
4-5A	67	66	28	25	82	72	79	86	63	46	30	74	75	70	75	66	38	38	61	65	79	86	65	32	22	31	71	1,592
5-6A	163	179	55	49	164	170	175	175	160	83	61	169	187	186	181	187	63	51	176	199	185	168	164	70	107	69	195	3,791
6-7A	415	372	132	90	420	437	390	406	381	159	117	401	443	400	404	342	155	104	403	427	401	428	359	129	190	128	467	8,500
7-8A	971	933	270	168	927	921	929	954	857	269	163	942	991	989	986	889	288	184	941	967	1,017	966	906	248	232	167	953	19,028
8-9A	752	735	404	265	726	754	747	742	735	422	238	740	757	741	793	707	408	275	776	747	786	757	723	389	378	266	769	16,532
9-10A	512	524	513	415	477	529	516	498	552	527	389	461	520	488	499	532	498	426	515	531	507	513	514	521	493	394	518	13,382
10-11A	394	478	579	455	416	402	408	431	475	527	395	411	436	406	436	473	519	463	409	449	425	449	455	449	595	404	465	12,204
11-12A	472	470	544	494	401	400	508	449	462	526	463	398	453	427	426	451	548	525	457	430	426	436	477	443	682	461	455	12,684
12-1P	404	520	542	471	455	466	478	435	477	524	431	428	460	493	433	446	500	426	451	436	459	446	511	422	625	432	502	12,673
1-2P	403	439	497	474	400	432	425	415	458	501	393	415	389	454	404	460	477	458	419	397	479	449	536	491	408	411	447	11,931
2-3P	517	563	500	442	469	493	527	502	548	529	424	538	520	525	509	572	475	452	538	530	493	521	515	434	400	392	521	13,449
3-4P	522	555	511	454	509	540	476	525	585	505	409	528	499	510	475	547	428	403	481	552	535	523	548	420	406	402	506	13,354
4-5P	461	527	467	431	520	496	565	542	560	483	373	393	487	520	455	531	452	376	494	484	524	474	509	381	401	394	528	12,828
5-6P	471	458	383	356	408	446	498	460	487	400	292	362	413	483	425	516	488	316	455	434	491	493	466	390	350	385	497	11,623
6-7P	352	373	363	338	388	397	366	394	437	378	258	269	304	396	305	464	368	292	337	371	388	381	369	340	362	356	371	9,717
7-8P	304	285	294	255	247	297	340	295	323	331	231	166	248	329	219	338	318	227	249	298	299	305	258	272	307	317	294	7,646
8-9P	235	257	226	212	221	222	229	248	263	267	177	150	163	223	178	252	255	178	219	193	240	246	184	226	269	258	237	6,028
9-10P	127	184	165	112	144	119	117	143	184	180	113	106	109	133	119	189	222	118	148	146	141	140	129	161	183	169	150	3,951
10-11P	101	178	184	81	90	92	99	93	157	158	95	68	81	89	81	152	150	79	102	115	91	105	137	150	146	98	97	3,069
11-12P	51	64	83	38	39	34	33	48	65	71	35	29	31	35	49	91	79	50	33	28	45	51	71	90	122	64	49	1,478
Total:	7756	8242	6880	5747	7569	7789	7966	7910	8308	7011	5227	7128	7627	7960	7518	8279	6861	5575	7734	7872	8076	8016	7974	6156	6811	5744	8154	197,890

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																												
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	38	52	76	66	32	42	22	43	50	75	72	36	36	42	41	48	72	97	30	40	35	44	45	72	69	48	25	1,348
1-2A	18	30	39	61	16	21	27	16	29	52	41	16	22	23	22	28	41	40	19	21	22	29	29	45	44	39	17	807
2-3A	17	23	32	39	15	20	23	18	25	33	55	16	16	13	14	32	27	25	14	18	15	21	30	29	35	27	9	641
3-4A	9	12	17	19	7	12	6	10	10	18	22	9	7	8	10	10	19	21	5	9	4	7	13	14	11	15	12	316
4-5A	11	17	18	14	21	14	12	16	23	17	21	18	11	18	12	16	21	25	19	18	19	16	16	17	11	21	19	461
5-6A	19	27	25	21	24	32	29	28	28	39	30	31	27	29	25	31	28	23	36	24	26	24	18	27	26	21	24	722
6-7A	84	76	49	35	79	71	80	84	86	47	33	88	69	71	88	82	56	33	63	93	80	85	83	35	73	41	80	1,844
7-8A	296	277	123	84	264	284	282	285	271	150	82	301	307	269	295	307	108	99	302	328	329	310	318	113	116	93	308	6,301
8-9A	306	298	181	160	300	287	272	297	322	278	166	303	317	269	309	343	199	168	341	353	332	316	309	183	168	169	320	7,266
9-10A	234	266	265	233	250	262	245	252	281	297	218	261	253	242	277	291	273	215	266	298	270	305	304	246	250	228	309	7,091
10-11A	266	284	357	297	277	274	303	287	325	405	269	294	277	265	282	328	406	306	300	304	288	311	313	374	294	344	319	8,349
11-12A	304	358	450	360	320	331	408	334	384	464	329	363	316	306	331	375	478	359	347	358	382	365	384	386	419	438	378	10,027
12-1P	392	386	468	429	362	382	368	350	441	473	416	331	359	387	345	429	436	379	419	365	405	420	437	409	434	431	399	10,852
1-2P	330	452	483	434	378	413	399	424	455	496	368	375	371	461	377	446	483	427	404	390	443	351	459	409	446	447	403	11,324
2-3P	481	537	458	409	485	465	467	544	554	418	388	479	452	482	496	585	498	457	450	513	498	521	586	433	418	398	528	13,000
3-4P	632	644	467	403	610	585	591	627	656	445	391	668	659	717	670	711	480	412	658	659	606	667	651	352	389	371	640	15,361
4-5P	792	718	432	400	685	714	737	769	669	389	396	707	786	767	782	789	447	379	777	770	799	852	717	413	375	408	869	17,338
5-6P	699	678	437	340	619	707	710	728	632	59	325	594	700	715	740	685	405	356	709	778	748	727	566	378	327	398	742	15,502
6-7P	427	450	347	343	430	492	498	446	426	78	267	309	361	445	410	422	372	295	471	468	470	430	417	361	345	326	467	10,573
7-8P	329	346	349	287	285	343	350	332	371	296	265	245	314	367	313	402	311	259	366	347	363	363	389	305	312	278	350	8,837
8-9P	281	283	237	208	233	248	264	255	300	243	200	197	244	342	271	337	245	179	248	257	318	304	290	273	259	226	267	7,009
9-10P	174	214	221	153	156	158	195	209	240	218	143	118	163	186	191	232	221	165	154	184	192	208	198	214	194	163	193	5,057
10-11P	105	163	138	75	109	112	105	105	160	167	84	76	88	114	97	158	153	78	102	97	114	109	151	125	147	100	152	3,184
11-12P	75	96	91	37	60	58	73	88	110	108	51	53	60	65	72	96	99	59	62	62	94	76	94	82	88	52	57	2,018
Total:	6319	6687	5760	4907	6017	6327	6466	6547	6848	5265	4632	5888	6215	6603	6470	7183	5878	4856	6562	6754	6852	6861	6817	5295	5250	5082	6887	165,228

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																										
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	Total
12-1A	28	42	33	37	66	61	32	24	23	44	36	65	62	23	30	35	29	46	62	74	27	50	33	39	38	1,039
1-2A	21	25	32	41	34	43	17	34	34	39	41	51	42	13	30	28	30	32	52	30	17	35	39	28	45	833
2-3A	31	33	32	30	33	38	22	34	44	29	32	35	25	32	26	34	45	39	46	31	25	27	29	40	42	834
3-4A	55	42	46	39	36	21	46	51	50	49	54	28	25	40	59	51	40	47	28	28	54	51	42	44	44	1,070
4-5A	95	110	93	96	49	28	93	108	121	100	102	53	41	104	92	110	105	105	58	50	118	97	104	103	107	2,242
5-6A	292	288	295	281	91	67	232	293	306	285	287	95	57	251	292	292	290	290	109	82	270	293	305	271	267	5,881
6-7A	713	710	762	704	243	159	729	756	735	732	737	253	174	716	758	755	747	750	273	184	734	803	797	802	718	15,444
7-8A	1,305	1,283	1,373	1,255	485	355	1,252	1,332	1,305	1,337	1,236	510	302	1,293	1,331	1,347	1,351	1,261	515	393	1,349	1,353	1,377	1,317	1,272	27,489
8-9A	988	982	1,019	1,087	771	590	963	1,006	1,041	945	984	825	551	965	985	1,048	976	1,055	749	603	1,020	1,011	1,049	1,041	985	23,239
9-10A	817	835	959	889	1,052	880	848	872	863	886	1,030	1,055	799	849	915	910	913	987	1,057	874	902	949	917	969	1,011	23,038
10-11A	985	963	1,005	1,159	1,231	1,127	971	1,114	1,053	1,016	1,161	1,141	1,140	1,047	1,009	1,072	1,173	1,190	1,152	1,216	1,037	1,006	1,027	1,127	1,299	27,421
11-12A	1,022	1,011	1,146	1,171	1,240	1,149	1,069	1,110	1,160	1,069	1,265	1,143	1,343	1,158	1,135	1,168	1,197	1,278	1,266	1,241	1,161	1,180	1,181	1,138	1,355	29,356
12-1P	1,076	1,057	1,222	1,279	1,187	1,287	1,106	1,179	1,131	1,206	1,278	1,177	1,275	1,172	1,129	1,152	1,179	1,299	1,255	1,263	1,223	1,188	1,138	1,263	1,417	30,138
1-2P	1,013	1,046	1,225	1,232	1,316	1,181	1,025	1,084	1,056	1,118	1,292	1,220	1,172	1,061	1,071	1,102	1,012	1,298	1,134	1,216	1,167	1,105	1,173	1,180	1,272	28,771
2-3P	1,266	1,177	1,281	1,352	1,228	1,119	1,205	1,246	1,213	1,285	1,389	1,045	1,199	1,204	1,224	1,224	1,218	1,416	1,162	1,209	1,297	1,277	1,390	1,359	1,428	31,413
3-4P	1,378	1,389	1,482	1,584	1,297	1,101	1,460	1,509	1,380	1,494	1,476	1,074	1,053	1,511	1,388	1,505	1,407	1,488	1,052	1,052	1,662	1,573	1,610	1,541	1,648	35,114
4-5P	1,532	1,555	1,662	1,614	1,252	1,027	1,585	1,570	1,605	1,527	1,514	1,046	1,037	1,451	1,553	1,647	1,599	1,603	1,063	967	1,681	1,661	1,648	1,546	1,489	36,434
5-6P	1,286	1,329	1,396	1,436	960	837	1,311	1,433	1,401	1,325	1,374	913	843	1,221	1,290	1,433	1,378	1,303	966	871	1,294	1,416	1,419	1,375	1,269	31,079
6-7P	883	783	966	1,050	747	636	873	904	884	967	1,012	728	529	665	893	921	887	1,027	805	567	858	956	995	928	958	21,422
7-8P	617	507	664	818	569	471	589	674	705	707	765	551	352	421	608	742	598	769	578	332	614	687	722	717	675	15,452
8-9P	344	359	509	534	378	270	394	439	467	443	555	412	289	317	405	450	399	530	452	263	381	439	493	515	412	10,449
9-10P	196	175	263	292	270	157	194	219	230	274	332	265	157	167	193	218	221	379	310	146	237	256	198	220	261	5,830
10-11P	133	108	142	185	189	106	135	149	108	124	181	191	97	83	116	128	118	207	209	128	144	134	127	121	185	3,548
11-12P	65	73	88	97	105	39	74	86	64	82	127	120	46	57	83	70	52	130	128	47	61	70	83	71	112	2,030
Total:	16141	15882	17695	18262	14829	12749	16225	17226	16979	17083	18260	13996	12610	15821	16615	17442	16964	18529	14481	12867	17333	17617	17896	17755	18309	409,566

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022																										
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	Total
12-1A	17	26	20	24	41	36	23	18	15	37	27	41	45	13	15	29	20	30	45	53	11	27	22	27	28	690
1-2A	14	16	24	27	28	28	10	20	15	21	27	29	24	7	21	22	15	18	34	23	7	19	26	18	21	514
2-3A	11	14	12	11	22	20	6	11	23	14	17	19	9	9	8	13	18	17	25	19	10	11	12	16	22	369
3-4A	12	9	6	7	10	8	8	14	8	11	13	10	10	4	9	7	5	10	7	8	6	13	7	10	12	224
4-5A	21	31	20	21	16	11	20	20	36	24	29	11	18	23	24	31	23	21	18	21	24	20	26	19	27	555
5-6A	77	65	79	70	32	21	63	80	67	61	66	34	18	49	57	66	69	75	29	26	62	65	70	59	58	1,418
6-7A	191	187	209	196	67	42	192	192	191	185	195	83	53	192	195	182	182	192	81	46	180	205	201	228	200	4,067
7-8A	394	362	435	426	197	140	382	415	381	401	411	223	114	383	420	394	402	384	203	143	415	417	420	374	411	8,647
8-9A	349	328	360	418	324	251	344	350	365	324	364	368	241	320	365	373	355	395	294	277	357	360	337	359	371	8,549
9-10A	326	325	416	346	428	362	338	352	347	347	404	484	290	335	371	358	376	405	501	356	373	376	398	396	412	9,422
10-11A	471	498	500	596	588	542	526	576	522	492	583	574	504	543	507	529	579	592	584	608	518	507	504	553	631	13,627
11-12A	572	534	593	630	656	622	574	572	647	607	679	605	668	655	625	637	658	731	689	612	615	647	659	621	735	15,843
12-1P	607	585	675	704	659	682	610	655	619	660	719	639	705	628	610	664	648	712	693	665	665	644	618	708	792	16,566
1-2P	564	603	706	718	808	642	596	631	628	642	739	616	676	586	614	620	578	767	632	714	641	635	661	658	760	16,435
2-3P	741	674	771	783	696	636	688	750	716	753	795	600	669	694	694	707	691	828	688	684	758	729	810	802	808	18,165
3-4P	854	859	949	965	693	610	899	954	877	1,002	940	582	606	970	871	926	890	911	580	584	1,162	1,022	1,049	970	1,019	21,744
4-5P	1,049	1,048	1,089	1,055	634	562	1,074	1,064	1,071	1,040	969	597	588	970	1,086	1,118	1,070	1,037	613	538	1,174	1,131	1,138	1,035	972	23,722
5-6P	828	871	876	865	556	494	856	910	918	859	834	527	520	830	855	948	894	821	521	521	907	936	915	897	786	19,745
6-7P	554	542	569	645	451	365	549	513	548	573	560	413	318	434	542	569	576	592	451	347	521	554	600	587	592	12,965
7-8P	384	340	416	510	342	275	347	408	451	419	464	332	199	275	410	456	403	501	342	191	407	420	485	476	422	9,675
8-9P	217	246	323	339	226	147	247	287	296	289	347	226	183	220	272	291	284	362	276	161	257	294	302	325	282	6,699
9-10P	118	117	184	179	154	95	126	127	156	166	219	156	92	112	119	144	144	232	184	91	155	158	125	127	185	3,665
10-11P	84	60	93	105	105	61	73	91	67	84	105	107	69	53	59	77	80	104	104	78	83	79	81	80	104	2,086
11-12P	45	58	65	66	55	26	54	57	47	60	94	74	27	41	60	49	33	86	78	34	45	49	52	49	83	1,387
Total:	8500	8398	9390	9706	7788	6678	8605	9067	9011	9071	9600	7350	6646	8346	8809	9210	8993	9823	7672	6800	9353	9318	9518	9394	9733	216,779

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022																										
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	Total
12-1A	11	16	13	13	25	25	9	6	8	7	9	24	17	10	15	6	9	16	17	21	16	23	11	12	10	349
1-2A	7	9	8	14	6	15	7	14	19	18	14	22	18	6	9	6	15	14	18	7	10	16	13	10	24	319
2-3A	20	19	20	19	11	18	16	23	21	15	15	16	16	23	18	21	27	22	21	12	15	16	17	24	20	465
3-4A	43	33	40	32	26	13	38	37	42	38	41	18	15	36	50	44	35	37	21	20	48	38	35	34	32	846
4-5A	74	79	73	75	33	17	73	88	85	76	73	42	23	81	68	79	82	84	40	29	94	77	78	84	80	1,687
5-6A	215	223	216	211	59	46	169	213	239	224	221	61	39	202	235	226	221	215	80	56	208	228	235	212	209	4,463
6-7A	522	523	553	508	176	117	537	564	544	547	542	170	121	524	563	573	565	558	192	138	554	598	596	574	518	11,377
7-8A	911	921	938	829	288	215	870	917	924	936	825	287	188	910	911	953	949	877	312	250	934	936	957	943	861	18,842
8-9A	639	654	659	669	447	339	619	656	676	621	620	457	310	645	620	675	621	660	455	326	663	651	712	682	614	14,690
9-10A	491	510	543	543	624	518	510	520	516	539	626	571	509	514	544	552	537	582	556	518	529	573	519	573	599	13,616
10-11A	514	465	505	563	643	585	445	538	531	524	578	567	636	504	502	543	594	598	568	608	519	499	523	574	668	13,794
11-12A	450	477	553	541	584	527	495	538	513	462	586	538	675	503	510	531	539	547	577	629	546	533	522	517	620	13,513
12-1P	469	472	547	575	528	605	496	524	512	546	559	538	570	544	519	488	531	587	562	598	558	544	520	555	625	13,572
1-2P	449	443	519	514	508	539	429	453	428	476	553	604	496	475	457	482	434	531	502	502	526	470	512	522	512	12,336
2-3P	525	503	510	569	532	483	517	496	497	532	594	445	530	510	530	517	527	588	474	525	539	548	580	557	620	13,248
3-4P	524	530	533	619	604	491	561	555	503	492	536	492	447	541	517	579	517	577	472	468	500	551	561	571	629	13,370
4-5P	483	507	573	559	618	465	511	506	534	487	545	449	449	481	467	529	529	566	450	429	507	530	510	511	517	12,712
5-6P	458	458	520	571	404	343	455	523	483	466	540	386	323	391	435	485	484	482	445	350	387	480	504	478	483	11,334
6-7P	329	241	397	405	296	271	324	391	336	394	452	315	211	231	351	352	311	435	354	220	337	402	395	341	366	8,457
7-8P	233	167	248	308	227	196	242	266	254	288	301	219	153	146	198	286	195	268	236	141	207	267	237	241	253	5,777
8-9P	127	113	186	195	152	123	147	152	171	154	208	186	106	97	133	159	115	168	176	102	124	145	191	190	130	3,750
9-10P	78	58	79	113	116	62	68	92	74	108	113	109	65	55	74	74	77	147	126	55	82	98	73	93	76	2,165
10-11P	49	48	49	80	84	45	62	58	41	40	76	84	28	30	57	51	38	103	105	50	61	55	46	41	81	1,462
11-12P	20	15	23	31	50	13	20	29	17	22	33	46	19	16	23	21	19	44	50	13	16	21	31	22	29	643
Total:	7641	7484	8305	8556	7041	6071	7620	8159	7968	8012	8660	6646	5964	7475	7806	8232	7971	8706	6809	6067	7980	8299	8378	8361	8576	192,787

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 56
Roadbed : ML
Location ID : D059

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

Community : BOLTON
Route : MC0223

Collection Type :

5/2022																															
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total		
12-1A	5	2	3	2	5	2	0	1	0	3	5	1	4	2	1	4	3	2	5	2	5	2	4	3	3	5	4	2	80		
1-2A	0	0	2	0	1	1	0	1	0	1	7	4	0	1	1	0	0	3	3	5	3	0	3	0	4	1	0	0	41		
2-3A	2	0	3	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	2	1	4	1	0	0	2	1	1	2	0	2	0	27		
3-4A	2	3	3	2	5	0	0	2	0	1	2	1	1	0	2	0	3	1	4	1	0	1	2	1	1	0	3	2	43		
4-5A	1	3	3	4	3	1	1	3	2	3	3	1	2	2	5	1	1	2	5	6	9	1	2	1	2	2	1	1	71		
5-6A	20	18	17	4	3	21	21	23	18	17	4	2	21	12	17	19	15	3	4	15	19	19	22	21	5	10	6	17	393		
6-7A	52	51	51	10	11	59	47	52	45	55	12	8	46	50	53	48	42	20	13	45	49	56	48	45	10	11	11	63	1,063		
7-8A	48	62	53	18	12	49	70	65	71	65	27	18	67	61	72	73	79	21	23	59	65	71	65	56	29	21	22	68	1,410		
8-9A	47	58	61	30	22	42	42	43	41	45	36	24	54	46	47	57	54	69	37	41	36	44	54	59	62	29	31	53	1,264		
9-10A	24	23	33	40	36	29	24	32	28	31	45	27	27	37	47	41	40	83	28	50	33	45	39	46	34	44	46	33	1,045		
10-11A	20	34	32	41	39	25	40	33	41	48	51	31	35	35	36	34	43	63	50	39	35	36	23	45	43	46	46	26	1,070		
11-12A	32	30	76	45	34	37	30	40	34	45	58	44	44	46	49	36	36	76	63	35	50	48	47	44	61	63	60	47	1,310		
12-1P	26	29	49	54	42	39	39	43	34	33	49	40	43	42	28	33	39	48	65	50	36	32	39	34	43	62	44	22	1,137		
1-2P	39	46	37	54	43	39	33	40	53	54	54	52	59	38	42	43	58	39	62	42	48	50	50	40	52	57	58	35	1,317		
2-3P	26	38	61	32	43	38	38	41	54	69	53	41	39	51	58	48	62	66	47	50	56	58	45	57	47	66	49	49	1,382		
3-4P	38	49	65	42	30	58	62	74	42	77	51	49	55	47	66	47	59	74	63	61	61	67	55	59	53	65	64	53	1,586		
4-5P	60	76	73	47	39	63	74	85	83	70	51	57	63	74	103	70	84	45	39	79	85	81	77	54	56	57	59	86	1,890		
5-6P	63	77	55	33	36	68	75	80	72	72	43	39	58	53	82	68	62	64	47	71	52	73	72	55	39	51	52	73	1,685		
6-7P	23	50	51	42	28	29	49	42	42	54	70	33	30	32	36	33	56	38	24	40	36	62	45	42	38	36	27	49	1,137		
7-8P	21	35	46	159	29	30	47	35	45	47	83	37	18	26	30	24	36	38	30	26	38	38	22	35	45	26	26	26	1,098		
8-9P	7	42	12	57	12	8	25	17	25	30	33	15	13	9	28	16	26	31	19	19	20	24	26	28	30	22	22	25	641		
9-10P	6	9	14	90	18	10	8	15	19	21	89	6	5	8	11	12	27	27	9	9	13	10	10	21	19	18	10	12	526		
10-11P	8	8	9	82	3	7	2	13	7	9	11	4	1	4	14	8	9	18	11	3	9	6	10	12	22	15	7	3	315		
11-12P	2	5	6	19	3	3	3	4	5	12	15	2	8	2	3	2	7	8	2	5	5	2	6	8	6	8	2	4	157		
Total:	572	748	815	910	497	658	730	785	761	862	852	536	693	678	833	719	842	843	654	753	763	828	767	767	706	715	652	749	20,688		

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 56 **County :** CHITTENDEN **Community :** BOLTON **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** Bolton Valley Ski Access **Route :** MC0223
Location ID : D059_NB **Lane Direction :** NB

5/2022																													
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	1	1	0	3	2	0	1	0	2	3	1	3	1	1	3	0	1	5	2	1	2	4	3	2	3	2	1	50
1-2A	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	4	4	0	1	1	0	0	2	3	3	2	0	1	0	3	0	0	0	28
2-3A	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	10
3-4A	0	1	1	1	3	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	2	0	0	1	1	0	0	0	2	1	18
4-5A	0	2	0	1	1	0	0	2	1	0	2	0	1	1	1	0	1	1	3	3	4	1	0	0	2	2	0	0	29
5-6A	2	4	6	0	1	6	5	4	5	1	2	0	4	2	2	2	3	0	2	2	2	3	5	7	0	1	2	2	75
6-7A	14	14	15	6	3	15	12	12	9	19	4	3	10	12	16	16	12	5	1	16	17	19	13	16	2	1	6	23	311
7-8A	17	19	17	4	3	16	27	29	27	27	8	4	27	27	33	31	35	5	4	18	22	23	27	25	15	6	12	24	532
8-9A	27	33	33	9	12	17	24	21	18	26	17	10	24	24	27	34	25	33	11	21	24	21	26	31	28	8	12	25	621
9-10A	7	14	16	15	12	17	10	18	17	13	20	9	14	11	22	14	17	42	7	19	16	26	15	18	17	19	14	17	456
10-11A	11	14	12	21	8	10	17	17	15	17	15	14	14	14	13	14	19	26	22	18	14	18	13	16	11	19	23	12	437
11-12A	9	15	39	15	16	15	11	14	16	24	28	21	21	20	26	18	13	37	33	15	21	16	18	21	31	33	25	18	589
12-1P	14	13	24	30	19	18	17	25	21	21	24	22	25	28	13	15	25	10	30	17	22	15	24	16	21	23	20	10	562
1-2P	21	21	13	30	19	20	19	18	25	24	29	24	21	18	22	19	31	22	34	22	23	23	23	15	21	38	28	13	636
2-3P	16	16	28	17	21	25	16	18	26	31	23	28	23	15	28	27	30	41	28	26	28	31	23	30	30	37	31	29	722
3-4P	16	25	34	19	17	31	34	33	23	44	30	34	25	19	23	22	31	44	36	26	21	28	24	27	34	28	30	24	782
4-5P	31	36	36	21	28	35	39	45	35	34	22	37	37	40	48	38	41	28	20	42	46	38	34	30	20	31	25	50	967
5-6P	45	48	32	19	21	42	46	47	45	40	25	17	38	39	44	39	27	28	18	50	36	45	52	31	19	26	25	47	991
6-7P	16	33	33	25	20	19	31	31	30	30	58	14	23	28	25	24	34	13	15	24	22	45	33	22	22	16	17	29	732
7-8P	19	24	30	141	19	25	33	26	31	23	71	9	15	20	20	18	21	23	25	15	26	26	12	26	27	18	15	18	776
8-9P	5	25	6	45	7	4	11	9	17	21	11	11	9	9	19	12	21	20	15	12	16	17	19	23	21	14	17	15	431
9-10P	4	6	10	15	8	5	6	6	10	14	18	4	4	6	9	7	23	16	8	9	11	9	7	12	12	12	9	10	270
10-11P	5	6	6	15	3	4	1	11	4	5	3	3	0	3	7	3	6	9	10	1	5	3	5	10	12	7	5	2	154
11-12P	1	4	5	4	1	3	1	4	3	8	11	2	4	1	3	2	6	7	0	4	3	2	5	4	5	4	2	4	103
Total:	283	374	399	454	246	330	360	392	378	425	429	272	342	339	405	359	421	415	333	365	382	413	384	383	356	346	323	374	10,282

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 56 **County :** CHITTENDEN **Community :** BOLTON **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** Bolton Valley Ski Access **Route :** MC0223
Location ID : D059_SB **Lane Direction :** SB

5/2022																													
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	1	2	2	2	0	0	0	0	1	2	0	1	1	0	1	3	1	0	0	4	0	0	0	1	2	2	1	30
1-2A	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	2	0	1	1	0	0	13
2-3A	1	0	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	17
3-4A	2	2	2	1	2	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	3	0	2	1	0	0	1	1	1	0	1	1	25
4-5A	1	1	3	3	2	1	1	1	1	3	1	1	1	1	4	1	0	1	2	3	5	0	2	1	0	0	1	1	42
5-6A	18	14	11	4	2	15	16	19	13	16	2	2	17	10	15	17	12	3	2	13	17	16	17	14	5	9	4	15	318
6-7A	38	37	36	4	8	44	35	40	36	36	8	5	36	38	37	32	30	15	12	29	32	37	35	29	8	10	5	40	752
7-8A	31	43	36	14	9	33	43	36	44	38	19	14	40	34	39	42	44	16	19	41	43	48	38	31	14	15	10	44	878
8-9A	20	25	28	21	10	25	18	22	23	19	19	14	30	22	20	23	29	36	26	20	12	23	28	28	34	21	19	28	643
9-10A	17	9	17	25	24	12	14	14	11	18	25	18	13	26	25	27	23	41	21	31	17	19	24	28	17	25	32	16	589
10-11A	9	20	20	20	31	15	23	16	26	31	36	17	21	21	23	20	24	37	28	21	21	18	10	29	32	27	23	14	633
11-12A	23	15	37	30	18	22	19	26	18	21	30	23	23	26	23	18	23	39	30	20	29	32	29	23	30	30	35	29	721
12-1P	12	16	25	24	23	21	22	18	13	12	25	18	18	14	15	18	14	38	35	33	14	17	15	18	22	39	24	12	575
1-2P	18	25	24	24	24	19	14	22	28	30	25	28	38	20	20	24	27	17	28	20	25	27	27	25	31	19	30	22	681
2-3P	10	22	33	15	22	13	22	23	28	38	30	13	16	36	30	21	32	25	19	24	28	27	22	27	17	29	18	20	660
3-4P	22	24	31	23	13	27	28	41	19	33	21	15	30	28	43	25	28	30	27	35	40	39	31	32	19	37	34	29	804
4-5P	29	40	37	26	11	28	35	40	48	36	29	20	26	34	55	32	43	17	19	37	39	43	43	24	36	26	34	36	923
5-6P	18	29	23	14	15	26	29	33	27	32	18	22	20	14	38	29	35	36	29	21	16	28	20	24	20	25	27	26	694
6-7P	7	17	18	17	8	10	18	11	12	24	12	19	7	4	11	9	22	25	9	16	14	17	12	20	16	20	10	20	405
7-8P	2	11	16	18	10	5	14	9	14	24	12	28	3	6	10	6	15	15	5	11	12	12	10	9	18	8	11	8	322
8-9P	2	17	6	12	5	4	14	8	8	9	22	4	4	0	9	4	5	11	4	7	4	7	7	5	9	8	5	10	210
9-10P	2	3	4	75	10	5	2	9	9	7	71	2	1	2	2	5	4	11	1	0	2	1	3	9	7	6	1	2	256
10-11P	3	2	3	67	0	3	1	2	3	4	8	1	1	1	7	5	3	9	1	2	4	3	5	2	10	8	2	1	161
11-12P	1	1	1	15	2	0	2	0	2	4	4	0	4	1	0	0	1	1	2	1	2	0	1	4	1	4	0	0	54
Total:	289	374	416	456	251	328	370	393	383	437	423	264	351	339	428	360	421	428	321	388	381	415	383	384	350	369	329	375	10,406

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	38	54	62	49	46	94	61	64	54	44	59	69	72	80	36	42	63	51	61	60	96	41	74	63	43	57	53	62	46	74	1,816
1-2A	18	11	18	22	15	13	15	33	32	15	38	14	27	46	18	41	34	34	31	26	21	24	33	17	20	21	12	36	45	17	18	765
2-3A	26	17	11	12	19	10	15	16	19	12	20	20	15	26	18	26	9	18	17	16	10	11	22	11	21	14	12	33	31	27	11	545
3-4A	42	41	39	42	37	45	45	21	33	41	41	45	45	39	39	52	56	48	42	47	31	46	39	45	38	50	47	52	24	32	45	1,289
4-5A	103	117	128	130	118	111	83	70	101	108	145	142	136	123	91	144	123	149	131	117	90	119	166	160	129	111	106	91	82	103	149	3,676
5-6A	46	165	182	158	171	177	58	34	174	178	167	168	171	78	42	151	177	154	182	155	64	43	184	173	172	174	154	71	57	85	170	4,135
6-7A	58	396	373	414	408	389	126	64	380	393	352	393	399	174	73	398	406	396	392	394	143	75	389	407	420	385	378	127	87	106	416	9,311
7-8A	148	599	585	604	590	623	224	148	592	593	608	644	636	266	138	617	657	617	609	663	204	149	635	640	659	632	609	222	130	185	672	14,898
8-9A	234	662	667	597	658	626	425	237	635	711	630	675	644	405	219	647	658	656	651	728	394	219	686	636	718	597	624	372	280	253	695	16,839
9-10A	404	701	679	641	651	681	705	385	643	656	632	694	698	681	399	655	732	641	715	779	568	389	760	694	714	711	735	578	393	397	716	19,427
10-11A	554	793	809	736	696	795	958	522	764	726	767	785	787	758	522	812	791	764	746	847	748	573	730	708	746	768	826	760	476	519	837	22,623
11-12A	633	868	882	878	859	876	945	615	855	870	830	844	966	802	662	867	839	882	867	940	824	674	862	862	870	847	951	820	563	575	910	25,538
12-1P	690	888	935	881	880	934	852	636	802	868	822	922	907	840	782	954	861	936	904	916	788	690	871	856	876	931	1,038	829	599	548	847	26,083
1-2P	644	820	844	825	843	888	777	634	765	789	775	844	899	795	723	847	809	829	843	897	741	677	809	775	765	855	932	807	615	586	844	24,496
2-3P	669	798	785	858	865	961	805	612	869	826	818	871	891	708	723	844	834	842	874	949	698	667	909	779	825	867	939	790	550	497	862	24,785
3-4P	567	884	848	913	865	1,008	703	511	901	903	845	908	936	664	669	892	833	830	862	951	660	586	923	813	880	910	972	725	550	513	923	24,948
4-5P	457	814	901	894	795	884	590	490	844	929	908	845	862	540	600	857	877	826	893	905	596	529	961	865	922	936	857	640	486	445	965	23,913
5-6P	479	666	666	761	743	763	519	451	732	738	701	755	685	508	426	685	669	767	733	686	519	476	820	772	813	735	750	530	399	441	789	20,177
6-7P	325	507	494	507	465	511	424	371	524	438	490	531	511	403	338	424	466	469	492	500	384	303	517	474	506	511	532	444	307	296	522	13,986
7-8P	260	261	305	293	363	395	367	293	314	324	348	357	426	313	260	248	314	372	282	449	340	254	382	373	398	364	366	327	265	217	327	10,157
8-9P	164	234	225	230	264	301	230	217	208	232	290	243	332	207	177	177	219	275	215	323	251	145	242	243	268	261	236	229	172	168	279	7,257
9-10P	96	118	132	112	162	207	188	131	140	151	138	173	237	111	133	104	143	131	143	207	187	137	139	149	123	164	160	181	137	101	170	4,605
10-11P	62	76	88	79	111	141	119	76	96	86	97	89	162	134	62	48	81	99	97	138	122	74	81	80	126	105	145	111	83	78	120	3,066
11-12P	66	70	79	66	78	82	75	38	82	82	90	77	99	94	43	57	72	74	82	97	89	37	84	108	119	94	110	68	86	67	96	2,461
Total:	6793	10544	10729	10715	10705	11467	9342	6666	10569	10723	10596	11098	11540	8787	7237	10583	10702	10872	10854	11791	8532	6993	11285	10714	11191	11086	11548	8896	6479	6302	11457	306,796

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	30	34	45	52	41	41	83	46	48	43	31	47	62	48	61	26	36	51	39	50	45	73	28	60	54	32	50	30	38	36	57	1,417
1-2A	8	4	10	11	11	7	9	26	27	8	32	9	18	35	12	31	25	28	20	20	15	16	28	12	9	12	6	23	33	11	14	530
2-3A	19	10	7	7	8	6	11	11	12	4	11	9	7	16	12	20	4	11	10	10	9	7	14	5	12	9	11	22	19	20	5	338
3-4A	10	7	9	13	6	16	11	5	9	13	12	13	15	11	10	12	15	7	10	11	9	6	8	11	10	11	13	14	7	8	11	323
4-5A	31	37	37	34	29	33	25	22	27	33	51	40	36	33	27	43	44	52	38	33	31	35	50	49	38	35	30	28	28	35	42	1,106
5-6A	21	60	69	58	67	63	25	14	66	68	64	72	72	32	21	56	64	50	71	57	25	24	74	74	65	67	56	34	23	41	72	1,625
6-7A	23	161	151	169	164	150	44	19	157	148	131	146	170	74	25	162	169	160	154	158	56	26	153	154	166	146	168	67	39	57	159	3,726
7-8A	58	255	246	259	257	247	104	63	263	262	261	291	278	119	58	283	282	269	244	291	91	66	292	288	298	266	266	97	59	79	308	6,500
8-9A	119	326	322	259	294	303	208	115	283	336	288	302	289	199	98	309	312	290	293	323	198	112	318	273	336	283	271	196	145	125	313	7,838
9-10A	210	331	331	284	325	336	369	200	317	322	323	346	374	365	224	320	374	325	362	396	289	218	374	341	346	347	374	291	212	207	362	9,795
10-11A	294	381	381	385	336	394	479	281	367	364	381	401	392	389	282	423	395	373	383	413	388	300	368	359	374	401	421	386	254	254	417	11,416
11-12A	296	448	464	458	442	455	470	289	406	460	432	436	447	428	328	455	441	445	431	466	443	359	450	450	448	430	502	419	290	315	453	13,056
12-1P	374	464	482	445	438	479	451	349	418	439	422	476	465	433	441	488	437	482	476	489	423	352	436	426	433	478	543	426	315	299	448	13,527
1-2P	321	431	414	425	418	476	418	345	393	382	396	419	476	398	361	431	423	413	432	454	373	342	412	391	379	427	485	415	306	290	395	12,441
2-3P	346	417	396	454	433	512	431	328	430	430	410	446	461	372	389	430	425	420	451	484	362	364	477	402	441	419	506	420	282	241	460	12,839
3-4P	307	462	479	484	463	522	391	254	462	475	450	503	501	359	348	451	453	436	453	499	361	299	469	425	459	493	519	367	276	281	509	13,210
4-5P	220	449	480	494	449	467	300	252	476	497	487	462	462	273	320	482	493	466	506	502	332	261	512	466	493	461	455	334	232	231	509	12,823
5-6P	236	374	361	439	408	399	271	224	390	385	375	397	363	271	209	389	377	404	388	345	253	263	473	420	478	410	398	283	187	206	410	10,786
6-7P	143	295	281	271	252	271	221	180	279	203	257	294	254	199	174	211	243	250	248	267	188	163	268	243	262	272	271	206	162	151	274	7,253
7-8P	123	116	164	169	198	208	193	149	149	170	196	197	242	154	105	154	168	198	144	244	184	128	203	206	213	179	186	182	139	110	170	5,341
8-9P	85	119	118	110	125	165	107	115	108	126	160	118	199	100	83	90	103	138	104	181	117	58	134	110	134	128	135	116	80	70	132	3,668
9-10P	51	63	77	54	75	112	95	72	82	74	78	101	124	65	82	46	81	69	79	124	98	79	72	97	57	91	80	91	72	49	90	2,480
10-11P	34	41	45	43	64	64	62	39	56	52	56	48	89	63	28	26	44	56	55	69	56	41	29	40	76	47	62	51	39	41	61	1,577
11-12P	44	36	49	37	50	35	36	19	47	55	53	46	48	59	21	26	43	39	50	53	35	22	44	64	76	56	68	40	48	39	46	1,384
Total:	3403	5321	5418	5414	5353	5761	4814	3417	5272	5349	5357	5619	5844	4495	3719	5364	5451	5432	5441	5939	4381	3614	5686	5366	5657	5500	5876	4538	3285	3196	5717	154,999

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D061_WB

County : CHITTENDEN
Location : US2
Lane Direction : WB

Community : WILLISTON
Route : US2

Collection Type : CC 3/6

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	18	4	9	10	8	5	11	15	16	11	13	12	7	24	19	10	6	12	12	11	15	23	13	14	9	11	7	23	24	10	17	399
1-2A	10	7	8	11	4	6	6	7	5	7	6	5	9	11	6	10	9	6	11	6	6	8	5	5	11	9	6	13	12	6	4	235
2-3A	7	7	4	5	11	4	4	5	7	8	9	11	8	10	6	6	5	7	7	6	1	4	8	6	9	5	1	11	12	7	6	207
3-4A	32	34	30	29	31	29	34	16	24	28	29	32	30	28	29	40	41	41	32	36	22	40	31	34	28	39	34	38	17	24	34	966
4-5A	72	80	91	96	89	78	58	48	74	75	94	102	100	90	64	101	79	97	93	84	59	84	116	111	91	76	76	63	54	68	107	2,570
5-6A	25	105	113	100	104	114	33	20	108	110	103	96	99	46	21	95	113	104	111	98	39	19	110	99	107	107	98	37	34	44	98	2,510
6-7A	35	235	222	245	244	239	82	45	223	245	221	247	229	100	48	236	237	236	238	236	87	49	236	253	254	239	210	60	48	49	257	5,585
7-8A	90	344	339	345	333	376	120	85	329	331	347	353	358	147	80	334	375	348	365	372	113	83	343	352	361	366	343	125	71	106	364	8,398
8-9A	115	336	345	338	364	323	217	122	352	375	342	373	355	206	121	338	346	366	358	405	196	107	368	363	382	314	353	176	135	128	382	9,001
9-10A	194	370	348	357	326	345	336	185	326	334	309	348	324	316	175	335	358	316	353	383	279	171	386	353	368	364	361	287	181	190	354	9,632
10-11A	260	412	428	351	360	401	479	241	397	362	386	384	395	369	240	389	396	391	363	434	360	273	362	349	372	367	405	374	222	265	420	11,207
11-12A	337	420	418	420	417	421	475	326	449	410	398	408	519	374	334	412	398	437	436	474	381	315	412	412	422	417	449	401	273	260	457	12,482
12-1P	316	424	453	436	442	455	401	287	384	429	400	446	442	407	341	466	424	454	428	427	365	338	435	430	443	453	495	403	284	249	399	12,556
1-2P	323	389	430	400	425	412	359	289	372	407	379	425	423	397	362	416	386	416	411	443	368	335	397	384	386	428	447	392	309	296	449	12,055
2-3P	323	381	389	404	432	449	374	284	439	396	408	425	430	336	334	414	409	422	423	465	336	303	432	377	384	448	433	370	268	256	402	11,946
3-4P	260	422	369	429	402	486	312	257	439	428	395	405	435	305	321	441	380	394	409	452	299	287	454	388	421	417	453	358	274	232	414	11,738
4-5P	237	365	421	400	346	417	290	238	368	432	421	383	400	267	280	375	384	360	387	403	264	268	449	399	429	475	402	306	254	214	456	11,090
5-6P	243	292	305	322	335	364	248	227	342	353	326	358	322	237	217	296	292	363	345	341	266	213	347	352	335	325	352	247	212	235	379	9,391
6-7P	182	212	213	236	213	240	203	191	245	235	233	237	257	204	164	213	223	219	244	233	196	140	249	231	244	239	261	238	145	145	248	6,733
7-8P	137	145	141	124	165	187	174	144	165	154	152	160	184	159	155	94	146	174	138	205	156	126	179	167	185	185	180	145	126	107	157	4,816
8-9P	79	115	107	120	139	136	123	102	100	106	130	125	133	107	94	87	116	137	111	142	134	87	108	133	134	133	101	113	92	98	147	3,589
9-10P	45	55	55	58	87	95	93	59	58	77	60	72	113	46	51	58	62	62	64	83	89	58	67	52	66	73	80	90	65	52	80	2,125
10-11P	28	35	43	36	47	77	57	37	40	34	41	41	73	71	34	22	37	43	42	69	66	33	52	40	50	58	83	60	44	37	59	1,489
11-12P	22	34	30	29	28	47	39	19	35	27	37	31	51	35	22	31	29	35	32	44	54	15	40	44	43	38	42	28	38	28	50	1,077
Total:	3390	5223	5311	5301	5352	5706	4528	3249	5297	5374	5239	5479	5696	4292	3518	5219	5251	5440	5413	5852	4151	3379	5599	5348	5534	5586	5672	4358	3194	3106	5740	151,797

**Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	278	156	177	217	190	253	326	319	169	205	174	212	260	385	365	181	178	220	185	200	338	321	172	235	196	231	272	338	317	281	200	7,551
1-2A	183	123	108	114	121	167	178	213	113	132	165	133	169	238	199	129	121	141	134	147	201	192	160	142	125	127	145	192	168	128	129	4,737
2-3A	143	121	124	131	145	173	147	129	126	158	148	136	168	172	166	126	146	133	148	169	170	153	145	158	125	139	167	154	151	149	125	4,545
3-4A	160	214	229	212	199	236	161	124	206	217	223	234	228	165	165	192	246	238	217	231	164	124	227	224	223	220	226	166	136	146	216	6,169
4-5A	187	423	434	416	446	443	215	179	418	443	464	448	459	262	215	443	425	460	462	448	258	264	500	471	457	447	421	253	206	214	520	11,701
5-6A	269	1,053	1,135	1,112	1,166	1,111	407	274	1,060	1,175	1,182	1,152	1,106	435	298	1,108	1,232	1,166	1,176	1,152	439	297	1,164	1,231	1,216	1,220	1,049	383	437	365	1,210	27,780
6-7A	505	2,785	2,862	2,750	2,899	2,729	975	513	2,843	2,999	2,896	2,895	2,700	1,027	621	2,823	2,954	2,987	2,879	2,816	1,003	650	2,903	3,015	2,997	2,934	2,618	758	856	769	2,973	67,934
7-8A	927	4,717	4,895	4,764	4,893	4,586	1,714	951	4,796	4,995	4,991	4,829	4,528	1,683	970	4,653	4,839	4,889	4,831	4,601	1,852	1,119	4,898	4,994	4,913	4,867	4,350	1,422	999	1,047	4,996	113,509
8-9A	1,506	3,941	3,916	3,906	4,115	4,097	2,216	1,466	3,880	3,967	4,023	4,138	3,844	2,490	1,627	3,904	4,073	4,080	4,138	3,954	2,344	1,629	3,994	4,192	4,173	4,032	3,707	2,021	1,603	1,587	4,129	102,692
9-10A	2,215	3,094	3,150	2,961	3,325	3,386	3,070	2,255	3,083	3,160	3,072	3,230	3,431	3,282	2,341	3,178	3,276	3,290	3,221	3,475	3,047	2,421	3,304	3,252	3,225	3,353	3,383	2,818	2,164	2,029	3,361	93,852
10-11A	2,975	3,048	3,183	3,177	3,253	3,550	3,614	2,998	3,044	3,047	3,201	3,225	3,817	3,474	2,882	3,229	3,152	3,219	3,362	3,615	3,527	3,341	3,410	3,173	3,250	3,343	3,749	3,407	2,713	2,511	3,347	100,836
11-12A	3,190	3,108	3,175	3,260	3,409	3,540	3,901	3,471	3,179	3,293	3,520	3,516	3,911	3,687	3,522	3,326	3,284	3,386	3,478	3,797	3,903	3,607	3,496	3,248	3,376	3,507	4,064	3,572	3,211	3,042	3,470	107,449
12-1P	3,510	3,427	3,370	3,296	3,552	3,922	3,830	3,545	3,463	3,559	3,527	3,720	4,085	3,741	3,712	3,371	3,454	3,644	3,597	3,952	4,030	3,757	3,597	3,349	3,457	3,682	4,235	3,553	3,311	3,053	3,645	111,946
1-2P	3,270	3,161	3,324	3,323	3,591	3,901	3,865	3,335	3,404	3,396	3,484	3,692	4,097	4,066	3,857	3,465	3,510	3,517	3,555	4,082	3,715	3,747	3,710	3,482	3,519	3,718	4,337	3,613	3,150	3,070	3,598	111,554
2-3P	3,331	3,772	3,801	3,865	4,074	4,501	3,799	3,396	3,888	4,160	4,024	4,285	4,472	3,677	3,793	3,943	3,982	4,001	4,212	4,515	3,930	3,856	4,278	4,090	4,103	4,210	4,537	3,554	2,984	3,097	3,969	122,099
3-4P	3,300	4,592	4,786	4,675	4,849	5,370	3,661	3,307	4,760	4,901	4,865	5,022	5,333	3,788	3,638	4,833	4,913	4,901	4,872	5,257	3,508	3,541	4,898	4,976	4,640	5,023	5,263	3,343	2,844	3,034	4,888	137,581
4-5P	3,155	5,060	5,394	5,275	5,527	5,451	3,412	3,203	5,233	5,416	5,419	5,400	5,364	3,459	3,333	4,961	5,381	5,352	5,270	5,369	3,538	3,094	5,477	5,546	5,545	5,524	5,225	3,141	2,898	2,865	5,465	144,752
5-6P	2,639	4,450	4,542	4,652	4,800	4,896	3,024	2,748	4,394	4,661	4,691	4,740	4,751	3,363	2,727	4,167	4,597	4,754	4,684	4,574	3,127	2,862	4,772	4,674	4,837	4,839	4,408	2,772	2,606	2,466	4,738	125,955
6-7P	2,319	2,803	3,022	2,782	3,137	3,341	2,440	2,252	2,851	2,971	2,957	3,126	3,493	2,611	2,114	2,393	3,008	3,091	2,920	3,256	2,595	2,312	2,985	3,084	3,161	3,051	3,155	2,352	2,283	2,151	2,983	86,999
7-8P	1,710	1,782	1,917	1,930	2,178	2,488	1,954	1,798	2,012	2,121	2,211	2,109	2,437	2,174	1,530	1,536	2,013	2,282	2,085	2,515	1,906	1,610	2,120	2,253	2,237	2,416	2,362	1,775	1,837	1,786	2,127	63,211
8-9P	1,304	1,254	1,430	1,379	1,743	1,814	1,529	1,288	1,462	1,633	1,673	1,671	1,969	1,652	1,202	1,075	1,390	1,648	1,596	1,981	1,644	1,172	1,574	1,578	1,792	1,757	1,818	1,437	1,471	1,317	1,493	47,746
9-10P	766	711	905	875	1,177	1,256	1,171	880	893	953	1,029	1,208	1,497	1,455	805	706	872	954	1,011	1,402	1,166	837	959	1,029	972	1,147	1,180	1,169	1,145	890	1,001	32,021
10-11P	501	483	528	539	704	824	885	498	581	614	648	686	1,014	1,008	487	425	518	592	617	921	830	617	558	550	631	670	825	831	916	539	732	20,772
11-12P	292	313	350	374	454	527	514	300	430	446	417	444	691	617	300	327	375	413	417	609	578	312	385	407	512	495	544	484	460	357	374	13,518
Total:	38635	54591	56757	55985	59947	62562	47008	39442	56288	58622	59004	60251	63824	48911	40869	54494	57939	59358	59067	63038	47813	41835	59686	59353	59682	60952	62040	43508	38866	36893	59689	1,666,909

Vermont Agency of Transportation

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	7	8	2	9	13	21	21	5	9	6	13	10	22	23	4	7	11	9	6	20	18	5	10	10	17	19	21	14	20	7	382
1-2A	2	4	2	3	2	7	11	5	4	2	9	1	4	7	6	5	2	9	7	6	4	5	3	3	5	2	10	6	5	1	1	143
2-3A	5	2	3	1	2	2	5	4	5	2	1	2	1	5	5	3	4	0	2	6	7	3	1	3	0	0	3	3	2	4	1	87
3-4A	3	2	0	4	3	2	0	6	5	4	5	1	3	2	5	2	4	5	3	2	4	4	6	8	5	3	1	3	4	6	4	109
4-5A	5	8	7	16	8	16	3	5	13	10	10	7	13	5	5	10	13	9	18	12	5	5	14	19	10	8	12	6	3	2	10	287
5-6A	3	35	54	47	45	46	9	4	39	46	56	48	52	17	7	37	49	49	61	30	10	0	43	50	58	53	42	6	8	3	35	1,042
6-7A	16	222	248	249	273	219	53	12	218	265	258	246	216	38	24	226	250	240	262	223	42	22	232	256	249	258	216	18	17	33	265	5,366
7-8A	36	493	549	523	557	509	133	68	500	552	566	522	478	147	46	493	544	555	536	490	153	69	544	548	563	563	482	105	59	53	539	11,975
8-9A	99	430	379	397	453	486	195	107	422	436	425	465	402	262	139	392	471	480	469	447	205	139	413	497	443	437	406	172	108	93	457	10,726
9-10A	243	390	408	352	382	477	329	240	362	386	362	401	455	445	249	377	378	389	430	428	405	251	415	418	419	439	402	348	178	136	426	11,320
10-11A	378	429	401	432	439	480	520	357	405	427	376	447	541	459	350	400	418	418	508	500	428	384	485	411	443	477	568	539	310	257	441	13,428
11-12A	372	429	477	479	479	539	585	480	430	451	528	546	641	574	491	469	491	534	577	596	639	517	550	492	524	547	669	610	480	369	506	16,071
12-1P	541	548	544	544	573	698	628	514	543	572	591	617	754	638	571	523	564	636	656	695	688	615	612	515	544	606	809	646	562	416	617	18,580
1-2P	504	489	542	591	604	693	700	509	599	576	581	648	775	655	601	584	635	613	623	791	675	634	725	636	624	658	981	655	538	468	614	19,521
2-3P	522	793	783	824	873	995	742	567	782	891	821	954	959	673	600	824	847	802	941	1,007	771	730	999	912	970	934	1,029	654	496	489	783	24,967
3-4P	547	1,134	1,187	1,202	1,250	1,387	656	532	1,178	1,250	1,154	1,267	1,362	711	662	1,320	1,284	1,306	1,287	1,326	617	577	1,274	1,278	1,315	1,309	1,427	650	498	495	1,228	32,670
4-5P	534	1,397	1,558	1,468	1,503	1,485	595	529	1,475	1,503	1,470	1,536	1,407	620	594	1,426	1,597	1,492	1,480	1,446	636	516	1,637	1,572	1,575	1,542	1,420	650	446	458	1,498	37,065
5-6P	432	1,159	1,156	1,231	1,229	1,206	535	437	1,104	1,206	1,218	1,250	1,118	503	410	1,183	1,203	1,272	1,326	1,173	569	526	1,406	1,281	1,303	1,292	1,159	479	385	363	1,266	30,380
6-7P	412	555	587	524	614	674	386	305	495	541	559	606	667	339	324	432	544	596	586	598	404	384	622	632	618	629	651	354	350	280	579	15,847
7-8P	249	270	322	307	368	448	287	264	332	356	407	372	409	332	201	229	388	405	374	467	299	233	385	392	411	489	513	291	319	233	351	10,703
8-9P	162	154	199	183	278	276	208	162	174	245	241	228	298	244	132	130	197	237	249	328	253	141	254	240	275	289	336	202	200	170	209	6,894
9-10P	85	62	96	108	153	189	141	102	97	110	120	185	253	217	60	75	73	126	128	235	145	88	135	117	126	177	177	155	115	83	99	4,032
10-11P	34	27	31	42	64	81	91	40	52	42	57	67	100	100	34	22	28	57	55	112	78	52	56	43	60	58	101	96	67	41	81	1,869
11-12P	19	15	23	22	39	43	43	21	45	29	48	38	51	51	13	20	19	37	28	45	59	16	25	31	40	37	52	32	27	21	20	1,009
Total:	5218	9054	9564	9551	10200	10971	6876	5291	9284	9911	9869	10467	10969	7066	5552	9186	10010	10278	10615	10969	7116	5929	10841	10364	10590	10824	11485	6701	5191	4494	10037	274,473

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	10	1	2	2	3	4	6	8	2	2	3	2	5	14	11	3	1	3	0	3	12	5	3	8	1	3	5	12	6	4	2	146
1-2A	2	4	3	2	1	5	4	4	1	6	2	2	6	3	2	1	0	2	2	4	20	2	3	4	1	7	3	8	5	4	3	116
2-3A	2	5	4	6	6	3	3	2	4	4	4	6	7	2	3	2	5	1	3	4	3	3	2	5	3	8	6	2	3	4	5	120
3-4A	6	10	15	11	11	16	5	4	10	15	12	12	12	5	8	5	9	12	17	10	5	5	14	21	14	12	14	4	3	4	11	312
4-5A	6	36	37	37	33	45	10	5	34	44	54	38	54	20	4	36	39	50	33	35	11	15	40	45	42	32	27	17	7	10	50	946
5-6A	18	164	212	207	216	182	26	13	196	225	208	208	206	37	24	193	224	217	218	226	44	19	206	238	221	242	201	26	28	21	238	4,704
6-7A	41	711	721	695	751	668	120	38	712	772	763	747	679	134	50	755	771	795	780	738	145	67	743	834	815	794	690	104	107	86	774	16,600
7-8A	107	1,447	1,434	1,449	1,464	1,339	303	74	1,435	1,482	1,518	1,465	1,349	282	93	1,376	1,440	1,481	1,479	1,394	357	113	1,467	1,550	1,470	1,502	1,292	242	99	122	1,551	32,176
8-9A	222	908	921	973	1,006	959	395	195	906	961	982	1,039	953	417	200	967	940	975	1,044	940	483	224	1,004	1,005	1,067	970	907	358	238	257	992	23,408
9-10A	334	528	534	501	601	605	577	310	547	563	521	597	653	630	363	574	594	576	618	661	529	361	564	581	582	638	680	466	322	386	626	16,622
10-11A	478	484	510	493	510	624	651	554	498	452	540	517	746	685	519	542	487	497	555	595	710	641	554	484	525	579	717	584	452	446	562	17,191
11-12A	591	453	473	507	544	572	710	587	495	520	569	580	680	609	665	542	540	514	577	626	723	666	550	501	563	564	781	574	533	596	595	18,000
12-1P	618	482	485	503	529	618	631	614	506	552	514	625	662	573	679	533	514	549	566	679	705	663	549	518	515	608	738	563	529	532	551	17,903
1-2P	524	443	490	445	518	627	570	553	482	502	568	580	652	678	695	500	510	525	599	638	585	586	519	515	542	580	630	524	419	541	563	17,103
2-3P	482	493	506	578	590	732	584	538	604	634	607	650	723	498	679	612	601	647	633	717	553	617	593	605	521	609	720	491	381	519	702	18,419
3-4P	502	667	718	710	726	864	534	523	680	711	733	798	840	489	567	657	752	720	746	860	498	580	727	767	582	806	824	393	388	488	726	20,576
4-5P	429	654	706	725	842	814	518	497	702	752	809	721	746	474	493	674	729	809	799	851	489	432	736	801	842	832	765	350	409	478	807	20,685
5-6P	341	556	605	617	636	695	394	363	600	635	640	614	635	484	399	499	610	610	621	609	403	342	538	590	631	668	579	342	318	347	606	16,527
6-7P	222	315	347	312	339	403	302	250	345	343	320	353	479	350	238	250	334	358	375	409	344	249	326	328	403	340	347	266	223	268	296	10,034
7-8P	130	158	134	170	210	267	179	162	172	202	208	195	259	222	134	117	152	204	198	250	172	125	174	214	220	209	194	136	175	209	179	5,730
8-9P	99	74	121	99	144	169	109	94	130	122	140	152	202	148	88	56	98	137	140	178	128	81	137	126	172	148	125	109	116	123	114	3,879
9-10P	35	33	34	51	85	77	79	48	53	52	53	57	80	97	36	32	38	61	61	95	78	44	38	62	53	65	45	73	74	51	68	1,808
10-11P	18	12	17	15	30	44	43	15	23	23	17	28	56	62	22	14	25	29	31	56	39	17	17	22	29	19	31	41	83	24	31	933
11-12P	4	3	8	9	8	20	16	11	9	11	12	7	35	23	1	5	10	9	16	26	11	3	8	6	13	7	12	17	19	9	6	354
Total:	5221	8641	9037	9117	9803	10352	6769	5462	9146	9585	9797	9993	10719	6936	5973	8945	9423	9781	10111	10604	7047	5860	9512	9830	9827	10242	10333	5702	4937	5529	10058	264,292

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	151	94	100	133	104	146	179	166	100	126	91	132	148	184	189	95	99	121	109	124	190	191	90	149	129	130	156	188	188	155	102	4,259
1-2A	102	55	57	56	65	84	99	123	56	73	85	65	94	117	98	62	63	72	60	76	115	125	82	71	67	67	77	106	94	64	61	2,491
2-3A	73	49	44	49	53	82	73	65	50	64	65	41	70	89	98	53	60	59	61	78	87	82	67	64	51	51	63	85	85	72	50	2,033
3-4A	68	75	78	77	59	72	60	49	62	63	60	76	78	66	74	64	81	75	62	77	63	51	78	70	73	71	77	60	63	51	67	2,100
4-5A	69	139	141	137	131	131	59	54	123	132	135	146	137	75	72	134	127	145	162	130	82	76	156	141	132	136	128	78	65	78	139	3,590
5-6A	83	259	270	283	295	279	130	91	250	311	296	280	282	126	90	267	318	278	282	296	108	85	274	292	295	290	254	125	90	101	292	6,972
6-7A	136	632	651	614	633	641	293	147	663	693	669	651	634	316	215	605	682	697	622	640	286	166	655	699	659	674	565	198	172	198	673	15,779
7-8A	316	1,005	1,072	994	1,078	1,047	553	368	1,054	1,095	1,089	1,047	1,002	545	359	1,037	1,093	1,068	1,042	980	537	370	1,058	1,072	1,093	1,014	983	448	317	338	1,040	26,114
8-9A	487	1,023	999	965	1,055	1,089	685	481	1,017	1,012	994	1,042	1,009	858	609	980	1,079	1,036	1,042	1,018	688	529	1,012	1,051	1,046	1,020	977	594	514	468	1,079	27,458
9-10A	737	947	930	920	1,050	1,052	971	779	940	1,006	967	986	1,055	1,022	838	970	1,029	1,048	937	1,034	988	836	1,006	1,013	973	1,004	1,002	904	755	600	998	29,297
10-11A	970	1,002	1,069	1,072	1,093	1,129	1,093	962	994	1,005	1,040	1,034	1,165	1,055	907	1,072	1,031	1,067	1,079	1,149	1,033	1,050	1,099	1,063	1,047	1,009	1,107	1,055	905	766	1,111	32,233
11-12A	1,040	1,052	1,097	1,101	1,146	1,140	1,249	1,163	1,079	1,129	1,179	1,171	1,262	1,194	1,077	1,118	1,081	1,109	1,129	1,227	1,163	1,123	1,168	1,094	1,110	1,157	1,234	1,135	1,090	933	1,151	35,101
12-1P	1,146	1,201	1,135	1,116	1,219	1,248	1,280	1,176	1,222	1,232	1,191	1,232	1,342	1,260	1,193	1,190	1,187	1,224	1,154	1,281	1,276	1,231	1,205	1,157	1,199	1,230	1,291	1,141	1,150	988	1,214	37,311
1-2P	1,092	1,121	1,137	1,121	1,270	1,300	1,321	1,110	1,232	1,156	1,189	1,251	1,357	1,290	1,237	1,203	1,208	1,159	1,155	1,312	1,254	1,276	1,243	1,189	1,173	1,242	1,408	1,219	1,136	1,013	1,211	37,585
2-3P	1,145	1,323	1,321	1,309	1,389	1,448	1,295	1,161	1,293	1,361	1,354	1,423	1,430	1,306	1,238	1,325	1,311	1,272	1,372	1,453	1,374	1,286	1,452	1,323	1,399	1,391	1,473	1,284	1,090	1,041	1,303	40,945
3-4P	1,151	1,570	1,558	1,494	1,563	1,665	1,301	1,124	1,586	1,602	1,641	1,598	1,669	1,368	1,219	1,546	1,589	1,567	1,513	1,670	1,268	1,235	1,627	1,599	1,613	1,606	1,643	1,248	1,000	1,055	1,582	45,470
4-5P	1,201	1,724	1,783	1,761	1,786	1,717	1,144	1,098	1,732	1,777	1,753	1,745	1,721	1,215	1,121	1,637	1,757	1,709	1,696	1,696	1,278	1,135	1,784	1,823	1,778	1,774	1,688	1,194	1,065	957	1,752	48,001
5-6P	995	1,565	1,561	1,595	1,648	1,604	1,082	1,031	1,545	1,574	1,607	1,628	1,618	1,123	958	1,446	1,635	1,649	1,565	1,538	1,168	1,061	1,675	1,594	1,669	1,667	1,493	1,045	988	881	1,619	43,827
6-7P	930	1,059	1,159	1,073	1,191	1,219	909	862	1,060	1,123	1,151	1,164	1,234	935	792	932	1,152	1,142	1,091	1,177	971	904	1,150	1,142	1,138	1,168	1,160	884	950	789	1,168	32,779
7-8P	784	763	844	816	890	1,009	848	779	835	880	908	870	962	847	665	731	862	966	853	987	787	720	901	939	892	1,015	977	785	772	693	916	26,496
8-9P	580	625	611	647	771	773	695	564	645	715	754	707	813	709	549	507	646	695	686	853	710	524	700	715	757	735	799	640	633	562	663	20,983
9-10P	375	364	463	450	522	600	540	435	442	462	489	574	709	668	429	361	444	447	481	656	528	422	463	493	470	546	616	563	501	437	466	15,416
10-11P	247	257	279	276	361	414	442	274	329	341	360	356	476	423	240	223	265	298	314	415	403	324	291	281	319	345	424	414	348	277	379	10,395
11-12P	171	196	207	222	263	282	277	166	261	270	235	253	338	302	183	197	227	244	230	326	283	188	218	236	316	292	303	256	232	196	219	7,589
Total:	14049	18100	18566	18281	19635	20171	16578	14228	18570	19202	19302	19472	20605	17093	14450	17755	19026	19147	18697	20193	16640	14990	19454	19270	19398	19634	19898	15649	14203	12713	19255	554,224

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	102	54	67	80	74	90	120	124	62	68	74	65	97	165	142	79	71	85	67	67	116	107	74	68	56	81	92	117	109	102	89	2,764
1-2A	77	60	46	53	53	71	64	81	52	51	69	65	65	111	93	61	56	58	65	61	62	60	72	64	52	51	55	72	64	59	64	1,987
2-3A	63	65	73	75	84	86	66	58	67	88	78	87	90	76	60	68	77	73	82	81	73	65	75	86	71	80	95	64	61	69	69	2,305
3-4A	83	127	136	120	126	146	96	65	129	135	146	145	135	92	78	121	152	146	135	142	92	64	129	125	131	134	134	99	66	85	134	3,648
4-5A	107	240	249	226	274	251	143	115	248	257	265	257	255	162	134	263	246	256	249	271	160	168	290	266	273	271	254	152	131	124	321	6,878
5-6A	165	595	599	575	610	604	242	166	575	593	622	616	566	255	177	611	641	622	615	600	277	193	641	651	642	635	552	226	311	240	645	15,062
6-7A	312	1,220	1,242	1,192	1,242	1,201	509	316	1,250	1,269	1,206	1,251	1,171	539	332	1,237	1,251	1,255	1,215	1,215	530	395	1,273	1,226	1,274	1,208	1,147	438	560	452	1,261	30,189
7-8A	468	1,772	1,840	1,798	1,794	1,691	725	441	1,807	1,866	1,818	1,795	1,699	709	472	1,747	1,762	1,785	1,774	1,737	805	567	1,829	1,824	1,787	1,788	1,593	627	524	534	1,866	43,244
8-9A	698	1,580	1,617	1,571	1,601	1,563	941	683	1,535	1,558	1,622	1,592	1,480	953	679	1,565	1,583	1,589	1,583	1,549	968	737	1,565	1,639	1,617	1,605	1,417	897	743	769	1,601	41,100
9-10A	901	1,229	1,278	1,188	1,292	1,252	1,193	926	1,234	1,205	1,222	1,246	1,268	1,185	891	1,257	1,275	1,277	1,236	1,352	1,125	973	1,319	1,240	1,251	1,272	1,299	1,100	909	907	1,311	36,613
10-11A	1,149	1,133	1,203	1,180	1,211	1,317	1,350	1,125	1,147	1,163	1,245	1,227	1,365	1,275	1,106	1,215	1,216	1,237	1,220	1,371	1,356	1,266	1,272	1,215	1,235	1,278	1,357	1,229	1,046	1,042	1,233	37,984
11-12A	1,187	1,174	1,128	1,173	1,240	1,289	1,357	1,241	1,175	1,193	1,244	1,219	1,328	1,310	1,289	1,197	1,172	1,229	1,195	1,348	1,378	1,301	1,228	1,161	1,179	1,239	1,380	1,253	1,108	1,144	1,218	38,277
12-1P	1,205	1,196	1,206	1,133	1,231	1,358	1,291	1,241	1,192	1,203	1,231	1,246	1,327	1,270	1,269	1,125	1,189	1,235	1,221	1,297	1,361	1,248	1,231	1,159	1,199	1,238	1,397	1,203	1,070	1,117	1,263	38,152
1-2P	1,150	1,108	1,155	1,166	1,199	1,281	1,274	1,163	1,091	1,162	1,146	1,213	1,313	1,443	1,324	1,178	1,157	1,220	1,178	1,341	1,201	1,251	1,223	1,142	1,180	1,238	1,318	1,215	1,057	1,048	1,210	37,345
2-3P	1,182	1,163	1,191	1,154	1,222	1,326	1,178	1,130	1,209	1,274	1,242	1,258	1,360	1,200	1,276	1,182	1,223	1,280	1,266	1,338	1,232	1,223	1,234	1,250	1,213	1,276	1,315	1,125	1,017	1,048	1,181	37,768
3-4P	1,100	1,221	1,323	1,269	1,310	1,454	1,170	1,128	1,316	1,338	1,337	1,359	1,462	1,220	1,190	1,310	1,288	1,308	1,326	1,401	1,125	1,149	1,270	1,332	1,130	1,302	1,369	1,052	958	996	1,352	38,865
4-5P	991	1,285	1,347	1,321	1,396	1,435	1,155	1,079	1,324	1,384	1,387	1,398	1,490	1,150	1,125	1,224	1,298	1,342	1,295	1,376	1,135	1,011	1,320	1,350	1,350	1,376	1,352	947	978	972	1,408	39,001
5-6P	871	1,170	1,220	1,209	1,287	1,391	1,013	917	1,145	1,246	1,226	1,248	1,380	1,253	960	1,039	1,149	1,223	1,172	1,254	987	933	1,153	1,209	1,234	1,212	1,177	906	915	875	1,247	35,221
6-7P	755	874	929	873	993	1,045	843	835	951	964	927	1,003	1,113	987	760	779	978	995	868	1,072	876	775	887	982	1,002	914	997	848	760	814	940	28,339
7-8P	547	591	617	637	710	764	640	593	673	683	688	672	807	773	530	459	611	707	660	811	648	532	660	708	714	703	678	563	571	651	681	20,282
8-9P	463	401	499	450	550	596	517	468	513	551	538	584	656	551	433	382	449	579	521	622	553	426	483	497	588	585	558	486	522	462	507	15,990
9-10P	271	252	312	266	417	390	411	295	301	329	367	392	455	473	280	238	317	320	341	416	415	283	323	357	323	359	342	378	455	319	368	10,765
10-11P	202	187	201	206	249	285	309	169	177	208	214	235	382	423	191	166	200	208	217	338	310	224	194	204	223	248	269	280	418	197	241	7,575
11-12P	98	99	112	121	144	182	178	102	115	136	122	146	267	241	103	105	119	123	143	212	225	105	134	134	143	159	177	179	182	131	129	4,566
Total:	14147	18796	19590	19036	20309	21068	16785	14461	19288	19924	20036	20319	21531	17816	14894	18608	19480	20152	19644	21272	17010	15056	19879	19889	19867	20252	20324	15456	14535	14157	20339	573,920

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	166	101	108	135	113	159	200	187	105	135	97	145	158	206	212	99	106	132	118	130	210	209	95	159	139	147	175	209	202	175	109	4,641
1-2A	104	59	59	59	67	91	110	128	60	75	94	66	98	124	104	67	65	81	67	82	119	130	85	74	72	69	87	112	99	65	62	2,634
2-3A	78	51	47	50	55	84	78	69	55	66	66	43	71	94	103	56	64	59	63	84	94	85	68	67	51	51	66	88	87	76	51	2,120
3-4A	71	77	78	81	62	74	60	55	67	67	65	77	81	68	79	66	85	80	65	79	67	55	84	78	78	74	78	63	67	57	71	2,209
4-5A	74	147	148	153	139	147	62	59	136	142	145	153	150	80	77	144	140	154	180	142	87	81	170	160	142	144	140	84	68	80	149	3,877
5-6A	86	294	324	330	340	325	139	95	289	357	352	328	334	143	97	304	367	327	343	326	118	85	317	342	353	343	296	131	98	104	327	8,014
6-7A	152	854	899	863	906	860	346	159	881	958	927	897	850	354	239	831	932	937	884	863	328	188	887	955	908	932	781	216	189	231	938	21,145
7-8A	352	1,498	1,621	1,517	1,635	1,556	686	436	1,554	1,647	1,655	1,569	1,480	692	405	1,530	1,637	1,623	1,578	1,470	690	439	1,602	1,620	1,656	1,577	1,465	553	376	391	1,579	38,089
8-9A	586	1,453	1,378	1,362	1,508	1,575	880	588	1,439	1,448	1,419	1,507	1,411	1,120	748	1,372	1,550	1,516	1,511	1,465	893	668	1,425	1,548	1,489	1,457	1,383	766	622	561	1,536	38,184
9-10A	980	1,337	1,338	1,272	1,432	1,529	1,300	1,019	1,302	1,392	1,329	1,387	1,510	1,467	1,087	1,347	1,407	1,437	1,367	1,462	1,393	1,087	1,421	1,431	1,392	1,443	1,404	1,252	933	736	1,424	40,617
10-11A	1,348	1,431	1,470	1,504	1,532	1,609	1,613	1,319	1,399	1,432	1,416	1,481	1,706	1,514	1,257	1,472	1,449	1,485	1,587	1,649	1,461	1,434	1,584	1,474	1,490	1,486	1,675	1,594	1,215	1,023	1,552	45,661
11-12A	1,412	1,481	1,574	1,580	1,625	1,679	1,834	1,643	1,509	1,580	1,707	1,717	1,903	1,768	1,568	1,587	1,572	1,643	1,706	1,823	1,802	1,640	1,718	1,586	1,634	1,704	1,903	1,745	1,570	1,302	1,657	51,172
12-1P	1,687	1,749	1,679	1,660	1,792	1,946	1,908	1,690	1,765	1,804	1,782	1,849	2,096	1,898	1,764	1,713	1,751	1,860	1,810	1,976	1,964	1,846	1,817	1,672	1,743	1,836	2,100	1,787	1,712	1,404	1,831	55,891
1-2P	1,596	1,610	1,679	1,712	1,874	1,993	2,021	1,619	1,831	1,732	1,770	1,899	2,132	1,945	1,838	1,787	1,843	1,772	1,778	2,103	1,929	1,910	1,968	1,825	1,797	1,900	2,389	1,874	1,674	1,481	1,825	57,106
2-3P	1,667	2,116	2,104	2,133	2,262	2,443	2,037	1,728	2,075	2,252	2,175	2,377	2,389	1,979	1,838	2,149	2,158	2,074	2,313	2,460	2,145	2,016	2,451	2,235	2,369	2,325	2,502	1,938	1,586	1,530	2,086	65,912
3-4P	1,698	2,704	2,745	2,696	2,813	3,052	1,957	1,656	2,764	2,852	2,795	2,865	3,031	2,079	1,881	2,866	2,873	2,873	2,800	2,996	1,885	1,812	2,901	2,877	2,928	2,915	3,070	1,898	1,498	1,550	2,810	78,140
4-5P	1,735	3,121	3,341	3,229	3,289	3,202	1,739	1,627	3,207	3,280	3,223	3,281	3,128	1,835	1,715	3,063	3,354	3,201	3,176	3,142	1,914	1,651	3,421	3,395	3,353	3,316	3,108	1,844	1,511	1,415	3,250	85,066
5-6P	1,427	2,724	2,717	2,826	2,877	2,810	1,617	1,468	2,649	2,780	2,825	2,878	2,736	1,626	1,368	2,629	2,838	2,921	2,891	2,711	1,737	1,587	3,081	2,875	2,972	2,959	2,652	1,524	1,373	1,244	2,885	74,207
6-7P	1,342	1,614	1,746	1,597	1,805	1,893	1,295	1,167	1,555	1,664	1,710	1,770	1,901	1,274	1,116	1,364	1,696	1,738	1,677	1,775	1,375	1,288	1,772	1,774	1,756	1,797	1,811	1,238	1,300	1,069	1,747	48,626
7-8P	1,033	1,033	1,166	1,123	1,258	1,457	1,135	1,043	1,167	1,236	1,315	1,242	1,371	1,179	866	960	1,250	1,371	1,227	1,454	1,086	953	1,286	1,331	1,303	1,504	1,490	1,076	1,091	926	1,267	37,199
8-9P	742	779	810	830	1,049	1,049	903	726	819	960	995	935	1,111	953	681	637	843	932	935	1,181	963	665	954	955	1,032	1,024	1,135	842	833	732	872	27,877
9-10P	460	426	559	558	675	789	681	537	539	572	609	759	962	885	489	436	517	573	609	891	673	510	598	610	596	723	793	718	616	520	565	19,448
10-11P	281	284	310	318	425	495	533	314	381	383	417	423	576	523	274	245	293	355	369	527	481	376	347	324	379	403	525	510	415	318	460	12,264
11-12P	190	211	230	244	302	325	320	187	306	299	283	291	389	353	196	217	246	281	258	371	342	204	243	267	356	329	355	288	259	217	239	8,598
Total:	19267	27154	28130	27832	29835	31142	23454	19519	27854	29113	29171	29939	31574	24159	20002	26941	29036	29425	29312	31162	23756	20919	30295	29634	29988	30458	31383	22350	19394	17207	29292	828,697

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	112	55	69	82	77	94	126	132	64	70	77	67	102	179	153	82	72	88	67	70	128	112	77	76	57	84	97	129	115	106	91	2,910
1-2A	79	64	49	55	54	76	68	85	53	57	71	67	71	114	95	62	56	60	67	65	82	62	75	68	53	58	58	80	69	63	67	2,103
2-3A	65	70	77	81	90	89	69	60	71	92	82	93	97	78	63	70	82	74	85	85	76	68	77	91	74	88	101	66	64	73	74	2,425
3-4A	89	137	151	131	137	162	101	69	139	150	158	157	147	97	86	126	161	158	152	152	97	69	143	146	145	146	148	103	69	89	145	3,960
4-5A	113	276	286	263	307	296	153	120	282	301	319	295	309	182	138	299	285	306	282	306	171	183	330	311	315	303	281	169	138	134	371	7,824
5-6A	183	759	811	782	826	786	268	179	771	818	830	824	772	292	201	804	865	839	833	826	321	212	847	889	863	877	753	252	339	261	883	19,766
6-7A	353	1,931	1,963	1,887	1,993	1,869	629	354	1,962	2,041	1,969	1,998	1,850	673	382	1,992	2,022	2,050	1,995	1,953	675	462	2,016	2,060	2,089	2,002	1,837	542	667	538	2,035	46,789
7-8A	575	3,219	3,274	3,247	3,258	3,030	1,028	515	3,242	3,348	3,336	3,260	3,048	991	565	3,123	3,202	3,266	3,253	3,131	1,162	680	3,296	3,374	3,257	3,290	2,885	869	623	656	3,417	75,420
8-9A	920	2,488	2,538	2,544	2,607	2,522	1,336	878	2,441	2,519	2,604	2,631	2,433	1,370	879	2,532	2,523	2,564	2,627	2,489	1,451	961	2,569	2,644	2,684	2,575	2,324	1,255	981	1,026	2,593	64,508
9-10A	1,235	1,757	1,812	1,689	1,893	1,857	1,770	1,236	1,781	1,768	1,743	1,843	1,921	1,815	1,254	1,831	1,869	1,853	1,854	2,013	1,654	1,334	1,883	1,821	1,833	1,910	1,979	1,566	1,231	1,293	1,937	53,235
10-11A	1,627	1,617	1,713	1,673	1,721	1,941	2,001	1,679	1,645	1,615	1,785	1,744	2,111	1,960	1,625	1,757	1,703	1,734	1,775	1,966	2,066	1,907	1,826	1,699	1,760	1,857	2,074	1,813	1,498	1,488	1,795	55,175
11-12A	1,778	1,627	1,601	1,680	1,784	1,861	2,067	1,828	1,670	1,713	1,813	1,799	2,008	1,919	1,954	1,739	1,712	1,743	1,772	1,974	2,101	1,967	1,778	1,662	1,742	1,803	2,161	1,827	1,641	1,740	1,813	56,277
12-1P	1,823	1,678	1,691	1,636	1,760	1,976	1,922	1,855	1,698	1,755	1,745	1,871	1,989	1,843	1,948	1,658	1,703	1,784	1,787	1,976	2,066	1,911	1,780	1,677	1,714	1,846	2,135	1,766	1,599	1,649	1,814	56,055
1-2P	1,674	1,551	1,645	1,611	1,717	1,908	1,844	1,716	1,573	1,664	1,714	1,793	1,965	2,121	2,019	1,678	1,667	1,745	1,777	1,979	1,786	1,837	1,742	1,657	1,722	1,818	1,948	1,739	1,476	1,589	1,773	54,448
2-3P	1,664	1,656	1,697	1,732	1,812	2,058	1,762	1,668	1,813	1,908	1,849	1,908	2,083	1,698	1,955	1,794	1,824	1,927	1,899	2,055	1,785	1,840	1,827	1,855	1,734	1,885	2,035	1,616	1,398	1,567	1,883	56,187
3-4P	1,602	1,888	2,041	1,979	2,036	2,318	1,704	1,651	1,996	2,049	2,070	2,157	2,302	1,709	1,757	1,967	2,040	2,028	2,072	2,261	1,623	1,729	1,997	2,099	1,712	2,108	2,193	1,445	1,346	1,484	2,078	59,441
4-5P	1,420	1,939	2,053	2,046	2,238	2,249	1,673	1,576	2,026	2,136	2,196	2,119	2,236	1,624	1,618	1,898	2,027	2,151	2,094	2,227	1,624	1,443	2,056	2,151	2,192	2,208	2,117	1,297	1,387	1,450	2,215	59,686
5-6P	1,212	1,726	1,825	1,826	1,923	2,086	1,407	1,280	1,745	1,881	1,866	1,862	2,015	1,737	1,359	1,538	1,759	1,833	1,793	1,863	1,390	1,275	1,691	1,799	1,865	1,880	1,756	1,248	1,233	1,222	1,853	51,748
6-7P	977	1,189	1,276	1,185	1,332	1,448	1,145	1,085	1,296	1,307	1,247	1,356	1,592	1,337	998	1,029	1,312	1,353	1,243	1,481	1,220	1,024	1,213	1,310	1,405	1,254	1,344	1,114	983	1,082	1,236	38,373
7-8P	677	749	751	807	920	1,031	819	755	845	885	896	867	1,066	995	664	576	763	911	858	1,061	820	657	834	922	934	912	872	699	746	860	860	26,012
8-9P	562	475	620	549	694	765	626	562	643	673	678	736	858	699	521	438	547	716	661	800	681	507	620	623	760	733	683	595	638	585	621	19,869
9-10P	306	285	346	317	502	467	490	343	354	381	420	449	535	570	316	270	355	381	402	511	493	327	361	419	376	424	387	451	529	370	436	12,573
10-11P	220	199	218	221	279	329	352	184	200	231	231	263	438	485	213	180	225	237	248	394	349	241	211	226	252	267	300	321	501	221	272	8,508
11-12P	102	102	120	130	152	202	194	113	124	147	134	153	302	264	104	110	129	132	159	238	236	108	142	140	156	166	189	196	201	140	135	4,920
Total:	19368	27437	28627	28153	30112	31420	23554	19923	28434	29509	29833	30312	32250	24752	20867	27553	28903	29933	29755	31876	24057	20916	29391	29719	29694	30494	30657	21158	19472	19686	30397	838,212

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	109	107	119	101	114	189	181	108	117	103	116	113	188	209	115	113	106	128	124	180	185	130	149	137	127	148	173	150	160	127	4,271
1-2A	88	67	65	78	77	84	78	118	72	86	83	78	87	111	104	84	84	91	90	106	106	87	103	108	74	81	93	112	89	91	79	2,754
2-3A	82	73	75	64	83	90	68	55	85	71	78	72	98	85	72	84	68	83	75	82	76	63	90	75	77	91	87	108	87	87	77	2,461
3-4A	82	145	177	140	154	157	96	62	147	143	140	149	171	116	91	135	167	158	140	156	105	77	159	158	151	159	149	108	91	96	140	4,119
4-5A	133	264	307	309	342	312	137	115	270	330	329	321	326	212	141	342	319	343	313	329	153	138	353	359	353	328	295	157	141	166	329	8,266
5-6A	159	736	796	767	741	760	280	181	697	768	815	819	801	330	164	759	832	845	795	796	344	183	845	869	847	853	796	256	250	271	853	19,208
6-7A	371	1,772	1,904	1,884	1,971	1,824	688	397	1,862	1,941	1,993	1,859	1,774	739	397	1,847	1,851	1,941	1,928	1,766	684	410	1,932	1,970	1,948	1,874	1,677	556	523	484	1,959	44,726
7-8A	727	3,238	3,342	3,228	3,413	3,258	1,314	735	3,197	3,381	3,418	3,382	3,229	1,325	725	3,239	3,386	3,381	3,387	3,129	1,290	759	3,375	3,379	3,333	3,223	3,053	1,110	735	774	3,402	78,867
8-9A	1,135	2,709	2,806	2,880	2,935	2,889	1,845	1,210	2,806	2,907	2,935	2,964	2,871	1,992	1,145	2,834	2,933	3,043	2,970	2,924	1,854	1,259	2,928	2,967	2,963	3,061	2,733	1,609	1,238	1,225	3,053	75,623
9-10A	1,586	2,308	2,337	2,268	2,489	2,475	2,440	1,649	2,229	2,496	2,306	2,450	2,512	2,448	1,620	2,330	2,398	2,462	2,463	2,543	2,241	1,744	2,423	2,567	2,366	2,516	2,444	2,104	1,543	1,783	2,542	70,082
10-11A	2,110	2,343	2,411	2,402	2,470	2,641	2,886	2,211	2,351	2,341	2,518	2,452	2,679	2,807	2,051	2,507	2,369	2,411	2,508	2,723	2,703	2,364	2,650	2,458	2,398	2,578	2,876	2,622	1,997	2,015	2,504	76,356
11-12A	2,422	2,589	2,677	2,706	2,635	2,770	3,034	2,472	2,637	2,636	2,764	2,702	2,941	2,978	2,434	2,722	2,686	2,765	2,670	3,062	2,889	2,711	2,752	2,718	2,674	2,780	3,088	2,682	2,350	2,253	2,790	83,989
12-1P	2,570	2,687	2,606	2,787	2,801	3,072	2,993	2,451	2,699	2,666	2,760	2,820	3,021	2,934	2,626	2,655	2,697	2,752	2,742	3,062	2,988	2,836	2,779	2,672	2,736	2,895	3,278	2,709	2,352	2,307	2,786	85,739
1-2P	2,336	2,585	2,699	2,656	2,814	3,031	2,941	2,443	2,628	2,654	2,753	2,754	2,988	3,043	2,688	2,685	2,857	2,821	2,625	3,115	2,788	2,608	2,893	2,732	2,690	2,907	3,224	2,738	2,295	2,219	2,868	85,078
2-3P	2,400	2,949	3,082	3,166	3,120	3,329	2,872	2,425	3,048	3,231	3,244	3,220	3,423	2,776	2,633	3,217	3,121	3,151	3,253	3,346	2,776	2,821	3,159	3,201	3,142	3,212	3,463	2,538	2,145	2,222	3,264	92,949
3-4P	2,388	3,440	3,505	3,516	3,570	3,826	2,707	2,372	3,409	3,660	3,643	3,676	3,802	2,676	2,662	3,521	3,611	3,547	3,675	3,855	2,677	2,491	3,613	3,661	3,486	3,685	3,825	2,577	2,167	2,122	3,713	101,078
4-5P	2,177	3,620	3,783	3,785	3,883	3,897	2,526	2,267	3,742	3,785	3,968	3,757	3,748	2,418	2,268	3,496	3,881	3,961	3,882	3,906	2,453	2,166	3,733	3,860	3,898	3,844	3,536	2,303	1,978	2,015	3,915	102,451
5-6P	1,936	3,057	3,221	3,176	3,225	3,278	2,182	1,941	3,021	3,212	3,382	3,304	3,264	2,085	1,847	2,895	3,177	3,241	3,134	3,124	2,219	1,913	3,185	3,246	3,262	3,239	3,009	2,146	1,763	1,669	3,179	86,532
6-7P	1,574	1,953	2,046	1,966	2,284	2,238	1,819	1,562	1,975	2,105	2,191	2,322	2,194	1,773	1,370	1,734	2,095	2,133	1,989	2,075	1,702	1,562	2,129	2,135	2,106	2,190	2,102	1,623	1,510	1,428	2,109	59,994
7-8P	1,195	1,291	1,438	1,323	1,613	1,663	1,457	1,282	1,459	1,559	1,536	1,657	1,694	1,394	1,099	1,133	1,316	1,703	1,468	1,739	1,401	1,116	1,524	1,625	1,521	1,649	1,547	1,304	1,227	1,258	1,425	44,616
8-9P	795	862	971	948	1,201	1,215	1,162	884	973	1,050	1,126	1,242	1,299	1,055	842	761	869	1,193	1,104	1,283	1,104	835	1,027	1,054	1,205	1,227	1,144	1,076	1,015	914	1,024	32,460
9-10P	453	505	531	555	701	825	870	580	587	598	657	756	951	805	548	499	565	666	640	904	747	583	669	614	647	686	798	779	786	534	638	20,677
10-11P	316	304	341	349	386	525	501	328	361	376	385	418	642	544	286	311	356	395	408	525	465	370	371	376	463	392	514	500	485	375	390	12,758
11-12P	193	202	203	215	255	300	303	178	237	230	256	254	436	357	206	226	225	257	232	347	344	194	249	257	301	325	381	280	317	216	220	8,196
Total:	27373	39808	41430	41287	43264	44573	35388	28099	40600	42343	43383	43544	45064	35191	28228	40131	41976	43449	42619	45021	34289	29475	43071	43210	42778	43922	44260	32170	27234	26684	43386	1,203,250

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	12	11	11	13	8	18	20	11	10	8	7	12	14	18	13	11	10	14	10	18	18	10	13	15	14	16	11	9	17	11	392
1-2A	5	5	3	4	5	3	5	11	3	10	8	3	8	7	7	3	5	0	9	19	16	7	7	9	7	2	9	7	1	8	4	200
2-3A	10	9	4	5	4	4	6	2	9	5	6	3	3	5	10	6	6	10	6	3	8	4	9	3	8	9	5	12	7	7	5	193
3-4A	5	13	13	11	17	14	6	3	15	9	15	13	17	8	11	13	13	12	9	13	4	5	19	16	18	12	12	3	4	6	18	347
4-5A	8	26	21	28	31	33	14	10	24	38	28	36	24	12	12	25	20	35	43	25	10	9	29	29	38	32	25	17	7	7	39	735
5-6A	10	71	79	76	64	86	26	15	48	72	78	100	88	27	11	66	86	81	79	73	27	16	82	90	74	100	76	27	9	17	76	1,830
6-7A	34	238	272	254	284	255	71	39	260	278	295	273	230	71	48	244	253	266	269	219	70	42	259	277	287	277	238	50	48	50	266	6,017
7-8A	60	474	480	500	530	459	137	90	446	507	501	472	477	159	85	448	473	497	505	410	154	100	492	431	468	454	413	98	70	96	492	10,978
8-9A	139	426	387	453	467	440	249	118	491	467	450	491	482	282	143	455	489	487	465	470	238	135	467	489	458	484	436	197	133	126	483	11,497
9-10A	242	347	378	351	389	393	366	228	342	396	348	385	404	383	241	338	358	368	444	386	343	297	378	395	339	383	342	275	206	227	399	10,671
10-11A	312	365	389	393	392	435	487	340	373	384	398	408	473	476	339	420	396	386	411	446	444	370	409	434	404	430	479	457	281	272	378	12,381
11-12A	372	444	457	461	452	501	535	437	441	463	488	431	528	531	391	466	409	495	441	582	539	413	448	483	422	493	586	449	382	363	479	14,382
12-1P	406	495	478	519	498	562	530	412	498	541	498	531	624	519	441	475	509	504	480	578	530	506	516	525	540	568	632	460	390	360	531	15,656
1-2P	374	475	527	496	545	602	555	391	499	498	548	554	593	543	421	514	549	532	499	628	504	464	583	540	533	604	698	464	400	403	564	16,100
2-3P	406	656	688	724	709	710	534	387	700	692	732	779	758	516	435	754	700	691	779	759	531	508	720	742	729	711	804	457	314	410	742	19,777
3-4P	420	847	864	821	812	933	501	398	778	894	844	906	910	495	497	847	890	868	909	930	488	406	884	868	895	926	891	439	352	377	916	22,806
4-5P	372	912	1,019	1,006	1,048	1,007	469	366	984	1,022	1,003	985	947	446	359	944	1,025	1,002	1,036	958	453	369	1,004	1,040	1,026	1,040	898	449	291	347	1,030	24,857
5-6P	325	749	787	747	805	777	373	299	663	734	810	780	765	356	270	704	775	830	785	762	403	283	809	851	847	821	650	362	286	261	787	19,456
6-7P	242	375	403	343	426	425	269	251	391	360	438	469	426	295	204	310	419	405	406	351	266	235	407	410	424	402	402	251	234	207	432	10,878
7-8P	209	204	242	226	279	295	217	209	261	265	279	250	269	239	154	184	233	294	244	335	213	179	259	293	268	321	280	207	218	195	258	7,579
8-9P	137	148	141	124	203	215	197	140	163	171	195	216	229	168	105	106	123	204	167	195	167	115	156	169	196	207	195	188	176	158	169	5,243
9-10P	63	76	75	77	119	138	126	93	76	96	96	127	166	124	80	67	78	100	92	152	118	76	97	101	94	93	126	118	104	91	107	3,146
10-11P	42	44	54	45	47	66	82	40	46	49	59	62	79	72	36	45	50	60	52	63	61	47	54	46	69	56	57	84	70	50	44	1,731
11-12P	14	25	34	23	33	40	39	23	22	28	36	41	66	47	31	24	30	33	28	50	44	32	31	27	32	48	66	35	47	21	35	1,085
Total:	4216	7436	7806	7698	8172	8401	5812	4322	7544	7989	8161	8322	8578	5795	4349	7471	7900	8170	8172	8417	5649	4636	8129	8281	8191	8487	8336	5117	4039	4076	8265	217,937

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	21	22	15	16	12	29	22	29	24	16	18	16	25	35	17	22	14	21	22	28	38	10	27	31	14	25	22	24	24	24	686
1-2A	8	5	7	13	9	11	13	27	10	8	12	8	11	16	8	14	8	14	13	12	15	15	16	10	7	12	8	24	10	9	6	359
2-3A	13	7	8	8	9	15	7	4	4	9	8	14	6	7	8	7	5	10	6	13	8	4	3	7	7	7	16	14	13	10	4	261
3-4A	9	17	24	17	20	13	13	5	17	18	20	14	24	12	8	14	24	24	19	15	18	14	19	17	12	19	19	12	13	12	13	495
4-5A	15	29	34	31	36	36	13	19	27	38	30	38	25	29	22	52	43	32	39	35	10	19	51	46	39	42	32	16	20	31	32	961
5-6A	23	109	114	141	114	124	44	18	110	160	146	117	123	48	20	125	133	160	138	135	44	17	146	171	147	144	138	25	35	38	158	3,165
6-7A	48	421	429	450	459	423	120	46	438	430	478	453	420	113	50	426	404	452	473	405	96	60	464	478	481	455	381	92	70	76	437	10,028
7-8A	101	793	796	774	881	835	253	88	808	850	858	927	834	243	81	805	915	842	852	768	227	121	867	874	898	824	772	199	112	129	929	19,256
8-9A	179	547	592	600	592	610	352	204	571	590	618	606	620	373	192	577	620	631	649	593	345	186	615	594	616	634	554	273	226	209	650	15,218
9-10A	229	450	452	442	460	464	450	261	425	469	436	453	485	477	258	433	452	476	476	523	374	258	511	521	468	477	499	348	276	346	528	13,177
10-11A	372	405	416	407	434	482	517	381	453	423	487	432	499	483	323	465	434	449	503	520	467	403	525	467	467	487	552	503	338	379	446	13,919
11-12A	424	468	498	491	483	472	497	404	470	481	504	533	509	505	413	520	517	503	476	534	460	458	566	506	475	511	590	454	386	368	515	14,991
12-1P	433	475	450	494	478	568	538	442	474	447	491	501	523	502	458	396	442	480	464	572	512	478	486	477	443	491	623	482	375	395	496	14,886
1-2P	419	421	450	441	492	550	497	430	430	441	455	459	520	537	491	480	493	508	454	539	476	405	504	468	458	498	566	454	354	326	512	14,528
2-3P	403	427	507	483	496	501	524	413	469	534	511	527	560	478	440	508	496	527	517	554	447	474	546	504	492	568	534	413	329	359	521	15,062
3-4P	380	532	563	590	596	671	462	385	586	606	598	626	633	455	396	569	613	576	624	626	409	423	608	588	551	624	616	444	377	328	583	16,638
4-5P	371	544	545	535	568	591	438	381	543	562	627	521	581	378	421	490	597	645	620	609	376	341	557	602	615	609	578	372	316	351	615	15,899
5-6P	302	444	494	509	455	486	356	332	451	506	473	479	527	334	336	424	491	448	454	487	349	332	484	471	462	487	479	360	261	248	480	13,201
6-7P	258	317	324	301	370	361	278	279	300	344	345	352	323	271	215	272	307	325	246	325	274	282	333	348	320	327	355	241	236	215	314	9,358
7-8P	174	177	222	197	230	241	225	186	218	224	220	247	264	181	148	180	192	271	237	261	208	176	240	266	214	240	236	183	191	179	206	6,634
8-9P	103	132	145	154	170	166	178	107	124	132	155	167	191	140	120	103	137	169	160	197	150	102	159	142	162	197	146	134	147	112	123	4,524
9-10P	60	71	71	63	111	120	127	74	86	85	88	95	115	112	89	59	92	103	85	129	95	85	95	84	97	102	110	126	123	69	93	2,914
10-11P	44	46	42	49	62	81	89	38	55	64	60	44	101	72	40	36	61	53	61	69	63	53	43	43	53	61	85	73	74	51	44	1,810
11-12P	28	30	25	33	37	35	40	19	28	37	43	36	48	43	27	25	35	32	28	47	55	21	28	35	65	52	49	39	53	27	33	1,133
Total:	4419	6888	7230	7238	7578	7868	6060	4565	7126	7482	7679	7667	7958	5834	4599	6997	7533	7744	7615	7990	5506	4765	7876	7746	7580	7882	7963	5303	4359	4291	7762	209,103

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D099_2_EB

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

Community : SOUTH BURLINGT
Collection Type :
Route : I189

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	39	42	53	33	64	78	78	36	42	50	46	47	76	80	54	43	43	47	51	70	72	55	50	43	52	57	83	68	67	52	1,733
1-2A	42	31	22	25	30	38	34	43	25	33	25	30	35	43	46	32	31	37	31	32	36	38	44	48	28	33	36	39	41	42	36	1,086
2-3A	31	26	22	27	26	33	30	28	32	19	30	25	38	38	30	36	34	23	27	33	38	35	29	28	24	32	33	43	33	39	32	954
3-4A	43	56	66	56	55	62	40	33	54	57	47	57	65	54	45	55	59	62	54	57	43	34	58	61	50	59	57	47	44	41	46	1,617
4-5A	68	94	121	125	126	105	63	51	105	115	139	112	129	80	69	124	126	131	105	127	77	61	123	138	128	112	111	62	60	73	103	3,163
5-6A	62	226	239	224	221	219	91	67	205	227	242	250	241	121	59	216	234	228	221	228	120	70	232	235	266	245	223	100	83	92	249	5,736
6-7A	125	435	501	455	485	459	209	138	458	497	477	453	440	269	141	461	467	500	475	429	240	134	478	465	473	446	419	181	153	149	512	11,524
7-8A	264	724	784	729	755	733	386	260	739	738	748	775	715	425	286	748	774	794	761	731	401	266	761	747	782	729	691	332	233	239	744	18,794
8-9A	432	735	795	795	798	836	621	421	735	772	768	787	778	637	396	732	775	815	773	811	596	434	795	827	799	814	772	518	404	408	862	21,441
9-10A	584	701	702	668	749	767	756	602	700	758	676	723	749	742	580	704	736	737	696	745	749	601	732	743	696	790	731	734	521	568	753	21,693
10-11A	702	793	752	779	819	839	920	704	741	728	779	772	799	912	685	754	731	742	779	805	837	735	772	741	732	772	911	829	678	699	830	24,071
11-12A	795	813	811	860	820	854	979	806	833	816	795	798	873	947	779	848	833	874	840	941	890	809	838	836	827	841	913	891	804	748	861	26,173
12-1P	812	854	842	892	906	946	938	726	870	829	878	876	955	925	795	877	851	868	902	931	939	894	861	817	865	941	1,003	855	781	792	861	27,082
1-2P	790	845	857	851	893	948	940	818	855	807	859	872	923	989	850	845	896	882	866	986	874	841	885	878	863	899	1,038	942	766	753	861	27,172
2-3P	792	964	1,002	985	998	1,083	901	843	937	1,049	1,012	989	1,049	886	881	1,018	991	971	1,018	1,059	949	875	953	1,022	999	1,002	1,116	802	765	750	1,028	29,689
3-4P	773	1,032	1,061	1,088	1,144	1,109	865	796	1,037	1,122	1,120	1,090	1,085	885	905	1,083	1,064	1,089	1,112	1,135	894	807	1,111	1,182	1,086	1,056	1,183	827	717	735	1,150	31,343
4-5P	705	1,116	1,167	1,189	1,155	1,166	826	732	1,184	1,164	1,181	1,174	1,127	763	713	1,096	1,224	1,241	1,208	1,183	824	746	1,141	1,141	1,131	1,148	1,056	772	683	645	1,136	31,737
5-6P	642	947	963	971	1,001	1,018	711	645	970	1,029	1,099	1,051	997	674	575	935	1,005	1,040	982	1,013	737	595	1,011	1,055	1,033	997	943	703	613	594	992	27,541
6-7P	545	639	660	658	746	729	600	523	668	678	700	757	723	619	475	618	683	738	680	704	587	514	727	699	680	755	681	589	516	493	742	20,126
7-8P	425	476	472	455	560	540	538	446	494	541	524	577	570	486	398	403	462	598	503	606	487	387	543	521	537	588	520	492	421	465	459	15,494
8-9P	303	318	353	339	426	419	422	331	340	409	383	450	471	405	306	286	304	410	410	462	405	328	354	383	446	399	447	441	375	341	388	11,854
9-10P	172	172	196	217	239	315	324	219	203	219	239	287	374	272	211	188	208	239	243	340	295	207	238	233	233	260	300	287	269	188	231	7,618
10-11P	121	116	129	140	144	192	174	132	136	132	144	158	224	207	122	126	128	137	165	221	167	132	149	156	192	145	198	194	133	138	169	4,821
11-12P	88	83	84	98	112	131	125	91	109	88	101	112	169	151	90	102	102	109	108	140	129	71	105	118	109	134	162	116	120	95	91	3,443
Total:	9378	12235	12643	12679	13241	13605	11571	9533	12466	12869	13016	13221	13576	11606	9517	12341	12761	13308	13006	13770	11384	9686	12995	13124	13022	13249	13601	10879	9281	9154	13188	375,905

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	37	32	40	39	30	64	61	32	41	29	45	38	73	76	31	37	39	46	41	64	57	55	59	48	47	50	57	49	52	40	1,460
1-2A	33	26	33	36	33	32	26	37	34	35	38	37	33	45	43	35	40	40	37	43	39	27	36	41	32	34	40	42	37	32	33	1,109
2-3A	28	31	41	24	44	38	25	21	40	38	34	30	51	35	24	35	23	40	36	33	22	20	49	37	38	43	33	39	34	31	36	1,053
3-4A	25	59	74	56	62	68	37	21	61	59	58	65	65	42	27	53	71	60	58	71	40	24	63	64	71	69	61	46	30	37	63	1,660
4-5A	42	115	131	125	149	138	47	35	114	139	132	135	148	91	38	141	130	145	126	142	56	49	150	146	148	142	127	62	54	55	155	3,407
5-6A	64	330	364	326	342	331	119	81	334	309	349	352	349	134	74	352	379	376	357	360	153	80	385	373	360	364	359	104	123	124	370	8,477
6-7A	164	678	702	725	743	687	288	174	706	736	743	680	684	286	158	716	727	723	711	713	278	174	731	750	707	696	639	233	252	209	744	17,157
7-8A	302	1,247	1,282	1,225	1,247	1,231	538	297	1,204	1,286	1,311	1,208	1,203	498	273	1,238	1,224	1,248	1,269	1,220	508	272	1,255	1,327	1,185	1,216	1,177	481	320	310	1,237	29,839
8-9A	385	1,001	1,032	1,032	1,078	1,003	623	467	1,009	1,078	1,099	1,080	991	700	414	1,070	1,049	1,110	1,083	1,050	675	504	1,051	1,057	1,090	1,129	971	621	475	482	1,058	27,467
9-10A	531	810	805	807	891	851	868	558	762	873	846	889	874	846	541	855	852	881	847	889	775	588	802	908	863	866	872	747	540	642	862	24,541
10-11A	724	780	854	823	825	885	962	786	784	806	854	840	908	936	704	868	808	834	815	952	955	856	944	816	795	889	934	833	700	665	850	25,985
11-12A	831	864	911	894	880	943	1,023	825	893	876	977	940	1,031	995	851	888	927	893	913	1,005	1,000	1,031	900	893	950	935	999	888	778	774	935	28,443
12-1P	919	863	836	882	919	996	987	871	857	849	893	912	919	988	932	907	895	900	896	981	1,007	958	916	853	888	895	1,020	912	806	760	898	28,115
1-2P	753	844	865	868	884	931	949	804	844	908	891	869	952	974	926	846	919	899	806	962	934	898	921	846	836	906	922	878	775	737	931	27,278
2-3P	799	902	885	974	917	1,035	913	782	942	956	989	925	1,056	896	877	937	934	962	939	974	849	964	940	933	922	931	1,009	866	737	703	973	28,421
3-4P	815	1,029	1,017	1,017	1,018	1,113	879	793	1,008	1,038	1,081	1,054	1,174	841	864	1,022	1,044	1,014	1,030	1,164	886	855	1,010	1,023	954	1,079	1,135	867	721	682	1,064	30,291
4-5P	729	1,048	1,052	1,055	1,112	1,133	793	788	1,031	1,037	1,157	1,077	1,093	831	775	966	1,035	1,073	1,018	1,156	800	710	1,031	1,077	1,126	1,047	1,004	710	688	672	1,134	29,958
5-6P	667	917	977	949	964	997	742	665	937	943	1,000	994	975	721	666	832	906	923	913	862	730	703	881	869	920	934	937	721	603	566	920	26,334
6-7P	529	622	659	664	742	723	672	509	616	723	708	744	722	588	476	534	686	665	657	695	575	531	662	678	682	706	664	542	524	513	621	19,632
7-8P	387	434	502	445	544	587	477	441	486	529	513	583	591	488	399	366	429	540	484	537	493	374	482	545	502	500	511	422	397	419	502	14,909
8-9P	252	264	332	331	402	415	365	306	346	338	393	409	408	342	311	266	305	410	367	429	382	290	358	360	401	424	356	313	317	303	344	10,839
9-10P	158	186	189	198	232	252	293	194	222	198	234	247	296	297	168	185	187	224	220	283	239	215	239	196	223	231	262	248	290	186	207	6,999
10-11P	109	98	116	115	133	186	156	118	124	131	122	154	238	193	88	104	117	145	130	172	174	138	125	131	149	130	174	149	208	136	133	4,396
11-12P	63	64	60	61	73	94	99	45	78	77	76	65	153	116	58	75	58	83	68	110	116	70	85	77	95	91	104	90	97	73	61	2,535
Total:	9360	13249	13751	13672	14273	14699	11945	9679	13464	14003	14527	14334	14952	11956	9763	13322	13782	14227	13826	14844	11750	10388	14071	14059	13985	14304	14360	10871	9555	9163	14171	400,305

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D099_EB

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

Community : SOUTH BURLINGT
Route : I189

Collection Type :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	71	51	53	64	46	72	96	98	47	52	58	53	59	90	98	67	54	53	61	61	88	90	65	63	58	66	73	94	77	84	63	2,125
1-2A	47	36	25	29	35	41	39	54	28	43	33	33	43	50	53	35	36	37	40	51	52	45	51	57	35	35	45	46	42	50	40	1,286
2-3A	41	35	26	32	30	37	36	30	41	24	36	28	41	43	40	42	40	33	33	36	46	39	38	31	32	41	38	55	40	46	37	1,147
3-4A	48	69	79	67	72	76	46	36	69	66	62	70	82	62	56	68	72	74	63	70	47	39	77	77	68	71	69	50	48	47	64	1,964
4-5A	76	120	142	153	157	138	77	61	129	153	167	148	153	92	81	149	146	166	148	152	87	70	152	167	166	144	136	79	67	80	142	3,898
5-6A	72	297	318	300	285	305	117	82	253	299	320	350	329	148	70	282	320	309	300	301	147	86	314	325	340	345	299	127	92	109	325	7,566
6-7A	159	673	773	709	769	714	280	177	718	775	772	726	670	340	189	705	720	766	744	648	310	176	737	742	760	723	657	231	201	199	778	17,541
7-8A	324	1,198	1,264	1,229	1,285	1,192	523	350	1,185	1,245	1,249	1,247	1,192	584	371	1,196	1,247	1,291	1,266	1,141	555	366	1,253	1,178	1,250	1,183	1,104	430	303	335	1,236	29,772
8-9A	571	1,161	1,182	1,248	1,265	1,276	870	539	1,226	1,239	1,218	1,278	1,260	919	539	1,187	1,264	1,302	1,238	1,281	834	569	1,262	1,316	1,257	1,298	1,208	715	537	534	1,345	32,938
9-10A	826	1,048	1,080	1,019	1,138	1,160	1,122	830	1,042	1,154	1,024	1,108	1,153	1,125	821	1,042	1,094	1,105	1,140	1,131	1,092	898	1,110	1,138	1,035	1,173	1,073	1,009	727	795	1,152	32,364
10-11A	1,014	1,158	1,141	1,172	1,211	1,274	1,407	1,044	1,114	1,112	1,177	1,180	1,272	1,388	1,024	1,174	1,127	1,128	1,190	1,251	1,281	1,105	1,181	1,175	1,136	1,202	1,390	1,286	959	971	1,208	36,452
11-12A	1,167	1,257	1,268	1,321	1,272	1,355	1,514	1,243	1,274	1,279	1,283	1,229	1,401	1,478	1,170	1,314	1,242	1,369	1,281	1,523	1,429	1,222	1,286	1,319	1,249	1,334	1,499	1,340	1,186	1,111	1,340	40,555
12-1P	1,218	1,349	1,320	1,411	1,404	1,508	1,468	1,138	1,368	1,370	1,376	1,407	1,579	1,444	1,236	1,352	1,360	1,372	1,382	1,509	1,469	1,400	1,377	1,342	1,405	1,509	1,635	1,315	1,171	1,152	1,392	42,738
1-2P	1,164	1,320	1,384	1,347	1,438	1,550	1,495	1,209	1,354	1,305	1,407	1,426	1,516	1,532	1,271	1,359	1,445	1,414	1,365	1,614	1,378	1,305	1,468	1,418	1,396	1,503	1,736	1,406	1,166	1,156	1,425	43,272
2-3P	1,198	1,620	1,690	1,709	1,707	1,793	1,435	1,230	1,637	1,741	1,744	1,768	1,807	1,402	1,316	1,772	1,691	1,662	1,797	1,818	1,480	1,383	1,673	1,764	1,728	1,713	1,920	1,259	1,079	1,160	1,770	49,466
3-4P	1,193	1,879	1,925	1,909	1,956	2,042	1,366	1,194	1,815	2,016	1,964	1,996	1,995	1,380	1,402	1,930	1,954	1,957	2,021	2,065	1,382	1,213	1,995	2,050	1,981	1,982	2,074	1,266	1,069	1,112	2,066	54,149
4-5P	1,077	2,028	2,186	2,195	2,203	2,173	1,295	1,098	2,168	2,186	2,184	2,159	2,074	1,209	1,072	2,040	2,249	2,243	2,244	2,141	1,277	1,115	2,145	2,181	2,157	2,188	1,954	1,221	974	992	2,166	56,594
5-6P	967	1,696	1,750	1,718	1,806	1,795	1,084	944	1,633	1,763	1,909	1,831	1,762	1,030	845	1,639	1,780	1,870	1,767	1,775	1,140	878	1,820	1,906	1,880	1,818	1,593	1,065	899	855	1,779	46,997
6-7P	787	1,014	1,063	1,001	1,172	1,154	869	774	1,059	1,038	1,138	1,226	1,149	914	679	928	1,102	1,143	1,086	1,055	853	749	1,134	1,109	1,104	1,157	1,083	840	750	700	1,174	31,004
7-8P	634	680	714	681	839	835	755	655	755	806	803	827	839	725	552	587	695	892	747	941	700	566	802	814	805	909	800	699	639	660	717	23,073
8-9P	440	466	494	463	629	634	619	471	503	580	578	666	700	573	411	392	427	614	577	657	572	443	510	552	642	606	642	629	551	499	557	17,097
9-10P	235	248	271	294	358	453	450	312	279	315	335	414	540	396	291	255	286	339	335	492	413	283	335	334	327	353	426	405	373	279	338	10,764
10-11P	163	160	183	185	191	258	256	172	182	181	203	220	303	279	158	171	178	197	217	284	228	179	203	202	261	201	255	278	203	188	213	6,552
11-12P	102	108	118	121	145	171	164	114	131	116	137	153	235	198	121	126	132	142	136	190	173	103	136	145	141	182	228	151	167	116	126	4,528
Total:	13594	19671	20449	20377	21413	22006	17383	13855	20010	20858	21177	21543	22154	17401	13866	19812	20661	21478	21178	22187	17033	14322	21124	21405	21213	21736	21937	15996	13320	13230	21453	593,842

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	58	54	55	55	42	93	83	61	65	45	63	54	98	111	48	59	53	67	63	92	95	65	86	79	61	75	79	73	76	64	2,146
1-2A	41	31	40	49	42	43	39	64	44	43	50	45	44	61	51	49	48	54	50	55	54	42	52	51	39	46	48	66	47	41	39	1,468
2-3A	41	38	49	32	53	53	32	25	44	47	42	44	57	42	32	42	28	50	42	46	30	24	52	44	45	50	49	53	47	41	40	1,314
3-4A	34	76	98	73	82	81	50	26	78	77	78	79	89	54	35	67	95	84	77	86	58	38	82	81	83	88	80	58	43	49	76	2,155
4-5A	57	144	165	156	185	174	60	54	141	177	162	173	173	120	60	193	173	177	165	177	66	68	201	192	187	184	159	78	74	86	187	4,368
5-6A	87	439	478	467	456	455	163	99	444	469	495	469	472	182	94	477	512	536	495	495	197	97	531	544	507	508	497	129	158	162	528	11,642
6-7A	212	1,099	1,131	1,175	1,202	1,110	408	220	1,144	1,166	1,221	1,133	1,104	399	208	1,142	1,131	1,175	1,184	1,118	374	234	1,195	1,228	1,188	1,151	1,020	325	322	285	1,181	27,185
7-8A	403	2,040	2,078	1,999	2,128	2,066	791	385	2,012	2,136	2,169	2,135	2,037	741	354	2,043	2,139	2,090	2,121	1,988	735	393	2,122	2,201	2,083	2,040	1,949	680	432	439	2,166	49,095
8-9A	564	1,548	1,624	1,632	1,670	1,613	975	671	1,580	1,668	1,717	1,686	1,611	1,073	606	1,647	1,669	1,741	1,732	1,643	1,020	690	1,666	1,651	1,706	1,763	1,525	894	701	691	1,708	42,685
9-10A	760	1,260	1,257	1,249	1,351	1,315	1,318	819	1,187	1,342	1,282	1,342	1,359	1,323	799	1,288	1,304	1,357	1,323	1,412	1,149	846	1,313	1,429	1,331	1,343	1,371	1,095	816	988	1,390	37,718
10-11A	1,096	1,185	1,270	1,230	1,259	1,367	1,479	1,167	1,237	1,229	1,341	1,272	1,407	1,419	1,027	1,333	1,242	1,283	1,318	1,472	1,422	1,259	1,469	1,283	1,262	1,376	1,486	1,336	1,038	1,044	1,296	39,904
11-12A	1,255	1,332	1,409	1,385	1,363	1,415	1,520	1,229	1,363	1,357	1,481	1,473	1,540	1,500	1,264	1,408	1,444	1,396	1,389	1,539	1,460	1,489	1,466	1,399	1,425	1,446	1,589	1,342	1,164	1,142	1,450	43,434
12-1P	1,352	1,338	1,286	1,376	1,397	1,564	1,525	1,313	1,331	1,296	1,384	1,413	1,442	1,490	1,390	1,303	1,337	1,380	1,360	1,553	1,519	1,436	1,402	1,330	1,331	1,386	1,643	1,394	1,181	1,155	1,394	43,001
1-2P	1,172	1,265	1,315	1,309	1,376	1,481	1,446	1,234	1,274	1,349	1,346	1,328	1,472	1,511	1,417	1,326	1,412	1,407	1,260	1,501	1,410	1,303	1,425	1,314	1,294	1,404	1,488	1,332	1,129	1,063	1,443	41,806
2-3P	1,202	1,329	1,392	1,457	1,413	1,536	1,437	1,195	1,411	1,490	1,500	1,452	1,616	1,374	1,317	1,445	1,430	1,489	1,456	1,528	1,296	1,438	1,486	1,437	1,414	1,499	1,543	1,279	1,066	1,062	1,494	43,483
3-4P	1,195	1,561	1,580	1,607	1,614	1,784	1,341	1,178	1,594	1,644	1,679	1,680	1,807	1,296	1,260	1,591	1,657	1,590	1,654	1,790	1,295	1,278	1,618	1,611	1,505	1,703	1,751	1,311	1,098	1,010	1,647	46,929
4-5P	1,100	1,592	1,597	1,590	1,680	1,724	1,231	1,169	1,574	1,599	1,784	1,598	1,674	1,209	1,196	1,456	1,632	1,718	1,638	1,765	1,176	1,051	1,588	1,679	1,741	1,656	1,582	1,082	1,004	1,023	1,749	45,857
5-6P	969	1,361	1,471	1,458	1,419	1,483	1,098	997	1,388	1,449	1,473	1,473	1,502	1,055	1,002	1,256	1,397	1,371	1,367	1,349	1,079	1,035	1,365	1,340	1,382	1,421	1,416	1,081	864	814	1,400	39,535
6-7P	787	939	983	965	1,112	1,084	950	788	916	1,067	1,053	1,096	1,045	859	691	806	993	990	903	1,020	849	813	995	1,026	1,002	1,033	1,019	783	760	728	935	28,990
7-8P	561	611	724	642	774	828	702	627	704	753	733	830	855	669	547	546	621	811	721	798	701	550	722	811	716	740	747	605	588	598	708	21,543
8-9P	355	396	477	485	572	581	543	413	470	470	548	576	599	482	431	369	442	579	527	626	532	392	517	502	563	621	502	447	464	415	467	15,363
9-10P	218	257	260	261	343	372	420	268	308	283	322	342	411	409	257	244	279	327	305	412	334	300	334	280	320	333	372	374	413	255	300	9,913
10-11P	153	144	158	164	195	267	245	156	179	195	182	198	339	265	128	140	178	198	191	241	237	191	168	174	202	191	259	222	282	187	177	6,206
11-12P	91	94	85	94	110	129	139	64	106	114	119	101	201	159	85	100	93	115	96	157	171	91	113	112	160	143	153	129	150	100	94	3,668
Total:	13779	20137	20981	20910	21851	22567	18005	14244	20590	21485	22206	22001	22910	17790	14362	20319	21315	21971	21441	22834	17256	15153	21947	21805	21565	22186	22323	16174	13914	13454	21933	609,408

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Total
12-1A	59	58	55	61	62	65	106	72	61	60	66	80	83	78	90	47	48	66	1,217
1-2A	32	17	22	25	21	29	35	49	30	26	35	25	38	59	41	38	29	58	609
2-3A	22	23	22	30	27	28	30	22	18	27	30	42	37	45	25	35	27	27	517
3-4A	41	35	44	56	44	40	48	31	32	44	51	51	42	43	40	43	60	55	800
4-5A	114	127	141	126	143	148	89	68	119	119	142	155	148	124	77	156	129	156	2,281
5-6A	64	226	227	222	238	240	108	59	216	274	277	252	237	137	65	216	275	274	3,607
6-7A	140	568	577	551	590	554	222	119	570	562	551	586	536	254	157	529	535	573	8,174
7-8A	253	980	1,010	989	1,053	998	432	248	996	1,018	1,050	1,023	935	451	267	957	1,023	996	14,679
8-9A	417	1,020	1,031	977	1,087	1,121	694	391	989	1,016	1,017	1,055	1,036	704	378	1,038	1,061	1,057	16,089
9-10A	665	889	859	843	967	1,033	968	638	896	944	953	931	1,036	987	607	934	974	893	16,017
10-11A	915	1,022	1,028	997	986	1,195	1,259	895	963	1,001	1,044	1,038	1,091	1,193	915	1,004	1,075	1,010	18,631
11-12A	1,133	1,094	1,153	1,095	1,166	1,269	1,395	1,072	1,146	1,123	1,241	1,198	1,313	1,389	1,148	1,141	1,152	1,193	21,421
12-1P	1,231	1,132	1,227	1,178	1,315	1,395	1,400	1,204	1,196	1,152	1,213	1,234	1,331	1,392	1,344	1,239	1,239	1,279	22,701
1-2P	1,156	1,089	1,194	1,170	1,212	1,291	1,415	1,178	1,134	1,176	1,261	1,202	1,276	1,341	1,373	1,199	1,239	1,192	22,098
2-3P	1,152	1,182	1,223	1,213	1,348	1,374	1,315	1,222	1,223	1,208	1,217	1,216	1,316	1,324	1,298	1,261	1,249	1,290	22,631
3-4P	1,107	1,297	1,311	1,315	1,287	1,471	1,325	1,038	1,292	1,376	1,278	1,388	1,447	1,231	1,271	1,350	1,374	1,352	23,510
4-5P	927	1,269	1,395	1,438	1,376	1,444	1,240	1,049	1,334	1,360	1,391	1,412	1,433	1,091	1,148	1,356	1,424	1,350	23,437
5-6P	834	1,265	1,213	1,260	1,375	1,484	1,054	882	1,254	1,250	1,275	1,294	1,311	964	942	1,165	1,212	1,307	21,341
6-7P	656	886	881	893	993	1,118	887	763	918	912	966	934	974	819	641	807	908	948	15,904
7-8P	496	552	658	606	661	804	776	512	627	609	674	683	799	680	447	429	617	725	11,355
8-9P	333	420	396	435	517	648	555	382	416	461	560	462	657	508	317	395	388	499	8,349
9-10P	214	211	220	218	279	403	350	254	212	250	277	273	409	321	214	219	248	289	4,861
10-11P	106	91	124	98	135	227	199	91	99	115	151	109	224	249	136	82	99	128	2,463
11-12P	70	70	91	85	73	115	112	52	80	84	88	89	134	109	73	69	98	85	1,577
Total:	12137	15523	16102	15881	16955	18494	16014	12291	15821	16167	16808	16732	17843	15493	13014	15709	16483	16802	284,269

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D129_NB

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

Community : WILLISTON
Route : VT2A

Collection Type :

5/2022																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Total
12-1A	20	20	18	14	18	19	31	22	12	16	24	23	17	33	17	19	14	21	358
1-2A	15	8	11	13	11	14	22	17	8	15	9	13	16	26	19	13	12	17	259
2-3A	11	13	11	19	14	16	20	11	13	13	13	20	18	19	12	6	11	13	253
3-4A	24	26	25	30	28	21	36	23	20	29	35	31	24	31	30	29	40	41	523
4-5A	71	70	85	86	93	95	54	44	66	74	85	104	98	85	55	100	76	97	1,438
5-6A	32	127	123	129	121	128	45	28	122	148	152	138	129	71	32	118	153	143	1,939
6-7A	58	327	326	311	315	330	106	66	313	323	304	333	289	133	79	305	302	330	4,550
7-8A	113	534	539	511	565	523	212	111	519	526	539	532	478	218	119	478	547	516	7,580
8-9A	202	508	558	521	570	629	338	165	517	538	546	529	532	358	172	561	536	540	8,320
9-10A	307	466	428	446	532	542	491	287	435	470	470	477	473	437	282	466	495	418	7,922
10-11A	406	499	476	490	471	560	627	387	459	467	498	483	514	561	416	477	495	499	8,785
11-12A	519	503	559	517	555	589	688	489	529	547	562	583	637	651	553	540	532	594	10,147
12-1P	547	510	582	554	623	661	603	553	592	550	554	589	608	611	614	560	593	596	10,500
1-2P	535	512	535	542	577	579	630	499	536	542	612	551	599	597	650	532	564	520	10,112
2-3P	495	523	561	528	639	619	578	538	550	552	591	582	576	590	538	580	580	596	10,216
3-4P	503	564	567	576	560	636	558	482	619	584	576	626	646	522	577	634	632	603	10,465
4-5P	393	517	595	590	561	603	534	476	526	547	605	569	579	472	491	564	563	576	9,761
5-6P	395	529	512	516	573	678	473	401	524	582	535	537	601	433	422	492	509	557	9,269
6-7P	329	361	369	387	437	478	394	339	420	415	422	422	442	383	295	337	418	428	7,076
7-8P	218	233	251	248	264	345	335	208	257	233	274	278	327	304	170	178	249	281	4,653
8-9P	147	167	151	142	198	290	246	171	166	193	226	202	292	245	148	165	163	204	3,516
9-10P	101	79	94	98	115	147	139	111	82	107	118	104	163	141	84	95	82	116	1,976
10-11P	45	39	64	43	62	82	85	33	44	53	63	52	86	108	65	37	37	49	1,047
11-12P	37	36	45	47	37	65	66	38	45	45	56	50	63	59	45	46	62	49	891
Total:	5523	7171	7485	7358	7939	8649	7311	5499	7374	7569	7869	7828	8207	7088	5885	7332	7665	7804	131,556

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D129_SB

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

Community : WILLISTON
Route : VT2A

Collection Type :

5/2022																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Total
12-1A	39	38	37	47	44	46	75	50	49	44	42	57	66	45	73	28	34	45	859
1-2A	17	9	11	12	10	15	13	32	22	11	26	12	22	33	22	25	17	41	350
2-3A	11	10	11	11	13	12	10	11	5	14	17	22	19	26	13	29	16	14	264
3-4A	17	9	19	26	16	19	12	8	12	15	16	20	18	12	10	14	20	14	277
4-5A	43	57	56	40	50	53	35	24	53	45	57	51	50	39	22	56	53	59	843
5-6A	32	99	104	93	117	112	63	31	94	126	125	114	108	66	33	98	122	131	1,668
6-7A	82	241	251	240	275	224	116	53	257	239	247	253	247	121	78	224	233	243	3,624
7-8A	140	446	471	478	488	475	220	137	477	492	511	491	457	233	148	479	476	480	7,099
8-9A	215	512	473	456	517	492	356	226	472	478	471	526	504	346	206	477	525	517	7,769
9-10A	358	423	431	397	435	491	477	351	461	474	483	454	563	550	325	468	479	475	8,095
10-11A	509	523	552	507	515	635	632	508	504	534	546	555	577	632	499	527	580	511	9,846
11-12A	614	591	594	578	611	680	707	583	617	576	679	615	676	738	595	601	620	599	11,274
12-1P	684	622	645	624	692	734	797	651	604	602	659	645	723	781	730	679	646	683	12,201
1-2P	621	577	659	628	635	712	785	679	598	634	649	651	677	744	723	667	675	672	11,986
2-3P	657	659	662	685	709	755	737	684	673	656	626	634	740	734	760	681	669	694	12,415
3-4P	604	733	744	739	727	835	767	556	673	792	702	762	801	709	694	716	742	749	13,045
4-5P	534	752	800	848	815	841	706	573	808	813	786	843	854	619	657	792	861	774	13,676
5-6P	439	736	701	744	802	806	581	481	730	668	740	757	710	531	520	673	703	750	12,072
6-7P	327	525	512	506	556	640	493	424	498	497	544	512	532	436	346	470	490	520	8,828
7-8P	278	319	407	358	397	459	441	304	370	376	400	405	472	376	277	251	368	444	6,702
8-9P	186	253	245	293	319	358	309	211	250	268	334	260	365	263	169	230	225	295	4,833
9-10P	113	132	126	120	164	256	211	143	130	143	159	169	246	180	130	124	166	173	2,885
10-11P	61	52	60	55	73	145	114	58	55	62	88	57	138	141	71	45	62	79	1,416
11-12P	33	34	46	38	36	50	46	14	35	39	32	39	71	50	28	23	36	36	686
Total:	6614	8352	8617	8523	9016	9845	8703	6792	8447	8598	8939	8904	9636	8405	7129	8377	8818	8998	152,713

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	76	48	43	48	46	47	67	71	42	45	40	34	56	82	76	54	53	43	61	63	80	94	51	65	63	51	61	70	77	77	71	1,855
1-2A	42	37	35	48	45	44	47	43	45	41	49	38	61	55	49	38	40	48	44	39	43	50	37	48	32	50	52	57	41	61	41	1,400
2-3A	36	48	50	32	48	48	42	30	42	39	48	41	41	41	31	47	56	50	34	43	49	30	39	39	42	51	55	51	39	49	36	1,327
3-4A	51	74	116	78	96	102	59	46	87	85	87	84	87	70	47	98	88	97	80	93	54	50	89	109	97	108	90	60	68	49	100	2,499
4-5A	72	182	203	193	192	176	88	71	193	201	202	189	167	116	71	187	189	197	201	192	98	99	204	223	214	199	183	103	89	112	217	5,023
5-6A	130	459	460	421	477	466	190	147	461	471	498	526	467	255	154	482	467	505	482	469	214	130	473	472	487	491	458	177	250	181	506	11,826
6-7A	235	916	909	955	970	961	457	211	940	998	1,009	976	904	437	242	914	986	1,003	974	881	394	304	1,046	1,012	968	988	878	334	307	290	1,024	23,423
7-8A	449	1,185	1,159	1,217	1,276	1,224	764	498	1,233	1,294	1,297	1,295	1,249	771	511	1,268	1,317	1,297	1,233	1,243	691	522	1,360	1,342	1,234	1,283	1,212	650	539	493	1,308	32,414
8-9A	708	1,093	997	1,058	1,095	1,093	1,082	823	1,020	1,069	1,090	1,070	1,051	1,188	699	985	1,093	1,129	1,105	1,097	967	806	1,114	981	1,092	1,139	1,098	950	792	823	1,138	31,445
9-10A	961	969	984	1,015	997	1,127	1,325	1,043	1,051	952	1,014	1,034	1,101	1,375	968	1,091	1,081	1,088	1,039	1,090	1,160	941	1,040	1,069	1,071	1,171	1,149	1,162	938	1,139	1,188	33,333
10-11A	1,160	1,016	988	977	998	1,190	1,393	1,291	1,091	1,100	1,112	1,107	1,141	1,434	1,101	1,070	980	1,059	1,061	1,140	1,387	1,188	1,132	1,047	1,181	1,083	1,218	1,375	1,148	1,134	1,121	35,423
11-12A	1,218	1,016	1,138	1,107	1,135	1,207	1,398	1,330	1,085	1,084	1,162	1,181	1,207	1,413	1,196	1,123	1,180	1,105	1,122	1,210	1,378	1,324	1,237	1,069	1,063	1,196	1,323	1,334	1,153	1,172	1,156	37,022
12-1P	1,192	1,049	1,102	1,094	1,106	1,227	1,372	1,250	1,106	1,099	1,158	1,144	1,243	1,399	1,250	1,063	1,124	1,097	1,142	1,221	1,321	1,232	1,193	1,146	1,129	1,192	1,337	1,349	1,218	1,244	1,267	37,066
1-2P	1,191	1,054	1,066	1,107	1,164	1,351	1,320	1,289	1,096	1,142	1,142	1,148	1,288	1,339	1,192	1,131	1,106	1,177	1,189	1,311	1,357	1,221	1,149	1,079	1,163	1,187	1,315	1,259	1,191	1,154	1,159	37,037
2-3P	1,156	1,152	1,180	1,198	1,332	1,395	1,337	1,141	1,202	1,222	1,244	1,277	1,409	1,246	1,188	1,257	1,176	1,202	1,363	1,383	1,322	1,155	1,274	1,214	1,198	1,262	1,431	1,230	1,224	1,175	1,374	38,919
3-4P	1,173	1,309	1,327	1,288	1,379	1,516	1,197	1,196	1,376	1,404	1,405	1,425	1,513	1,192	1,114	1,348	1,415	1,376	1,362	1,491	1,237	1,043	1,423	1,302	1,388	1,486	1,535	1,263	1,125	999	1,411	41,018
4-5P	1,004	1,314	1,290	1,352	1,381	1,494	1,194	1,126	1,347	1,417	1,369	1,451	1,499	1,108	1,014	1,210	1,392	1,433	1,390	1,433	1,151	978	1,372	1,481	1,522	1,449	1,402	1,082	1,056	945	1,482	40,138
5-6P	908	1,012	1,032	1,031	1,165	1,189	991	958	1,010	1,088	1,099	1,155	1,167	962	806	880	1,030	1,078	1,089	1,158	989	853	1,081	1,088	1,182	1,168	1,193	999	879	835	1,163	32,238
6-7P	690	641	724	654	821	948	696	703	732	822	826	817	866	827	567	564	715	856	830	961	738	647	779	839	831	809	852	766	731	682	825	23,759
7-8P	564	461	474	481	648	580	563	578	519	583	619	627	659	606	459	395	511	653	560	694	651	481	575	602	616	705	680	698	590	566	591	17,989
8-9P	344	348	349	343	458	567	487	377	343	389	440	499	526	499	334	287	318	430	424	673	492	338	430	413	439	516	412	609	469	446	445	13,444
9-10P	224	158	179	199	276	304	418	263	232	222	254	318	380	384	218	174	263	279	241	353	376	247	283	256	276	300	349	393	356	224	262	8,661
10-11P	118	125	136	118	157	244	211	158	134	149	155	176	249	324	130	149	139	160	141	242	228	152	150	164	173	171	246	226	197	152	197	5,471
11-12P	79	82	75	75	100	117	129	78	98	98	92	124	148	135	84	97	97	90	148	138	81	95	100	134	128	153	131	132	102	111	3,348	
Total:	13781	15748	16016	16089	17362	18617	16827	14721	16485	17014	17411	17736	18479	17258	13501	15912	16816	17459	17257	18628	16515	13966	17626	17160	17595	18183	18682	16328	14609	14104	18193	516,078

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D277_NB

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

Community : SHELBURNE
Route : US7

Collection Type :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	27	14	21	19	27	27	36	14	21	19	17	20	34	28	35	27	15	30	34	41	43	24	35	26	24	37	30	36	41	35	880
1-2A	22	22	18	19	21	23	18	13	26	17	19	15	35	21	21	22	18	18	15	21	22	21	16	22	13	25	25	21	17	42	24	652
2-3A	13	25	21	18	23	22	20	15	24	15	26	22	18	25	22	29	31	19	21	17	33	15	25	22	21	26	25	26	23	32	18	692
3-4A	31	47	67	52	61	65	28	30	48	57	52	51	51	35	34	65	54	58	46	60	30	32	50	67	62	67	55	29	38	34	62	1,518
4-5A	32	93	112	106	108	92	42	30	110	112	113	101	97	47	39	103	100	100	114	105	53	42	109	121	115	105	97	54	47	44	121	2,664
5-6A	68	254	266	223	273	263	89	66	247	247	264	283	266	136	76	249	237	264	259	258	104	75	237	237	260	270	238	92	163	88	265	6,317
6-7A	107	496	518	510	522	498	199	112	495	526	510	483	450	211	125	489	532	527	501	452	211	165	535	531	484	507	467	169	133	116	528	12,109
7-8A	200	637	635	635	626	637	337	231	670	657	647	679	644	395	247	661	692	682	645	629	330	233	680	685	620	678	615	361	213	200	701	16,502
8-9A	346	576	503	553	600	548	513	373	538	535	537	512	477	538	327	480	569	564	554	530	482	370	522	488	521	543	524	447	343	299	533	15,245
9-10A	465	505	500	508	520	579	627	457	524	491	486	512	505	632	497	562	511	543	544	492	590	509	499	518	494	561	537	572	421	433	573	16,167
10-11A	557	499	469	491	476	551	688	604	512	550	557	556	533	687	545	503	479	520	516	509	667	651	526	518	587	513	578	716	522	480	558	17,118
11-12A	579	485	546	538	555	596	694	645	533	521	551	554	545	679	558	547	570	496	558	554	703	677	550	496	518	588	633	685	513	581	557	17,805
12-1P	549	513	540	542	505	549	688	602	497	524	506	510	635	609	600	498	548	518	531	590	608	608	544	526	527	564	627	648	542	680	605	17,533
1-2P	565	509	484	496	533	619	631	624	535	518	543	529	560	617	582	512	490	519	526	656	676	605	507	523	553	554	631	573	572	612	537	17,391
2-3P	574	558	556	558	621	676	629	553	549	546	593	604	690	599	545	598	517	533	647	632	653	532	571	542	578	565	661	579	593	612	644	18,308
3-4P	632	595	616	563	656	726	532	651	655	693	670	715	757	518	553	644	711	653	623	743	600	495	674	553	651	691	717	549	582	556	705	19,679
4-5P	527	548	545	629	597	674	565	583	551	639	625	678	675	520	483	554	626	661	623	653	565	472	570	689	703	640	639	527	568	515	699	18,543
5-6P	506	414	444	442	537	512	502	531	462	466	496	514	504	504	376	378	457	461	473	518	463	397	438	467	526	517	542	499	454	476	513	14,789
6-7P	363	282	329	247	375	455	315	386	337	389	388	383	425	407	293	259	301	414	415	461	368	280	365	394	405	366	382	377	388	386	374	11,309
7-8P	319	226	221	208	314	243	297	311	243	256	312	285	323	297	246	171	236	326	242	341	341	239	277	283	284	342	348	359	310	319	298	8,817
8-9P	210	143	154	161	189	271	236	229	168	196	196	216	249	252	202	114	132	200	182	348	252	179	201	192	197	224	188	340	270	256	218	6,565
9-10P	137	71	71	95	125	146	202	133	102	97	105	151	176	171	120	85	104	117	114	162	210	136	141	108	128	142	182	197	189	128	119	4,164
10-11P	65	60	60	57	75	114	116	92	66	67	83	100	116	198	70	76	66	83	61	122	115	79	71	78	97	95	122	110	92	77	91	2,774
11-12P	46	41	39	37	40	45	71	52	48	45	36	65	63	70	43	51	46	42	49	64	53	39	44	44	51	55	86	59	63	63	55	1,605
Total:	6956	7626	7728	7709	8371	8931	8066	7359	7954	8185	8334	8535	8814	8202	6632	7685	8054	8333	8289	8951	8170	6894	8176	8139	8421	8662	8956	8019	7092	7070	8833	249,146

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D277_SB

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

Community : SHELBURNE
Route : US7

Collection Type :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	21	29	27	27	20	40	35	28	24	21	17	36	48	48	19	26	28	31	29	39	51	27	30	37	27	24	40	41	36	36	975
1-2A	20	15	17	29	24	21	29	30	19	24	30	23	26	34	28	16	22	30	29	18	21	29	21	26	19	25	27	36	24	19	17	748
2-3A	23	23	29	14	25	26	22	15	18	24	22	19	23	16	9	18	25	31	13	26	16	15	14	17	21	25	30	25	16	17	18	635
3-4A	20	27	49	26	35	37	31	16	39	28	35	33	36	35	13	33	34	39	34	33	24	18	39	42	35	41	35	31	30	15	38	981
4-5A	40	89	91	87	84	84	46	41	83	89	89	88	70	69	32	84	89	97	87	87	45	57	95	102	99	94	86	49	42	68	96	2,359
5-6A	62	205	194	198	204	203	101	81	214	224	234	243	201	119	78	233	230	241	223	211	110	55	236	235	227	221	220	85	87	93	241	5,509
6-7A	128	420	391	445	448	463	258	99	445	472	499	493	454	226	117	425	454	476	473	429	183	139	511	481	484	481	411	165	174	174	496	11,314
7-8A	249	548	524	582	650	587	427	267	563	637	650	616	605	376	264	607	625	615	588	614	361	289	680	657	614	605	597	289	326	293	607	15,912
8-9A	362	517	494	505	495	545	569	450	482	534	553	558	574	650	372	505	524	565	551	567	485	436	592	493	571	596	574	503	449	524	605	16,200
9-10A	496	464	484	507	477	548	698	586	527	461	528	522	596	743	471	529	570	545	495	598	570	432	541	551	577	610	612	590	517	706	615	17,166
10-11A	603	517	519	486	522	639	705	687	579	550	555	551	608	747	556	567	501	539	545	631	720	537	606	529	594	570	640	659	626	654	563	18,305
11-12A	639	531	592	569	580	611	704	685	552	563	611	627	662	734	638	576	610	609	564	656	675	647	687	573	545	608	690	649	640	591	599	19,217
12-1P	643	536	562	552	601	678	684	648	609	575	652	634	608	790	650	565	576	579	611	631	713	624	649	620	602	628	710	701	676	564	662	19,533
1-2P	626	545	582	611	631	732	689	665	561	624	599	619	728	722	610	619	616	658	663	655	681	616	642	556	610	633	684	686	619	542	622	19,646
2-3P	582	594	624	640	711	719	708	588	653	676	651	673	719	647	643	659	659	669	716	751	669	623	703	672	620	697	770	651	631	563	730	20,611
3-4P	541	714	711	725	723	790	665	545	721	711	735	710	756	674	561	704	704	723	739	748	637	548	749	749	737	795	818	714	543	443	706	21,339
4-5P	477	766	745	723	784	820	629	543	796	778	744	773	824	588	531	656	766	772	767	780	586	506	802	792	819	809	763	555	488	430	783	21,595
5-6P	402	598	588	589	628	677	489	427	548	622	603	641	663	458	430	502	573	617	616	640	526	456	643	621	656	651	651	500	425	359	650	17,449
6-7P	327	359	395	407	446	493	381	317	395	433	438	434	441	420	274	305	414	442	415	500	370	367	414	445	426	443	470	389	343	296	451	12,450
7-8P	245	235	253	273	334	337	266	267	276	327	307	342	336	309	213	224	275	327	318	353	310	242	298	319	332	363	332	339	280	247	293	9,172
8-9P	134	205	195	182	269	296	251	148	175	193	244	283	277	247	132	173	186	230	242	325	240	159	229	221	242	292	224	269	199	190	227	6,879
9-10P	87	87	108	104	151	158	216	130	130	125	149	167	204	213	98	89	159	162	127	191	166	111	142	148	148	158	167	196	167	96	143	4,497
10-11P	53	65	76	61	82	130	95	66	68	82	72	76	133	126	60	73	73	77	80	120	113	73	79	86	76	76	124	116	105	75	106	2,697
11-12P	33	41	36	38	60	72	58	26	50	53	56	59	85	65	41	46	51	55	41	84	85	42	51	56	83	73	67	72	69	39	56	1,743
Total:	6825	8122	8288	8380	8991	9686	8761	7362	8531	8829	9077	9201	9665	9056	6869	8227	8762	9126	8968	9677	8345	7072	9450	9021	9174	9521	9726	8309	7517	7034	9360	266,932

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	39	40	48	50	55	78	77	49	43	64	50	68	95	85	32	35	67	42	43	88	124	41	44	37	53	72	80	91	58	47	1,857
1-2A	46	28	35	28	23	30	41	52	36	25	41	40	40	56	44	31	41	39	33	40	45	59	33	41	31	37	41	40	57	57	25	1,215
2-3A	26	32	28	28	35	39	44	45	30	42	36	33	41	50	43	29	32	35	29	30	40	39	35	37	36	39	39	28	38	34	37	1,109
3-4A	37	63	60	55	63	71	51	39	65	43	53	57	54	44	40	50	70	50	47	68	43	38	54	66	53	57	56	42	42	43	60	1,634
4-5A	66	149	147	135	146	140	85	61	123	163	160	161	142	98	72	149	155	153	156	147	80	73	143	162	149	142	148	79	67	78	167	3,896
5-6A	108	461	482	452	486	419	166	101	460	477	474	467	450	176	107	457	458	506	474	444	201	96	469	476	493	465	413	125	201	128	535	11,227
6-7A	210	890	966	927	1,035	894	338	207	946	1,013	970	1,001	971	399	263	949	963	1,029	952	950	342	222	937	1,014	1,012	969	868	285	238	272	1,032	23,064
7-8A	363	1,586	1,636	1,571	1,623	1,494	579	382	1,565	1,591	1,603	1,587	1,542	619	399	1,645	1,604	1,630	1,619	1,537	605	448	1,616	1,621	1,666	1,631	1,473	529	397	372	1,718	38,251
8-9A	675	1,148	1,168	1,149	1,240	1,178	904	675	1,105	1,189	1,215	1,221	1,198	975	653	1,093	1,162	1,235	1,140	1,180	901	738	1,159	1,305	1,206	1,195	1,152	917	621	528	1,206	32,431
9-10A	969	898	954	860	966	992	1,141	1,050	966	1,003	937	1,001	1,079	1,234	903	901	1,011	979	934	1,073	1,175	1,052	997	1,058	1,030	1,000	1,079	1,292	905	680	1,042	31,161
10-11A	1,092	909	887	861	991	1,051	1,414	1,114	839	1,012	946	1,004	1,111	1,216	1,041	993	975	1,014	928	1,083	1,328	1,302	914	981	968	1,046	1,068	1,479	1,019	909	995	32,490
11-12A	1,267	952	999	893	1,027	1,097	1,387	1,366	965	1,130	1,026	1,073	1,200	1,314	1,184	1,017	974	1,100	1,048	1,140	1,410	1,280	980	1,045	1,032	1,027	1,201	1,418	1,181	1,010	1,043	34,786
12-1P	1,326	1,008	1,081	978	1,094	1,227	1,404	1,276	950	1,085	1,110	1,064	1,243	1,319	1,225	1,014	1,007	1,094	1,026	1,186	1,355	1,348	1,022	1,100	1,137	1,145	1,237	1,100	1,155	995	1,143	35,454
1-2P	1,264	989	1,056	1,122	1,130	1,207	1,296	1,297	1,059	1,153	1,209	1,142	1,338	1,317	1,148	1,053	1,058	1,235	1,070	1,269	1,283	1,182	1,016	1,107	1,364	1,200	1,233	1,047	1,055	959	1,088	35,946
2-3P	1,203	1,305	1,376	1,253	1,431	1,598	1,332	1,308	1,236	1,419	1,408	1,401	1,589	1,302	1,272	1,356	1,367	1,418	1,346	1,575	1,264	1,260	1,388	1,436	1,547	1,466	1,538	1,278	1,156	948	1,435	42,211
3-4P	1,176	1,588	1,707	1,543	1,717	1,794	1,264	1,198	1,636	1,673	1,619	1,661	1,798	1,243	1,075	1,674	1,597	1,704	1,562	1,731	1,112	1,044	1,664	1,682	1,782	1,733	1,693	1,120	1,049	983	1,686	46,508
4-5P	1,053	1,580	1,793	1,694	1,868	1,816	1,120	1,139	1,664	1,828	1,773	1,839	1,638	1,219	1,103	1,641	1,710	1,795	1,735	1,716	1,129	936	1,733	1,800	1,792	1,788	1,518	1,043	991	912	1,907	47,273
5-6P	813	1,354	1,503	1,328	1,544	1,465	1,060	925	1,427	1,513	1,557	1,469	1,388	1,022	832	1,240	1,403	1,514	1,411	1,443	1,055	858	1,455	1,598	1,533	1,518	1,322	998	864	856	1,476	39,744
6-7P	765	849	968	885	1,243	1,131	847	754	938	1,110	1,069	1,127	1,079	822	640	636	922	1,040	1,032	1,054	802	637	1,050	1,081	1,057	1,189	872	813	712	658	1,055	28,837
7-8P	535	563	666	616	837	781	692	602	691	708	826	802	735	681	477	490	561	919	656	843	616	436	659	679	785	832	662	601	643	526	750	20,870
8-9P	364	346	485	426	640	545	504	382	435	535	568	571	571	439	320	348	421	552	499	656	545	336	498	512	596	621	468	505	472	424	537	15,121
9-10P	185	209	258	251	428	428	371	279	237	332	301	355	411	396	229	181	259	264	296	372	406	226	272	354	280	370	403	424	416	263	317	9,773
10-11P	117	136	140	136	228	273	283	150	150	140	172	193	293	271	137	135	133	180	161	257	289	179	126	159	157	230	238	225	280	152	201	5,921
11-12P	70	98	102	99	104	150	149	74	115	111	114	131	188	153	66	102	109	115	99	146	167	78	115	121	129	131	152	138	127	89	104	3,646
Total:	13792	17180	18537	17338	19949	19875	16550	14553	17687	19338	19251	19450	20167	16460	13358	17216	18027	19667	18295	19983	16281	13991	18376	19479	19872	19884	18946	15606	13777	11934	19606	544,425

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	21	22	29	39	37	49	44	31	28	36	31	44	61	47	20	20	39	25	26	54	62	23	30	23	34	49	57	57	40	28	1,148
1-2A	26	15	19	14	8	15	28	32	17	12	22	19	20	35	29	12	17	20	20	25	23	37	21	20	20	18	25	23	42	33	11	678
2-3A	18	16	9	12	18	20	25	25	13	21	16	19	15	35	28	13	16	11	15	12	23	23	15	15	12	18	15	17	25	26	14	560
3-4A	20	20	23	23	20	27	21	22	22	12	21	14	21	16	25	21	28	13	15	24	21	19	18	26	20	18	25	23	22	19	25	644
4-5A	23	57	57	51	52	53	32	19	54	68	54	62	51	37	27	65	62	61	65	53	27	30	64	62	57	56	59	28	24	33	59	1,502
5-6A	44	208	202	190	204	172	80	34	202	194	188	202	185	58	36	181	192	211	204	186	99	39	189	187	200	179	175	47	46	46	210	4,590
6-7A	92	300	355	308	381	330	136	90	327	361	334	349	344	168	86	313	336	367	315	349	140	101	317	360	343	347	340	120	84	121	371	8,285
7-8A	167	590	601	546	595	539	236	164	528	565	588	595	583	267	193	660	574	579	596	548	255	186	584	591	594	608	543	221	177	169	618	14,260
8-9A	330	437	450	451	486	490	420	345	437	465	483	494	537	417	307	437	465	520	474	493	452	372	478	536	490	460	503	378	325	257	475	13,664
9-10A	438	399	404	371	427	422	523	485	432	442	419	437	476	583	401	383	447	430	418	471	552	457	454	478	464	435	489	587	414	279	441	13,858
10-11A	515	451	427	400	475	525	649	495	420	483	430	477	522	562	458	456	443	477	453	501	622	559	448	463	473	506	484	710	439	447	468	15,238
11-12A	591	488	492	474	504	525	653	683	511	572	528	553	594	658	560	517	472	537	517	593	659	616	495	514	501	495	591	776	586	473	510	17,238
12-1P	637	509	532	480	538	623	685	653	492	542	577	537	617	684	652	523	498	583	500	613	681	677	498	544	585	547	590	539	614	460	578	17,788
1-2P	632	522	575	637	587	647	655	660	553	598	660	580	715	650	572	548	542	631	587	660	640	613	557	593	708	633	654	528	528	468	578	18,711
2-3P	616	744	736	645	784	851	683	651	670	778	699	726	875	663	655	739	758	677	759	863	630	668	772	756	794	775	836	617	597	522	804	22,343
3-4P	635	848	926	820	921	934	638	606	893	892	905	896	919	656	608	883	889	912	862	918	596	555	865	899	939	966	905	588	528	513	888	24,803
4-5P	518	934	1,012	971	1,055	1,062	607	590	961	1,038	1,025	1,062	892	615	572	942	988	1,031	1,001	948	586	491	1,021	1,019	1,038	1,062	858	544	504	484	1,086	26,517
5-6P	420	777	876	763	918	807	539	471	817	874	846	831	767	522	458	741	795	842	793	776	560	493	862	957	887	879	743	533	434	448	848	22,277
6-7P	395	455	541	511	705	656	462	406	535	665	595	643	598	422	357	359	533	600	581	583	422	357	544	643	608	650	492	420	346	336	588	16,008
7-8P	274	317	338	375	444	414	361	280	378	380	456	437	410	349	244	274	315	504	364	424	309	265	367	343	411	405	358	314	356	269	386	11,121
8-9P	198	203	265	255	314	288	240	171	255	290	318	280	276	224	166	198	251	297	269	342	277	146	251	287	330	313	244	255	230	230	305	7,968
9-10P	95	118	140	150	166	185	172	142	110	147	165	193	231	206	114	107	139	135	161	206	203	109	135	161	155	202	179	197	233	145	169	4,970
10-11P	56	79	79	70	110	116	128	71	76	73	98	108	161	132	69	62	73	96	82	142	145	60	69	85	79	103	123	104	161	69	129	3,008
11-12P	41	49	48	45	48	83	78	39	59	51	53	68	104	93	44	53	55	61	43	88	92	38	45	50	67	63	78	73	70	52	54	1,885
Total:	6823	8557	9129	8591	9799	9821	8100	7178	8793	9551	9516	9613	9957	8113	6708	8507	8908	9634	9119	9844	8068	6973	9092	9619	9798	9772	9358	7699	6842	5939	9643	269,064

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	18	18	19	11	18	29	33	18	15	28	19	24	34	38	12	15	28	17	17	34	62	18	14	14	19	23	23	34	18	19	709
1-2A	20	13	16	14	15	15	13	20	19	13	19	21	20	21	15	19	24	19	13	15	22	22	12	21	11	19	16	17	15	24	14	537
2-3A	8	16	19	16	17	19	19	20	17	21	20	14	26	15	15	16	16	24	14	18	17	16	20	22	24	21	24	11	13	8	23	549
3-4A	17	43	37	32	43	44	30	17	43	31	32	43	33	28	15	29	42	37	32	44	22	19	36	40	33	39	31	19	20	24	35	990
4-5A	43	92	90	84	94	87	53	42	69	95	106	99	91	61	45	84	93	92	91	94	53	43	79	100	92	86	89	51	43	45	108	2,394
5-6A	64	253	280	262	282	247	86	67	258	283	286	265	265	118	71	276	266	295	270	258	102	57	280	289	293	286	238	78	155	82	325	6,637
6-7A	118	590	611	619	654	564	202	117	619	652	636	652	627	231	177	636	627	662	637	601	202	121	620	654	669	622	528	165	154	151	661	14,779
7-8A	196	996	1,035	1,025	1,028	955	343	218	1,037	1,026	1,015	992	959	352	206	985	1,030	1,051	1,023	989	350	262	1,032	1,030	1,072	1,023	930	308	220	203	1,100	23,991
8-9A	345	711	718	698	754	688	484	330	668	724	732	727	661	558	346	656	697	715	666	687	449	366	681	769	716	735	649	539	296	271	731	18,767
9-10A	531	499	550	489	539	570	618	565	534	561	518	564	603	651	502	518	564	549	516	602	623	595	543	580	566	565	590	705	491	401	601	17,303
10-11A	577	458	460	461	516	526	765	619	419	529	516	527	589	654	583	537	532	537	475	582	706	743	466	518	495	540	584	769	580	462	527	17,252
11-12A	676	464	507	419	523	572	734	683	454	558	498	520	606	656	624	500	502	563	531	547	751	664	485	531	531	532	610	642	595	537	533	17,548
12-1P	689	499	549	498	556	604	719	623	458	543	533	527	626	635	573	491	509	511	526	573	674	671	524	556	552	598	647	561	541	535	565	17,666
1-2P	632	467	481	485	543	560	641	637	506	555	549	562	623	667	576	505	516	604	483	609	643	569	459	514	656	567	579	519	527	491	510	17,235
2-3P	587	561	640	608	647	747	649	657	566	641	709	675	714	639	617	617	609	741	587	712	634	592	616	680	753	691	702	661	559	426	631	19,868
3-4P	541	740	781	723	796	860	626	592	743	781	714	765	879	587	467	791	708	792	700	813	516	489	799	783	843	767	788	532	521	470	798	21,705
4-5P	535	646	781	723	813	754	513	549	703	790	748	777	746	604	531	699	722	764	734	768	543	445	712	781	754	726	660	499	487	428	821	20,756
5-6P	393	577	627	565	626	658	521	454	610	639	711	638	621	500	374	499	608	672	618	667	495	365	593	641	646	639	579	465	430	408	628	17,467
6-7P	370	394	427	374	538	475	385	348	403	445	474	484	481	400	283	277	389	440	451	471	380	280	506	438	449	539	380	393	366	322	467	12,829
7-8P	261	246	328	241	393	367	331	322	313	328	370	365	325	332	233	216	246	415	292	419	307	171	292	336	374	427	304	287	287	257	364	9,749
8-9P	166	143	220	171	326	257	264	211	180	245	250	291	295	215	154	150	170	255	230	314	268	190	247	225	266	308	224	250	242	194	232	7,153
9-10P	90	91	118	101	262	243	199	137	127	185	136	162	180	190	115	74	120	129	135	166	203	117	137	193	125	168	224	227	183	118	148	4,803
10-11P	61	57	61	66	118	157	155	79	74	67	74	85	132	139	68	73	60	84	79	115	144	119	57	74	78	127	115	121	119	83	72	2,913
11-12P	29	49	54	54	56	67	71	35	56	60	61	63	84	60	22	49	54	54	56	58	75	40	70	71	62	68	74	65	57	37	50	1,761
Total:	6969	8623	9408	8747	10150	10054	8450	7375	8894	9787	9735	9837	10210	8347	6650	8709	9119	10033	9176	10139	8213	7018	9284	9860	10074	10112	9588	7907	6935	5995	9963	275,361

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	11	11	7	10	20	15	13	11	20	13	16	17	28	16	10	10	9	13	24	34	11	7	5	19	15	22	17	13	13	430
1-2A	13	12	9	6	14	11	7	10	9	12	10	15	13	4	14	11	15	12	9	22	10	18	11	12	15	17	17	6	8	342
2-3A	4	11	10	15	12	10	6	13	10	6	13	15	6	10	10	16	6	12	14	10	8	11	9	10	7	6	6	8	282	
3-4A	17	12	15	15	18	14	14	15	16	19	16	26	11	21	18	18	11	15	18	9	9	16	16	14	18	14	16	3	24	448
4-5A	51	40	48	42	32	17	50	48	42	49	49	24	15	44	49	43	53	50	22	15	44	50	41	53	46	17	16	17	46	1,113
5-6A	171	175	183	149	50	30	173	179	176	196	163	58	26	179	165	188	186	144	72	32	177	163	174	161	154	40	54	38	195	3,851
6-7A	310	285	338	278	88	68	273	334	291	302	289	120	74	300	326	306	275	304	114	81	292	327	308	288	267	91	70	78	366	6,843
7-8A	569	566	519	499	179	138	540	562	574	584	538	165	125	551	586	599	513	516	194	148	550	590	600	614	533	180	147	124	605	12,608
8-9A	292	312	339	364	297	211	333	330	349	376	317	311	214	309	324	346	339	356	304	240	327	366	334	372	327	296	238	186	362	9,071
9-10A	298	254	262	298	374	383	302	291	302	312	318	395	301	282	277	294	311	346	399	365	283	311	315	296	320	411	324	259	305	9,188
10-11A	308	224	302	339	413	419	259	260	308	277	358	382	304	329	299	298	295	328	447	433	281	281	292	307	345	479	315	343	280	9,505
11-12A	284	295	350	362	480	402	283	330	310	336	355	432	388	317	319	321	332	368	456	426	312	311	342	328	412	472	418	361	311	10,413
12-1P	302	294	340	410	472	435	299	370	369	369	403	405	417	338	313	335	342	386	440	466	317	365	386	359	399	345	419	331	364	10,790
1-2P	350	373	357	435	435	447	368	402	384	382	434	449	365	348	365	385	297	445	442	400	324	347	418	389	419	351	374	347	340	11,172
2-3P	514	475	548	566	437	442	504	546	530	565	533	390	401	503	529	496	458	556	382	413	520	481	559	525	564	424	398	348	508	14,115
3-4P	610	481	614	651	377	402	570	600	589	578	626	359	355	596	591	576	515	638	394	403	619	603	653	623	615	363	353	334	682	15,370
4-5P	612	538	642	624	387	342	580	622	627	638	549	355	328	563	577	639	634	604	356	316	649	621	646	639	577	340	353	324	726	15,408
5-6P	495	462	469	514	378	319	461	490	499	463	455	355	287	399	487	526	466	499	346	294	483	513	535	472	476	307	295	325	529	12,599
6-7P	304	258	323	347	274	274	278	318	351	372	355	276	206	214	279	327	328	365	272	210	316	335	321	386	309	255	237	237	334	8,661
7-8P	189	185	221	229	233	182	191	199	247	254	234	211	150	152	162	245	202	243	187	168	183	225	226	252	198	208	236	172	219	6,003
8-9P	110	114	161	140	139	119	117	154	175	163	153	127	98	90	127	164	142	201	141	105	127	165	183	191	119	134	111	123	155	4,048
9-10P	86	69	100	111	105	61	77	76	95	94	107	93	61	44	63	104	91	125	115	56	71	109	68	101	112	111	130	74	81	2,590
10-11P	36	37	51	68	78	32	39	34	45	38	71	60	30	39	38	61	40	73	94	48	42	47	51	64	66	46	79	27	51	1,485
11-12P	37	34	34	46	33	14	44	52	42	34	56	35	17	43	47	38	30	44	54	19	46	46	51	41	57	32	27	25	38	1,116
Total:	5973	5517	6242	6518	5325	4787	5781	6246	6360	6432	6418	5075	4220	5691	5975	6346	5890	6643	5296	4713	6001	6308	6544	6516	6370	4961	4650	4103	6550	167,451

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																														
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	4	4	4	4	8	9	8	6	15	7	7	12	16	11	4	6	4	5	14	20	7	2	2	11	8	13	10	7	9	237
1-2A	5	6	2	2	8	7	2	4	1	5	3	9	7	1	5	5	7	7	4	10	4	6	7	1	7	3	10	3	3	144
2-3A	0	1	3	1	5	5	0	2	3	2	2	7	3	3	4	2	0	0	8	5	1	3	1	5	1	3	2	5	1	78
3-4A	6	8	5	7	5	8	9	5	12	6	6	12	6	13	9	9	5	5	6	3	4	7	8	5	10	7	8	1	13	208
4-5A	35	28	31	26	14	5	32	31	26	25	22	11	5	26	28	33	35	32	11	7	27	29	27	33	25	7	5	7	29	652
5-6A	115	111	119	89	29	17	112	114	109	127	96	24	13	105	105	109	113	89	31	17	108	100	107	100	94	13	26	19	124	2,335
6-7A	159	137	161	144	41	26	137	173	149	147	137	58	29	156	169	160	137	156	58	37	152	168	158	145	135	39	30	37	194	3,429
7-8A	221	230	199	191	73	60	209	229	251	221	211	72	55	230	252	242	215	191	79	52	235	237	234	247	210	73	64	55	248	5,086
8-9A	137	147	157	169	117	80	143	152	171	172	146	143	77	146	147	152	161	179	143	100	157	163	152	168	147	125	108	79	146	4,084
9-10A	133	101	122	129	177	164	141	123	124	151	154	175	109	127	119	144	154	171	189	145	136	144	147	139	143	188	144	118	138	4,149
10-11A	153	105	146	166	204	183	138	113	135	151	163	197	143	163	139	137	133	159	227	193	130	136	123	150	169	237	140	186	139	4,558
11-12A	123	140	158	174	224	219	130	162	161	160	163	219	177	161	137	147	164	182	237	225	171	139	153	163	196	247	216	162	147	5,057
12-1P	166	144	171	219	219	218	149	168	184	177	207	186	202	166	165	173	168	197	207	237	143	186	181	171	201	161	221	142	181	5,310
1-2P	143	180	173	216	191	228	171	172	172	174	198	232	187	154	178	175	153	218	212	207	148	159	202	177	199	176	177	163	163	5,298
2-3P	216	224	237	249	219	214	238	260	235	258	238	211	207	229	244	202	173	233	186	205	245	223	261	237	265	227	192	170	243	6,541
3-4P	271	196	234	248	196	213	240	249	250	241	263	178	181	234	243	248	202	265	196	215	223	237	270	261	272	197	162	153	262	6,600
4-5P	297	261	301	305	201	166	271	308	298	287	268	175	174	278	276	298	272	302	180	173	299	302	304	285	300	166	188	159	343	7,437
5-6P	264	221	240	247	196	177	237	248	253	228	216	178	151	214	252	247	244	223	190	150	225	257	254	219	224	156	150	193	279	6,333
6-7P	160	143	172	181	130	131	145	185	191	198	186	139	97	113	158	179	183	189	143	115	174	180	169	202	162	114	105	114	180	4,538
7-8P	111	103	135	125	119	84	107	111	149	149	112	118	75	76	78	132	127	119	103	74	104	117	132	120	104	112	115	87	112	3,210
8-9P	73	65	92	79	73	60	72	84	96	92	85	73	63	58	72	93	78	127	85	58	73	96	116	106	63	74	57	72	94	2,329
9-10P	51	46	66	72	62	40	47	58	67	64	62	56	37	24	39	65	57	75	62	31	38	79	42	70	69	70	91	45	55	1,640
10-11P	21	15	29	45	46	17	16	12	21	16	43	36	18	15	17	27	19	49	54	36	16	24	19	38	42	25	56	12	20	804
11-12P	7	13	12	26	15	7	14	16	10	9	31	20	11	19	18	18	8	18	29	10	12	10	24	18	26	21	14	16	13	465
Total:	2871	2629	2969	3114	2572	2338	2768	2985	3083	3067	3019	2541	2043	2722	2858	3003	2812	3191	2654	2325	2832	3004	3093	3071	3072	2454	2291	2005	3136	80,522

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	7	7	3	6	12	6	5	5	5	6	9	5	12	5	6	4	5	8	10	14	4	5	3	8	7	9	7	6	4	193
1-2A	8	6	7	4	6	4	5	6	8	7	7	6	6	3	9	6	8	5	5	12	6	12	4	11	8	14	7	3	5	198
2-3A	4	10	7	14	7	5	6	11	7	4	11	8	3	7	6	14	6	12	6	5	7	8	8	5	6	3	4	3	7	204
3-4A	11	4	10	8	13	6	5	10	4	13	10	14	5	8	9	9	6	10	12	6	5	9	8	9	8	7	8	2	11	240
4-5A	16	12	17	16	18	12	18	17	16	24	27	13	10	18	21	10	18	18	11	8	17	21	14	20	21	10	11	10	17	461
5-6A	56	64	64	60	21	13	61	65	67	69	67	34	13	74	60	79	73	55	41	15	69	63	67	61	60	27	28	19	71	1,516
6-7A	151	148	177	134	47	42	136	161	142	155	152	62	45	144	157	146	138	148	56	44	140	159	150	143	132	52	40	41	172	3,414
7-8A	348	336	320	308	106	78	331	333	323	363	327	93	70	321	334	357	298	325	115	96	315	353	366	367	323	107	83	69	357	7,522
8-9A	155	165	182	195	180	131	190	178	178	204	171	168	137	163	177	194	178	177	161	140	170	203	182	204	180	171	130	107	216	4,987
9-10A	165	153	140	169	197	219	161	168	178	161	164	220	192	155	158	150	157	175	210	220	147	167	168	157	177	223	180	141	167	5,039
10-11A	155	119	156	173	209	236	121	147	173	126	195	185	161	166	160	161	162	169	220	240	151	145	169	157	176	242	175	157	141	4,947
11-12A	161	155	192	188	256	183	153	168	149	176	192	213	211	156	182	174	168	186	219	201	141	172	189	165	216	225	202	199	164	5,356
12-1P	136	150	169	191	253	217	150	202	185	192	196	219	215	172	148	162	174	189	233	229	174	179	205	188	198	184	198	189	183	5,480
1-2P	207	193	184	219	244	219	197	230	212	208	236	217	178	194	187	210	144	227	230	193	176	188	216	212	220	175	197	184	177	5,874
2-3P	298	251	311	317	218	228	266	286	295	307	295	179	194	274	285	294	285	323	196	208	275	258	298	288	299	197	206	178	265	7,574
3-4P	339	285	380	403	181	189	330	351	339	337	363	181	174	362	348	328	313	373	198	188	396	366	383	362	343	166	191	181	420	8,770
4-5P	315	277	341	319	186	176	309	314	329	351	281	180	154	285	301	341	362	302	176	143	350	319	342	354	277	174	165	165	383	7,971
5-6P	231	241	229	267	182	142	224	242	246	235	239	177	136	185	235	279	222	276	156	144	258	256	281	253	252	151	145	132	250	6,266
6-7P	144	115	151	166	144	143	133	133	160	174	169	137	109	101	121	148	145	176	129	95	142	155	152	184	147	141	132	123	154	4,123
7-8P	78	82	86	104	114	98	84	88	98	105	122	93	75	76	84	113	75	124	84	94	79	108	94	132	94	96	121	85	107	2,793
8-9P	37	49	69	61	66	59	45	70	79	71	68	54	35	32	55	71	64	74	56	47	54	69	67	85	56	60	54	51	61	1,719
9-10P	35	23	34	39	43	21	30	18	28	30	45	37	24	20	24	39	34	50	53	25	33	30	26	31	43	41	39	29	26	950
10-11P	15	22	22	23	32	15	23	22	24	22	28	24	12	24	21	34	21	24	40	12	26	23	32	26	24	21	23	15	31	681
11-12P	30	21	22	20	18	7	30	36	32	25	25	15	6	24	29	20	22	26	25	9	34	36	27	23	31	11	13	9	25	651
Total:	3102	2888	3273	3404	2753	2449	3013	3261	3277	3365	3399	2534	2177	2969	3117	3343	3078	3452	2642	2388	3169	3304	3451	3445	3298	2507	2359	2098	3414	86,929

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	14	8	9	11	7	8	10	10	9	9	11	11	11	10	12	7	7	13	12	12	13	38	5	7	9	13	13	10	12	8	12	341
1-2A	6	5	4	8	4	4	6	8	4	2	7	7	3	9	10	2	4	3	3	4	6	15	3	3	4	7	2	3	14	6	5	171
2-3A	7	5	10	5	10	10	8	10	7	11	10	9	9	9	11	8	10	7	7	9	5	5	5	8	12	10	11	8	6	5	7	254
3-4A	16	12	9	10	15	14	9	8	11	13	11	13	14	13	11	9	14	11	14	9	10	7	16	13	13	17	7	9	8	7	9	352
4-5A	19	44	51	43	50	39	17	12	43	47	47	54	36	21	12	47	43	46	51	47	21	20	48	53	47	43	53	13	20	14	47	1,148
5-6A	27	160	157	136	146	153	48	32	147	171	159	162	146	55	30	174	169	164	169	151	52	31	166	167	183	183	133	44	53	44	178	3,790
6-7A	31	289	317	268	314	295	68	53	288	298	317	305	266	71	59	301	296	283	308	282	84	53	297	326	298	300	255	60	54	55	292	6,783
7-8A	91	456	460	428	412	414	135	113	420	442	442	454	403	139	127	418	460	464	461	434	149	109	443	490	480	453	394	97	96	87	460	10,431
8-9A	148	212	205	219	212	202	252	143	219	192	237	214	220	218	140	220	206	212	216	281	240	166	248	224	247	241	232	159	156	129	228	6,438
9-10A	253	152	167	191	194	201	331	267	198	238	212	197	223	227	210	244	209	220	194	244	278	236	213	207	209	230	251	202	208	188	190	6,784
10-11A	233	214	207	200	208	203	410	265	218	219	198	213	259	269	194	190	212	181	215	221	343	253	236	212	202	248	267	246	244	236	226	7,242
11-12A	268	220	213	173	240	244	373	323	195	222	211	220	243	307	241	209	193	229	224	232	361	310	226	209	233	272	287	250	291	257	237	7,713
12-1P	269	172	199	262	213	230	346	322	222	212	211	223	299	315	250	225	177	272	211	252	296	265	212	206	233	224	254	257	293	257	229	7,608
1-2P	305	194	193	210	207	278	277	296	233	226	265	224	261	258	237	238	183	219	194	291	304	265	217	248	233	239	253	262	294	236	214	7,554
2-3P	261	298	337	264	326	341	285	314	338	333	338	343	367	305	234	335	349	293	345	402	289	270	366	306	360	369	354	252	539	271	341	10,125
3-4P	300	361	418	373	398	448	293	252	429	403	432	398	456	281	220	394	403	410	380	432	246	253	404	450	446	427	433	229	290	246	416	11,321
4-5P	238	406	426	371	401	390	257	264	437	448	429	382	351	273	202	395	393	456	365	448	243	188	441	462	450	414	439	211	251	260	433	11,124
5-6P	224	308	306	289	319	337	226	260	323	320	352	340	287	241	197	309	315	346	329	373	231	170	375	377	399	350	283	209	223	189	313	9,120
6-7P	186	159	206	169	195	186	181	173	215	209	223	242	221	195	139	148	237	263	206	266	134	151	231	236	256	246	193	170	173	144	211	6,164
7-8P	123	96	152	104	178	162	156	148	152	202	169	174	168	160	88	95	127	137	130	186	130	112	158	140	194	201	138	130	177	136	124	4,547
8-9P	81	82	82	88	130	89	115	87	88	71	134	106	128	100	76	77	66	110	82	147	103	73	90	111	153	110	95	80	105	98	80	3,037
9-10P	41	46	55	49	72	64	77	37	55	42	59	68	82	88	35	39	48	61	59	104	61	40	50	73	72	89	70	87	70	44	55	1,892
10-11P	14	19	37	21	33	48	37	17	22	21	27	34	52	54	20	17	25	33	23	53	52	22	26	25	28	31	39	49	43	22	32	976
11-12P	10	11	15	18	14	22	30	7	15	17	17	27	26	23	9	11	12	23	21	44	32	9	16	10	18	22	26	30	22	13	21	591
Total:	3165	3929	4235	3910	4298	4382	3947	3421	4288	4368	4518	4420	4531	3641	2764	4112	4158	4456	4219	4924	3683	3061	4492	4563	4779	4739	4482	3067	3642	2952	4360	125,506

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	7	6	7	9	6	5	7	5	4	7	8	10	7	7	9	4	5	12	9	10	11	17	3	7	5	8	12	7	7	4	6	231
1-2A	2	1	2	6	3	3	3	5	3	2	6	4	2	6	5	1	3	2	2	3	6	9	2	2	3	4	0	3	9	4	4	110
2-3A	1	2	4	5	7	4	6	5	2	4	7	6	7	5	6	4	5	2	5	6	3	1	2	5	9	5	7	4	6	3	4	142
3-4A	7	2	0	0	2	5	4	2	1	3	1	1	2	3	2	1	1	0	1	1	1	2	2	1	2	3	0	1	2	1	0	54
4-5A	4	6	3	1	3	2	5	3	2	3	5	6	6	4	1	6	1	3	5	7	8	5	3	2	3	1	4	4	2	3	1	112
5-6A	9	34	26	23	24	29	14	5	21	28	30	29	24	15	10	24	26	28	34	26	19	7	31	25	34	32	29	13	16	20	25	710
6-7A	6	56	70	62	64	78	20	14	71	59	76	79	59	20	16	70	66	67	73	69	31	17	66	78	73	74	56	22	14	18	58	1,602
7-8A	22	158	163	166	146	148	61	34	137	146	164	148	135	47	29	159	162	170	159	164	63	35	152	171	162	156	153	25	26	33	165	3,659
8-9A	44	93	76	80	86	62	141	51	98	71	95	78	94	102	43	91	81	83	86	102	120	58	104	88	102	104	85	55	56	52	87	2,568
9-10A	115	68	75	92	75	90	180	152	86	105	88	85	97	97	108	114	94	109	84	105	124	122	85	81	97	85	107	75	110	91	77	3,073
10-11A	124	86	110	79	94	91	187	134	106	113	97	121	129	122	97	81	96	82	102	120	133	114	112	91	100	110	130	117	116	121	99	3,414
11-12A	136	111	99	82	116	126	174	139	87	109	108	105	113	152	128	110	94	121	102	111	182	144	105	120	124	136	147	117	143	125	114	3,780
12-1P	153	94	96	129	111	121	166	168	118	116	109	112	161	175	116	114	94	126	110	129	148	129	114	105	109	95	134	146	164	137	129	3,928
1-2P	155	106	90	101	108	129	137	162	126	120	143	112	158	142	118	132	89	108	94	163	157	128	114	134	119	114	134	146	161	105	119	3,924
2-3P	126	163	201	145	168	185	141	165	189	165	183	195	191	168	131	181	205	162	193	231	150	150	192	165	205	203	204	141	405	132	178	5,613
3-4P	161	222	266	224	244	269	171	133	269	243	252	254	291	140	118	236	250	242	229	257	123	144	232	269	278	264	280	118	159	125	228	6,691
4-5P	140	268	277	235	257	236	134	132	288	294	287	248	197	140	109	253	246	286	251	286	134	98	293	303	284	259	265	105	128	112	297	6,842
5-6P	101	209	206	196	211	215	123	122	216	230	239	233	163	127	104	217	224	245	241	223	133	99	247	272	280	247	175	119	119	93	214	5,843
6-7P	97	95	125	116	109	109	108	87	120	119	118	137	119	89	73	96	123	133	121	142	72	86	137	111	126	139	119	100	84	75	125	3,410
7-8P	69	46	76	65	105	87	95	75	75	87	82	96	80	81	48	62	72	67	70	97	80	64	88	74	97	97	83	65	92	64	64	2,403
8-9P	44	57	50	58	79	51	56	41	48	44	83	65	79	55	34	44	37	69	50	93	53	39	55	51	79	68	65	34	46	44	46	1,717
9-10P	22	28	35	33	42	44	36	20	31	23	32	37	49	61	16	24	30	36	37	59	39	23	28	56	51	60	50	52	30	27	36	1,147
10-11P	11	12	24	16	26	33	17	9	14	16	19	22	34	41	12	13	18	20	13	32	36	16	18	15	17	21	27	30	23	12	21	638
11-12P	7	6	11	13	11	18	16	4	12	14	12	19	21	19	8	10	8	19	14	30	24	5	10	5	16	18	17	22	17	10	17	433
Total:	1563	1929	2092	1936	2097	2140	2002	1667	2124	2121	2244	2202	2218	1818	1341	2047	2030	2192	2085	2466	1850	1512	2195	2231	2375	2303	2283	1521	1935	1411	2114	62,044

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	2	2	2	1	3	3	5	5	2	3	1	4	3	3	3	2	1	3	2	2	21	2	0	4	5	1	3	5	4	6	110
1-2A	4	4	2	2	1	1	3	3	1	0	1	3	1	3	5	1	1	1	1	1	0	6	1	1	1	3	2	0	5	2	1	61
2-3A	6	3	6	0	3	6	2	5	5	7	3	3	2	4	5	4	5	5	2	3	2	4	3	3	3	5	4	4	0	2	3	112
3-4A	9	10	9	10	13	9	5	6	10	10	10	12	12	10	9	8	13	11	13	8	9	5	14	12	11	14	7	8	6	6	9	298
4-5A	15	38	48	42	47	37	12	9	41	44	42	48	30	17	11	41	42	43	46	40	13	15	45	51	44	42	49	9	18	11	46	1,036
5-6A	18	126	131	113	122	124	34	27	126	143	129	133	122	40	20	150	143	136	135	125	33	24	135	142	149	151	104	31	37	24	153	3,080
6-7A	25	233	247	206	250	217	48	39	217	239	241	226	207	51	43	231	230	216	235	213	53	36	231	248	225	226	199	38	40	37	234	5,181
7-8A	69	298	297	262	266	266	74	79	283	296	278	306	268	92	98	259	298	294	302	270	86	74	291	319	318	297	241	72	70	54	295	6,772
8-9A	104	119	129	139	126	140	111	92	121	121	142	136	126	116	97	129	125	129	130	179	120	108	144	136	145	137	147	104	100	77	141	3,870
9-10A	138	84	92	99	119	111	151	115	112	133	124	112	126	130	102	130	115	111	110	139	154	114	128	126	112	145	144	127	98	97	113	3,711
10-11A	109	128	97	121	114	112	223	131	112	106	101	92	130	147	97	109	116	99	113	101	210	139	124	121	102	138	137	129	128	115	127	3,828
11-12A	132	109	114	91	124	118	199	184	108	113	103	115	130	155	113	99	99	108	122	121	179	166	121	89	109	136	140	133	148	132	123	3,933
12-1P	116	78	103	133	102	109	180	154	104	96	102	111	138	140	134	111	83	146	101	123	148	136	98	101	124	129	120	111	129	120	100	3,680
1-2P	150	88	103	109	99	149	140	134	107	106	122	112	103	116	119	106	94	111	100	128	147	137	103	114	114	125	119	116	133	131	95	3,630
2-3P	135	135	136	119	158	156	144	149	149	168	155	148	176	137	103	154	144	131	152	171	139	120	174	141	155	166	150	111	134	139	163	4,512
3-4P	139	139	152	149	154	179	122	119	160	160	180	144	165	141	102	158	153	168	151	175	123	109	172	181	168	163	153	111	131	121	188	4,630
4-5P	98	138	149	136	144	154	123	132	149	154	142	134	154	133	93	142	147	170	114	162	109	90	148	159	166	155	174	106	123	148	136	4,282
5-6P	123	99	100	93	108	122	103	138	107	90	113	107	124	114	93	92	91	101	88	150	98	71	128	105	119	103	108	90	104	96	99	3,277
6-7P	89	64	81	53	86	77	73	86	95	90	105	105	102	106	66	52	114	130	85	124	62	65	94	125	130	107	74	70	89	69	86	2,754
7-8P	54	50	76	39	73	75	61	73	77	115	87	78	88	79	40	33	55	70	60	89	50	48	70	66	97	104	55	65	85	72	60	2,144
8-9P	37	25	32	30	51	38	59	46	40	27	51	41	49	45	42	33	29	41	32	54	50	34	35	60	74	42	30	46	59	54	34	1,320
9-10P	19	18	20	16	30	20	41	17	24	19	27	31	33	27	19	15	18	25	22	45	22	17	22	17	21	29	20	35	40	17	19	745
10-11P	3	7	13	5	7	15	20	8	8	5	8	12	18	13	8	4	7	13	10	21	16	6	8	10	11	10	12	19	20	10	11	338
11-12P	3	5	4	5	3	4	14	3	3	3	5	8	5	4	1	1	4	4	7	14	8	4	6	5	2	4	9	8	5	3	4	158
Total:	1602	2000	2143	1974	2201	2242	1945	1754	2164	2247	2274	2218	2313	1823	1423	2065	2128	2264	2134	2458	1833	1549	2297	2332	2404	2436	2199	1546	1707	1541	2246	63,462

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	37	39	53	52	56	54	47	40	62	72	56	55	66	39	48	39	49	59	67	64	82	49	50	46	69	60	83	70	55	48	1,716
1-2A	35	26	32	38	36	32	33	36	41	46	38	48	34	42	35	39	36	39	41	45	42	43	43	54	35	36	37	51	37	38	40	1,208
2-3A	19	42	32	39	39	39	28	22	42	40	49	46	45	25	34	40	36	34	45	42	26	31	43	34	35	37	44	41	34	31	40	1,134
3-4A	32	51	55	43	55	76	44	41	49	46	60	49	54	42	26	43	57	55	56	60	46	27	55	61	60	50	50	37	38	33	61	1,512
4-5A	53	128	160	144	119	145	80	50	135	153	125	121	139	63	40	127	128	135	123	132	67	46	125	130	131	128	124	56	41	65	150	3,363
5-6A	87	332	342	335	356	330	145	95	352	340	354	366	353	115	69	316	325	341	347	376	151	84	342	313	335	337	291	111	112	115	342	8,209
6-7A	127	624	644	604	641	613	216	130	647	645	677	648	654	224	147	654	623	633	626	626	262	162	645	640	640	662	593	190	138	201	621	15,157
7-8A	202	886	881	848	891	864	350	201	877	869	915	870	863	373	208	868	895	912	895	946	460	218	845	866	896	882	846	301	228	256	893	21,305
8-9A	304	546	559	538	591	686	495	275	548	549	566	580	631	540	290	586	554	594	635	733	557	299	607	562	632	611	613	425	317	303	656	16,382
9-10A	431	516	480	506	544	576	604	474	516	510	569	538	580	677	394	511	524	555	580	655	723	467	569	499	565	585	616	512	493	473	576	16,818
10-11A	511	521	539	504	555	626	648	522	554	531	572	538	686	733	484	594	502	554	599	656	771	574	591	506	542	555	698	712	541	485	634	18,038
11-12A	543	552	553	511	594	669	667	631	596	502	520	557	680	719	622	564	536	551	610	732	709	623	646	538	568	572	774	719	578	703	627	18,966
12-1P	687	628	540	558	571	739	731	641	582	593	614	640	710	753	589	581	532	627	609	776	741	645	717	610	585	644	763	726	544	806	646	20,128
1-2P	652	555	592	545	615	743	550	677	595	625	617	606	724	655	654	573	554	600	634	829	760	706	782	598	609	682	869	655	656	746	643	20,301
2-3P	697	690	685	638	718	857	640	599	704	701	696	737	779	627	665	698	713	672	743	916	763	693	993	667	703	765	930	613	592	757	717	22,368
3-4P	714	850	866	758	896	934	622	732	842	873	852	949	1,021	571	728	858	890	851	877	1,035	598	699	1,010	912	852	933	984	618	584	765	950	25,624
4-5P	619	850	892	913	949	1,000	584	644	877	956	928	966	945	592	606	935	898	920	985	1,103	568	654	1,135	945	874	934	1,031	591	615	721	966	26,196
5-6P	536	631	677	706	768	838	552	545	698	701	745	749	838	558	565	682	724	807	791	958	520	652	998	796	791	856	963	517	595	591	777	22,125
6-7P	474	431	495	428	525	596	475	452	460	494	490	549	623	469	430	415	461	617	515	699	457	497	640	564	528	559	676	442	483	482	551	15,977
7-8P	423	328	312	308	389	467	357	364	333	343	355	430	448	346	369	317	327	389	402	508	358	410	552	399	436	432	479	341	417	411	376	12,126
8-9P	283	210	222	222	281	334	302	286	263	245	238	287	336	293	263	180	243	281	310	449	287	273	381	313	308	326	357	296	333	307	275	8,984
9-10P	160	134	158	133	204	199	254	192	134	193	182	212	231	214	170	153	166	187	204	374	239	189	254	205	204	232	301	233	271	195	184	6,361
10-11P	96	87	104	101	124	166	150	111	103	100	113	150	184	172	105	100	101	129	159	207	163	149	179	113	119	169	207	157	150	127	120	4,215
11-12P	80	68	65	77	87	126	92	78	80	80	96	85	101	99	80	82	85	84	81	141	106	75	96	87	94	97	139	104	98	89	91	2,843
Total:	7815	9723	9924	9550	10600	11711	8673	7845	10068	10197	10443	10777	11714	8968	7612	9964	9949	10616	10926	13065	9438	8298	12297	10462	10588	11153	12445	8531	7965	8755	10984	311,056

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																															
	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	19	21	28	19	28	30	26	19	30	40	30	29	40	22	22	22	31	34	35	41	45	20	31	27	41	32	46	34	28	20	890
1-2A	13	15	15	21	12	20	19	22	21	14	24	18	22	17	20	13	17	20	22	22	21	24	29	17	19	13	22	21	19	21	573
2-3A	11	14	14	14	16	12	8	16	14	16	19	22	11	17	11	13	13	22	16	7	15	18	12	13	12	22	18	18	14	11	439
3-4A	11	15	10	12	25	20	10	11	12	15	13	16	17	9	15	17	19	18	25	17	13	14	16	21	13	21	12	19	10	10	456
4-5A	22	33	25	25	27	34	18	26	32	25	24	26	25	13	20	33	26	24	29	26	8	24	24	23	17	20	18	15	18	31	711
5-6A	62	64	62	61	72	46	31	62	59	79	60	69	30	17	72	55	68	80	64	35	24	52	56	67	64	57	33	30	37	58	1,626
6-7A	154	155	135	162	143	62	43	137	163	159	164	154	63	39	148	152	154	143	138	57	46	151	162	132	151	138	58	49	63	131	3,606
7-8A	300	288	276	292	290	135	87	282	293	304	275	305	144	86	282	282	257	295	301	154	88	277	284	47	278	298	116	90	94	272	6,772
8-9A	190	207	179	204	232	172	108	204	187	195	191	224	226	98	218	189	197	191	235	180	113	177	203	110	199	214	159	139	110	236	5,487
9-10A	201	194	188	216	225	224	165	198	202	233	224	231	281	137	201	193	204	204	232	251	184	216	191	206	219	234	203	192	157	221	6,227
10-11A	208	236	196	222	243	267	215	213	205	224	241	275	308	177	224	187	230	235	266	288	187	266	206	222	225	239	320	233	180	252	6,990
11-12A	233	229	243	272	299	293	230	239	214	234	226	287	340	240	242	207	236	254	287	286	241	311	249	223	245	332	337	246	220	258	7,753
12-1P	259	225	262	238	338	298	284	228	246	262	260	323	301	252	233	240	269	271	317	278	266	324	243	261	262	347	337	255	270	283	8,232
1-2P	246	275	251	274	322	258	298	274	263	274	266	337	260	263	261	248	260	276	356	322	292	370	265	273	295	410	325	266	262	282	8,624
2-3P	331	321	300	350	386	281	268	309	309	328	339	345	281	274	326	325	318	336	409	362	311	473	317	334	359	413	314	275	270	306	9,870
3-4P	387	411	378	386	424	301	284	369	407	400	432	451	253	315	393	396	396	385	424	284	319	501	432	382	435	407	298	262	256	420	11,188
4-5P	433	451	430	467	517	279	270	467	475	479	482	467	294	292	464	470	441	463	442	265	281	595	482	450	483	341	304	274	250	482	12,290
5-6P	347	374	401	374	453	270	229	377	373	408	406	414	269	239	384	386	423	413	438	246	287	572	437	415	451	483	253	258	232	425	11,037
6-7P	223	251	223	291	304	212	193	234	271	257	269	299	206	192	207	259	307	271	262	229	239	357	307	281	313	361	215	240	171	262	7,706
7-8P	180	180	184	199	241	154	184	181	172	207	217	250	195	192	152	174	226	203	253	195	229	337	213	231	237	264	179	200	163	206	6,198
8-9P	118	119	127	160	151	122	159	133	130	128	156	181	137	140	97	139	155	159	192	157	132	236	177	168	193	204	157	146	124	146	4,543
9-10P	78	94	78	125	126	144	91	76	115	115	116	132	102	97	89	94	98	113	159	131	116	173	105	115	134	179	134	136	84	102	3,451
10-11P	45	51	57	75	84	90	52	51	44	55	80	111	90	58	47	47	67	84	113	77	91	102	55	62	93	117	95	88	50	55	2,186
11-12P	37	41	42	52	73	46	42	47	50	60	57	66	37	47	48	51	49	51	82	58	41	64	59	55	58	84	53	53	52	61	1,616
Total:	4108	4264	4104	4511	5031	3770	3314	4175	4287	4511	4571	5032	3932	3233	4176	4192	4461	4545	5097	3968	3589	5654	4555	4135	4796	5230	4006	3539	3134	4551	128,471

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																															
	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	18	18	19	28	26	22	19	20	26	27	25	25	24	14	23	16	18	23	30	22	34	25	18	16	27	25	27	35	25	28	703
1-2A	12	17	22	14	19	11	17	18	23	24	23	16	16	15	17	22	20	20	22	18	19	18	23	18	17	23	20	14	16	18	552
2-3A	30	16	24	24	23	16	14	25	24	31	26	23	13	15	29	20	20	22	25	19	15	25	21	22	23	20	20	12	16	27	640
3-4A	38	38	28	42	48	24	30	37	34	42	35	34	24	16	28	38	36	36	32	25	12	38	43	38	37	28	21	18	23	48	971
4-5A	99	120	106	85	108	43	29	96	111	91	90	98	35	27	100	89	103	91	95	40	36	95	99	99	101	91	37	25	46	111	2,396
5-6A	236	226	220	250	224	91	59	240	229	239	251	248	83	51	210	227	240	228	265	107	54	244	226	224	226	207	70	76	76	250	5,577
6-7A	361	371	349	355	368	144	82	392	380	387	373	388	149	102	379	367	377	370	391	186	107	379	365	398	392	347	122	86	126	383	8,976
7-8A	432	435	420	437	408	177	109	433	409	442	423	404	199	111	431	429	467	428	461	262	115	419	437	444	440	393	140	125	141	447	10,418
8-9A	303	274	286	308	347	268	150	275	300	294	311	316	264	168	301	293	328	340	381	310	161	309	299	323	308	312	219	153	165	340	8,406
9-10A	260	241	247	261	286	301	261	257	253	268	260	270	321	211	252	260	285	303	336	372	241	275	261	291	287	292	219	248	261	293	8,173
10-11A	260	245	254	272	292	300	262	256	272	289	244	305	330	252	297	256	261	289	315	378	313	257	243	247	262	354	294	251	261	299	8,410
11-12A	262	275	223	264	287	297	322	282	229	243	277	287	307	309	261	258	252	280	348	340	317	260	223	285	259	326	278	257	356	283	8,447
12-1P	286	242	238	267	287	351	281	285	266	281	300	275	344	260	285	232	281	264	347	352	305	293	282	242	299	317	283	242	385	285	8,657
1-2P	261	257	243	261	308	226	303	242	269	261	272	266	302	308	251	235	269	264	339	334	313	298	256	264	292	321	245	308	359	268	8,395
2-3P	261	271	249	288	330	281	251	308	287	271	297	301	254	289	275	281	265	300	371	286	296	338	266	269	287	334	221	245	377	306	8,655
3-4P	325	312	265	360	362	241	324	339	332	315	337	364	243	309	320	339	322	344	421	242	290	306	325	318	334	330	243	244	371	349	9,526
4-5P	274	283	325	311	319	242	297	269	308	310	310	311	231	245	283	276	305	342	411	228	286	301	291	282	294	323	217	247	362	290	8,773
5-6P	190	213	203	277	265	232	251	226	217	244	243	293	223	251	200	216	268	260	356	209	283	232	237	262	264	287	215	256	274	244	7,391
6-7P	172	195	160	187	206	194	205	171	180	187	225	235	217	190	147	159	235	192	306	185	197	183	197	181	177	198	189	189	259	222	5,940
7-8P	118	102	97	147	176	120	147	125	143	123	167	162	132	134	119	128	132	170	205	130	142	137	144	162	146	143	136	178	198	135	4,298
8-9P	85	91	81	104	119	123	108	108	100	96	109	116	123	102	70	84	110	125	210	110	118	113	111	116	109	101	124	134	156	106	3,362
9-10P	50	56	48	64	64	93	90	51	66	55	81	81	91	61	58	57	80	78	166	93	58	61	84	77	76	76	83	108	99	76	2,281
10-11P	37	49	39	44	65	55	55	49	51	50	62	63	56	42	49	51	55	65	77	81	52	59	49	51	63	67	54	54	68	62	1,674
11-12P	29	22	30	33	43	43	33	32	28	33	24	31	45	29	32	31	35	25	56	44	29	28	28	38	31	41	50	42	35	26	1,026
Total:	4399	4369	4176	4683	4980	3895	3699	4536	4537	4603	4765	4912	4026	3511	4417	4364	4764	4859	5966	4373	3793	4693	4528	4667	4751	4956	3527	3547	4455	4896	133,647

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022																															
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	0	5	1	1	2	0	1	4	4	0	0	0	2	0	1	0	0	2	1	3	2	1	3	0	3	6	1	1	0	44
1-2A	0	0	1	1	1	1	0	0	2	0	0	0	4	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	0	0	1	6	2	2	0	34
2-3A	1	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	2	1	0	1	17
3-4A	0	0	2	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	1	2	0	0	1	0	0	1	1	0	0	14
4-5A	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	2	2	0	2	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	3	0	1	1	0	20
5-6A	1	5	3	1	0	3	2	2	4	4	5	1	0	0	3	5	3	6	4	1	3	4	3	3	2	0	2	2	1	3	76
6-7A	11	11	11	11	6	1	2	12	11	13	12	9	1	0	7	9	5	9	7	1	1	6	12	8	12	6	2	0	1	11	208
7-8A	44	44	36	50	43	12	4	40	43	43	40	39	10	2	27	46	37	45	50	11	3	33	35	264	32	31	22	4	5	43	1,138
8-9A	17	25	19	21	38	17	8	18	17	23	17	22	16	8	21	11	14	16	25	16	7	19	15	141	31	29	16	7	9	19	662
9-10A	15	21	16	31	24	26	16	22	18	24	17	30	27	18	15	19	18	14	26	28	12	29	13	20	23	35	59	24	20	16	676
10-11A	21	24	20	25	40	34	13	24	19	23	21	39	37	22	22	14	20	30	26	33	14	31	16	22	27	38	55	21	13	23	767
11-12A	26	22	21	27	39	36	33	25	23	13	27	48	42	31	27	37	28	29	31	35	27	41	31	25	32	58	60	35	25	26	960
12-1P	37	40	30	25	57	35	43	21	43	33	35	53	40	31	22	26	32	34	49	37	29	50	36	49	36	50	61	24	41	33	1,132
1-2P	25	29	29	46	62	36	28	36	42	40	26	70	36	26	26	34	27	54	62	45	41	79	44	36	53	91	43	22	35	36	1,259
2-3P	53	43	57	47	82	38	41	43	60	61	55	65	48	49	56	63	49	59	74	64	33	123	53	55	64	125	49	34	38	62	1,743
3-4P	73	87	82	63	83	45	50	66	71	75	103	126	37	56	85	89	78	94	88	39	40	134	88	96	100	177	48	43	34	101	2,351
4-5P	111	117	104	112	113	36	25	95	113	98	132	112	37	37	140	113	116	113	161	40	36	184	118	105	110	324	50	45	23	145	3,065
5-6P	66	67	74	79	85	30	26	65	88	72	71	86	36	37	73	100	79	73	104	37	31	157	95	80	94	143	35	38	28	87	2,136
6-7P	20	33	28	35	57	48	24	34	34	31	30	51	17	19	43	34	48	27	76	21	32	77	39	36	49	76	26	34	11	41	1,131
7-8P	20	18	17	34	31	67	19	17	14	16	35	21	12	28	30	14	17	13	30	22	31	62	30	29	33	56	20	23	19	22	800
8-9P	4	7	9	12	51	45	10	12	11	8	11	23	18	14	10	17	8	13	25	10	13	27	12	11	16	47	6	33	8	13	504
9-10P	6	6	4	14	6	10	3	2	9	7	9	12	11	5	3	11	5	9	24	13	11	16	10	9	17	40	12	12	4	3	303
10-11P	2	4	3	2	8	3	2	2	2	6	4	8	18	2	2	1	4	8	8	3	5	14	3	3	10	18	5	4	4	1	159
11-12P	1	2	3	1	8	2	2	1	1	1	3	3	10	2	1	2	0	3	1	3	2	2	0	0	6	13	1	1	1	3	79
Total:	554	607	575	638	837	528	352	540	630	597	653	821	459	391	617	649	590	653	876	463	379	1091	656	996	749	1365	587	412	324	689	19,278

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																															
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	0	1	4	1	0	2	0	2	1	1	1	2	1	3	0	0	2	0	0	0	2	0	0	1	0	4	0	1	0	29
1-2A	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	3	0	1	1	14
2-3A	0	1	0	1	0	0	0	1	2	0	1	0	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	3	1	1	19
3-4A	2	2	3	1	2	0	0	0	0	3	1	3	1	1	0	2	0	0	3	3	0	3	2	0	0	1	3	0	0	3	39
4-5A	7	6	13	9	9	2	3	12	9	9	7	13	1	0	5	6	6	8	6	0	2	6	7	9	9	10	1	0	0	8	183
5-6A	33	47	50	44	34	5	3	48	48	32	50	35	2	1	31	38	30	33	43	8	3	42	28	41	45	27	6	4	1	31	843
6-7A	98	107	109	113	96	9	3	106	91	118	99	103	11	6	120	95	97	104	90	18	8	109	101	102	107	102	8	3	11	96	2,240
7-8A	110	114	116	112	123	26	1	122	124	126	132	115	20	9	128	138	151	127	134	33	12	116	110	141	132	124	23	9	16	131	2,775
8-9A	36	53	54	58	69	38	9	51	45	54	61	69	34	16	46	61	55	88	92	51	18	102	45	58	73	58	31	18	19	61	1,523
9-10A	40	24	55	36	41	53	32	39	37	44	37	49	48	28	43	52	48	59	61	72	30	49	34	48	56	55	31	29	35	46	1,311
10-11A	32	34	34	36	51	47	32	61	35	36	32	67	58	33	51	45	43	45	49	72	60	37	41	51	41	67	43	36	31	60	1,360
11-12A	31	27	24	31	44	41	46	50	36	30	27	58	30	42	34	34	35	47	66	48	38	34	35	35	36	58	44	40	102	60	1,263
12-1P	46	33	28	41	57	47	33	48	38	38	45	59	68	46	41	34	45	40	63	74	45	50	49	33	47	49	45	23	110	45	1,420
1-2P	23	31	22	34	51	30	48	43	51	42	42	51	57	57	35	37	44	40	72	59	60	35	33	36	42	47	42	60	90	57	1,371
2-3P	45	50	32	33	59	40	39	44	45	36	46	68	44	53	41	44	40	48	62	51	53	59	31	45	55	58	29	38	72	43	1,403
3-4P	65	56	33	87	65	35	74	68	63	62	77	80	38	48	60	66	55	54	102	33	50	69	67	56	64	70	29	35	104	80	1,845
4-5P	32	41	54	59	51	27	52	46	60	41	42	55	30	32	48	39	58	67	89	35	51	55	54	37	47	43	20	49	86	49	1,449
5-6P	28	23	28	38	35	20	39	30	23	21	29	45	30	38	25	22	37	45	60	28	51	37	27	34	47	50	14	43	57	21	1,025
6-7P	16	16	17	12	29	21	30	21	9	15	25	38	29	29	18	9	27	25	55	22	29	23	21	30	20	41	12	20	41	26	726
7-8P	10	12	10	9	19	16	14	10	14	9	11	15	7	15	16	11	14	16	20	11	8	16	12	14	16	16	6	16	31	13	407
8-9P	3	5	5	5	13	12	9	10	4	6	11	16	15	7	3	3	8	13	22	10	10	5	13	13	8	5	9	20	19	10	292
9-10P	0	2	3	1	3	7	8	5	3	5	6	6	10	7	3	4	4	4	25	2	4	4	6	3	5	6	4	15	8	3	166
10-11P	3	0	2	3	9	2	2	1	3	2	4	2	8	3	2	2	3	2	9	2	1	4	6	3	3	5	3	4	5	2	100
11-12P	1	0	2	1	2	1	1	0	1	2	1	1	7	2	1	1	0	2	2	1	3	2	0	1	2	1	0	2	1	1	42
Total:	662	684	695	768	863	480	480	817	743	732	788	949	551	477	754	744	801	869	1126	634	537	859	723	790	857	894	411	467	842	848	21,845

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	19	21	33	20	29	32	26	20	34	44	30	29	40	24	22	23	31	34	37	42	48	22	32	30	41	35	52	35	29	20	961
1-2A	16	13	15	16	22	13	21	19	22	23	14	24	18	26	19	22	14	18	21	23	23	25	30	17	19	14	28	23	21	21	623	
2-3A	7	12	15	15	14	16	12	8	16	14	18	19	22	11	17	11	15	14	23	16	7	16	18	13	13	13	23	20	19	14	12	463
3-4A	13	11	15	12	12	26	20	11	12	12	15	13	17	17	9	15	17	19	20	25	18	15	14	16	22	13	21	13	20	10	10	483
4-5A	19	22	34	25	25	28	35	18	27	33	25	24	28	27	13	22	33	26	24	31	27	8	24	24	23	18	23	18	16	19	31	750
5-6A	21	63	69	65	62	72	49	33	64	63	83	65	70	30	17	75	60	71	86	68	36	27	56	59	70	66	57	35	32	38	61	1,723
6-7A	36	165	166	146	173	149	63	45	149	174	172	176	163	64	39	155	161	159	152	145	58	47	157	174	140	163	144	60	49	64	142	3,850
7-8A	90	344	332	312	342	333	147	91	322	336	347	315	344	154	88	309	328	294	340	351	165	91	310	319	311	310	329	138	94	99	315	8,000
8-9A	108	207	232	198	225	270	189	116	222	204	218	208	246	242	106	239	200	211	207	260	196	120	196	218	251	230	243	175	146	119	255	6,257
9-10A	169	216	215	204	247	249	250	181	220	220	257	241	261	308	155	216	212	222	218	258	279	196	245	204	226	242	269	262	216	177	237	7,072
10-11A	212	229	260	216	247	283	301	228	237	224	247	262	314	345	199	246	201	250	265	292	321	201	297	222	244	252	277	375	254	193	275	7,969
11-12A	250	259	251	264	299	338	329	263	264	237	247	253	335	382	271	269	244	264	283	318	321	268	352	280	248	277	390	397	281	245	284	8,963
12-1P	303	296	265	292	263	395	333	327	249	289	295	295	376	341	283	255	266	301	305	366	315	295	374	279	310	298	397	398	279	311	316	9,667
1-2P	290	271	304	280	320	384	294	326	310	305	314	292	407	296	289	287	282	287	330	418	367	333	449	309	309	348	501	368	288	297	318	10,173
2-3P	315	384	364	357	397	468	319	309	352	369	389	394	410	329	323	382	388	367	395	483	426	344	596	370	389	423	538	363	309	308	368	11,928
3-4P	334	460	498	460	449	507	346	334	435	478	475	535	577	290	371	478	485	474	479	512	323	359	635	520	478	535	584	346	305	290	521	13,873
4-5P	313	544	568	534	579	630	315	295	562	588	577	614	579	331	329	604	583	557	576	603	305	317	779	600	555	593	665	354	319	273	627	15,668
5-6P	273	413	441	475	453	538	300	255	442	461	480	477	500	305	276	457	486	502	486	542	283	318	729	532	495	545	626	288	296	260	512	13,446
6-7P	243	243	284	251	326	361	260	217	268	305	288	299	350	223	211	250	293	355	298	338	250	271	434	346	317	362	437	241	274	182	303	9,080
7-8P	238	200	198	201	233	272	221	203	198	186	223	252	271	207	220	182	188	243	216	283	217	260	399	243	260	270	320	199	223	182	228	7,236
8-9P	157	122	126	136	172	202	167	169	145	141	136	167	204	155	154	107	156	163	172	217	167	145	263	189	179	209	251	163	179	132	159	5,204
9-10P	94	84	100	82	139	132	154	94	78	124	122	125	144	113	102	92	105	103	122	183	144	127	189	115	124	151	219	146	148	88	105	3,848
10-11P	50	47	55	60	77	92	93	54	53	46	61	84	119	108	60	49	48	71	92	121	80	96	116	58	65	103	135	100	92	54	56	2,395
11-12P	46	38	43	45	53	81	48	44	48	51	61	60	69	47	49	49	53	49	54	83	61	43	66	59	55	64	97	54	54	53	64	1,741
Total:	3624	4662	4871	4679	5149	5868	4298	3666	4715	4917	5108	5224	5853	4391	3624	4793	4841	5051	5198	5973	4431	3968	6745	5211	5131	5545	6595	4593	3951	3458	5240	151,373

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	18	18	20	32	27	22	21	20	28	28	26	26	26	15	26	16	18	25	30	22	34	27	18	16	28	25	31	35	26	28	755
1-2A	19	13	17	22	14	19	12	17	19	23	24	24	16	16	16	17	22	21	20	22	19	20	18	24	18	17	23	23	14	17	19	585
2-3A	12	30	17	24	25	23	16	14	26	26	31	27	23	14	17	29	21	20	22	26	19	15	25	21	22	24	21	21	15	17	28	671
3-4A	19	40	40	31	43	50	24	30	37	34	45	36	37	25	17	28	40	36	36	35	28	12	41	45	38	37	29	24	18	23	51	1,029
4-5A	34	106	126	119	94	117	45	32	108	120	100	97	111	36	27	105	95	109	99	101	40	38	101	106	108	110	101	38	25	46	119	2,613
5-6A	66	269	273	270	294	258	96	62	288	277	271	301	283	85	52	241	265	270	261	308	115	57	286	254	265	271	234	76	80	77	281	6,486
6-7A	91	459	478	458	468	464	153	85	498	471	505	472	491	160	108	499	462	474	474	481	204	115	488	466	500	499	449	130	89	137	479	11,307
7-8A	112	542	549	536	549	531	203	110	555	533	568	555	519	219	120	559	567	618	555	595	295	127	535	547	585	572	517	163	134	157	578	13,305
8-9A	196	339	327	340	366	416	306	159	326	345	348	372	385	298	184	347	354	383	428	473	361	179	411	344	381	381	370	250	171	184	401	10,125
9-10A	262	300	265	302	297	327	354	293	296	290	312	297	319	369	239	295	312	333	362	397	444	271	324	295	339	343	347	250	277	296	339	9,746
10-11A	299	292	279	288	308	343	347	294	317	307	325	276	372	388	285	348	301	304	334	364	450	373	294	284	298	303	421	337	287	292	359	10,069
11-12A	293	293	302	247	295	331	338	368	332	265	273	304	345	337	351	295	292	287	327	414	388	355	294	258	320	295	384	322	297	458	343	10,003
12-1P	384	332	275	266	308	344	398	314	333	304	319	345	334	412	306	326	266	326	304	410	426	350	343	331	275	346	366	328	265	495	330	10,461
1-2P	362	284	288	265	295	359	256	351	285	320	303	314	317	359	365	286	272	313	304	411	393	373	333	289	300	334	368	287	368	449	325	10,128
2-3P	382	306	321	281	321	389	321	290	352	332	307	343	369	298	342	316	325	305	348	433	337	349	397	297	314	342	392	250	283	449	349	10,440
3-4P	380	390	368	298	447	427	276	398	407	395	377	414	444	281	357	380	405	377	398	523	275	340	375	392	374	398	400	272	279	475	429	11,751
4-5P	306	306	324	379	370	370	269	349	315	368	351	352	366	261	277	331	315	363	409	500	263	337	356	345	319	341	366	237	296	448	339	10,528
5-6P	263	218	236	231	315	300	252	290	256	240	265	272	338	253	289	225	238	305	305	416	237	334	269	264	296	311	337	229	299	331	265	8,679
6-7P	231	188	211	177	199	235	215	235	192	189	202	250	273	246	219	165	168	262	217	361	207	226	206	218	211	197	239	201	209	300	248	6,897
7-8P	185	128	114	107	156	195	136	161	135	157	132	178	177	139	149	135	139	146	186	225	141	150	153	156	176	162	159	142	194	229	148	4,890
8-9P	126	88	96	86	109	132	135	117	118	104	102	120	132	138	109	73	87	118	138	232	120	128	118	124	129	117	106	133	154	175	116	3,780
9-10P	66	50	58	51	65	67	100	98	56	69	60	87	87	101	68	61	61	84	82	191	95	62	65	90	80	81	82	87	123	107	79	2,513
10-11P	46	40	49	41	47	74	57	57	50	54	52	66	65	64	45	51	53	58	67	86	83	53	63	55	54	66	72	57	58	73	64	1,820
11-12P	34	30	22	32	34	45	44	34	32	29	35	25	32	52	31	33	32	35	27	58	45	32	30	28	39	33	42	50	44	36	27	1,102
Total:	4191	5061	5053	4871	5451	5843	4375	4179	5353	5280	5335	5553	5861	4577	3988	5171	5108	5565	5728	7092	5007	4330	5552	5251	5457	5608	5850	3938	4014	5297	5744	159,683

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	31	12	18	14	18	15	26	32	19	17	37	14	17	13	20	36	23	49	20	16	19	21	15	24	33	17	14	590
1-2A	25	16	17	17	18	18	26	21	21	21	16	23	21	23	27	23	20	18	18	17	17	16	26	25	25	20	13	548
2-3A	33	38	44	33	31	48	39	32	38	42	31	38	36	46	34	37	30	35	41	38	41	38	35	33	29	26	43	989
3-4A	34	76	71	81	63	66	33	22	72	70	33	71	77	73	86	74	39	31	78	67	71	67	57	57	24	31	85	1,609
4-5A	56	240	238	222	230	220	57	44	246	238	65	236	239	251	217	212	73	62	250	283	243	243	198	69	113	74	242	4,861
5-6A	82	523	513	494	519	522	162	99	493	534	111	503	517	522	553	480	172	100	515	522	521	502	470	123	136	123	559	10,370
6-7A	161	681	697	712	721	673	258	193	715	743	212	740	743	759	728	690	320	274	749	739	760	746	645	283	224	234	769	15,169
7-8A	280	568	586	512	584	567	399	296	566	516	312	574	580	616	568	597	476	300	592	610	647	607	583	395	385	310	644	13,670
8-9A	393	521	482	480	514	607	589	461	520	538	465	545	516	573	573	656	621	543	616	594	610	618	664	603	529	493	599	14,923
9-10A	551	465	480	460	499	582	638	603	488	467	548	558	532	552	547	637	752	642	598	508	569	559	667	645	655	650	616	15,468
10-11A	582	506	479	453	510	605	719	741	475	516	613	585	465	586	611	704	835	729	602	558	599	575	751	717	773	768	601	16,658
11-12A	698	492	510	488	495	655	673	832	602	556	672	515	546	553	602	684	803	784	602	590	575	612	703	732	807	757	588	17,126
12-1P	733	497	557	524	531	668	694	753	775	568	695	583	583	562	618	705	770	768	634	614	620	598	825	717	874	826	624	17,916
1-2P	652	561	568	568	628	701	702	790	855	570	770	599	606	649	596	807	814	876	660	635	681	653	830	746	800	856	687	18,860
2-3P	682	742	729	672	691	864	701	684	970	799	680	818	708	780	792	898	805	760	764	797	832	767	914	664	830	802	774	20,919
3-4P	642	753	777	762	876	855	630	712	893	796	615	850	755	887	773	946	761	652	839	868	887	826	921	637	765	742	826	21,246
4-5P	541	687	728	676	773	845	583	600	830	761	546	678	772	850	787	904	758	592	876	770	796	785	826	582	691	686	844	19,767
5-6P	404	405	440	392	461	556	469	443	459	475	384	363	437	510	471	623	555	466	507	462	494	531	597	542	606	525	464	13,041
6-7P	336	231	248	251	323	343	327	339	295	288	288	213	287	366	333	473	402	274	367	308	399	374	429	373	484	447	300	9,098
7-8P	204	132	182	177	224	275	267	224	188	218	205	135	210	300	242	336	320	213	227	281	293	307	299	306	345	284	252	6,646
8-9P	100	87	111	110	151	171	179	135	123	137	108	85	139	149	141	219	238	117	142	147	158	194	230	231	262	156	158	4,178
9-10P	63	54	69	68	76	130	147	69	79	77	55	64	76	80	77	155	144	77	72	85	89	91	132	151	164	77	95	2,516
10-11P	39	42	52	48	56	72	82	41	63	59	42	42	43	63	54	99	76	55	65	48	50	68	83	97	93	47	76	1,655
11-12P	24	23	31	29	36	64	43	20	35	0	23	27	25	33	30	36	52	13	26	33	35	29	41	50	40	30	37	865
Total:	7346	8352	8627	8243	9028	10122	8443	8186	9820	9006	7526	8859	8930	9796	9480	11031	9859	8430	9860	9590	10006	9827	10941	8802	9687	8981	9910	248,688

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	16	7	7	6	6	6	12	11	8	7	15	9	8	3	11	11	4	20	9	5	11	8	4	5	17	10	8	244
1-2A	14	8	11	10	12	9	14	12	10	10	7	7	14	16	19	14	13	6	9	11	13	11	13	6	10	10	10	299
2-3A	27	31	33	25	22	33	32	21	28	33	23	33	28	34	24	26	21	25	31	26	30	24	26	26	20	14	32	728
3-4A	24	59	57	65	55	58	22	15	59	60	26	59	62	65	68	58	25	25	58	55	55	53	47	34	18	23	75	1,280
4-5A	38	184	185	168	187	171	44	29	186	187	49	181	183	198	176	165	50	41	191	210	191	189	152	59	93	51	190	3,748
5-6A	54	370	337	336	367	354	107	57	340	353	78	346	368	355	379	332	115	61	357	376	362	366	343	70	87	82	419	7,171
6-7A	93	473	476	494	484	460	146	111	483	499	145	502	490	526	494	463	197	182	526	509	500	497	432	164	125	134	536	10,141
7-8A	165	340	346	313	347	344	249	171	340	303	213	351	343	366	347	350	297	193	357	376	361	378	334	221	244	196	398	8,243
8-9A	225	304	299	297	309	358	317	261	299	337	302	317	310	338	360	362	376	357	393	344	360	353	390	335	276	287	347	8,813
9-10A	288	264	281	258	252	311	297	316	271	244	332	318	311	287	321	349	406	410	336	299	309	316	384	327	321	350	343	8,501
10-11A	276	272	239	245	264	318	359	375	240	261	350	310	234	289	323	372	438	425	328	267	290	275	404	303	316	396	319	8,488
11-12A	338	247	243	255	224	330	313	364	308	265	327	233	266	246	307	339	360	407	293	286	282	319	321	325	320	369	308	8,195
12-1P	358	239	280	252	275	318	308	343	386	292	344	293	324	282	290	306	309	391	337	314	318	286	378	297	383	412	310	8,625
1-2P	320	248	268	271	303	280	328	416	368	245	363	259	249	287	255	325	324	432	301	276	309	290	346	309	362	466	325	8,525
2-3P	359	329	334	295	263	380	335	367	427	346	346	358	303	346	343	372	385	381	359	377	378	353	362	294	420	464	321	9,597
3-4P	320	261	281	274	371	307	276	402	313	277	320	306	251	331	279	354	353	331	295	306	331	310	341	251	426	429	342	8,638
4-5P	285	264	264	207	284	316	283	342	287	290	284	235	279	297	250	317	334	295	290	263	285	285	253	262	374	418	311	7,854
5-6P	193	149	149	130	171	203	212	238	184	175	198	141	146	188	166	226	272	219	176	155	174	177	184	236	315	312	168	5,257
6-7P	164	60	82	82	112	122	152	178	132	97	139	71	99	146	111	196	190	130	127	99	145	150	141	174	278	272	114	3,763
7-8P	103	45	75	57	80	96	131	125	76	95	101	49	83	145	87	146	174	106	82	112	118	124	105	152	191	164	86	2,908
8-9P	52	30	41	40	43	66	78	61	50	45	56	34	58	64	52	86	132	64	47	59	55	57	81	98	152	89	66	1,756
9-10P	21	21	16	15	25	38	67	18	21	28	15	15	21	30	23	51	64	27	35	24	33	34	49	70	70	48	26	905
10-11P	12	11	19	15	11	29	32	19	14	10	16	12	13	24	20	37	34	18	20	15	19	23	30	44	45	13	18	573
11-12P	5	7	7	10	6	12	17	6	11	0	9	8	6	11	8	8	26	5	3	6	5	5	12	20	10	5	0	228
Total:	3750	4223	4330	4120	4473	4919	4131	4258	4841	4459	4058	4447	4449	4874	4713	5265	4899	4551	4960	4770	4934	4883	5132	4082	4873	5014	5072	124,480

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	15	5	11	8	12	9	14	21	11	10	22	5	9	10	9	25	19	29	11	11	8	13	11	19	16	7	6	346
1-2A	11	8	6	7	6	9	12	9	11	11	9	16	7	7	8	9	7	12	9	6	4	5	13	19	15	10	3	249
2-3A	6	7	11	8	9	15	7	11	10	9	8	5	8	12	10	11	9	10	10	12	11	14	9	7	9	12	11	261
3-4A	10	17	14	16	8	8	11	7	13	10	7	12	15	8	18	16	14	6	20	12	16	14	10	23	6	8	10	329
4-5A	18	56	53	54	43	49	13	15	60	51	16	55	56	53	41	47	23	21	59	73	52	54	46	10	20	23	52	1,113
5-6A	28	153	176	158	152	168	55	42	153	181	33	157	149	167	174	148	57	39	158	146	159	136	127	53	49	41	140	3,199
6-7A	68	208	221	218	237	213	112	82	232	244	67	238	253	233	234	227	123	92	223	230	260	249	213	119	99	100	233	5,028
7-8A	115	228	240	199	237	223	150	125	226	213	99	223	237	250	221	247	179	107	235	234	286	229	249	174	141	114	246	5,427
8-9A	168	217	183	183	205	249	272	200	221	201	163	228	206	235	213	294	245	186	223	250	250	265	274	268	253	206	252	6,110
9-10A	263	201	199	202	247	271	341	287	217	223	216	240	221	265	226	288	346	232	262	209	260	243	283	318	334	300	273	6,967
10-11A	306	234	240	208	246	287	360	366	235	255	263	275	231	297	288	332	397	304	274	291	309	300	347	414	457	372	282	8,170
11-12A	360	245	267	233	271	325	360	468	294	291	345	282	280	307	295	345	443	377	309	304	293	293	382	407	487	388	280	8,931
12-1P	375	258	277	272	256	350	386	410	389	276	351	290	259	280	328	399	461	377	297	300	302	312	447	420	491	414	314	9,291
1-2P	332	313	300	297	325	421	374	374	487	325	407	340	357	362	341	482	490	444	359	359	372	363	484	437	438	390	362	10,335
2-3P	323	413	395	377	428	484	366	317	543	453	334	460	405	434	449	526	420	379	405	420	454	414	552	370	410	338	453	11,322
3-4P	322	492	496	488	505	548	354	310	580	519	295	544	504	556	494	592	408	321	544	562	556	516	580	386	339	313	484	12,608
4-5P	256	423	464	469	489	529	300	258	543	471	262	443	493	553	537	587	424	297	586	507	511	500	573	320	317	268	533	11,913
5-6P	211	256	291	262	290	353	257	205	275	300	186	222	291	322	305	397	283	247	331	307	320	354	413	306	291	213	296	7,784
6-7P	172	171	166	169	211	221	175	161	163	191	149	142	188	220	222	277	212	144	240	209	254	224	288	199	206	175	186	5,335
7-8P	101	87	107	120	144	179	136	99	112	123	104	86	127	155	155	190	146	107	145	169	175	183	194	154	154	120	166	3,738
8-9P	48	57	70	70	108	105	101	74	73	92	52	51	81	85	89	133	106	53	95	88	103	137	149	133	110	67	92	2,422
9-10P	42	33	53	53	51	92	80	51	58	49	40	49	55	50	54	104	80	50	37	61	56	57	83	81	94	29	69	1,611
10-11P	27	31	33	33	45	43	50	22	49	49	26	30	30	39	34	62	42	37	45	33	31	45	53	53	48	34	58	1,082
11-12P	19	16	24	19	30	52	26	14	24	0	14	19	19	22	22	28	26	8	23	27	30	24	29	30	30	25	37	637
Total:	3596	4129	4297	4123	4555	5203	4312	3928	4979	4547	3468	4412	4481	4922	4767	5766	4960	3879	4900	4820	5072	4944	5809	4720	4814	3967	4838	124,208

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 8
Roadbed : ML
Location ID : G025

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

Community : GRAND ISLE
Route : US2

Collection Type : CC 1/4

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	2	11	8	10	6	16	11	6	13	19	19	14	21	11	7	12	8	17	9	11	16	5	9	11	14	15	13	9	10	5	347
1-2A	8	3	3	6	4	3	6	12	2	3	6	3	7	9	11	3	2	2	6	10	8	9	1	3	2	2	4	6	7	6	3	160
2-3A	1	6	5	6	7	9	7	9	9	8	6	6	4	4	3	3	4	5	6	8	10	5	6	8	4	4	7	9	7	4	4	184
3-4A	4	12	11	15	16	18	8	5	10	17	10	13	14	10	10	11	13	14	13	16	9	5	13	13	12	9	7	6	6	5	7	332
4-5A	18	33	30	22	21	18	16	8	29	33	26	25	23	23	9	29	25	22	29	29	20	7	29	30	31	31	21	14	12	15	37	715
5-6A	11	82	86	76	93	83	31	17	82	73	91	81	69	35	15	75	82	93	76	71	34	23	86	82	89	83	65	26	35	22	94	1,961
6-7A	40	162	148	139	153	149	55	35	161	162	161	161	141	95	50	155	142	168	166	133	55	28	143	168	160	156	123	39	56	38	163	3,705
7-8A	58	218	228	225	204	198	92	73	201	210	239	224	184	114	70	219	221	235	226	229	119	78	236	245	247	223	187	102	92	96	243	5,536
8-9A	106	146	157	160	145	150	160	114	177	185	187	178	166	168	88	184	153	165	158	203	158	124	204	200	245	188	188	137	155	113	202	5,064
9-10A	173	143	146	130	158	181	207	176	187	183	198	159	191	249	175	187	183	205	184	207	234	217	166	180	226	177	204	221	257	216	217	5,937
10-11A	214	162	130	164	170	156	249	246	169	123	148	173	220	249	189	203	187	198	183	177	296	257	218	185	186	206	198	265	334	305	226	6,386
11-12A	238	125	156	133	168	192	263	297	151	173	194	189	254	301	235	184	199	201	193	217	356	298	226	208	184	201	237	302	366	332	214	6,987
12-1P	284	161	197	150	168	186	274	315	258	208	215	219	231	313	261	176	173	212	198	236	353	270	209	196	198	165	211	308	411	364	235	7,355
1-2P	298	158	172	150	163	204	259	293	406	175	218	200	237	307	253	191	203	193	205	244	351	300	214	216	236	226	295	385	426	359	218	7,755
2-3P	307	159	202	129	181	210	286	340	426	180	228	229	276	303	283	179	191	227	193	295	361	311	238	211	252	220	268	275	400	322	243	7,925
3-4P	278	206	220	197	203	290	254	271	417	240	245	271	291	318	210	242	231	275	199	323	343	273	290	247	309	274	312	303	386	315	278	8,511
4-5P	261	209	242	230	263	306	234	282	381	279	268	253	309	269	221	284	236	270	234	338	287	231	277	278	270	250	303	242	337	291	253	8,388
5-6P	199	230	225	197	242	284	229	208	339	250	246	263	271	211	164	224	241	273	270	324	262	171	313	289	253	252	281	227	309	271	287	7,805
6-7P	136	108	130	122	134	184	173	141	162	185	147	149	202	192	98	115	138	158	160	273	195	143	167	153	148	153	231	189	247	246	152	5,131
7-8P	87	50	95	62	97	116	117	99	89	94	104	111	157	131	66	51	76	110	115	187	137	98	145	116	124	138	153	171	198	158	116	3,568
8-9P	59	37	50	51	62	87	89	67	58	80	85	91	122	118	62	36	73	91	77	127	117	51	83	86	89	110	107	131	136	101	76	2,609
9-10P	17	19	25	30	37	48	39	40	30	30	45	53	63	90	28	22	33	41	40	90	77	44	39	37	58	61	73	74	95	57	61	1,496
10-11P	16	2	21	13	13	25	43	12	12	22	17	24	43	48	8	11	13	19	16	33	49	16	20	18	25	29	35	54	37	19	24	737
11-12P	7	6	9	12	12	17	20	9	11	11	10	17	16	20	8	5	12	18	16	26	28	9	17	10	8	18	23	29	25	12	13	454
Total:	2829	2439	2699	2427	2724	3120	3127	3080	3773	2937	3113	3111	3505	3598	2528	2796	2843	3203	2980	3805	3870	2984	3345	3188	3367	3190	3548	3528	4343	3677	3371	99,048

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	1	4	2	3	1	6	7	3	8	9	10	5	13	4	4	3	3	8	2	1	8	3	3	4	3	3	3	5	5	1	138
1-2A	5	2	0	3	2	1	1	7	1	1	3	0	3	5	4	1	0	0	4	3	3	1	1	1	0	1	0	1	4	5	2	65
2-3A	0	4	4	4	4	6	2	6	5	5	4	3	3	2	2	2	4	5	4	6	3	2	4	4	2	3	5	1	0	2	4	105
3-4A	2	9	4	6	7	11	3	2	5	9	3	6	9	6	7	7	8	8	8	8	5	5	10	7	5	4	5	4	5	2	6	186
4-5A	12	27	26	21	18	14	8	3	24	28	25	22	19	18	8	27	23	20	27	25	15	6	25	26	26	25	19	11	8	13	35	604
5-6A	11	73	79	67	83	76	25	15	74	66	83	74	61	27	10	65	74	81	68	60	27	16	71	70	79	70	60	21	28	15	85	1,714
6-7A	23	127	111	109	116	113	37	14	127	127	127	126	117	61	37	118	111	122	123	99	40	17	116	130	125	119	100	22	30	17	128	2,789
7-8A	34	138	140	150	128	127	51	38	133	133	163	150	113	61	46	155	140	164	152	153	77	54	163	160	152	152	123	68	58	62	168	3,606
8-9A	58	93	85	104	85	96	84	65	104	102	89	109	90	92	50	108	90	101	88	118	85	73	119	118	113	111	104	74	86	74	116	2,884
9-10A	83	78	84	60	81	99	104	87	103	98	112	89	104	132	110	96	110	105	106	109	149	137	94	92	116	95	96	120	125	125	112	3,211
10-11A	98	90	70	90	81	79	112	105	94	71	70	84	109	115	109	108	94	108	92	78	167	151	103	89	96	109	98	118	138	159	127	3,212
11-12A	102	64	77	74	90	95	121	141	76	84	96	88	113	138	145	108	100	90	100	104	165	171	113	106	93	97	101	132	155	176	107	3,422
12-1P	143	85	105	80	88	82	112	149	159	105	112	109	101	140	145	81	101	91	106	100	147	140	112	89	89	77	99	130	171	185	125	3,558
1-2P	149	85	91	83	79	94	127	155	237	86	116	93	123	142	142	102	104	85	96	118	160	166	101	105	113	125	125	160	194	205	105	3,866
2-3P	169	72	99	64	75	100	116	196	220	85	104	113	112	141	163	92	91	117	86	145	155	170	116	101	132	91	121	97	189	190	127	3,849
3-4P	152	91	94	75	93	121	114	158	171	106	116	113	127	159	112	105	92	124	86	137	144	150	126	98	168	104	120	119	169	214	116	3,874
4-5P	144	81	107	98	90	124	119	177	96	117	118	105	112	127	121	97	102	112	105	144	152	130	122	115	121	107	110	106	195	185	115	3,754
5-6P	119	65	65	48	98	107	108	130	128	85	64	95	81	99	108	79	62	91	79	112	125	89	82	106	86	97	81	98	174	192	103	3,056
6-7P	73	36	48	27	39	47	79	81	51	56	51	44	57	90	51	40	33	50	47	93	92	63	50	51	37	40	50	82	145	163	55	1,921
7-8P	49	21	35	26	29	34	59	45	31	31	45	47	58	68	34	21	29	42	33	59	65	49	50	40	44	47	53	84	115	101	49	1,493
8-9P	31	7	17	13	18	37	42	30	21	26	34	34	50	68	34	11	26	34	27	56	59	25	29	36	31	35	33	63	85	57	18	1,087
9-10P	7	8	7	8	13	15	25	21	11	14	15	13	23	47	16	8	18	13	12	40	39	26	16	19	20	26	27	33	60	32	31	663
10-11P	6	0	11	5	6	7	22	6	4	8	8	13	18	22	4	4	4	9	8	12	28	9	14	6	8	12	14	31	17	7	5	328
11-12P	1	3	2	7	5	5	8	2	6	5	3	7	7	8	3	3	3	9	6	8	9	3	7	4	2	8	7	18	10	5	4	178
Total:	1474	1260	1365	1224	1331	1491	1485	1640	1884	1456	1570	1547	1615	1781	1465	1442	1422	1584	1471	1789	1912	1661	1647	1576	1662	1558	1554	1596	2166	2191	1744	49,563

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	6	1	7	6	7	5	10	4	3	5	10	9	9	8	7	3	9	5	9	7	10	8	2	6	7	11	12	10	4	5	4	209
1-2A	3	1	3	3	2	2	5	5	1	2	3	3	4	4	7	2	2	2	2	7	5	8	0	2	2	1	4	5	3	1	1	95
2-3A	1	2	1	2	3	3	5	3	4	3	2	3	1	2	1	1	0	0	2	2	7	3	2	4	2	1	2	8	7	2	0	79
3-4A	2	3	7	9	9	7	5	3	5	8	7	7	5	4	3	4	5	6	5	8	4	0	3	6	7	5	2	2	1	3	1	146
4-5A	6	6	4	1	3	4	8	5	5	5	1	3	4	5	1	2	2	2	2	4	5	1	4	4	5	6	2	3	4	2	2	111
5-6A	0	9	7	9	10	7	6	2	8	7	8	7	8	8	5	10	8	12	8	11	7	7	15	12	10	13	5	5	7	7	9	247
6-7A	17	35	37	30	37	36	18	21	34	35	34	35	24	34	13	37	31	46	43	34	15	11	27	38	35	37	23	17	26	21	35	916
7-8A	24	80	88	75	76	71	41	35	68	77	76	74	71	53	24	64	81	71	74	76	42	24	73	85	95	71	64	34	34	34	75	1,930
8-9A	48	53	72	56	60	54	76	49	73	83	98	69	76	76	38	76	63	64	70	85	73	51	85	82	132	77	84	63	69	39	86	2,180
9-10A	90	65	62	70	77	82	103	89	84	85	86	70	87	117	65	91	73	100	78	98	85	80	72	88	110	82	108	101	132	91	105	2,726
10-11A	116	72	60	74	89	77	137	141	75	52	78	89	111	134	80	95	93	90	91	99	129	106	115	96	90	97	100	147	196	146	99	3,174
11-12A	136	61	79	59	78	97	142	156	75	89	98	101	141	163	90	76	99	111	93	113	191	127	113	102	91	104	136	170	211	156	107	3,565
12-1P	141	76	92	70	80	104	162	166	99	103	103	110	130	173	116	95	72	121	92	136	206	130	97	107	109	88	112	178	240	179	110	3,797
1-2P	149	73	81	67	84	110	132	138	169	89	102	107	114	165	111	89	99	108	109	126	191	134	113	111	123	101	170	225	232	154	113	3,889
2-3P	138	87	103	65	106	110	170	144	206	95	124	116	164	162	120	87	100	110	107	150	206	141	122	110	120	129	147	178	211	132	116	4,076
3-4P	126	115	126	122	110	169	140	113	246	134	129	158	164	159	98	137	139	151	113	186	199	123	164	149	141	170	192	184	217	101	162	4,637
4-5P	117	128	135	132	173	182	115	105	285	162	150	148	197	142	100	187	134	158	129	194	135	101	155	163	149	143	193	136	142	106	138	4,634
5-6P	80	165	160	149	144	177	121	78	211	165	182	168	190	112	56	145	179	182	191	212	137	82	231	183	167	155	200	129	135	79	184	4,749
6-7P	63	72	82	95	95	137	94	60	111	129	96	105	145	102	47	75	105	108	113	180	103	80	117	102	111	113	181	107	102	83	97	3,210
7-8P	38	29	60	36	68	82	58	54	58	63	59	64	99	63	32	30	47	68	82	128	72	49	95	76	80	91	100	87	83	57	67	2,075
8-9P	28	30	33	38	44	50	47	37	37	54	51	57	72	50	28	25	47	57	50	71	58	26	54	50	58	75	74	68	51	44	58	1,522
9-10P	10	11	18	22	24	33	14	19	19	16	30	40	40	43	12	14	15	28	28	50	38	18	23	18	38	35	46	41	35	25	30	833
10-11P	10	2	10	8	7	18	21	6	8	14	9	11	25	26	4	7	9	10	8	21	21	7	6	12	17	17	21	23	20	12	19	409
11-12P	6	3	7	5	7	12	12	7	5	6	7	10	9	12	5	2	9	9	10	18	19	6	10	6	6	10	16	11	15	7	9	276
Total:	1355	1179	1334	1203	1393	1629	1642	1440	1889	1481	1543	1564	1890	1817	1063	1354	1421	1619	1509	2016	1958	1323	1698	1612	1705	1632	1994	1932	2177	1486	1627	49,485

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	30	17	16	31	24	24	33	27	15	25	28	30	29	34	26	25	21	18	30	20	32	27	23	34	22	25	25	34	20	35	29	809
1-2A	20	11	13	18	18	9	20	17	8	23	22	22	20	23	20	20	13	19	25	18	15	55	20	23	19	21	15	25	16	16	23	607
2-3A	8	16	9	17	23	16	19	14	13	23	21	12	17	17	10	19	15	10	15	12	21	20	21	22	10	22	15	14	18	15	17	501
3-4A	14	22	21	25	22	31	24	14	18	28	21	19	26	20	20	24	22	31	21	24	30	11	31	25	31	23	29	19	19	13	30	708
4-5A	29	51	57	47	46	54	24	19	47	40	49	47	47	23	12	54	49	41	45	48	27	18	55	41	45	51	42	20	23	30	52	1,233
5-6A	31	118	114	106	120	111	52	41	114	119	106	111	114	52	37	102	124	106	107	113	62	33	110	116	126	119	106	36	31	45	116	2,798
6-7A	58	199	186	186	195	190	62	72	204	212	203	204	193	112	69	199	180	202	217	176	84	75	172	204	206	197	179	74	59	73	192	4,834
7-8A	104	231	284	256	260	256	168	126	245	265	272	254	276	226	115	231	275	255	270	272	183	114	278	256	294	260	254	145	110	105	285	6,925
8-9A	176	230	225	210	251	272	283	169	207	248	259	232	252	340	192	233	277	226	255	273	257	231	285	251	281	251	286	247	227	157	257	7,540
9-10A	270	239	288	274	276	278	352	285	280	268	268	297	304	361	262	249	246	269	282	338	345	346	304	288	271	291	351	319	336	250	273	9,060
10-11A	319	280	279	274	255	302	367	292	282	278	275	301	333	452	373	279	253	295	297	359	456	373	304	247	272	285	355	390	385	349	306	9,867
11-12A	384	290	257	263	272	322	416	354	277	298	301	287	378	453	379	328	280	273	304	385	423	430	350	282	308	371	345	419	402	366	307	10,504
12-1P	405	270	265	277	283	321	386	372	272	298	300	314	357	413	397	284	254	313	349	409	421	385	343	314	303	342	394	401	380	405	345	10,572
1-2P	399	240	297	275	309	379	385	364	220	309	298	338	365	413	416	273	293	313	309	417	411	371	372	267	318	340	374	394	414	422	304	10,599
2-3P	354	282	290	266	274	306	343	348	248	288	350	324	377	384	402	294	270	296	335	432	403	401	340	332	322	366	479	413	365	368	314	10,566
3-4P	324	317	332	329	370	455	351	381	302	357	360	354	448	395	385	306	339	387	342	471	380	392	435	352	347	407	474	367	395	366	330	11,550
4-5P	358	337	391	348	367	412	391	345	390	391	368	436	449	367	350	373	373	399	409	487	431	372	405	434	409	447	444	344	392	345	392	12,156
5-6P	316	275	294	311	341	397	346	313	281	335	333	370	389	304	320	292	293	341	344	418	287	335	402	329	314	378	475	322	328	291	347	10,421
6-7P	251	184	200	205	229	322	250	273	238	232	243	286	369	275	219	193	220	278	236	383	258	267	293	224	235	230	361	264	284	226	224	7,952
7-8P	208	150	185	119	162	228	239	230	178	158	197	206	243	220	174	131	145	178	178	266	188	188	233	175	193	189	240	197	239	180	146	5,963
8-9P	127	72	116	101	123	164	164	147	122	142	124	167	191	173	121	91	122	151	141	224	147	148	213	133	150	163	180	164	161	135	123	4,500
9-10P	69	55	58	60	86	93	150	73	76	56	88	92	134	127	71	66	81	91	98	118	127	77	115	69	87	97	118	115	125	81	72	2,825
10-11P	34	39	35	43	47	69	81	47	39	40	52	53	75	77	39	43	48	56	44	68	52	32	94	47	58	55	78	89	52	41	40	1,667
11-12P	29	22	21	27	36	57	53	31	20	34	37	38	50	38	31	28	36	23	39	43	45	36	45	35	33	38	56	60	33	39	37	1,150
Total:	4317	3947	4233	4068	4389	5068	4959	4354	4096	4467	4575	4794	5436	5299	4440	4137	4229	4571	4692	5774	5085	4737	5243	4500	4654	4968	5675	4872	4814	4353	4561	145,307

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	6	11	17	9	18	18	20	10	12	18	13	13	16	8	10	12	12	16	12	21	11	12	20	13	14	11	14	9	17	15	423
1-2A	7	4	8	11	9	6	14	8	3	8	8	12	11	11	12	6	10	9	15	9	4	26	4	15	10	13	10	14	9	5	7	298
2-3A	5	8	4	11	15	8	10	5	7	17	15	8	7	10	10	11	11	6	5	8	8	12	6	9	6	10	4	9	13	7	9	274
3-4A	6	11	12	12	15	18	14	10	8	13	14	10	13	12	10	10	11	13	11	15	15	4	11	10	14	9	15	9	8	9	13	355
4-5A	12	10	17	13	12	17	7	5	8	11	17	15	17	14	7	15	14	9	14	14	9	8	15	14	9	13	17	9	10	9	17	378
5-6A	9	48	33	38	40	40	19	19	43	44	32	40	35	17	12	40	40	36	35	34	25	10	38	36	45	36	39	16	13	18	39	969
6-7A	29	76	69	69	70	76	25	30	72	78	79	79	79	44	27	71	74	70	92	63	32	30	56	82	76	84	68	32	28	35	69	1,864
7-8A	52	112	133	125	113	127	91	73	117	135	127	108	143	90	57	114	122	116	124	126	91	69	125	122	139	115	110	92	57	57	138	3,320
8-9A	89	135	117	119	138	144	158	91	117	129	144	130	144	142	106	130	132	119	140	152	119	125	159	130	154	129	158	146	122	85	147	4,050
9-10A	123	117	163	129	136	156	167	137	131	124	123	149	147	183	146	111	130	136	125	176	158	183	152	146	130	151	184	170	153	123	144	4,503
10-11A	143	127	143	143	129	151	189	147	131	131	133	155	153	225	188	142	110	144	164	173	205	179	155	128	120	158	175	208	205	165	160	4,879
11-12A	180	151	119	147	123	149	188	151	118	138	139	146	181	233	207	168	148	135	149	173	212	210	185	144	168	197	157	221	198	179	155	5,169
12-1P	178	130	117	148	137	157	196	176	114	149	149	146	173	188	185	146	120	156	168	195	197	198	175	171	157	166	196	216	177	177	183	5,141
1-2P	180	117	160	134	160	180	199	178	89	151	146	172	179	191	187	128	156	152	150	185	191	182	196	134	165	178	167	184	188	191	167	5,137
2-3P	182	140	142	125	127	159	168	172	100	158	175	151	176	195	170	129	139	133	156	188	197	189	172	172	160	173	223	189	177	173	143	5,053
3-4P	160	153	167	177	192	244	187	179	126	182	199	190	223	202	193	160	181	177	184	215	195	197	246	170	190	194	257	186	204	169	163	5,862
4-5P	182	188	224	184	206	215	192	191	242	228	218	231	244	206	156	223	217	219	212	243	222	181	246	264	218	258	233	169	183	158	221	6,574
5-6P	172	155	150	154	190	226	178	149	151	178	186	196	192	159	154	160	148	183	173	228	144	140	256	176	172	212	264	158	159	152	191	5,506
6-7P	126	87	111	107	122	167	136	114	120	134	123	144	180	151	98	98	116	150	101	164	122	123	169	139	118	127	185	121	153	109	122	4,037
7-8P	103	82	106	59	79	105	122	115	89	70	111	104	116	88	93	71	86	93	85	107	94	92	139	84	101	84	113	98	115	81	78	2,963
8-9P	68	39	64	53	61	78	68	64	75	64	58	75	103	83	63	47	53	76	68	100	78	76	109	58	79	91	73	88	93	59	58	2,222
9-10P	30	22	25	24	42	41	65	34	33	26	38	39	52	58	28	37	36	39	46	56	59	33	46	34	33	42	54	53	59	33	34	1,251
10-11P	18	20	21	23	27	34	37	18	16	20	25	28	37	31	19	17	21	22	21	36	23	16	42	31	22	26	36	40	30	22	21	800
11-12P	16	11	15	16	19	36	16	11	12	14	18	23	29	21	19	20	24	14	22	22	18	17	26	25	19	18	33	26	13	18	17	608
Total:	2085	1949	2131	2038	2171	2552	2464	2097	1932	2214	2295	2364	2647	2570	2155	2064	2111	2219	2276	2694	2439	2311	2740	2314	2318	2498	2782	2468	2376	2051	2311	71,636

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	11	5	14	15	6	15	7	5	13	10	17	16	18	18	15	9	6	14	8	11	16	11	14	9	11	14	20	11	18	14	386
1-2A	13	7	5	7	9	3	6	9	5	15	14	10	9	12	8	14	3	10	10	9	11	29	16	8	9	8	5	11	7	11	16	309
2-3A	3	8	5	6	8	8	9	9	6	6	6	4	10	7	0	8	4	4	10	4	13	8	15	13	4	12	11	5	5	8	8	227
3-4A	8	11	9	13	7	13	10	4	10	15	7	9	13	8	10	14	11	18	10	9	15	7	20	15	17	14	14	10	11	4	17	353
4-5A	17	41	40	34	34	37	17	14	39	29	32	32	30	9	5	39	35	32	31	34	18	10	40	27	36	38	25	11	13	21	35	855
5-6A	22	70	81	68	80	71	33	22	71	75	74	71	79	35	25	62	84	70	72	79	37	23	72	80	81	83	67	20	18	27	77	1,829
6-7A	29	123	117	117	125	114	37	42	132	134	124	125	114	68	42	128	106	132	125	113	52	45	116	122	130	113	111	42	31	38	123	2,970
7-8A	52	119	151	131	147	129	77	53	128	130	145	146	133	136	58	117	153	139	146	146	92	45	153	134	155	145	144	53	53	48	147	3,605
8-9A	87	95	108	91	113	128	125	78	90	119	115	102	108	198	86	103	145	107	115	121	138	106	126	121	127	122	128	101	105	72	110	3,490
9-10A	147	122	125	145	140	122	185	148	149	144	145	148	157	178	116	138	116	133	157	162	187	163	152	142	141	140	167	149	183	127	129	4,557
10-11A	176	153	136	131	126	151	178	145	151	147	142	146	180	227	185	137	143	151	133	186	251	194	149	119	152	127	180	182	180	184	146	4,988
11-12A	204	139	138	116	149	173	228	203	159	160	162	141	197	220	172	160	132	138	155	212	211	220	165	138	140	174	188	198	204	187	152	5,335
12-1P	227	140	148	129	146	164	190	196	158	149	151	168	184	225	212	138	134	157	181	214	224	187	168	143	146	176	198	185	203	228	162	5,431
1-2P	219	123	137	141	149	199	186	186	131	158	152	166	186	222	229	145	137	161	159	232	220	189	176	133	153	162	207	210	226	231	137	5,462
2-3P	172	142	148	141	147	147	175	176	148	130	175	173	201	189	232	165	131	163	179	244	206	212	168	160	162	193	256	224	188	195	171	5,513
3-4P	164	164	165	152	178	211	164	202	176	175	161	164	225	193	192	146	158	210	158	256	185	195	189	182	157	213	217	181	191	197	167	5,688
4-5P	176	149	167	164	161	197	199	154	148	163	150	205	205	161	194	150	156	180	197	244	209	191	159	170	191	189	211	175	209	187	171	5,582
5-6P	144	120	144	157	151	171	168	164	130	157	147	174	197	145	166	132	145	158	171	190	143	195	146	153	142	166	211	164	169	139	156	4,915
6-7P	125	97	89	98	107	155	114	159	118	98	120	142	189	124	121	95	104	128	135	219	136	144	124	85	117	103	176	143	131	117	102	3,915
7-8P	105	68	79	60	83	123	117	115	89	88	86	102	127	132	81	60	59	85	93	159	94	96	94	91	92	105	127	99	124	99	68	3,000
8-9P	59	33	52	48	62	86	96	83	47	78	66	92	88	90	58	44	69	75	73	124	69	72	104	75	71	72	107	76	68	76	65	2,278
9-10P	39	33	33	36	44	52	85	39	43	30	50	53	82	69	43	29	45	52	52	62	68	44	69	35	54	55	64	62	66	48	38	1,574
10-11P	16	19	14	20	20	35	44	29	23	20	27	25	38	46	20	26	27	34	23	32	29	16	52	16	36	29	42	49	22	19	19	867
11-12P	13	11	6	11	17	21	37	20	8	20	19	15	21	17	12	8	12	9	17	21	27	19	19	10	14	20	23	34	20	21	20	542
Total:	2232	1998	2102	2030	2218	2516	2495	2257	2164	2253	2280	2430	2789	2729	2285	2073	2118	2352	2416	3080	2646	2426	2503	2186	2336	2470	2893	2404	2438	2302	2250	73,671

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	3	1	3	0	3	2	5	3	2	5	1	5	5	2	1	1	0	2	3	2	9	3	2	1	1	3	6	6	5	1	89
1-2A	2	0	1	1	0	3	3	1	2	1	3	3	0	4	6	1	2	1	2	1	1	2	0	2	0	6	2	3	2	0	56	
2-3A	3	0	1	0	4	2	2	0	0	1	1	1	2	2	2	1	0	0	2	2	1	2	1	2	0	1	1	1	2	0	2	39
3-4A	2	2	1	1	2	0	1	1	2	0	1	1	3	3	4	1	2	2	0	2	2	3	1	0	1	0	1	1	2	3	1	46
4-5A	3	3	3	3	5	4	2	1	2	7	4	3	3	2	3	4	3	2	2	1	0	1	1	1	4	5	3	2	4	0	1	82
5-6A	0	11	14	14	14	21	5	3	21	25	19	17	15	4	3	16	20	19	20	16	6	0	22	26	20	17	14	3	5	7	21	418
6-7A	7	44	41	37	46	43	11	7	50	46	55	48	44	23	14	50	52	44	49	42	19	6	53	61	48	45	39	14	9	12	51	1,110
7-8A	13	70	65	82	79	59	27	14	82	93	84	89	71	30	6	100	88	94	71	79	31	15	82	73	79	70	76	44	16	14	84	1,880
8-9A	35	70	90	47	72	54	38	34	64	59	69	67	75	45	26	63	73	56	68	70	47	29	56	69	60	69	51	35	25	36	74	1,726
9-10A	52	55	64	50	70	46	53	42	47	47	54	69	59	66	47	49	59	52	61	60	60	48	53	64	51	49	63	50	57	38	62	1,697
10-11A	61	56	44	45	48	40	74	65	47	49	66	57	53	91	43	52	52	33	45	53	45	55	41	58	51	40	54	64	72	73	54	1,681
11-12A	71	33	50	63	66	55	60	77	47	47	58	57	57	85	46	45	59	60	67	55	84	57	43	44	67	53	50	81	93	79	53	1,862
12-1P	87	40	57	56	63	60	64	82	54	57	60	58	67	83	48	41	72	55	47	70	74	75	55	77	75	58	77	65	93	71	68	2,009
1-2P	78	45	45	45	62	59	60	88	63	60	47	62	88	83	60	64	54	61	50	71	71	61	61	55	64	53	69	78	91	93	62	2,003
2-3P	107	52	62	58	65	84	68	89	50	66	70	80	82	79	59	61	73	60	56	77	66	67	57	79	54	63	72	51	118	90	59	2,174
3-4P	193	72	70	60	94	104	71	100	75	111	81	106	92	73	57	84	76	74	81	94	70	86	77	98	73	100	102	74	84	81	97	2,710
4-5P	96	80	107	80	106	77	68	90	108	100	111	105	91	81	44	103	97	88	112	109	67	64	117	106	92	99	91	56	74	90	109	2,818
5-6P	186	61	84	69	91	87	51	68	87	84	85	91	88	61	54	81	79	86	69	96	46	64	76	87	89	98	87	48	58	59	85	2,455
6-7P	116	34	39	46	41	44	45	46	34	53	47	42	56	49	39	35	39	50	35	59	50	37	47	50	47	72	57	41	41	56	41	1,488
7-8P	149	35	32	18	27	41	39	29	24	39	44	46	48	31	28	15	22	25	30	47	42	34	36	25	46	39	38	31	52	27	36	1,175
8-9P	193	15	21	18	26	35	20	20	28	19	23	39	28	26	14	8	10	36	36	39	30	20	28	25	24	24	26	15	33	16	17	912
9-10P	135	5	7	10	15	22	17	12	14	13	11	14	28	27	4	5	16	24	14	22	9	19	20	15	22	26	19	20	16	14	11	606
10-11P	72	4	6	7	3	6	5	10	4	7	6	12	12	13	8	5	9	14	11	10	16	5	11	11	6	10	23	11	11	8	5	341
11-12P	4	3	2	2	7	10	5	4	4	1	4	7	6	8	4	1	5	7	5	10	10	5	2	5	4	6	9	10	3	3	3	159
Total:	1668	793	907	815	1006	959	791	888	912	987	1008	1075	1073	974	621	886	963	943	935	1088	849	763	945	1033	980	998	1031	803	968	877	997	29,536

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	1	1	1	1	0	2	2	2	2	2	4	1	2	4	1	1	1	0	1	3	1	5	3	1	0	1	1	4	3	5	1	57
1-2A	2	0	1	1	0	1	1	1	1	1	3	1	0	1	4	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	5	1	1	0	0	31
2-3A	1	0	1	0	3	2	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	2	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	2	24
3-4A	2	2	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	2	1	3	1	2	2	0	2	0	2	1	0	1	0	1	1	2	3	1	36
4-5A	2	1	3	1	4	1	2	1	0	6	2	1	1	2	2	1	2	2	1	1	0	1	0	1	1	3	3	1	2	0	0	48
5-6A	0	5	7	7	7	12	3	2	13	13	10	9	4	1	1	7	8	8	10	9	3	0	13	11	10	6	8	2	3	4	11	207
6-7A	3	18	13	11	21	15	3	2	18	14	19	13	12	8	7	20	21	17	19	10	8	3	18	24	13	14	10	3	4	4	19	384
7-8A	9	32	21	33	38	29	5	6	41	39	39	39	36	6	2	39	36	37	29	38	9	6	41	32	35	27	35	8	5	4	31	787
8-9A	12	23	29	17	29	18	17	15	22	27	23	22	28	25	8	18	27	23	32	36	22	14	18	28	23	32	22	17	15	16	25	683
9-10A	27	24	33	21	27	18	27	29	18	18	28	29	31	33	29	16	30	25	27	28	31	20	22	24	28	20	22	22	35	22	25	789
10-11A	28	27	19	24	18	20	25	29	27	24	37	33	23	39	17	21	21	15	18	25	16	17	17	31	27	21	27	34	44	30	26	780
11-12A	29	18	18	34	41	28	39	39	24	20	32	35	31	33	27	27	28	28	37	30	44	28	23	25	33	24	27	42	45	35	23	947
12-1P	32	23	31	30	31	27	43	49	29	29	29	24	32	46	24	18	36	25	18	36	47	38	32	37	37	27	36	36	38	40	40	1,020
1-2P	37	22	28	21	31	30	36	41	31	27	25	26	55	41	30	38	22	29	21	34	45	35	24	33	37	22	29	46	49	48	31	1,024
2-3P	51	26	33	30	44	42	37	51	25	31	35	47	43	44	29	30	41	26	27	37	36	40	25	48	30	33	41	34	60	35	33	1,144
3-4P	91	36	38	27	50	47	34	47	32	50	35	50	46	45	29	40	42	38	37	36	34	39	40	47	40	43	55	44	31	38	51	1,312
4-5P	52	40	52	49	56	44	42	47	56	58	66	64	60	45	21	60	52	53	50	64	32	31	70	58	44	55	55	36	38	35	53	1,538
5-6P	89	31	51	47	48	51	32	23	65	50	56	58	50	33	22	51	37	47	41	53	23	23	49	53	59	57	41	20	38	28	52	1,378
6-7P	34	22	24	28	24	31	23	23	20	32	25	27	33	31	18	20	23	28	21	33	26	20	25	25	23	52	29	21	23	24	24	812
7-8P	26	24	14	12	15	17	20	17	15	18	23	21	24	12	10	11	11	15	20	29	16	16	22	14	26	27	26	18	29	6	21	575
8-9P	118	8	15	11	15	18	14	7	10	12	7	27	16	12	8	5	6	23	29	23	14	16	14	16	13	12	19	11	18	6	10	533
9-10P	15	3	6	6	8	15	6	7	8	4	9	7	14	15	2	3	11	17	11	11	5	11	12	10	14	16	13	13	10	9	8	299
10-11P	6	4	3	4	1	6	4	6	3	4	4	9	9	5	6	3	7	8	9	7	8	3	5	7	6	5	17	5	7	5	2	178
11-12P	3	3	1	1	6	5	4	2	3	1	3	5	5	7	4	1	3	3	4	6	9	3	1	4	3	3	7	7	1	2	2	112
Total:	670	393	443	417	517	479	421	447	464	480	515	550	558	490	305	432	468	469	465	552	429	373	477	530	504	501	530	427	502	399	491	14,698

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	2	0	2	0	1	0	3	1	0	1	0	3	1	1	0	0	0	1	0	1	4	0	1	1	0	2	2	3	0	0	32
1-2A	0	0	0	0	0	2	2	0	1	0	0	2	0	3	2	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	2	2	0	25
2-3A	2	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	15
3-4A	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
4-5A	1	2	0	2	1	3	0	0	2	1	2	2	2	0	1	3	1	0	1	0	0	0	1	0	3	2	0	1	2	0	1	34
5-6A	0	6	7	7	7	9	2	1	8	12	9	8	11	3	2	9	12	11	10	7	3	0	9	15	10	11	6	1	2	3	10	211
6-7A	4	26	28	26	25	28	8	5	32	32	36	35	32	15	7	30	31	27	30	32	11	3	35	37	35	31	29	11	5	8	32	726
7-8A	4	38	44	49	41	30	22	8	41	54	45	50	35	24	4	61	52	57	42	41	22	9	41	41	44	43	41	36	11	10	53	1,093
8-9A	23	47	61	30	43	36	21	19	42	32	46	45	47	20	18	45	46	33	36	34	25	15	38	41	37	37	29	18	10	20	49	1,043
9-10A	25	31	31	29	43	28	26	13	29	29	26	40	28	33	18	33	29	27	34	32	29	28	31	40	23	29	41	28	22	16	37	908
10-11A	33	29	25	21	30	20	49	36	20	25	29	24	30	52	26	31	31	18	27	28	29	38	24	27	24	19	27	30	28	43	28	901
11-12A	42	15	32	29	25	27	21	38	23	27	26	22	26	52	19	18	31	32	30	25	40	29	20	19	34	29	23	39	48	44	30	915
12-1P	55	17	26	26	32	33	21	33	25	28	31	34	35	37	24	23	36	30	29	34	27	37	23	40	38	31	41	29	55	31	28	989
1-2P	41	23	17	24	31	29	24	47	32	33	22	36	33	42	30	26	32	32	29	37	26	26	37	22	27	31	40	32	42	45	31	979
2-3P	56	26	29	28	21	42	31	38	25	35	35	33	39	35	30	31	32	34	29	40	30	27	32	31	24	30	31	17	58	55	26	1,030
3-4P	102	36	32	33	44	57	37	53	43	61	46	56	46	28	28	44	34	36	44	58	36	47	37	51	33	57	47	30	53	43	46	1,398
4-5P	44	40	55	31	50	33	26	43	52	42	45	41	31	36	23	43	45	35	62	45	35	33	47	48	48	44	36	20	36	55	56	1,280
5-6P	97	30	33	22	43	36	19	45	22	34	29	33	38	28	32	30	42	39	28	43	23	41	27	34	30	41	46	28	20	31	33	1,077
6-7P	82	12	15	18	17	13	22	23	14	21	22	15	23	18	21	15	16	22	14	26	24	17	22	25	24	20	28	20	18	32	17	676
7-8P	123	11	18	6	12	24	19	12	9	21	21	25	24	19	18	4	11	10	10	18	26	18	14	11	20	12	12	13	23	21	15	600
8-9P	75	7	6	7	11	17	6	13	18	7	16	12	12	14	6	3	4	13	7	16	16	4	14	9	11	12	7	4	15	10	7	379
9-10P	120	2	1	4	7	7	11	5	6	9	2	7	14	12	2	2	5	7	3	11	4	8	8	5	8	10	6	7	6	5	3	307
10-11P	66	0	3	3	2	0	1	4	1	3	2	3	3	8	2	2	2	6	2	3	8	2	6	4	0	5	6	6	4	3	3	163
11-12P	1	0	1	1	1	5	1	2	1	0	1	2	1	1	0	0	2	4	1	4	1	2	1	1	1	3	2	3	2	1	1	47
Total:	998	400	464	398	489	480	370	441	448	507	493	525	515	484	316	454	495	474	470	536	420	390	468	503	476	497	501	376	466	478	506	14,838

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	30	1	0	1	3	2	7	2	2	4	0	1	6	8	12	7	5	11	3	8	13	17	9	5	3	1	6	18	24	11	4	224
1-2A	3	0	0	0	2	0	2	1	0	1	0	0	1	6	8	2	1	0	3	7	2	4	3	6	3	1	3	4	5	1	2	71
2-3A	5	3	0	0	2	0	2	3	2	0	1	2	1	5	5	2	0	0	2	0	3	5	5	0	0	2	2	4	1	2	2	61
3-4A	1	1	1	3	2	2	2	2	3	1	1	3	1	3	6	3	2	2	4	2	3	5	3	4	2	3	2	2	8	2	3	82
4-5A	7	5	3	8	7	7	6	8	6	10	5	3	7	6	9	11	9	11	7	6	7	8	10	9	7	6	10	6	10	8	10	232
5-6A	7	11	14	24	23	21	10	13	38	36	32	23	30	23	15	50	31	46	44	32	25	10	51	41	40	44	38	22	22	24	51	891
6-7A	32	61	64	82	104	107	44	35	126	119	118	110	98	49	38	105	99	116	110	118	39	60	132	137	134	126	112	57	57	71	133	2,793
7-8A	47	102	107	105	164	137	61	50	179	201	168	169	168	128	83	137	161	175	179	193	96	100	181	190	162	161	182	84	101	107	205	4,283
8-9A	51	112	99	140	145	154	86	92	199	241	195	205	195	161	105	172	179	244	188	200	141	121	186	201	207	198	162	115	178	145	201	5,018
9-10A	113	76	72	96	106	141	115	126	151	141	139	146	180	191	133	168	152	181	162	196	212	154	190	196	196	161	212	181	283	229	244	5,043
10-11A	127	81	91	105	132	170	168	168	189	129	157	139	179	245	164	147	157	191	175	225	255	238	221	206	204	186	205	234	359	318	211	5,776
11-12A	127	93	106	124	150	166	189	256	159	161	155	163	190	252	202	192	204	211	179	249	294	266	234	240	207	203	196	273	394	316	227	6,378
12-1P	184	85	125	114	136	151	234	248	169	167	163	186	219	273	169	170	200	241	199	218	314	253	221	269	249	205	234	217	444	305	213	6,575
1-2P	154	63	123	131	163	181	222	270	159	169	146	169	230	252	149	184	190	192	200	246	349	255	226	256	227	211	246	232	413	323	231	6,562
2-3P	150	103	128	117	178	239	231	254	209	182	185	191	232	320	170	166	212	242	190	302	324	255	273	248	228	233	245	300	417	250	232	7,006
3-4P	143	100	181	144	175	192	213	261	253	217	228	222	307	285	201	210	196	245	205	320	430	264	319	255	234	285	271	316	376	249	261	7,558
4-5P	112	95	146	137	215	197	220	224	243	242	216	235	284	278	146	195	212	244	171	313	355	195	262	258	227	249	257	314	365	269	227	7,103
5-6P	91	47	95	106	195	164	171	154	197	155	202	218	230	235	140	128	121	206	142	288	279	170	202	217	207	185	220	204	264	195	176	5,604
6-7P	62	25	68	66	123	138	127	126	129	93	93	121	171	190	101	64	64	122	70	216	261	133	103	113	138	138	177	229	237	122	97	3,917
7-8P	41	16	47	36	75	119	105	84	88	61	88	91	141	124	66	28	52	76	58	168	226	95	92	94	89	89	161	182	191	108	81	2,972
8-9P	16	10	45	23	61	60	70	47	49	58	50	74	110	83	41	10	28	54	42	128	236	67	51	68	59	81	102	137	136	77	51	2,124
9-10P	11	2	20	23	26	31	44	18	26	20	34	35	83	42	19	12	31	25	24	63	155	51	30	35	30	70	78	71	78	43	34	1,264
10-11P	12	11	13	12	28	32	20	18	18	22	25	28	47	47	19	24	24	9	30	55	59	18	29	22	24	40	43	66	40	31	29	895
11-12P	10	8	9	16	8	9	17	23	14	9	16	12	30	31	13	12	19	23	13	12	27	18	14	13	21	19	31	39	33	18	12	549
Total:	1536	1111	1557	1613	2223	2420	2366	2483	2608	2439	2417	2546	3140	3237	2014	2199	2349	2867	2400	3565	4105	2762	3047	3083	2898	2897	3195	3307	4436	3224	2937	82,981

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	5	0	0	0	1	0	4	0	1	1	0	1	3	4	5	4	3	7	2	5	7	8	3	3	2	1	6	8	7	6	1	98	
1-2A	1	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	1	2	4	0	1	0	1	3	2	4	2	1	3	1	1	3	2	1	1	38	
2-3A	2	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	2	3	1	0	0	1	0	2	2	3	0	0	1	1	3	0	1	1	31	
3-4A	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	3	2	1	4	1	1	47
4-5A	6	4	3	4	5	6	5	6	4	7	3	3	4	6	5	6	5	8	3	5	6	6	5	6	6	3	7	5	6	5	6	159	
5-6A	7	11	13	19	14	13	8	9	21	21	22	15	15	15	10	31	20	28	28	19	21	8	31	25	26	24	25	17	15	18	30	579	
6-7A	26	52	61	54	60	65	27	21	67	62	66	63	52	33	23	45	52	72	61	75	24	43	78	80	82	65	60	37	34	36	73	1,649	
7-8A	30	79	79	59	104	85	35	30	125	117	100	105	106	94	53	78	98	93	99	96	46	48	91	105	86	81	106	43	61	65	115	2,512	
8-9A	35	85	72	90	82	103	48	52	134	126	116	124	127	100	61	100	103	114	100	123	62	52	113	120	122	119	89	64	100	64	122	2,922	
9-10A	72	51	43	56	55	70	56	84	101	73	72	73	101	96	45	76	76	98	73	105	90	71	102	104	90	89	98	79	143	95	107	2,544	
10-11A	84	41	58	66	61	65	79	87	118	57	85	67	94	125	59	78	79	101	83	88	116	104	107	105	112	89	104	109	163	131	103	2,818	
11-12A	63	38	58	61	84	72	87	118	76	77	70	90	93	102	66	94	89	91	82	115	128	114	111	104	99	92	87	125	169	116	92	2,863	
12-1P	87	37	63	60	60	81	107	113	79	86	85	100	112	114	78	87	96	106	99	101	157	111	107	109	126	107	92	112	209	122	99	3,102	
1-2P	72	31	59	63	86	90	116	119	81	92	75	94	113	130	68	74	109	101	108	120	171	106	121	115	104	101	143	145	194	139	107	3,247	
2-3P	53	37	55	49	81	94	120	110	101	89	94	89	122	156	75	82	108	120	89	162	186	136	125	108	123	119	117	178	206	108	113	3,405	
3-4P	61	31	72	70	85	97	98	120	102	89	107	100	159	146	98	99	96	113	85	165	266	136	163	115	100	140	141	186	180	111	119	3,650	
4-5P	35	19	53	60	102	96	113	105	96	101	95	92	130	120	74	100	96	113	73	155	195	90	134	123	99	117	131	170	172	118	92	3,269	
5-6P	21	11	40	37	100	67	64	78	80	52	80	82	96	89	63	61	59	94	60	132	121	89	89	103	106	80	116	100	113	80	86	2,449	
6-7P	22	7	27	31	60	72	58	69	58	41	45	59	76	102	54	35	35	63	28	88	130	78	52	55	68	67	101	119	117	64	50	1,931	
7-8P	13	6	21	19	35	62	59	53	38	33	48	52	70	61	43	18	27	43	32	80	109	64	49	53	41	52	106	89	94	52	47	1,569	
8-9P	7	5	27	17	28	37	42	26	26	32	20	35	63	49	24	4	14	22	29	62	77	43	28	31	34	49	64	79	75	47	28	1,124	
9-10P	4	1	10	10	12	18	27	13	14	8	15	23	43	28	12	7	13	13	19	56	77	32	18	24	13	49	51	47	53	29	25	764	
10-11P	7	6	6	4	13	14	16	11	9	7	12	12	25	21	12	14	11	5	16	30	35	9	14	12	19	23	27	36	21	18	17	482	
11-12P	3	2	1	4	4	2	6	10	4	3	6	4	12	9	7	3	3	6	3	6	9	9	3	3	5	5	15	16	18	5	4	190	
Total:	717	556	822	835	1134	1210	1179	1237	1338	1176	1218	1286	1619	1605	944	1099	1194	1412	1175	1793	2039	1365	1551	1506	1467	1477	1690	1771	2156	1432	1439	41,442	

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	1	0	1	2	2	3	2	1	3	0	0	3	4	7	3	2	4	1	3	6	9	6	2	1	0	0	10	17	5	3	126
1-2A	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4	4	2	0	0	2	4	0	0	1	5	0	0	2	1	3	0	1	33	
2-3A	3	2	0	0	1	0	1	2	1	0	0	1	0	3	2	1	0	0	1	0	1	3	2	0	0	1	1	1	1	1	30	
3-4A	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	2	4	1	1	1	3	0	1	3	1	2	1	0	0	1	4	1	2	35
4-5A	1	1	0	4	2	1	1	2	2	3	2	0	3	0	4	5	4	3	4	1	1	2	5	3	1	3	3	1	4	3	4	73
5-6A	0	0	1	5	9	8	2	4	17	15	10	8	15	8	5	19	11	18	16	13	4	2	20	16	14	20	13	5	7	6	21	312
6-7A	6	9	3	28	44	42	17	14	59	57	52	47	46	16	15	60	47	44	49	43	15	17	54	57	52	61	52	20	23	35	60	1,144
7-8A	17	23	28	46	60	52	26	20	54	84	68	64	62	34	30	59	63	82	80	97	50	52	90	85	76	80	76	41	40	42	90	1,771
8-9A	16	27	27	50	63	51	38	40	65	115	79	81	68	61	44	72	76	130	88	77	79	69	73	81	85	79	73	51	78	81	79	2,096
9-10A	41	25	29	40	51	71	59	42	50	68	67	73	79	95	88	92	76	83	89	91	122	83	88	92	106	72	114	102	140	134	137	2,499
10-11A	43	40	33	39	71	105	89	81	71	72	72	72	85	120	105	69	78	90	92	137	139	134	114	101	92	97	101	125	196	187	108	2,958
11-12A	64	55	48	63	66	94	102	138	83	84	85	73	97	150	136	98	115	120	97	134	166	152	123	136	108	111	109	148	225	200	135	3,515
12-1P	97	48	62	54	76	70	127	135	90	81	78	86	107	159	91	83	104	135	100	117	157	142	114	160	123	98	142	105	235	183	114	3,473
1-2P	82	32	64	68	77	91	106	151	78	77	71	75	117	122	81	110	81	91	92	126	178	149	105	141	123	110	103	87	219	184	124	3,315
2-3P	97	66	73	68	97	145	111	144	108	93	91	102	110	164	95	84	104	122	101	140	138	119	148	140	105	114	128	122	211	142	119	3,601
3-4P	82	69	109	74	90	95	115	141	151	128	121	122	148	139	103	111	100	132	120	155	164	128	156	140	134	145	130	130	196	138	142	3,908
4-5P	77	76	93	77	113	101	107	119	147	141	121	143	154	158	72	95	116	131	98	158	160	105	128	135	128	132	126	144	193	151	135	3,834
5-6P	70	36	55	69	95	97	107	76	117	103	122	136	134	146	77	67	62	112	82	156	158	81	113	114	101	105	104	104	151	115	90	3,155
6-7P	40	18	41	35	63	66	69	57	71	52	48	62	95	88	47	29	29	59	42	128	131	55	51	58	70	71	76	110	120	58	47	1,986
7-8P	28	10	26	17	40	57	46	31	50	28	40	39	71	63	23	10	25	33	26	88	117	31	43	41	48	37	55	93	97	56	34	1,403
8-9P	9	5	18	6	33	23	28	21	23	26	30	39	47	34	17	6	14	32	13	66	159	24	23	37	25	32	38	58	61	30	23	1,000
9-10P	7	1	10	13	14	13	17	5	12	12	19	12	40	14	7	5	18	12	5	7	78	19	12	11	17	21	27	24	25	14	9	500
10-11P	5	5	7	8	15	18	4	7	9	15	13	16	22	26	7	10	13	4	14	25	24	9	15	10	5	17	16	30	19	13	12	413
11-12P	7	6	8	12	4	7	11	13	10	6	10	8	18	22	6	9	16	17	10	6	18	9	11	10	16	14	16	23	15	13	8	359
Total:	819	555	735	778	1089	1210	1187	1246	1270	1263	1199	1260	1521	1632	1070	1100	1155	1455	1225	1772	2066	1397	1496	1577	1431	1420	1505	1536	2280	1792	1498	41,539

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 Lane Direction : 2-WAY

5/2022																															
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	29	9	16	17	20	14	35	12	13	20	26	26	37	27	17	17	23	15	29	42	17	17	18	25	36	34	26	22	12	651	
1-2A	27	9	9	12	8	5	22	14	11	11	11	13	9	17	20	8	21	12	21	20	11	8	17	8	19	20	9	18	9	399	
2-3A	16	12	11	8	17	7	11	15	12	14	20	22	16	19	20	13	19	5	18	15	17	22	10	13	19	14	13	11	8	417	
3-4A	11	23	13	14	19	10	19	12	14	14	17	11	22	14	16	13	19	13	12	13	19	13	16	18	17	13	8	17	23	443	
4-5A	16	49	46	41	46	14	18	37	41	34	47	36	20	20	48	46	27	45	25	19	47	48	52	62	50	19	19	25	64	1,061	
5-6A	24	213	229	203	208	12	47	205	197	201	220	194	68	49	220	214	151	209	66	35	247	250	238	224	165	47	47	49	232	4,464	
6-7A	70	509	516	461	485	62	72	495	475	463	444	476	154	95	534	502	420	507	160	104	535	558	520	499	475	122	93	143	466	10,415	
7-8A	128	706	745	686	694	155	180	643	714	680	689	634	248	154	710	733	716	704	246	176	792	740	704	737	619	209	164	195	667	15,168	
8-9A	239	510	547	551	574	367	313	509	501	509	570	529	476	248	532	523	590	560	403	266	594	627	665	602	554	331	292	273	536	13,791	
9-10A	390	440	468	468	467	432	410	412	411	410	456	444	567	356	443	436	464	535	524	400	533	478	485	533	495	444	413	386	495	13,195	
10-11A	437	417	488	446	390	471	440	385	400	422	437	465	587	394	392	388	459	573	611	441	466	480	480	501	442	552	389	428	405	13,186	
11-12A	445	515	500	506	435	537	472	429	422	421	510	478	576	470	531	450	450	581	564	497	553	536	543	523	560	551	464	450	461	14,430	
12-1P	418	459	435	480	463	495	484	493	456	526	524	539	569	434	526	404	436	664	553	479	559	523	515	583	523	466	485	454	463	14,408	
1-2P	425	481	445	507	361	506	415	464	468	448	449	569	562	368	517	398	435	682	479	494	488	505	507	610	571	423	472	419	480	13,948	
2-3P	416	596	569	615	520	492	465	554	569	589	527	734	519	443	583	485	567	712	496	495	616	667	647	739	662	511	432	399	574	16,193	
3-4P	422	705	713	725	692	471	462	744	722	748	719	805	471	455	699	634	670	770	464	488	720	797	804	826	738	436	396	451	702	18,449	
4-5P	413	812	754	766	713	434	390	736	737	798	797	774	420	416	769	733	790	808	460	390	811	824	821	815	721	359	408	410	727	18,806	
5-6P	349	526	598	588	564	414	346	576	615	580	602	625	412	367	534	537	579	679	428	340	640	635	649	673	488	297	289	332	591	14,853	
6-7P	263	312	359	335	399	307	284	352	353	370	360	411	306	268	295	314	417	449	338	310	381	375	423	391	418	267	272	307	360	9,996	
7-8P	249	200	204	209	271	210	233	259	266	287	275	279	243	173	167	202	273	298	236	191	252	244	261	275	237	239	205	192	241	6,871	
8-9P	167	120	163	144	221	203	166	175	160	194	193	243	202	163	98	89	216	230	192	147	182	150	225	204	179	152	182	161	164	5,085	
9-10P	96	89	89	101	126	159	115	103	97	116	143	186	143	114	68	85	137	204	142	93	110	126	150	147	160	141	128	92	90	3,550	
10-11P	38	33	62	64	62	84	45	58	45	62	74	110	106	66	46	61	68	107	117	62	46	71	76	73	114	80	94	68	59	2,051	
11-12P	44	28	36	30	43	54	19	15	28	40	44	62	55	25	19	34	34	45	70	30	35	43	30	53	48	53	46	38	30	1,131	
Total:	5132	7773	8015	7977	7798	5915	5463	7697	7727	7957	8154	8665	6788	5155	7804	7319	7981	9407	6654	5547	8671	8737	8856	9134	8310	5780	5346	5340	7859	212,961	

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	7	6	7	6	0	10	6	4	6	14	10	15	8	10	4	1	1	8	21	8	7	8	7	14	15	9	4	5	226
1-2A	6	3	3	6	5	0	9	5	4	4	4	6	3	5	9	3	7	0	7	3	4	5	6	1	8	4	2	7	2	131
2-3A	7	6	8	8	14	0	6	8	9	8	12	13	9	13	13	8	9	0	9	6	7	13	6	9	11	5	6	7	5	235
3-4A	4	16	9	10	10	2	11	9	7	10	14	8	15	7	11	6	10	4	5	7	16	10	12	11	10	7	4	10	16	271
4-5A	10	29	27	26	31	0	15	18	22	17	32	19	14	14	29	22	12	27	15	12	34	32	35	42	30	14	12	17	36	643
5-6A	23	139	154	130	145	2	35	129	125	134	140	125	50	29	151	143	79	147	47	29	163	164	154	151	91	29	32	30	141	2,911
6-7A	62	349	369	320	345	4	44	332	323	294	288	307	84	69	361	342	244	337	94	73	374	392	364	334	306	79	69	104	288	6,951
7-8A	102	438	486	442	433	52	97	390	448	409	412	389	136	82	463	484	480	468	137	101	551	489	473	486	399	114	85	101	396	9,543
8-9A	150	291	297	322	342	186	174	291	261	273	317	297	224	125	316	274	330	319	209	154	365	375	407	356	329	159	149	139	288	7,719
9-10A	224	230	236	225	270	228	208	219	196	206	218	202	274	196	204	188	241	295	284	241	299	257	245	283	275	216	219	181	257	6,817
10-11A	243	214	231	220	188	237	224	182	179	187	234	213	278	205	158	159	224	309	326	249	234	240	239	271	204	284	186	212	179	6,509
11-12A	265	218	219	229	201	273	193	192	197	187	248	224	293	234	255	192	199	301	277	250	283	276	272	259	274	289	233	234	201	6,968
12-1P	202	214	217	229	250	254	230	227	199	219	229	250	291	204	254	150	198	316	273	238	251	258	256	275	239	199	231	211	207	6,771
1-2P	195	197	220	213	213	233	205	189	187	205	190	259	308	156	238	124	172	332	232	241	209	252	256	288	233	197	206	186	191	6,327
2-3P	215	263	281	288	316	246	209	239	255	294	240	378	252	235	291	167	243	352	234	248	328	323	325	382	325	238	203	190	249	7,809
3-4P	188	283	275	311	332	229	212	279	266	294	308	339	196	225	287	210	234	321	215	241	256	317	317	366	304	195	179	202	266	7,647
4-5P	209	269	290	307	291	177	182	259	257	327	314	292	176	196	260	218	259	324	196	187	261	330	325	308	276	153	173	189	241	7,246
5-6P	158	203	234	223	255	182	181	201	230	197	236	255	153	172	175	157	231	318	214	162	242	241	272	272	185	129	134	152	210	5,974
6-7P	124	124	147	134	173	122	135	152	138	173	148	164	137	134	131	127	177	218	156	156	172	152	169	175	186	112	120	157	140	4,353
7-8P	103	74	90	106	120	90	109	104	93	130	109	115	111	78	61	66	102	119	108	73	107	93	124	124	84	94	103	89	99	2,878
8-9P	70	46	69	64	105	64	64	57	54	78	76	104	89	65	38	19	82	103	94	59	79	67	90	88	77	63	75	65	53	2,057
9-10P	43	38	36	41	40	71	37	42	38	42	55	81	67	50	15	23	42	101	67	43	51	60	48	47	50	55	47	39	30	1,399
10-11P	17	10	22	26	21	31	19	15	15	13	26	30	44	24	17	18	22	39	43	22	17	27	34	25	31	33	36	28	14	719
11-12P	17	11	20	14	14	19	4	4	8	12	15	23	22	9	5	8	8	23	30	10	11	16	12	17	17	15	19	14	10	407
Total:	2642	3672	3946	3901	4120	2702	2613	3549	3515	3719	3879	4103	3241	2535	3752	3112	3606	4774	3280	2826	4322	4396	4449	4577	3958	2698	2532	2568	3524	102,511

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	24	2	10	10	14	14	25	6	9	14	12	16	22	19	7	13	22	14	21	21	9	10	10	18	22	19	17	18	7	425
1-2A	21	6	6	6	3	5	13	9	7	7	7	7	6	12	11	5	14	12	14	17	7	3	11	7	11	16	7	11	7	268
2-3A	9	6	3	0	3	7	5	7	3	6	8	9	7	6	7	5	10	5	9	9	10	9	4	4	8	9	7	4	3	182
3-4A	7	7	4	4	9	8	8	3	7	4	3	3	7	7	5	7	9	9	7	6	3	3	4	7	7	6	4	7	7	172
4-5A	6	20	19	15	15	14	3	19	19	17	15	17	6	6	19	24	15	18	10	7	13	16	17	20	20	5	7	8	28	418
5-6A	1	74	75	73	63	10	12	76	72	67	80	69	18	20	69	71	72	62	19	6	84	86	84	73	74	18	15	19	91	1,553
6-7A	8	160	147	141	140	58	28	163	152	169	156	169	70	26	173	160	176	170	66	31	161	166	156	165	169	43	24	39	178	3,464
7-8A	26	268	259	244	261	103	83	253	266	271	277	245	112	72	247	249	236	236	109	75	241	251	231	251	220	95	79	94	271	5,625
8-9A	89	219	250	229	232	181	139	218	240	236	253	232	252	123	216	249	260	241	194	112	229	252	258	246	225	172	143	134	248	6,072
9-10A	166	210	232	243	197	204	202	193	215	204	238	242	293	160	239	248	223	240	240	159	234	221	240	250	220	228	194	205	238	6,378
10-11A	194	203	257	226	202	234	216	203	221	235	203	252	309	189	234	229	235	264	285	192	232	240	241	230	238	268	203	216	226	6,677
11-12A	180	297	281	277	234	264	279	237	225	234	262	254	283	236	276	258	251	280	287	247	270	260	271	264	286	262	231	216	260	7,462
12-1P	216	245	218	251	213	241	254	266	257	307	295	289	278	230	272	254	238	348	280	241	308	265	259	308	284	267	254	243	256	7,637
1-2P	230	284	225	294	148	273	210	275	281	243	259	310	254	212	279	274	263	350	247	253	279	253	251	322	338	226	266	233	289	7,621
2-3P	201	333	288	327	204	246	256	315	314	295	287	356	267	208	292	318	324	360	262	247	288	344	322	357	337	273	229	209	325	8,384
3-4P	234	422	438	414	360	242	250	465	456	454	411	466	275	230	412	424	436	449	249	247	464	480	487	460	434	241	217	249	436	10,802
4-5P	204	543	464	459	422	257	208	477	480	471	483	482	244	220	509	515	531	484	264	203	550	494	496	507	445	206	235	221	486	11,560
5-6P	191	323	364	365	309	232	165	375	385	383	366	370	259	195	359	380	348	361	214	178	398	394	377	401	303	168	155	180	381	8,879
6-7P	139	188	212	201	226	185	149	200	215	197	212	247	169	134	164	187	240	231	182	154	209	223	254	216	232	155	152	150	220	5,643
7-8P	146	126	114	103	151	120	124	155	173	157	166	164	132	95	106	136	171	179	128	118	145	151	137	151	153	145	102	103	142	3,993
8-9P	97	74	94	80	116	139	102	118	106	116	117	139	113	98	60	70	134	127	98	88	103	83	135	116	102	89	107	96	111	3,028
9-10P	53	51	53	60	86	88	78	61	59	74	88	105	76	64	53	62	95	103	75	50	59	66	102	100	110	86	81	53	60	2,151
10-11P	21	23	40	38	41	53	26	43	30	49	48	80	62	42	29	43	46	68	74	40	29	44	42	48	83	47	58	40	45	1,332
11-12P	27	17	16	16	29	35	15	11	20	28	29	39	33	16	14	26	26	22	40	20	24	27	18	36	31	38	27	24	20	724
Total:	2490	4101	4069	4076	3678	3213	2850	4148	4212	4238	4275	4562	3547	2620	4052	4207	4375	4633	3374	2721	4349	4341	4407	4557	4352	3082	2814	2772	4335	110,450

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	28	31	27	32	20	32	35	32	26	29	30	29	26	23	24	29	22	27	27	36	24	24	37	31	21	35	37	24	31	25	883
1-2A	24	29	38	26	30	27	16	14	35	31	29	29	32	20	18	30	37	29	27	31	21	12	29	34	33	30	38	14	16	21	33	833
2-3A	23	50	40	38	43	35	28	14	57	39	32	43	43	32	14	45	39	40	42	35	36	17	51	46	41	39	43	25	14	28	44	1,116
3-4A	25	105	97	86	96	80	44	31	129	89	96	110	81	41	19	113	106	93	101	112	40	29	117	102	110	102	101	40	30	49	133	2,507
4-5A	68	268	248	255	262	236	81	54	278	287	296	276	260	108	73	317	298	274	266	238	91	57	335	286	279	300	237	72	61	81	300	6,542
5-6A	119	534	544	495	514	483	170	107	539	555	515	513	454	205	140	557	532	548	522	531	193	131	550	531	548	537	458	167	138	160	573	12,563
6-7A	201	625	621	634	684	578	269	198	636	656	680	652	560	333	199	635	647	570	663	595	300	213	647	629	633	638	585	275	241	245	687	15,729
7-8A	270	480	499	456	469	482	385	258	523	528	499	540	512	424	290	546	539	495	541	558	416	313	541	498	511	584	538	360	342	351	553	14,301
8-9A	386	481	458	426	464	469	518	385	443	463	490	512	495	536	411	419	452	482	472	519	474	419	496	455	446	498	583	511	453	550	526	14,692
9-10A	482	425	409	458	476	504	496	475	446	438	474	444	522	575	511	479	428	455	483	522	509	478	475	512	495	499	643	601	517	792	560	15,583
10-11A	523	436	414	398	477	500	514	498	474	421	386	463	544	518	522	456	433	450	458	544	534	555	497	467	449	480	728	639	534	877	548	15,737
11-12A	540	460	422	445	460	513	437	493	445	479	437	526	611	454	572	514	429	502	486	631	501	517	506	478	506	543	774	589	470	830	534	16,104
12-1P	484	471	478	490	487	538	520	524	473	483	492	526	557	567	556	460	492	493	526	681	503	537	506	438	529	581	824	589	472	846	553	16,676
1-2P	513	524	540	489	543	644	447	488	517	540	562	598	721	518	534	522	567	561	579	689	468	588	563	587	559	687	896	552	435	781	668	17,880
2-3P	498	647	618	566	679	757	494	520	652	655	620	693	764	466	554	640	615	642	656	816	480	510	648	700	740	712	906	521	478	762	635	19,644
3-4P	488	679	748	651	711	700	517	491	691	750	697	691	801	544	501	675	646	693	690	786	430	475	673	736	729	798	976	480	483	675	699	20,304
4-5P	436	542	543	484	580	644	452	445	532	546	583	596	660	426	375	531	547	594	556	702	394	435	564	540	573	652	912	455	420	520	604	16,843
5-6P	316	280	329	290	412	447	319	370	330	364	362	346	469	351	318	282	300	307	322	528	302	356	335	332	368	429	633	308	347	374	333	11,159
6-7P	261	184	212	198	266	320	255	263	232	230	266	275	318	259	255	187	237	261	226	364	218	244	250	248	297	324	508	255	306	279	251	8,249
7-8P	184	113	135	143	184	225	200	181	172	150	176	203	256	322	199	129	144	169	167	275	184	170	157	143	239	231	370	166	207	219	175	5,988
8-9P	153	68	88	110	129	155	185	121	93	115	102	110	181	146	106	89	117	129	123	192	196	91	90	100	101	166	281	149	153	132	91	4,062
9-10P	76	56	55	58	97	113	193	57	58	60	65	87	125	99	69	65	63	71	75	124	132	52	62	61	72	122	182	159	102	57	66	2,733
10-11P	49	49	53	47	38	79	59	41	52	55	49	67	69	63	44	42	62	55	58	73	57	45	43	50	58	75	103	118	78	48	54	1,833
11-12P	38	35	31	32	32	55	37	30	31	39	39	36	53	37	31	37	21	34	31	42	39	39	39	37	37	50	52	36	37	35	44	1,166
Total:	6186	7569	7651	7302	8165	8604	6668	6093	7870	7999	7976	8366	9117	7070	6334	7794	7780	7969	8097	9615	6554	6307	8198	8047	8384	9098	11406	7118	6358	8743	8689	243,127

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	17	14	12	12	11	20	23	21	10	16	15	15	13	12	11	17	13	13	11	22	14	13	18	18	7	22	22	13	17	11	471
1-2A	17	7	16	12	12	11	8	10	16	13	8	13	15	13	11	12	14	13	14	13	14	8	9	12	11	11	13	8	11	7	9	361
2-3A	18	19	17	14	17	17	20	9	16	18	12	18	21	19	6	14	16	14	17	18	19	12	23	13	19	16	19	19	9	17	19	505
3-4A	5	17	18	16	23	26	20	13	18	20	29	31	20	17	10	24	19	19	26	30	11	9	19	22	22	25	25	17	13	11	21	596
4-5A	18	37	38	37	33	36	20	9	40	40	48	37	43	29	12	51	39	32	36	43	31	11	48	50	49	52	56	25	17	26	44	1,087
5-6A	48	86	82	95	90	85	61	42	96	105	92	73	93	80	38	100	92	109	93	127	63	46	128	95	107	101	106	61	54	42	98	2,588
6-7A	86	173	159	165	188	160	124	71	177	169	206	173	164	157	75	177	172	164	151	183	124	69	168	172	182	181	168	127	106	77	153	4,621
7-8A	103	154	166	159	169	175	169	99	163	196	176	201	193	194	119	184	176	184	179	195	190	103	171	182	197	171	197	167	143	94	167	5,136
8-9A	128	169	166	175	196	192	244	145	179	178	180	195	210	251	150	153	170	189	182	201	203	130	191	198	187	221	257	265	206	165	205	5,881
9-10A	174	184	167	189	214	242	209	165	194	187	200	197	253	237	176	195	173	209	212	224	231	163	207	233	224	227	330	298	233	163	210	6,520
10-11A	200	209	191	189	220	241	245	198	226	194	184	246	280	258	163	207	215	212	239	286	258	190	234	212	203	248	393	366	251	210	222	7,190
11-12A	227	220	218	219	257	286	188	179	218	237	214	282	319	250	177	259	215	268	251	345	249	198	253	242	257	284	447	337	209	179	239	7,723
12-1P	227	242	245	244	259	293	257	207	238	253	241	294	322	300	207	244	247	246	280	390	223	228	255	227	257	315	500	344	203	210	250	8,248
1-2P	228	299	288	266	302	364	227	222	290	304	312	356	415	246	216	273	294	290	310	410	247	244	297	304	315	399	536	343	182	216	339	9,334
2-3P	231	384	409	358	424	487	272	236	415	405	381	450	458	240	215	376	383	386	427	494	239	219	411	425	439	440	543	311	209	205	359	11,231
3-4P	234	466	518	447	481	439	289	229	456	504	465	471	502	288	216	456	412	442	463	513	236	202	472	494	461	543	604	295	193	234	454	12,479
4-5P	189	372	378	312	378	386	275	212	335	348	386	387	421	226	166	344	394	387	357	436	204	204	371	346	382	437	567	265	178	161	380	10,184
5-6P	170	194	203	184	268	270	175	172	208	211	227	216	306	166	158	169	205	190	213	312	161	179	214	207	235	270	429	177	134	121	206	6,550
6-7P	145	110	131	135	176	182	147	140	151	146	165	162	195	138	143	121	151	169	150	227	118	141	159	169	183	224	360	154	136	114	162	5,004
7-8P	105	75	87	84	115	158	111	96	124	89	98	121	177	110	114	70	85	99	106	181	93	99	108	77	135	145	251	91	103	95	112	3,514
8-9P	105	42	58	76	86	98	84	65	56	71	69	70	124	79	71	56	68	82	85	121	60	60	60	61	74	114	214	84	72	54	57	2,476
9-10P	43	34	42	42	63	85	63	35	40	42	43	59	82	62	47	43	45	49	55	75	51	32	43	43	43	88	141	48	58	39	40	1,675
10-11P	33	44	40	39	31	65	37	27	39	47	37	53	51	45	32	33	52	45	38	56	37	28	34	38	45	55	79	19	46	29	46	1,300
11-12P	24	21	20	22	17	38	21	19	17	23	22	23	36	21	17	24	13	24	21	29	28	24	20	23	27	36	45	21	24	15	29	744
Total:	2776	3575	3671	3491	4031	4347	3286	2623	3733	3810	3811	4143	4715	3439	2551	3596	3667	3835	3918	4920	3112	2613	3908	3863	4072	4610	6302	3864	2803	2501	3832	115,418

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	10	15	15	18	7	12	12	10	14	12	14	13	12	8	12	10	7	14	15	12	8	11	17	13	14	10	14	10	13	14	377
1-2A	6	21	20	14	18	15	8	4	19	17	21	16	17	6	7	17	22	16	13	17	7	4	20	21	20	19	22	6	5	14	24	456
2-3A	5	29	22	23	25	18	8	4	41	21	19	25	22	12	7	28	23	24	24	16	15	5	26	29	22	23	24	5	5	11	24	585
3-4A	19	81	77	67	69	52	23	18	103	63	63	75	60	24	9	84	81	69	71	72	28	20	92	73	81	72	68	22	17	38	102	1,793
4-5A	50	202	185	191	200	171	58	43	202	213	208	214	191	72	61	222	216	209	208	171	55	46	240	209	194	214	168	47	41	52	222	4,775
5-6A	65	360	366	324	330	312	98	59	352	362	343	357	307	116	92	365	351	344	352	320	121	75	332	346	359	368	285	97	77	109	375	8,119
6-7A	103	366	360	354	395	348	133	118	372	392	381	391	322	153	116	375	374	337	409	320	157	132	377	354	360	359	338	135	114	157	392	8,994
7-8A	150	273	280	243	251	266	188	148	296	272	278	280	269	204	154	304	295	247	296	283	203	187	305	271	266	329	275	164	175	219	326	7,697
8-9A	225	267	248	218	238	244	231	214	238	244	260	259	246	239	223	230	242	258	243	274	239	249	252	219	223	231	258	196	214	317	273	7,512
9-10A	253	209	215	231	225	225	245	272	212	226	222	218	229	281	278	237	220	211	233	243	233	262	227	235	232	228	255	240	240	457	282	7,576
10-11A	274	199	196	176	218	227	232	260	213	194	177	177	225	220	295	214	198	196	191	213	235	302	222	216	215	196	244	217	232	494	275	7,143
11-12A	257	206	186	194	182	198	214	270	192	210	191	211	235	177	317	219	179	200	190	235	217	257	215	198	208	218	239	191	221	451	248	6,926
12-1P	220	198	197	204	190	207	222	257	203	186	207	195	188	213	284	182	206	218	205	228	230	259	208	177	223	219	240	197	220	463	255	6,901
1-2P	245	192	209	179	200	229	192	231	196	204	219	199	251	231	262	203	219	228	203	207	191	285	218	238	210	214	240	164	221	419	263	6,962
2-3P	228	197	171	184	205	214	185	243	206	200	201	196	233	194	282	210	174	203	180	246	216	241	188	211	228	206	237	170	235	419	225	6,728
3-4P	219	168	185	163	179	199	197	223	196	192	183	162	207	212	239	165	193	205	189	207	168	235	171	197	214	189	229	150	247	342	198	6,223
4-5P	212	136	136	140	172	208	156	197	158	163	166	163	192	164	181	150	126	168	166	215	169	198	176	160	162	170	202	150	203	292	177	5,428
5-6P	127	72	101	93	118	147	134	166	109	129	107	110	123	159	141	99	86	104	93	165	126	150	103	102	111	135	142	116	181	204	106	3,859
6-7P	103	65	77	58	82	114	95	107	76	75	84	98	99	107	98	51	73	85	66	116	91	85	83	73	106	87	98	83	147	145	75	2,802
7-8P	76	34	46	49	64	61	84	74	45	56	70	78	69	182	77	53	53	66	57	74	82	62	43	62	98	72	84	62	99	107	58	2,197
8-9P	43	24	28	31	37	49	92	55	32	38	31	33	51	63	33	29	42	40	37	58	123	30	30	36	26	45	52	60	70	69	30	1,417
9-10P	26	20	12	16	31	24	114	22	16	16	20	24	37	34	22	22	16	18	19	38	74	16	16	15	29	29	32	98	39	18	22	935
10-11P	15	4	12	8	7	11	20	13	11	8	11	14	18	17	11	5	9	9	17	14	19	14	8	10	10	16	18	90	28	19	8	474
11-12P	13	14	10	9	13	15	14	9	10	16	15	12	16	16	13	11	8	10	9	13	9	15	16	12	10	11	5	14	13	20	13	384
Total:	2945	3347	3354	3184	3467	3561	2955	3019	3508	3511	3489	3521	3620	3108	3210	3487	3416	3472	3485	3760	3020	3137	3579	3481	3620	3664	3765	2688	3054	4849	3987	106,263

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	3	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	12
1-2A	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	6	
2-3A	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	8	
3-4A	1	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
4-5A	0	0	1	3	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	2	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	16	
5-6A	0	2	2	3	2	1	0	1	2	5	3	1	3	1	1	4	2	2	2	4	1	2	1	1	2	3	1	1	2	57		
6-7A	0	7	5	6	1	6	0	2	5	3	5	6	8	5	0	4	2	3	2	10	7	2	8	3	8	0	3	6	7	0	6	130
7-8A	2	3	3	5	9	5	5	0	11	8	2	5	3	5	2	11	6	6	9	6	4	2	7	4	5	10	12	6	11	2	8	177
8-9A	5	7	7	5	6	6	7	2	5	7	5	8	4	18	4	3	0	6	6	4	5	2	11	3	6	6	18	27	10	5	5	213
9-10A	7	6	4	5	6	9	4	6	4	3	6	7	11	13	7	9	6	9	5	15	8	6	10	7	10	11	27	26	16	8	9	280
10-11A	8	5	5	5	12	9	11	4	7	4	9	17	9	13	8	3	7	11	5	17	11	11	8	9	4	11	49	32	19	7	7	337
11-12A	12	10	4	7	6	6	6	8	12	8	6	7	20	8	6	8	11	9	19	21	8	9	11	13	12	13	55	46	8	5	7	381
12-1P	7	10	11	12	11	16	9	9	6	3	7	16	20	27	6	10	6	14	12	22	11	11	11	8	14	17	57	23	11	5	14	416
1-2P	9	3	12	13	16	12	8	11	13	11	5	18	20	10	11	13	15	12	25	32	11	8	13	13	14	43	83	28	12	11	20	525
2-3P	5	28	15	12	27	29	16	9	12	23	18	22	37	11	15	23	23	20	28	43	10	12	23	32	36	27	90	28	6	13	19	712
3-4P	7	27	29	28	26	38	13	7	20	33	27	30	58	18	9	31	22	20	22	40	9	10	15	24	26	46	114	23	12	10	26	820
4-5P	8	17	17	23	14	29	5	5	21	16	18	23	28	10	8	19	20	18	17	35	7	7	6	14	19	22	100	17	10	7	22	582
5-6P	7	6	8	6	11	18	5	8	5	10	5	8	19	8	4	7	7	6	10	26	7	7	6	8	9	14	52	6	7	6	12	318
6-7P	5	5	4	4	4	15	3	3	2	8	8	9	16	4	5	5	9	2	6	10	4	7	3	3	4	5	40	12	3	5	7	220
7-8P	1	2	2	4	3	6	3	4	3	3	2	1	6	2	2	3	1	1	3	12	2	4	3	2	2	12	31	2	1	6	2	131
8-9P	3	0	1	2	3	6	1	0	2	4	1	4	4	1	0	4	7	4	1	11	0	0	0	0	0	5	12	2	3	1	2	84
9-10P	1	1	1	0	2	3	1	0	1	1	0	4	4	1	0	0	0	3	1	8	2	0	1	2	0	3	7	2	2	0	3	54
10-11P	1	1	1	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	1	0	3	0	1	2	1	0	1	0	2	3	3	5	1	2	0	0	32
11-12P	1	0	0	1	1	2	1	2	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2	2	0	3	2	0	0	0	0	23
Total:	90	143	136	146	162	219	99	83	136	151	128	187	271	159	91	163	147	149	177	319	111	101	140	152	174	254	761	290	143	91	171	5,544

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	0	1	1	0	2	2	0	0	0	2	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	2	2	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	23
1-2A	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	10	
2-3A	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	3	0	2	0	1	1	0	1	4	0	0	0	0	0	0	1	18	
3-4A	0	5	1	2	3	1	1	0	8	6	4	4	1	0	0	4	6	5	4	9	0	0	6	7	7	5	8	1	0	0	10	108	
4-5A	0	29	24	24	28	28	3	1	35	33	40	25	26	7	0	43	41	32	22	24	3	0	47	27	36	34	13	0	2	3	34	664	
5-6A	6	86	94	73	92	85	11	5	89	83	77	82	51	8	9	88	87	93	75	80	8	8	89	89	80	65	66	8	5	9	98	1,799	
6-7A	12	79	97	109	100	64	12	7	82	92	88	82	66	18	8	79	99	66	101	82	12	10	94	100	83	98	76	7	14	11	136	1,984	
7-8A	15	50	50	49	40	36	23	11	53	52	43	54	47	21	15	47	62	58	57	74	19	21	58	41	43	74	54	23	13	36	52	1,291	
8-9A	28	38	37	28	24	27	36	24	21	34	45	50	35	28	34	33	40	29	41	40	27	38	42	35	30	40	50	23	23	63	43	1,086	
9-10A	48	26	23	33	31	28	38	32	36	22	46	22	29	44	50	38	29	26	33	40	37	47	31	37	29	33	31	37	28	164	59	1,207	
10-11A	41	23	22	28	27	23	26	36	28	29	16	23	30	27	56	32	13	31	23	28	30	52	33	30	27	25	42	24	32	166	44	1,067	
11-12A	44	24	14	25	15	23	29	36	23	24	26	26	37	19	72	28	24	25	26	30	27	53	27	25	29	28	33	15	32	195	40	1,074	
12-1P	30	21	25	30	27	22	32	51	26	41	37	21	27	27	59	24	33	15	29	41	39	39	32	26	35	30	27	25	38	168	34	1,111	
1-2P	31	30	31	31	25	39	20	24	18	21	26	25	35	31	45	33	39	31	41	40	19	51	35	32	20	31	37	17	20	135	46	1,059	
2-3P	34	38	23	12	23	27	21	32	19	27	20	25	36	21	42	31	35	33	21	33	15	38	26	32	37	39	36	12	28	125	32	973	
3-4P	28	18	16	13	25	24	18	32	19	21	22	28	34	26	37	23	19	26	16	26	17	28	15	21	28	20	29	12	31	89	21	782	
4-5P	27	17	12	9	16	21	16	31	18	19	13	23	19	26	20	18	7	21	16	16	14	26	11	20	10	23	43	23	29	60	25	649	
5-6P	12	8	17	7	15	12	5	24	8	14	23	12	21	18	15	7	2	7	6	25	8	20	12	15	13	10	10	9	25	43	9	432	
6-7P	8	4	0	1	4	9	10	13	3	1	9	6	8	10	9	10	4	5	4	11	5	11	5	3	4	8	10	6	20	15	7	223	
7-8P	2	2	0	6	2	0	2	7	0	2	6	3	4	28	6	3	5	3	1	8	7	5	3	2	4	2	4	11	4	11	3	146	
8-9P	2	2	1	1	3	2	8	1	3	2	1	3	2	3	2	0	0	3	0	2	13	1	0	3	1	2	3	3	8	8	2	85	
9-10P	6	1	0	0	1	1	15	0	1	1	2	0	2	2	0	0	2	1	0	3	5	4	2	1	0	2	2	11	3	0	1	69	
10-11P	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	2	1	2	1	0	0	1	1	8	2	0	0	27	
11-12P	0	0	1	0	1	0	1	0	3	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2	15	
Total:	375	504	490	481	505	477	328	368	493	527	548	515	511	364	482	548	550	513	517	616	311	456	571	551	518	570	578	276	358	1302	699	15,902	

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	17	15	12	12	11	20	23	22	10	16	15	14	15	11	18	14	13	11	22	14	13	20	18	7	23	23	13	17	11	483	
1-2A	17	7	18	12	12	11	8	10	16	13	8	13	15	14	11	12	14	13	14	14	8	9	12	11	11	15	8	11	7	9	367	
2-3A	18	20	17	15	17	17	20	10	16	18	12	18	21	20	6	14	16	14	18	18	20	12	24	13	19	16	19	20	9	17	19	513
3-4A	6	19	19	17	24	27	20	13	18	20	29	31	20	17	10	25	19	19	26	31	12	9	19	22	22	25	25	17	13	11	21	606
4-5A	18	37	39	40	34	37	20	10	41	41	48	37	43	29	12	52	41	33	36	43	33	11	48	50	49	52	56	25	18	26	44	1,103
5-6A	48	88	84	98	92	86	61	43	98	110	95	74	96	81	39	104	94	111	95	131	64	48	129	96	109	104	107	62	56	42	100	2,645
6-7A	86	180	164	171	189	166	124	73	182	172	211	179	172	162	75	181	174	167	153	193	131	71	176	175	190	181	171	133	113	77	159	4,751
7-8A	105	157	169	164	178	180	174	99	174	204	178	206	196	199	121	195	182	190	188	201	194	105	178	186	202	181	209	173	154	96	175	5,313
8-9A	133	176	173	180	202	198	251	147	184	185	185	203	214	269	154	156	170	195	188	205	208	132	202	201	193	227	275	292	216	170	210	6,094
9-10A	181	190	171	194	220	251	213	171	198	190	206	204	264	250	183	204	179	218	217	239	239	169	217	240	234	238	357	324	249	171	219	6,800
10-11A	208	214	196	194	232	250	256	202	233	198	193	263	289	271	171	210	222	223	244	303	269	201	242	221	207	259	442	398	270	217	229	7,527
11-12A	239	230	222	226	263	292	194	187	230	245	220	289	339	258	183	267	226	277	270	366	257	207	264	255	269	297	502	383	217	184	246	8,104
12-1P	234	252	256	256	270	309	266	216	244	256	248	310	342	327	213	254	253	260	292	412	234	239	266	235	271	332	557	367	214	215	264	8,664
1-2P	237	302	300	279	318	376	235	233	303	315	317	374	435	256	227	286	309	302	335	442	258	252	310	317	329	442	619	371	194	227	359	9,859
2-3P	236	412	424	370	451	516	288	245	427	428	399	472	495	251	230	399	406	406	455	537	249	231	434	457	475	467	633	339	215	218	378	11,943
3-4P	241	493	547	475	507	477	302	236	476	537	492	501	560	306	225	487	434	462	485	553	245	212	487	518	487	589	718	318	205	244	480	13,299
4-5P	197	389	395	335	392	415	280	217	356	364	404	410	449	236	174	363	414	405	374	471	211	211	377	360	401	459	667	282	188	168	402	10,766
5-6P	177	200	211	190	279	288	180	180	213	221	232	224	325	174	162	176	212	196	223	338	168	186	220	215	244	284	481	183	141	127	218	6,868
6-7P	150	115	135	139	180	197	150	143	153	154	173	171	211	142	148	126	160	171	156	237	122	148	162	172	187	229	400	166	139	119	169	5,224
7-8P	106	77	89	88	118	164	114	100	127	92	100	122	183	112	116	73	86	100	109	193	95	103	111	79	137	157	282	93	104	101	114	3,645
8-9P	108	42	59	78	89	104	85	65	58	75	70	74	128	80	71	60	75	86	86	132	60	60	60	61	74	119	226	86	75	55	59	2,560
9-10P	44	35	43	42	65	88	64	35	41	43	43	63	86	63	47	43	45	52	56	83	53	32	44	45	43	91	148	50	60	39	43	1,729
10-11P	34	45	41	39	31	66	38	27	41	47	37	53	51	46	32	36	52	46	40	57	37	29	34	40	48	58	84	20	48	29	46	1,332
11-12P	25	21	20	23	18	40	22	21	18	23	23	24	37	21	17	25	13	24	22	29	28	24	22	25	27	39	47	21	24	15	29	767
Total:	2866	3718	3807	3637	4193	4566	3385	2706	3869	3961	3939	4330	4986	3598	2642	3759	3814	3984	4095	5239	3223	2714	4048	4015	4246	4864	7063	4154	2946	2592	4003	120,962

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	11	16	15	20	9	12	12	10	16	13	15	14	12	8	13	11	8	14	16	14	10	11	17	13	14	12	14	11	14	14	400
1-2A	7	22	20	14	18	16	8	4	19	18	21	16	17	6	7	18	23	16	13	17	7	4	20	22	22	19	23	6	5	14	24	466
2-3A	5	30	23	23	26	18	8	4	41	21	20	25	22	12	8	31	23	26	24	17	16	5	27	33	22	23	24	5	5	11	25	603
3-4A	19	86	78	69	72	53	24	18	111	69	67	79	61	24	9	88	87	74	75	81	28	20	98	80	88	77	76	23	17	38	112	1,901
4-5A	50	231	209	215	228	199	61	44	237	246	248	239	217	79	61	265	257	241	230	195	58	46	287	236	230	248	181	47	43	55	256	5,439
5-6A	71	446	460	397	422	397	109	64	441	445	420	439	358	124	101	453	438	437	427	400	129	83	421	435	439	433	351	105	82	118	473	9,918
6-7A	115	445	457	463	495	412	145	125	454	484	469	473	388	171	124	454	473	403	510	402	169	142	471	454	443	457	414	142	128	168	528	10,978
7-8A	165	323	330	292	291	302	211	159	349	324	321	334	316	225	169	351	357	305	353	357	222	208	363	312	309	403	329	187	188	255	378	8,988
8-9A	253	305	285	246	262	271	267	238	259	278	305	309	281	267	257	263	282	287	284	314	266	287	294	254	253	271	308	219	237	380	316	8,598
9-10A	301	235	238	264	256	253	283	304	248	248	268	240	258	325	328	275	249	237	266	283	270	309	258	272	261	261	286	277	268	621	341	8,783
10-11A	315	222	218	204	245	250	258	296	241	223	193	200	255	247	351	246	211	227	214	241	265	354	255	246	242	221	286	241	264	660	319	8,210
11-12A	301	230	200	219	197	221	243	306	215	234	217	237	272	196	389	247	203	225	216	265	244	310	242	223	237	246	272	206	253	646	288	8,000
12-1P	250	219	222	234	217	229	254	308	229	227	244	216	215	240	343	206	239	233	234	269	269	298	240	203	258	249	267	222	258	631	289	8,012
1-2P	276	222	240	210	225	268	212	255	214	225	245	224	286	262	307	236	258	259	244	247	210	336	253	270	230	245	277	181	241	554	309	8,021
2-3P	262	235	194	196	228	241	206	275	225	227	221	221	269	215	324	241	209	236	201	279	231	279	214	243	265	245	273	182	263	544	257	7,701
3-4P	247	186	201	176	204	223	215	255	215	213	205	190	241	238	276	188	212	231	205	233	185	263	186	218	242	209	258	162	278	431	219	7,005
4-5P	239	153	148	149	188	229	172	228	176	182	179	186	211	190	201	168	133	189	182	231	183	224	187	180	172	193	245	173	232	352	202	6,077
5-6P	139	80	118	100	133	159	139	190	117	143	130	122	144	177	156	106	88	111	99	190	134	170	115	117	124	145	152	125	206	247	115	4,291
6-7P	111	69	77	59	86	123	105	120	79	76	93	104	107	117	107	61	77	90	70	127	96	96	88	76	110	95	108	89	167	160	82	3,025
7-8P	78	36	46	55	66	61	86	81	45	58	76	81	73	210	83	56	58	69	58	82	89	67	46	64	102	74	88	73	103	118	61	2,343
8-9P	45	26	29	32	40	51	100	56	35	40	32	36	53	66	35	29	42	43	37	60	136	31	30	39	27	47	55	63	78	77	32	1,502
9-10P	32	21	12	16	32	25	129	22	17	17	22	24	39	36	22	22	18	19	19	41	79	20	18	16	29	31	34	109	42	18	23	1,004
10-11P	15	4	12	8	7	13	21	14	11	8	12	14	18	17	12	6	10	9	18	16	20	16	9	10	10	17	19	98	30	19	8	501
11-12P	13	14	11	9	14	15	15	9	13	16	16	12	16	16	14	12	8	10	9	13	11	15	17	12	10	11	5	15	13	20	15	399
Total:	3320	3851	3844	3665	3972	4038	3283	3387	4001	4038	4037	4036	4131	3472	3692	4035	3966	3985	4002	4376	3331	3593	4150	4032	4138	4234	4343	2964	3412	6151	4686	122,165

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
12-1A	16	14	14	7	14	24	25	20	16	16	15	181
1-2A	24	17	17	11	8	10	14	21	9	10	13	154
2-3A	14	18	13	8	15	14	13	19	11	11	13	149
3-4A	14	18	23	16	26	17	16	15	22	20	19	206
4-5A	13	37	29	38	39	37	17	19	46	52	46	373
5-6A	41	145	154	144	159	130	60	47	153	170	151	1,354
6-7A	99	279	285	265	279	287	142	104	270	277	314	2,601
7-8A	170	505	480	467	535	479	293	213	458	498	468	4,566
8-9A	329	383	427	412	460	439	491	340	432	429	430	4,572
9-10A	499	374	439	411	438	474	609	541	393	464	440	5,082
10-11A	509	416	451	457	471	521	717	606	454	462	508	5,572
11-12A	585	467	492	506	488	540	720	637	525	485	508	5,953
12-1P	596	506	528	545	578	646	650	622	543	485	547	6,246
1-2P	568	472	466	516	491	570	585	619	487	475	508	5,757
2-3P	529	569	559	518	572	653	622	549	617	557	590	6,335
3-4P	558	604	643	587	668	793	563	535	658	652	665	6,926
4-5P	489	562	600	620	632	773	503	480	649	642	640	6,590
5-6P	440	466	525	493	564	636	418	448	501	529	580	5,600
6-7P	349	289	346	325	443	483	380	375	347	402	379	4,118
7-8P	266	186	273	190	281	437	290	249	295	261	322	3,050
8-9P	166	149	171	129	214	255	191	166	166	181	267	2,055
9-10P	104	62	82	79	110	150	140	74	77	114	122	1,114
10-11P	40	43	39	43	53	87	85	30	50	48	63	581
11-12P	19	26	34	27	31	57	46	37	27	21	28	353
Total:	6437	6607	7090	6814	7569	8512	7590	6766	7206	7261	7636	79,488

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
12-1A	9	3	7	4	6	12	11	10	7	10	7	86
1-2A	12	10	11	6	6	4	6	10	6	5	4	80
2-3A	11	11	8	5	7	8	10	13	6	7	6	92
3-4A	5	8	14	9	12	10	12	7	11	8	8	104
4-5A	9	21	16	23	22	21	10	14	21	28	29	214
5-6A	17	67	75	68	67	61	33	21	78	84	66	637
6-7A	56	155	152	138	156	163	91	68	148	157	168	1,452
7-8A	90	287	281	268	291	283	165	115	254	270	260	2,564
8-9A	191	197	217	213	251	227	288	183	237	231	227	2,462
9-10A	281	205	227	216	222	268	305	305	218	250	226	2,723
10-11A	268	221	237	240	269	265	364	316	239	239	282	2,940
11-12A	279	227	241	258	241	268	397	329	273	257	277	3,047
12-1P	283	253	291	288	306	337	344	307	285	231	250	3,175
1-2P	273	238	233	261	236	294	284	287	225	227	240	2,798
2-3P	267	305	283	262	296	330	299	264	323	277	312	3,218
3-4P	264	268	303	298	325	385	274	240	342	323	323	3,345
4-5P	219	264	291	272	287	399	246	229	303	315	332	3,157
5-6P	217	216	261	238	264	296	215	217	248	247	260	2,679
6-7P	188	148	161	151	248	251	166	177	184	183	195	2,052
7-8P	132	97	127	85	123	214	138	111	130	117	151	1,425
8-9P	74	67	64	58	93	112	82	80	69	78	128	905
9-10P	46	27	40	43	47	59	61	41	32	50	57	503
10-11P	18	15	14	22	28	38	51	13	22	21	29	271
11-12P	11	13	11	8	10	23	18	21	8	7	8	138
Total:	3220	3323	3565	3434	3813	4328	3870	3378	3669	3622	3845	40,067

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
12-1A	7	11	7	3	8	12	14	10	9	6	8	95
1-2A	12	7	6	5	2	6	8	11	3	5	9	74
2-3A	3	7	5	3	8	6	3	6	5	4	7	57
3-4A	9	10	9	7	14	7	4	8	11	12	11	102
4-5A	4	16	13	15	17	16	7	5	25	24	17	159
5-6A	24	78	79	76	92	69	27	26	75	86	85	717
6-7A	43	124	133	127	123	124	51	36	122	120	146	1,149
7-8A	80	218	199	199	244	196	128	98	204	228	208	2,002
8-9A	138	186	210	199	209	212	203	157	195	198	203	2,110
9-10A	218	169	212	195	216	206	304	236	175	214	214	2,359
10-11A	241	195	214	217	202	256	353	290	215	223	226	2,632
11-12A	306	240	251	248	247	272	323	308	252	228	231	2,906
12-1P	313	253	237	257	272	309	306	315	258	254	297	3,071
1-2P	295	234	233	255	255	276	301	332	262	248	268	2,959
2-3P	262	264	276	256	276	323	323	285	294	280	278	3,117
3-4P	294	336	340	289	343	408	289	295	316	329	342	3,581
4-5P	270	298	309	348	345	374	257	251	346	327	308	3,433
5-6P	223	250	264	255	300	340	203	231	253	282	320	2,921
6-7P	161	141	185	174	195	232	214	198	163	219	184	2,066
7-8P	134	89	146	105	158	223	152	138	165	144	171	1,625
8-9P	92	82	107	71	121	143	109	86	97	103	139	1,150
9-10P	58	35	42	36	63	91	79	33	45	64	65	611
10-11P	22	28	25	21	25	49	34	17	28	27	34	310
11-12P	8	13	23	19	21	34	28	16	19	14	20	215
Total:	3217	3284	3525	3380	3756	4184	3720	3388	3537	3639	3791	39,421

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District :
Roadbed : ML
Location ID : N451

County : ORANGE
Location : RAIROAD ST
Lane Direction : 2-WAY

Community : NEWBURY
Route : US302

Collection Type : ITS

5/2022																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	30	31	Total
12-1A	19	14	15	9	15	24	19	22	16	15	16	11	16	22	13	17	14	277
1-2A	25	18	14	10	7	11	19	22	6	10	14	12	15	20	14	16	9	242
2-3A	13	18	14	9	16	14	15	20	13	12	13	6	18	10	12	7	12	222
3-4A	15	18	17	13	22	17	14	14	20	19	15	19	13	12	12	11	18	269
4-5A	12	36	32	35	33	30	17	18	42	48	38	38	36	22	15	21	41	514
5-6A	40	133	141	132	144	110	54	46	145	143	139	143	132	60	41	50	151	1,804
6-7A	101	266	281	257	280	292	131	97	260	278	307	297	276	145	110	98	274	3,750
7-8A	155	500	474	444	519	455	284	201	452	479	456	483	444	285	183	191	471	6,476
8-9A	316	392	420	433	462	437	470	304	418	418	428	536	456	441	303	281	450	6,965
9-10A	486	367	392	383	422	466	596	548	387	460	439	494	510	662	432	451	459	7,954
10-11A	508	421	433	462	474	499	719	588	456	460	489	581	522	715	573	581	547	9,028
11-12A	571	445	494	486	476	549	714	648	520	473	529	613	566	690	591	507	490	9,362
12-1P	599	502	519	539	595	634	634	617	535	494	539	612	590	687	664	563	542	9,865
1-2P	565	468	480	508	481	571	595	598	493	464	499	623	596	601	562	600	573	9,277
2-3P	528	571	535	507	575	642	635	559	595	545	584	599	686	614	544	553	592	9,864
3-4P	557	588	623	573	632	757	557	537	656	640	649	646	692	573	512	509	691	10,392
4-5P	496	557	616	612	656	775	512	480	644	630	648	627	696	546	472	542	672	10,181
5-6P	433	468	527	498	570	634	402	445	508	545	589	550	634	503	388	383	569	8,646
6-7P	341	304	345	337	436	489	386	379	357	399	381	372	504	420	342	334	318	6,444
7-8P	267	179	287	192	294	451	303	249	288	259	329	336	388	347	246	312	297	5,024
8-9P	173	151	175	134	219	262	194	171	168	197	265	233	287	202	138	176	236	3,381
9-10P	104	64	94	79	111	147	141	80	84	111	130	123	194	139	101	78	98	1,878
10-11P	38	41	40	45	57	94	85	33	44	50	67	62	112	72	34	44	53	971
11-12P	20	27	32	27	30	62	44	36	29	21	29	41	53	37	32	22	34	576
Total:	6382	6548	7000	6724	7526	8422	7540	6712	7136	7170	7592	8057	8436	7825	6334	6347	7611	123,362

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District :
Roadbed : ML
Location ID : N451_EB

County : ORANGE
Location : RAIROAD ST
Lane Direction : EB

Community : NEWBURY
Route : US302

Collection Type : ITS

5/2022																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	30	31	Total
12-1A	12	11	7	5	8	11	9	12	9	6	8	5	7	7	10	8	8	143
1-2A	13	8	5	5	1	6	11	10	2	4	9	6	9	9	4	9	3	114
2-3A	10	6	5	3	9	5	5	7	5	5	7	3	3	6	4	2	7	92
3-4A	6	10	5	5	11	8	4	8	10	9	7	9	6	4	5	1	6	114
4-5A	9	15	16	13	15	11	6	5	23	23	12	17	19	8	4	4	21	221
5-6A	15	69	72	70	82	58	23	25	74	68	82	78	72	39	25	25	79	956
6-7A	57	118	132	129	127	127	51	32	120	127	142	140	114	54	50	40	126	1,686
7-8A	82	219	202	189	240	190	120	90	203	224	203	202	186	130	86	83	209	2,858
8-9A	183	195	209	204	206	217	193	141	191	194	198	238	219	188	141	129	232	3,278
9-10A	274	169	189	186	202	193	299	243	172	212	215	236	221	305	188	235	214	3,753
10-11A	266	197	201	212	212	242	353	283	209	217	211	280	255	333	262	280	253	4,266
11-12A	277	224	248	241	241	275	327	309	260	232	249	288	262	336	268	244	246	4,527
12-1P	278	256	241	261	282	305	292	324	253	250	286	302	289	343	354	303	279	4,898
1-2P	271	233	238	245	256	279	304	317	262	241	271	308	276	294	290	335	281	4,701
2-3P	267	266	268	258	274	325	342	287	289	278	274	320	336	302	287	294	322	4,989
3-4P	264	326	326	288	322	386	282	298	313	323	338	332	366	307	282	294	352	5,399
4-5P	221	299	318	338	361	377	257	258	345	325	313	318	329	278	256	310	334	5,237
5-6P	214	253	271	261	307	337	195	226	256	293	320	281	312	239	214	213	288	4,480
6-7P	186	148	180	175	193	243	221	197	167	218	187	183	261	228	175	180	168	3,310
7-8P	132	88	157	109	163	225	159	139	161	142	179	173	215	195	135	155	171	2,698
8-9P	81	79	102	73	124	150	109	92	96	108	131	126	146	113	78	102	126	1,836
9-10P	47	36	54	36	61	87	82	33	48	61	71	63	116	83	51	39	48	1,016
10-11P	18	26	25	23	27	54	36	19	24	28	35	28	66	34	16	25	25	509
11-12P	11	15	21	19	22	38	24	17	19	15	21	29	28	22	14	13	23	351
Total:	3194	3266	3492	3348	3746	4149	3704	3372	3511	3603	3769	3965	4113	3857	3199	3323	3821	61,432

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District :
Roadbed : ML
Location ID : N451_WB

County : ORANGE
Location : RAIROAD ST
Lane Direction : WB

Community : NEWBURY
Route : US302

Collection Type : ITS

5/2022																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	30	31	Total
12-1A	7	3	8	4	7	13	10	10	7	9	8	6	9	15	3	9	6	134
1-2A	12	10	9	5	6	5	8	12	4	6	5	6	6	11	10	7	6	128
2-3A	3	12	9	6	7	9	10	13	8	7	6	3	15	4	8	5	5	130
3-4A	9	8	12	8	11	9	10	6	10	10	8	10	7	8	7	10	12	155
4-5A	3	21	16	22	18	19	11	13	19	25	26	21	17	14	11	17	20	293
5-6A	25	64	69	62	62	52	31	21	71	75	57	65	60	21	16	25	72	848
6-7A	44	148	149	128	153	165	80	65	140	151	165	157	162	91	60	58	148	2,064
7-8A	73	281	272	255	279	265	164	111	249	255	253	281	258	155	97	108	262	3,618
8-9A	133	197	211	229	256	220	277	163	227	224	230	298	237	253	162	152	218	3,687
9-10A	212	198	203	197	220	273	297	305	215	248	224	258	289	357	244	216	245	4,201
10-11A	242	224	232	250	262	257	366	305	247	243	278	301	267	382	311	301	294	4,762
11-12A	294	221	246	245	235	274	387	339	260	241	280	325	304	354	323	263	244	4,835
12-1P	321	246	278	278	313	329	342	293	282	244	253	310	301	344	310	260	263	4,967
1-2P	294	235	242	263	225	292	291	281	231	223	228	315	320	307	272	265	292	4,576
2-3P	261	305	267	249	301	317	293	272	306	267	310	279	350	312	257	259	270	4,875
3-4P	293	262	297	285	310	371	275	239	343	317	311	314	326	266	230	215	339	4,993
4-5P	275	258	298	274	295	398	255	222	299	305	335	309	367	268	216	232	338	4,944
5-6P	219	215	256	237	263	297	207	219	252	252	269	269	322	264	174	170	281	4,166
6-7P	155	156	165	162	243	246	165	182	190	181	194	189	243	192	167	154	150	3,134
7-8P	135	91	130	83	131	226	144	110	127	117	150	163	173	152	111	157	126	2,326
8-9P	92	72	73	61	95	112	85	79	72	89	134	107	141	89	60	74	110	1,545
9-10P	57	28	40	43	50	60	59	47	36	50	59	60	78	56	50	39	50	862
10-11P	20	15	15	22	30	40	49	14	20	22	32	34	46	38	18	19	28	462
11-12P	9	12	11	8	8	24	20	19	10	6	8	12	25	15	18	9	11	225
Total:	3188	3282	3508	3376	3780	4273	3836	3340	3625	3567	3823	4092	4323	3968	3135	3024	3790	61,930

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	21	4	4	8	11	2	5	1	6	7	3	2	3	5	1	5	5	6	1	5	11	59	5	4	6	4	5	0	3	5	209
1-2A	4	2	4	1	1	11	113	4	6	2	2	6	5	3	6	7	2	5	192	4	7	7	61	12	4	6	3	1	3	4	5	493
2-3A	7	16	8	10	9	16	22	3	7	12	11	8	9	6	3	10	11	9	9	4	3	3	64	219	11	5	7	3	3	1	9	518
3-4A	7	30	28	21	24	29	8	4	16	22	20	19	24	9	6	23	23	28	21	21	6	3	72	25	23	29	23	9	2	5	23	603
4-5A	14	143	62	57	65	53	17	15	61	53	66	63	45	16	17	60	63	62	73	50	19	19	96	78	58	66	49	10	17	18	61	1,546
5-6A	27	108	107	89	110	101	49	27	109	122	93	93	83	49	20	130	113	93	104	88	32	27	124	113	115	112	85	33	28	36	119	2,539
6-7A	86	152	150	146	128	137	103	42	151	149	135	157	132	108	60	143	131	118	128	141	120	54	122	155	159	144	116	77	59	80	165	3,748
7-8A	120	147	121	132	150	124	156	112	107	115	122	96	115	186	106	117	118	133	111	119	163	141	119	112	131	145	116	153	80	111	127	3,905
8-9A	155	142	118	136	122	132	219	147	139	118	122	109	131	246	133	144	113	129	128	110	232	137	116	122	128	128	129	201	151	158	130	4,425
9-10A	178	154	143	132	145	126	228	196	150	102	120	145	166	247	146	138	127	130	136	150	249	163	141	124	139	147	156	266	170	153	162	4,929
10-11A	162	115	137	137	155	142	196	218	123	130	137	158	168	233	158	136	112	117	156	158	249	154	154	136	141	156	147	227	156	168	163	4,899
11-12A	163	146	130	154	159	167	192	209	122	121	118	143	153	223	150	144	137	155	141	156	186	164	131	122	151	140	175	188	201	176	146	4,863
12-1P	140	117	141	141	123	170	197	207	123	124	137	130	171	187	161	123	130	121	147	172	206	157	131	122	157	154	168	161	182	164	124	4,688
1-2P	154	138	134	139	132	184	178	173	130	147	149	145	180	148	164	150	143	138	167	162	156	133	148	151	153	183	180	169	169	151	144	4,792
2-3P	143	167	171	168	215	201	187	171	139	205	185	166	205	184	132	184	182	177	182	203	150	160	171	177	197	194	186	154	158	174	195	5,483
3-4P	150	190	196	184	189	184	204	194	205	186	197	210	201	174	130	173	173	187	176	254	152	154	204	218	209	214	185	165	174	152	182	5,766
4-5P	144	134	165	147	193	202	148	171	158	164	157	174	181	167	98	150	120	143	152	202	158	140	167	149	171	218	173	145	136	112	134	4,873
5-6P	110	91	113	95	111	154	146	115	109	113	116	140	150	167	103	74	88	108	102	156	156	103	109	118	118	158	131	140	115	107	126	3,742
6-7P	97	58	85	78	100	117	112	168	97	243	349	91	147	115	73	67	68	123	71	113	105	104	92	90	95	105	99	114	105	75	72	3,428
7-8P	390	39	35	27	182	82	94	239	333	453	240	167	54	89	41	22	34	346	47	92	75	160	44	167	76	57	78	59	172	46	42	3,982
8-9P	22	13	20	30	55	45	48	98	31	167	35	35	51	55	19	14	16	167	29	39	40	69	20	35	41	56	38	48	127	34	29	1,526
9-10P	102	7	6	13	21	24	18	123	50	50	77	14	24	24	11	12	6	31	6	41	25	66	13	15	6	56	26	22	20	6	9	924
10-11P	4	10	5	6	17	13	16	8	8	58	4	5	12	14	4	4	5	6	3	15	15	61	7	4	6	10	11	12	20	6	5	374
11-12P	9	2	2	2	4	5	5	4	4	56	2	5	7	3	8	3	5	1	5	2	13	60	2	5	4	3	6	7	6	2	7	249
Total:	2390	2142	2085	2049	2418	2430	2658	2653	2379	2918	2601	2282	2416	2656	1754	2029	1925	2532	2292	2453	2522	2250	2367	2474	2297	2492	2291	2369	2254	1942	2184	72,504

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	1	1	2	4	4	4	1	3	1	3	4	2	1	2	5	1	4	4	4	0	3	4	58	4	2	1	3	3	0	1	4	134
1-2A	0	0	1	0	0	3	0	2	1	1	0	3	3	1	0	0	1	3	69	3	4	3	58	4	1	2	1	0	1	1	2	168
2-3A	4	7	3	3	5	4	16	1	5	5	8	5	4	3	2	3	5	6	3	3	1	1	59	114	6	4	5	2	1	0	4	292
3-4A	1	9	12	11	10	15	5	1	9	10	7	8	10	3	1	14	13	12	8	11	2	1	58	10	12	13	9	3	0	2	9	289
4-5A	7	24	17	18	20	18	9	10	22	14	21	21	17	10	9	23	20	27	23	22	9	10	59	23	12	22	21	7	11	10	23	559
5-6A	13	43	39	39	51	41	25	10	37	48	38	34	35	26	8	54	50	42	42	39	21	13	58	51	49	56	35	13	16	18	45	1,089
6-7A	49	86	73	83	65	75	41	22	75	74	78	81	77	46	32	71	63	70	67	75	61	26	58	78	90	74	58	39	27	40	91	1,945
7-8A	50	83	62	60	77	51	79	59	53	50	66	60	61	100	52	70	56	68	58	69	85	71	59	59	69	83	67	85	45	62	64	2,033
8-9A	80	80	70	65	70	67	117	76	72	63	68	60	62	115	69	85	61	70	77	58	107	62	58	75	70	67	66	104	80	66	69	2,309
9-10A	83	80	77	61	67	59	123	89	74	55	56	72	80	127	70	68	62	67	69	76	127	71	65	62	67	73	76	153	71	82	74	2,436
10-11A	86	54	68	72	80	68	82	108	56	63	63	79	81	119	65	58	62	63	74	70	143	77	75	62	81	69	72	107	70	96	87	2,410
11-12A	87	71	65	89	75	84	86	116	74	50	57	76	87	103	77	73	74	69	70	80	77	87	59	63	81	71	82	82	93	87	71	2,416
12-1P	64	55	65	82	55	85	89	106	57	58	73	65	91	100	80	58	70	59	78	81	102	79	69	64	80	83	80	83	94	80	57	2,342
1-2P	76	81	69	67	50	90	89	94	63	74	67	81	90	71	72	63	72	73	78	69	80	67	71	70	83	91	107	83	78	77	70	2,366
2-3P	71	76	84	83	116	106	103	79	74	103	89	80	100	96	63	81	95	84	95	99	85	73	92	101	102	104	87	77	68	82	101	2,749
3-4P	66	94	101	97	101	92	101	89	114	102	101	110	99	93	66	89	88	101	89	130	72	81	112	116	116	101	85	70	92	87	92	2,947
4-5P	84	63	88	79	83	102	74	80	77	85	77	96	93	77	50	74	69	72	78	106	88	64	87	79	83	88	86	71	69	63	72	2,457
5-6P	67	51	68	56	65	79	77	50	62	58	66	66	72	92	59	40	49	57	48	71	60	60	61	66	70	81	72	75	52	50	72	1,972
6-7P	45	35	39	41	61	55	62	41	47	121	152	40	54	61	35	28	26	51	36	61	55	58	51	44	57	55	48	57	58	34	39	1,647
7-8P	187	19	17	14	47	43	52	42	114	227	35	56	25	51	21	11	11	148	19	45	43	52	22	28	27	26	39	34	47	16	20	1,538
8-9P	11	6	11	13	28	18	22	90	11	53	16	19	24	26	14	7	8	59	14	21	22	58	9	16	20	42	20	23	28	14	12	735
9-10P	1	3	4	6	3	17	10	10	10	44	7	8	10	14	5	9	1	22	2	24	16	59	5	10	2	42	15	12	10	4	3	388
10-11P	3	6	1	1	1	6	8	3	0	57	0	3	6	5	2	1	2	3	1	5	7	58	3	3	1	8	7	8	13	4	2	228
11-12P	2	0	2	1	1	2	2	2	2	56	2	1	4	0	6	2	2	1	3	1	8	59	2	3	4	2	2	2	1	2	3	180
Total:	1138	1027	1038	1045	1135	1184	1273	1183	1110	1474	1151	1126	1186	1341	863	983	964	1231	1105	1219	1278	1194	1308	1205	1185	1258	1143	1193	1025	978	1086	35,629

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 89 **County :** ORLEANS **Community :** WESTFIELD **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** VT100 0.8 mi Sof VT101 **Route :** VT100
Location ID : P004_SB **Lane Direction :** SB

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	20	2	0	4	7	1	2	0	3	3	1	1	1	0	0	1	1	2	1	2	7	1	1	2	5	1	2	0	2	1	75
1-2A	4	2	3	1	1	8	113	2	5	1	2	3	2	2	6	7	1	2	123	1	3	4	3	8	3	4	2	1	2	3	3	325
2-3A	3	9	5	7	4	12	6	2	2	7	3	3	5	3	1	7	6	3	6	1	2	2	5	105	5	1	2	1	2	1	5	226
3-4A	6	21	16	10	14	14	3	3	7	12	13	11	14	6	5	9	10	16	13	10	4	2	14	15	11	16	14	6	2	3	14	314
4-5A	7	119	45	39	45	35	8	5	39	39	45	42	28	6	8	37	43	35	50	28	10	9	37	55	46	44	28	3	6	8	38	987
5-6A	14	65	68	50	59	60	24	17	72	74	55	59	48	23	12	76	63	51	62	49	11	14	66	62	66	56	50	20	12	18	74	1,450
6-7A	37	66	77	63	63	62	62	20	76	75	57	76	55	62	28	72	68	48	61	66	59	28	64	77	69	70	58	38	32	40	74	1,803
7-8A	70	64	59	72	73	73	77	53	54	65	56	36	54	86	54	47	62	65	53	50	78	70	60	53	62	62	49	68	35	49	63	1,872
8-9A	75	62	48	71	52	65	102	71	67	55	54	49	69	131	64	59	52	59	51	52	125	75	58	47	58	61	63	97	71	92	61	2,116
9-10A	95	74	66	71	78	67	105	107	76	47	64	73	86	120	76	70	65	63	67	74	122	92	76	62	72	74	80	113	99	71	88	2,493
10-11A	76	61	69	65	75	74	114	110	67	67	74	79	87	114	93	78	50	54	82	88	106	77	79	74	60	87	75	120	86	72	76	2,489
11-12A	76	75	65	65	84	83	106	93	48	71	61	67	66	120	73	71	63	86	71	76	109	77	72	59	70	69	93	106	108	89	75	2,447
12-1P	76	62	76	59	68	85	108	101	66	66	64	65	80	87	81	65	60	62	69	91	104	78	62	58	77	71	88	78	88	84	67	2,346
1-2P	78	57	65	72	82	94	89	79	67	73	82	64	90	77	92	87	71	65	89	93	76	66	77	81	70	92	73	86	91	74	74	2,426
2-3P	72	91	87	85	99	95	84	92	65	102	96	86	105	88	69	103	87	93	87	104	65	87	79	76	95	90	99	77	90	92	94	2,734
3-4P	84	96	95	87	88	92	103	105	91	84	96	100	102	81	64	84	85	86	87	124	80	73	92	102	93	113	100	95	82	65	90	2,819
4-5P	60	71	77	68	110	100	74	91	81	79	80	78	88	90	48	76	51	71	74	96	70	76	80	70	88	130	87	74	67	49	62	2,416
5-6P	43	40	45	39	46	75	69	65	47	55	50	74	78	75	44	34	39	51	54	85	96	43	48	52	48	77	59	65	63	57	54	1,770
6-7P	52	23	46	37	39	62	50	127	50	122	197	51	93	54	38	39	42	72	35	52	50	46	41	46	38	50	51	57	47	41	33	1,781
7-8P	203	20	18	13	135	39	42	197	219	226	205	111	29	38	20	11	23	198	28	47	32	108	22	139	49	31	39	25	125	30	22	2,444
8-9P	11	7	9	17	27	27	26	8	20	114	19	16	27	29	5	7	8	108	15	18	18	11	11	19	21	14	18	25	99	20	17	791
9-10P	101	4	2	7	18	7	8	113	40	6	70	6	14	10	6	3	5	9	4	17	9	7	8	5	4	14	11	10	10	2	6	536
10-11P	1	4	4	5	16	7	8	5	8	1	4	2	6	9	2	3	3	3	2	10	8	3	4	1	5	2	4	4	7	2	3	146
11-12P	7	2	0	1	3	3	3	2	2	0	0	4	3	3	2	1	3	0	2	1	5	1	0	2	0	1	4	5	5	0	4	69
Total:	1252	1115	1047	1004	1283	1246	1385	1470	1269	1444	1450	1156	1230	1315	891	1046	961	1301	1187	1234	1244	1056	1059	1269	1112	1234	1148	1176	1229	964	1098	36,875

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	42	24	30	31	23	25	38	15	33	22	20	18	27	26	31	18	27	31	24	31	37	19	31	22	31	25	24	25	26	22	817
1-2A	19	12	25	33	32	26	15	24	22	33	26	40	25	24	17	21	30	41	33	30	20	12	18	32	35	29	25	40	27	19	17	802
2-3A	22	20	29	24	20	24	21	23	21	29	39	29	26	15	21	19	28	20	25	30	16	10	20	32	20	21	34	20	21	13	17	709
3-4A	26	29	29	22	32	20	22	21	29	32	31	36	42	17	12	16	30	30	24	18	26	12	26	28	25	27	24	14	11	8	27	746
4-5A	42	94	92	96	82	79	40	21	83	80	76	86	83	52	27	96	87	86	93	78	40	26	89	87	101	80	85	38	34	35	96	2,184
5-6A	64	187	201	179	202	195	96	72	215	212	207	194	200	130	61	189	212	185	208	183	106	78	226	200	197	205	243	110	73	89	180	5,099
6-7A	157	467	478	498	494	477	212	144	496	491	516	499	475	273	163	530	527	525	507	484	213	140	515	505	521	487	453	206	144	195	498	12,290
7-8A	258	880	843	848	912	881	457	328	871	844	909	872	932	451	281	891	872	903	885	884	551	287	901	911	888	873	774	409	276	279	937	22,088
8-9A	448	809	714	802	776	848	702	500	771	874	823	863	830	718	461	744	791	822	761	908	808	491	816	828	789	758	761	702	492	468	868	22,746
9-10A	661	737	729	734	749	804	911	716	775	749	751	781	870	982	568	785	683	773	740	888	933	657	824	798	780	815	885	997	721	650	809	24,255
10-11A	753	879	801	844	838	892	1,053	807	842	848	828	828	913	1,049	688	874	768	799	825	951	1,043	822	788	829	782	875	1,034	1,057	822	763	809	26,704
11-12A	753	863	894	817	861	957	1,018	907	860	916	877	865	1,046	1,057	716	882	872	836	865	1,035	1,095	825	906	880	936	1,039	1,130	1,175	834	764	871	28,352
12-1P	746	1,027	912	865	1,032	1,063	1,031	887	919	953	904	937	1,085	949	758	929	937	872	948	1,046	1,014	874	932	993	980	1,099	1,244	1,012	803	839	1,026	29,616
1-2P	783	872	908	848	886	1,035	974	769	877	833	863	982	1,034	849	765	837	895	915	932	1,059	978	809	972	867	886	951	1,149	1,093	797	794	976	28,188
2-3P	751	955	969	962	1,025	1,087	838	712	1,003	959	984	1,011	1,136	867	720	1,031	954	978	981	1,064	846	754	978	996	957	994	1,127	853	646	713	1,061	28,912
3-4P	733	1,108	1,089	1,082	1,118	1,244	772	742	1,065	1,107	1,173	1,172	1,202	771	648	1,097	1,107	1,111	1,067	1,203	778	684	1,183	1,092	1,111	1,150	1,159	734	644	704	1,181	31,031
4-5P	591	1,036	1,056	1,036	1,124	1,211	672	646	1,054	1,110	1,175	1,132	1,235	723	522	1,100	1,078	1,058	1,064	1,102	697	593	1,110	1,048	1,060	1,067	1,100	643	601	586	1,083	29,313
5-6P	495	682	820	710	871	889	686	555	819	820	823	877	927	612	442	694	788	865	821	903	627	511	800	814	779	841	837	564	504	546	829	22,751
6-7P	422	409	513	498	568	727	499	473	480	542	547	588	596	556	367	407	572	555	490	681	564	389	450	551	541	612	666	462	478	422	511	16,136
7-8P	371	303	388	362	430	486	401	384	372	408	454	433	458	493	304	279	378	452	363	533	385	314	388	434	454	469	459	412	322	341	366	12,396
8-9P	236	147	217	196	320	332	346	238	247	266	306	300	383	338	180	164	191	294	249	398	264	189	248	309	330	319	325	318	326	214	224	8,414
9-10P	98	89	131	151	196	228	231	123	135	128	167	201	236	220	117	95	139	157	171	241	203	73	158	181	186	188	248	232	203	129	153	5,208
10-11P	58	51	82	75	93	135	101	39	69	96	83	95	161	154	61	50	92	98	100	144	155	58	65	110	96	97	168	123	82	63	85	2,939
11-12P	26	45	52	65	120	101	57	32	41	35	46	49	76	58	42	35	50	62	47	74	80	31	47	51	41	50	62	53	51	31	55	1,665
Total:	8532	11743	11996	11777	12812	13764	11180	9201	12081	12398	12630	12890	13989	11385	7967	11796	12099	12464	12230	13961	11473	8676	12479	12607	12517	13077	14017	11291	8937	8691	12701	363,361

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	15	14	19	18	14	16	13	7	18	19	11	12	18	11	15	7	17	12	16	16	22	9	13	13	17	12	12	9	14	14	433
1-2A	10	6	15	23	21	16	10	18	8	17	14	24	16	13	10	8	23	28	23	22	12	6	9	23	20	18	15	26	15	11	6	486
2-3A	11	8	11	11	8	10	10	10	9	13	14	12	12	8	10	10	11	2	9	16	5	5	8	13	11	13	16	9	10	6	8	309
3-4A	18	11	7	11	14	8	10	13	13	12	11	17	21	7	7	9	13	13	13	11	12	9	15	8	13	11	13	9	9	7	15	360
4-5A	18	38	33	33	29	34	18	7	33	27	31	28	36	17	10	32	34	32	29	34	19	13	32	36	37	32	35	17	17	13	40	844
5-6A	26	60	72	64	77	72	40	32	88	83	77	86	73	44	23	74	83	73	89	82	46	20	91	97	77	84	77	45	25	33	60	1,973
6-7A	55	167	156	165	181	176	78	53	187	180	173	170	164	102	60	180	172	171	169	184	91	53	188	173	171	175	162	76	55	88	173	4,348
7-8A	101	305	315	321	325	345	193	155	321	317	341	307	352	203	115	306	302	329	329	309	242	133	315	321	320	330	285	163	120	117	327	8,264
8-9A	188	333	277	321	310	322	296	205	309	339	318	353	348	290	190	292	302	334	302	365	377	199	313	318	325	282	338	284	198	192	355	9,175
9-10A	302	361	331	323	326	362	427	301	352	335	350	353	388	457	237	375	315	361	345	405	410	273	360	375	353	298	392	447	293	267	361	10,835
10-11A	329	396	371	400	396	433	508	397	385	411	399	381	439	487	304	428	365	389	401	469	472	385	383	394	365	399	509	489	410	370	369	12,633
11-12A	365	437	435	435	421	463	458	422	435	437	424	440	522	509	338	436	413	421	422	527	515	418	450	425	470	511	546	548	396	372	422	13,833
12-1P	363	493	426	409	501	511	512	422	438	450	440	433	511	482	369	436	462	392	453	486	495	412	447	483	467	525	575	489	400	376	493	14,151
1-2P	402	416	444	415	401	501	481	363	422	378	415	484	509	435	383	437	435	440	469	501	516	402	483	419	428	465	557	514	385	382	490	13,772
2-3P	364	498	489	504	536	542	407	365	514	508	506	508	568	421	344	514	508	493	489	550	420	354	503	518	490	473	570	419	332	346	556	14,609
3-4P	364	603	559	572	606	646	387	373	565	570	613	613	610	390	328	567	579	602	577	609	365	349	614	576	578	587	605	376	339	341	628	16,091
4-5P	287	566	603	586	617	668	343	291	580	613	645	630	695	371	251	613	587	598	616	602	343	268	614	549	575	595	604	336	280	265	573	15,764
5-6P	228	393	472	388	466	468	309	274	438	460	435	461	479	284	230	376	448	466	450	486	311	236	428	452	421	446	445	264	245	254	472	11,985
6-7P	195	202	255	272	271	352	252	224	241	294	271	281	320	270	195	219	288	263	243	346	259	185	234	309	271	309	327	227	222	199	274	8,070
7-8P	192	154	216	192	232	232	188	193	191	205	221	234	226	258	159	148	196	242	182	248	181	169	218	261	245	211	223	210	164	168	202	6,361
8-9P	123	73	106	103	173	160	167	136	106	127	165	162	192	179	99	90	106	147	146	203	128	95	133	146	181	151	179	160	165	113	121	4,335
9-10P	43	49	71	70	94	113	117	58	64	53	82	104	129	102	60	47	82	89	83	121	96	31	80	91	97	90	127	119	90	67	82	2,601
10-11P	34	24	43	43	54	72	49	21	35	59	45	57	94	58	33	32	56	54	63	75	64	34	42	66	51	61	95	72	37	33	43	1,599
11-12P	13	34	33	42	47	62	37	15	26	21	30	33	46	34	25	20	33	39	25	48	28	14	34	30	29	34	37	39	25	14	39	986
Total:	4041	5642	5754	5722	6124	6582	5313	4361	5767	5927	6039	6182	6762	5439	3791	5664	5820	5995	5939	6715	5423	4085	6003	6096	6008	6117	6744	5350	4241	4048	6123	173,817

Vermont Agency of Transportation

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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		

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	27	9	11	12	9	9	24	8	12	3	8	5	9	15	15	11	10	18	8	14	15	10	16	9	14	13	11	15	12	8	368
1-2A	8	4	8	10	9	9	5	6	9	13	12	16	9	11	6	11	7	13	10	8	6	5	8	9	15	11	10	14	12	8	9	291
2-3A	10	9	15	13	10	14	10	13	12	15	21	16	14	6	11	9	15	14	14	14	11	5	12	17	8	7	17	11	11	7	9	370
3-4A	8	17	20	11	16	12	12	8	15	17	20	15	21	10	5	5	13	17	11	7	12	3	11	15	11	14	11	5	2	1	11	356
4-5A	24	51	56	61	50	43	20	13	45	48	45	56	46	35	17	63	52	53	58	44	21	13	55	51	62	47	48	20	17	22	52	1,288
5-6A	38	122	126	112	119	122	56	39	124	125	126	107	125	69	38	110	123	112	117	99	57	47	131	101	117	114	119	64	47	54	118	2,978
6-7A	97	290	316	323	305	296	130	87	301	299	332	313	297	166	101	341	344	343	323	294	117	84	315	321	341	304	284	127	86	103	307	7,687
7-8A	153	558	516	516	573	525	253	169	541	512	557	551	567	243	162	564	560	563	548	547	302	148	572	578	558	529	477	241	152	160	594	13,489
8-9A	256	460	429	468	458	518	396	290	456	521	492	499	465	422	264	445	476	477	448	536	423	291	493	496	449	456	411	403	289	265	499	13,251
9-10A	354	362	389	403	414	425	469	402	411	406	386	419	470	513	320	400	359	402	390	469	503	379	443	413	414	311	485	532	418	375	435	12,871
10-11A	411	444	423	430	435	440	533	402	445	425	411	434	460	543	377	431	382	396	413	468	553	427	395	417	407	463	512	545	399	380	422	13,623
11-12A	374	416	445	374	427	479	540	469	411	458	441	408	502	539	367	431	435	404	431	485	568	398	439	437	450	508	571	609	426	384	426	14,052
12-1P	368	514	474	445	513	533	503	452	466	487	451	491	554	449	385	482	464	462	477	543	505	450	472	492	498	553	645	499	392	453	516	14,988
1-2P	372	441	444	419	471	523	480	400	444	431	433	478	514	404	375	391	445	461	452	547	448	403	475	424	440	470	568	481	402	406	472	13,914
2-3P	377	443	470	444	473	528	418	338	476	429	458	485	551	440	370	503	436	470	484	498	416	392	469	468	450	500	534	416	300	354	487	13,877
3-4P	360	489	518	494	500	582	377	360	489	519	539	545	576	371	313	510	510	497	479	573	407	328	554	499	516	545	535	350	299	357	534	14,525
4-5P	302	454	442	440	492	526	323	345	460	480	510	490	528	341	267	461	472	449	440	483	344	321	486	485	471	454	483	295	313	320	494	13,171
5-6P	260	279	338	309	395	412	366	271	368	353	383	407	440	322	206	299	334	387	359	382	313	254	357	355	354	383	379	291	254	285	346	10,441
6-7P	220	198	246	222	289	351	242	246	229	241	269	296	265	271	166	183	280	282	245	319	255	194	210	233	257	277	331	230	249	214	230	7,740
7-8P	164	143	167	162	179	233	195	187	162	184	212	198	226	232	142	130	175	196	179	275	185	140	165	169	198	252	232	197	152	167	161	5,759
8-9P	111	72	108	91	130	163	164	93	114	130	126	129	186	155	78	74	80	130	102	191	136	93	113	149	146	165	140	153	148	91	100	3,861
9-10P	55	40	59	80	99	102	111	65	57	74	83	95	104	117	56	47	56	59	87	116	103	41	75	81	87	97	117	103	107	58	71	2,502
10-11P	24	27	38	32	38	60	51	18	34	34	36	37	63	82	28	17	34	41	36	69	84	24	22	42	34	34	72	50	42	28	41	1,272
11-12P	13	11	16	23	26	38	19	16	13	14	16	16	30	24	15	14	16	22	22	25	44	17	13	21	12	16	25	14	26	17	14	608
Total:	4367	5871	6072	5893	6433	6943	5682	4713	6090	6227	6362	6509	7018	5774	4084	5936	6079	6260	6143	7000	5827	4472	6295	6289	6304	6524	7019	5661	4558	4521	6356	183,282

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	1	0	1	0	1	0	0	1	0	3	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	16
1-2A	1	2	2	0	2	1	0	0	5	3	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	25
2-3A	1	3	3	0	2	0	1	0	0	1	4	1	0	1	0	0	2	4	2	0	0	0	0	2	1	1	1	0	0	0	0	30
3-4A	0	1	2	0	2	0	0	0	1	3	0	4	0	0	0	2	4	0	0	0	2	0	0	5	1	2	0	0	0	0	1	30
4-5A	0	5	3	2	3	2	2	1	5	5	0	2	1	0	0	1	1	1	6	0	0	0	2	0	2	1	2	1	0	0	4	52
5-6A	0	5	3	3	6	1	0	1	3	4	4	1	2	17	0	5	6	0	2	2	3	11	4	2	3	7	47	1	1	2	2	148
6-7A	5	10	6	10	8	5	4	4	8	12	11	16	14	5	2	9	11	11	15	6	5	3	12	11	9	8	7	3	3	4	18	255
7-8A	4	17	12	11	14	11	11	4	9	15	11	14	13	5	4	21	10	11	8	28	7	6	14	12	10	14	12	5	4	2	16	335
8-9A	4	16	8	13	8	8	10	5	6	14	13	11	17	6	7	7	13	11	11	7	8	1	10	14	15	20	12	15	5	11	14	320
9-10A	5	14	9	8	9	17	15	13	12	8	15	9	12	12	11	10	9	10	5	14	20	5	21	10	13	206	8	18	10	8	13	549
10-11A	13	39	7	14	7	19	12	8	12	12	18	13	14	19	7	15	21	14	11	14	18	10	10	18	10	13	13	23	13	13	18	448
11-12A	14	10	14	8	13	15	20	16	14	21	12	17	22	9	11	15	24	11	12	23	12	9	17	18	16	20	13	18	12	8	23	467
12-1P	15	20	12	11	18	19	16	13	15	16	13	13	20	18	4	11	11	18	18	17	14	12	13	18	15	21	24	24	11	10	17	477
1-2P	9	15	20	14	14	11	13	6	11	24	15	20	11	10	7	9	15	14	11	11	14	4	14	24	18	16	24	98	10	6	14	502
2-3P	10	14	10	14	16	17	13	9	13	22	20	18	17	6	6	14	10	15	8	16	10	8	6	10	17	21	23	18	14	13	18	426
3-4P	9	16	12	16	12	16	8	9	11	18	21	14	16	10	7	20	18	12	11	21	6	7	15	17	17	18	19	8	6	6	19	415
4-5P	2	16	11	10	15	17	6	10	14	17	20	12	12	11	4	26	19	11	8	17	10	4	10	14	14	18	13	12	8	1	16	378
5-6P	7	10	10	13	10	9	11	10	13	7	5	9	8	6	6	19	6	12	12	35	3	21	15	7	4	12	13	9	5	7	11	325
6-7P	7	9	12	4	8	24	5	3	10	7	7	11	11	15	6	5	4	10	2	16	50	10	6	9	13	26	8	5	7	9	7	326
7-8P	15	6	5	8	19	21	18	4	19	19	21	1	6	3	3	1	7	14	2	10	19	5	5	4	11	6	4	5	6	6	3	276
8-9P	2	2	3	2	17	9	15	9	27	9	15	9	5	4	3	0	5	17	1	4	0	1	2	14	3	3	6	5	13	10	3	218
9-10P	0	0	1	1	3	13	3	0	14	1	2	2	3	1	1	1	1	9	1	4	4	1	3	9	2	1	4	10	6	4	0	105
10-11P	0	0	1	0	1	3	1	0	0	3	2	1	4	14	0	1	2	3	1	0	7	0	1	2	11	2	1	1	3	2	1	68
11-12P	0	0	3	0	47	1	1	1	2	0	0	0	0	0	2	1	1	1	0	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	71
Total:	124	230	170	162	255	239	185	127	224	244	229	199	209	172	92	196	200	209	148	246	223	119	181	222	205	436	254	280	138	122	222	6,262

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	15	19	19	14	16	14	7	21	19	12	13	18	11	16	7	17	13	16	17	22	9	15	13	17	12	13	10	14	14	449
1-2A	11	8	17	23	23	17	10	18	13	20	14	24	16	13	11	10	23	28	23	22	14	7	10	23	20	18	15	26	15	11	8	511
2-3A	12	11	14	11	10	10	11	10	9	14	18	13	12	9	10	10	13	6	11	16	5	5	8	15	12	14	17	9	10	6	8	339
3-4A	18	12	9	11	16	8	10	13	14	15	11	21	21	7	7	11	17	13	13	11	14	9	15	13	14	13	13	9	9	7	16	390
4-5A	18	43	36	35	32	36	20	8	38	32	31	30	37	17	10	33	35	33	35	34	19	13	34	36	39	33	37	18	17	13	44	896
5-6A	26	65	75	67	83	73	40	33	91	87	81	87	75	61	23	79	89	73	91	84	49	31	95	99	80	91	124	46	26	35	62	2,121
6-7A	60	177	162	175	189	181	82	57	195	192	184	186	178	107	62	189	183	182	184	190	96	56	200	184	180	183	169	79	58	92	191	4,603
7-8A	105	322	327	332	339	356	204	159	330	332	352	321	365	208	119	327	312	340	337	337	249	139	329	333	330	344	297	168	124	119	343	8,599
8-9A	192	349	285	334	318	330	306	210	315	353	331	364	365	296	197	299	315	345	313	372	385	200	323	332	340	302	350	299	203	203	369	9,495
9-10A	307	375	340	331	335	379	442	314	364	343	365	362	400	469	248	385	324	371	350	419	430	278	381	385	366	504	400	465	303	275	374	11,384
10-11A	342	435	378	414	403	452	520	405	397	423	417	394	453	506	311	443	386	403	412	483	490	395	393	412	375	412	522	512	423	383	387	13,081
11-12A	379	447	449	443	434	478	478	438	449	458	436	457	544	518	349	451	437	432	434	550	527	427	467	443	486	531	559	566	408	380	445	14,300
12-1P	378	513	438	420	519	530	528	435	453	466	453	446	531	500	373	447	473	410	471	503	509	424	460	501	482	546	599	513	411	386	510	14,628
1-2P	411	431	464	429	415	512	494	369	433	402	430	504	520	445	390	446	450	454	480	512	530	406	497	443	446	481	581	612	395	388	504	14,274
2-3P	374	512	499	518	552	559	420	374	527	530	526	526	585	427	350	528	518	508	497	566	430	362	509	528	507	494	593	437	346	359	574	15,035
3-4P	373	619	571	588	618	662	395	382	576	588	634	627	626	400	335	587	597	614	588	630	371	356	629	593	595	605	624	384	345	347	647	16,506
4-5P	289	582	614	596	632	685	349	301	594	630	665	642	707	382	255	639	606	609	624	619	353	272	624	563	589	613	617	348	288	266	589	16,142
5-6P	235	403	482	401	476	477	320	284	451	467	440	470	487	290	236	395	454	478	462	521	314	257	443	459	425	458	458	273	250	261	483	12,310
6-7P	202	211	267	276	279	376	257	227	251	301	278	292	331	285	201	224	292	273	245	362	309	195	240	318	284	335	335	232	229	208	281	8,396
7-8P	207	160	221	200	251	253	206	197	210	224	242	235	232	261	162	149	203	256	184	258	200	174	223	265	256	217	227	215	170	174	205	6,637
8-9P	125	75	109	105	190	169	182	145	133	136	180	171	197	183	102	90	111	164	147	207	128	96	135	160	184	154	185	165	178	123	124	4,553
9-10P	43	49	72	71	97	126	120	58	78	54	84	106	132	103	61	48	83	98	84	125	100	32	83	100	99	91	131	129	96	71	82	2,706
10-11P	34	24	44	43	55	75	50	21	35	62	47	58	98	72	33	33	58	57	64	75	71	34	43	68	62	63	96	73	40	35	44	1,667
11-12P	13	34	36	42	94	63	38	16	28	21	30	33	46	34	27	21	34	40	25	49	36	14	34	30	29	34	37	39	25	14	41	1,057
Total:	4165	5872	5924	5884	6379	6821	5498	4488	5991	6171	6268	6381	6971	5611	3883	5860	6020	6204	6087	6961	5646	4204	6184	6318	6213	6553	6998	5630	4379	4170	6345	180,079

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9
Roadbed : ML
Location ID : P215_SB

County : ORLEANS
Location : US5
Lane Direction : SB

Community : DERBY
Route : US5

Collection Type : CC 5

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	27	9	11	12	9	9	24	8	12	3	8	5	9	15	15	11	10	18	8	14	15	10	16	9	14	13	11	15	12	8	368
1-2A	8	4	8	10	9	9	5	6	9	13	12	16	9	11	6	11	7	13	10	8	6	5	8	9	15	11	10	14	12	8	9	291
2-3A	10	9	15	13	10	14	10	13	12	15	21	16	14	6	11	9	15	14	14	14	11	5	12	17	8	7	17	11	11	7	9	370
3-4A	8	17	20	11	16	12	12	8	15	17	20	15	21	10	5	5	13	17	11	7	12	3	11	15	11	14	11	5	2	1	11	356
4-5A	24	51	56	61	50	43	20	13	45	48	45	56	46	35	17	63	52	53	58	44	21	13	55	51	62	47	48	20	17	22	52	1,288
5-6A	38	122	126	112	119	122	56	39	124	125	126	107	125	69	38	110	123	112	117	99	57	47	131	101	117	114	119	64	47	54	118	2,978
6-7A	97	290	316	323	305	296	130	87	301	299	332	313	297	166	101	341	344	343	323	294	117	84	315	321	341	304	284	127	86	103	307	7,687
7-8A	153	558	516	516	573	525	253	169	541	512	557	551	567	243	162	564	560	563	548	547	302	148	572	578	558	529	477	241	152	160	594	13,489
8-9A	256	460	429	468	458	518	396	290	456	521	492	499	465	422	264	445	476	477	448	536	423	291	493	496	449	456	411	403	289	265	499	13,251
9-10A	354	362	389	403	414	425	469	402	411	406	386	419	470	513	320	400	359	402	390	469	503	379	443	413	414	311	485	532	418	375	435	12,871
10-11A	411	444	423	430	435	440	533	402	445	425	411	434	460	543	377	431	382	396	413	468	553	427	395	417	407	463	512	545	399	380	422	13,623
11-12A	374	416	445	374	427	479	540	469	411	458	441	408	502	539	367	431	435	404	431	485	568	398	439	437	450	508	571	609	426	384	426	14,052
12-1P	368	514	474	445	513	533	503	452	466	487	451	491	554	449	385	482	464	462	477	543	505	450	472	492	498	553	645	499	392	453	516	14,988
1-2P	372	441	444	419	471	523	480	400	444	431	433	478	514	404	375	391	445	461	452	547	448	403	475	424	440	470	568	481	402	406	472	13,914
2-3P	377	443	470	444	473	528	418	338	476	429	458	485	551	440	370	503	436	470	484	498	416	392	469	468	450	500	534	416	300	354	487	13,877
3-4P	360	489	518	494	500	582	377	360	489	519	539	545	576	371	313	510	510	497	479	573	407	328	554	499	516	545	535	350	299	357	534	14,525
4-5P	302	454	442	440	492	526	323	345	460	480	510	490	528	341	267	461	472	449	440	483	344	321	486	485	471	454	483	295	313	320	494	13,171
5-6P	260	279	338	309	395	412	366	271	368	353	383	407	440	322	206	299	334	387	359	382	313	254	357	355	354	383	379	291	254	285	346	10,441
6-7P	220	198	246	222	289	351	242	246	229	241	269	296	265	271	166	183	280	282	245	319	255	194	210	233	257	277	331	230	249	214	230	7,740
7-8P	164	143	167	162	179	233	195	187	162	184	212	198	226	232	142	130	175	196	179	275	185	140	165	169	198	252	232	197	152	167	161	5,759
8-9P	111	72	108	91	130	163	164	93	114	130	126	129	186	155	78	74	80	130	102	191	136	93	113	149	146	165	140	153	148	91	100	3,861
9-10P	55	40	59	80	99	102	111	65	57	74	83	95	104	117	56	47	56	59	87	116	103	41	75	81	87	97	117	103	107	58	71	2,502
10-11P	24	27	38	32	38	60	51	18	34	34	36	37	63	82	28	17	34	41	36	69	84	24	22	42	34	34	72	50	42	28	41	1,272
11-12P	13	11	16	23	26	38	19	16	13	14	16	16	30	24	15	14	16	22	22	25	44	17	13	21	12	16	25	14	26	17	14	608
Total:	4367	5871	6072	5893	6433	6943	5682	4713	6090	6227	6362	6509	7018	5774	4084	5936	6079	6260	6143	7000	5827	4472	6295	6289	6304	6524	7019	5661	4558	4521	6356	183,282

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 **Lane Direction :** 2-WAY

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	23	16	27	19	26	50	45	15	12	22	37	26	35	44	19	24	14	14	28	43	56	35	20	16	26	36	66	53	58	15	968
1-2A	32	16	17	14	23	32	26	13	15	21	18	16	28	21	19	21	25	7	15	24	40	30	22	19	23	25	18	25	30	27	15	677
2-3A	21	24	12	22	14	15	17	15	21	21	10	14	17	14	21	10	16	19	19	18	15	21	14	14	18	27	25	20	9	13	23	539
3-4A	10	21	24	12	18	26	20	12	23	23	28	15	18	16	7	30	23	22	20	25	22	13	22	31	20	28	30	23	8	19	24	633
4-5A	17	67	64	50	55	44	28	17	61	41	42	43	49	34	24	67	46	54	52	52	31	16	60	35	48	58	64	31	16	38	60	1,364
5-6A	62	126	128	121	144	126	63	46	136	132	147	142	142	69	41	140	114	138	125	137	61	58	141	151	153	161	144	57	57	65	155	3,482
6-7A	127	361	358	318	397	320	160	93	376	386	356	386	348	184	87	389	401	408	386	353	170	138	353	353	405	395	365	178	150	150	400	9,251
7-8A	247	501	531	503	542	548	287	197	483	510	528	547	555	356	194	510	527	583	540	543	350	229	529	509	557	525	602	379	310	269	534	14,025
8-9A	374	532	503	517	578	583	443	322	563	565	534	566	596	461	306	574	582	592	575	601	475	341	544	628	572	609	672	493	516	456	615	16,288
9-10A	526	486	470	474	520	483	512	445	490	503	496	460	603	599	431	561	533	526	498	603	597	519	559	503	555	593	654	717	658	596	563	16,733
10-11A	610	467	437	419	475	546	604	534	535	501	508	532	646	656	564	582	513	516	549	674	640	537	558	510	560	562	690	764	726	685	597	17,697
11-12A	702	480	486	494	512	594	634	595	549	501	434	543	660	679	624	545	465	540	527	623	654	613	589	513	568	593	704	787	784	795	619	18,406
12-1P	695	539	507	494	526	643	654	608	522	513	532	527	662	642	604	550	506	524	541	652	643	656	596	582	574	616	776	732	710	808	599	18,733
1-2P	637	485	445	495	571	599	566	614	541	498	512	598	662	599	669	557	511	513	555	675	635	675	591	550	570	597	759	780	779	766	567	18,571
2-3P	646	531	544	524	566	698	619	582	598	507	559	618	758	622	600	561	595	586	647	782	606	582	626	545	610	713	864	715	758	764	633	19,559
3-4P	663	581	647	654	732	794	542	590	640	612	655	743	827	726	591	677	703	689	703	861	595	565	698	681	724	815	922	623	760	699	685	21,397
4-5P	728	599	616	588	654	753	579	558	615	661	680	679	799	660	560	551	701	681	674	800	588	570	690	704	723	812	937	641	707	651	685	20,844
5-6P	584	475	550	476	603	623	529	480	526	546	568	610	662	493	478	478	497	548	510	688	502	447	536	591	571	650	801	634	683	566	635	17,540
6-7P	451	317	331	283	364	452	408	398	320	335	368	381	535	371	328	286	313	384	335	473	426	368	356	434	399	487	695	563	512	430	375	12,478
7-8P	328	182	253	199	291	311	294	345	299	293	310	324	416	270	295	184	220	261	219	384	354	294	253	268	313	341	512	407	429	309	258	9,416
8-9P	250	128	152	154	237	237	221	190	206	196	267	258	303	221	169	138	151	236	176	317	281	203	200	226	206	275	371	278	307	219	197	6,970
9-10P	126	99	103	92	124	163	201	148	113	112	149	156	211	173	125	84	108	142	140	205	199	149	119	138	121	230	269	192	207	163	139	4,700
10-11P	68	60	64	73	103	127	114	67	66	70	89	96	131	134	105	56	67	71	92	146	139	91	68	85	89	124	176	182	159	84	91	3,087
11-12P	57	27	37	41	55	63	72	42	34	30	44	43	84	69	39	41	47	41	56	79	97	47	41	54	48	61	98	88	104	41	55	1,735
Total:	8009	7127	7295	7044	8123	8806	7643	6956	7747	7589	7856	8334	9738	8104	6925	7611	7688	8095	7968	9743	8163	7218	8200	8144	8443	9323	11184	9375	9432	8671	8539	255,093

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	13	12	14	8	12	25	23	8	5	10	13	13	19	20	5	10	8	7	17	21	29	14	7	7	11	17	26	24	35	7	458
1-2A	14	11	6	9	12	19	16	3	9	14	13	9	12	12	10	12	15	5	6	18	24	11	10	9	15	16	13	11	13	14	9	370
2-3A	6	12	8	14	5	8	12	8	12	10	6	9	10	5	8	8	10	11	12	9	5	8	10	9	4	13	14	10	7	9	16	288
3-4A	8	13	15	7	11	13	10	5	15	13	17	10	12	7	5	16	15	12	9	14	13	8	16	17	13	13	15	13	4	8	14	361
4-5A	12	39	38	29	28	31	18	12	38	18	21	22	27	19	13	40	26	26	33	25	23	9	35	18	30	32	34	17	10	23	34	780
5-6A	41	81	86	80	96	74	45	33	77	86	95	92	93	54	30	75	78	98	77	87	38	36	86	97	96	116	88	42	35	34	95	2,241
6-7A	85	224	243	216	269	215	99	60	246	255	245	264	239	101	44	261	275	278	260	240	104	90	223	237	284	273	232	112	95	85	284	6,138
7-8A	169	288	334	301	331	329	156	133	290	312	346	328	340	208	112	324	317	373	322	344	209	148	306	307	336	331	318	194	183	175	337	8,501
8-9A	211	299	286	304	353	347	254	180	336	321	321	354	380	256	164	328	340	334	339	367	266	191	305	370	328	356	377	233	284	299	341	9,424
9-10A	290	271	276	243	275	297	252	255	279	286	269	227	351	303	210	328	280	275	279	338	317	280	288	276	312	309	346	344	340	353	279	9,028
10-11A	339	234	218	219	256	284	322	312	269	265	257	256	341	367	287	310	252	270	276	363	354	276	292	267	299	276	379	363	378	347	291	9,219
11-12A	350	228	226	234	245	318	327	318	289	266	218	279	329	368	298	283	252	306	252	344	365	305	303	266	288	323	353	372	412	381	318	9,416
12-1P	337	241	261	243	269	326	345	313	272	270	246	276	344	359	292	289	257	262	275	348	343	301	297	276	289	287	399	373	399	400	285	9,474
1-2P	309	231	229	252	260	286	281	293	262	237	227	286	308	310	312	271	247	252	260	330	304	309	310	270	274	287	361	386	360	417	274	8,995
2-3P	305	253	266	250	279	351	303	286	291	248	271	289	349	332	304	260	255	264	294	374	310	285	287	247	290	350	406	373	383	369	280	9,404
3-4P	324	265	286	287	289	364	273	274	255	251	275	290	382	308	286	279	295	287	297	395	322	249	302	286	306	343	455	297	386	324	297	9,529
4-5P	321	247	271	247	284	352	277	227	275	265	291	293	370	281	272	219	286	287	277	371	268	272	279	318	280	367	466	349	349	296	285	9,242
5-6P	278	221	236	238	290	301	261	222	238	273	261	294	316	232	242	217	243	264	242	316	259	209	226	279	238	323	416	347	318	236	306	8,342
6-7P	211	161	152	132	167	220	187	177	152	165	170	176	259	182	169	146	123	197	178	216	200	154	178	210	175	231	367	303	247	178	163	5,946
7-8P	147	87	133	109	158	144	133	161	128	128	131	144	188	130	158	95	115	128	104	203	162	124	128	127	136	177	257	225	165	142	128	4,495
8-9P	113	63	64	71	112	115	102	72	90	89	102	123	145	98	90	67	75	104	93	157	130	89	109	107	101	153	196	148	146	110	97	3,331
9-10P	52	45	52	34	44	72	104	65	40	50	62	63	96	79	52	43	51	61	67	101	86	60	58	52	54	109	132	91	108	64	76	2,123
10-11P	33	26	29	32	40	69	55	32	37	27	37	56	76	67	59	28	26	30	51	63	57	45	30	44	42	62	98	66	89	38	27	1,471
11-12P	23	17	19	24	32	32	27	19	17	15	21	17	42	32	22	24	28	23	29	37	43	18	26	22	26	36	58	34	54	18	34	869
Total:	3996	3570	3746	3589	4113	4579	3884	3483	3925	3869	3912	4170	5022	4129	3459	3928	3871	4155	4039	5077	4223	3506	4118	4118	4223	4794	5797	4729	4789	4355	4277	129,445

Vermont Agency of Transportation

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	6	1	7	6	7	13	17	5	5	6	15	9	10	13	10	8	2	5	5	11	22	15	9	7	10	12	29	16	15	7	321
1-2A	12	4	7	3	9	9	7	7	4	7	3	4	11	6	7	6	7	2	6	5	6	11	9	7	5	7	3	11	12	7	4	208
2-3A	7	7	3	4	4	5	3	5	6	8	3	5	4	1	8	1	4	6	6	6	9	4	3	10	9	7	5	1	3	5	158	
3-4A	2	7	6	4	7	9	8	4	6	7	10	3	5	8	0	9	7	8	7	11	7	2	5	11	6	13	11	10	4	9	7	213
4-5A	2	23	16	18	23	11	6	5	21	19	17	14	18	12	6	25	12	22	17	20	6	5	21	14	17	24	26	11	3	15	22	471
5-6A	18	37	38	31	38	42	17	10	48	44	42	39	43	14	11	49	33	35	40	45	21	18	49	42	51	38	48	14	17	26	50	1,048
6-7A	38	115	100	87	99	90	52	27	110	108	97	90	87	59	34	105	100	106	98	85	59	38	99	98	105	93	99	50	39	54	96	2,517
7-8A	65	167	155	173	162	183	92	50	157	171	152	172	176	111	61	151	167	181	180	162	118	65	189	163	189	145	204	127	90	75	151	4,404
8-9A	133	183	176	173	193	197	150	117	187	189	174	178	175	175	115	198	198	212	192	187	164	123	189	211	204	200	225	203	181	125	213	5,540
9-10A	186	173	153	183	194	156	201	153	163	178	182	191	206	239	173	194	208	181	173	210	228	195	213	181	195	219	234	283	253	202	212	6,112
10-11A	219	194	183	153	179	204	223	187	202	191	203	226	241	242	208	206	201	202	198	234	233	198	207	203	218	236	244	308	259	261	222	6,685
11-12A	270	198	213	209	206	211	261	218	213	190	179	205	253	243	242	191	167	183	209	219	227	230	217	192	226	214	250	306	278	308	231	6,959
12-1P	275	221	199	198	200	239	235	236	200	203	228	193	259	227	230	199	210	199	199	233	238	277	233	243	233	267	271	275	241	300	222	7,183
1-2P	248	195	160	188	233	240	222	247	211	190	214	233	247	225	252	213	206	211	222	256	253	271	226	217	229	230	298	257	330	259	225	7,208
2-3P	256	214	209	206	225	260	231	221	244	189	225	239	288	228	223	231	247	237	258	304	224	229	253	227	242	255	318	256	268	268	245	7,520
3-4P	238	239	272	263	319	297	195	229	269	258	268	333	313	273	235	282	292	288	282	344	203	223	281	277	301	329	342	252	265	265	285	8,512
4-5P	284	260	266	247	259	284	237	231	253	281	276	285	316	265	214	253	301	283	281	299	236	223	287	295	295	315	322	230	253	259	285	8,375
5-6P	235	185	223	180	228	250	210	187	222	215	232	234	234	196	176	195	207	219	208	271	184	173	237	239	253	245	285	210	256	242	245	6,876
6-7P	180	128	137	109	153	180	158	161	120	120	146	128	193	156	129	119	137	143	121	196	182	159	144	153	151	184	254	178	182	186	154	4,841
7-8P	128	78	95	74	97	123	127	127	110	116	116	132	165	109	105	70	83	110	91	139	146	137	96	111	109	127	196	142	174	127	91	3,651
8-9P	80	42	66	56	90	86	78	79	75	55	109	79	109	80	56	53	57	99	62	118	115	85	77	94	79	97	140	96	119	89	77	2,597
9-10P	49	30	36	39	50	65	66	57	46	43	35	63	75	70	49	28	37	59	52	73	65	52	46	61	44	75	79	63	70	69	49	1,695
10-11P	24	20	22	25	40	34	37	29	20	33	35	26	42	45	31	17	31	29	31	56	56	33	28	30	37	36	44	68	49	30	44	1,082
11-12P	26	8	13	12	15	23	32	19	13	11	13	18	30	25	13	14	10	12	21	29	35	20	11	22	11	17	25	38	31	13	14	594
Total:	2993	2734	2749	2642	3029	3205	2861	2623	2905	2831	2965	3105	3499	3019	2591	2819	2930	3029	2959	3507	3023	2798	3136	3103	3217	3385	3937	3422	3391	3207	3156	94,770

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	4	3	6	5	7	12	5	2	2	6	9	4	6	11	4	6	4	2	6	11	5	6	4	2	5	7	11	13	8	1	189
1-2A	6	1	4	2	2	4	3	3	2	0	2	3	5	3	2	3	3	0	3	1	10	8	3	3	3	2	2	3	5	6	2	99
2-3A	8	5	1	4	5	2	2	2	3	3	1	0	3	8	5	1	2	2	1	3	4	4	0	2	4	5	4	5	1	1	2	93
3-4A	0	1	3	1	0	4	2	3	2	3	1	2	1	1	2	5	1	2	4	0	2	3	1	3	1	2	4	0	0	2	3	59
4-5A	3	5	10	3	4	2	4	0	2	4	4	7	4	3	5	2	8	6	2	7	2	2	4	3	1	2	4	3	3	0	4	113
5-6A	3	8	4	10	10	10	1	3	11	2	10	11	6	1	0	16	3	5	8	5	2	4	6	12	6	7	8	1	5	5	10	193
6-7A	4	22	15	15	29	15	9	6	20	23	14	32	22	24	9	23	26	24	28	28	7	10	31	18	16	29	34	16	16	11	20	596
7-8A	13	46	42	29	49	36	39	14	36	27	30	47	39	37	21	35	43	29	38	37	23	16	34	39	32	49	80	58	37	19	46	1,120
8-9A	30	50	41	40	32	39	39	25	40	55	39	34	41	30	27	48	44	46	44	47	45	27	50	47	40	53	70	57	51	32	61	1,324
9-10A	50	42	41	48	51	30	59	37	48	39	45	42	46	57	48	39	45	70	46	55	52	44	58	46	48	65	74	90	65	41	72	1,593
10-11A	52	39	36	47	40	58	59	35	64	45	48	50	64	47	69	66	60	44	75	77	53	63	59	40	43	50	67	93	89	77	84	1,793
11-12A	82	54	47	51	61	65	46	59	47	45	37	59	78	68	84	71	46	51	66	60	62	78	69	55	54	56	101	109	94	106	70	2,031
12-1P	83	77	47	53	57	78	74	59	50	40	58	58	59	56	82	62	39	63	67	71	62	78	66	63	52	62	106	84	70	108	92	2,076
1-2P	80	59	56	55	78	73	63	74	68	71	71	79	107	64	105	73	58	50	73	89	78	95	55	63	67	80	100	137	89	90	68	2,368
2-3P	85	64	69	68	62	87	85	75	63	70	63	90	121	62	73	70	93	85	95	104	72	68	86	71	78	108	140	86	107	127	108	2,635
3-4P	101	77	89	104	124	133	74	87	116	103	112	120	132	145	70	116	116	114	124	122	70	93	115	118	117	143	125	74	109	110	103	3,356
4-5P	123	92	79	94	111	117	65	100	87	115	113	101	113	114	74	79	114	111	116	130	84	75	124	91	148	130	149	62	105	96	115	3,227
5-6P	71	69	91	58	85	72	58	71	66	58	75	82	112	65	60	66	47	65	60	101	59	65	73	73	80	82	100	77	109	88	84	2,322
6-7P	60	28	42	42	44	52	63	60	48	50	52	77	83	33	30	21	53	44	36	61	44	55	34	71	73	72	74	82	83	66	58	1,691
7-8P	53	17	25	16	36	44	34	57	61	49	63	48	63	31	32	19	22	23	24	42	46	33	29	30	68	37	59	40	90	40	39	1,270
8-9P	57	23	22	27	35	36	41	39	41	52	56	56	49	43	23	18	19	33	21	42	36	29	14	25	26	25	35	34	42	20	23	1,042
9-10P	25	24	15	19	30	26	31	26	27	19	52	30	40	24	24	13	20	22	21	31	48	37	15	25	23	46	58	38	29	30	14	882
10-11P	11	14	13	16	23	24	22	6	9	10	17	14	13	22	15	11	10	12	10	27	26	13	10	11	10	26	34	48	21	16	20	534
11-12P	8	2	5	5	8	8	13	4	4	4	10	8	12	12	4	3	9	6	6	13	19	9	4	10	11	8	15	16	19	10	7	272
Total:	1020	823	800	813	981	1022	898	850	917	889	979	1059	1217	956	875	864	887	911	970	1159	917	914	946	923	1003	1144	1450	1224	1252	1109	1106	30,878

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	13	12	14	8	12	25	23	8	5	10	13	13	19	20	5	10	8	7	17	21	29	14	7	7	11	17	26	24	35	7	458
1-2A	14	11	6	9	12	19	16	3	9	14	13	9	12	12	10	12	15	5	6	18	24	11	10	9	15	16	13	11	13	14	9	370
2-3A	6	12	8	14	5	8	12	8	12	10	6	9	10	5	8	8	10	11	12	9	5	8	10	9	4	13	14	10	7	9	16	288
3-4A	8	13	15	7	11	13	10	5	15	13	17	10	12	7	5	16	15	12	9	14	13	8	16	17	13	13	15	13	4	8	14	361
4-5A	12	39	38	29	28	31	18	12	38	18	21	22	27	19	13	40	26	26	33	25	23	9	35	18	30	32	34	17	10	23	34	780
5-6A	41	81	86	80	96	74	45	33	77	86	95	92	93	54	30	75	78	98	77	87	38	36	86	97	96	116	88	42	35	34	95	2,241
6-7A	85	224	243	216	269	215	99	60	246	255	245	264	239	101	44	261	275	278	260	240	104	90	223	237	284	273	232	112	95	85	284	6,138
7-8A	169	288	334	301	331	329	156	133	290	312	346	328	340	208	112	324	317	373	322	344	209	148	306	307	336	331	318	194	183	175	337	8,501
8-9A	211	299	286	304	353	347	254	180	336	321	321	354	380	256	164	328	340	334	339	367	266	191	305	370	328	356	377	233	284	299	341	9,424
9-10A	290	271	276	243	275	297	252	255	279	286	269	227	351	303	210	328	280	275	279	338	317	280	288	276	312	309	346	344	340	353	279	9,028
10-11A	339	234	218	219	256	284	322	312	269	265	257	256	341	367	287	310	252	270	276	363	354	276	292	267	299	276	379	363	378	347	291	9,219
11-12A	350	228	226	234	245	318	327	318	289	266	218	279	329	368	298	283	252	306	252	344	365	305	303	266	288	323	353	372	412	381	318	9,416
12-1P	337	241	261	243	269	326	345	313	272	270	246	276	344	359	292	289	257	262	275	348	343	301	297	276	289	287	399	373	399	400	285	9,474
1-2P	309	231	229	252	260	286	281	293	262	237	227	286	308	310	312	271	247	252	260	330	304	309	310	270	274	287	361	386	360	417	274	8,995
2-3P	305	253	266	250	279	351	303	286	291	248	271	289	349	332	304	260	255	264	294	374	310	285	287	247	290	350	406	373	383	369	280	9,404
3-4P	324	265	286	287	289	364	273	274	255	251	275	290	382	308	286	279	295	287	297	395	322	249	302	286	306	343	455	297	386	324	297	9,529
4-5P	321	247	271	247	284	352	277	227	275	265	291	293	370	281	272	219	286	287	277	371	268	272	279	318	280	367	466	349	349	296	285	9,242
5-6P	278	221	236	238	290	301	261	222	238	273	261	294	316	232	242	217	243	264	242	316	259	209	226	279	238	323	416	347	318	236	306	8,342
6-7P	211	161	152	132	167	220	187	177	152	165	170	176	259	182	169	146	123	197	178	216	200	154	178	210	175	231	367	303	247	178	163	5,946
7-8P	147	87	133	109	158	144	133	161	128	128	131	144	188	130	158	95	115	128	104	203	162	124	128	127	136	177	257	225	165	142	128	4,495
8-9P	113	63	64	71	112	115	102	72	90	89	102	123	145	98	90	67	75	104	93	157	130	89	109	107	101	153	196	148	146	110	97	3,331
9-10P	52	45	52	34	44	72	104	65	40	50	62	63	96	79	52	43	51	61	67	101	86	60	58	52	54	109	132	91	108	64	76	2,123
10-11P	33	26	29	32	40	69	55	32	37	27	37	56	76	67	59	28	26	30	51	63	57	45	30	44	42	62	98	66	89	38	27	1,471
11-12P	23	17	19	24	32	32	27	19	17	15	21	17	42	32	22	24	28	23	29	37	43	18	26	22	26	36	58	34	54	18	34	869
Total:	3996	3570	3746	3589	4113	4579	3884	3483	3925	3869	3912	4170	5022	4129	3459	3928	3871	4155	4039	5077	4223	3506	4118	4118	4223	4794	5797	4729	4789	4355	4277	129,445

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	30	10	4	13	11	14	25	22	7	7	12	24	13	16	24	14	14	6	7	11	22	27	21	13	9	15	19	40	29	23	8	510
1-2A	18	5	11	5	11	13	10	10	6	7	5	7	16	9	9	9	10	2	9	6	16	19	12	10	8	9	5	14	17	13	6	307
2-3A	15	12	4	8	9	7	5	7	9	11	4	5	7	9	13	2	6	8	7	9	10	13	4	5	14	14	11	10	2	4	7	251
3-4A	2	8	9	5	7	13	10	7	8	10	11	5	6	9	2	14	8	10	11	11	9	5	6	14	7	15	15	10	4	11	10	272
4-5A	5	28	26	21	27	13	10	5	23	23	21	21	22	15	11	27	20	28	19	27	8	7	25	17	18	26	30	14	6	15	26	584
5-6A	21	45	42	41	48	52	18	13	59	46	52	50	49	15	11	65	36	40	48	50	23	22	55	54	57	45	56	15	22	31	60	1,241
6-7A	42	137	115	102	128	105	61	33	130	131	111	122	109	83	43	128	126	130	126	113	66	48	130	116	121	122	133	66	55	65	116	3,113
7-8A	78	213	197	202	211	219	131	64	193	198	182	219	215	148	82	186	210	210	218	199	141	81	223	202	221	194	284	185	127	94	197	5,524
8-9A	163	233	217	213	225	236	189	142	227	244	213	212	216	205	142	246	242	258	236	234	209	150	239	258	244	253	295	260	232	157	274	6,864
9-10A	236	215	194	231	245	186	260	190	211	217	227	233	252	296	221	233	253	251	219	265	280	239	271	227	243	284	308	373	318	243	284	7,705
10-11A	271	233	219	200	219	262	282	222	266	236	251	276	305	289	277	272	261	246	273	311	286	261	266	243	261	286	311	401	348	338	306	8,478
11-12A	352	252	260	260	267	276	307	277	260	235	216	264	331	311	326	262	213	234	275	279	289	308	286	247	280	270	351	415	372	414	301	8,990
12-1P	358	298	246	251	257	317	309	295	250	243	286	251	318	283	312	261	249	262	266	304	300	355	299	306	285	329	377	359	311	408	314	9,259
1-2P	328	254	216	243	311	313	285	321	279	261	285	312	354	289	357	286	264	261	295	345	331	366	281	280	296	310	398	394	419	349	293	9,576
2-3P	341	278	278	274	287	347	316	296	307	259	288	329	409	290	296	301	340	322	353	408	296	297	339	298	320	363	458	342	375	395	353	10,155
3-4P	339	316	361	367	443	430	269	316	385	361	380	453	445	418	305	398	408	402	406	466	273	316	396	395	418	472	467	326	374	375	388	11,868
4-5P	407	352	345	341	370	401	302	331	340	396	389	386	429	379	288	332	415	394	397	429	320	298	411	386	443	445	471	292	358	355	400	11,602
5-6P	306	254	314	238	313	322	268	258	288	273	307	316	346	261	236	261	254	284	268	372	243	238	310	312	333	327	385	287	365	330	329	9,198
6-7P	240	156	179	151	197	232	221	221	168	170	198	205	276	189	159	140	190	187	157	257	226	214	178	224	224	256	328	260	265	252	212	6,532
7-8P	181	95	120	90	133	167	161	184	171	165	179	180	228	140	137	89	105	133	115	181	192	170	125	141	177	164	255	182	264	167	130	4,921
8-9P	137	65	88	83	125	122	119	118	116	107	165	135	158	123	79	71	76	132	83	160	151	114	91	119	105	122	175	130	161	109	100	3,639
9-10P	74	54	51	58	80	91	97	83	73	62	87	93	115	94	73	41	57	81	73	104	113	89	61	86	67	121	137	101	99	99	63	2,577
10-11P	35	34	35	41	63	58	59	35	29	43	52	40	55	67	46	28	41	41	41	83	82	46	38	41	47	62	78	116	70	46	64	1,616
11-12P	34	10	18	17	23	31	45	23	17	15	23	26	42	37	17	17	19	18	27	42	54	29	15	32	22	25	40	54	23	21	866	
Total:	4013	3557	3549	3455	4010	4227	3759	3473	3822	3720	3944	4164	4716	3975	3466	3683	3817	3940	3929	4666	3940	3712	4082	4026	4220	4529	5387	4646	4643	4316	4262	125,648

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022		
	1	Total
12-1A	14	14
1-2A	10	10
2-3A	8	8
3-4A	7	7
4-5A	4	4
5-6A	31	31
6-7A	50	50
7-8A	117	117
8-9A	156	156
9-10A	234	234
10-11A	299	299
11-12A	298	298
12-1P	351	351
1-2P	312	312
2-3P	316	316
3-4P	318	318
4-5P	328	328
5-6P	303	303
6-7P	237	237
7-8P	191	191
8-9P	145	145
9-10P	63	63
10-11P	39	39
11-12P	20	20
Total:	3851	3,851

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022		
	1	Total
12-1A	6	6
1-2A	9	9
2-3A	5	5
3-4A	3	3
4-5A	2	2
5-6A	12	12
6-7A	18	18
7-8A	48	48
8-9A	70	70
9-10A	104	104
10-11A	155	155
11-12A	140	140
12-1P	169	169
1-2P	147	147
2-3P	142	142
3-4P	138	138
4-5P	153	153
5-6P	138	138
6-7P	116	116
7-8P	96	96
8-9P	72	72
9-10P	41	41
10-11P	24	24
11-12P	14	14
Total:	1822	1,822

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : R017_SB

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

Community : MOUNT HOLLY
Route : VT103

Collection Type :

5/2022		
	1	Total
12-1A	8	8
1-2A	1	1
2-3A	3	3
3-4A	4	4
4-5A	2	2
5-6A	19	19
6-7A	32	32
7-8A	69	69
8-9A	86	86
9-10A	130	130
10-11A	144	144
11-12A	158	158
12-1P	182	182
1-2P	165	165
2-3P	174	174
3-4P	180	180
4-5P	175	175
5-6P	165	165
6-7P	121	121
7-8P	95	95
8-9P	73	73
9-10P	22	22
10-11P	15	15
11-12P	6	6
Total:	2029	2,029

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	99	68	72	60	79	95	121	105	77	78	78	87	78	106	89	62	89	52	72	89	101	111	74	60	86	67	93	125	105	111	78	2,667
1-2A	56	41	59	51	58	58	75	63	43	68	45	56	53	57	66	46	65	40	52	39	61	65	48	53	46	62	63	70	48	61	43	1,711
2-3A	43	36	37	46	46	48	62	48	39	44	53	49	39	41	44	50	40	46	53	46	69	41	32	37	47	62	75	50	37	35	55	1,450
3-4A	41	66	74	77	75	82	72	43	65	83	69	70	83	61	33	58	84	71	83	94	65	54	62	98	79	78	80	53	40	49	70	2,112
4-5A	70	166	167	155	184	157	95	57	145	198	176	177	173	91	65	143	174	157	188	181	93	55	140	166	162	182	164	89	47	73	165	4,255
5-6A	119	427	418	454	465	431	137	101	454	421	477	477	407	182	88	412	420	468	473	416	153	111	419	447	468	480	411	161	128	135	489	10,649
6-7A	242	871	915	892	879	847	316	189	883	884	876	903	840	384	197	929	920	898	931	895	352	224	887	902	918	894	838	317	237	261	931	21,452
7-8A	471	1,334	1,383	1,395	1,447	1,323	624	392	1,341	1,363	1,391	1,370	1,304	641	347	1,336	1,349	1,427	1,352	1,340	630	391	1,281	1,434	1,422	1,409	1,295	541	391	443	1,357	33,524
8-9A	751	1,293	1,306	1,329	1,423	1,356	909	603	1,340	1,310	1,334	1,407	1,363	963	609	1,320	1,359	1,272	1,333	1,302	991	634	1,396	1,369	1,284	1,409	1,405	794	628	672	1,468	35,932
9-10A	1,059	1,223	1,126	1,169	1,281	1,291	1,222	897	1,271	1,196	1,237	1,303	1,342	1,320	804	1,225	1,175	1,270	1,263	1,268	1,274	893	1,221	1,211	1,229	1,391	1,328	1,275	932	950	1,229	36,875
10-11A	1,385	1,241	1,167	1,192	1,274	1,354	1,479	1,142	1,234	1,275	1,291	1,339	1,407	1,530	1,089	1,295	1,268	1,268	1,234	1,383	1,458	1,178	1,263	1,355	1,322	1,363	1,493	1,495	1,202	1,157	1,384	40,517
11-12A	1,464	1,364	1,262	1,329	1,415	1,470	1,556	1,304	1,337	1,350	1,408	1,373	1,571	1,508	1,179	1,459	1,314	1,338	1,391	1,529	1,485	1,252	1,432	1,434	1,344	1,455	1,556	1,594	1,376	1,411	1,431	43,691
12-1P	1,504	1,465	1,419	1,458	1,428	1,504	1,535	1,355	1,336	1,393	1,421	1,468	1,620	1,373	1,311	1,573	1,342	1,414	1,496	1,523	1,388	1,298	1,430	1,352	1,458	1,493	1,614	1,459	1,348	1,377	1,518	44,673
1-2P	1,447	1,425	1,440	1,461	1,410	1,494	1,452	1,311	1,408	1,459	1,529	1,466	1,680	1,378	1,314	1,497	1,379	1,394	1,545	1,596	1,377	1,218	1,488	1,450	1,510	1,576	1,685	1,477	1,255	1,378	1,568	45,067
2-3P	1,406	1,584	1,630	1,549	1,632	1,815	1,387	1,254	1,652	1,587	1,621	1,683	1,870	1,373	1,291	1,555	1,629	1,557	1,721	1,841	1,241	1,186	1,649	1,671	1,664	1,768	1,883	1,343	1,176	1,231	1,753	48,202
3-4P	1,343	1,767	1,764	1,724	1,774	1,939	1,370	1,201	1,742	1,757	1,713	1,852	1,851	1,285	1,232	1,625	1,732	1,807	1,750	1,921	1,203	1,109	1,750	1,786	1,847	1,877	1,986	1,223	1,116	1,203	1,851	50,100
4-5P	1,224	1,702	1,672	1,709	1,817	1,864	1,172	1,113	1,688	1,762	1,872	1,932	1,839	1,185	1,103	1,574	1,787	1,821	1,740	1,894	1,165	1,007	1,720	1,725	1,825	1,780	1,903	1,108	1,122	1,063	1,701	48,589
5-6P	1,139	1,407	1,510	1,397	1,518	1,626	1,131	984	1,491	1,532	1,487	1,560	1,597	948	966	1,340	1,516	1,526	1,457	1,530	1,034	975	1,372	1,529	1,526	1,576	1,569	1,043	995	926	1,560	41,767
6-7P	823	856	938	840	1,001	1,224	928	797	888	868	1,054	1,041	1,185	798	688	698	900	991	948	1,198	865	764	1,001	989	995	1,072	1,213	861	780	757	1,013	28,974
7-8P	656	548	675	603	759	879	752	603	736	658	722	801	903	604	583	487	574	782	582	890	715	556	675	672	754	842	937	659	635	580	696	21,518
8-9P	528	410	489	429	599	686	618	465	545	567	595	654	715	534	377	376	441	512	544	663	548	404	487	583	567	689	671	552	595	429	534	16,806
9-10P	268	242	317	299	376	431	429	309	299	301	355	453	496	343	285	284	297	340	368	485	451	296	352	349	443	427	438	391	409	318	351	11,202
10-11P	196	236	243	246	297	350	290	202	269	273	286	303	358	292	242	275	264	286	306	405	324	212	295	272	332	345	372	260	280	215	248	8,774
11-12P	122	145	131	132	138	205	188	122	128	135	174	173	220	175	124	136	134	156	169	212	218	110	169	147	157	172	192	155	169	115	162	4,885
Total:	16456	19917	20214	19996	21375	22529	17920	14660	20411	20562	21264	21997	22994	17172	14126	19755	20252	20893	21051	22740	17261	14144	20643	21091	21485	22469	23264	17095	15051	14950	21655	605,392

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	26	24	19	23	40	46	42	31	24	21	26	29	44	41	17	30	18	25	31	34	43	26	16	35	22	30	46	34	51	28	953
1-2A	23	20	23	22	25	23	37	25	20	24	22	23	22	20	25	10	29	15	23	15	26	26	17	20	21	33	23	30	24	28	19	713
2-3A	12	9	17	14	16	12	22	19	17	17	18	18	15	14	13	19	17	18	24	15	30	18	15	13	13	22	29	19	16	11	17	529
3-4A	12	25	20	20	24	25	22	13	24	30	25	23	27	20	10	21	30	18	24	33	21	15	18	32	25	28	25	19	13	18	25	685
4-5A	25	61	54	56	61	52	37	15	67	57	56	56	64	34	29	57	60	57	66	58	35	28	60	64	61	67	57	28	23	29	66	1,540
5-6A	60	166	146	171	154	143	63	48	161	132	158	152	137	77	44	133	134	164	169	131	79	54	149	154	164	159	138	66	60	66	168	3,800
6-7A	115	297	312	310	302	307	124	88	304	303	299	302	284	162	97	326	316	302	317	300	142	93	310	319	336	316	296	148	112	106	336	7,681
7-8A	171	492	502	525	519	508	229	148	498	493	508	518	481	231	123	529	515	537	516	502	206	140	484	526	528	521	450	186	142	152	501	12,381
8-9A	253	447	469	476	495	458	313	221	473	459	483	496	476	328	236	475	465	459	482	463	325	230	510	480	426	468	491	263	216	218	496	12,550
9-10A	321	426	368	379	424	396	395	297	412	410	402	399	422	405	260	376	417	429	401	420	361	274	394	382	398	451	417	415	287	268	382	11,788
10-11A	387	393	353	372	358	412	404	329	392	381	399	391	416	441	330	374	378	384	356	423	376	335	378	404	420	395	454	411	341	318	423	11,928
11-12A	383	371	367	380	375	419	408	346	368	414	388	377	422	439	295	407	340	369	373	427	403	328	413	387	376	413	448	421	361	390	379	11,987
12-1P	363	370	399	388	362	425	388	360	377	393	394	370	444	362	364	442	370	383	407	423	360	326	405	361	424	416	442	389	325	347	403	11,982
1-2P	338	390	371	392	368	382	366	357	396	407	399	413	452	344	334	426	377	369	399	423	354	334	412	400	421	426	447	376	320	367	420	11,980
2-3P	349	422	485	440	438	463	347	314	452	430	464	469	498	377	311	430	436	417	464	493	331	306	457	447	479	463	530	355	307	312	471	12,957
3-4P	329	482	474	448	447	500	350	311	450	439	427	494	462	311	332	443	462	457	463	482	349	300	460	465	476	499	481	349	291	317	471	13,021
4-5P	321	381	402	370	432	454	281	288	381	402	390	434	432	302	331	362	402	397	398	464	339	268	396	358	437	446	434	299	291	312	410	11,614
5-6P	294	315	316	310	356	398	287	267	367	359	347	346	393	279	265	299	329	363	328	363	313	303	311	350	362	353	378	298	282	264	354	10,149
6-7P	252	227	248	220	261	323	226	249	236	260	294	300	351	242	217	180	263	255	255	348	254	238	279	283	282	301	322	264	213	234	265	8,142
7-8P	209	151	175	157	217	247	209	196	188	175	192	231	260	175	148	123	158	194	145	277	216	154	186	172	192	233	272	166	192	186	163	5,959
8-9P	158	101	134	102	143	206	152	151	160	155	163	179	210	169	112	109	132	152	166	195	183	134	129	170	158	205	221	177	199	149	152	4,926
9-10P	86	73	102	89	112	134	114	105	96	101	109	160	149	119	82	99	88	104	111	153	156	109	126	135	131	141	158	139	162	113	111	3,667
10-11P	74	92	95	93	125	131	94	78	117	110	122	123	143	110	67	109	102	102	116	156	102	71	113	124	136	139	145	88	124	73	100	3,374
11-12P	45	62	52	49	56	82	65	42	52	54	63	61	78	71	42	51	60	56	70	71	87	38	69	54	63	68	75	57	70	35	66	1,864
Total:	4611	5799	5908	5802	6093	6540	4979	4309	6039	6029	6143	6361	6667	5076	4108	5817	5910	6019	6098	6666	5082	4165	6117	6116	6364	6585	6763	5009	4405	4364	6226	176,170

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	33	31	30	39	37	49	39	24	33	35	40	33	39	25	26	31	21	31	38	37	39	23	30	27	26	40	47	35	26	24	1,035
1-2A	23	11	20	11	19	18	21	28	15	27	12	19	18	25	23	16	18	11	10	10	22	26	19	15	15	13	20	24	15	15	13	552
2-3A	18	12	8	16	18	17	25	20	14	15	15	12	13	14	18	14	11	18	17	13	15	13	5	13	11	13	25	16	11	11	16	457
3-4A	17	13	21	29	19	26	23	16	16	23	19	22	26	20	12	16	20	18	22	19	17	21	13	28	19	23	21	21	18	15	23	616
4-5A	31	47	45	38	48	41	32	23	33	54	45	45	42	27	23	39	46	33	48	50	29	11	32	40	37	40	39	25	10	21	39	1,113
5-6A	28	95	112	115	125	108	39	26	101	109	120	124	100	45	22	105	112	111	120	110	32	28	107	108	134	129	111	46	26	43	121	2,712
6-7A	57	181	199	186	186	183	86	50	187	174	195	195	176	91	55	186	201	198	191	193	85	71	185	203	190	192	169	78	62	79	206	4,690
7-8A	151	262	276	260	292	272	159	123	251	267	264	281	272	187	108	258	266	275	262	271	184	137	250	261	271	288	278	159	136	128	257	7,106
8-9A	220	288	298	280	306	306	231	165	303	295	282	306	294	255	154	269	299	268	286	286	260	172	293	314	277	330	314	219	170	189	323	8,252
9-10A	273	296	291	308	326	354	294	240	352	287	330	371	362	381	233	333	280	309	319	297	371	268	327	318	336	372	374	334	243	279	334	9,792
10-11A	407	353	320	324	388	375	424	346	348	360	382	380	409	449	315	377	361	381	346	370	397	353	352	401	353	391	412	427	356	364	372	11,593
11-12A	441	398	390	378	425	428	509	393	431	409	437	419	465	440	383	439	398	398	415	452	456	400	409	416	407	430	461	483	426	439	445	13,220
12-1P	465	448	401	433	437	457	479	429	405	415	435	462	451	436	408	471	408	398	457	468	428	419	418	385	429	435	481	470	445	411	443	13,527
1-2P	483	435	462	428	418	458	462	426	411	444	475	404	513	470	434	433	408	407	451	467	417	404	429	407	439	445	526	498	421	460	495	13,830
2-3P	494	483	464	458	499	547	431	429	513	525	494	498	582	402	418	453	498	467	541	554	408	406	488	507	473	551	553	443	411	403	531	14,924
3-4P	478	549	562	574	588	601	442	395	561	578	587	602	605	456	425	532	551	564	559	633	378	355	578	553	583	599	659	405	376	394	614	16,336
4-5P	417	631	618	638	645	638	409	373	617	623	688	698	643	409	336	624	643	680	650	671	365	317	650	630	632	632	670	364	404	351	639	17,305
5-6P	375	539	578	529	552	578	389	296	544	518	525	560	558	298	310	533	565	575	546	545	323	292	501	572	573	608	549	327	329	309	553	14,849
6-7P	238	314	331	291	354	419	351	233	331	281	340	346	354	261	229	231	318	336	345	370	284	251	321	309	344	360	395	271	253	254	342	9,657
7-8P	239	220	257	225	262	309	274	205	249	249	272	294	297	216	220	191	213	283	212	266	231	205	235	263	265	288	321	238	220	189	265	7,673
8-9P	184	168	180	174	241	229	253	159	202	210	214	237	247	171	129	134	162	182	201	243	167	139	189	203	208	225	231	184	176	141	184	5,967
9-10P	93	93	125	114	147	169	189	104	99	96	131	137	178	119	96	106	107	134	133	161	151	92	105	104	155	142	150	129	123	108	112	3,902
10-11P	60	70	57	80	75	113	113	56	66	74	78	80	116	94	88	76	77	82	101	127	120	68	88	65	102	107	118	94	85	67	64	2,661
11-12P	43	50	48	56	52	74	72	44	46	49	68	70	87	60	48	54	45	60	58	82	66	39	66	59	50	63	64	59	56	45	60	1,793
Total:	5282	5989	6094	5975	6461	6757	5756	4618	6119	6115	6443	6602	6841	5365	4512	5916	6038	6209	6321	6696	5243	4526	6083	6204	6330	6702	6981	5361	4807	4741	6475	183,562

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	3	7	5	11	6	8	6	10	8	8	14	6	14	9	10	11	9	9	10	14	11	11	8	9	12	13	15	16	19	12	313
1-2A	5	6	2	7	6	10	10	6	3	7	4	6	6	4	7	12	6	6	5	3	4	7	5	7	7	8	5	7	4	10	10	195
2-3A	6	8	5	6	2	11	5	4	4	7	11	9	5	1	7	9	6	5	8	10	11	5	10	7	7	11	11	4	5	2	10	212
3-4A	4	16	15	11	9	9	13	6	17	10	8	10	9	7	4	12	15	13	14	16	13	6	17	15	13	9	14	9	6	10	8	338
4-5A	5	25	35	29	35	37	11	12	18	40	32	41	35	12	7	25	36	33	41	35	13	8	21	31	29	33	33	21	6	12	28	779
5-6A	16	52	54	51	62	64	10	18	66	69	69	69	60	29	13	59	62	63	63	66	15	16	58	63	59	68	60	26	20	11	71	1,482
6-7A	33	172	188	174	174	156	37	24	164	176	165	182	161	71	24	181	181	186	187	182	52	29	171	172	176	170	172	49	36	41	187	4,073
7-8A	81	381	408	392	407	361	131	67	406	401	405	373	348	124	61	345	375	403	371	354	129	60	338	439	394	405	363	113	59	82	405	8,981
8-9A	165	346	329	352	370	359	217	116	340	336	351	371	352	201	115	356	362	336	347	331	211	132	370	351	338	364	376	185	147	122	381	9,029
9-10A	286	274	248	267	306	292	325	193	268	302	268	294	317	309	162	288	273	298	322	307	292	176	244	279	260	309	279	315	229	202	264	8,448
10-11A	338	263	267	284	269	319	374	228	284	260	277	308	313	349	226	290	271	267	269	327	369	269	277	292	281	304	360	342	253	218	317	9,065
11-12A	363	304	262	317	310	305	329	285	257	270	290	299	363	335	266	318	284	291	318	360	325	270	298	316	284	329	341	391	315	296	313	9,604
12-1P	393	326	329	340	322	316	356	289	303	292	305	333	373	300	298	349	292	340	316	328	312	267	302	288	305	331	349	322	313	314	339	9,942
1-2P	352	280	305	330	294	326	352	288	321	309	320	332	369	276	278	328	313	323	355	349	343	266	324	338	317	374	362	286	265	265	302	9,842
2-3P	292	344	380	355	375	432	329	239	359	315	346	395	398	322	300	362	362	362	380	417	233	230	372	383	376	382	425	289	225	241	395	10,615
3-4P	248	384	387	360	401	432	292	261	385	364	358	389	397	254	249	326	395	409	378	427	242	240	353	398	431	409	448	257	205	267	391	10,737
4-5P	248	325	323	321	378	369	267	234	319	352	370	364	378	232	241	274	355	350	325	364	213	231	307	348	365	338	380	237	201	204	289	9,502
5-6P	233	254	294	254	303	313	227	243	264	331	285	286	315	178	209	238	284	270	256	304	204	202	250	269	256	263	310	216	216	207	316	8,050
6-7P	168	171	170	162	196	242	185	179	161	160	244	203	269	158	143	147	161	191	169	270	169	157	215	220	184	195	274	180	163	151	208	5,865
7-8P	106	87	110	103	150	161	147	110	141	109	126	144	185	109	115	77	100	163	104	166	143	96	135	122	139	146	183	129	116	106	128	3,956
8-9P	91	61	78	73	105	137	85	88	81	92	93	110	114	98	62	59	64	85	83	124	102	66	78	89	96	124	114	99	116	70	89	2,826
9-10P	40	33	38	41	44	66	45	53	43	41	43	68	84	61	43	32	40	44	43	85	59	39	62	48	79	65	71	60	61	39	66	1,636
10-11P	26	35	36	31	50	54	30	24	36	30	45	52	56	38	26	36	31	40	35	63	46	20	42	41	44	49	66	33	40	25	37	1,217
11-12P	15	21	17	14	15	26	24	18	13	13	20	22	23	21	13	16	17	18	16	31	24	13	19	13	19	20	25	15	18	11	22	572
Total:	3523	4171	4287	4279	4594	4803	3809	2991	4263	4294	4443	4674	4936	3503	2878	4149	4296	4505	4414	4929	3538	2816	4279	4537	4468	4718	5034	3600	3035	2925	4588	127,279

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	6	10	6	6	12	18	18	12	13	14	7	10	9	14	9	17	4	7	10	16	18	14	6	15	7	10	17	20	15	14	366
1-2A	5	4	14	11	8	7	7	4	5	10	7	8	7	8	11	8	12	8	14	11	9	6	7	11	3	8	15	9	5	8	1	251
2-3A	7	7	7	10	10	8	10	5	4	5	9	10	6	12	6	8	6	5	4	8	13	5	2	4	16	16	10	11	5	11	12	252
3-4A	8	12	18	17	23	22	14	8	8	20	17	15	21	14	7	9	19	22	23	26	14	12	14	23	22	18	20	4	3	6	14	473
4-5A	9	33	33	32	40	27	15	7	27	47	43	35	32	18	6	22	32	34	33	38	16	8	27	31	35	42	35	15	8	11	32	823
5-6A	15	114	106	117	124	116	25	9	126	111	130	132	110	31	9	115	112	130	121	109	27	13	105	122	111	124	102	23	22	15	129	2,655
6-7A	37	221	216	222	217	201	69	27	228	231	217	224	219	60	21	236	222	212	236	220	73	31	221	208	216	216	201	42	27	35	202	5,008
7-8A	68	199	197	218	229	182	105	54	186	202	214	198	203	99	55	204	193	212	203	213	111	54	209	208	229	195	204	83	54	81	194	5,056
8-9A	113	212	210	221	252	233	148	101	224	220	218	234	241	179	104	220	233	209	218	222	195	100	223	224	243	247	224	127	95	143	268	6,101
9-10A	179	227	219	215	225	249	208	167	239	197	237	239	241	225	149	228	205	234	221	244	250	175	256	232	235	259	258	211	173	201	249	6,847
10-11A	253	232	227	212	259	248	277	239	210	274	233	260	269	291	218	254	258	236	263	263	316	221	256	258	268	273	267	315	252	257	272	7,931
11-12A	277	291	243	254	305	318	310	280	281	257	293	278	321	294	235	295	292	280	285	290	301	254	312	315	277	283	306	299	274	286	294	8,880
12-1P	283	321	290	297	307	306	312	277	251	293	287	303	352	275	241	311	272	293	316	304	288	286	305	318	300	311	342	278	265	305	333	9,222
1-2P	274	320	302	311	330	328	272	240	280	299	335	317	346	288	268	310	281	295	340	357	263	214	323	305	333	331	350	317	249	286	351	9,415
2-3P	271	335	301	296	320	373	280	272	328	317	317	321	392	272	262	310	333	311	336	377	269	244	332	334	336	372	375	256	233	275	356	9,706
3-4P	288	352	341	342	338	406	286	234	346	376	341	367	387	264	226	324	324	377	350	379	234	214	359	370	357	370	398	212	244	225	375	10,006
4-5P	238	365	329	380	362	403	215	218	371	385	424	436	386	242	195	314	387	394	367	395	248	191	367	389	391	364	419	208	226	196	363	10,168
5-6P	237	299	322	304	307	337	228	178	316	324	330	368	331	193	182	270	338	318	327	318	194	178	310	338	335	352	332	202	168	146	337	8,719
6-7P	165	144	189	167	190	240	166	136	160	167	176	192	211	137	99	140	158	209	179	210	158	118	186	177	185	216	222	146	151	118	198	5,310
7-8P	102	90	133	118	130	162	122	92	158	125	132	132	161	104	100	96	103	142	121	181	125	101	119	115	158	175	161	126	107	99	140	3,930
8-9P	95	80	97	80	110	114	128	67	102	110	125	128	144	96	74	74	83	93	94	101	96	65	91	121	105	135	105	92	104	69	109	3,087
9-10P	49	43	52	55	73	62	81	47	61	63	72	88	85	44	64	47	62	58	81	86	85	56	59	62	78	79	59	63	63	58	62	1,997
10-11P	36	39	55	42	47	52	53	44	50	59	41	48	43	50	61	54	54	62	54	59	56	53	52	42	50	50	43	45	31	50	47	1,522
11-12P	19	12	14	13	15	23	27	18	17	19	23	20	32	23	21	15	12	22	25	28	41	20	15	21	25	21	28	24	25	24	14	656
Total:	3040	3958	3925	3940	4227	4429	3376	2742	3990	4124	4235	4360	4550	3228	2628	3873	4008	4160	4218	4449	3398	2637	4164	4234	4323	4464	4486	3125	2804	2920	4366	118,381

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : R022_NB

County : RUTLAND
Location : Rutland Town US7 0.2
Lane Direction : NB

Community : RUTLAND TOWN
Route : US7

Collection Type :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	40	29	31	24	34	46	54	48	41	32	29	40	35	58	50	27	41	27	34	41	48	54	37	24	44	34	43	61	50	70	40	1,266
1-2A	28	26	25	29	31	33	47	31	23	31	26	29	28	24	32	22	35	21	28	18	30	33	22	27	28	41	28	37	28	38	29	908
2-3A	18	17	22	20	18	23	27	23	21	24	29	27	20	15	20	28	23	23	32	25	41	23	25	20	20	33	40	23	21	13	27	741
3-4A	16	41	35	31	33	34	35	19	41	40	33	33	36	27	14	33	45	31	38	49	34	21	35	47	38	37	39	28	19	28	33	1,023
4-5A	30	86	89	85	96	89	48	27	85	97	88	97	99	46	36	82	96	90	107	93	48	36	81	95	90	100	90	49	29	41	94	2,319
5-6A	76	218	200	222	216	207	73	66	227	201	227	221	197	106	57	192	196	227	232	197	94	70	207	217	223	227	198	92	80	77	239	5,282
6-7A	148	469	500	484	476	463	161	112	468	479	464	484	445	233	121	507	497	488	504	482	194	122	481	491	512	486	468	197	148	147	523	11,754
7-8A	252	873	910	917	926	869	360	215	904	894	913	891	829	355	184	874	890	940	887	856	335	200	822	965	922	926	813	299	201	234	906	21,362
8-9A	418	793	798	828	865	817	530	337	813	795	834	867	828	529	351	831	827	795	829	794	536	362	880	831	764	832	867	448	363	340	877	21,579
9-10A	607	700	616	646	730	688	720	490	680	712	670	693	739	714	422	664	690	727	723	727	653	450	638	661	658	760	696	730	516	470	646	20,236
10-11A	725	656	620	656	627	731	778	557	676	641	676	699	729	790	556	664	649	651	625	750	745	604	655	696	701	699	814	753	594	536	740	20,993
11-12A	746	675	629	697	685	724	737	631	625	684	678	676	785	774	561	725	624	660	691	787	728	598	711	703	660	742	789	812	676	686	692	21,591
12-1P	756	696	728	728	684	741	744	649	680	685	699	703	817	662	662	791	662	723	723	751	672	593	707	649	729	747	791	711	638	661	742	21,924
1-2P	690	670	676	722	662	708	718	645	717	716	719	745	821	620	612	754	690	692	754	772	697	600	736	738	738	800	809	662	585	632	722	21,822
2-3P	641	766	865	795	813	895	676	553	811	745	810	864	896	699	611	792	798	779	844	910	564	536	829	830	855	845	955	644	532	553	866	23,572
3-4P	577	866	861	808	848	932	642	572	835	803	785	883	859	565	581	769	857	866	841	909	591	540	813	863	907	908	929	606	496	584	862	23,758
4-5P	569	706	725	691	810	823	548	522	700	754	760	798	810	534	572	636	757	747	723	828	552	499	703	706	802	784	814	536	492	516	699	21,116
5-6P	527	569	610	564	659	711	514	510	631	690	632	632	708	457	474	537	613	633	584	667	517	505	561	619	618	616	688	514	498	471	670	18,199
6-7P	420	398	418	382	457	565	411	428	397	420	538	503	620	400	360	327	424	446	424	618	423	395	494	503	466	496	596	444	376	385	473	14,007
7-8P	315	238	285	260	367	408	356	306	329	284	318	375	445	284	263	200	258	357	249	443	359	250	321	294	331	379	455	295	308	292	291	9,915
8-9P	249	162	212	175	248	343	237	239	241	247	256	289	324	267	174	168	196	237	249	319	285	200	207	259	254	329	335	276	315	219	241	7,752
9-10P	126	106	140	130	156	200	159	158	139	142	152	228	233	180	125	131	128	148	154	238	215	148	188	183	210	206	229	199	223	152	177	5,303
10-11P	100	127	131	124	175	185	124	102	153	140	167	175	199	148	93	145	133	142	151	219	148	91	155	165	180	188	211	121	164	98	137	4,591
11-12P	60	83	69	63	71	108	89	60	65	67	83	83	101	92	55	67	77	74	86	102	111	51	88	67	82	88	100	72	88	46	88	2,436
Total:	8134	9970	10195	10081	10687	11343	8788	7300	10302	10323	10586	11035	11603	8579	6986	9966	10206	10524	10512	11595	8620	6981	10396	10653	10832	11303	11797	8609	7440	7289	10814	303,449

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	59	39	41	36	45	49	67	57	36	46	49	47	43	48	39	35	48	25	38	48	53	57	37	36	42	33	50	64	55	41	38	1,401
1-2A	28	15	34	22	27	25	28	32	20	37	19	27	25	33	34	24	30	19	24	21	31	32	26	26	18	21	35	33	20	23	14	803
2-3A	25	19	15	26	28	25	35	25	18	20	24	22	19	26	24	22	17	23	21	21	28	18	7	17	27	29	35	27	16	22	28	709
3-4A	25	25	39	46	42	48	37	24	24	43	36	37	47	34	19	25	39	40	45	45	31	33	27	51	41	41	41	25	21	21	37	1,089
4-5A	40	80	78	70	88	68	47	30	60	101	88	80	74	45	29	61	78	67	81	88	45	19	59	71	72	82	74	40	18	32	71	1,936
5-6A	43	209	218	232	249	224	64	35	227	220	250	256	210	76	31	220	224	241	241	219	59	41	212	230	245	253	213	69	48	58	250	5,367
6-7A	94	402	415	408	403	384	155	77	415	405	412	419	395	151	76	422	423	410	427	413	158	102	406	411	406	408	370	120	89	114	408	9,698
7-8A	219	461	473	478	521	454	264	177	437	469	478	479	475	286	163	462	459	487	465	484	295	191	459	469	500	483	482	242	190	209	451	12,162
8-9A	333	500	508	501	558	539	379	266	527	515	500	540	535	434	258	489	532	477	504	508	455	272	516	538	520	577	538	346	265	332	591	14,353
9-10A	452	523	510	523	551	603	502	407	591	484	567	610	603	606	382	561	485	543	540	541	621	443	583	550	571	631	632	545	416	480	583	16,639
10-11A	660	585	547	536	647	623	701	585	558	634	615	640	678	740	533	631	619	617	609	633	713	574	608	659	621	664	679	742	608	621	644	19,524
11-12A	718	689	633	632	730	746	819	673	712	666	730	697	786	734	618	734	690	678	700	742	757	654	721	731	684	713	767	782	700	725	739	22,100
12-1P	748	769	691	730	744	763	791	706	656	708	722	765	803	711	649	782	680	691	773	772	716	705	723	703	729	746	823	748	710	716	776	22,749
1-2P	757	755	764	739	748	786	734	666	691	743	810	721	859	758	702	743	689	702	791	824	680	618	752	712	772	776	876	815	670	746	846	23,245
2-3P	765	818	765	754	819	920	711	701	841	842	811	819	974	674	680	763	831	778	877	931	677	650	820	841	809	923	928	699	644	678	887	24,630
3-4P	766	901	903	916	926	1,007	728	629	907	954	928	969	992	720	651	856	875	941	909	1,012	612	569	937	923	940	969	1,057	617	620	619	989	26,342
4-5P	655	996	947	1,018	1,007	1,041	624	591	988	1,008	1,112	1,134	1,029	651	531	938	1,030	1,074	1,017	1,066	613	508	1,017	1,019	1,023	996	1,089	572	630	547	1,002	27,473
5-6P	612	838	900	833	859	915	617	474	860	842	855	928	889	491	492	803	903	893	873	863	517	470	811	910	908	960	881	529	497	455	890	23,568
6-7P	403	458	520	458	544	659	517	369	491	448	516	538	565	398	328	371	476	545	524	580	442	369	507	486	529	576	617	417	404	372	540	14,967
7-8P	341	310	390	343	392	471	396	297	407	374	404	426	458	320	320	287	316	425	333	447	356	306	354	378	423	463	482	364	327	288	405	11,603
8-9P	279	248	277	254	351	343	381	226	304	320	339	365	391	267	203	208	245	275	295	344	263	204	280	324	313	360	336	276	280	210	293	9,054
9-10P	142	136	177	169	220	231	270	151	160	159	203	225	263	163	160	153	169	192	214	247	236	148	164	166	233	221	209	192	186	166	174	5,899
10-11P	96	109	112	122	122	165	166	100	116	133	119	128	159	144	149	130	131	144	155	186	176	121	140	107	152	157	161	139	116	117	111	4,183
11-12P	62	62	62	69	67	97	99	62	63	68	91	90	119	83	69	69	57	82	83	110	107	59	81	80	75	84	92	83	81	69	74	2,449
Total:	8322	9947	10019	9915	10688	11186	9132	7360	10109	10239	10678	10962	11391	8593	7140	9789	10046	10369	10539	11145	8641	7163	10247	10438	10653	11166	11467	8486	7611	7661	10841	301,943

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																						
	1	2	3	4	12	13	14	15	16	17	19	21	22	23	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	31	13	3	4	13	7	11	9	5	8	3	17	31	8	6	8	15	31	30	27	12	292
1-2A	18	10	5	2	2	5	9	14	3	2	2	22	8	3	5	5	9	8	16	8	6	162
2-3A	18	6	1	5	2	6	8	5	3	3	0	3	10	2	5	5	5	4	7	2	5	105
3-4A	2	3	1	0	0	1	7	2	4	5	14	1	0	3	0	5	3	1	1	3	3	59
4-5A	5	4	9	4	3	6	8	8	5	6	19	3	6	4	44	2	5	5	6	8	6	166
5-6A	26	23	18	23	128	29	27	16	25	25	22	23	23	28	20	36	39	29	30	25	30	645
6-7A	60	99	120	97	249	135	65	43	114	143	158	66	60	113	134	146	158	85	120	91	136	2,392
7-8A	171	192	190	173	246	257	207	100	208	203	234	190	133	207	229	256	277	220	242	151	212	4,298
8-9A	231	187	205	182	270	307	211	118	247	252	228	193	145	247	257	290	325	248	342	315	241	5,041
9-10A	342	177	190	172	194	268	235	193	176	199	198	230	213	209	172	213	258	317	399	347	181	4,883
10-11A	305	185	201	172	147	233	280	194	179	166	180	265	226	194	163	173	284	330	426	310	168	4,781
11-12A	361	158	191	182	152	225	259	214	174	175	202	276	215	234	152	213	252	347	377	316	188	4,863
12-1P	298	238	206	187	177	251	273	206	188	187	221	247	245	235	166	204	305	325	383	337	212	5,091
1-2P	268	194	160	191	194	201	289	194	198	205	195	241	194	185	130	231	252	389	390	309	177	4,787
2-3P	293	197	211	266	214	277	250	192	260	251	242	223	191	203	185	294	320	355	345	264	230	5,263
3-4P	319	241	255	277	327	302	336	198	247	282	288	219	176	268	262	288	360	298	369	259	240	5,811
4-5P	373	208	254	248	239	295	284	180	234	248	259	210	162	246	234	271	367	355	353	267	246	5,533
5-6P	298	143	175	166	200	288	225	172	178	194	169	212	141	185	185	234	335	377	407	255	198	4,737
6-7P	183	118	135	124	146	235	172	108	112	111	141	239	127	125	127	223	409	308	303	195	129	3,770
7-8P	138	75	89	83	148	224	146	102	60	72	88	168	107	106	109	146	278	278	227	147	118	2,909
8-9P	134	53	73	70	79	151	121	67	55	64	61	161	82	93	86	122	169	170	192	101	82	2,186
9-10P	57	48	60	41	62	86	88	56	42	56	71	106	73	42	55	102	114	141	111	62	54	1,527
10-11P	32	28	25	42	54	61	61	32	23	30	33	73	32	28	36	58	92	107	71	31	28	977
11-12P	18	10	16	46	18	43	37	16	14	48	22	37	18	17	23	25	49	72	56	19	22	626
Total:	3981	2610	2793	2757	3264	3893	3609	2439	2754	2935	3050	3425	2618	2985	2785	3550	4680	4800	5203	3849	2924	70,904

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : R054_1_NB

County : RUTLAND
Location : SkiAccessRd near US4
Lane Direction : 1

Community : KILLINGTON
Route : MC0159

Collection Type : CC 1

5/2022																						
	1	2	3	4	12	13	14	15	16	17	19	21	22	23	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	3	1	2	1	1	2	3	1	3	0	4	11	2	4	3	0	13	5	4	3	78
1-2A	6	0	0	0	0	0	3	3	1	0	0	4	3	0	0	1	2	2	6	4	0	35
2-3A	7	0	1	0	0	1	1	3	0	0	0	0	7	0	0	1	0	2	1	0	2	26
3-4A	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	7
4-5A	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	13	1	0	1	17	0	0	1	2	1	1	41
5-6A	3	5	5	8	96	7	2	3	7	6	5	4	4	4	0	8	7	4	3	5	6	192
6-7A	6	12	16	11	127	22	12	8	17	13	24	10	9	14	11	26	23	17	19	19	18	434
7-8A	14	28	27	31	38	38	32	15	28	33	35	40	21	32	41	44	41	51	53	21	28	691
8-9A	35	46	46	39	47	46	41	32	41	50	43	41	22	47	52	48	43	61	77	55	55	967
9-10A	59	47	29	33	43	50	53	73	51	45	42	51	46	37	29	45	48	82	66	82	52	1,063
10-11A	58	62	56	50	34	57	80	55	47	53	47	61	81	49	38	36	65	88	97	88	50	1,252
11-12A	81	53	48	42	15	66	58	68	34	43	48	67	66	66	36	48	67	93	77	85	50	1,211
12-1P	76	80	71	50	41	73	52	50	50	47	62	50	70	64	47	55	74	65	69	97	55	1,298
1-2P	80	63	42	57	45	55	66	31	46	54	54	75	53	49	36	69	60	81	105	97	58	1,276
2-3P	78	53	64	73	55	71	69	55	64	62	70	64	54	49	47	86	74	81	91	77	73	1,410
3-4P	107	63	75	76	110	69	123	47	68	86	70	47	55	69	71	81	92	62	89	74	54	1,588
4-5P	112	57	63	66	69	74	78	46	65	46	70	51	47	59	67	72	84	86	108	80	58	1,458
5-6P	100	40	36	43	56	70	55	51	42	42	41	59	36	46	55	48	83	79	107	69	49	1,207
6-7P	55	23	37	30	29	67	35	33	30	28	30	67	37	34	30	44	96	71	85	73	30	964
7-8P	44	16	11	22	44	66	40	25	13	11	24	64	28	21	24	37	60	69	70	44	29	762
8-9P	44	23	27	26	10	40	46	21	13	23	13	44	22	25	15	34	48	48	57	33	24	636
9-10P	20	16	13	8	17	30	32	20	10	13	25	35	21	11	11	27	30	40	38	18	14	449
10-11P	7	7	2	7	10	14	17	8	5	4	7	20	6	6	7	14	19	29	16	12	2	219
11-12P	9	4	3	19	5	8	3	1	2	24	2	9	6	4	4	5	11	22	13	5	7	166
Total:	1013	701	674	693	892	925	903	652	636	689	725	868	705	689	642	834	1027	1147	1254	1043	718	17,430

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022																						
	1	2	3	4	12	13	14	15	16	17	19	21	22	23	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	10	5	2	1	7	5	6	3	1	3	3	8	11	2	2	4	10	12	5	12	7	119
1-2A	5	5	3	2	2	3	5	5	0	0	2	11	2	0	4	4	5	3	5	2	4	72
2-3A	5	1	0	4	1	3	2	2	3	2	0	3	3	2	2	2	4	2	4	2	2	49
3-4A	1	2	1	0	0	0	5	2	1	1	0	0	0	2	0	1	1	1	1	1	2	22
4-5A	2	1	4	3	0	2	4	2	3	3	1	1	2	3	2	0	1	2	4	4	3	47
5-6A	20	14	10	11	17	14	18	11	9	14	13	14	17	18	20	24	19	21	17	16	18	335
6-7A	48	73	92	76	102	96	35	24	86	105	112	49	44	83	108	106	100	49	71	56	102	1,617
7-8A	140	134	132	127	169	182	140	65	140	138	167	130	94	151	154	176	185	104	131	105	145	2,909
8-9A	157	103	124	118	163	204	113	46	149	152	136	107	98	135	147	186	207	120	186	205	131	2,987
9-10A	226	110	122	98	115	171	129	80	88	112	108	119	102	108	97	121	153	152	233	186	85	2,715
10-11A	206	83	95	78	70	130	143	85	81	82	86	146	86	109	77	95	151	150	204	150	72	2,379
11-12A	196	68	106	86	83	102	149	92	91	93	105	141	89	111	69	114	119	174	212	141	95	2,436
12-1P	134	107	94	90	78	107	162	94	94	88	91	135	104	113	85	98	138	194	225	155	106	2,492
1-2P	117	88	83	94	91	88	153	109	97	91	80	112	81	90	64	108	116	215	178	140	78	2,273
2-3P	125	80	88	107	92	125	121	88	113	113	103	104	82	90	82	107	149	173	159	107	97	2,305
3-4P	105	87	93	98	79	123	122	89	91	89	102	121	72	92	88	102	177	173	178	86	83	2,250
4-5P	93	79	97	99	92	121	126	90	86	103	97	106	74	103	98	117	188	192	139	98	91	2,289
5-6P	100	65	82	82	92	126	118	84	90	104	86	98	70	76	76	121	181	208	171	97	96	2,223
6-7P	76	64	61	66	87	119	88	47	61	59	88	113	51	63	70	127	232	175	143	71	67	1,928
7-8P	53	42	59	53	71	115	75	52	32	47	41	70	46	68	59	78	161	163	94	63	71	1,513
8-9P	50	20	22	24	57	77	44	27	24	24	32	72	37	46	49	64	85	86	84	40	48	1,012
9-10P	14	12	23	13	28	37	29	15	16	20	23	40	23	18	25	47	50	59	50	16	23	581
10-11P	18	13	9	18	26	25	26	11	11	15	20	25	17	14	19	29	51	39	37	11	13	447
11-12P	4	5	8	12	11	22	17	10	10	13	13	17	2	7	11	17	21	20	23	9	11	263
Total:	1905	1261	1410	1360	1533	1997	1830	1133	1377	1471	1509	1742	1207	1504	1408	1848	2504	2487	2554	1773	1450	35,263

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																						
	1	2	3	4	12	13	14	15	16	17	19	21	22	23	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	5	0	1	5	1	3	3	3	2	0	5	9	4	0	1	5	6	20	11	2	95
1-2A	7	5	2	0	0	2	1	6	2	2	0	7	3	3	1	0	2	3	5	2	2	55
2-3A	6	5	0	1	1	2	5	0	0	1	0	0	0	0	3	2	1	0	2	0	1	30
3-4A	1	1	0	0	0	1	0	0	3	1	14	1	0	1	0	2	2	0	0	2	1	30
4-5A	3	3	4	1	3	4	3	5	1	3	5	1	4	0	25	2	4	2	0	3	2	78
5-6A	3	4	3	4	15	8	7	2	9	5	4	5	2	6	0	4	13	4	10	4	6	118
6-7A	6	14	12	10	20	17	18	11	11	25	22	7	7	16	15	14	35	19	30	16	16	341
7-8A	17	30	31	15	39	37	35	20	40	32	32	20	18	24	34	36	51	65	58	25	39	698
8-9A	39	38	35	25	60	57	57	40	57	50	49	45	25	65	58	56	75	67	79	55	55	1,087
9-10A	57	20	39	41	36	47	53	40	37	42	48	60	65	64	46	47	57	83	100	79	44	1,105
10-11A	41	40	50	44	43	46	57	54	51	31	47	58	59	36	48	42	68	92	125	72	46	1,150
11-12A	84	37	37	54	54	57	52	54	49	39	49	68	60	57	47	51	66	80	88	90	43	1,216
12-1P	88	51	41	47	58	71	59	62	44	52	68	62	71	58	34	51	93	66	89	85	51	1,301
1-2P	71	43	35	40	58	58	70	54	55	60	61	54	60	46	30	54	76	93	107	72	41	1,238
2-3P	90	64	59	86	67	81	60	49	83	76	69	55	55	64	56	101	97	101	95	80	60	1,548
3-4P	107	91	87	103	138	110	91	62	88	107	116	51	49	107	103	105	91	63	102	99	103	1,973
4-5P	168	72	94	83	78	100	80	44	83	99	92	53	41	84	69	82	95	77	106	89	97	1,786
5-6P	98	38	57	41	52	92	52	37	46	48	42	55	35	63	54	65	71	90	129	89	53	1,307
6-7P	52	31	37	28	30	49	49	28	21	24	23	59	39	28	27	52	81	62	75	51	32	878
7-8P	41	17	19	8	33	43	31	25	15	14	23	34	33	17	26	31	57	46	63	40	18	634
8-9P	40	10	24	20	12	34	31	19	18	17	16	45	23	22	22	24	36	36	51	28	10	538
9-10P	23	20	24	20	17	19	27	21	16	23	23	31	29	13	19	28	34	42	23	28	17	497
10-11P	7	8	14	17	18	22	18	13	7	11	6	28	9	8	10	15	22	39	18	8	13	311
11-12P	5	1	5	15	2	13	17	5	2	11	7	11	10	6	8	3	17	30	20	5	4	197
Total:	1063	648	709	704	839	971	876	654	741	775	816	815	706	792	735	868	1149	1166	1395	1033	756	18,211

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																						
	1	2	3	4	12	13	14	15	16	17	19	21	22	23	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	21	8	1	3	6	2	5	6	4	5	0	9	20	6	4	4	5	19	25	15	5	173
1-2A	13	5	2	0	0	2	4	9	3	2	0	11	6	3	1	1	4	5	11	6	2	90
2-3A	13	5	1	1	1	3	6	3	0	1	0	0	7	0	3	3	1	2	3	0	3	56
3-4A	1	1	0	0	0	1	2	0	3	4	14	1	0	1	0	4	2	0	0	2	1	37
4-5A	3	3	5	1	3	4	4	6	2	3	18	2	4	1	42	2	4	3	2	4	3	119
5-6A	6	9	8	12	111	15	9	5	16	11	9	9	6	10	0	12	20	8	13	9	12	310
6-7A	12	26	28	21	147	39	30	19	28	38	46	17	16	30	26	40	58	36	49	35	34	775
7-8A	31	58	58	46	77	75	67	35	68	65	67	60	39	56	75	80	92	116	111	46	67	1,389
8-9A	74	84	81	64	107	103	98	72	98	100	92	86	47	112	110	104	118	128	156	110	110	2,054
9-10A	116	67	68	74	79	97	106	113	88	87	90	111	111	101	75	92	105	165	166	161	96	2,168
10-11A	99	102	106	94	77	103	137	109	98	84	94	119	140	85	86	78	133	180	222	160	96	2,402
11-12A	165	90	85	96	69	123	110	122	83	82	97	135	126	123	83	99	133	173	165	175	93	2,427
12-1P	164	131	112	97	99	144	111	112	94	99	130	112	141	122	81	106	167	131	158	182	106	2,599
1-2P	151	106	77	97	103	113	136	85	101	114	115	129	113	95	66	123	136	174	212	169	99	2,514
2-3P	168	117	123	159	122	152	129	104	147	138	139	119	109	113	103	187	171	182	186	157	133	2,958
3-4P	214	154	162	179	248	179	214	109	156	193	186	98	104	176	174	186	183	125	191	173	157	3,561
4-5P	280	129	157	149	147	174	158	90	148	145	162	104	88	143	136	154	179	163	214	169	155	3,244
5-6P	198	78	93	84	108	162	107	88	88	90	83	114	71	109	109	113	154	169	236	158	102	2,514
6-7P	107	54	74	58	59	116	84	61	51	52	53	126	76	62	57	96	177	133	160	124	62	1,842
7-8P	85	33	30	30	77	109	71	50	28	25	47	98	61	38	50	68	117	115	133	84	47	1,396
8-9P	84	33	51	46	22	74	77	40	31	40	29	89	45	47	37	58	84	84	108	61	34	1,174
9-10P	43	36	37	28	34	49	59	41	26	36	48	66	50	24	30	55	64	82	61	46	31	946
10-11P	14	15	16	24	28	36	35	21	12	15	13	48	15	14	17	29	41	68	34	20	15	530
11-12P	14	5	8	34	7	21	20	6	4	35	9	20	16	10	12	8	28	52	33	10	11	363
Total:	2076	1349	1383	1397	1731	1896	1779	1306	1377	1464	1541	1683	1411	1481	1377	1702	2176	2313	2649	2076	1474	35,641

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																						
	1	2	3	4	12	13	14	15	16	17	19	21	22	23	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	10	5	2	1	7	5	6	3	1	3	3	8	11	2	2	4	10	12	5	12	7	119
1-2A	5	5	3	2	2	3	5	5	0	0	2	11	2	0	4	4	5	3	5	2	4	72
2-3A	5	1	0	4	1	3	2	2	3	2	0	3	3	2	2	2	4	2	4	2	2	49
3-4A	1	2	1	0	0	0	5	2	1	1	0	0	0	2	0	1	1	1	1	1	2	22
4-5A	2	1	4	3	0	2	4	2	3	3	1	1	2	3	2	0	1	2	4	4	3	47
5-6A	20	14	10	11	17	14	18	11	9	14	13	14	17	18	20	24	19	21	17	16	18	335
6-7A	48	73	92	76	102	96	35	24	86	105	112	49	44	83	108	106	100	49	71	56	102	1,617
7-8A	140	134	132	127	169	182	140	65	140	138	167	130	94	151	154	176	185	104	131	105	145	2,909
8-9A	157	103	124	118	163	204	113	46	149	152	136	107	98	135	147	186	207	120	186	205	131	2,987
9-10A	226	110	122	98	115	171	129	80	88	112	108	119	102	108	97	121	153	152	233	186	85	2,715
10-11A	206	83	95	78	70	130	143	85	81	82	86	146	86	109	77	95	151	150	204	150	72	2,379
11-12A	196	68	106	86	83	102	149	92	91	93	105	141	89	111	69	114	119	174	212	141	95	2,436
12-1P	134	107	94	90	78	107	162	94	94	88	91	135	104	113	85	98	138	194	225	155	106	2,492
1-2P	117	88	83	94	91	88	153	109	97	91	80	112	81	90	64	108	116	215	178	140	78	2,273
2-3P	125	80	88	107	92	125	121	88	113	113	103	104	82	90	82	107	149	173	159	107	97	2,305
3-4P	105	87	93	98	79	123	122	89	91	89	102	121	72	92	88	102	177	173	178	86	83	2,250
4-5P	93	79	97	99	92	121	126	90	86	103	97	106	74	103	98	117	188	192	139	98	91	2,289
5-6P	100	65	82	82	92	126	118	84	90	104	86	98	70	76	76	121	181	208	171	97	96	2,223
6-7P	76	64	61	66	87	119	88	47	61	59	88	113	51	63	70	127	232	175	143	71	67	1,928
7-8P	53	42	59	53	71	115	75	52	32	47	41	70	46	68	59	78	161	163	94	63	71	1,513
8-9P	50	20	22	24	57	77	44	27	24	24	32	72	37	46	49	64	85	86	84	40	48	1,012
9-10P	14	12	23	13	28	37	29	15	16	20	23	40	23	18	25	47	50	59	50	16	23	581
10-11P	18	13	9	18	26	25	26	11	11	15	20	25	17	14	19	29	51	39	37	11	13	447
11-12P	4	5	8	12	11	22	17	10	10	13	13	17	2	7	11	17	21	20	23	9	11	263
Total:	1905	1261	1410	1360	1533	1997	1830	1133	1377	1471	1509	1742	1207	1504	1408	1848	2504	2487	2554	1773	1450	35,263

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W002

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

Community : BERLIN
Route : I89

Collection Type : INT 3/6

5/2022									
	1	2	3	4	5	6	7	8	Total
12-1A	124	89	71	72	60	84	109	87	696
1-2A	75	54	62	62	61	63	85	69	531
2-3A	51	70	77	57	57	72	52	54	490
3-4A	52	93	78	102	102	92	66	60	645
4-5A	70	190	210	184	196	196	112	56	1,214
5-6A	140	567	585	561	576	549	210	121	3,309
6-7A	269	1,195	1,210	1,102	1,209	1,085	437	240	6,747
7-8A	612	1,715	1,733	1,807	1,790	1,690	830	499	10,676
8-9A	815	1,298	1,349	1,361	1,406	1,395	1,205	790	9,619
9-10A	1,244	1,089	1,150	1,171	1,202	1,330	1,528	1,144	9,858
10-11A	1,526	1,142	1,090	1,147	1,209	1,425	1,642	1,460	10,641
11-12A	1,652	1,029	1,155	1,160	1,266	1,533	1,567	1,601	10,963
12-1P	1,735	1,204	1,117	1,160	1,287	1,570	1,550	1,594	11,217
1-2P	1,666	1,181	1,177	1,165	1,334	1,664	1,484	1,547	11,218
2-3P	1,553	1,315	1,298	1,397	1,532	1,974	1,416	1,584	12,069
3-4P	1,636	1,607	1,683	1,691	1,932	2,319	1,428	1,707	14,003
4-5P	1,671	1,798	1,862	1,892	2,011	2,206	1,404	1,712	14,556
5-6P	1,474	1,321	1,431	1,417	1,559	1,833	1,244	1,444	11,723
6-7P	1,228	773	861	763	1,009	1,303	980	1,163	8,080
7-8P	802	499	594	526	760	919	751	870	5,721
8-9P	535	367	444	411	574	693	534	517	4,075
9-10P	327	216	277	265	356	443	491	339	2,714
10-11P	160	117	156	161	232	284	261	221	1,592
11-12P	98	75	108	123	135	166	181	112	998
Total:	19515	19004	19778	19757	21855	24888	19567	18991	163,355

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W002_1_NB

County : WASHINGTON
Location : I-89 btw exits 7/8
Lane Direction : 1

Community : BERLIN
Route : I89

Collection Type : INT 3/6

5/2022										
	1	2	3	4	5	6	7	8	31	Total
12-1A	4	3	0	3	1	2	6	1	3	23
1-2A	1	1	3	3	2	3	4	2	3	22
2-3A	3	0	0	0	1	3	2	1	1	11
3-4A	1	0	2	4	1	2	2	3	3	18
4-5A	1	11	8	5	11	10	2	0	12	60
5-6A	2	60	75	63	69	65	6	1	82	423
6-7A	5	186	184	160	194	170	16	6	193	1,114
7-8A	22	280	257	347	302	292	82	23	313	1,918
8-9A	51	168	173	178	273	185	141	62	205	1,436
9-10A	115	135	136	171	138	150	228	112	147	1,332
10-11A	151	130	120	139	244	165	206	155	144	1,454
11-12A	188	91	123	140	164	206	226	216	155	1,509
12-1P	199	162	125	132	185	207	189	177	167	1,543
1-2P	200	116	136	179	205	247	188	180	225	1,676
2-3P	209	188	164	172	243	309	168	177	231	1,861
3-4P	257	263	259	278	350	427	180	296	294	2,604
4-5P	254	239	250	247	309	349	195	363	269	2,475
5-6P	231	168	198	191	226	291	140	212	198	1,855
6-7P	207	65	94	51	105	180	102	202	88	1,094
7-8P	111	39	50	47	87	106	73	126	49	688
8-9P	44	17	32	23	58	79	29	36	28	346
9-10P	24	10	17	8	18	34	36	28	14	189
10-11P	3	3	7	13	9	20	13	14	10	92
11-12P	2	1	6	7	5	6	7	1	7	42
Total:	2285	2336	2419	2561	3200	3508	2241	2394	2841	23,785

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W002_1_SB

County : WASHINGTON
Location : I-89 btw exits 7/8
Lane Direction : 1

Community : BERLIN
Route : I89

Collection Type : INT 3/6

5/2022									
	1	2	3	4	5	6	7	8	Total
12-1A	1	0	0	1	1	3	4	1	11
1-2A	1	0	1	0	2	0	2	2	8
2-3A	1	1	2	1	0	0	1	4	10
3-4A	1	4	1	2	2	2	2	1	15
4-5A	4	8	4	1	8	9	2	0	36
5-6A	3	29	28	24	32	24	6	0	146
6-7A	11	67	86	73	86	70	30	10	433
7-8A	39	1	169	177	173	164	64	36	823
8-9A	86	1	100	145	134	149	122	58	795
9-10A	151	0	86	86	106	124	160	117	830
10-11A	220	0	71	108	88	179	184	201	1,051
11-12A	270	0	106	109	107	181	157	215	1,145
12-1P	274	0	78	100	106	187	173	219	1,137
1-2P	226	0	86	91	121	220	142	198	1,084
2-3P	201	0	127	131	149	277	147	199	1,231
3-4P	205	0	165	173	204	320	138	209	1,414
4-5P	196	120	215	238	237	299	130	192	1,627
5-6P	133	97	129	138	171	198	120	152	1,138
6-7P	76	51	53	50	77	90	67	85	549
7-8P	37	30	27	25	39	52	34	44	288
8-9P	29	14	16	32	37	45	26	20	219
9-10P	18	8	10	11	16	18	19	18	118
10-11P	5	2	2	3	11	6	12	7	48
11-12P	3	0	1	1	5	1	5	2	18
Total:	2191	433	1563	1720	1912	2618	1747	1990	14,174

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022										
	1	2	3	4	5	6	7	8	31	Total
12-1A	49	36	37	34	32	45	53	46	27	359
1-2A	31	27	36	33	28	36	40	36	22	289
2-3A	25	39	50	34	36	34	27	32	38	315
3-4A	37	41	47	57	58	53	44	35	53	425
4-5A	26	106	122	121	110	111	59	31	126	812
5-6A	57	274	275	285	279	263	104	63	298	1,898
6-7A	111	485	476	452	488	452	202	112	527	3,305
7-8A	220	605	622	653	618	623	305	196	622	4,464
8-9A	288	491	504	485	431	530	432	299	521	3,981
9-10A	420	407	480	457	440	512	537	402	459	4,114
10-11A	480	462	458	432	403	515	595	486	481	4,312
11-12A	505	404	476	435	495	527	583	556	462	4,443
12-1P	565	467	452	472	490	535	577	531	499	4,588
1-2P	597	426	458	455	467	549	546	551	442	4,491
2-3P	576	482	464	532	576	633	491	585	563	4,902
3-4P	606	567	572	576	674	706	520	543	626	5,390
4-5P	604	592	629	616	646	718	526	553	635	5,519
5-6P	602	529	516	501	532	646	470	559	502	4,857
6-7P	548	313	357	332	407	502	376	475	349	3,659
7-8P	375	216	252	240	293	370	335	400	288	2,769
8-9P	257	150	204	174	232	269	230	253	198	1,967
9-10P	162	97	109	114	152	203	227	158	124	1,346
10-11P	90	58	73	70	98	144	119	100	77	829
11-12P	50	36	51	66	73	87	79	56	45	543
Total:	7281	7310	7720	7626	8058	9063	7477	7058	7984	69,577

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W002_2_SB

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

Community : BERLIN
Route : I89

Collection Type : INT 3/6

5/2022									
	1	2	3	4	5	6	7	8	Total
12-1A	70	50	34	34	26	34	46	39	333
1-2A	42	26	22	26	29	24	39	29	237
2-3A	22	30	25	22	20	35	22	17	193
3-4A	13	48	28	39	41	35	18	21	243
4-5A	39	65	76	57	67	66	49	25	444
5-6A	78	204	207	189	196	197	94	57	1,222
6-7A	142	457	464	417	441	393	189	112	2,615
7-8A	331	829	685	630	697	611	379	244	4,406
8-9A	390	638	572	553	568	531	510	371	4,133
9-10A	558	547	448	457	518	544	603	513	4,188
10-11A	675	550	441	468	474	566	657	618	4,449
11-12A	689	534	450	476	500	619	601	614	4,483
12-1P	697	575	462	456	506	641	611	667	4,615
1-2P	643	639	497	440	541	648	608	618	4,634
2-3P	567	645	543	562	564	755	610	623	4,869
3-4P	568	777	687	664	704	866	590	659	5,515
4-5P	617	847	768	791	819	840	553	604	5,839
5-6P	508	527	588	587	630	698	514	521	4,573
6-7P	397	344	357	330	420	531	435	401	3,215
7-8P	279	214	265	214	341	391	309	300	2,313
8-9P	205	186	192	182	247	300	249	208	1,769
9-10P	123	101	141	132	170	188	209	135	1,199
10-11P	62	54	74	75	114	114	117	100	710
11-12P	43	38	50	49	52	72	90	53	447
Total:	7758	8925	8076	7850	8685	9699	8102	7549	66,644

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W002_NB

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

Community : BERLIN
Route : I89

Collection Type : INT 3/6

5/2022										
	1	2	3	4	5	6	7	8	31	Total
12-1A	53	39	37	37	33	47	59	47	30	382
1-2A	32	28	39	36	30	39	44	38	25	311
2-3A	28	39	50	34	37	37	29	33	39	326
3-4A	38	41	49	61	59	55	46	38	56	443
4-5A	27	117	130	126	121	121	61	31	138	872
5-6A	59	334	350	348	348	328	110	64	380	2,321
6-7A	116	671	660	612	682	622	218	118	720	4,419
7-8A	242	885	879	1,000	920	915	387	219	935	6,382
8-9A	339	659	677	663	704	715	573	361	726	5,417
9-10A	535	542	616	628	578	662	765	514	606	5,446
10-11A	631	592	578	571	647	680	801	641	625	5,766
11-12A	693	495	599	575	659	733	809	772	617	5,952
12-1P	764	629	577	604	675	742	766	708	666	6,131
1-2P	797	542	594	634	672	796	734	731	667	6,167
2-3P	785	670	628	704	819	942	659	762	794	6,763
3-4P	863	830	831	854	1,024	1,133	700	839	920	7,994
4-5P	858	831	879	863	955	1,067	721	916	904	7,994
5-6P	833	697	714	692	758	937	610	771	700	6,712
6-7P	755	378	451	383	512	682	478	677	437	4,753
7-8P	486	255	302	287	380	476	408	526	337	3,457
8-9P	301	167	236	197	290	348	259	289	226	2,313
9-10P	186	107	126	122	170	237	263	186	138	1,535
10-11P	93	61	80	83	107	164	132	114	87	921
11-12P	52	37	57	73	78	93	86	57	52	585
Total:	9566	9646	10139	10187	11258	12571	9718	9452	10825	93,362

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W002_SB

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

Community : BERLIN
Route : I89

Collection Type : INT 3/6

5/2022									
	1	2	3	4	5	6	7	8	Total
12-1A	71	50	34	35	27	37	50	40	344
1-2A	43	26	23	26	31	24	41	31	245
2-3A	23	31	27	23	20	35	23	21	203
3-4A	14	52	29	41	43	37	20	22	258
4-5A	43	73	80	58	75	75	51	25	480
5-6A	81	233	235	213	228	221	100	57	1,368
6-7A	153	524	550	490	527	463	219	122	3,048
7-8A	370	830	854	807	870	775	443	280	5,229
8-9A	476	639	672	698	702	680	632	429	4,928
9-10A	709	547	534	543	624	668	763	630	5,018
10-11A	895	550	512	576	562	745	841	819	5,500
11-12A	959	534	556	585	607	800	758	829	5,628
12-1P	971	575	540	556	612	828	784	886	5,752
1-2P	869	639	583	531	662	868	750	816	5,718
2-3P	768	645	670	693	713	1,032	757	822	6,100
3-4P	773	777	852	837	908	1,186	728	868	6,929
4-5P	813	967	983	1,029	1,056	1,139	683	796	7,466
5-6P	641	624	717	725	801	896	634	673	5,711
6-7P	473	395	410	380	497	621	502	486	3,764
7-8P	316	244	292	239	380	443	343	344	2,601
8-9P	234	200	208	214	284	345	275	228	1,988
9-10P	141	109	151	143	186	206	228	153	1,317
10-11P	67	56	76	78	125	120	129	107	758
11-12P	46	38	51	50	57	73	95	55	465
Total:	9949	9358	9639	9570	10597	12317	9849	9539	80,818

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	35	35	34	32	36	35	38	33	27	37	28	26	37	34	26	21	41	40	32	45	36	22	34	42	38	41	53	38	34	43	1,118
1-2A	25	30	20	16	26	15	38	36	21	26	26	27	29	30	38	17	26	23	31	29	30	31	12	23	30	29	26	23	42	23	17	815
2-3A	23	37	29	38	33	31	27	19	34	32	21	35	29	34	18	46	35	40	33	44	21	21	42	28	40	35	34	21	21	14	28	943
3-4A	28	45	56	55	64	60	26	26	51	64	59	71	106	36	26	52	74	61	65	65	39	32	55	73	57	70	68	26	26	37	47	1,620
4-5A	51	147	164	151	160	147	75	39	154	164	151	153	150	72	45	139	168	174	175	156	72	46	160	165	162	156	149	59	54	59	194	3,911
5-6A	102	388	388	391	399	407	146	91	393	387	394	393	429	156	109	380	388	396	364	388	173	110	397	460	419	400	386	125	90	130	436	9,615
6-7A	200	664	702	708	742	661	255	164	732	734	803	753	704	305	182	711	738	791	740	694	272	193	715	789	768	723	660	243	152	191	762	17,451
7-8A	333	965	919	940	956	921	408	254	970	990	1,022	979	882	424	261	995	1,047	1,035	914	934	378	296	1,028	985	992	967	910	372	237	278	968	23,560
8-9A	382	701	708	675	690	669	552	389	636	678	740	680	713	579	345	711	738	742	736	712	511	390	784	749	696	701	738	435	369	313	752	19,214
9-10A	554	664	638	579	610	680	688	534	600	669	730	705	719	699	497	644	700	670	651	704	720	527	644	661	658	660	705	593	529	479	685	19,796
10-11A	650	610	624	653	620	654	663	601	587	671	630	659	683	721	563	638	640	652	677	702	702	572	607	659	677	619	770	702	500	542	668	19,916
11-12A	699	629	645	614	652	737	674	667	634	672	661	652	677	710	655	656	728	647	661	731	685	579	657	664	682	654	779	712	586	619	691	20,709
12-1P	686	620	684	648	672	705	666	608	666	706	708	694	757	600	630	688	707	704	705	790	696	639	662	691	691	715	770	635	555	570	706	20,974
1-2P	595	636	680	618	652	736	600	599	615	678	764	713	762	626	631	687	732	639	693	789	648	577	688	716	669	746	803	632	515	552	673	20,664
2-3P	521	714	711	778	763	848	646	612	743	758	735	773	847	645	620	810	767	826	790	828	654	604	723	813	800	861	849	588	514	571	804	22,516
3-4P	622	926	906	896	952	995	613	604	896	1,012	920	1,017	993	662	601	947	922	1,005	1,023	1,001	570	566	977	989	974	981	981	529	457	510	1,008	26,055
4-5P	519	1,035	1,090	1,032	1,089	1,065	559	537	1,003	1,058	1,039	1,049	1,003	589	601	1,020	1,093	1,085	1,129	1,020	601	543	1,067	1,107	1,085	1,099	1,017	549	461	494	1,087	27,725
5-6P	545	703	736	732	772	779	479	458	736	777	776	794	818	554	482	720	748	726	703	770	517	443	717	770	856	747	728	439	460	492	761	20,738
6-7P	464	465	509	452	552	537	467	362	485	510	523	471	587	450	340	442	475	549	507	513	460	385	480	545	534	507	555	423	400	386	498	14,833
7-8P	319	319	321	344	405	423	351	344	350	372	381	399	426	400	323	288	347	387	370	454	402	308	373	376	454	395	401	334	345	279	397	11,387
8-9P	235	212	248	245	287	310	297	214	257	243	282	272	337	304	210	237	223	282	279	354	256	212	313	272	311	308	293	245	230	221	274	8,263
9-10P	136	113	144	156	194	193	213	153	136	167	154	198	256	199	137	136	149	188	189	221	226	115	161	164	220	224	237	216	170	143	173	5,481
10-11P	69	66	90	86	101	137	120	73	83	86	90	94	129	127	77	71	74	89	95	144	188	74	75	88	89	101	138	134	104	64	87	3,043
11-12P	44	68	49	66	52	70	72	36	58	86	62	63	70	74	39	56	66	68	59	71	75	35	68	59	57	75	95	98	53	49	72	1,965
Total:	7867	10792	11096	10907	11475	11816	8670	7458	10873	11567	11708	11672	12132	9033	7464	11117	11606	11820	11629	12146	8941	7334	11427	11880	11963	11811	12133	8186	6908	7050	11831	322,312

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	8	5	5	12	3	6	6	5	4	5	7	10	3	6	5	3	3	4	7	4	10	5	4	4	11	7	5	7	7	10	8	189
1-2A	9	3	4	3	4	2	7	8	2	3	4	6	5	3	5	3	6	5	4	7	5	2	2	3	4	6	7	4	9	5	5	145
2-3A	1	2	1	4	2	5	5	1	0	6	4	5	1	7	3	4	1	6	4	5	3	4	3	3	4	5	8	3	1	1	3	105
3-4A	3	2	4	4	2	5	2	1	4	2	2	6	11	3	3	6	6	4	4	7	4	4	3	5	3	8	5	2	1	4	4	124
4-5A	3	3	10	8	4	2	5	3	4	6	6	6	4	4	4	6	5	6	9	2	5	2	5	9	6	4	10	1	2	2	7	153
5-6A	4	14	15	19	14	24	6	2	17	16	13	12	30	12	5	16	10	13	11	20	6	3	18	21	23	17	21	1	4	4	20	411
6-7A	17	45	42	53	56	50	10	7	62	44	61	46	41	17	14	60	48	52	47	43	17	12	48	45	48	55	31	17	16	16	60	1,180
7-8A	25	81	80	87	87	81	31	21	69	83	98	71	71	27	27	81	79	88	96	67	27	25	84	83	75	111	79	33	14	25	80	1,986
8-9A	34	59	68	55	65	67	69	28	53	45	56	76	88	53	20	64	62	74	78	77	50	34	63	57	51	53	76	36	22	20	80	1,733
9-10A	65	77	76	64	100	76	58	48	74	84	61	66	98	78	43	83	67	77	63	66	55	45	74	83	87	68	86	58	55	45	60	2,140
10-11A	48	74	74	77	60	84	79	54	62	76	83	92	88	83	39	58	78	74	94	88	72	51	77	113	88	82	83	85	48	55	77	2,296
11-12A	83	93	107	108	74	106	91	78	93	83	93	106	93	89	71	100	96	73	108	101	102	75	89	97	86	69	125	87	79	73	101	2,829
12-1P	97	84	97	75	93	85	94	85	92	109	110	84	115	78	76	108	105	92	77	110	78	76	75	96	84	106	112	66	74	71	92	2,796
1-2P	77	106	101	82	86	113	84	79	69	83	214	102	131	93	67	107	101	97	97	115	99	81	99	95	96	103	115	85	93	68	94	3,032
2-3P	65	105	124	129	125	143	75	91	121	130	147	145	144	101	73	138	128	137	137	142	108	89	122	149	137	153	155	88	76	77	138	3,692
3-4P	84	161	195	160	181	204	81	110	179	212	198	197	191	99	111	173	174	204	215	217	84	91	178	214	220	193	187	78	68	68	188	4,915
4-5P	95	216	210	246	249	222	78	85	210	234	250	226	210	89	78	230	260	254	235	221	66	88	248	249	258	249	204	81	58	67	223	5,689
5-6P	74	140	154	157	127	142	70	59	148	156	147	175	136	102	76	156	158	149	133	128	77	67	165	156	205	144	147	58	50	91	166	3,913
6-7P	83	87	85	74	85	80	67	63	83	82	102	71	86	45	50	68	91	119	103	72	55	65	91	108	92	70	93	62	35	69	70	2,406
7-8P	52	55	62	62	66	68	64	60	74	63	77	73	74	56	51	45	59	78	67	73	59	56	78	71	72	69	79	58	58	44	59	1,982
8-9P	36	27	39	38	48	50	49	40	30	33	60	42	50	42	35	41	46	39	37	63	38	27	53	46	42	45	52	38	34	37	40	1,297
9-10P	18	17	27	23	29	36	29	26	28	28	28	30	32	28	26	23	23	26	27	28	35	14	32	23	41	44	24	40	21	30	34	870
10-11P	9	13	14	10	17	29	14	16	15	13	14	13	15	19	16	11	10	13	9	29	25	14	11	12	16	22	27	19	7	6	15	473
11-12P	9	15	9	16	16	14	14	8	8	18	14	9	13	7	6	13	17	15	15	15	11	6	15	15	11	17	16	14	11	5	13	385
Total:	999	1484	1603	1566	1593	1694	1088	978	1501	1614	1849	1669	1730	1141	904	1597	1633	1699	1677	1700	1091	936	1637	1757	1760	1700	1747	1021	843	893	1637	44,741

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	2	5	1	2	5	1	1	2	2	2	1	1	1	0	1	0	2	1	2	1	5	2	2	0	1	2	3	2	2	4	58
1-2A	2	0	1	0	0	2	2	2	1	3	3	1	3	1	0	1	3	3	1	0	1	0	1	0	1	2	2	1	2	1	0	40
2-3A	2	3	1	3	3	4	1	0	6	2	2	3	6	4	1	6	2	3	4	5	3	2	4	2	4	2	3	0	2	1	1	85
3-4A	3	0	3	8	1	1	2	2	1	4	3	7	8	1	1	3	5	4	9	6	3	0	1	1	4	2	2	0	1	0	2	88
4-5A	1	19	16	15	16	19	3	4	15	22	18	9	19	4	4	16	18	12	18	16	2	5	12	15	14	14	14	1	0	2	24	367
5-6A	11	62	55	62	55	57	12	4	63	55	65	66	69	19	11	75	63	66	59	66	24	9	65	84	75	67	63	20	7	12	85	1,506
6-7A	19	130	127	158	156	123	27	15	138	157	155	158	146	42	24	147	158	178	154	132	32	18	147	175	161	161	139	25	10	17	160	3,389
7-8A	23	184	178	191	197	171	45	22	202	205	201	202	169	46	23	200	209	212	163	199	48	19	212	198	202	203	182	41	19	18	209	4,393
8-9A	41	90	102	94	114	108	77	46	85	105	97	97	103	66	37	101	110	105	103	127	72	53	101	117	115	96	97	35	37	37	118	2,686
9-10A	54	75	120	54	73	76	94	64	67	84	105	99	98	95	64	78	99	82	74	85	101	61	79	86	102	93	81	81	55	42	82	2,503
10-11A	86	58	140	81	75	64	71	80	62	82	97	68	80	88	61	63	75	80	67	70	86	76	74	104	74	65	112	91	50	56	84	2,420
11-12A	72	73	76	64	73	80	78	78	60	84	125	68	57	85	87	63	70	59	53	74	83	68	80	60	71	71	71	90	59	81	68	2,281
12-1P	82	70	92	81	69	76	68	59	65	82	157	83	93	53	76	76	87	69	92	94	78	84	81	83	78	73	92	75	51	65	80	2,464
1-2P	75	58	103	58	80	76	60	58	59	74	127	70	73	58	64	69	79	69	82	97	65	69	68	72	67	104	82	76	50	52	56	2,250
2-3P	44	74	91	80	92	78	52	64	85	79	60	82	95	65	67	79	72	96	96	92	79	54	70	80	86	101	96	59	36	53	82	2,339
3-4P	62	102	98	109	109	120	58	58	94	111	123	105	107	51	50	109	107	106	112	125	53	54	102	101	116	110	110	32	36	47	134	2,811
4-5P	42	113	140	83	105	119	59	59	96	102	86	117	108	48	56	77	96	96	113	113	47	53	98	118	100	99	98	36	51	38	101	2,667
5-6P	71	67	58	61	77	73	40	39	64	66	65	58	95	38	44	57	57	60	46	81	55	47	58	76	58	51	60	38	48	49	62	1,819
6-7P	42	31	38	34	50	53	37	30	29	43	40	36	46	41	24	32	38	49	40	52	37	35	42	36	45	42	70	37	45	37	41	1,252
7-8P	24	13	16	30	24	21	20	21	24	29	30	30	27	40	23	28	22	24	24	41	36	15	24	28	37	34	27	19	27	22	32	812
8-9P	16	14	17	11	18	19	23	19	17	15	16	16	28	27	14	13	16	12	12	21	17	19	12	15	17	15	17	15	16	12	19	518
9-10P	10	5	8	8	8	13	16	12	5	8	16	13	13	20	12	5	7	14	14	16	25	5	5	11	9	12	18	17	13	7	11	356
10-11P	5	9	5	6	6	7	12	2	7	4	4	8	8	10	3	7	2	4	7	5	27	6	2	9	1	2	9	6	6	4	3	196
11-12P	1	5	2	2	1	1	4	0	2	1	1	2	3	4	3	1	3	4	1	3	1	3	2	3	0	6	7	7	1	1	2	77
Total:	790	1257	1492	1294	1404	1366	862	739	1249	1419	1598	1399	1455	907	749	1307	1398	1409	1345	1522	976	760	1342	1476	1437	1426	1454	805	624	656	1460	37,377

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	18	16	12	15	15	19	18	18	13	17	12	15	21	22	11	8	20	17	16	19	16	8	12	18	17	22	26	12	16	16	527
1-2A	11	12	7	8	11	6	15	11	8	9	10	12	11	12	19	6	9	10	12	9	11	14	5	12	12	12	11	9	19	10	7	330
2-3A	6	7	9	4	9	7	9	6	8	9	5	6	5	6	7	9	15	6	8	12	6	8	8	6	9	5	6	6	7	6	6	226
3-4A	3	7	9	6	12	9	2	8	6	8	8	9	50	5	5	5	12	8	7	7	9	3	6	13	13	7	9	4	7	11	6	274
4-5A	7	19	22	16	20	20	11	6	23	20	22	19	20	10	7	15	24	20	26	24	14	3	21	20	24	24	15	9	7	7	22	517
5-6A	16	54	53	63	67	83	28	12	56	59	61	56	61	30	15	45	57	63	51	58	19	13	64	68	63	55	69	16	10	17	65	1,447
6-7A	49	130	145	151	164	128	67	49	140	150	199	172	158	71	51	143	157	156	165	174	75	44	142	169	172	154	162	66	44	48	158	3,853
7-8A	146	248	245	212	244	231	125	74	236	258	273	264	229	122	79	250	305	287	237	245	103	91	258	245	252	248	252	108	87	95	253	6,302
8-9A	134	226	208	208	221	198	139	129	218	183	248	213	219	175	107	215	237	226	228	214	145	114	274	254	214	231	230	120	115	106	205	5,954
9-10A	197	236	211	195	198	230	229	169	194	223	278	247	229	224	153	224	225	229	227	256	242	170	219	208	194	215	251	179	151	161	241	6,605
10-11A	224	217	226	230	238	239	205	195	214	250	239	227	246	245	199	251	241	226	238	258	252	166	227	195	248	196	272	245	173	190	242	7,014
11-12A	265	225	223	212	242	255	226	228	250	250	224	235	265	228	237	232	260	251	235	281	231	197	241	264	263	267	287	260	204	207	228	7,473
12-1P	250	225	224	219	240	276	249	232	239	248	199	245	260	236	236	246	260	262	254	276	255	228	237	226	239	281	280	254	201	195	270	7,542
1-2P	212	228	259	233	237	286	222	232	247	250	130	278	261	227	287	262	272	229	251	289	248	211	264	287	258	260	311	231	179	212	268	7,621
2-3P	191	265	251	299	283	332	282	219	273	275	271	270	325	251	232	324	309	316	308	310	227	230	275	302	306	321	294	208	199	219	319	8,486
3-4P	241	370	347	322	337	361	266	233	346	365	318	386	380	281	229	360	344	388	369	361	221	225	384	377	362	347	352	210	165	196	344	9,787
4-5P	201	418	423	406	432	415	212	201	409	444	405	391	381	247	245	410	438	439	445	375	277	212	420	440	436	423	404	231	186	206	437	11,009
5-6P	184	286	310	327	336	318	187	189	322	328	335	317	322	232	189	300	304	306	307	326	198	174	296	292	343	322	280	177	160	193	309	8,469
6-7P	183	193	224	201	249	245	211	146	214	227	213	208	272	208	157	208	197	224	223	225	250	166	204	235	224	222	221	192	157	145	233	6,477
7-8P	128	165	136	155	196	217	144	142	154	168	168	180	200	164	143	136	160	181	197	200	185	144	173	165	200	175	178	137	128	130	182	5,131
8-9P	103	109	119	127	119	152	124	90	138	122	123	126	149	136	97	105	98	147	142	155	115	98	143	131	150	152	139	104	92	98	134	3,837
9-10P	60	57	66	67	92	96	95	61	63	82	61	84	129	87	63	59	79	84	73	100	90	48	71	87	91	99	104	76	81	70	77	2,452
10-11P	36	24	48	47	57	58	59	37	37	50	43	48	69	56	35	37	36	44	48	70	63	38	34	41	45	48	53	58	66	31	44	1,460
11-12P	26	34	28	32	19	32	32	17	33	47	33	35	40	45	19	29	28	35	29	40	38	16	39	32	32	34	41	40	25	25	40	995
Total:	2915	3773	3809	3752	4038	4209	3158	2704	3846	4038	3883	4040	4296	3319	2833	3882	4075	4157	4097	4281	3293	2629	4013	4081	4168	4115	4243	2966	2475	2594	4106	113,788

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	13	10	9	9	12	10	9	14	9	7	11	5	7	9	7	11	10	15	15	10	15	10	8	16	13	13	12	17	17	6	15	344
1-2A	3	15	8	5	11	5	14	15	10	11	9	8	10	14	14	7	8	5	14	13	13	15	4	8	13	9	6	9	12	7	5	300
2-3A	14	25	18	27	19	15	12	12	20	15	10	21	17	17	7	27	17	25	17	22	9	7	27	17	23	23	17	12	11	6	18	527
3-4A	19	36	40	37	49	45	20	15	40	50	46	49	37	27	17	38	51	45	45	45	23	25	45	54	37	53	52	20	17	22	35	1,134
4-5A	40	106	116	112	120	106	56	26	112	116	105	119	107	54	30	102	121	136	122	114	51	36	122	121	118	114	110	48	45	48	141	2,874
5-6A	71	258	265	247	263	243	100	73	257	257	255	259	269	95	78	244	258	254	243	244	124	85	250	287	258	261	233	88	69	97	266	6,251
6-7A	115	359	388	346	366	360	151	93	392	383	388	377	359	175	93	361	375	405	374	345	148	119	378	400	387	353	328	135	82	110	384	9,029
7-8A	139	452	416	450	428	438	207	137	463	444	450	442	413	229	132	464	454	448	418	423	200	161	474	459	463	405	397	190	117	140	426	10,879
8-9A	173	326	330	318	290	296	267	186	280	345	339	294	303	285	181	331	329	337	327	294	244	189	346	321	316	321	335	244	195	150	349	8,841
9-10A	238	276	231	266	239	298	307	253	265	278	286	293	294	302	237	259	309	282	287	297	322	251	272	284	275	284	287	275	268	231	302	8,548
10-11A	292	261	184	265	247	267	308	272	249	263	211	272	269	305	264	266	246	272	278	286	292	279	229	247	267	276	303	281	229	241	265	8,186
11-12A	279	238	239	230	263	296	279	283	231	255	219	243	262	308	260	261	302	264	265	275	269	239	247	243	262	247	296	275	244	258	294	8,126
12-1P	257	241	271	273	270	268	255	232	270	267	242	282	289	233	242	258	255	281	282	310	285	251	269	286	290	255	286	240	229	239	264	8,172
1-2P	231	244	217	245	249	261	234	230	240	271	293	263	297	248	213	249	280	244	263	288	236	216	257	262	248	279	295	240	193	220	255	7,761
2-3P	221	270	245	270	263	295	237	238	264	274	257	276	283	228	248	269	258	277	249	284	240	231	256	282	271	286	304	233	203	222	265	7,999
3-4P	235	293	266	305	325	310	208	203	277	324	281	329	315	231	211	305	297	307	327	298	212	196	313	297	276	331	332	209	188	199	342	8,542
4-5P	181	288	317	297	303	309	210	192	288	278	298	315	304	205	222	303	299	296	336	311	211	190	301	300	291	328	311	201	166	183	326	8,360
5-6P	216	210	214	187	232	246	182	171	202	227	229	244	265	182	173	207	229	211	217	235	187	155	198	246	250	230	241	166	202	159	224	6,537
6-7P	156	154	162	143	168	159	152	123	159	158	168	156	183	156	109	134	149	157	141	164	118	119	143	166	173	173	171	132	163	135	154	4,698
7-8P	115	86	107	97	119	117	123	121	98	112	106	116	125	140	106	79	106	104	82	140	122	93	98	112	145	117	117	120	132	83	124	3,462
8-9P	80	62	73	69	102	89	101	65	72	73	83	88	110	99	64	78	63	84	88	115	86	68	105	80	102	96	85	88	88	74	81	2,611
9-10P	48	34	43	58	65	48	73	54	40	49	49	71	82	64	36	49	40	64	75	77	76	48	53	43	79	69	91	83	55	36	51	1,803
10-11P	19	20	23	23	21	43	35	18	24	19	29	25	37	42	23	16	26	28	31	40	73	16	28	26	27	29	49	51	25	23	25	914
11-12P	8	14	10	16	16	23	22	11	15	20	14	17	14	18	11	13	18	14	14	13	25	10	12	9	14	18	31	37	16	18	17	508
Total:	3163	4278	4192	4295	4440	4547	3562	3037	4277	4496	4378	4564	4651	3666	2978	4331	4500	4555	4510	4643	3581	3009	4435	4566	4598	4570	4689	3394	2966	2907	4628	126,406

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	50	23	21	24	18	21	25	23	22	18	24	22	18	27	27	14	11	24	24	20	29	21	12	16	29	24	27	33	19	26	24	716
1-2A	20	15	11	11	15	8	22	19	10	12	14	18	16	15	24	9	15	15	16	16	16	7	15	16	18	18	13	28	15	12	475	
2-3A	7	9	10	8	11	12	14	7	8	15	9	11	6	13	10	13	16	12	12	17	9	12	11	9	13	10	14	9	8	7	9	331
3-4A	6	9	13	10	14	14	4	9	10	10	10	15	61	8	8	11	18	12	11	14	13	7	9	18	16	15	14	6	8	15	10	398
4-5A	10	22	32	24	24	22	16	9	27	26	28	25	24	14	11	21	29	26	35	26	19	5	26	29	30	28	25	10	9	9	29	670
5-6A	20	68	68	82	81	107	34	14	73	75	74	68	91	42	20	61	67	76	62	78	25	16	82	89	86	72	90	17	14	21	85	1,858
6-7A	66	175	187	204	220	178	77	56	202	194	260	218	199	88	65	203	205	208	212	217	92	56	190	214	220	209	193	83	60	64	218	5,033
7-8A	171	329	325	299	331	312	156	95	305	341	371	335	300	149	106	331	384	375	333	312	130	116	342	328	327	359	331	141	101	120	333	8,288
8-9A	168	285	276	263	286	265	208	157	271	228	304	289	307	228	127	279	299	300	306	291	195	148	337	311	265	284	306	156	137	126	285	7,687
9-10A	262	313	287	259	298	306	287	217	268	307	339	313	327	302	196	307	292	306	290	322	297	215	293	291	281	283	337	237	206	206	301	8,745
10-11A	272	291	300	307	298	323	284	249	276	326	322	319	334	328	238	309	319	300	332	346	324	217	304	308	336	278	355	330	221	245	319	9,310
11-12A	348	318	330	320	316	361	317	306	343	333	317	341	358	317	308	332	356	324	343	382	333	272	330	361	349	336	412	347	283	280	329	10,302
12-1P	347	309	321	294	333	361	343	317	331	357	309	329	375	314	312	354	365	354	331	386	333	304	312	322	323	387	392	320	275	266	362	10,338
1-2P	289	334	360	315	323	399	306	311	316	333	344	380	392	320	354	369	373	326	348	404	347	292	363	382	354	363	426	316	272	280	362	10,653
2-3P	256	370	375	428	408	475	357	310	394	405	418	415	469	352	305	462	437	453	445	452	335	319	397	451	443	474	449	296	275	296	457	12,178
3-4P	325	531	542	482	518	565	347	343	525	577	516	583	571	380	340	533	518	592	584	578	305	316	562	591	582	540	539	288	233	264	532	14,702
4-5P	296	634	633	652	681	637	290	286	619	678	655	617	591	336	323	640	698	693	680	596	343	300	668	689	694	672	608	312	244	273	660	16,698
5-6P	258	426	464	484	463	460	257	248	470	484	482	492	458	334	265	456	462	455	440	454	275	241	461	448	548	466	427	235	210	284	475	12,382
6-7P	266	280	309	275	334	325	278	209	297	309	315	279	358	253	207	276	288	343	326	297	305	231	295	343	316	292	314	254	192	214	303	8,883
7-8P	180	220	198	217	262	285	208	202	228	231	245	253	274	220	194	181	219	259	264	273	244	200	251	236	272	244	257	195	186	174	241	7,113
8-9P	139	136	158	165	167	202	173	130	168	155	183	168	199	178	132	146	144	186	179	218	153	125	196	177	192	197	191	142	126	135	174	5,134
9-10P	78	74	93	90	121	132	124	87	91	110	89	114	161	115	89	82	102	110	100	128	125	62	103	110	132	143	128	116	102	100	111	3,322
10-11P	45	37	62	57	74	87	73	53	52	63	57	61	84	75	51	48	46	57	57	99	88	52	45	53	61	70	80	77	73	37	59	1,933
11-12P	35	49	37	48	35	46	46	25	41	65	47	44	53	52	25	42	45	50	44	55	49	22	54	47	43	51	57	54	36	30	53	1,380
Total:	3914	5257	5412	5318	5631	5903	4246	3682	5347	5652	5732	5709	6026	4460	3737	5479	5708	5856	5774	5981	4384	3565	5650	5838	5928	5815	5990	3987	3318	3487	5743	158,529

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	14	10	14	15	10	15	11	9	13	6	8	10	7	12	10	17	16	12	16	15	10	18	13	14	14	20	19	8	19	402
1-2A	5	15	9	5	11	7	16	17	11	14	12	9	13	15	14	8	11	8	15	13	14	15	5	8	14	11	8	10	14	8	5	340
2-3A	16	28	19	30	22	19	13	12	26	17	12	24	23	21	8	33	19	28	21	27	12	9	31	19	27	25	20	12	13	7	19	612
3-4A	22	36	43	45	50	46	22	17	41	54	49	56	45	28	18	41	56	49	54	51	26	25	46	55	41	55	54	20	18	22	37	1,222
4-5A	41	125	132	127	136	125	59	30	127	138	123	128	126	58	34	118	139	148	140	130	53	41	134	136	132	128	124	49	45	50	165	3,241
5-6A	82	320	320	309	318	300	112	77	320	312	320	325	338	114	89	319	321	320	302	310	148	94	315	371	333	328	296	108	76	109	351	7,757
6-7A	134	489	515	504	522	483	178	108	530	540	543	535	505	217	117	508	533	583	528	477	180	137	525	575	548	514	467	160	92	127	544	12,418
7-8A	162	636	594	641	625	609	252	159	665	649	651	644	582	275	155	664	663	660	581	622	248	180	686	657	665	608	579	231	136	158	635	15,272
8-9A	214	416	432	412	404	404	344	232	365	450	436	391	406	351	218	432	439	442	430	421	316	242	447	438	431	417	432	279	232	187	467	11,527
9-10A	292	351	351	320	312	374	401	317	332	362	391	392	392	397	301	337	408	364	361	382	423	312	351	370	377	377	368	356	323	273	384	11,051
10-11A	378	319	324	346	322	331	379	352	311	345	308	340	349	393	325	329	321	352	345	356	378	355	303	351	341	341	415	372	279	297	349	10,606
11-12A	351	311	315	294	336	376	357	361	291	339	344	311	319	393	347	324	372	323	318	349	352	307	327	303	333	318	367	365	303	339	362	10,407
12-1P	339	311	363	354	339	344	323	291	335	349	399	365	382	286	318	334	342	350	374	404	363	335	350	369	368	328	378	315	280	304	344	10,636
1-2P	306	302	320	303	329	337	294	288	299	345	420	333	370	306	277	318	359	313	345	385	301	285	325	334	315	383	377	316	243	272	311	10,011
2-3P	265	344	336	350	355	373	289	302	349	353	317	358	378	293	315	348	330	373	345	376	319	285	326	362	357	387	400	292	239	275	347	10,338
3-4P	297	395	364	414	434	430	266	261	371	435	404	434	422	282	261	414	404	413	439	423	265	250	415	398	392	441	442	241	224	246	476	11,353
4-5P	223	401	457	380	408	428	269	251	384	380	384	432	412	253	278	380	395	392	449	424	258	243	399	418	391	427	409	237	217	221	427	11,027
5-6P	287	277	272	248	309	319	222	210	266	293	294	302	360	220	217	264	286	271	263	316	242	202	256	322	308	281	301	204	250	208	286	8,356
6-7P	198	185	200	177	218	212	189	153	188	201	208	192	229	197	133	166	187	206	181	216	155	154	185	202	218	215	241	169	208	172	195	5,950
7-8P	139	99	123	127	143	138	143	142	122	141	136	146	152	180	129	107	128	128	106	181	158	108	122	140	182	151	144	139	159	105	156	4,274
8-9P	96	76	90	80	120	108	124	84	89	88	99	104	138	126	78	91	79	96	100	136	103	87	117	95	119	111	102	103	104	86	100	3,129
9-10P	58	39	51	66	73	61	89	66	45	57	65	84	95	84	48	54	47	78	89	93	101	53	58	54	88	81	109	100	68	43	62	2,159
10-11P	24	29	28	29	27	50	47	20	31	23	33	33	45	52	26	23	28	32	38	45	100	22	30	35	28	31	58	57	31	27	28	1,110
11-12P	9	19	12	18	17	24	26	11	17	21	15	19	17	22	14	14	21	18	15	16	26	13	14	12	14	24	38	44	17	19	19	585
Total:	3953	5535	5684	5589	5844	5913	4424	3776	5526	5915	5976	5963	6106	4573	3727	5638	5898	5964	5855	6165	4557	3769	5777	6042	6035	5996	6143	4199	3590	3563	6088	163,783

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W006

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

Community : BERLIN
Route : US302

Collection Type : CC 1/4

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	11	20	25	18	16	23	10	11	14	13	13	15	19	16	10	14	17	19	20	20	22	7	16	20	20	23	20	19	19	12	521
1-2A	12	8	18	10	14	16	10	11	11	16	12	9	13	13	9	15	16	15	14	12	15	15	11	23	21	11	19	10	11	14	17	421
2-3A	9	11	19	19	24	25	7	9	16	21	17	29	21	12	6	16	24	15	15	26	16	5	13	20	15	29	23	18	9	5	17	511
3-4A	13	41	48	43	54	41	22	16	36	40	45	35	46	18	17	38	37	32	34	47	25	15	39	35	38	41	46	19	10	13	36	1,020
4-5A	14	99	100	98	110	92	45	20	104	104	104	97	104	37	15	104	102	97	104	96	42	18	97	102	103	95	90	34	17	39	100	2,383
5-6A	63	267	299	279	314	302	125	82	296	310	313	313	300	125	67	292	290	275	291	303	96	69	295	264	291	284	260	103	71	82	301	7,022
6-7A	137	709	736	708	763	716	287	152	689	727	753	771	714	247	141	653	711	684	675	655	228	152	607	657	708	714	635	249	161	162	677	16,578
7-8A	283	948	1,006	1,069	1,067	1,063	613	372	1,011	964	1,058	1,026	960	543	268	938	957	970	965	973	451	309	934	951	947	956	929	502	349	300	1,042	24,724
8-9A	527	950	948	953	949	983	986	552	959	945	937	965	967	811	503	938	890	949	882	942	791	637	845	882	914	877	915	744	546	457	919	26,063
9-10A	721	964	975	1,001	1,058	1,051	1,081	798	1,004	972	996	1,046	1,056	1,003	713	898	971	929	942	919	1,015	675	940	965	928	937	1,057	916	665	694	986	28,876
10-11A	816	1,029	1,060	1,045	1,094	1,172	1,288	969	1,048	1,102	1,070	1,066	1,150	1,135	821	1,059	1,034	1,049	1,009	1,043	1,061	846	1,013	1,001	1,051	1,031	1,089	1,081	800	796	1,059	31,887
11-12A	1,029	1,107	1,272	1,146	1,272	1,360	1,335	972	1,173	1,171	1,232	1,253	1,245	1,072	881	1,168	1,206	1,123	1,166	1,292	1,129	906	1,089	1,182	1,172	1,158	1,265	1,178	876	835	1,228	35,493
12-1P	909	1,132	1,240	1,155	1,226	1,268	1,317	973	1,210	1,178	1,222	1,192	1,193	1,070	898	1,139	1,120	1,126	1,192	1,219	1,087	925	1,123	1,180	1,157	1,147	1,275	1,056	885	882	1,213	34,909
1-2P	758	1,052	1,175	1,224	1,144	1,272	1,220	876	1,090	1,173	1,154	1,105	1,151	953	834	997	1,091	1,073	1,043	1,137	948	889	1,054	1,013	1,090	1,034	1,152	912	721	775	1,119	32,229
2-3P	750	1,176	1,270	1,248	1,202	1,371	1,061	877	1,227	1,228	1,225	1,247	1,313	834	867	1,143	1,166	1,054	1,133	1,194	911	823	1,162	1,133	1,191	1,208	1,239	784	754	742	1,133	33,666
3-4P	769	1,256	1,277	1,330	1,337	1,311	918	725	1,261	1,330	1,248	1,299	1,165	778	749	1,161	1,258	1,229	1,286	1,262	759	704	1,258	1,354	1,208	1,262	1,197	726	662	683	1,325	34,087
4-5P	687	1,261	1,379	1,274	1,268	1,288	890	693	1,310	1,243	1,286	1,241	1,165	680	651	1,131	1,199	1,180	1,243	1,205	696	601	1,207	1,176	1,165	1,266	1,147	718	570	589	1,254	32,663
5-6P	571	769	853	829	932	924	679	540	828	828	901	848	916	604	525	647	752	778	798	873	668	539	697	823	806	905	860	548	483	482	832	23,038
6-7P	500	503	534	494	617	637	562	499	564	607	633	642	640	511	405	411	547	547	544	645	534	380	548	578	610	634	649	449	471	362	588	16,845
7-8P	280	317	385	344	492	485	361	328	406	481	449	431	516	368	285	268	332	411	389	499	376	274	439	396	419	422	466	322	337	352	378	12,008
8-9P	171	187	219	204	262	307	295	174	239	236	276	226	353	295	198	174	203	218	231	320	257	151	213	256	239	250	275	233	209	202	242	7,315
9-10P	85	108	102	95	117	161	153	94	124	111	120	133	189	154	93	106	102	122	115	179	178	85	123	127	151	149	182	143	124	105	104	3,934
10-11P	40	74	41	53	66	77	92	47	37	63	53	52	78	67	37	41	39	52	57	79	110	29	47	52	56	62	88	56	70	42	56	1,813
11-12P	19	25	35	34	32	56	48	22	33	35	33	36	39	26	28	26	27	31	28	52	45	16	24	34	29	34	49	53	36	25	33	1,043
Total:	9182	14004	15011	14680	15432	15994	13418	9811	14687	14899	15150	15075	15309	11375	9027	13373	14088	13976	14175	14992	11458	9085	13785	14220	14329	14526	14930	10874	8856	8657	14671	409,049

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	7	6	8	11	6	7	15	8	5	6	7	10	8	9	10	3	9	10	9	12	10	12	4	8	13	9	8	8	7	11	5	261
1-2A	2	3	11	2	8	6	2	5	6	3	5	2	4	5	6	11	7	4	5	3	8	9	4	11	8	6	10	4	7	5	7	179
2-3A	7	5	8	9	12	9	3	4	8	12	10	14	10	7	4	9	9	8	9	14	8	3	9	11	9	14	9	8	5	3	9	259
3-4A	4	19	20	24	25	22	7	3	17	21	24	21	27	8	9	21	16	18	16	24	8	4	18	15	20	22	27	6	4	6	18	494
4-5A	3	46	41	39	59	46	21	10	47	46	48	42	50	19	6	43	40	44	51	47	19	6	49	48	45	38	42	14	5	15	45	1,074
5-6A	44	123	146	140	154	154	77	47	156	165	160	157	164	70	42	134	152	136	133	139	53	47	135	122	133	148	124	58	46	50	133	3,542
6-7A	62	306	295	293	322	295	130	72	286	321	334	309	279	106	68	261	323	288	291	258	103	68	254	264	312	311	256	109	73	88	298	7,035
7-8A	146	459	500	562	555	535	298	195	506	470	526	533	466	250	143	464	461	478	473	484	211	161	438	438	448	443	470	227	180	156	499	12,175
8-9A	259	470	500	486	505	526	471	268	482	484	489	522	474	409	270	486	468	486	467	488	384	315	436	456	461	484	495	363	277	225	482	13,388
9-10A	373	493	481	509	514	526	519	408	511	506	516	523	559	508	373	455	495	495	495	479	528	353	499	477	460	486	534	466	321	351	513	14,726
10-11A	428	503	538	507	541	556	642	454	512	547	509	540	585	533	403	547	516	543	532	530	525	416	487	502	524	546	558	540	387	389	511	15,851
11-12A	524	533	601	580	615	667	638	460	563	555	612	620	596	535	463	559	597	551	591	656	540	443	539	572	596	579	618	622	435	379	621	17,460
12-1P	429	545	606	545	579	611	618	459	574	557	585	561	600	529	452	558	556	534	569	604	498	495	548	573	575	556	628	527	439	459	573	16,942
1-2P	339	522	577	594	558	648	568	436	536	582	554	560	540	460	401	486	554	552	501	547	466	425	537	507	551	523	560	452	350	385	580	15,851
2-3P	352	569	623	618	580	684	507	444	599	608	596	656	641	416	400	586	610	547	596	608	459	395	568	567	585	593	624	352	388	368	572	16,711
3-4P	382	613	609	661	652	630	437	347	619	641	617	652	581	385	368	603	590	592	649	635	374	339	642	681	592	614	586	357	362	364	670	16,844
4-5P	323	641	686	612	600	636	393	312	635	632	633	620	566	332	287	559	600	581	593	597	338	274	608	592	560	579	537	342	279	293	615	15,855
5-6P	238	346	385	368	438	442	330	259	392	397	424	422	463	296	249	304	361	350	366	420	309	271	328	385	415	424	392	259	239	255	397	10,924
6-7P	203	205	244	224	315	269	267	227	253	277	301	305	283	236	187	196	296	258	274	303	263	169	272	283	289	345	331	226	214	161	302	7,978
7-8P	128	140	195	168	218	222	171	152	191	223	236	196	248	168	137	125	146	212	185	232	172	132	223	169	204	195	219	151	152	178	183	5,671
8-9P	88	90	105	93	127	160	147	94	120	125	141	117	182	139	113	84	89	99	118	179	134	69	103	128	118	130	141	112	117	97	112	3,671
9-10P	37	40	38	40	55	77	65	48	49	46	46	61	86	69	37	47	39	54	65	86	84	34	53	55	64	79	74	60	60	42	45	1,735
10-11P	14	32	16	24	30	32	42	23	16	31	27	21	30	28	14	17	19	23	20	37	55	14	20	26	23	26	40	24	27	16	27	794
11-12P	8	14	18	17	17	22	22	9	19	18	12	17	14	11	11	13	14	16	13	26	20	9	11	14	14	19	18	28	19	14	19	496
Total:	4400	6723	7251	7126	7485	7782	6390	4744	7102	7273	7412	7481	7456	5528	4453	6571	6967	6879	7021	7408	5569	4463	6785	6904	7019	7169	7301	5315	4393	4310	7236	199,916

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	4	12	13	12	9	8	2	6	7	6	3	7	10	6	7	5	6	10	7	10	9	3	8	6	11	15	12	12	8	7	253
1-2A	10	5	7	8	6	10	6	5	5	13	7	7	9	8	3	4	9	10	9	9	7	6	7	12	13	5	9	6	4	9	10	238
2-3A	2	6	11	9	11	15	4	5	8	9	7	13	10	5	2	7	14	7	5	12	8	2	4	9	6	14	13	10	4	2	8	242
3-4A	9	20	25	17	29	19	15	13	19	19	21	14	18	10	8	16	21	14	16	19	16	10	20	20	16	18	19	13	6	7	18	505
4-5A	11	53	59	59	51	45	23	10	57	58	56	55	54	18	9	60	62	52	52	48	22	12	48	54	56	56	48	20	12	23	55	1,298
5-6A	19	141	149	138	160	146	46	34	138	143	152	155	135	55	23	156	137	139	157	164	43	21	157	141	156	135	135	44	24	32	167	3,442
6-7A	73	403	437	413	438	419	147	79	403	403	418	459	430	138	72	390	386	388	378	394	125	80	351	388	394	399	376	138	88	74	379	9,460
7-8A	134	484	504	504	511	524	290	175	499	485	530	492	492	286	124	474	495	490	491	487	238	145	496	511	496	512	454	274	168	143	541	12,449
8-9A	261	477	444	467	441	453	461	281	475	461	444	437	489	399	232	449	420	461	413	453	398	316	409	425	448	392	418	379	266	231	436	12,536
9-10A	343	463	491	490	540	521	532	390	491	458	476	522	495	490	338	438	467	432	441	439	485	317	436	487	463	450	521	448	344	341	472	14,021
10-11A	386	523	517	536	547	600	629	513	525	552	554	522	554	597	414	511	517	501	462	510	534	425	521	498	524	481	528	538	410	407	547	15,883
11-12A	501	572	666	564	653	681	665	508	604	611	619	633	646	535	416	604	606	572	573	624	581	461	543	563	576	571	640	554	439	455	606	17,842
12-1P	478	577	631	609	644	650	670	510	630	618	636	630	582	540	446	578	562	587	621	612	585	429	570	607	578	589	646	528	444	422	634	17,843
1-2P	417	526	592	627	585	617	604	438	548	586	592	541	606	488	430	507	537	518	539	587	474	463	512	499	536	509	592	458	370	390	534	16,222
2-3P	393	607	645	625	619	683	548	431	624	618	628	589	667	416	464	549	555	505	537	584	449	422	581	564	602	607	614	429	365	373	560	16,853
3-4P	382	640	665	668	679	677	480	373	639	687	628	643	579	389	380	553	665	633	635	623	384	363	614	663	612	644	610	368	299	318	654	17,147
4-5P	362	620	689	659	665	650	413	376	667	606	651	616	597	347	363	567	599	596	650	602	356	325	595	580	603	675	609	375	289	291	638	16,631
5-6P	329	420	464	460	492	474	348	279	430	426	475	424	450	307	274	343	387	427	432	450	356	267	367	434	391	479	467	287	242	226	434	12,041
6-7P	296	297	288	270	300	367	292	271	308	329	331	332	355	272	215	214	251	284	268	339	269	210	275	290	319	287	318	221	254	200	286	8,808
7-8P	152	175	190	176	272	262	190	175	215	257	210	234	267	199	147	142	184	198	204	266	203	141	216	202	214	224	245	170	184	171	195	6,280
8-9P	83	95	114	110	135	145	146	80	119	110	133	109	170	152	84	90	114	117	113	140	120	81	109	127	120	120	134	120	92	105	129	3,616
9-10P	48	67	64	55	62	83	88	46	74	64	74	71	103	84	53	59	59	68	50	91	93	51	70	71	87	69	107	82	64	63	59	2,179
10-11P	26	42	24	29	34	45	49	24	21	32	26	31	47	38	23	24	20	29	37	41	55	15	27	26	33	36	48	32	43	26	28	1,011
11-12P	11	10	16	17	14	33	26	13	14	17	21	19	25	15	17	13	12	15	15	26	25	6	13	20	14	14	31	25	17	11	14	539
Total:	4738	7227	7704	7523	7900	8128	6680	5031	7519	7569	7695	7551	7787	5798	4543	6755	7084	7049	7108	7527	5836	4577	6944	7199	7263	7297	7597	5531	4440	4328	7411	207,339

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	7
1-2A	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
2-3A	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	10	
3-4A	0	2	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	4	1	1	1	0	2	1	0	0	0	0	0	21	
4-5A	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	11	
5-6A	0	3	4	1	0	2	2	1	2	2	1	1	1	0	2	2	1	0	1	0	0	1	3	1	2	1	1	1	1	0	1	38	
6-7A	2	0	4	2	3	2	10	1	0	3	1	3	5	3	1	2	2	8	6	3	0	4	2	5	2	4	3	2	0	0	0	83	
7-8A	3	5	2	3	1	4	25	2	6	9	2	1	2	7	1	0	1	2	1	2	2	3	0	2	3	1	5	1	1	1	2	100	
8-9A	7	3	4	0	3	4	54	3	2	0	4	6	4	3	1	3	2	2	2	1	9	6	0	1	5	1	2	2	3	1	1	139	
9-10A	5	8	3	2	4	4	30	0	2	8	4	1	2	5	2	5	9	2	6	1	2	5	5	1	5	1	2	2	0	2	1	129	
10-11A	2	3	5	2	6	16	17	2	11	3	7	4	11	5	4	1	1	5	15	3	2	5	5	1	3	4	3	3	3	0	1	153	
11-12A	4	2	5	2	4	12	32	4	6	5	1	0	3	2	2	5	3	0	2	12	8	2	7	47	0	8	7	2	2	1	1	191	
12-1P	2	10	3	1	3	7	29	4	6	3	1	1	11	1	0	3	2	5	2	3	4	1	5	0	4	2	1	1	2	1	6	124	
1-2P	2	4	6	3	1	7	48	2	6	5	8	4	5	5	3	4	0	3	3	3	8	1	5	7	3	2	0	2	1	0	5	156	
2-3P	5	0	2	5	3	4	6	2	4	2	1	2	5	2	3	8	1	2	0	2	3	6	13	2	4	8	1	3	1	1	1	102	
3-4P	5	3	3	1	6	4	1	5	3	2	3	4	5	4	1	5	3	4	2	4	1	2	2	10	4	4	1	1	1	1	1	96	
4-5P	2	0	4	3	3	2	84	5	8	5	2	5	2	1	1	5	0	3	0	6	2	2	4	4	2	12	1	1	2	5	1	177	
5-6P	4	3	4	1	2	8	1	2	6	5	2	2	3	1	2	0	4	1	0	3	3	1	2	4	0	2	1	2	2	1	1	73	
6-7P	1	1	2	0	2	1	3	1	3	1	1	5	2	3	3	1	0	5	2	3	2	1	1	5	2	2	0	2	3	1	0	59	
7-8P	0	2	0	0	2	1	0	1	0	1	3	1	1	1	1	1	2	1	0	1	1	1	0	25	1	3	2	1	1	3	0	57	
8-9P	0	2	0	1	0	2	2	0	0	1	2	0	1	4	1	0	0	2	0	1	3	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	28	
9-10P	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	3	0	4	0	0	2	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	20	
10-11P	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	
11-12P	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	8	
Total:	44	54	56	31	47	84	348	36	66	57	43	43	66	49	31	47	37	48	46	57	53	45	56	117	47	60	32	28	23	19	24	1,794	

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	7	6	8	11	6	7	15	8	5	6	7	10	8	9	10	3	9	10	9	12	10	12	4	8	13	9	8	8	7	11	5	261
1-2A	2	3	11	2	8	6	2	5	6	3	5	2	4	5	6	11	7	4	5	3	8	9	4	11	8	6	10	4	7	5	7	179
2-3A	7	5	8	9	12	9	3	4	8	12	10	14	10	7	4	9	9	8	9	14	8	3	9	11	9	14	9	8	5	3	9	259
3-4A	4	19	20	24	25	22	7	3	17	21	24	21	27	8	9	21	16	18	16	24	8	4	18	15	20	22	27	6	4	6	18	494
4-5A	3	46	41	39	59	46	21	10	47	46	48	42	50	19	6	43	40	44	51	47	19	6	49	48	45	38	42	14	5	15	45	1,074
5-6A	44	123	146	140	154	154	77	47	156	165	160	157	164	70	42	134	152	136	133	139	53	47	135	122	133	148	124	58	46	50	133	3,542
6-7A	62	306	295	293	322	295	130	72	286	321	334	309	279	106	68	261	323	288	291	258	103	68	254	264	312	311	256	109	73	88	298	7,035
7-8A	146	459	500	562	555	535	298	195	506	470	526	533	466	250	143	464	461	478	473	484	211	161	438	438	448	443	470	227	180	156	499	12,175
8-9A	259	470	500	486	505	526	471	268	482	484	489	522	474	409	270	486	468	486	467	488	384	315	436	456	461	484	495	363	277	225	482	13,388
9-10A	373	493	481	509	514	526	519	408	511	506	516	523	559	508	373	455	495	495	495	479	528	353	499	477	460	486	534	466	321	351	513	14,726
10-11A	428	503	538	507	541	556	642	454	512	547	509	540	585	533	403	547	516	543	532	530	525	416	487	502	524	546	558	540	387	389	511	15,851
11-12A	524	533	601	580	615	667	638	460	563	555	612	620	596	535	463	559	597	551	591	656	540	443	539	572	596	579	618	622	435	379	621	17,460
12-1P	429	545	606	545	579	611	618	459	574	557	585	561	600	529	452	558	556	534	569	604	498	495	548	573	575	556	628	527	439	459	573	16,942
1-2P	339	522	577	594	558	648	568	436	536	582	554	560	540	460	401	486	554	552	501	547	466	425	537	507	551	523	560	452	350	385	580	15,851
2-3P	352	569	623	618	580	684	507	444	599	608	596	656	641	416	400	586	610	547	596	608	459	395	568	567	585	593	624	352	388	368	572	16,711
3-4P	382	613	609	661	652	630	437	347	619	641	617	652	581	385	368	603	590	592	649	635	374	339	642	681	592	614	586	357	362	364	670	16,844
4-5P	323	641	686	612	600	636	393	312	635	632	633	620	566	332	287	559	600	581	593	597	338	274	608	592	560	579	537	342	279	293	615	15,855
5-6P	238	346	385	368	438	442	330	259	392	397	424	422	463	296	249	304	361	350	366	420	309	271	328	385	415	424	392	259	239	255	397	10,924
6-7P	203	205	244	224	315	269	267	227	253	277	301	305	283	236	187	196	296	258	274	303	263	169	272	283	289	345	331	226	214	161	302	7,978
7-8P	128	140	195	168	218	222	171	152	191	223	236	196	248	168	137	125	146	212	185	232	172	132	223	169	204	195	219	151	152	178	183	5,671
8-9P	88	90	105	93	127	160	147	94	120	125	141	117	182	139	113	84	89	99	118	179	134	69	103	128	118	130	141	112	117	97	112	3,671
9-10P	37	40	38	40	55	77	65	48	49	46	46	61	86	69	37	47	39	54	65	86	84	34	53	55	64	79	74	60	60	42	45	1,735
10-11P	14	32	16	24	30	32	42	23	16	31	27	21	30	28	14	17	19	23	20	37	55	14	20	26	23	26	40	24	27	16	27	794
11-12P	8	14	18	17	17	22	22	9	19	18	12	17	14	11	11	13	14	16	13	26	20	9	11	14	14	19	18	28	19	14	19	496
Total:	4400	6723	7251	7126	7485	7782	6390	4744	7102	7273	7412	7481	7456	5528	4453	6571	6967	6879	7021	7408	5569	4463	6785	6904	7019	7169	7301	5315	4393	4310	7236	199,916

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	5	12	14	12	9	8	2	6	8	6	3	7	10	6	7	5	7	10	8	10	10	3	8	7	11	15	12	12	8	7	260
1-2A	10	5	7	8	6	10	8	6	5	13	7	7	9	8	3	4	9	11	9	7	6	7	12	13	5	9	6	4	9	10	242	
2-3A	2	6	11	10	12	16	4	5	8	9	7	15	11	5	2	7	15	7	6	12	8	2	4	9	6	15	14	10	4	2	8	252
3-4A	9	22	28	19	29	19	15	13	19	19	21	14	19	10	8	17	21	14	18	23	17	11	21	20	18	19	19	13	6	7	18	526
4-5A	11	53	59	59	51	46	24	10	57	58	56	55	54	18	9	61	62	53	53	49	23	12	48	54	58	57	48	20	12	24	55	1,309
5-6A	19	144	153	139	160	148	48	35	140	145	153	156	136	55	25	158	138	139	158	164	43	22	160	142	158	136	136	45	25	32	168	3,480
6-7A	75	403	441	415	441	421	157	80	403	406	419	462	435	141	73	392	388	396	384	397	125	84	353	393	396	403	379	140	88	74	379	9,543
7-8A	137	489	506	507	512	528	315	177	505	494	532	493	494	293	125	474	496	492	492	489	240	148	496	513	499	513	459	275	169	144	543	12,549
8-9A	268	480	448	467	444	457	515	284	477	461	448	443	493	402	233	452	422	463	415	454	407	322	409	426	453	393	420	381	269	232	437	12,675
9-10A	348	471	494	492	544	525	562	390	493	466	480	523	497	495	340	443	476	434	447	440	487	322	441	488	468	451	523	450	344	343	473	14,150
10-11A	388	526	522	538	553	616	646	515	536	555	561	526	565	602	418	512	518	506	477	513	536	430	526	499	527	485	531	541	413	407	548	16,036
11-12A	505	574	671	566	657	693	697	512	610	616	620	633	649	537	418	609	609	572	575	636	589	463	550	610	576	579	647	556	441	456	607	18,033
12-1P	480	587	634	610	647	657	699	514	636	621	637	631	593	541	446	581	564	592	623	615	589	430	575	607	582	591	647	529	446	423	640	17,967
1-2P	419	530	598	630	586	624	652	440	554	591	600	545	611	493	433	511	537	521	542	590	482	464	517	506	539	511	592	460	371	390	539	16,378
2-3P	398	607	647	630	622	687	554	433	628	620	629	591	672	418	467	557	556	507	537	586	452	428	594	566	606	615	615	432	366	374	561	16,955
3-4P	387	643	668	669	685	681	481	378	642	689	631	647	584	393	381	558	668	637	637	627	385	365	616	673	616	648	611	369	300	319	655	17,243
4-5P	364	620	693	662	668	652	497	381	675	611	653	621	599	348	364	572	599	599	650	608	358	327	599	584	605	687	610	376	291	296	639	16,808
5-6P	333	423	468	461	494	482	349	281	436	431	477	426	453	308	276	343	391	428	432	453	359	268	369	438	391	481	468	289	244	227	435	12,114
6-7P	297	298	290	270	302	368	295	272	311	330	332	337	357	275	218	215	251	289	270	342	271	211	276	295	321	289	318	223	257	201	286	8,867
7-8P	152	177	190	176	274	263	190	176	215	258	213	235	268	200	148	143	186	199	204	267	204	142	216	227	215	227	247	171	185	174	195	6,337
8-9P	83	97	114	111	135	147	148	80	119	111	135	109	171	156	85	90	114	119	113	141	123	82	110	128	121	120	134	121	92	105	130	3,644
9-10P	48	68	64	55	62	84	88	46	75	65	74	72	103	85	56	59	63	68	50	93	94	51	70	72	87	70	108	83	64	63	59	2,199
10-11P	26	42	25	29	36	45	50	24	21	32	26	31	48	39	23	24	20	29	37	42	55	15	27	26	33	36	48	32	43	26	29	1,019
11-12P	11	11	17	17	15	34	26	13	14	17	21	19	25	15	17	13	13	15	15	26	25	7	13	20	15	15	31	25	17	11	14	547
Total:	4782	7281	7760	7554	7947	8212	7028	5067	7585	7626	7738	7594	7853	5847	4574	6802	7121	7097	7154	7584	5889	4622	7000	7316	7310	7357	7629	5559	4463	4347	7435	209,133

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																															
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	39	20	29	29	32	36	38	20	29	30	29	37	33	61	14	20	17	22	37	37	29	15	24	28	30	25	42	34	25	31	892
1-2A	18	14	9	12	14	26	28	13	8	6	15	16	23	16	8	25	13	11	22	24	32	10	13	10	16	17	18	26	25	25	513
2-3A	13	24	23	16	10	12	8	17	17	23	19	41	20	14	19	21	18	17	14	15	13	20	18	24	19	17	16	16	17	18	539
3-4A	26	35	25	40	35	24	30	34	27	36	34	23	27	15	34	29	32	37	29	31	29	44	36	31	31	29	29	31	27	39	929
4-5A	30	74	68	64	64	33	27	88	55	71	73	87	37	23	67	69	68	79	60	48	24	82	87	81	67	70	33	31	37	89	1,786
5-6A	49	225	220	232	216	78	69	219	247	261	226	231	104	56	230	231	268	232	218	84	58	242	241	264	242	208	83	76	81	226	5,417
6-7A	114	476	445	468	480	148	92	489	520	538	516	523	219	102	501	477	506	502	464	162	130	476	485	519	506	453	157	118	121	536	11,243
7-8A	219	884	915	967	888	370	205	899	953	1,000	918	851	376	201	931	959	979	954	817	396	207	939	898	942	924	859	369	226	191	901	21,138
8-9A	408	802	794	805	795	563	373	783	823	804	807	779	635	327	813	829	783	830	775	591	424	764	836	802	773	756	535	400	356	844	20,609
9-10A	577	688	602	674	703	790	542	608	657	637	686	704	833	478	662	652	624	640	694	802	557	694	721	708	721	706	708	556	485	731	19,840
10-11A	628	634	559	691	695	838	616	639	637	632	657	723	1,086	590	622	677	659	684	702	821	584	626	615	684	659	748	802	563	658	735	20,464
11-12A	738	745	705	736	819	774	697	676	730	794	754	814	1,235	663	706	748	760	791	830	821	648	736	731	751	765	799	881	658	726	765	22,996
12-1P	714	751	729	729	907	796	726	695	759	711	805	814	1,239	714	758	765	738	781	800	865	731	779	758	756	789	928	889	731	717	759	23,633
1-2P	735	738	667	779	861	822	707	645	733	749	765	872	1,168	646	675	758	708	857	867	759	695	773	765	744	815	896	769	631	707	788	23,094
2-3P	705	751	775	867	938	804	631	842	865	854	926	964	793	676	807	873	820	860	967	775	687	837	837	856	864	1,004	627	638	737	851	24,431
3-4P	685	913	869	973	1,056	689	712	923	955	972	968	1,052	717	663	979	926	938	969	1,136	723	649	937	962	982	1,069	1,046	652	684	689	958	26,446
4-5P	636	967	975	1,053	1,058	695	649	1,016	1,105	1,084	1,061	1,047	691	652	908	1,032	1,094	1,117	1,055	643	599	1,066	1,112	1,066	1,057	1,020	585	624	685	1,031	27,383
5-6P	538	792	664	801	843	615	570	740	737	800	772	862	600	508	653	701	755	935	854	618	567	791	792	742	832	829	554	617	594	785	21,461
6-7P	441	464	428	514	587	424	414	481	527	543	526	606	455	407	371	441	565	844	561	575	443	501	535	560	550	564	469	485	494	508	15,283
7-8P	304	307	267	384	342	376	346	349	402	411	405	425	374	275	212	361	430	534	463	384	328	422	430	395	413	430	327	374	424	381	11,275
8-9P	229	232	205	247	268	294	223	236	261	279	278	326	320	206	149	220	277	270	393	305	221	213	300	293	266	316	268	287	225	249	7,856
9-10P	110	144	124	157	210	198	117	121	158	153	181	220	240	117	89	122	140	148	246	230	109	140	197	127	186	194	204	175	126	145	4,828
10-11P	53	66	73	94	111	127	78	53	71	75	94	119	131	80	57	62	80	74	117	211	63	67	63	74	92	136	115	128	65	72	2,701
11-12P	38	41	36	46	72	73	26	34	37	42	32	54	57	35	21	29	53	43	76	100	25	26	33	48	42	67	67	60	31	45	1,389
Total:	8047	10787	10206	11378	12004	9605	7924	10620	11313	11505	11547	12190	11413	7525	10286	11027	11325	12231	12197	10020	7852	11200	11489	11487	11728	12117	9199	8169	8243	11512	316,146

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W024_EB

County : WASHINGTON
Location : US2 btw BaileyExt/Taylor
Lane Direction : EB

Community : MONTPELIER
Route : US2

Collection Type :

5/2022																															
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	28	12	18	18	22	24	29	15	18	16	18	18	22	41	10	12	12	11	24	21	22	9	15	16	20	18	22	24	16	18	569
1-2A	8	8	6	5	7	13	22	9	4	4	9	9	13	13	6	13	11	5	16	16	22	4	5	6	10	9	12	17	15	20	317
2-3A	12	12	9	10	4	7	5	12	9	11	10	10	10	8	10	10	9	10	11	7	8	12	8	17	5	8	7	12	11	5	279
3-4A	6	12	6	14	13	6	12	12	8	15	10	7	6	7	10	6	8	6	12	11	8	18	12	6	10	8	6	10	7	8	280
4-5A	11	23	24	28	24	14	11	28	12	18	24	37	14	6	22	24	19	29	25	18	3	24	33	35	24	34	12	10	11	39	636
5-6A	20	64	68	63	67	32	29	49	80	100	83	82	38	14	63	70	91	76	71	35	30	69	75	81	83	70	36	24	32	68	1,763
6-7A	51	193	175	192	187	64	41	217	206	199	216	220	85	44	217	206	206	201	173	63	47	195	176	202	200	193	57	53	56	220	4,555
7-8A	107	458	459	486	441	187	90	482	517	520	476	434	173	81	482	525	469	480	411	203	87	487	475	480	473	454	172	102	99	473	10,783
8-9A	229	389	380	408	396	302	173	384	413	393	382	368	279	156	387	405	391	403	383	286	186	386	418	409	366	355	242	186	147	398	10,000
9-10A	241	343	314	327	323	390	268	296	317	302	338	330	363	228	334	322	303	305	331	376	210	339	354	341	362	373	333	270	199	366	9,498
10-11A	290	335	275	341	352	395	263	320	337	302	324	373	518	266	286	335	305	344	348	388	264	317	318	354	332	398	399	254	278	361	9,972
11-12A	334	391	372	382	424	402	348	354	361	394	376	409	621	308	367	382	398	383	410	375	291	364	336	376	391	420	436	301	338	368	11,412
12-1P	360	345	323	356	456	387	349	347	359	351	407	405	594	386	380	381	377	372	380	398	348	398	361	353	392	462	477	354	337	367	11,562
1-2P	357	371	309	357	422	409	338	303	339	359	376	437	559	299	331	379	348	418	437	358	331	380	365	356	395	456	394	313	318	384	11,198
2-3P	314	396	387	436	449	343	299	426	466	412	457	447	382	340	396	436	414	446	483	345	327	418	423	425	437	516	286	328	334	443	12,011
3-4P	342	491	472	458	524	341	347	461	494	527	472	519	359	315	488	461	466	491	562	369	343	478	471	524	528	515	331	337	324	482	13,292
4-5P	299	496	504	527	555	377	313	541	578	566	547	543	357	351	473	501	556	559	527	329	330	538	555	561	539	525	270	300	314	519	13,950
5-6P	261	392	337	397	411	322	255	404	369	403	395	435	337	268	348	369	396	586	420	330	275	423	396	382	411	446	300	291	290	410	11,059
6-7P	204	239	224	283	319	227	216	262	276	281	274	327	252	194	198	226	326	452	304	313	237	262	275	260	270	307	264	235	234	249	7,990
7-8P	147	159	136	192	188	214	183	186	201	208	205	208	180	146	98	174	213	274	249	219	167	230	243	184	213	209	170	177	188	182	5,743
8-9P	110	115	108	125	136	146	93	129	123	150	148	182	155	114	85	110	168	122	208	175	105	121	157	155	135	156	152	169	114	134	4,100
9-10P	62	79	67	71	100	100	66	61	95	75	82	116	95	58	53	73	88	73	115	122	78	72	113	73	105	111	96	91	65	82	2,537
10-11P	32	35	43	49	76	67	47	21	34	40	52	65	72	48	27	40	47	39	64	101	37	32	43	38	54	77	59	75	29	39	1,482
11-12P	26	18	19	27	37	39	19	21	21	25	21	34	37	23	9	20	27	25	48	64	18	14	18	29	25	44	39	41	21	31	840
Total:	3851	5376	5035	5552	5933	4808	3816	5340	5637	5671	5702	6015	5521	3714	5080	5480	5648	6110	6012	4922	3774	5590	5645	5663	5780	6164	4572	3974	3777	5666	155,828

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																															
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	11	8	11	11	10	12	9	5	11	14	11	19	11	20	4	8	5	11	13	16	7	6	9	12	10	7	20	10	9	13	323
1-2A	10	6	3	7	7	13	6	4	4	2	6	7	10	3	2	12	2	6	6	8	10	6	8	4	6	8	6	9	10	5	196
2-3A	1	12	14	6	6	5	3	5	8	12	9	31	10	6	9	11	9	7	3	8	5	8	10	7	14	9	9	4	6	13	260
3-4A	20	23	19	26	22	18	18	22	19	21	24	16	21	8	24	23	24	31	17	20	21	26	24	25	21	21	23	21	20	31	649
4-5A	19	51	44	36	40	19	16	60	43	53	49	50	23	17	45	45	49	50	35	30	21	58	54	46	43	36	21	21	26	50	1,150
5-6A	29	161	152	169	149	46	40	170	167	161	143	149	66	42	167	161	177	156	147	49	28	173	166	183	159	138	47	52	49	158	3,654
6-7A	63	283	270	276	293	84	51	272	314	339	300	303	134	58	284	271	300	301	291	99	83	281	309	317	306	260	100	65	65	316	6,688
7-8A	112	426	456	481	447	183	115	417	436	480	442	417	203	120	449	434	510	474	406	193	120	452	423	462	451	405	197	124	92	428	10,355
8-9A	179	413	414	397	399	261	200	399	410	411	425	411	356	171	426	424	392	427	392	305	238	378	418	393	407	401	293	214	209	446	10,609
9-10A	336	345	288	347	380	400	274	312	340	335	348	374	470	250	328	330	321	335	363	426	347	355	367	367	359	333	375	286	286	365	10,342
10-11A	338	299	284	350	343	443	353	319	300	330	333	350	568	324	336	342	354	340	354	433	320	309	297	330	327	350	403	309	380	374	10,492
11-12A	404	354	333	354	395	372	349	322	369	400	378	405	614	355	339	366	362	408	420	446	357	372	395	375	374	379	445	357	388	397	11,584
12-1P	354	406	406	373	451	409	377	348	400	360	398	409	645	328	378	384	361	409	420	467	383	381	397	403	397	466	412	377	380	392	12,071
1-2P	378	367	358	422	439	413	369	342	394	390	389	435	609	347	344	379	360	439	430	401	364	393	400	388	420	440	375	318	389	404	11,896
2-3P	391	355	388	431	489	461	332	416	399	442	469	517	411	336	411	437	406	414	484	430	360	419	414	431	427	488	341	310	403	408	12,420
3-4P	343	422	397	515	532	348	365	462	461	445	496	533	358	348	491	465	472	478	574	354	306	459	491	458	541	531	321	347	365	476	13,154
4-5P	337	471	471	526	503	318	336	475	527	518	514	504	334	301	435	531	538	558	528	314	269	528	557	505	518	495	315	324	371	512	13,433
5-6P	277	400	327	404	432	293	315	336	368	397	377	427	263	240	305	332	359	349	434	288	292	368	396	360	421	383	254	326	304	375	10,402
6-7P	237	225	204	231	268	197	198	219	251	262	252	279	203	213	173	215	239	392	257	262	206	239	260	300	280	257	205	250	260	259	7,293
7-8P	157	148	131	192	154	162	163	163	201	203	200	217	194	129	114	187	217	260	214	165	161	192	187	211	200	221	157	197	236	199	5,532
8-9P	119	117	97	122	132	148	130	107	138	129	130	144	165	92	64	110	109	148	185	130	116	92	143	138	131	160	116	118	111	115	3,756
9-10P	48	65	57	86	110	98	51	60	63	78	99	104	145	59	36	49	52	75	131	108	31	68	84	54	81	83	108	84	61	63	2,291
10-11P	21	31	30	45	35	60	31	32	37	35	42	54	59	32	30	22	33	35	53	110	26	35	20	36	38	59	56	53	36	33	1,219
11-12P	12	23	17	19	35	34	7	13	16	17	11	20	20	12	12	9	26	18	28	36	7	12	15	19	17	23	28	19	10	14	549
Total:	4196	5411	5171	5826	6071	4797	4108	5280	5676	5834	5845	6175	5892	3811	5206	5547	5677	6121	6185	5098	4078	5610	5844	5824	5948	5953	4627	4195	4466	5846	160,318

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	0	3	1	2	2	3	2	0	1	2	1	1	6	2	0	2	2	1	3	4	0	0	1	1	2	5	4	5	5	2	66
1-2A	2	0	3	0	1	0	2	2	0	1	0	0	0	4	1	0	2	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	5	0	0	26
2-3A	2	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	2	1	0	1	4	0	0	0	1	0	1	1	2	0	1	22
3-4A	1	0	0	0	0	0	1	2	1	0	1	0	1	0	1	1	2	0	1	0	2	0	0	0	0	1	0	1	1	3	1	21
4-5A	2	1	1	2	0	3	2	1	0	1	3	0	3	2	0	0	3	0	1	2	1	0	1	0	0	0	3	2	0	0	0	34
5-6A	1	9	11	6	9	8	4	4	4	8	12	9	7	8	4	5	6	5	6	8	5	4	6	10	9	15	9	6	6	5	14	223
6-7A	4	42	38	32	36	22	8	6	40	34	35	40	30	14	9	36	34	34	31	26	6	5	32	28	24	39	22	5	11	18	37	778
7-8A	23	56	51	45	51	53	23	13	55	66	47	53	46	29	11	47	50	63	63	52	27	24	65	45	58	69	33	23	31	20	58	1,350
8-9A	35	48	49	52	48	56	39	22	42	49	55	64	51	40	18	47	45	76	55	62	36	52	58	49	73	49	57	51	63	39	50	1,530
9-10A	79	42	48	44	54	50	74	81	46	49	47	50	51	70	45	43	53	92	62	44	65	63	58	59	46	45	54	57	58	52	68	1,749
10-11A	88	45	41	36	46	46	77	62	53	48	47	52	65	102	48	44	41	58	51	60	101	61	59	49	57	70	42	87	109	76	67	1,888
11-12A	104	43	52	30	40	47	80	106	60	48	51	48	55	87	55	43	43	47	52	68	116	73	56	51	47	66	58	103	115	96	50	1,990
12-1P	116	35	39	48	48	50	59	92	39	49	63	44	71	90	47	39	32	45	56	73	104	89	56	56	61	63	58	102	122	75	52	1,973
1-2P	86	48	55	35	48	61	81	83	49	45	37	61	66	84	68	48	51	45	54	85	112	81	58	55	68	43	68	93	117	114	58	2,057
2-3P	110	46	58	45	76	80	91	100	53	71	56	59	77	111	73	54	63	75	54	88	123	107	58	67	75	66	109	82	122	91	84	2,424
3-4P	107	58	80	73	82	109	86	78	67	87	82	72	78	96	57	62	61	89	63	97	103	102	78	81	98	73	79	85	105	88	76	2,552
4-5P	99	59	76	69	67	84	64	98	60	76	92	79	85	79	62	70	54	87	56	77	73	74	73	78	88	93	98	82	113	76	88	2,429
5-6P	62	55	55	59	76	77	60	65	82	64	72	70	72	84	36	50	62	57	65	79	75	54	78	74	66	87	121	80	104	67	80	2,188
6-7P	63	22	47	37	36	51	45	62	36	55	38	60	47	55	30	33	25	43	36	65	59	59	48	39	64	65	91	90	86	53	35	1,575
7-8P	48	17	24	33	31	44	34	28	35	47	36	35	58	35	18	17	18	38	19	91	44	36	38	32	38	56	60	77	52	40	39	1,218
8-9P	20	7	12	7	21	28	30	34	22	26	23	17	29	51	15	8	10	22	13	56	37	22	24	17	28	41	62	60	64	43	19	868
9-10P	9	15	8	4	24	14	15	12	7	9	17	12	21	24	10	7	7	7	11	34	25	19	13	7	10	18	35	37	23	20	23	497
10-11P	6	2	7	2	3	11	20	1	3	5	9	9	17	9	2	4	6	5	4	65	22	4	3	6	12	10	25	16	13	4	6	311
11-12P	0	4	0	2	2	3	5	0	0	1	0	1	3	5	4	0	0	3	6	15	8	8	1	3	1	4	8	19	14	2	3	125
Total:	1070	654	758	662	802	899	904	954	754	841	825	836	934	1086	617	659	672	894	760	1152	1152	939	863	807	925	975	1098	1163	1341	987	911	27,894

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	2	0	2	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	5	1	0	1	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	3	2	5	4	2	34
1-2A	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	3	1	0	2	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	16	
2-3A	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	4	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	14	
3-4A	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
4-5A	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	2	0	1	1	1	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	18	
5-6A	0	6	7	4	6	5	2	3	3	4	7	7	4	3	1	4	3	2	0	3	1	1	3	6	6	10	4	4	2	4	8	123	
6-7A	2	27	29	23	25	14	6	1	28	26	26	27	19	7	3	26	23	21	21	14	4	0	22	19	13	25	17	2	4	6	23	503	
7-8A	15	28	28	21	30	30	12	6	38	38	30	28	24	13	8	25	28	33	34	27	14	8	41	22	32	45	16	8	8	9	30	729	
8-9A	23	33	31	26	19	22	26	12	21	25	32	35	28	21	13	19	23	38	27	32	18	36	28	34	36	31	30	31	18	21	31	820	
9-10A	52	19	27	27	27	26	40	43	27	25	20	24	26	37	25	19	22	15	32	18	41	35	25	21	23	18	31	25	17	17	23	827	
10-11A	47	20	22	23	21	18	31	29	28	23	28	22	27	59	18	19	26	28	29	25	56	24	32	23	22	30	19	52	38	29	32	900	
11-12A	55	25	24	14	24	26	40	50	33	24	21	22	23	46	25	18	26	27	28	23	61	30	22	23	21	30	29	45	58	46	26	965	
12-1P	63	19	20	28	28	27	32	45	22	24	33	26	34	44	20	27	14	26	32	37	64	40	32	31	33	36	26	49	58	35	30	1,035	
1-2P	40	19	23	21	24	28	45	45	18	26	22	25	34	39	42	29	21	23	30	40	63	40	26	24	34	18	33	35	62	51	28	1,008	
2-3P	48	17	26	17	39	39	49	43	25	38	27	31	47	55	46	22	33	38	31	40	57	58	23	29	35	32	62	33	68	41	49	1,198	
3-4P	55	34	41	28	45	57	43	30	34	49	42	45	42	43	37	29	27	55	31	47	52	41	31	50	61	32	40	32	59	45	43	1,300	
4-5P	41	21	27	21	31	42	30	43	20	33	37	27	34	36	38	33	28	46	17	43	37	31	37	40	52	45	51	43	64	43	41	1,132	
5-6P	20	22	27	23	32	40	31	37	40	23	25	30	35	29	17	16	25	25	25	40	43	29	44	41	34	37	54	38	66	35	33	1,016	
6-7P	20	12	20	20	17	25	23	29	14	28	19	28	21	23	13	13	14	16	21	25	22	38	19	19	25	29	37	44	44	26	18	722	
7-8P	14	7	12	24	14	20	12	14	16	21	21	16	24	21	5	11	5	9	6	21	12	24	15	9	13	26	27	44	24	13	12	512	
8-9P	14	4	6	5	13	19	18	21	14	14	16	10	13	39	9	4	3	10	7	30	23	9	10	8	16	31	47	41	31	29	10	524	
9-10P	4	7	4	2	15	5	6	2	3	7	10	5	15	13	5	4	3	4	5	23	8	10	9	4	6	11	21	23	16	15	13	278	
10-11P	4	1	5	1	2	6	11	0	1	3	8	5	13	3	1	0	4	4	2	61	10	3	3	4	7	8	17	12	9	4	3	215	
11-12P	0	2	0	2	2	2	4	0	0	0	0	0	2	4	3	0	0	3	3	12	1	6	0	1	0	2	6	11	11	2	2	81	
Total:	521	324	382	331	416	452	466	456	385	433	425	413	467	545	331	320	334	424	383	565	595	465	422	408	469	496	573	577	665	475	458	13,976	

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W055_WB

County : WASHINGTON
Location : VT17 Wof German Flats
Lane Direction : WB

Community : FAYSTON
Route : VT17

Collection Type :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	1	0	1	1	1	2	1	2	0	1	2	1	1	1	1	0	1	1	1	2	2	0	0	1	1	2	2	2	0	1	0	32
1-2A	2	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	10
2-3A	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	8
3-4A	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	3	1	15
4-5A	2	0	1	1	0	2	1	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	16
5-6A	1	3	4	2	3	3	2	1	1	4	5	2	3	5	3	1	3	3	6	5	4	3	3	4	3	5	5	2	4	1	6	100
6-7A	2	15	9	9	11	8	2	5	12	8	9	13	11	7	6	10	11	13	10	12	2	5	10	9	11	14	5	3	7	12	14	275
7-8A	8	28	23	24	21	23	11	7	17	28	17	25	22	16	3	22	22	30	29	25	13	16	24	23	26	24	17	15	23	11	28	621
8-9A	12	15	18	26	29	34	13	10	21	24	23	29	23	19	5	28	22	38	28	30	18	16	30	15	37	18	27	20	45	18	19	710
9-10A	27	23	21	17	27	24	34	38	19	24	27	26	25	33	20	24	31	77	30	26	24	28	33	38	23	27	23	32	41	35	45	922
10-11A	41	25	19	13	25	28	46	33	25	25	19	30	38	43	30	25	15	30	22	35	45	37	27	26	35	40	23	35	71	47	35	988
11-12A	49	18	28	16	16	21	40	56	27	24	30	26	32	41	30	25	17	20	24	45	55	43	34	28	26	36	29	58	57	50	24	1,025
12-1P	53	16	19	20	20	23	27	47	17	25	30	18	37	46	27	12	18	19	24	36	40	49	24	25	28	27	32	53	64	40	22	938
1-2P	46	29	32	14	24	33	36	38	31	19	15	36	32	45	26	19	30	22	24	45	49	41	32	31	34	25	35	58	55	63	30	1,049
2-3P	62	29	32	28	37	41	42	57	28	33	29	28	30	56	27	32	30	37	23	48	66	49	35	38	40	34	47	49	54	50	35	1,226
3-4P	52	24	39	45	37	52	43	48	33	38	40	27	36	53	20	33	34	34	32	50	51	61	47	31	37	41	39	53	46	43	33	1,252
4-5P	58	38	49	48	36	42	34	55	40	43	55	52	51	43	24	37	26	41	39	34	36	43	36	38	36	48	47	39	49	33	47	1,297
5-6P	42	33	28	36	44	37	29	28	42	41	47	40	37	55	19	34	37	32	40	39	32	25	34	33	32	50	67	42	38	32	47	1,172
6-7P	43	10	27	17	19	26	22	33	22	27	19	32	26	32	17	20	11	27	15	40	37	21	29	20	39	36	54	46	42	27	17	853
7-8P	34	10	12	9	17	24	22	14	19	26	15	19	34	14	13	6	13	29	13	70	32	12	23	23	25	30	33	33	28	27	27	706
8-9P	6	3	6	2	8	9	12	13	8	12	7	7	16	12	6	4	7	12	6	26	14	13	14	9	12	10	15	19	33	14	9	344
9-10P	5	8	4	2	9	9	9	10	4	2	7	7	6	11	5	3	4	3	6	11	17	9	4	3	4	7	14	14	7	5	10	219
10-11P	2	1	2	1	1	5	9	1	2	2	1	4	4	6	1	4	2	1	2	4	12	1	0	2	5	2	8	4	4	0	3	96
11-12P	0	2	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	3	3	7	2	1	2	1	2	2	8	3	0	1	44
Total:	549	330	376	331	386	447	438	498	369	408	400	423	467	541	286	339	338	470	377	587	557	474	441	399	456	479	525	586	676	512	453	13,918

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	10	1	1	0	2	1	1	2	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	3	1	0	1	1	0	3	2	5	5	5	3	51
1-2A	7	0	2	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	3	0	0	1	0	0	1	1	0	0	3	5	1	3	35
2-3A	2	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	3	0	1	0	0	1	0	0	2	1	0	21
3-4A	1	0	3	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	2	0	0	1	4	1	1	9	1	31
4-5A	2	0	0	0	1	0	4	0	1	2	2	1	5	0	2	1	2	1	0	2	4	1	1	4	9	3	4	0	0	5	5	62
5-6A	1	8	9	6	7	7	1	2	9	13	18	8	9	1	3	27	14	17	18	13	1	1	22	25	28	27	32	4	5	6	22	364
6-7A	11	45	37	37	45	29	10	8	39	29	38	37	19	15	9	47	45	43	41	34	15	11	63	61	59	62	45	19	15	19	64	1,051
7-8A	46	94	106	68	93	87	42	37	92	93	104	98	106	54	31	103	114	101	118	106	46	48	118	124	153	106	125	78	48	46	96	2,681
8-9A	136	106	100	108	108	129	60	45	105	110	134	131	115	67	39	110	121	130	116	139	66	54	134	132	104	131	139	91	70	73	158	3,261
9-10A	164	105	84	97	97	93	59	69	100	99	114	100	111	70	73	102	80	82	112	93	78	68	111	129	119	107	147	116	92	114	128	3,113
10-11A	206	89	98	89	104	111	79	47	103	105	96	104	107	82	62	113	100	117	110	118	96	81	125	104	107	117	132	161	146	122	133	3,364
11-12A	258	110	122	113	156	103	83	67	93	92	121	111	102	93	54	107	92	125	136	127	117	111	122	147	118	122	138	146	134	123	145	3,688
12-1P	246	95	133	102	123	97	94	71	105	94	112	132	95	98	72	122	119	105	149	126	112	89	151	155	139	157	148	152	131	100	159	3,783
1-2P	216	85	98	112	94	99	94	83	96	76	111	114	129	113	63	99	98	115	95	116	86	109	116	132	125	149	124	99	122	109	129	3,406
2-3P	216	93	106	103	107	114	80	62	101	107	131	96	118	98	62	118	100	124	103	134	80	79	135	144	115	143	142	92	119	114	160	3,496
3-4P	223	94	103	129	116	103	76	58	103	105	88	112	108	58	65	116	113	120	110	112	88	87	125	120	157	142	139	103	116	89	152	3,430
4-5P	201	96	109	96	119	102	59	61	98	130	116	141	101	65	57	100	98	119	131	121	90	80	128	143	133	144	138	113	133	84	142	3,448
5-6P	182	50	83	69	98	72	52	42	76	83	71	99	89	58	47	70	80	97	65	91	93	46	118	129	117	120	109	111	116	81	135	2,749
6-7P	121	32	42	49	54	48	32	35	53	49	55	62	53	51	27	33	55	50	47	74	45	43	43	70	67	67	74	80	91	41	95	1,738
7-8P	52	19	30	35	30	36	36	21	28	33	40	33	50	33	17	17	29	33	28	46	43	54	41	32	35	57	77	67	49	46	46	1,193
8-9P	25	16	17	18	24	23	21	16	20	30	24	32	22	31	11	16	13	34	17	33	33	12	23	31	27	31	68	70	45	26	40	849
9-10P	24	14	7	11	18	23	11	3	11	7	14	32	11	20	2	10	5	13	13	33	17	10	11	17	19	21	23	40	24	13	17	494
10-11P	8	6	5	5	4	6	8	2	1	6	5	9	14	12	9	5	7	7	15	17	18	11	5	10	5	8	23	20	22	5	7	285
11-12P	3	5	6	1	6	29	8	5	2	1	1	1	4	4	3	4	0	1	5	7	15	0	1	1	1	4	7	11	8	3	0	147
Total:	2361	1164	1301	1249	1409	1313	910	740	1236	1264	1396	1455	1370	1028	710	1322	1287	1437	1431	1545	1151	995	1597	1712	1638	1723	1840	1582	1499	1235	1840	42,740

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** WARREN **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** Sugarbush AccRdnearSki **Route :** MC0203
Location ID : W062_EB **Lane Direction :** EB

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	3	4	2	1	24
1-2A	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	1	13
2-3A	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	12
3-4A	1	0	2	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	1	0	0	1	11
4-5A	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0	2	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	3	1	1	0	0	0	2	20
5-6A	0	3	5	4	3	5	0	1	3	5	8	2	3	0	0	4	6	7	8	5	0	1	10	8	9	10	15	3	4	4	9	145
6-7A	3	21	14	17	19	14	4	3	12	9	19	15	9	3	4	18	16	14	13	16	6	5	28	27	24	31	20	8	6	8	33	439
7-8A	13	33	30	25	27	33	17	15	33	35	34	37	44	28	9	38	40	37	47	46	23	27	47	49	43	37	47	40	22	24	30	1,010
8-9A	34	41	48	37	40	47	28	17	35	41	48	48	46	36	23	43	50	56	45	55	32	28	54	52	39	52	38	44	43	42	61	1,303
9-10A	48	56	41	50	52	44	25	44	58	56	55	50	52	36	39	46	37	37	52	46	48	39	52	56	53	53	7	72	58	62	61	1,485
10-11A	58	42	43	48	51	60	43	24	63	56	47	55	60	52	38	62	53	63	61	66	64	46	67	55	52	66	50	100	87	80	73	1,785
11-12A	101	55	67	71	64	52	41	42	48	49	65	52	51	41	29	60	52	63	73	69	55	66	73	76	65	65	77	74	77	76	82	1,931
12-1P	103	51	58	46	46	56	40	40	60	35	60	62	54	40	42	63	58	56	74	65	56	48	55	83	102	74	80	63	72	58	88	1,888
1-2P	115	37	52	57	46	59	58	44	48	49	58	65	73	66	34	52	55	56	56	64	43	65	56	69	116	75	62	48	64	52	70	1,864
2-3P	123	60	67	50	61	68	45	26	59	60	73	60	72	47	35	67	51	82	68	78	45	39	67	37	85	85	79	50	58	59	96	1,952
3-4P	146	61	57	79	63	62	35	26	59	54	53	61	52	24	26	59	69	64	67	64	42	40	69	14	93	83	74	41	49	39	83	1,808
4-5P	148	65	79	52	77	56	34	38	63	88	78	86	57	37	34	65	71	70	79	67	44	42	63	91	86	89	81	57	69	47	75	2,088
5-6P	152	25	44	35	61	33	24	20	37	40	39	55	57	28	27	36	45	55	43	43	53	22	67	78	85	67	59	56	51	48	79	1,564
6-7P	99	13	22	27	29	22	14	16	29	27	22	28	23	27	12	14	25	21	19	41	20	15	28	32	34	38	36	41	41	22	57	894
7-8P	37	5	12	21	11	20	16	8	15	14	16	11	17	13	4	10	11	16	13	13	16	14	18	18	17	24	24	26	17	18	25	500
8-9P	12	3	4	9	10	4	7	6	8	11	9	15	8	11	3	5	7	12	4	9	14	3	6	10	10	8	22	31	10	10	8	289
9-10P	11	3	2	6	2	7	5	2	2	3	7	4	2	10	2	5	0	6	1	14	4	2	3	4	2	7	6	15	2	7	8	154
10-11P	5	1	1	4	1	2	3	0	0	2	1	3	4	4	3	3	4	3	7	5	5	4	1	5	1	2	7	12	10	1	3	107
11-12P	3	3	0	1	0	5	2	3	1	0	1	0	1	1	2	1	0	0	2	1	8	0	0	0	0	1	2	4	4	2	0	48
Total:	1221	580	651	640	664	649	443	378	634	635	694	710	688	506	367	653	652	720	733	770	578	506	768	765	919	870	789	790	754	661	946	21,334

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	5	0	0	0	2	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	2	2	2	2	1	3	2	27
1-2A	4	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	2	0	0	1	0	0	1	1	0	0	2	1	1	2	22	
2-3A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	9	
3-4A	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	1	2	0	1	9	0	20	
4-5A	2	0	0	0	1	0	2	0	0	1	2	1	3	0	1	0	1	0	0	1	4	1	0	3	6	2	3	0	0	5	3	42	
5-6A	1	5	4	2	4	2	1	1	6	8	10	6	6	1	3	23	8	10	10	8	1	0	12	17	19	17	17	1	1	2	13	219	
6-7A	8	24	23	20	26	15	6	5	27	20	19	22	10	12	5	29	29	29	28	18	9	6	35	34	35	31	25	11	9	11	31	612	
7-8A	33	61	76	43	66	54	25	22	59	58	70	61	62	26	22	65	74	64	71	60	23	21	71	75	110	69	78	38	26	22	66	1,671	
8-9A	102	65	52	71	68	82	32	28	70	69	86	83	69	31	16	67	71	74	71	84	34	26	80	80	65	79	101	47	27	31	97	1,958	
9-10A	116	49	43	47	45	49	34	25	42	43	59	50	59	34	34	56	43	45	60	47	30	29	59	73	66	54	140	44	34	52	67	1,628	
10-11A	148	47	55	41	53	51	36	23	40	49	49	49	47	30	24	51	47	54	49	52	32	35	58	49	55	51	82	61	59	42	60	1,579	
11-12A	157	55	55	42	92	51	42	25	45	43	56	59	51	52	25	47	40	62	63	58	62	45	49	71	53	57	61	72	57	47	63	1,757	
12-1P	143	44	75	56	77	41	54	31	45	59	52	70	41	58	30	59	61	49	75	61	56	41	96	72	37	83	68	89	59	42	71	1,895	
1-2P	101	48	46	55	48	40	36	39	48	27	53	49	56	47	29	47	43	59	39	52	43	44	60	63	9	74	62	51	58	57	59	1,542	
2-3P	93	33	39	53	46	46	35	36	42	47	58	36	46	51	27	51	49	42	35	56	35	40	68	107	30	58	63	42	61	55	64	1,544	
3-4P	77	33	46	50	53	41	41	32	44	51	35	51	56	34	39	57	44	56	43	48	46	47	56	106	64	59	65	62	67	50	69	1,622	
4-5P	53	31	30	44	42	46	25	23	35	42	38	55	44	28	23	35	27	49	52	54	46	38	65	52	47	55	57	56	64	37	67	1,360	
5-6P	30	25	39	34	37	39	28	22	39	43	32	44	32	30	20	34	35	42	22	48	40	24	51	51	32	53	50	55	65	33	56	1,185	
6-7P	22	19	20	22	25	26	18	19	24	22	33	34	30	24	15	19	30	29	28	33	25	28	15	38	33	29	38	39	50	19	38	844	
7-8P	15	14	18	14	19	16	20	13	13	19	24	22	33	20	13	7	18	17	15	33	27	40	23	14	18	33	53	41	32	28	21	693	
8-9P	13	13	13	9	14	19	14	10	12	19	15	17	14	20	8	11	6	22	13	24	19	9	17	21	17	23	46	39	35	16	32	560	
9-10P	13	11	5	5	16	16	6	1	9	4	7	28	9	10	0	5	5	7	12	19	13	8	8	13	17	14	17	25	22	6	9	340	
10-11P	3	5	4	1	3	4	5	2	1	4	4	6	10	8	6	2	3	4	8	12	13	7	4	5	4	6	16	8	12	4	4	178	
11-12P	0	2	6	0	6	24	6	2	1	1	0	1	3	3	1	3	0	1	3	6	7	0	1	1	1	3	5	7	4	1	0	99	
Total:	1140	584	650	609	745	664	467	362	602	629	702	745	682	522	343	669	635	717	698	775	573	489	829	947	719	853	1051	792	745	574	894	21,406	

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W089

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

Community : WATERBURY
Route : I89

Collection Type : INT 1/4

5/2022

	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	55	99	95	91	160	121	106	110	117	109	127	137	154	88	98	97	95	96	132	148	88	101	105	92	136	138	124	104	114	3,237
1-2A	30	73	51	75	77	98	62	70	75	79	84	100	69	75	67	90	71	101	78	90	77	77	59	66	75	78	103	60	63	2,173
2-3A	30	72	74	86	66	58	69	60	85	79	94	64	64	84	76	79	82	95	66	78	90	89	93	72	85	71	49	70	71	2,151
3-4A	54	138	143	145	100	82	106	123	129	154	140	118	86	139	149	140	156	147	105	85	141	148	136	139	153	110	76	80	155	3,577
4-5A	144	277	276	262	128	97	263	291	309	282	279	159	120	271	292	322	289	277	156	123	337	313	274	297	272	139	131	138	335	6,853
5-6A	412	715	767	739	281	149	787	783	789	784	763	349	206	757	766	797	794	763	341	218	828	822	793	791	684	278	361	247	886	17,650
6-7A	972	1,443	1,536	1,342	545	303	1,517	1,570	1,597	1,557	1,398	657	358	1,505	1,646	1,603	1,560	1,377	624	449	1,583	1,612	1,624	1,610	1,286	468	385	386	1,608	34,121
7-8A	1,313	1,982	2,105	1,915	1,087	647	2,026	2,035	2,076	2,028	1,745	1,204	877	1,956	1,997	2,040	1,972	1,787	1,150	768	2,064	2,051	2,094	2,004	1,724	907	711	634	2,042	46,941
8-9A	1,001	1,542	1,640	1,716	1,518	1,077	1,535	1,673	1,668	1,724	1,665	1,723	1,194	1,531	1,721	1,651	1,689	1,695	1,681	1,180	1,734	1,720	1,644	1,727	1,686	1,305	1,064	1,031	1,793	44,528
9-10A	847	1,293	1,419	1,557	1,897	1,614	1,322	1,436	1,411	1,515	1,669	2,067	1,425	1,398	1,426	1,428	1,507	1,769	1,964	1,775	1,708	1,525	1,507	1,668	1,711	1,805	1,401	1,528	1,449	45,041
10-11A	1,070	1,318	1,392	1,681	2,094	1,913	1,365	1,373	1,412	1,543	1,835	2,370	1,873	1,445	1,399	1,425	1,488	1,787	2,227	1,969	1,711	1,363	1,467	1,630	1,902	2,014	1,659	1,972	1,590	48,287
11-12A	1,298	1,319	1,417	1,747	1,976	2,113	1,389	1,502	1,568	1,617	1,910	2,209	2,176	1,433	1,376	1,409	1,592	1,910	2,238	2,115	1,837	1,493	1,453	1,568	2,079	2,083	1,982	2,151	1,508	50,468
12-1P	1,353	1,347	1,436	1,764	2,029	1,925	1,431	1,461	1,527	1,618	2,120	2,088	2,292	1,567	1,500	1,571	1,611	2,061	2,191	2,097	1,947	1,557	1,514	1,737	2,300	1,953	1,860	2,096	1,516	51,469
1-2P	1,455	1,445	1,616	2,043	1,987	1,982	1,516	1,549	1,706	1,790	2,328	2,217	2,108	1,576	1,647	1,600	1,699	2,212	2,191	2,136	1,982	1,693	1,732	1,789	2,359	1,874	1,791	2,112	1,723	53,858
2-3P	1,619	1,641	1,798	2,392	1,975	2,117	1,737	1,751	1,820	1,979	2,494	2,068	2,245	1,734	1,760	1,803	1,886	2,478	2,135	2,373	2,074	1,821	1,822	2,077	2,509	1,792	1,819	2,110	1,712	57,541
3-4P	1,998	1,984	2,272	2,635	1,910	2,147	2,062	2,161	2,255	2,321	2,906	1,919	2,187	2,055	2,111	2,242	2,303	2,800	2,002	2,113	2,417	2,232	2,250	2,422	2,601	1,697	1,784	2,061	2,105	63,952
4-5P	2,093	2,142	2,404	2,485	1,891	2,013	2,113	2,242	2,321	2,394	2,601	1,823	2,004	2,074	2,320	2,391	2,434	2,696	1,797	2,042	2,477	2,405	2,456	2,439	2,688	1,568	1,787	2,025	2,082	64,207
5-6P	1,633	1,588	1,786	2,094	1,562	1,623	1,686	1,767	1,771	1,865	2,324	1,462	1,439	1,496	1,652	1,772	1,721	2,158	1,603	1,751	1,958	1,809	1,867	1,923	2,249	1,340	1,597	1,597	1,735	50,828
6-7P	970	926	1,081	1,374	1,156	1,226	986	1,015	1,049	1,111	1,458	1,036	1,110	857	1,010	1,133	1,154	1,498	1,236	1,330	1,131	1,126	1,135	1,293	1,545	1,008	1,265	1,261	1,047	33,527
7-8P	672	652	867	988	960	1,030	716	768	805	883	1,098	957	797	575	722	851	839	1,177	929	1,045	834	836	922	892	1,229	833	1,162	994	769	25,802
8-9P	511	484	733	696	724	658	499	580	625	697	803	688	576	431	484	628	706	919	803	686	590	654	670	712	850	678	779	671	579	19,114
9-10P	346	299	452	548	653	438	316	352	382	509	649	525	413	267	330	381	466	712	640	468	391	461	406	495	562	579	591	404	389	13,424
10-11P	182	197	250	318	355	226	206	212	240	258	408	333	222	158	193	203	251	408	429	240	205	190	246	236	420	322	474	251	244	7,877
11-12P	123	121	146	173	221	114	152	144	139	164	237	199	103	107	139	154	164	234	218	118	144	127	197	210	199	221	190	144	144	4,746
Total:	20181	23097	25756	28866	25352	23771	23967	25028	25876	27060	31135	26472	24098	23579	24881	25810	26529	31157	26936	25397	28348	26225	26466	27889	31304	23261	23145	24127	25659	751,372

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																														
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	1	37	37	32	54	47	37	41	48	46	43	50	49	42	35	34	41	40	47	48	50	28	29	31	50	64	63	33	33	1,190
1-2A	1	40	26	40	38	41	23	41	31	38	35	38	25	35	35	36	35	45	31	39	28	39	31	38	38	35	39	23	22	966
2-3A	1	45	47	50	33	26	42	40	49	47	57	38	35	46	44	48	50	50	37	38	46	56	61	42	47	37	20	30	48	1,210
3-4A	11	97	96	94	68	55	65	73	85	106	92	85	56	90	100	92	112	92	68	68	91	98	86	93	94	72	56	51	106	2,352
4-5A	19	178	167	158	77	55	160	186	188	176	173	92	59	174	184	197	187	159	84	79	208	185	175	177	163	78	85	88	200	4,111
5-6A	106	462	497	464	142	87	497	470	486	474	467	194	114	471	474	517	497	474	188	119	514	527	499	486	430	154	267	131	527	10,735
6-7A	279	820	832	761	278	146	848	868	842	878	764	349	193	836	910	861	850	758	306	287	888	895	891	906	729	225	200	184	880	18,464
7-8A	307	976	1,054	1,012	471	293	1,054	994	991	999	891	625	385	933	991	994	984	860	486	423	1,022	1,025	998	959	916	445	308	231	1,010	22,637
8-9A	221	764	862	936	783	537	775	835	826	881	823	962	531	768	908	860	848	828	810	662	883	895	817	883	870	683	487	420	924	22,282
9-10A	203	705	788	836	982	811	707	756	767	790	890	1,088	725	699	783	716	775	850	974	1,095	895	797	811	854	866	992	662	663	765	23,245
10-11A	435	699	733	812	1,113	968	704	721	731	794	901	1,134	921	709	709	754	779	856	1,170	1,226	900	749	757	845	949	1,105	843	851	838	24,706
11-12A	652	642	713	845	1,015	1,042	684	755	781	814	1,010	1,042	1,073	718	690	712	796	945	1,207	1,107	903	782	733	791	1,002	1,236	1,005	962	787	25,444
12-1P	652	706	734	841	990	860	743	744	734	780	1,029	999	1,163	798	727	743	747	1,034	1,135	1,111	938	784	760	829	1,107	1,095	894	957	768	25,402
1-2P	737	761	825	970	991	936	792	781	845	856	1,203	1,125	984	807	817	827	866	1,117	1,143	1,058	1,099	865	886	901	1,158	961	876	1,003	880	27,070
2-3P	781	805	913	1,135	968	1,034	883	852	879	988	1,291	1,035	987	889	857	908	922	1,233	1,107	1,069	1,082	928	948	1,046	1,221	924	925	1,019	853	28,482
3-4P	983	984	1,128	1,265	869	1,102	1,038	1,044	1,064	1,165	1,418	878	973	1,027	1,065	1,114	1,103	1,351	954	879	1,215	1,101	1,143	1,217	1,303	801	937	993	1,117	31,231
4-5P	997	1,079	1,208	1,194	934	1,062	1,026	1,110	1,169	1,230	1,337	814	962	1,066	1,128	1,186	1,120	1,255	905	924	1,284	1,202	1,254	1,186	1,372	773	947	1,025	1,121	31,870
5-6P	789	733	846	1,035	748	887	756	823	798	916	1,081	638	692	657	718	789	744	1,036	694	754	875	817	832	900	1,088	627	887	789	787	23,736
6-7P	443	403	506	686	515	694	448	502	473	501	719	507	587	357	475	496	553	715	583	580	542	482	500	619	810	441	725	648	482	15,992
7-8P	300	261	378	440	426	572	270	327	371	422	552	456	384	268	326	395	384	569	420	477	397	345	418	451	700	375	648	513	357	12,202
8-9P	219	204	306	316	322	340	230	255	285	305	390	356	339	182	205	269	379	445	409	335	282	272	294	356	476	302	445	349	277	9,144
9-10P	134	127	203	246	306	189	144	138	177	197	252	237	232	140	120	161	204	309	309	261	199	180	171	227	306	257	271	214	170	6,081
10-11P	89	93	123	154	156	118	100	88	92	130	162	144	111	88	87	98	122	174	238	125	115	91	98	115	218	160	148	133	92	3,662
11-12P	56	55	62	82	108	50	66	58	54	75	109	82	48	54	58	70	77	89	119	63	60	51	55	84	89	115	75	65	64	2,093
Total:	8416	11676	13084	14404	12387	11952	12092	12502	12766	13608	15689	12968	11628	11854	12446	12877	13175	15284	13424	12827	14516	13194	13247	14036	16002	11957	11813	11375	13108	374,307

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																														
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	54	62	58	59	106	74	69	69	69	63	84	87	105	46	63	63	54	56	85	100	38	73	76	61	86	74	61	71	81	2,047
1-2A	29	33	25	35	39	57	39	29	44	41	49	62	44	40	32	54	36	56	47	51	49	38	28	28	37	43	64	37	41	1,207
2-3A	29	27	27	36	33	32	27	20	36	32	37	26	29	38	32	31	32	45	29	40	44	33	32	30	38	34	29	40	23	941
3-4A	43	41	47	51	32	27	41	50	44	48	48	33	30	49	49	48	44	55	37	17	50	50	50	46	59	38	20	29	49	1,225
4-5A	125	99	109	104	51	42	103	105	121	106	106	67	61	97	108	125	102	118	72	44	129	128	99	120	109	61	46	50	135	2,742
5-6A	306	253	270	275	139	62	290	313	303	310	296	155	92	286	292	280	297	289	153	99	314	295	294	305	254	124	94	116	359	6,915
6-7A	693	623	704	581	267	157	669	702	755	679	634	308	165	669	736	742	710	619	318	162	695	717	733	704	557	243	185	202	728	15,657
7-8A	1,006	1,006	1,051	903	616	354	972	1,041	1,085	1,029	854	579	492	1,023	1,006	1,046	988	927	664	345	1,042	1,026	1,096	1,045	808	462	403	403	1,032	24,304
8-9A	780	778	778	780	735	540	760	838	842	843	842	761	663	763	813	791	841	867	871	518	851	825	827	844	816	622	577	611	869	22,246
9-10A	644	588	631	721	915	803	615	680	644	725	779	979	700	699	643	712	732	919	990	680	813	728	696	814	845	813	739	865	684	21,796
10-11A	635	619	659	869	981	945	661	652	681	749	934	1,236	952	736	690	671	709	931	1,057	743	811	614	710	785	953	909	816	1,121	752	23,581
11-12A	646	677	704	902	961	1,071	705	747	787	803	900	1,167	1,103	715	686	697	796	965	1,031	1,008	934	711	720	777	1,077	847	977	1,189	721	25,024
12-1P	701	641	702	923	1,039	1,065	688	717	793	838	1,091	1,089	1,129	769	773	828	864	1,027	1,056	986	1,009	773	754	908	1,193	858	966	1,139	748	26,067
1-2P	718	684	791	1,073	996	1,046	724	768	861	934	1,125	1,092	1,124	769	830	773	833	1,095	1,048	1,078	883	828	846	888	1,201	913	915	1,109	843	26,788
2-3P	838	836	885	1,257	1,007	1,083	854	899	941	991	1,203	1,033	1,258	845	903	895	964	1,245	1,028	1,304	992	893	874	1,031	1,288	868	894	1,091	859	29,059
3-4P	1,015	1,000	1,144	1,370	1,041	1,045	1,024	1,117	1,191	1,156	1,488	1,041	1,214	1,028	1,046	1,128	1,200	1,449	1,048	1,234	1,202	1,131	1,107	1,205	1,298	896	847	1,068	988	32,721
4-5P	1,096	1,063	1,196	1,291	957	951	1,087	1,132	1,152	1,164	1,264	1,009	1,042	1,008	1,192	1,205	1,314	1,441	892	1,118	1,193	1,203	1,202	1,253	1,316	795	840	1,000	961	32,337
5-6P	844	855	940	1,059	814	736	930	944	973	949	1,243	824	747	839	934	983	977	1,122	909	997	1,083	992	1,035	1,023	1,161	713	710	808	948	27,092
6-7P	527	523	575	688	641	532	538	513	576	610	739	529	523	500	535	637	601	783	653	750	589	644	635	674	735	567	540	613	565	17,535
7-8P	372	391	489	548	534	458	446	441	434	461	546	501	413	307	396	456	455	608	509	568	437	491	504	441	529	458	514	481	412	13,600
8-9P	292	280	427	380	402	318	269	325	340	392	413	332	237	249	279	359	327	474	394	351	308	382	376	356	374	376	334	322	302	9,970
9-10P	212	172	249	302	347	249	172	214	205	312	397	288	181	127	210	220	262	403	331	207	192	281	235	268	256	322	320	190	219	7,343
10-11P	93	104	127	164	199	108	106	124	148	128	246	189	111	70	106	105	129	234	191	115	90	99	148	121	202	162	326	118	152	4,215
11-12P	67	66	84	91	113	64	86	86	85	89	128	117	55	53	81	84	87	145	99	55	84	76	142	126	110	106	115	79	80	2,653
Total:	11765	11421	12672	14462	12965	11819	11875	12526	13110	13452	15446	13504	12470	11725	12435	12933	13354	15873	13512	12570	13832	13031	13219	13853	15302	11304	11332	12752	12551	377,065

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2
Roadbed : ML
Location ID : X008

County : WINDHAM
Location : ROCKINGHAM RD
Lane Direction : 2-WAY

Community : ROCKINGHAM
Route : US5

Collection Type : CC 1/4

5/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	40	21	28	31	28	26	39	28	17	21	29	37	27	38	30	13	30	31	32	28	27	25	12	34	36	29	27	34	23	21	11	853	
1-2A	16	10	20	22	19	23	19	34	8	21	22	27	12	17	24	15	17	13	16	20	18	29	13	20	22	21	25	9	11	11	6	560	
2-3A	8	13	21	21	20	13	24	16	13	24	16	16	24	11	12	14	24	25	24	23	8	20	9	17	14	19	21	13	15	10	16	524	
3-4A	11	28	33	31	29	21	14	13	31	32	38	32	22	13	15	30	28	30	28	30	15	11	33	26	27	29	27	17	9	7	18	728	
4-5A	31	83	71	76	63	84	34	16	61	75	67	58	60	32	19	65	56	75	69	64	29	17	72	71	62	66	63	26	20	44	1,655		
5-6A	38	234	231	222	232	208	66	32	229	233	236	233	189	66	32	237	245	253	231	192	75	54	239	250	257	251	211	40	45	49	177	5,287	
6-7A	75	468	475	468	504	416	129	68	452	473	463	475	444	138	78	426	479	464	449	437	128	86	465	478	486	439	424	99	67	58	362	10,473	
7-8A	113	559	634	592	608	570	215	108	636	624	627	632	544	205	126	592	623	640	635	595	219	140	589	618	606	614	611	135	109	128	504	14,151	
8-9A	244	457	470	500	528	558	315	206	497	498	530	533	518	334	224	487	534	496	487	512	355	243	502	540	553	547	477	220	171	183	418	13,137	
9-10A	337	414	426	420	440	467	454	309	431	403	424	436	486	475	339	451	422	421	408	450	441	314	458	481	462	426	438	361	292	265	371	12,722	
10-11A	419	459	442	451	463	509	554	422	458	443	485	477	541	539	406	449	463	453	462	527	533	387	484	457	462	443	570	437	331	334	402	14,262	
11-12A	483	466	458	517	487	540	598	489	486	479	514	480	538	613	487	475	529	521	501	578	555	442	514	459	516	472	582	500	400	412	393	15,484	
12-1P	553	483	569	558	542	590	583	551	549	507	579	553	635	564	501	564	536	574	532	623	572	557	609	599	562	552	597	466	470	450	440	17,020	
1-2P	551	451	475	514	533	564	528	517	543	486	573	565	588	575	470	503	510	530	556	595	606	477	534	535	519	544	516	450	430	426	392	16,056	
2-3P	535	574	602	578	626	673	527	556	607	628	617	628	701	533	462	624	576	662	601	765	542	491	632	610	619	661	629	436	410	434	473	18,012	
3-4P	523	677	714	718	740	823	543	481	725	729	734	793	833	497	503	736	769	763	754	840	559	440	742	766	771	786	739	427	436	404	552	20,517	
4-5P	498	761	782	727	821	787	505	483	851	833	836	794	765	470	432	689	834	799	708	747	440	416	778	839	866	852	651	369	354	351	608	20,646	
5-6P	460	593	652	571	674	719	484	448	703	708	663	634	701	448	400	563	650	662	535	702	430	408	689	638	679	674	613	326	336	342	539	17,644	
6-7P	345	310	368	362	442	494	397	345	439	398	427	426	489	393	322	318	392	425	391	562	400	295	382	382	430	480	404	285	258	267	317	11,945	
7-8P	279	220	237	231	324	346	276	271	275	284	269	342	325	276	221	179	298	326	231	375	301	253	262	235	313	403	272	184	188	190	202	8,388	
8-9P	194	136	156	176	201	243	215	176	168	236	193	208	267	228	138	127	202	207	170	262	249	144	174	184	201	207	217	158	133	137	142	5,849	
9-10P	92	66	90	107	136	176	121	91	118	111	123	126	180	141	86	82	94	130	99	180	186	83	109	113	114	146	117	87	102	81	83	3,570	
10-11P	66	51	60	58	76	108	112	67	63	64	77	85	126	77	50	57	57	66	67	102	119	58	62	63	72	94	78	71	63	41	49	2,259	
11-12P	34	39	41	44	58	63	66	27	51	40	38	56	60	67	27	41	49	52	56	71	63	38	41	44	44	38	44	47	40	35	20	38	1,428
Total:	5945	7573	8055	7995	8594	9021	6818	5754	8411	8350	8580	8646	9075	6750	5404	7737	8417	8618	8042	9280	6870	5428	8404	8459	8687	8799	8356	5190	4714	4641	6557	233,170	

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	23	9	11	11	13	11	15	11	10	7	6	21	11	11	17	8	12	10	12	7	9	12	6	16	10	9	12	16	10	14	4	354
1-2A	10	5	4	6	7	8	10	21	6	9	8	10	3	8	14	9	9	4	5	9	12	20	8	8	12	12	10	5	5	4	4	265
2-3A	3	8	8	10	10	2	11	4	5	9	8	10	11	4	4	6	12	12	9	9	2	11	1	5	8	8	7	6	11	6	5	225
3-4A	6	20	26	22	23	16	7	9	18	25	29	20	12	7	7	22	21	18	19	19	7	8	16	16	20	18	18	9	5	4	13	480
4-5A	22	55	46	45	39	49	21	11	41	51	42	43	38	23	14	41	41	48	43	42	21	13	48	42	36	44	40	18	19	12	32	1,080
5-6A	27	145	140	137	147	130	33	23	147	138	142	143	126	43	18	156	147	160	143	133	46	26	151	158	162	154	133	26	31	32	112	3,309
6-7A	44	258	264	261	272	237	79	42	254	282	268	263	252	73	49	241	285	249	253	247	83	46	272	284	281	256	248	61	33	33	210	5,980
7-8A	56	303	349	313	336	338	116	54	347	347	341	345	328	106	66	317	330	353	358	329	116	76	330	339	336	337	337	75	67	68	276	7,789
8-9A	110	248	263	291	283	311	152	104	276	279	275	293	284	182	99	278	286	277	262	290	187	108	277	276	308	299	265	114	89	90	229	7,085
9-10A	188	226	224	227	229	239	242	173	228	193	225	234	269	248	170	233	231	205	220	250	230	181	243	270	222	248	249	191	163	151	206	6,808
10-11A	198	225	222	233	240	252	267	226	228	228	238	233	272	287	206	235	229	232	240	269	278	198	242	231	244	217	293	229	178	144	176	7,190
11-12A	249	246	219	259	228	266	283	248	248	239	259	252	289	317	239	240	278	265	255	297	267	220	250	235	260	243	292	263	229	184	197	7,816
12-1P	270	233	284	287	272	298	314	260	283	259	298	286	298	287	261	278	262	305	259	324	294	267	325	334	296	279	322	255	240	192	228	8,650
1-2P	277	225	231	253	279	294	269	283	295	246	307	287	292	334	236	249	260	273	292	301	326	231	290	285	284	300	251	257	223	193	215	8,338
2-3P	277	281	296	271	319	329	268	270	319	311	318	317	342	266	220	290	266	330	292	368	277	252	322	312	316	314	324	236	193	188	203	8,887
3-4P	250	320	334	336	346	371	267	232	328	343	333	372	415	244	243	360	346	362	367	433	271	231	372	333	344	351	357	251	222	172	270	9,776
4-5P	230	331	346	323	361	355	261	246	361	387	398	363	376	213	204	322	390	370	344	334	235	209	330	372	401	399	335	174	170	159	284	9,583
5-6P	236	291	296	265	298	340	254	205	333	309	288	290	358	213	198	268	300	290	246	337	202	211	299	309	304	341	327	175	164	144	252	8,343
6-7P	182	144	206	159	220	249	174	178	224	198	196	211	238	180	155	145	207	188	179	306	194	139	187	173	207	239	220	135	117	117	148	5,815
7-8P	136	110	123	127	182	181	153	129	127	149	139	179	144	131	109	96	153	183	108	190	144	115	141	139	150	229	156	94	80	87	94	4,278
8-9P	101	73	81	82	97	130	104	94	87	108	87	111	138	125	69	61	93	102	85	140	119	71	92	94	100	120	128	85	56	72	69	2,974
9-10P	44	28	43	60	76	97	72	47	64	48	60	60	83	70	47	47	41	60	49	96	102	35	54	44	57	69	69	47	54	45	42	1,810
10-11P	32	29	36	26	35	47	62	33	29	35	38	44	68	40	25	26	30	36	34	43	60	32	33	24	37	49	46	37	31	22	27	1,146
11-12P	18	15	21	21	25	32	40	13	21	17	16	22	27	41	11	16	24	24	28	29	35	22	13	17	16	21	26	19	16	11	16	673
Total:	2989	3828	4073	4025	4337	4582	3474	2916	4279	4217	4319	4409	4674	3453	2681	3944	4253	4356	4102	4802	3517	2734	4302	4316	4411	4556	4465	2778	2406	2144	3312	118,654

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	12	17	20	15	15	24	17	7	14	23	16	16	27	13	5	18	21	20	21	18	13	6	18	26	20	15	18	13	7	7	499
1-2A	6	5	16	16	12	15	9	13	2	12	14	17	9	9	10	6	8	9	11	11	6	9	5	12	10	9	15	4	6	7	2	295
2-3A	5	5	13	11	10	11	13	12	8	15	8	6	13	7	8	8	12	13	15	14	6	9	8	12	6	11	14	7	4	4	11	299
3-4A	5	8	7	9	6	5	7	4	13	7	9	12	10	6	8	8	7	12	9	11	8	3	17	10	7	11	9	8	4	3	5	248
4-5A	9	28	25	31	24	35	13	5	20	24	25	15	22	9	5	24	15	27	26	22	8	4	24	29	26	22	23	8	7	8	12	575
5-6A	11	89	91	85	85	78	33	9	82	95	94	90	63	23	14	81	98	93	88	59	29	28	88	92	95	97	78	14	14	17	65	1,978
6-7A	31	210	211	207	232	179	50	26	198	191	195	212	192	65	29	185	194	215	196	190	45	40	193	194	205	183	176	38	34	25	152	4,493
7-8A	57	256	285	279	272	232	99	54	289	277	286	287	216	99	60	275	293	287	277	266	103	64	259	279	270	277	274	60	42	60	228	6,362
8-9A	134	209	207	209	245	247	163	102	221	219	255	240	234	152	125	209	248	219	225	222	168	135	225	264	245	248	212	106	82	93	189	6,052
9-10A	149	188	202	193	211	228	212	136	203	210	199	202	217	227	169	218	191	216	188	200	211	133	215	211	240	178	189	170	129	114	165	5,914
10-11A	221	234	220	218	223	257	287	196	230	215	247	244	269	252	200	214	234	221	222	258	255	189	242	226	218	226	277	208	153	190	226	7,072
11-12A	234	220	239	258	259	274	315	241	238	240	255	228	249	296	248	235	251	256	246	281	288	222	264	224	256	229	290	237	171	228	196	7,668
12-1P	283	250	285	271	270	292	269	291	266	248	281	267	337	277	240	286	274	269	273	299	278	290	284	265	266	273	275	211	230	258	212	8,370
1-2P	274	226	244	261	254	270	259	234	248	240	266	278	296	241	234	254	250	257	264	294	280	246	244	250	235	244	265	193	207	233	177	7,718
2-3P	258	293	306	307	307	344	259	286	288	317	299	311	359	267	242	334	310	332	309	397	265	239	310	298	303	347	305	200	217	246	270	9,125
3-4P	273	357	380	382	394	452	276	249	397	386	401	421	418	253	260	376	423	401	387	407	288	209	370	433	427	435	382	176	214	232	282	10,741
4-5P	268	430	436	404	460	432	244	237	490	446	438	431	389	257	228	367	444	429	364	413	205	207	448	467	465	453	316	195	184	192	324	11,063
5-6P	224	302	356	306	376	379	230	243	370	399	375	344	343	235	202	295	350	372	289	365	228	197	390	329	375	333	286	151	172	198	287	9,301
6-7P	163	166	162	203	222	245	223	167	215	200	231	215	251	213	167	173	185	237	212	256	206	156	195	209	223	241	184	150	141	150	169	6,130
7-8P	143	110	114	104	142	165	123	142	148	135	130	163	181	145	112	83	145	143	123	185	157	138	121	96	163	174	116	90	108	103	108	4,110
8-9P	93	63	75	94	104	113	111	82	81	128	106	97	129	103	69	66	109	105	85	122	130	73	82	90	101	87	89	73	77	65	73	2,875
9-10P	48	38	47	47	60	79	49	44	54	63	63	66	97	71	39	35	53	70	50	84	84	48	55	69	57	77	48	40	48	36	41	1,760
10-11P	34	22	24	32	41	61	50	34	29	39	39	41	58	37	25	31	27	30	33	59	59	26	29	39	35	45	32	34	32	19	22	1,113
11-12P	16	24	20	23	33	31	26	14	30	23	22	34	33	26	16	25	25	28	28	42	28	16	28	27	22	23	21	19	9	22	755	
Total:	2956	3745	3982	3970	4257	4439	3344	2838	4132	4133	4261	4237	4401	3297	2723	3793	4164	4262	3940	4478	3353	2694	4102	4143	4276	4243	3891	2412	2308	2497	3245	114,516

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	36	19	26	35	39	36	51	27	33	32	30	31	46	36	17	30	29	44	38	36	50	24	11	23	29	27	32	29	32	27	1,004
1-2A	26	14	24	21	27	28	27	26	21	18	20	16	26	22	21	27	25	25	22	24	24	23	27	24	20	20	32	24	18	20	26	718
2-3A	31	24	25	29	24	17	17	13	17	24	14	20	36	17	16	17	19	25	18	25	24	22	26	19	27	23	18	16	16	19	28	666
3-4A	19	35	35	40	33	25	24	11	31	30	41	29	28	25	21	38	40	37	33	31	18	19	43	39	34	31	31	21	17	29	30	918
4-5A	22	56	59	58	57	61	33	17	63	63	69	72	68	46	20	60	62	65	72	62	41	21	61	64	60	66	57	28	28	33	74	1,618
5-6A	50	205	220	200	211	177	64	31	186	211	206	213	197	86	52	199	219	223	209	200	78	53	211	214	213	210	183	69	42	55	218	4,905
6-7A	118	420	426	424	423	438	215	112	415	451	448	410	414	227	85	424	439	435	405	419	248	131	417	472	442	447	392	205	132	161	436	10,631
7-8A	257	627	701	690	730	647	359	230	677	723	718	715	705	438	186	586	740	694	718	681	363	280	751	779	759	724	709	373	287	252	763	17,862
8-9A	379	932	931	1,000	984	928	655	407	885	881	938	943	887	668	372	948	904	969	953	868	661	425	940	926	970	948	953	609	388	416	957	24,625
9-10A	690	857	810	849	939	874	940	599	846	846	819	890	857	968	523	930	869	827	896	865	877	698	887	935	872	899	973	863	679	594	913	25,884
10-11A	803	922	854	883	967	938	1,090	700	907	906	953	882	973	1,144	691	1,012	922	918	895	972	1,048	750	926	948	1,000	888	1,010	1,089	774	678	1,017	28,460
11-12A	973	984	981	972	1,059	977	1,178	919	934	1,048	1,027	1,014	1,063	1,177	878	1,024	995	1,077	1,075	1,075	1,153	872	1,013	1,037	1,052	1,036	1,149	1,113	904	861	1,108	31,728
12-1P	1,059	1,022	1,080	1,065	1,188	1,152	1,192	913	1,103	1,156	1,166	1,081	1,263	1,213	995	1,034	1,053	1,146	1,144	1,198	1,111	994	1,128	1,050	1,176	1,129	1,300	1,056	942	949	1,127	34,185
1-2P	947	986	1,048	1,026	1,104	1,124	1,084	927	1,119	1,040	1,078	1,079	1,132	1,064	949	1,083	1,048	1,076	1,071	1,061	1,052	930	987	1,124	1,096	1,082	1,196	1,036	954	897	1,095	32,495
2-3P	953	1,043	1,083	1,093	1,090	1,131	1,037	847	1,064	1,114	1,144	1,116	1,245	1,034	920	1,131	1,064	1,080	1,098	1,185	1,004	967	1,033	1,123	1,146	1,121	1,184	1,007	889	848	1,050	32,844
3-4P	979	1,161	1,183	1,217	1,267	1,240	937	844	1,145	1,197	1,216	1,213	1,282	1,015	812	1,173	1,248	1,207	1,247	1,322	919	946	1,230	1,196	1,204	1,287	1,351	947	908	857	1,209	34,959
4-5P	857	1,208	1,263	1,233	1,201	1,235	965	817	1,216	1,253	1,251	1,200	1,224	858	708	1,086	1,259	1,291	1,242	1,328	847	812	1,217	1,258	1,315	1,299	1,329	874	827	734	1,286	34,493
5-6P	836	1,068	1,037	1,049	1,092	1,065	809	736	1,023	1,113	1,154	1,163	1,224	835	713	1,100	1,137	1,131	1,095	1,115	872	727	1,147	1,093	1,122	1,118	1,070	771	726	636	1,116	30,893
6-7P	613	644	743	729	885	890	736	643	769	772	798	803	869	740	602	698	760	820	765	934	751	641	754	808	821	852	875	670	614	544	846	23,389
7-8P	458	440	526	506	652	648	610	465	546	538	650	639	685	628	411	500	587	679	588	703	611	431	573	663	634	667	659	540	554	471	627	17,889
8-9P	305	293	326	337	384	493	396	287	309	377	425	398	552	470	265	276	407	406	369	532	491	290	364	359	439	482	454	402	406	318	445	12,057
9-10P	178	185	163	273	270	364	305	170	190	244	224	257	318	286	135	194	233	284	255	334	317	175	232	225	324	300	284	269	224	171	214	7,597
10-11P	104	99	111	107	116	195	178	80	116	123	126	131	179	196	95	94	95	124	122	189	177	96	100	104	116	136	177	149	116	105	99	3,955
11-12P	50	64	74	69	75	80	67	37	85	67	62	65	100	87	38	60	59	68	60	68	101	43	60	66	62	62	102	79	67	55	70	2,102
Total:	10756	13325	13722	13896	14813	14766	12954	9882	13694	14228	14579	14379	15358	13290	9544	13711	14214	14636	14396	15229	12824	10396	14151	14537	14927	14856	15515	12242	10541	9735	14781	415,877

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	13	8	10	19	21	14	21	13	12	11	18	14	21	18	8	8	14	19	11	14	23	10	4	10	9	14	13	15	20	16	452
1-2A	14	10	12	14	12	14	17	12	12	9	8	8	13	9	10	10	10	11	9	14	10	14	11	12	9	11	18	15	8	12	13	361
2-3A	20	12	18	15	16	10	9	6	12	14	9	12	20	10	8	14	15	15	12	13	11	9	18	12	18	15	10	10	10	12	15	400
3-4A	13	23	18	24	18	13	15	6	15	18	27	15	15	16	10	23	22	25	17	17	8	9	22	21	20	17	18	10	9	13	16	513
4-5A	14	38	46	36	44	41	20	13	41	43	45	46	43	33	15	39	45	46	46	42	29	14	43	43	41	46	43	19	21	19	53	1,107
5-6A	34	107	107	104	106	103	34	22	102	104	110	113	112	48	30	116	121	126	110	113	44	37	115	113	115	109	120	46	26	34	120	2,701
6-7A	73	255	268	256	248	256	122	65	244	280	266	240	255	126	43	252	261	260	234	246	137	74	253	274	263	273	238	120	76	89	252	6,299
7-8A	153	346	375	363	391	360	222	119	367	385	381	377	350	257	93	311	376	360	405	359	224	157	400	410	374	376	389	225	163	143	414	9,625
8-9A	202	533	499	540	531	523	389	247	486	501	514	511	503	397	188	527	513	533	527	474	384	235	544	524	566	528	517	362	220	225	518	13,761
9-10A	396	409	384	448	458	462	478	295	439	438	416	469	450	488	270	485	425	419	465	452	425	381	441	464	431	457	494	447	382	305	465	13,238
10-11A	398	467	449	448	503	482	547	383	475	461	497	450	481	588	362	526	475	442	444	511	539	386	457	492	499	458	505	531	380	353	503	14,492
11-12A	503	507	487	476	545	504	621	514	467	538	544	512	531	571	460	524	511	549	567	565	602	475	531	494	548	540	582	539	500	466	542	16,315
12-1P	523	509	563	521	592	586	589	455	562	588	562	535	654	592	504	503	527	618	570	600	536	512	553	528	589	571	655	519	480	464	573	17,133
1-2P	445	502	531	509	551	566	544	459	549	519	560	539	568	553	467	553	532	524	521	520	547	465	496	570	542	538	607	491	470	414	552	16,204
2-3P	477	502	507	488	515	506	495	409	505	559	500	534	611	490	433	560	505	517	495	543	512	487	501	534	550	532	563	501	447	417	486	15,681
3-4P	463	562	596	605	635	606	459	410	583	601	605	623	631	487	394	571	613	604	598	656	443	449	622	589	590	675	670	461	431	417	607	17,256
4-5P	379	580	591	596	571	551	429	374	585	591	622	582	591	389	306	541	630	635	621	651	444	365	602	620	653	628	630	426	387	326	625	16,521
5-6P	421	487	500	457	543	463	379	345	444	504	557	553	550	422	340	518	503	550	522	493	426	354	539	482	528	542	506	338	369	315	505	14,455
6-7P	266	277	336	318	423	387	362	280	343	332	358	374	390	343	279	277	335	385	343	454	341	301	327	354	366	383	390	327	293	260	381	10,585
7-8P	199	186	219	220	283	297	284	206	236	239	280	262	311	308	184	206	289	296	256	314	261	197	251	313	290	289	292	218	264	222	274	7,946
8-9P	141	138	136	142	166	273	161	118	141	170	189	170	234	204	113	138	197	172	167	240	207	119	173	162	169	208	184	184	169	132	211	5,328
9-10P	77	77	63	106	89	157	126	65	80	107	90	114	123	142	60	66	76	114	93	141	132	59	99	82	124	124	113	111	95	80	79	3,064
10-11P	54	44	58	48	48	79	80	39	52	58	58	62	72	83	48	45	53	43	54	84	76	45	47	52	60	59	84	69	56	52	48	1,810
11-12P	19	24	32	33	29	36	29	16	41	27	27	27	48	37	15	23	29	35	25	28	53	23	23	26	25	23	41	48	29	26	30	927
Total:	5315	6608	6803	6777	7336	7296	6425	4879	6794	7098	7236	7146	7570	6614	4650	6836	7071	7293	7120	7541	6405	5190	7078	7175	7380	7411	7683	6030	5300	4816	7298	206,174

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** BRATTLEBORO **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** US5 at West River bridge **Route :** US5
Location ID : X011_SB **Lane Direction :** SB

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	23	11	16	16	18	22	30	14	21	21	12	17	25	18	9	22	15	25	27	22	27	14	7	13	20	13	19	14	12	11	552
1-2A	12	4	12	7	15	14	10	14	9	9	12	8	13	13	11	17	15	14	13	10	14	9	16	12	11	9	14	9	10	8	13	357
2-3A	11	12	7	14	8	7	8	7	5	10	5	8	16	7	8	3	4	10	6	12	13	13	8	7	9	8	8	6	6	7	13	266
3-4A	6	12	17	16	15	12	9	5	16	12	14	14	13	9	11	15	18	12	16	14	10	10	21	18	14	14	13	11	8	16	14	405
4-5A	8	18	13	22	13	20	13	4	22	20	24	26	25	13	5	21	17	19	26	20	12	7	18	21	19	20	14	9	7	14	21	511
5-6A	16	98	113	96	105	74	30	9	84	107	96	100	85	38	22	83	98	97	99	87	34	16	96	101	98	101	63	23	16	21	98	2,204
6-7A	45	165	158	168	175	182	93	47	171	171	182	170	159	101	42	172	178	175	171	173	111	57	164	198	179	174	154	85	56	72	184	4,332
7-8A	104	281	326	327	339	287	137	111	310	338	337	338	355	181	93	275	364	334	313	322	139	123	351	369	385	348	320	148	124	109	349	8,237
8-9A	177	399	432	460	453	405	266	160	399	380	424	432	384	271	184	421	391	436	426	394	277	190	396	402	404	420	436	247	168	191	439	10,864
9-10A	294	448	426	401	481	412	462	304	407	408	403	421	407	480	253	445	444	408	431	413	452	317	446	471	441	442	479	416	297	289	448	12,646
10-11A	405	455	405	435	464	456	543	317	432	445	456	432	492	556	329	486	447	476	451	461	509	364	469	456	501	430	505	558	394	325	514	13,968
11-12A	470	477	494	496	514	473	557	405	467	510	483	502	532	606	418	500	484	528	508	510	551	397	482	543	504	496	567	574	404	395	566	15,413
12-1P	536	513	517	544	596	566	603	458	541	568	604	546	609	621	491	531	526	528	574	598	575	482	575	522	587	558	645	537	462	485	554	17,052
1-2P	502	484	517	517	553	558	540	468	570	521	518	540	564	511	482	530	516	552	550	541	505	465	491	554	554	544	589	545	484	483	543	16,291
2-3P	476	541	576	605	575	625	542	438	559	555	644	582	634	544	487	571	559	563	603	642	492	480	532	589	596	589	621	506	442	431	564	17,163
3-4P	516	599	587	612	632	634	478	434	562	596	611	590	651	528	418	602	635	603	649	666	476	497	608	607	614	612	681	486	477	440	602	17,703
4-5P	478	628	672	637	630	684	536	443	631	662	629	618	633	469	402	545	629	656	621	677	403	447	615	638	662	671	699	448	440	408	661	17,972
5-6P	415	581	537	592	549	602	430	391	579	609	597	610	674	413	373	582	634	581	573	622	446	373	608	611	594	576	564	433	357	321	611	16,438
6-7P	347	367	407	411	462	503	374	363	426	440	440	429	479	397	323	421	425	435	422	480	410	340	427	454	455	469	485	343	321	284	465	12,804
7-8P	259	254	307	286	369	351	326	259	310	299	370	377	374	320	227	294	298	383	332	389	350	234	322	350	344	378	367	322	290	249	353	9,943
8-9P	164	155	190	195	218	220	235	169	168	207	236	228	318	266	152	138	210	234	202	292	284	171	191	197	270	274	270	218	237	186	234	6,729
9-10P	101	108	100	167	181	207	179	105	110	137	134	143	195	144	75	128	157	170	162	193	185	116	133	143	200	176	171	158	129	91	135	4,533
10-11P	50	55	53	59	68	116	98	41	64	65	68	69	107	113	47	49	42	81	68	105	101	51	53	52	56	77	93	80	60	53	51	2,145
11-12P	31	40	42	36	46	44	38	21	44	40	35	38	52	50	23	37	30	33	35	40	48	20	37	40	37	39	61	31	38	29	40	1,175
Total:	5441	6717	6919	7119	7477	7470	6529	5003	6900	7130	7343	7233	7788	6676	4894	6875	7143	7343	7276	7688	6419	5206	7073	7362	7547	7445	7832	6212	5241	4919	7483	209,703

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	16	12	16	17	18	21	15	18	14	19	18	17	24	17	20	14	14	20	18	24	10	18	20	18	37	57	113	23	17	665
1-2A	14	7	16	10	15	11	10	5	16	6	6	12	11	16	10	14	11	15	11	14	9	11	14	13	11	18	23	17	14	360
2-3A	14	8	8	6	12	11	6	10	9	12	18	10	9	7	5	15	14	13	10	14	11	10	8	12	13	9	7	14	309	
3-4A	14	10	12	19	14	11	3	12	15	16	17	16	6	10	19	11	11	14	10	7	11	13	17	10	16	7	5	15	15	356
4-5A	29	29	21	31	24	20	7	29	30	25	23	27	15	15	23	26	29	31	28	18	32	17	31	24	26	13	15	9	38	685
5-6A	68	56	49	47	53	24	11	65	61	66	65	60	43	23	66	52	61	58	38	31	64	65	57	64	70	43	35	58	73	1,526
6-7A	137	118	127	135	118	75	52	135	152	130	131	124	75	50	144	132	152	123	104	59	134	154	135	140	143	77	75	69	156	3,356
7-8A	212	193	205	199	215	117	80	199	219	213	222	185	148	83	215	200	196	190	148	108	232	203	195	209	200	162	117	137	212	5,214
8-9A	220	228	185	216	207	211	134	226	214	213	251	227	216	167	220	199	197	208	267	175	213	209	220	219	242	236	208	226	233	6,187
9-10A	226	198	188	221	216	254	215	229	204	218	237	262	277	221	242	211	216	260	298	287	231	237	206	265	297	321	340	300	252	7,129
10-11A	236	231	229	259	262	287	274	258	241	230	226	299	310	312	254	237	204	316	354	371	248	219	266	247	331	416	476	424	294	8,311
11-12A	248	203	210	287	262	298	326	259	221	236	307	320	339	317	252	207	246	338	371	410	276	220	248	273	364	486	554	516	283	8,877
12-1P	208	263	245	256	293	286	379	245	247	265	295	355	373	379	280	250	265	351	405	444	282	235	269	309	455	493	559	557	305	9,548
1-2P	269	258	196	295	303	292	360	271	250	250	351	361	329	339	292	253	253	359	395	437	279	222	244	315	460	468	499	498	243	9,341
2-3P	223	241	223	259	343	264	324	232	278	250	270	384	342	391	248	233	260	399	372	421	262	233	243	300	517	416	483	481	292	9,184
3-4P	268	298	251	313	332	255	327	307	292	298	345	413	312	364	281	246	269	392	351	391	284	267	321	372	530	358	412	443	324	9,616
4-5P	225	211	249	307	363	246	327	263	256	301	295	381	312	327	231	255	273	390	334	330	264	286	296	359	518	330	411	389	311	9,040
5-6P	189	216	194	272	338	239	295	227	240	251	282	346	255	332	186	237	236	346	261	286	276	235	249	317	458	240	321	343	241	7,908
6-7P	125	142	119	183	254	168	241	182	176	182	206	284	217	254	130	144	176	313	244	209	162	173	185	252	377	225	262	260	168	6,013
7-8P	84	90	87	134	172	140	158	119	100	137	140	217	135	173	85	122	147	193	221	163	96	134	137	173	266	183	284	180	125	4,395
8-9P	69	78	61	101	112	94	86	87	90	84	112	144	117	128	78	102	84	161	130	120	92	94	105	142	175	122	166	134	103	3,171
9-10P	41	40	42	57	88	76	64	58	45	61	70	100	73	62	58	54	54	95	112	106	57	55	77	122	186	86	100	93	63	2,195
10-11P	16	34	25	38	51	49	40	30	32	34	48	59	66	33	27	27	38	59	77	35	32	31	37	59	108	69	53	49	35	1,291
11-12P	21	21	27	24	39	19	18	17	15	30	30	30	22	29	21	24	25	40	44	23	24	22	21	47	128	81	39	27	30	938
Total:	3172	3185	2985	3686	4104	3468	3752	3483	3417	3527	3965	4633	4026	4049	3387	3265	3431	4684	4603	4483	3584	3364	3603	4257	5927	4920	5559	5255	3841	115,615

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																															
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	9	7	8	10	9	13	10	10	10	10	11	12	17	8	15	10	10	13	13	15	7	12	13	7	27	45	101	13	8	453	
1-2A	10	2	9	6	10	4	5	3	8	3	4	7	7	11	8	9	7	10	7	7	5	10	8	9	9	13	20	12	7	230	
2-3A	11	4	6	3	7	6	3	7	4	10	10	8	3	3	4	5	6	10	7	7	10	4	8	5	7	6	7	2	6	179	
3-4A	8	6	4	9	7	6	1	7	10	8	9	12	3	7	9	5	6	10	6	5	6	6	9	6	13	5	2	7	8	200	
4-5A	14	15	12	15	14	10	3	13	9	13	11	12	8	7	13	13	15	14	20	10	16	9	17	14	17	4	5	2	25	350	
5-6A	32	35	28	26	31	13	4	32	30	40	41	34	27	12	33	28	37	32	22	23	34	34	34	31	30	21	18	30	34	826	
6-7A	83	66	73	84	71	36	31	79	85	67	76	78	38	29	79	76	86	73	56	29	71	86	85	79	83	43	45	36	93	1,916	
7-8A	113	98	101	103	108	53	32	110	111	112	113	104	85	43	117	110	100	102	83	51	122	114	114	105	108	84	66	62	109	2,733	
8-9A	110	114	88	113	103	101	77	109	108	102	129	117	104	80	98	101	103	107	149	95	103	101	110	121	128	123	107	117	116	3,134	
9-10A	119	100	90	106	106	136	113	124	98	109	126	141	125	106	116	97	104	138	148	156	104	114	96	132	139	146	175	151	108	3,523	
10-11A	115	102	107	119	132	145	132	121	105	118	103	150	163	140	112	107	97	151	203	204	113	109	123	126	162	204	240	206	142	4,051	
11-12A	113	94	111	131	135	146	173	125	116	122	161	172	188	160	133	113	122	180	184	209	135	108	135	125	174	220	264	265	139	4,453	
12-1P	84	147	101	145	143	144	181	121	121	122	141	181	188	192	139	129	150	180	201	230	134	122	133	157	240	211	275	288	147	4,747	
1-2P	142	121	107	153	159	157	175	138	121	130	181	178	165	170	150	125	129	190	195	228	121	111	127	164	216	235	210	243	107	4,648	
2-3P	114	112	111	125	177	128	157	111	135	135	140	199	169	191	115	123	133	194	186	207	127	126	125	165	258	208	233	232	146	4,582	
3-4P	123	140	126	141	175	125	166	136	130	146	166	201	163	202	136	123	123	201	178	197	144	121	156	184	259	204	200	227	164	4,757	
4-5P	124	103	121	170	192	126	172	128	131	152	136	179	169	177	114	123	149	198	177	163	140	148	138	197	269	182	202	187	160	4,627	
5-6P	100	108	115	138	179	119	152	134	121	133	135	153	114	185	94	121	106	178	131	137	132	118	140	163	246	124	156	164	124	4,020	
6-7P	61	74	56	87	130	87	131	92	92	105	120	152	112	115	72	76	96	144	126	108	75	86	91	139	169	125	160	121	82	3,084	
7-8P	45	52	45	78	92	68	84	69	65	69	61	120	76	96	43	52	82	93	96	87	48	76	71	109	146	100	166	87	64	2,340	
8-9P	41	50	30	59	62	45	51	43	55	44	65	79	56	76	45	54	50	100	54	73	56	54	57	87	100	72	91	53	54	1,756	
9-10P	21	25	22	34	47	38	45	41	26	34	44	57	44	33	33	28	43	52	62	64	20	35	41	78	118	43	57	48	33	1,266	
10-11P	7	19	12	19	28	29	23	18	20	19	34	30	43	17	17	13	22	29	45	17	22	17	15	44	68	45	34	23	18	747	
11-12P	17	12	20	14	23	8	11	10	12	20	19	13	11	14	12	14	16	25	30	12	13	13	11	35	111	57	26	16	19	614	
Total:	1616	1606	1503	1888	2140	1743	1932	1781	1723	1823	2036	2389	2078	2074	1707	1655	1792	2424	2379	2334	1758	1734	1857	2282	3097	2520	2860	2592	1913	59,236	

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																															
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	7	5	8	7	9	8	5	8	4	9	7	5	7	9	5	4	4	7	5	9	3	6	7	11	10	12	12	10	9	212	
1-2A	4	5	7	4	5	7	5	2	8	3	2	5	4	5	2	5	4	5	4	7	4	1	6	4	2	5	3	5	7	130	
2-3A	3	4	2	3	5	5	3	3	5	2	8	2	6	4	1	10	8	3	3	7	4	7	2	3	5	7	2	5	8	130	
3-4A	6	4	8	10	7	5	2	5	5	8	8	4	3	3	10	6	5	4	4	2	5	7	8	4	3	2	3	8	7	156	
4-5A	15	14	9	16	10	10	4	16	21	12	12	15	7	8	10	13	14	17	8	8	16	8	14	10	9	9	10	7	13	335	
5-6A	36	21	21	21	22	11	7	33	31	26	24	26	16	11	33	24	24	26	16	8	30	31	23	33	40	22	17	28	39	700	
6-7A	54	52	54	51	47	39	21	56	67	63	55	46	37	21	65	56	66	50	48	30	63	68	50	61	60	34	30	33	63	1,440	
7-8A	99	95	104	96	107	64	48	89	108	101	109	81	63	40	98	90	96	88	65	57	110	89	81	104	92	78	51	75	103	2,481	
8-9A	110	114	97	103	104	110	57	117	106	111	122	110	112	87	122	98	94	101	118	80	110	108	110	98	114	113	101	109	117	3,053	
9-10A	107	98	98	115	110	118	102	105	106	109	111	121	152	115	126	114	112	122	150	131	127	123	110	133	158	175	165	149	144	3,606	
10-11A	121	129	122	140	130	142	142	137	136	112	123	149	147	172	142	130	107	165	151	167	135	110	143	121	169	212	236	218	152	4,260	
11-12A	135	109	99	156	127	152	153	134	105	114	146	148	151	157	119	94	124	158	187	201	141	112	113	148	190	266	290	251	144	4,424	
12-1P	124	116	144	111	150	142	198	124	126	143	154	174	185	187	141	121	115	171	204	214	148	113	136	152	215	282	284	269	158	4,801	
1-2P	127	137	89	142	144	135	185	133	129	120	170	183	164	169	142	128	124	169	200	209	158	111	117	151	244	233	289	255	136	4,693	
2-3P	109	129	112	134	166	136	167	121	143	115	130	185	173	200	133	110	127	205	186	214	135	107	118	135	259	208	250	249	146	4,602	
3-4P	145	158	125	172	157	130	161	171	162	152	179	212	149	162	145	123	146	191	173	194	140	146	165	188	271	154	212	216	160	4,859	
4-5P	101	108	128	137	171	120	155	135	125	149	159	202	143	150	117	132	124	192	157	167	124	138	158	162	249	148	209	202	151	4,413	
5-6P	89	108	79	134	159	120	143	93	119	118	147	193	141	147	92	116	130	168	130	149	144	117	109	154	212	116	165	179	117	3,888	
6-7P	64	68	63	96	124	81	110	90	84	77	86	132	105	139	58	68	80	169	118	101	87	87	94	113	208	100	102	139	86	2,929	
7-8P	39	38	42	56	80	72	74	50	35	68	79	97	59	77	42	70	65	100	125	76	48	58	66	64	120	83	118	93	61	2,055	
8-9P	28	28	31	42	50	49	35	44	35	40	47	65	61	52	33	48	34	61	76	47	36	40	48	55	75	50	75	81	49	1,415	
9-10P	20	15	20	23	41	38	19	17	19	27	26	43	29	29	25	26	11	43	50	42	37	20	36	44	68	43	43	45	30	929	
10-11P	9	15	13	19	23	20	17	12	12	15	14	29	23	16	10	14	16	30	32	18	10	14	22	15	40	24	19	26	17	544	
11-12P	4	9	7	10	16	11	7	7	3	10	11	17	11	15	9	10	9	15	14	11	11	9	10	12	17	24	13	11	11	324	
Total:	1556	1579	1482	1798	1964	1725	1820	1702	1694	1704	1929	2244	1948	1975	1680	1610	1639	2260	2224	2149	1826	1630	1746	1975	2830	2400	2699	2663	1928	56,379	

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	7	8	10	9	13	10	10	10	10	11	12	17	8	15	10	10	13	13	15	7	12	13	7	27	45	101	13	8	453
1-2A	10	2	9	6	10	4	5	3	8	3	4	7	7	11	8	9	7	10	7	7	5	10	8	9	9	13	20	12	7	230
2-3A	11	4	6	3	7	6	3	7	4	10	10	8	3	3	4	5	6	10	7	7	10	4	8	5	7	6	7	2	6	179
3-4A	8	6	4	9	7	6	1	7	10	8	9	12	3	7	9	5	6	10	6	5	6	6	9	6	13	5	2	7	8	200
4-5A	14	15	12	15	14	10	3	13	9	13	11	12	8	7	13	13	15	14	20	10	16	9	17	14	17	4	5	2	25	350
5-6A	32	35	28	26	31	13	4	32	30	40	41	34	27	12	33	28	37	32	22	23	34	34	34	31	30	21	18	30	34	826
6-7A	83	66	73	84	71	36	31	79	85	67	76	78	38	29	79	76	86	73	56	29	71	86	85	79	83	43	45	36	93	1,916
7-8A	113	98	101	103	108	53	32	110	111	112	113	104	85	43	117	110	100	102	83	51	122	114	114	105	108	84	66	62	109	2,733
8-9A	110	114	88	113	103	101	77	109	108	102	129	117	104	80	98	101	103	107	149	95	103	101	110	121	128	123	107	117	116	3,134
9-10A	119	100	90	106	106	136	113	124	98	109	126	141	125	106	116	97	104	138	148	156	104	114	96	132	139	146	175	151	108	3,523
10-11A	115	102	107	119	132	145	132	121	105	118	103	150	163	140	112	107	97	151	203	204	113	109	123	126	162	204	240	206	142	4,051
11-12A	113	94	111	131	135	146	173	125	116	122	161	172	188	160	133	113	122	180	184	209	135	108	135	125	174	220	264	265	139	4,453
12-1P	84	147	101	145	143	144	181	121	121	122	141	181	188	192	139	129	150	180	201	230	134	122	133	157	240	211	275	288	147	4,747
1-2P	142	121	107	153	159	157	175	138	121	130	181	178	165	170	150	125	129	190	195	228	121	111	127	164	216	235	210	243	107	4,648
2-3P	114	112	111	125	177	128	157	111	135	135	140	199	169	191	115	123	133	194	186	207	127	126	125	165	258	208	233	232	146	4,582
3-4P	123	140	126	141	175	125	166	136	130	146	166	201	163	202	136	123	123	201	178	197	144	121	156	184	259	204	200	227	164	4,757
4-5P	124	103	121	170	192	126	172	128	131	152	136	179	169	177	114	123	149	198	177	163	140	148	138	197	269	182	202	187	160	4,627
5-6P	100	108	115	138	179	119	152	134	121	133	135	153	114	185	94	121	106	178	131	137	132	118	140	163	246	124	156	164	124	4,020
6-7P	61	74	56	87	130	87	131	92	92	105	120	152	112	115	72	76	96	144	126	108	75	86	91	139	169	125	160	121	82	3,084
7-8P	45	52	45	78	92	68	84	69	65	69	61	120	76	96	43	52	82	93	96	87	48	76	71	109	146	100	166	87	64	2,340
8-9P	41	50	30	59	62	45	51	43	55	44	65	79	56	76	45	54	50	100	54	73	56	54	57	87	100	72	91	53	54	1,756
9-10P	21	25	22	34	47	38	45	41	26	34	44	57	44	33	33	28	43	52	62	64	20	35	41	78	118	43	57	48	33	1,266
10-11P	7	19	12	19	28	29	23	18	20	19	34	30	43	17	17	13	22	29	45	17	22	17	15	44	68	45	34	23	18	747
11-12P	17	12	20	14	23	8	11	10	12	20	19	13	11	14	12	14	16	25	30	12	13	13	11	35	111	57	26	16	19	614
Total:	1616	1606	1503	1888	2140	1743	1932	1781	1723	1823	2036	2389	2078	2074	1707	1655	1792	2424	2379	2334	1758	1734	1857	2282	3097	2520	2860	2592	1913	59,236

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																															
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	7	5	8	7	9	8	5	8	4	9	7	5	7	9	5	4	4	7	5	9	3	6	7	11	10	12	12	10	9	212	
1-2A	4	5	7	4	5	7	5	2	8	3	2	5	4	5	2	5	4	5	4	7	4	1	6	4	2	5	3	5	7	130	
2-3A	3	4	2	3	5	5	3	3	5	2	8	2	6	4	1	10	8	3	3	7	4	7	2	3	5	7	2	5	8	130	
3-4A	6	4	8	10	7	5	2	5	5	8	8	4	3	3	10	6	5	4	4	2	5	7	8	4	3	2	3	8	7	156	
4-5A	15	14	9	16	10	10	4	16	21	12	12	15	7	8	10	13	14	17	8	8	16	8	14	10	9	9	10	7	13	335	
5-6A	36	21	21	21	22	11	7	33	31	26	24	26	16	11	33	24	24	26	16	8	30	31	23	33	40	22	17	28	39	700	
6-7A	54	52	54	51	47	39	21	56	67	63	55	46	37	21	65	56	66	50	48	30	63	68	50	61	60	34	30	33	63	1,440	
7-8A	99	95	104	96	107	64	48	89	108	101	109	81	63	40	98	90	96	88	65	57	110	89	81	104	92	78	51	75	103	2,481	
8-9A	110	114	97	103	104	110	57	117	106	111	122	110	112	87	122	98	94	101	118	80	110	108	110	98	114	113	101	109	117	3,053	
9-10A	107	98	98	115	110	118	102	105	106	109	111	121	152	115	126	114	112	122	150	131	127	123	110	133	158	175	165	149	144	3,606	
10-11A	121	129	122	140	130	142	142	137	136	112	123	149	147	172	142	130	107	165	151	167	135	110	143	121	169	212	236	218	152	4,260	
11-12A	135	109	99	156	127	152	153	134	105	114	146	148	151	157	119	94	124	158	187	201	141	112	113	148	190	266	290	251	144	4,424	
12-1P	124	116	144	111	150	142	198	124	126	143	154	174	185	187	141	121	115	171	204	214	148	113	136	152	215	282	284	269	158	4,801	
1-2P	127	137	89	142	144	135	185	133	129	120	170	183	164	169	142	128	124	169	200	209	158	111	117	151	244	233	289	255	136	4,693	
2-3P	109	129	112	134	166	136	167	121	143	115	130	185	173	200	133	110	127	205	186	214	135	107	118	135	259	208	250	249	146	4,602	
3-4P	145	158	125	172	157	130	161	171	162	152	179	212	149	162	145	123	146	191	173	194	140	146	165	188	271	154	212	216	160	4,859	
4-5P	101	108	128	137	171	120	155	135	125	149	159	202	143	150	117	132	124	192	157	167	124	138	158	162	249	148	209	202	151	4,413	
5-6P	89	108	79	134	159	120	143	93	119	118	147	193	141	147	92	116	130	168	130	149	144	117	109	154	212	116	165	179	117	3,888	
6-7P	64	68	63	96	124	81	110	90	84	77	86	132	105	139	58	68	80	169	118	101	87	87	94	113	208	100	102	139	86	2,929	
7-8P	39	38	42	56	80	72	74	50	35	68	79	97	59	77	42	70	65	100	125	76	48	58	66	64	120	83	118	93	61	2,055	
8-9P	28	28	31	42	50	49	35	44	35	40	47	65	61	52	33	48	34	61	76	47	36	40	48	55	75	50	75	81	49	1,415	
9-10P	20	15	20	23	41	38	19	17	19	27	26	43	29	29	25	26	11	43	50	42	37	20	36	44	68	43	43	45	30	929	
10-11P	9	15	13	19	23	20	17	12	12	15	14	29	23	16	10	14	16	30	32	18	10	14	22	15	40	24	19	26	17	544	
11-12P	4	9	7	10	16	11	7	7	3	10	11	17	11	15	9	10	9	15	14	11	11	9	10	12	17	24	13	11	11	324	
Total:	1556	1579	1482	1798	1964	1725	1820	1702	1694	1704	1929	2244	1948	1975	1680	1610	1639	2260	2224	2149	1826	1630	1746	1975	2830	2400	2699	2663	1928	56,379	

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	6	4	0	4	12	14	10	1	7	4	5	14	28	24	12	7	4	8	11	20	24	5	5	1	6	21	17	38	16	7	338
1-2A	6	6	2	4	0	4	2	5	2	2	2	4	3	12	5	3	9	4	3	8	12	6	2	5	3	4	9	11	7	6	3	154
2-3A	2	1	3	2	3	7	4	3	1	0	2	1	1	2	2	3	3	2	1	6	4	2	2	3	0	4	3	2	1	7	3	80
3-4A	2	4	7	3	7	7	4	7	3	8	5	5	7	2	5	2	1	5	8	4	4	1	4	3	4	4	5	1	2	5	6	135
4-5A	8	7	8	5	11	7	4	4	6	13	7	14	12	9	6	7	13	14	8	8	9	6	8	10	15	8	10	7	11	10	11	276
5-6A	20	35	45	49	46	41	15	9	33	44	50	50	39	18	13	46	47	45	47	46	13	17	41	49	57	47	37	21	22	33	38	1,113
6-7A	40	99	107	99	108	109	43	42	96	111	131	122	106	45	29	104	110	131	89	100	57	56	101	116	97	121	100	57	55	63	110	2,754
7-8A	79	203	194	202	222	203	88	74	222	213	263	256	252	106	88	260	233	273	240	238	130	104	225	286	271	263	261	121	117	121	285	6,093
8-9A	118	214	203	193	216	224	136	111	208	257	226	323	276	165	100	237	269	233	248	254	166	159	232	249	260	235	283	205	201	207	254	6,662
9-10A	165	229	218	235	228	204	187	141	226	209	228	224	229	221	154	238	231	203	253	254	240	195	236	252	250	249	287	306	269	263	261	7,085
10-11A	183	239	227	236	253	217	273	171	250	245	220	214	271	281	180	237	264	276	244	277	294	217	230	218	227	259	319	407	341	297	241	7,808
11-12A	219	249	242	261	259	255	284	155	253	259	300	300	315	307	163	284	289	285	235	303	341	246	286	283	246	291	342	405	367	323	295	8,642
12-1P	223	280	255	275	294	291	206	175	274	240	290	320	346	249	194	314	277	324	265	390	272	205	307	322	302	287	389	327	342	315	327	8,877
1-2P	182	256	223	220	224	266	195	164	245	258	239	270	281	213	194	309	249	267	241	314	273	213	277	263	279	257	314	337	369	296	274	7,962
2-3P	183	252	216	200	238	255	195	187	267	271	231	307	332	224	177	319	234	262	279	278	242	195	238	254	290	285	349	328	344	266	286	7,984
3-4P	172	251	269	253	302	304	152	137	300	252	301	361	300	209	166	277	308	313	273	322	256	195	247	311	321	367	377	371	353	260	298	8,578
4-5P	149	224	252	212	272	283	151	142	252	254	268	284	296	195	154	236	297	311	276	319	207	178	318	311	292	310	381	282	298	196	306	7,906
5-6P	137	134	187	160	201	188	148	125	186	220	215	234	233	198	129	156	208	203	172	250	183	135	174	207	215	238	306	242	320	203	205	6,112
6-7P	102	68	102	106	163	140	120	108	148	121	163	156	172	181	124	97	140	130	137	175	205	118	144	135	139	184	281	301	216	131	155	4,662
7-8P	71	59	78	77	103	111	108	79	87	115	114	116	175	130	68	58	96	108	94	156	158	73	105	80	104	141	176	201	175	115	125	3,456
8-9P	62	41	43	57	112	108	87	61	56	67	81	94	107	100	62	46	65	65	76	150	141	75	62	76	79	96	171	152	162	83	91	2,728
9-10P	24	15	27	43	47	82	63	39	31	35	60	37	85	82	39	37	29	44	37	85	82	41	34	34	37	70	103	124	100	55	41	1,662
10-11P	23	7	13	13	39	45	32	13	19	10	42	35	48	38	32	13	14	18	21	63	40	15	28	17	22	38	55	56	59	26	26	920
11-12P	19	8	9	5	24	16	25	14	15	9	15	22	30	32	19	11	12	15	22	25	32	11	9	12	18	26	36	33	35	17	23	599
Total:	2192	2887	2934	2910	3376	3379	2536	1976	3181	3220	3457	3754	3930	3047	2127	3306	3405	3535	3277	4036	3381	2487	3315	3501	3529	3790	4615	4314	4204	3314	3671	102,586

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																															
	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	3	1	0	2	5	10	5	0	4	1	2	5	13	10	4	3	0	5	4	4	7	3	1	1	3	9	9	21	6	5	146
1-2A	2	0	3	0	1	1	2	1	0	1	2	1	6	1	2	5	2	2	6	7	2	0	2	1	1	6	7	3	2	0	69
2-3A	0	3	1	0	4	2	3	1	0	2	1	1	2	0	2	1	1	0	3	2	2	1	2	0	3	3	2	1	1	2	46
3-4A	1	1	1	4	2	3	3	1	3	2	2	4	1	4	1	1	2	5	1	2	0	2	1	2	2	3	0	0	3	2	59
4-5A	5	5	3	4	3	2	3	4	8	4	8	7	7	3	5	7	9	4	5	6	4	6	8	8	4	7	5	7	8	8	167
5-6A	23	25	23	23	23	6	4	18	22	25	29	20	5	5	22	26	28	28	30	9	8	24	27	37	31	20	9	12	19	21	602
6-7A	47	52	55	64	59	25	25	49	61	69	67	61	27	14	54	67	69	48	59	35	24	53	66	50	66	50	34	24	28	58	1,460
7-8A	109	95	97	115	101	40	28	111	113	146	142	126	53	32	133	114	153	132	118	70	46	115	149	139	134	135	59	54	58	152	3,069
8-9A	128	114	120	124	130	71	47	115	132	141	225	163	81	49	131	154	135	135	134	80	55	122	137	156	136	156	100	88	99	133	3,591
9-10A	114	105	113	123	97	80	45	132	114	103	128	111	102	64	115	123	111	140	130	109	83	127	136	120	126	146	150	110	94	127	3,378
10-11A	112	115	128	111	90	132	69	122	116	112	103	133	138	74	121	131	131	120	141	138	90	130	109	103	126	154	195	155	120	116	3,635
11-12A	131	107	128	127	124	135	69	127	130	159	151	146	140	69	141	144	139	112	148	164	101	141	135	118	142	150	192	171	135	126	4,002
12-1P	144	136	134	151	142	107	77	137	103	142	146	160	122	88	151	137	161	133	193	132	82	139	157	148	138	186	161	162	121	163	4,153
1-2P	119	104	96	109	135	94	75	127	132	126	133	139	104	89	148	113	126	132	156	141	88	129	119	148	128	165	183	187	125	131	3,801
2-3P	115	102	95	126	121	96	91	122	116	112	135	166	110	83	163	107	129	115	139	108	95	116	117	130	133	183	176	188	119	143	3,751
3-4P	118	125	121	136	147	81	66	131	104	134	157	150	108	84	142	150	138	129	151	134	102	115	151	154	161	201	214	167	138	139	4,048
4-5P	102	123	100	118	143	84	71	119	129	113	124	167	95	81	110	134	137	133	161	91	94	148	141	131	148	187	148	159	85	153	3,729
5-6P	63	85	70	107	100	67	58	94	113	106	100	119	93	65	84	96	95	94	118	97	69	79	101	106	115	170	133	162	91	94	2,944
6-7P	34	53	58	90	72	59	57	76	67	90	82	84	93	66	55	70	79	72	98	104	61	73	63	78	100	182	164	113	61	78	2,432
7-8P	36	51	49	57	53	61	47	60	53	65	64	107	73	36	31	57	61	66	93	87	37	62	51	62	84	99	109	101	65	82	1,959
8-9P	28	28	33	67	79	49	32	32	32	35	62	74	70	40	27	47	38	48	80	82	47	45	50	54	66	109	90	108	49	59	1,660
9-10P	10	17	26	27	49	37	22	18	21	35	24	52	54	29	21	17	25	17	55	56	20	17	21	22	45	65	71	52	27	24	976
10-11P	4	8	10	23	27	17	7	11	7	21	22	30	18	18	7	7	11	12	37	22	10	11	8	10	24	31	26	29	15	14	497
11-12P	6	5	1	9	8	14	6	6	4	7	14	18	15	8	3	4	6	7	20	20	6	4	6	9	19	28	15	20	9	5	302
Total:	1454	1460	1465	1717	1715	1273	912	1614	1584	1751	1923	2044	1530	1012	1673	1715	1786	1689	2080	1700	1133	1662	1758	1787	1935	2445	2252	2094	1478	1835	50,476

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																															
	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	3	3	0	2	7	4	5	1	3	3	3	9	15	14	8	4	4	3	7	16	17	2	4	0	3	12	8	17	10	2	189
1-2A	4	2	1	0	3	1	3	1	2	1	2	2	6	4	1	4	2	1	2	5	4	2	3	2	3	3	4	4	4	3	79
2-3A	1	0	1	3	3	2	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	1	1	3	2	0	1	1	0	1	0	0	0	6	1	32
3-4A	3	6	2	3	5	1	4	2	5	3	3	3	1	1	1	0	3	3	3	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	4	74
4-5A	2	3	2	7	4	2	1	2	5	3	6	5	2	3	2	6	5	4	3	3	2	2	2	7	4	3	2	4	2	3	101
5-6A	12	20	26	23	18	9	5	15	22	25	21	19	13	8	24	21	17	19	16	4	9	17	22	20	16	17	12	10	14	17	491
6-7A	52	55	44	44	50	18	17	47	50	62	55	45	18	15	50	43	62	41	41	22	32	48	50	47	55	50	23	31	35	52	1,254
7-8A	94	99	105	107	102	48	46	111	100	117	114	126	53	56	127	119	120	108	120	60	58	110	137	132	129	126	62	63	63	133	2,945
8-9A	86	89	73	92	94	65	64	93	125	85	98	113	84	51	106	115	98	113	120	86	104	110	112	104	99	127	105	113	108	121	2,953
9-10A	115	113	122	105	107	107	96	94	95	125	96	118	119	90	123	108	92	113	124	131	112	109	116	130	123	141	156	159	169	134	3,542
10-11A	127	112	108	142	127	141	102	128	129	108	111	138	143	106	116	133	145	124	136	156	127	100	109	124	133	165	212	186	177	125	3,990
11-12A	118	135	133	132	131	149	86	126	129	141	149	169	167	94	143	145	146	123	155	177	145	145	148	128	149	192	213	196	188	169	4,421
12-1P	136	119	141	143	149	99	98	137	137	148	174	186	127	106	163	140	163	132	197	140	123	168	165	154	149	203	166	180	194	164	4,501
1-2P	137	119	124	115	131	101	89	118	126	113	137	142	109	105	161	136	141	109	158	132	125	148	144	131	129	149	154	182	171	143	3,979
2-3P	137	114	105	112	134	99	96	145	155	119	172	166	114	94	156	127	133	164	139	134	100	122	137	160	152	166	152	156	147	143	4,050
3-4P	133	144	132	166	157	71	71	169	148	167	204	150	101	82	135	158	175	144	171	122	93	132	160	167	206	176	157	186	122	159	4,358
4-5P	122	129	112	154	140	67	71	133	125	155	160	129	100	73	126	163	174	143	158	116	84	170	170	161	162	194	134	139	111	153	4,028
5-6P	71	102	90	94	88	81	67	92	107	109	134	114	105	64	72	112	108	78	132	86	66	95	106	109	123	136	109	158	112	111	3,031
6-7P	34	49	48	73	68	61	51	72	54	73	74	88	88	58	42	70	51	65	77	101	57	71	72	61	84	99	137	103	70	77	2,128
7-8P	23	27	28	46	58	47	32	27	62	49	52	68	57	32	27	39	47	28	63	71	36	43	29	42	57	77	92	74	50	43	1,426
8-9P	13	15	24	45	29	38	29	24	35	46	32	33	30	22	19	18	27	28	70	59	28	17	26	25	30	62	62	54	34	32	1,006
9-10P	5	10	17	20	33	26	17	13	14	25	13	33	28	10	16	12	19	20	30	26	21	17	13	15	25	38	53	48	28	17	662
10-11P	3	5	3	16	18	15	6	8	3	21	13	18	20	14	6	7	7	9	26	18	5	17	9	12	14	24	30	30	11	12	400
11-12P	2	4	4	15	8	11	8	9	5	8	8	12	17	11	8	8	9	15	5	12	5	5	6	9	7	8	18	15	8	18	278
Total:	1433	1474	1445	1659	1664	1263	1064	1567	1636	1706	1831	1886	1517	1115	1633	1690	1749	1588	1956	1681	1354	1653	1743	1742	1855	2170	2062	2110	1836	1836	49,918

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	3	1	0	2	5	10	5	0	4	1	2	5	13	10	4	3	0	5	4	4	7	3	1	1	3	9	9	21	6	5	149
1-2A	3	2	0	3	0	1	1	2	1	0	1	2	1	6	1	2	5	2	2	6	7	2	0	2	1	1	6	7	3	2	0	72
2-3A	1	0	3	1	0	4	2	3	1	0	2	1	1	2	0	2	1	1	0	3	2	2	1	2	0	3	3	2	1	1	2	47
3-4A	1	1	1	1	4	2	3	3	1	3	2	2	4	1	4	1	1	2	5	1	2	0	2	1	2	2	3	0	0	3	2	60
4-5A	7	5	5	3	4	3	2	3	4	8	4	8	7	7	3	5	7	9	4	5	6	4	6	8	8	4	7	5	7	8	8	174
5-6A	12	23	25	23	23	23	6	4	18	22	25	29	20	5	5	22	26	28	28	30	9	8	24	27	37	31	20	9	12	19	21	614
6-7A	26	47	52	55	64	59	25	25	49	61	69	67	61	27	14	54	67	69	48	59	35	24	53	66	50	66	50	34	24	28	58	1,486
7-8A	34	109	95	97	115	101	40	28	111	113	146	142	126	53	32	133	114	153	132	118	70	46	115	149	139	134	135	59	54	58	152	3,103
8-9A	51	128	114	120	124	130	71	47	115	132	141	225	163	81	49	131	154	135	135	134	80	55	122	137	156	136	156	100	88	99	133	3,642
9-10A	56	114	105	113	123	97	80	45	132	114	103	128	111	102	64	115	123	111	140	130	109	83	127	136	120	126	146	150	110	94	127	3,434
10-11A	91	112	115	128	111	90	132	69	122	116	112	103	133	138	74	121	131	131	120	141	138	90	130	109	103	126	154	195	155	120	116	3,726
11-12A	93	131	107	128	127	124	135	69	127	130	159	151	146	140	69	141	144	139	112	148	164	101	141	135	118	142	150	192	171	135	126	4,095
12-1P	104	144	136	134	151	142	107	77	137	103	142	146	160	122	88	151	137	161	133	193	132	82	139	157	148	138	186	161	162	121	163	4,257
1-2P	80	119	104	96	109	135	94	75	127	132	126	133	139	104	89	148	113	126	132	156	141	88	129	119	148	128	165	183	187	125	131	3,881
2-3P	91	115	102	95	126	121	96	91	122	116	112	135	166	110	83	163	107	129	115	139	108	95	116	117	130	133	183	176	188	119	143	3,842
3-4P	74	118	125	121	136	147	81	66	131	104	134	157	150	108	84	142	150	138	129	151	134	102	115	151	154	161	201	214	167	138	139	4,122
4-5P	69	102	123	100	118	143	84	71	119	129	113	124	167	95	81	110	134	137	133	161	91	94	148	141	131	148	187	148	159	85	153	3,798
5-6P	61	63	85	70	107	100	67	58	94	113	106	100	119	93	65	84	96	95	94	118	97	69	79	101	106	115	170	133	162	91	94	3,005
6-7P	54	34	53	58	90	72	59	57	76	67	90	82	84	93	66	55	70	79	72	98	104	61	73	63	78	100	182	164	113	61	78	2,486
7-8P	45	36	51	49	57	53	61	47	60	53	65	64	107	73	36	31	57	61	66	93	87	37	62	51	62	84	99	109	101	65	82	2,004
8-9P	33	28	28	33	67	79	49	32	32	32	35	62	74	70	40	27	47	38	48	80	82	47	45	50	54	66	109	90	108	49	59	1,693
9-10P	13	10	17	26	27	49	37	22	18	21	35	24	52	54	29	21	17	25	17	55	56	20	17	21	22	45	65	71	52	27	24	989
10-11P	15	4	8	10	23	27	17	7	11	7	21	22	30	18	18	7	7	11	12	37	22	10	11	8	10	24	31	26	29	15	14	512
11-12P	12	6	5	1	9	8	14	6	6	4	7	14	18	15	8	3	4	6	7	20	20	6	4	6	9	19	28	15	20	9	5	314
Total:	1029	1454	1460	1465	1717	1715	1273	912	1614	1584	1751	1923	2044	1530	1012	1673	1715	1786	1689	2080	1700	1133	1662	1758	1787	1935	2445	2252	2094	1478	1835	51,505

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1
Roadbed : ML
Location ID : X064_SB

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

Community : DOVER
Route : VT100

Collection Type :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	3	3	0	2	7	4	5	1	3	3	3	9	15	14	8	4	4	3	7	16	17	2	4	0	3	12	8	17	10	2	189
1-2A	3	4	2	1	0	3	1	3	1	2	1	2	2	6	4	1	4	2	1	2	5	4	2	3	2	3	3	4	4	4	3	82
2-3A	1	1	0	1	3	3	2	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	1	1	3	2	0	1	1	0	1	0	0	0	6	1	33
3-4A	1	3	6	2	3	5	1	4	2	5	3	3	3	1	1	1	0	3	3	3	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	4	75
4-5A	1	2	3	2	7	4	2	1	2	5	3	6	5	2	3	2	6	5	4	3	3	2	2	2	7	4	3	2	4	2	3	102
5-6A	8	12	20	26	23	18	9	5	15	22	25	21	19	13	8	24	21	17	19	16	4	9	17	22	20	16	17	12	10	14	17	499
6-7A	14	52	55	44	44	50	18	17	47	50	62	55	45	18	15	50	43	62	41	41	22	32	48	50	47	55	50	23	31	35	52	1,268
7-8A	45	94	99	105	107	102	48	46	111	100	117	114	126	53	56	127	119	120	108	120	60	58	110	137	132	129	126	62	63	63	133	2,990
8-9A	67	86	89	73	92	94	65	64	93	125	85	98	113	84	51	106	115	98	113	120	86	104	110	112	104	99	127	105	113	108	121	3,020
9-10A	109	115	113	122	105	107	107	96	94	95	125	96	118	119	90	123	108	92	113	124	131	112	109	116	130	123	141	156	159	169	134	3,651
10-11A	92	127	112	108	142	127	141	102	128	129	108	111	138	143	106	116	133	145	124	136	156	127	100	109	124	133	165	212	186	177	125	4,082
11-12A	126	118	135	133	132	131	149	86	126	129	141	149	169	167	94	143	145	146	123	155	177	145	145	148	128	149	192	213	196	188	169	4,547
12-1P	119	136	119	141	143	149	99	98	137	137	148	174	186	127	106	163	140	163	132	197	140	123	168	165	154	149	203	166	180	194	164	4,620
1-2P	102	137	119	124	115	131	101	89	118	126	113	137	142	109	105	161	136	141	109	158	132	125	148	144	131	129	149	154	182	171	143	4,081
2-3P	92	137	114	105	112	134	99	96	145	155	119	172	166	114	94	156	127	133	164	139	134	100	122	137	160	152	166	152	156	147	143	4,142
3-4P	98	133	144	132	166	157	71	71	169	148	167	204	150	101	82	135	158	175	144	171	122	93	132	160	167	206	176	157	186	122	159	4,456
4-5P	80	122	129	112	154	140	67	71	133	125	155	160	129	100	73	126	163	174	143	158	116	84	170	170	161	162	194	134	139	111	153	4,108
5-6P	76	71	102	90	94	88	81	67	92	107	109	134	114	105	64	72	112	108	78	132	86	66	95	106	109	123	136	109	158	112	111	3,107
6-7P	48	34	49	48	73	68	61	51	72	54	73	74	88	88	58	42	70	51	65	77	101	57	71	72	61	84	99	137	103	70	77	2,176
7-8P	26	23	27	28	46	58	47	32	27	62	49	52	68	57	32	27	39	47	28	63	71	36	43	29	42	57	77	92	74	50	43	1,452
8-9P	29	13	15	24	45	29	38	29	24	35	46	32	33	30	22	19	18	27	28	70	59	28	17	26	25	30	62	62	54	34	32	1,035
9-10P	11	5	10	17	20	33	26	17	13	14	25	13	33	28	10	16	12	19	20	30	26	21	17	13	15	25	38	53	48	28	17	673
10-11P	8	3	5	3	16	18	15	6	8	3	21	13	18	20	14	6	7	7	9	26	18	5	17	9	12	14	24	30	11	12	408	
11-12P	7	2	4	4	15	8	11	8	9	5	8	8	12	17	11	8	8	9	15	5	12	5	5	6	9	7	8	18	15	8	18	285
Total:	1163	1433	1474	1445	1659	1664	1263	1064	1567	1636	1706	1831	1886	1517	1115	1633	1690	1749	1588	1956	1681	1354	1653	1743	1742	1855	2170	2062	2110	1836	1836	51,081

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																										
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17	19	20	21	22	23	24	25	27	29	30	Total
12-1A	2	1	2	0	2	2	2	0	0	2	2	4	5	1	1	1	1	2	5	1	0	2	2	8	2	50
1-2A	0	0	1	0	0	3	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	2	0	1	0	1	2	1	16
2-3A	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	2	3	2	0	0	0	0	0	0	11
3-4A	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	3	2	0	0	0	0	1	0	10
4-5A	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0	1	1	0	11
5-6A	10	6	5	8	3	2	1	7	7	3	3	1	5	7	13	4	8	3	4	8	12	9	6	8	5	148
6-7A	21	19	18	22	25	8	8	29	29	36	22	7	4	20	26	23	17	13	10	30	33	26	29	7	12	494
7-8A	65	81	82	78	79	24	15	82	75	84	82	18	17	76	80	88	72	25	24	83	93	82	62	23	20	1,510
8-9A	83	77	82	90	75	34	20	72	81	75	95	33	25	82	70	78	75	40	29	100	82	85	89	39	36	1,647
9-10A	47	63	70	76	52	43	37	68	68	86	77	43	37	63	71	88	79	36	44	73	76	87	82	63	60	1,589
10-11A	62	67	66	82	80	57	56	68	76	87	60	51	50	95	74	80	78	51	41	72	87	78	86	69	76	1,749
11-12A	68	72	62	78	69	60	43	66	87	89	74	55	53	69	87	60	58	59	47	83	85	92	96	100	62	1,774
12-1P	75	75	63	71	78	62	50	87	92	97	106	57	61	87	85	79	70	69	41	94	112	85	129	118	65	2,008
1-2P	60	59	70	80	54	72	45	78	69	73	65	48	30	86	69	85	76	66	50	82	86	92	84	127	50	1,756
2-3P	71	74	73	89	65	58	34	86	93	64	95	44	40	69	75	93	94	61	55	73	92	102	98	116	55	1,869
3-4P	82	88	83	104	78	53	43	94	87	95	100	51	37	80	81	77	86	48	42	96	121	114	104	78	53	1,975
4-5P	67	61	58	65	68	29	30	83	89	68	90	57	21	61	81	72	85	56	45	104	84	93	96	67	33	1,663
5-6P	38	45	47	43	45	30	24	51	49	47	60	38	21	32	56	51	46	40	38	46	52	63	54	65	43	1,124
6-7P	19	28	25	31	42	34	16	30	17	28	37	40	21	17	28	17	40	45	22	16	32	33	51	55	29	753
7-8P	5	17	9	22	19	23	15	19	30	12	22	27	10	8	15	11	24	38	14	15	15	19	30	34	20	473
8-9P	7	12	12	19	21	20	13	6	11	17	12	21	10	6	7	15	30	31	8	12	16	20	23	44	12	405
9-10P	2	3	7	8	8	12	8	4	1	10	6	15	9	5	6	13	18	15	11	6	8	14	27	26	9	251
10-11P	2	1	3	3	12	9	0	3	3	3	5	11	3	6	3	5	10	12	2	4	7	7	18	9	3	144
11-12P	0	1	1	1	2	4	1	0	2	2	4	10	2	2	3	1	8	4	1	1	1	2	9	2	2	66
Total:	786	850	840	970	877	641	462	934	966	979	1017	634	465	872	932	941	981	723	539	999	1096	1105	1177	1062	648	21,496

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 12 **County :** WINDHAM **Community :** WILMINGTON **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** TH1 Haystack Access Rd **Route :** MC0115
Location ID : X068_1_NB **Lane Direction :** 1

5/2022																										
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17	19	20	21	22	23	24	25	27	29	30	Total
12-1A	2	0	2	0	2	2	1	0	0	2	1	4	3	1	0	0	1	1	3	1	0	1	2	3	2	34
1-2A	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	2	0	10
2-3A	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	5
3-4A	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0	7
4-5A	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	8
5-6A	4	4	2	5	2	2	1	4	5	2	1	1	1	3	5	3	5	0	3	4	6	4	3	5	3	78
6-7A	15	16	15	16	17	5	6	19	21	25	17	3	3	14	17	16	12	8	7	20	22	17	24	4	6	345
7-8A	42	45	55	56	49	11	7	60	48	57	50	12	13	49	54	54	48	12	11	56	61	55	32	11	11	959
8-9A	49	46	48	57	44	18	6	41	48	43	56	15	8	49	46	42	49	26	13	56	48	53	52	17	16	946
9-10A	25	39	35	30	28	18	18	38	37	43	42	19	19	32	31	48	41	18	15	43	37	47	42	22	30	797
10-11A	31	33	30	44	42	30	30	32	39	50	30	18	22	51	41	35	37	27	20	34	46	41	47	36	29	875
11-12A	29	35	28	31	33	30	21	28	45	37	37	25	26	30	37	26	26	24	16	41	38	41	45	40	24	793
12-1P	35	35	29	33	37	24	17	48	43	53	56	27	26	48	38	35	36	31	24	47	51	50	60	46	25	954
1-2P	27	23	28	41	23	44	19	41	32	32	31	26	13	29	34	37	37	31	21	41	48	47	36	58	16	815
2-3P	29	35	31	43	28	30	13	38	42	24	46	26	17	30	29	44	38	28	26	34	38	48	45	56	25	843
3-4P	32	37	29	32	27	27	11	32	35	34	37	32	12	37	23	31	37	23	19	35	52	45	54	45	18	796
4-5P	18	20	21	25	21	9	15	31	31	31	31	27	17	22	30	20	32	30	25	32	31	25	38	36	13	631
5-6P	17	19	19	21	24	19	12	19	26	22	28	18	10	9	21	31	26	22	17	20	17	25	30	38	20	530
6-7P	7	13	13	17	24	21	12	15	6	10	18	19	8	6	14	11	20	21	9	8	12	15	30	19	13	361
7-8P	4	11	4	9	8	12	8	11	18	6	10	19	1	6	11	6	15	16	7	6	5	9	17	16	14	249
8-9P	5	8	4	12	16	9	9	4	5	11	7	11	6	5	4	5	18	19	3	8	8	10	13	24	7	231
9-10P	2	0	4	4	4	3	6	2	0	2	3	4	7	4	4	6	9	7	7	5	4	6	16	11	4	124
10-11P	1	1	3	1	5	3	0	1	1	2	3	1	2	2	2	3	3	6	1	4	5	2	9	5	2	68
11-12P	0	1	0	1	1	3	0	0	2	1	3	5	2	1	2	0	3	2	0	1	0	2	7	2	0	39
Total:	374	421	402	478	435	325	212	465	484	488	507	314	219	428	443	453	496	356	251	496	531	543	602	497	278	10,498

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 12 **County :** WINDHAM **Community :** WILMINGTON **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** TH1 Haystack Access Rd **Route :** MC0115
Location ID : X068_1_SB **Lane Direction :** 1

5/2022																										
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17	19	20	21	22	23	24	25	27	29	30	Total
12-1A	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	1	1	0	1	2	0	0	1	0	5	0	16
1-2A	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	1	6
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	6
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	3
4-5A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3
5-6A	6	2	3	3	1	0	0	3	2	1	2	0	4	4	8	1	3	3	1	4	6	5	3	3	2	70
6-7A	6	3	3	6	8	3	2	10	8	11	5	4	1	6	9	7	5	5	3	10	11	9	5	3	6	149
7-8A	23	36	27	22	30	13	8	22	27	27	32	6	4	27	26	34	24	13	13	27	32	27	30	12	9	551
8-9A	34	31	34	33	31	16	14	31	33	32	39	18	17	33	24	36	26	14	16	44	34	32	37	22	20	701
9-10A	22	24	35	46	24	25	19	30	31	43	35	24	18	31	40	40	38	18	29	30	39	40	40	41	30	792
10-11A	31	34	36	38	38	27	26	36	37	37	30	33	28	44	33	45	41	24	21	38	41	37	39	33	47	874
11-12A	39	37	34	47	36	30	22	38	42	52	37	30	27	39	50	34	32	35	31	42	47	51	51	60	38	981
12-1P	40	40	34	38	41	38	33	39	49	44	50	30	35	39	47	44	34	38	17	47	61	35	69	72	40	1,054
1-2P	33	36	42	39	31	28	26	37	37	41	34	22	17	57	35	48	39	35	29	41	38	45	48	69	34	941
2-3P	42	39	42	46	37	28	21	48	51	40	49	18	23	39	46	49	56	33	29	39	54	54	53	60	30	1,026
3-4P	50	51	54	72	51	26	32	62	52	61	63	19	25	43	58	46	49	25	23	61	69	69	50	33	35	1,179
4-5P	49	41	37	40	47	20	15	52	58	37	59	30	4	39	51	52	53	26	20	72	53	68	58	31	20	1,032
5-6P	21	26	28	22	21	11	12	32	23	25	32	20	11	23	35	20	20	18	21	26	35	38	24	27	23	594
6-7P	12	15	12	14	18	13	4	15	11	18	19	21	13	11	14	6	20	24	13	8	20	18	21	36	16	392
7-8P	1	6	5	13	11	11	7	8	12	6	12	8	9	2	4	5	9	22	7	9	10	10	13	18	6	224
8-9P	2	4	8	7	5	11	4	2	6	6	5	10	4	1	3	10	12	12	5	4	8	10	10	20	5	174
9-10P	0	3	3	4	4	9	2	2	1	8	3	11	2	1	2	7	9	8	4	1	4	8	11	15	5	127
10-11P	1	0	0	2	7	6	0	2	2	1	2	10	1	4	1	2	7	6	1	0	2	5	9	4	1	76
11-12P	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	5	0	1	1	1	5	2	1	0	1	0	2	0	2	27
Total:	412	429	438	492	442	316	250	469	482	491	510	320	246	444	489	488	485	367	288	503	565	562	575	565	370	10,998

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																										
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17	19	20	21	22	23	24	25	27	29	30	Total
12-1A	2	0	2	0	2	2	1	0	0	2	1	4	3	1	0	0	1	1	3	1	0	1	2	3	2	34
1-2A	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	2	0	10
2-3A	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	5
3-4A	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0	7
4-5A	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	8
5-6A	4	4	2	5	2	2	1	4	5	2	1	1	1	3	5	3	5	0	3	4	6	4	3	5	3	78
6-7A	15	16	15	16	17	5	6	19	21	25	17	3	3	14	17	16	12	8	7	20	22	17	24	4	6	345
7-8A	42	45	55	56	49	11	7	60	48	57	50	12	13	49	54	54	48	12	11	56	61	55	32	11	11	959
8-9A	49	46	48	57	44	18	6	41	48	43	56	15	8	49	46	42	49	26	13	56	48	53	52	17	16	946
9-10A	25	39	35	30	28	18	18	38	37	43	42	19	19	32	31	48	41	18	15	43	37	47	42	22	30	797
10-11A	31	33	30	44	42	30	30	32	39	50	30	18	22	51	41	35	37	27	20	34	46	41	47	36	29	875
11-12A	29	35	28	31	33	30	21	28	45	37	37	25	26	30	37	26	26	24	16	41	38	41	45	40	24	793
12-1P	35	35	29	33	37	24	17	48	43	53	56	27	26	48	38	35	36	31	24	47	51	50	60	46	25	954
1-2P	27	23	28	41	23	44	19	41	32	32	31	26	13	29	34	37	37	31	21	41	48	47	36	58	16	815
2-3P	29	35	31	43	28	30	13	38	42	24	46	26	17	30	29	44	38	28	26	34	38	48	45	56	25	843
3-4P	32	37	29	32	27	27	11	32	35	34	37	32	12	37	23	31	37	23	19	35	52	45	54	45	18	796
4-5P	18	20	21	25	21	9	15	31	31	31	31	27	17	22	30	20	32	30	25	32	31	25	38	36	13	631
5-6P	17	19	19	21	24	19	12	19	26	22	28	18	10	9	21	31	26	22	17	20	17	25	30	38	20	530
6-7P	7	13	13	17	24	21	12	15	6	10	18	19	8	6	14	11	20	21	9	8	12	15	30	19	13	361
7-8P	4	11	4	9	8	12	8	11	18	6	10	19	1	6	11	6	15	16	7	6	5	9	17	16	14	249
8-9P	5	8	4	12	16	9	9	4	5	11	7	11	6	5	4	5	18	19	3	8	8	10	13	24	7	231
9-10P	2	0	4	4	4	3	6	2	0	2	3	4	7	4	4	6	9	7	7	5	4	6	16	11	4	124
10-11P	1	1	3	1	5	3	0	1	1	2	3	1	2	2	2	3	3	6	1	4	5	2	9	5	2	68
11-12P	0	1	0	1	1	3	0	0	2	1	3	5	2	1	2	0	3	2	0	1	0	2	7	2	0	39
Total:	374	421	402	478	435	325	212	465	484	488	507	314	219	428	443	453	496	356	251	496	531	543	602	497	278	10,498

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																										
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17	19	20	21	22	23	24	25	27	29	30	Total
12-1A	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	1	1	0	1	2	0	0	1	0	5	0	16
1-2A	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	1	6
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	6
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	3
4-5A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3
5-6A	6	2	3	3	1	0	0	3	2	1	2	0	4	4	8	1	3	3	1	4	6	5	3	3	2	70
6-7A	6	3	3	6	8	3	2	10	8	11	5	4	1	6	9	7	5	5	3	10	11	9	5	3	6	149
7-8A	23	36	27	22	30	13	8	22	27	27	32	6	4	27	26	34	24	13	13	27	32	27	30	12	9	551
8-9A	34	31	34	33	31	16	14	31	33	32	39	18	17	33	24	36	26	14	16	44	34	32	37	22	20	701
9-10A	22	24	35	46	24	25	19	30	31	43	35	24	18	31	40	40	38	18	29	30	39	40	40	41	30	792
10-11A	31	34	36	38	38	27	26	36	37	37	30	33	28	44	33	45	41	24	21	38	41	37	39	33	47	874
11-12A	39	37	34	47	36	30	22	38	42	52	37	30	27	39	50	34	32	35	31	42	47	51	51	60	38	981
12-1P	40	40	34	38	41	38	33	39	49	44	50	30	35	39	47	44	34	38	17	47	61	35	69	72	40	1,054
1-2P	33	36	42	39	31	28	26	37	37	41	34	22	17	57	35	48	39	35	29	41	38	45	48	69	34	941
2-3P	42	39	42	46	37	28	21	48	51	40	49	18	23	39	46	49	56	33	29	39	54	54	53	60	30	1,026
3-4P	50	51	54	72	51	26	32	62	52	61	63	19	25	43	58	46	49	25	23	61	69	69	50	33	35	1,179
4-5P	49	41	37	40	47	20	15	52	58	37	59	30	4	39	51	52	53	26	20	72	53	68	58	31	20	1,032
5-6P	21	26	28	22	21	11	12	32	23	25	32	20	11	23	35	20	20	18	21	26	35	38	24	27	23	594
6-7P	12	15	12	14	18	13	4	15	11	18	19	21	13	11	14	6	20	24	13	8	20	18	21	36	16	392
7-8P	1	6	5	13	11	11	7	8	12	6	12	8	9	2	4	5	9	22	7	9	10	10	13	18	6	224
8-9P	2	4	8	7	5	11	4	2	6	6	5	10	4	1	3	10	12	12	5	4	8	10	10	20	5	174
9-10P	0	3	3	4	4	9	2	2	1	8	3	11	2	1	2	7	9	8	4	1	4	8	11	15	5	127
10-11P	1	0	0	2	7	6	0	2	2	1	2	10	1	4	1	2	7	6	1	0	2	5	9	4	1	76
11-12P	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	5	0	1	1	1	5	2	1	0	1	0	2	0	2	27
Total:	412	429	438	492	442	316	250	469	482	491	510	320	246	444	489	488	485	367	288	503	565	562	575	565	370	10,998

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	20	21	22	23	27	28	29	30	31	Total
12-1A	128	114	122	121	107	117	127	116	101	110	111	128	155	142	116	113	143	168	118	126	155	152	108	110	114	3,122
1-2A	103	95	83	81	96	112	104	86	72	82	85	80	91	116	74	75	117	105	82	90	127	102	71	75	85	2,289
2-3A	74	105	106	100	82	117	79	49	87	93	105	109	103	57	48	71	107	72	54	79	116	81	58	83	96	2,131
3-4A	57	108	112	97	117	127	88	50	111	119	111	117	133	78	63	116	138	88	61	111	126	86	60	81	105	2,460
4-5A	96	165	163	150	171	188	113	61	167	173	174	198	207	115	57	200	177	113	69	179	181	106	69	91	179	3,562
5-6A	109	406	381	385	403	395	189	89	402	398	416	433	410	218	116	435	382	213	128	397	404	194	133	139	448	7,623
6-7A	244	777	749	722	774	737	367	209	786	778	753	844	746	470	300	816	662	442	239	683	695	383	243	279	845	14,543
7-8A	474	1,239	1,257	1,247	1,362	1,243	740	394	1,279	1,300	1,241	1,284	1,220	828	678	1,270	1,039	738	462	1,075	1,054	648	512	519	1,298	24,401
8-9A	750	1,436	1,518	1,330	1,481	1,455	1,098	684	1,492	1,502	1,448	1,545	1,512	1,176	985	1,453	1,286	1,139	780	1,257	1,273	1,123	748	753	1,521	30,745
9-10A	1,079	1,261	1,191	1,183	1,315	1,338	1,460	1,073	1,273	1,337	1,232	1,311	1,543	1,497	1,649	1,275	1,240	1,435	1,236	1,137	1,323	1,533	1,157	1,291	1,414	32,783
10-11A	1,478	1,291	1,167	1,173	1,270	1,401	1,749	1,412	1,294	1,204	1,234	1,283	1,588	1,776	1,597	1,316	1,491	1,685	1,461	1,233	1,453	1,965	1,461	1,650	1,467	36,099
11-12A	1,675	1,359	1,212	1,203	1,410	1,561	1,792	1,704	1,380	1,285	1,278	1,404	1,683	1,681	1,774	1,478	1,696	1,707	1,682	1,314	1,808	1,837	1,682	2,150	1,533	39,288
12-1P	1,885	1,371	1,340	1,278	1,416	1,664	1,656	1,722	1,438	1,345	1,329	1,464	1,839	1,781	1,917	1,463	1,867	1,613	1,914	1,287	1,850	1,724	1,679	2,320	1,509	40,671
1-2P	1,850	1,392	1,368	1,285	1,551	1,709	1,573	1,625	1,445	1,338	1,431	1,491	1,828	1,751	1,931	1,516	1,920	1,445	1,843	1,284	1,912	1,663	1,623	2,238	1,495	40,507
2-3P	1,791	1,465	1,502	1,465	1,593	1,940	1,476	1,708	1,521	1,501	1,571	1,580	2,114	1,608	1,844	1,457	2,051	1,331	1,760	1,312	2,108	1,512	1,543	2,178	1,641	41,572
3-4P	1,786	1,677	1,736	1,724	1,869	2,157	1,474	1,740	1,675	1,643	1,759	1,873	2,377	1,642	1,695	1,804	2,345	1,341	1,763	1,510	2,336	1,378	1,503	2,192	1,855	44,854
4-5P	1,669	1,709	1,734	1,623	1,857	2,226	1,484	1,613	1,667	1,705	1,761	1,839	2,246	1,405	1,602	1,564	2,205	1,330	1,744	1,454	2,168	1,306	1,398	1,999	1,747	43,055
5-6P	1,605	1,436	1,467	1,391	1,654	2,092	1,328	1,594	1,451	1,553	1,597	1,630	2,140	1,248	1,446	1,447	2,167	1,143	1,438	1,361	2,049	1,161	1,329	1,834	1,557	39,118
6-7P	1,215	845	903	940	1,124	1,525	1,071	1,213	971	965	1,021	1,187	1,553	1,020	1,245	793	1,635	966	1,246	946	1,699	938	1,219	1,497	1,019	28,756
7-8P	937	631	700	673	846	1,118	856	955	752	648	783	784	1,163	852	947	591	1,113	802	877	664	1,326	714	966	1,064	701	21,463
8-9P	656	426	481	482	622	779	595	642	498	476	524	631	863	623	627	463	792	632	549	533	951	574	768	758	513	15,458
9-10P	440	341	392	405	444	573	439	422	374	368	354	428	543	432	443	366	574	479	416	332	697	442	500	529	439	11,172
10-11P	252	229	225	222	289	339	323	217	256	228	270	298	420	311	286	253	392	293	265	201	464	303	356	282	337	7,311
11-12P	182	179	164	182	232	237	203	170	177	174	190	198	271	203	157	181	251	196	166	184	279	184	204	150	208	4,922
Total:	20535	20057	20073	19462	22085	25150	20384	19548	20669	20325	20778	22139	26748	21030	21597	20516	25790	19476	20353	18749	26554	20109	19390	24262	22126	537,905

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	20	21	22	23	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	2	3	4	4	4	3	1	8	5	4	7	7	4	4	5	8	8	1	5	8	9	4	1	3	115
1-2A	3	5	2	1	2	3	1	1	1	1	3	2	4	3	4	1	6	4	1	3	6	3	6	5	1	72
2-3A	2	5	3	0	2	2	2	1	1	5	1	2	1	1	2	0	2	1	3	1	2	0	2	1	2	44
3-4A	0	1	1	2	3	0	3	0	2	0	2	2	3	1	0	4	6	0	4	2	4	2	0	0	0	42
4-5A	4	4	6	6	5	8	5	1	4	4	2	7	9	4	0	6	6	1	0	4	3	3	0	0	3	95
5-6A	4	15	13	16	20	19	6	0	24	16	18	19	18	7	1	23	24	3	2	18	20	6	3	2	25	322
6-7A	8	37	58	38	46	43	16	3	78	44	39	55	42	26	10	46	42	19	5	35	56	28	8	6	59	847
7-8A	21	84	98	102	113	102	46	12	229	98	96	86	93	49	26	87	87	40	17	202	108	46	32	22	93	1,989
8-9A	47	91	119	85	109	138	79	32	261	108	94	131	140	109	43	115	120	87	38	265	137	100	40	26	105	2,619
9-10A	78	80	78	88	79	110	124	66	185	134	83	86	158	132	92	73	130	108	61	250	144	184	96	73	94	2,786
10-11A	109	95	60	70	103	134	165	65	212	90	82	110	155	176	93	77	148	140	77	249	210	326	124	93	106	3,269
11-12A	133	136	83	80	131	138	161	122	240	83	101	106	175	144	145	107	175	155	128	268	360	324	170	119	101	3,885
12-1P	138	103	90	91	89	142	136	130	276	100	93	118	210	174	136	90	218	142	158	208	341	264	151	128	117	3,843
1-2P	144	102	98	103	145	178	147	112	237	115	105	130	247	135	165	103	256	123	155	239	390	276	153	133	96	4,087
2-3P	151	103	135	108	149	220	113	141	280	139	120	149	294	124	154	104	257	120	149	264	431	230	136	138	139	4,348
3-4P	164	163	165	155	163	300	126	168	297	133	172	202	376	147	130	179	313	115	144	296	550	204	138	148	182	5,130
4-5P	135	137	144	137	145	281	105	149	285	170	147	174	290	90	123	119	266	98	152	315	447	154	87	115	140	4,405
5-6P	132	102	95	92	132	231	87	158	137	120	140	127	274	103	133	113	288	73	112	226	427	108	106	113	107	3,736
6-7P	80	44	49	44	86	135	59	92	44	46	58	94	151	62	94	43	169	53	109	59	364	79	75	85	56	2,230
7-8P	64	23	35	38	57	117	32	61	40	32	42	57	115	63	76	34	109	52	48	25	174	51	49	64	29	1,487
8-9P	57	17	24	29	40	58	20	42	21	31	19	32	62	36	38	26	78	26	40	29	134	41	35	43	17	995
9-10P	34	23	17	19	19	41	18	23	13	17	10	27	41	19	19	23	44	24	21	13	91	26	21	30	17	650
10-11P	14	9	6	4	12	21	9	10	9	11	10	23	25	17	14	11	22	16	20	11	40	15	8	7	14	358
11-12P	8	12	5	7	9	7	12	8	10	3	6	7	16	13	5	6	14	13	7	3	22	5	7	6	4	215
Total:	1533	1393	1387	1319	1663	2432	1475	1398	2894	1505	1447	1753	2906	1639	1507	1395	2788	1421	1452	2990	4469	2484	1451	1358	1510	47,569

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	20	21	22	23	27	28	29	30	31	Total
12-1A	4	1	4	3	1	2	1	3	3	1	4	3	6	6	2	2	0	5	5	0	0	4	3	2	3	68
1-2A	2	2	1	0	3	1	3	0	2	1	0	2	1	1	1	1	0	2	1	1	0	2	1	2	1	31
2-3A	1	2	4	1	2	1	2	1	3	1	3	4	1	2	1	1	0	1	2	0	0	1	0	3	5	42
3-4A	2	7	4	5	2	3	2	3	2	5	5	1	7	3	6	3	0	5	0	0	0	3	3	6	2	79
4-5A	3	4	8	4	6	11	3	1	11	6	6	6	6	2	1	4	0	3	1	0	0	1	2	1	10	100
5-6A	2	28	26	24	28	25	2	0	20	34	23	46	25	1	2	36	0	6	5	0	0	12	2	4	38	389
6-7A	11	75	54	80	65	67	21	4	81	69	75	91	69	26	18	78	0	25	15	0	0	18	5	20	96	1,063
7-8A	29	159	186	197	192	178	55	19	196	168	170	191	138	61	67	180	0	48	32	0	0	54	32	42	191	2,585
8-9A	58	211	225	173	208	185	112	82	203	206	212	234	186	104	138	205	0	113	77	0	0	119	64	78	243	3,436
9-10A	128	155	140	144	189	199	167	144	172	193	143	195	214	193	259	187	0	170	205	0	0	170	120	269	224	3,980
10-11A	229	220	156	141	201	169	239	236	162	144	151	152	228	258	315	169	148	230	274	0	0	236	187	367	255	4,867
11-12A	275	444	138	177	152	230	237	311	146	171	149	181	229	265	334	170	226	249	326	0	0	32	237	614	252	5,545
12-1P	373	220	180	144	198	241	230	333	184	182	150	184	266	268	406	189	271	203	356	0	0	0	246	671	265	5,760
1-2P	361	190	197	163	230	234	192	276	184	181	217	218	246	299	408	178	265	176	357	0	0	0	219	672	237	5,700
2-3P	344	221	186	241	233	263	211	316	192	213	267	240	311	284	377	173	304	180	322	0	0	0	255	628	264	6,025
3-4P	299	205	255	206	261	293	191	269	230	221	303	289	349	228	342	260	347	173	344	0	0	0	244	582	288	6,179
4-5P	287	229	228	216	238	356	229	247	218	246	249	274	358	215	287	203	323	163	311	0	0	95	226	623	298	6,119
5-6P	279	199	213	198	263	373	216	213	205	237	239	246	345	152	235	202	344	147	251	0	0	109	189	444	282	5,581
6-7P	157	67	90	158	139	228	132	163	97	101	108	143	216	123	170	57	212	103	183	0	0	87	199	354	121	3,408
7-8P	100	79	60	65	74	99	101	118	64	58	73	81	127	88	114	61	100	75	83	0	124	53	160	194	61	2,212
8-9P	46	22	39	35	44	65	53	61	33	34	41	57	86	48	46	32	65	52	0	0	71	41	91	105	43	1,210
9-10P	32	20	23	30	30	44	25	31	24	30	21	29	40	24	32	15	45	32	0	0	51	23	49	57	66	773
10-11P	7	11	8	11	9	17	12	13	18	11	17	6	27	16	13	19	24	14	8	0	19	14	14	21	91	420
11-12P	4	6	3	2	10	13	6	11	3	5	6	9	10	8	5	6	10	7	2	0	12	3	8	5	32	186
Total:	3033	2777	2428	2418	2778	3297	2442	2855	2453	2518	2632	2882	3491	2675	3579	2431	2684	2182	3160	1	277	1077	2556	5764	3368	65,758

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County : WINDHAM** **Community : BRATTLEBORO** **Collection Type : INT 1/4**
Roadbed : ML **Location : I-91 btw exits 2/3** **Route : I91**
Location ID : X072_2_NB **Lane Direction : 2**

5/2022																										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	20	21	22	23	27	28	29	30	31	Total
12-1A	80	69	74	62	73	68	83	61	61	70	57	75	88	77	74	69	79	103	66	73	89	96	63	69	63	1,842
1-2A	73	61	43	46	55	66	63	49	43	51	56	46	57	69	45	48	67	60	42	59	85	61	48	40	46	1,379
2-3A	46	56	61	55	46	71	45	25	45	53	57	58	61	31	29	41	64	44	28	50	69	41	37	49	61	1,223
3-4A	28	57	67	62	63	75	37	20	65	55	61	58	68	44	29	58	82	44	30	59	69	40	30	36	54	1,291
4-5A	52	89	82	98	112	96	62	28	81	99	102	104	114	61	26	101	92	67	34	94	96	54	34	45	92	1,915
5-6A	59	192	181	178	186	190	92	40	188	182	185	200	197	125	56	201	182	108	72	188	212	89	77	64	205	3,649
6-7A	110	371	358	347	390	357	183	87	319	357	348	387	349	226	129	380	349	229	113	345	361	201	148	122	363	6,929
7-8A	210	538	533	544	583	533	365	192	431	581	534	546	541	405	299	536	524	365	215	403	540	323	244	217	553	10,755
8-9A	376	621	641	586	634	641	508	306	510	666	636	663	665	565	434	639	649	535	332	484	654	493	349	316	610	13,513
9-10A	455	551	549	536	561	534	634	428	431	526	546	544	641	663	697	533	592	634	465	402	671	683	516	456	577	13,825
10-11A	563	565	503	539	564	617	745	536	438	512	537	550	693	716	564	549	658	728	511	443	724	817	617	556	549	14,794
11-12A	654	511	539	524	629	681	807	642	473	557	561	617	700	692	649	635	697	722	597	479	893	867	700	621	599	16,046
12-1P	692	574	585	570	617	710	693	625	450	576	592	650	783	725	623	607	758	711	679	520	895	852	688	673	580	16,428
1-2P	708	578	589	538	635	726	686	623	488	566	618	629	774	649	667	639	833	630	656	491	898	806	652	639	631	16,349
2-3P	679	610	670	627	683	849	622	598	498	641	652	673	877	597	642	632	883	557	668	511	996	745	608	603	681	16,802
3-4P	674	756	748	792	836	921	611	698	566	750	719	789	978	663	608	789	1,021	574	640	637	1,075	711	583	652	764	18,555
4-5P	631	736	760	703	814	915	579	625	582	712	759	793	899	569	611	693	940	567	637	563	1,022	630	567	543	705	17,555
5-6P	598	605	593	580	676	817	482	658	569	639	655	673	880	513	556	592	882	488	548	569	958	550	520	578	599	15,778
6-7P	516	395	404	408	488	623	459	478	457	429	460	547	658	448	508	368	718	425	502	467	827	451	456	460	428	12,380
7-8P	402	249	309	300	395	496	343	388	339	300	336	350	526	344	393	246	535	345	347	327	637	340	345	370	306	9,268
8-9P	303	198	216	231	271	365	250	265	225	201	231	296	396	273	306	225	362	298	245	262	460	271	282	257	226	6,915
9-10P	206	140	150	180	201	281	204	198	174	146	158	204	238	188	198	165	262	232	211	160	327	215	195	215	189	5,037
10-11P	129	114	107	110	134	182	171	114	117	105	138	158	211	164	156	114	190	135	128	89	279	139	176	125	130	3,615
11-12P	101	79	92	102	108	121	101	85	105	93	105	100	134	95	88	95	120	108	95	113	171	98	110	81	93	2,593
Total:	8345	8715	8854	8718	9754	10935	8825	7769	7655	8867	9103	9710	11528	8902	8387	8955	11539	8709	7861	7788	13008	9573	8045	7787	9104	228,436

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	20	21	22	23	27	28	29	30	31	Total
12-1A	41	42	41	52	29	43	40	51	29	34	46	43	54	55	36	37	56	52	46	48	58	43	38	38	45	1,097
1-2A	25	27	37	34	36	42	37	36	26	29	26	30	29	43	24	25	44	39	38	27	36	36	16	28	37	807
2-3A	25	42	38	44	32	43	30	22	38	34	44	45	40	23	16	29	41	26	21	28	45	39	19	30	28	822
3-4A	27	43	40	28	49	49	46	27	42	59	43	56	55	30	28	51	50	39	27	50	53	41	27	39	49	1,048
4-5A	37	68	67	42	48	73	43	31	71	64	64	81	78	48	30	89	79	42	34	81	82	48	33	45	74	1,452
5-6A	44	171	161	167	169	161	89	49	170	166	190	168	170	85	57	175	176	96	49	191	172	87	51	69	180	3,263
6-7A	115	294	279	257	273	270	147	115	308	308	291	311	286	192	143	312	271	169	106	303	278	136	82	131	327	5,704
7-8A	214	458	440	404	474	430	274	171	423	453	441	461	448	313	286	467	428	285	198	470	406	225	204	238	461	9,072
8-9A	269	513	533	486	530	491	399	264	518	522	506	517	521	398	370	494	517	404	333	508	482	411	295	333	563	11,177
9-10A	418	475	424	415	486	495	535	435	485	484	460	486	530	509	601	482	518	523	505	485	508	496	425	493	519	12,192
10-11A	577	411	448	423	402	481	600	575	482	458	464	471	512	626	625	521	537	587	599	541	519	586	533	634	557	13,169
11-12A	613	268	452	422	498	512	587	629	521	474	467	500	579	580	646	566	598	581	631	567	555	614	575	796	581	13,812
12-1P	682	474	485	473	512	571	597	634	528	487	494	512	580	614	752	577	620	557	721	559	614	608	594	848	547	14,640
1-2P	637	522	484	481	541	571	548	614	536	476	491	514	561	668	691	596	566	516	675	554	624	581	599	794	531	14,371
2-3P	617	531	511	489	528	608	530	653	551	508	532	518	632	603	671	548	607	474	621	537	681	537	544	809	557	14,397
3-4P	649	553	568	571	609	643	546	605	582	539	565	593	674	604	615	576	664	479	635	577	711	463	538	810	621	14,990
4-5P	616	607	602	567	660	674	571	592	582	577	606	598	699	531	581	549	676	502	644	576	699	427	518	718	604	14,976
5-6P	596	530	566	521	583	671	543	565	540	557	563	584	641	480	522	540	653	435	527	566	664	394	514	699	569	14,023
6-7P	462	339	360	330	411	539	421	480	373	389	395	403	528	387	473	325	536	385	452	420	508	321	489	598	414	10,738
7-8P	371	280	296	270	320	406	380	388	309	258	332	296	395	357	364	250	369	330	399	312	391	270	412	436	305	8,496
8-9P	250	189	202	187	267	291	272	274	219	210	233	246	319	266	237	180	287	256	264	242	286	221	360	353	227	6,338
9-10P	168	158	202	176	194	207	192	170	163	175	165	168	224	201	194	163	223	191	184	159	228	178	235	227	167	4,712
10-11P	102	95	104	97	134	119	131	80	112	101	105	111	157	114	103	109	156	128	109	101	126	135	158	129	102	2,918
11-12P	69	82	64	71	105	96	84	66	59	73	73	82	111	87	59	74	107	68	62	68	74	78	79	58	79	1,928
Total:	7624	7172	7404	7007	7890	8486	7642	7526	7667	7435	7596	7794	8823	7814	8124	7735	8779	7164	7880	7970	8800	6975	7338	9353	8144	196,142

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	20	21	22	23	27	28	29	30	31	Total
12-1A	83	71	77	66	77	72	86	62	69	75	61	82	95	81	78	74	87	111	67	78	97	105	67	70	66	1,957
1-2A	76	66	45	47	57	69	64	50	44	52	59	48	61	72	49	49	73	64	43	62	91	64	54	45	47	1,451
2-3A	48	61	64	55	48	73	47	26	46	58	58	60	62	32	31	41	66	45	31	51	71	41	39	50	63	1,267
3-4A	28	58	68	64	66	75	40	20	67	55	63	60	71	45	29	62	88	44	34	61	73	42	30	36	54	1,333
4-5A	56	93	88	104	117	104	67	29	85	103	104	111	123	65	26	107	98	68	34	98	99	57	34	45	95	2,010
5-6A	63	207	194	194	206	209	98	40	212	198	203	219	215	132	57	224	206	111	74	206	232	95	80	66	230	3,971
6-7A	118	408	416	385	436	400	199	90	397	401	387	442	391	252	139	426	391	248	118	380	417	229	156	128	422	7,776
7-8A	231	622	631	646	696	635	411	204	660	679	630	632	634	454	325	623	611	405	232	605	648	369	276	239	646	12,744
8-9A	423	712	760	671	743	779	587	338	771	774	730	794	805	674	477	754	769	622	370	749	791	593	389	342	715	16,132
9-10A	533	631	627	624	640	644	758	494	616	660	629	630	799	795	789	606	722	742	526	652	815	867	612	529	671	16,611
10-11A	672	660	563	609	667	751	910	601	650	602	619	660	848	892	657	626	806	868	588	692	934	1,143	741	649	655	18,063
11-12A	787	647	622	604	760	819	968	764	713	640	662	723	875	836	794	742	872	877	725	747	1,253	1,191	870	740	700	19,931
12-1P	830	677	675	661	706	852	829	755	726	676	685	768	993	899	759	697	976	853	837	728	1,236	1,116	839	801	697	20,271
1-2P	852	680	687	641	780	904	833	735	725	681	723	759	1,021	784	832	742	1,089	753	811	730	1,288	1,082	805	772	727	20,436
2-3P	830	713	805	735	832	1,069	735	739	778	780	772	822	1,171	721	796	736	1,140	677	817	775	1,427	975	744	741	820	21,150
3-4P	838	919	913	947	999	1,221	737	866	863	883	891	991	1,354	810	738	968	1,334	689	784	933	1,625	915	721	800	946	23,685
4-5P	766	873	904	840	959	1,196	684	774	867	882	906	967	1,189	659	734	812	1,206	665	789	878	1,469	784	654	658	845	21,960
5-6P	730	707	688	672	808	1,048	569	816	706	759	795	800	1,154	616	689	705	1,170	561	660	795	1,385	658	626	691	706	19,514
6-7P	596	439	453	452	574	758	518	570	501	475	518	641	809	510	602	411	887	478	611	526	1,191	530	531	545	484	14,610
7-8P	466	272	344	338	452	613	375	449	379	332	378	407	641	407	469	280	644	397	395	352	811	391	394	434	335	10,755
8-9P	360	215	240	260	311	423	270	307	246	232	250	328	458	309	344	251	440	324	285	291	594	312	317	300	243	7,910
9-10P	240	163	167	199	220	322	222	221	187	163	168	231	279	207	217	188	306	256	232	173	418	241	216	245	206	5,687
10-11P	143	123	113	114	146	203	180	124	126	116	148	181	236	181	170	125	212	151	148	100	319	154	184	132	144	3,973
11-12P	109	91	97	109	117	128	113	93	115	96	111	107	150	108	93	101	134	121	102	116	193	103	117	87	97	2,808
Total:	9878	10108	10241	10037	11417	13367	10300	9167	10549	10372	10550	11463	14434	10541	9894	10350	14327	10130	9313	10778	17477	12057	9496	9145	10614	276,005

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2

County : WINDHAM

Community : BRATTLEBORO

Collection Type : INT 1/4

Roadbed : ML

Location : I-91 btw exits 2/3

Route : I91

Location ID : X072_SB

Lane Direction : SB

5/2022																										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	20	21	22	23	27	28	29	30	31	Total
12-1A	45	43	45	55	30	45	41	54	32	35	50	46	60	61	38	39	56	57	51	48	58	47	41	40	48	1,165
1-2A	27	29	38	34	39	43	40	36	28	30	26	32	30	44	25	26	44	41	39	28	36	38	17	30	38	838
2-3A	26	44	42	45	34	44	32	23	41	35	47	49	41	25	17	30	41	27	23	28	45	40	19	33	33	864
3-4A	29	50	44	33	51	52	48	30	44	64	48	57	62	33	34	54	50	44	27	50	53	44	30	45	51	1,127
4-5A	40	72	75	46	54	84	46	32	82	70	70	87	84	50	31	93	79	45	35	81	82	49	35	46	84	1,552
5-6A	46	199	187	191	197	186	91	49	190	200	213	214	195	86	59	211	176	102	54	191	172	99	53	73	218	3,652
6-7A	126	369	333	337	338	337	168	119	389	377	366	402	355	218	161	390	271	194	121	303	278	154	87	151	423	6,767
7-8A	243	617	626	601	666	608	329	190	619	621	611	652	586	374	353	647	428	333	230	470	406	279	236	280	652	11,657
8-9A	327	724	758	659	738	676	511	346	721	728	718	751	707	502	508	699	517	517	410	508	482	530	359	411	806	14,613
9-10A	546	630	564	559	675	694	702	579	657	677	603	681	744	702	860	669	518	693	710	485	508	666	545	762	743	16,172
10-11A	806	631	604	564	603	650	839	811	644	602	615	623	740	884	940	690	685	817	873	541	519	822	720	1,001	812	18,036
11-12A	888	712	590	599	650	742	824	940	667	645	616	681	808	845	980	736	824	830	957	567	555	646	812	1,410	833	19,357
12-1P	1,055	694	665	617	710	812	827	967	712	669	644	696	846	882	1,158	766	891	760	1,077	559	614	608	840	1,519	812	20,400
1-2P	998	712	681	644	771	805	740	890	720	657	708	732	807	967	1,099	774	831	692	1,032	554	624	581	818	1,466	768	20,071
2-3P	961	752	697	730	761	871	741	969	743	721	799	758	943	887	1,048	721	911	654	943	537	681	537	799	1,437	821	20,422
3-4P	948	758	823	777	870	936	737	874	812	760	868	882	1,023	832	957	836	1,011	652	979	577	711	463	782	1,392	909	21,169
4-5P	903	836	830	783	898	1,030	800	839	800	823	855	872	1,057	746	868	752	999	665	955	576	699	522	744	1,341	902	21,095
5-6P	875	729	779	719	846	1,044	759	778	745	794	802	830	986	632	757	742	997	582	778	566	664	503	703	1,143	851	19,604
6-7P	619	406	450	488	550	767	553	643	470	490	503	546	744	510	643	382	748	488	635	420	508	408	688	952	535	14,146
7-8P	471	359	356	335	394	505	481	506	373	316	405	377	522	445	478	311	469	405	482	312	515	323	572	630	366	10,708
8-9P	296	211	241	222	311	356	325	335	252	244	274	303	405	314	283	212	352	308	264	242	357	262	451	458	270	7,548
9-10P	200	178	225	206	224	251	217	201	187	205	186	197	264	225	226	178	268	223	184	159	279	201	284	284	233	5,485
10-11P	109	106	112	108	143	136	143	93	130	112	122	117	184	130	116	128	180	142	117	101	145	149	172	150	193	3,338
11-12P	73	88	67	73	115	109	90	77	62	78	79	91	121	95	64	80	117	75	64	68	86	81	87	63	111	2,114
Total:	10657	9949	9832	9425	10668	11783	10084	10381	10120	9953	10228	10676	12314	10489	11703	10166	11463	9346	11040	7971	9077	8052	9894	15117	11512	261,900

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2
Roadbed : ML
Location ID : X073

County : WINDHAM
Location : I-91 btw exits 4/5
Lane Direction : 2-WAY

Community : PUTNEY
Route : I91

Collection Type :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	44	52	43	43	53	39	41	37	41	36	36	45	38	53	45	37	44	39	52	70	56	37	43	49	43	46	57	48	37	40	37	1,381
1-2A	38	53	50	56	40	40	40	25	35	46	38	48	47	32	27	37	46	48	46	56	36	26	34	30	41	44	52	36	27	42	43	1,259
2-3A	35	46	69	58	64	53	40	18	45	54	72	69	48	33	27	49	55	41	54	63	54	21	54	69	52	56	48	33	37	41	54	1,512
3-4A	42	81	85	87	87	86	42	27	84	74	88	105	92	50	32	85	86	93	88	110	57	35	79	87	76	75	83	49	26	47	86	2,224
4-5A	62	251	204	199	208	190	93	40	222	212	246	230	214	115	57	241	237	208	217	232	121	58	248	215	199	196	191	100	69	58	239	5,372
5-6A	132	435	417	351	441	405	206	105	380	383	422	442	396	252	127	399	430	401	383	440	261	141	388	401	365	410	366	225	136	166	447	10,253
6-7A	226	410	364	537	671	469	371	175	527	514	580	602	551	385	262	537	518	570	443	605	356	232	545	538	534	569	519	364	276	271	584	14,105
7-8A	354	311	324	479	594	542	491	325	566	435	551	595	632	463	352	542	517	542	384	716	538	376	592	552	542	584	566	584	356	420	608	15,433
8-9A	549	508	272	469	543	585	613	447	466	474	266	561	700	507	522	561	438	480	357	644	730	525	575	460	467	564	660	729	543	652	605	16,472
9-10A	729	463	362	443	511	625	734	581	498	454	412	594	693	577	668	501	480	490	357	755	808	627	588	462	447	583	733	864	720	799	575	18,133
10-11A	840	553	501	260	521	656	615	664	458	337	310	533	672	413	912	598	482	503	410	733	823	783	672	459	486	619	925	904	787	1,009	617	19,055
11-12A	862	524	480	247	521	658	579	661	476	403	458	545	660	534	937	513	478	455	430	780	783	861	577	485	517	610	803	845	710	1,058	560	19,010
12-1P	950	564	528	313	602	705	592	641	438	409	381	539	788	560	867	537	452	496	531	926	664	815	611	457	508	670	861	839	700	1,018	553	19,515
1-2P	844	572	577	307	602	784	552	598	547	526	565	603	855	470	856	567	504	507	784	936	615	857	603	591	577	672	948	720	718	1,079	635	20,571
2-3P	901	642	615	388	688	794	587	734	463	624	522	701	848	676	812	674	580	643	878	950	569	794	638	642	625	697	1,059	678	687	989	702	21,800
3-4P	878	662	649	363	703	805	566	663	628	598	571	561	907	628	788	628	587	622	903	1,032	593	825	631	609	534	713	1,061	578	678	976	619	21,559
4-5P	872	555	483	268	604	702	558	691	531	599	553	422	798	565	656	595	494	563	697	1,023	509	672	577	586	533	639	1,157	522	622	872	563	19,481
5-6P	628	356	370	224	407	609	414	575	351	357	368	418	683	438	553	319	358	393	502	751	401	603	401	350	383	479	992	419	587	697	397	14,783
6-7P	477	236	255	293	308	440	344	411	261	236	315	226	511	362	452	253	242	279	379	569	321	438	285	249	318	352	729	310	467	511	292	11,121
7-8P	326	181	211	224	218	356	235	262	161	186	200	228	364	263	305	191	141	216	274	364	266	288	223	180	221	277	559	228	364	347	211	8,070
8-9P	225	146	173	162	184	241	185	162	155	168	138	222	245	161	185	159	157	158	235	260	211	200	139	148	201	227	404	195	243	242	147	6,078
9-10P	144	102	99	104	134	165	128	106	98	88	88	156	175	143	136	104	83	110	154	197	132	150	101	97	118	178	244	134	164	127	114	4,073
10-11P	85	79	62	68	85	102	80	85	68	70	70	87	138	98	53	70	65	86	82	120	101	72	64	79	82	128	155	70	92	53	79	2,628
11-12P	65	60	50	51	46	50	48	53	40	59	55	71	62	68	47	58	49	55	77	88	58	45	47	44	53	74	73	52	71	62	0	1,731
Total:	10308	7842	7243	5994	8835	10101	8154	8086	7539	7342	7305	8603	11117	7846	9678	8255	7523	7998	8717	12420	9063	9481	8715	7839	7922	9462	13245	9526	9117	11576	8767	275,619

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2	County : WINDHAM	Community : PUTNEY	Collection Type :
Roadbed : ML	Location : I-91 btw exits 4/5	Route : I91	
Location ID : X073_1_NB	Lane Direction : 1		

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	32	30	26	22	32	25	34	28	27	22	19	25	20	28	32	20	23	19	25	41	31	25	24	29	25	16	30	32	23	19	22	806
1-2A	22	28	30	34	21	27	28	19	21	27	19	30	27	12	16	14	23	24	20	24	22	12	11	16	21	15	28	13	17	20	18	659
2-3A	10	20	43	39	36	37	26	10	25	36	38	30	20	20	9	25	36	25	28	36	24	8	26	34	27	27	27	16	22	18	24	802
3-4A	24	43	48	56	52	58	26	16	49	47	47	56	43	33	18	43	39	50	46	57	34	17	44	50	39	44	40	21	15	25	35	1,215
4-5A	34	102	101	107	105	111	60	21	108	115	118	100	105	66	30	118	117	104	115	108	60	32	112	96	79	97	89	49	47	28	105	2,639
5-6A	50	178	189	177	218	232	103	40	195	170	183	187	172	129	49	185	180	186	174	180	136	66	174	181	173	190	167	119	66	60	175	4,684
6-7A	109	262	272	260	292	269	187	78	249	248	258	261	235	222	108	234	238	280	92	275	166	87	226	245	244	260	270	193	146	100	245	6,611
7-8A	153	247	287	233	276	290	223	131	270	269	258	271	296	295	136	260	246	266	0	289	249	144	277	250	230	271	288	274	177	146	236	7,238
8-9A	225	256	235	254	249	285	269	186	236	234	241	260	311	304	199	251	182	239	0	298	310	209	282	224	207	287	328	358	249	212	233	7,613
9-10A	257	233	199	239	254	301	311	182	229	174	225	260	289	355	234	211	219	225	0	341	335	240	250	220	197	251	382	481	342	220	229	7,885
10-11A	256	278	247	257	269	311	249	238	203	169	186	234	298	287	341	277	210	218	0	285	344	301	278	225	221	260	443	480	364	274	241	8,244
11-12A	235	225	234	242	248	291	242	243	221	165	208	235	312	330	319	237	218	158	3	341	349	329	233	241	224	274	429	465	333	291	215	8,090
12-1P	296	248	257	277	288	339	301	236	209	218	231	235	386	321	341	259	223	202	4	421	303	335	238	247	233	257	490	450	303	315	209	8,672
1-2P	336	279	293	269	283	333	217	170	287	247	253	251	404	278	365	296	219	199	266	430	294	362	243	243	235	266	526	427	334	313	270	9,188
2-3P	290	281	310	336	318	367	292	300	273	295	263	329	407	332	318	303	276	271	265	413	256	331	247	259	285	258	522	390	271	328	302	9,688
3-4P	290	300	328	313	301	399	286	272	327	318	296	239	408	288	332	276	285	251	351	432	278	338	265	247	237	310	515	340	282	307	280	9,691
4-5P	320	232	259	229	248	320	235	324	252	259	274	257	378	285	290	276	210	250	288	452	242	290	233	237	209	302	538	272	247	293	233	8,734
5-6P	238	166	191	171	174	248	198	262	173	157	171	224	351	205	258	150	136	169	207	325	186	275	166	127	159	235	466	231	221	242	162	6,644
6-7P	192	125	145	162	156	218	170	204	140	130	157	144	276	184	231	128	138	132	208	299	164	186	116	126	167	185	390	182	192	202	139	5,588
7-8P	157	81	111	114	113	192	117	124	102	92	82	134	211	137	168	106	74	116	153	209	141	135	97	88	112	153	303	118	130	146	99	4,115
8-9P	121	70	77	82	99	153	91	81	85	82	51	116	125	105	97	73	78	76	115	129	111	98	76	84	113	139	217	107	90	111	88	3,140
9-10P	73	60	53	60	77	101	79	50	51	35	42	87	89	83	77	52	41	56	91	113	75	76	53	47	69	119	166	66	71	50	71	2,233
10-11P	47	36	39	42	51	63	40	52	56	38	37	57	83	51	32	37	30	47	40	67	56	39	38	48	51	94	96	35	47	29	41	1,519
11-12P	41	35	22	34	31	35	33	39	31	29	30	41	35	45	23	31	26	32	36	52	29	25	32	21	29	45	49	32	43	34	0	1,020
Total:	3808	3815	3996	4009	4191	5005	3817	3306	3819	3576	3687	4063	5281	4395	4023	3862	3467	3595	2527	5617	4195	3960	3741	3585	3586	4355	6799	5151	4032	3783	3672	126,718

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** PUTNEY **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 4/5 **Route :** I91
Location ID : X073_1_SB **Lane Direction :** 1

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	19	17	21	21	12	6	9	14	14	14	20	17	24	12	16	20	20	25	26	21	12	18	20	18	29	24	16	13	19	14	541
1-2A	12	23	19	22	16	13	10	6	12	17	19	17	20	18	10	23	22	24	24	27	13	14	20	14	19	28	24	22	9	22	23	562
2-3A	20	25	26	19	24	16	12	8	18	15	33	38	25	13	17	24	19	16	25	24	26	11	27	34	24	29	19	16	14	18	28	663
3-4A	16	35	37	30	30	27	13	11	35	26	41	48	46	16	14	41	43	42	38	47	20	18	32	37	36	30	42	24	11	22	48	956
4-5A	26	125	99	91	96	72	30	19	107	84	119	116	101	47	26	122	113	103	100	98	56	26	132	110	112	90	96	45	19	29	119	2,528
5-6A	72	203	205	169	193	162	100	64	177	184	221	219	200	115	77	212	216	213	198	207	112	71	193	200	177	192	181	87	65	103	240	5,028
6-7A	110	62	51	272	329	186	161	97	244	223	287	304	258	154	152	298	277	289	274	246	173	139	281	255	265	262	234	138	124	160	291	6,596
7-8A	171	0	0	241	269	223	223	191	255	115	261	288	286	149	215	263	265	275	282	298	239	224	273	269	279	271	259	250	171	254	322	7,081
8-9A	266	212	0	212	266	263	299	254	212	200	0	267	303	178	313	291	245	241	268	269	318	305	263	201	245	235	299	291	282	316	315	7,629
9-10A	354	190	149	198	252	280	343	388	247	235	153	295	337	200	414	271	252	261	259	335	358	373	334	211	233	249	299	317	344	491	323	8,945
10-11A	444	223	250	0	251	314	293	419	230	126	91	279	331	89	527	309	254	254	293	345	336	470	339	180	247	299	364	361	380	635	356	9,289
11-12A	458	250	243	0	267	342	308	404	226	193	220	281	321	142	516	260	239	274	287	336	321	472	312	198	272	290	328	339	347	645	325	9,416
12-1P	452	272	267	0	277	306	272	393	214	169	124	287	340	177	471	266	226	274	306	340	279	438	345	160	257	314	348	327	344	578	298	9,121
1-2P	391	241	269	0	293	340	317	405	254	237	299	294	382	180	442	237	265	268	306	369	296	437	323	281	290	327	393	266	341	645	320	9,708
2-3P	427	298	291	0	310	384	288	384	186	283	232	317	397	331	438	321	298	315	314	366	279	407	301	341	296	334	430	265	353	537	354	10,077
3-4P	413	308	312	0	319	392	268	339	239	231	241	308	392	328	401	284	284	312	327	384	283	413	292	308	273	337	377	213	336	565	310	9,789
4-5P	388	272	220	0	294	368	309	329	232	293	239	114	374	272	320	257	260	265	286	367	236	337	301	294	284	311	374	235	326	491	309	8,957
5-6P	288	167	176	32	208	292	211	274	154	179	174	153	293	226	258	139	222	196	216	319	194	274	207	200	198	233	303	173	320	385	222	6,886
6-7P	220	98	106	114	140	179	168	187	110	96	144	65	214	171	192	105	104	131	136	198	141	223	155	109	130	162	204	120	241	265	145	4,773
7-8P	136	84	98	92	90	142	114	126	46	87	109	81	137	123	124	71	67	96	90	127	115	128	113	87	91	120	151	106	210	171	100	3,432
8-9P	80	70	93	71	81	68	88	72	58	81	86	89	112	52	82	69	79	79	85	105	87	91	61	61	72	80	116	80	135	118	55	2,556
9-10P	63	39	45	42	53	49	48	55	44	47	46	55	75	55	53	46	42	52	47	73	51	68	44	48	44	54	42	62	85	68	38	1,633
10-11P	33	40	22	23	30	32	38	31	10	29	31	27	53	44	20	27	35	36	36	45	38	29	25	29	29	31	41	34	41	20	34	993
11-12P	19	23	28	14	13	13	15	13	8	28	21	26	26	22	23	23	23	22	34	34	26	18	12	21	23	28	16	17	27	22	0	638
Total:	4869	3279	3023	1663	4122	4475	3934	4478	3332	3192	3205	3988	5040	3126	5117	3975	3870	4058	4256	4985	4018	4998	4403	3668	3914	4335	4964	3804	4538	6579	4589	127,797

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** PUTNEY **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 4/5 **Route :** I91
Location ID : X073_2_NB **Lane Direction :** 2

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	2	1	0	0	0	3	0	1	1	1	1	1	0	2	2	1	0	1	0	0	1	3	0	1	2	1	26
1-2A	4	1	1	0	3	0	1	0	0	2	0	0	0	2	1	0	1	0	2	1	0	0	3	0	0	1	0	0	1	0	1	25
2-3A	1	0	0	0	4	0	2	0	2	2	1	1	3	0	1	0	0	0	1	3	1	2	1	0	1	0	1	1	1	1	0	30
3-4A	0	1	0	1	5	1	3	0	0	1	0	1	3	1	0	1	4	1	4	3	1	0	3	0	1	0	1	4	0	0	1	41
4-5A	1	11	4	1	7	7	2	0	7	13	8	14	8	2	1	0	5	1	2	17	1	0	4	7	6	3	5	6	2	1	9	155
5-6A	6	21	22	4	29	11	3	1	8	27	16	27	24	7	1	0	34	0	11	32	5	3	21	18	9	24	11	16	3	2	24	420
6-7A	2	33	39	3	50	13	22	0	34	42	34	36	58	9	2	3	2	1	77	45	9	6	38	30	13	40	7	28	5	8	35	724
7-8A	9	37	36	1	47	26	42	3	41	44	31	36	48	19	1	18	5	1	101	61	7	7	41	25	15	34	12	57	5	10	35	855
8-9A	20	38	36	2	26	37	45	7	18	39	24	34	85	24	8	18	9	0	86	26	35	9	30	27	2	29	12	71	9	21	29	856
9-10A	25	36	10	2	4	41	80	11	21	42	34	38	64	22	17	16	6	4	96	8	54	12	4	23	3	52	35	51	25	38	1	875
10-11A	29	49	2	1	1	28	73	7	25	41	33	14	41	35	42	10	16	31	113	16	77	10	55	20	0	35	94	36	33	45	0	1,012
11-12A	34	45	2	0	4	24	28	14	27	43	29	24	25	60	33	15	19	23	99	43	54	56	27	31	2	31	33	19	22	42	0	908
12-1P	42	36	4	33	37	58	19	12	11	22	26	15	59	61	53	11	3	20	144	62	21	42	16	34	3	76	2	56	37	40	20	1,075
1-2P	6	50	11	33	26	109	18	20	4	40	13	55	61	12	44	31	20	40	144	39	21	58	20	51	32	60	3	16	35	53	23	1,148
2-3P	55	59	12	49	60	41	7	50	3	44	27	53	43	12	53	49	6	57	206	69	34	56	75	30	21	80	88	15	45	59	20	1,478
3-4P	65	54	8	49	83	13	12	52	61	47	34	12	103	12	53	67	18	59	128	98	32	74	57	36	13	46	142	17	45	39	16	1,545
4-5P	52	50	3	33	62	14	14	38	43	46	40	50	44	7	44	60	24	48	63	103	31	45	30	31	22	12	235	10	30	42	12	1,338
5-6P	48	20	3	20	25	69	5	39	23	21	23	41	38	7	32	29	0	28	34	41	20	54	23	17	18	4	212	13	32	41	8	988
6-7P	24	12	4	16	12	43	5	20	11	10	14	17	20	7	29	18	0	16	22	40	16	29	10	13	20	3	130	4	26	23	4	618
7-8P	18	15	1	17	15	22	3	11	13	7	9	12	16	2	13	14	0	4	25	14	10	25	7	5	15	2	96	2	18	17	7	435
8-9P	13	6	1	9	4	18	5	9	11	5	1	16	8	4	5	16	0	3	24	7	10	11	1	2	11	4	65	6	12	9	1	297
9-10P	3	3	0	2	4	14	1	1	3	6	0	13	10	5	5	5	0	2	12	4	4	6	4	2	4	3	33	2	7	4	4	166
10-11P	3	2	1	3	4	7	2	2	2	2	2	3	2	3	1	6	0	3	5	5	7	4	1	2	2	2	17	0	3	3	2	101
11-12P	3	2	0	3	2	2	0	1	1	2	3	4	1	1	1	2	0	1	6	0	3	2	3	1	1	0	7	1	0	5	0	58
Total:	463	582	200	282	514	600	393	298	369	548	405	516	765	315	441	390	173	343	1407	739	454	511	475	405	214	542	1244	431	397	505	253	15,174

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2
Roadbed : ML
Location ID : X073_2_SB

County : WINDHAM
Location : I-91 btw exits 4/5
Lane Direction : 2

Community : PUTNEY
Route : I91

Collection Type :

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
1-2A	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	13	
2-3A	4	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	1	0	0	4	2	17	
3-4A	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	12	
4-5A	1	13	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0	0	9	4	0	0	2	2	6	1	0	1	0	6	50	
5-6A	4	33	1	1	1	0	0	0	0	2	2	9	0	1	0	2	0	2	0	21	8	1	0	2	6	4	7	3	2	1	8	121	
6-7A	5	53	2	2	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	2	1	0	0	39	8	0	0	8	12	7	8	5	1	3	13	174	
7-8A	21	27	1	4	2	3	3	0	0	7	1	0	2	0	0	1	1	0	1	68	43	1	1	8	18	8	7	3	3	10	15	259	
8-9A	38	2	1	1	2	0	0	0	0	1	1	0	1	1	2	1	2	0	3	51	67	2	0	8	13	13	21	9	3	103	28	374	
9-10A	93	4	4	4	1	3	0	0	1	3	0	1	3	0	3	3	3	0	2	71	61	2	0	8	14	31	17	15	9	50	22	428	
10-11A	111	3	2	2	0	3	0	0	0	1	0	6	2	2	2	2	2	0	4	87	66	2	0	34	18	25	24	27	10	55	20	510	
11-12A	135	4	1	5	2	1	1	0	2	2	1	5	2	2	69	1	2	0	41	60	59	4	5	15	19	15	13	22	8	80	20	596	
12-1P	160	8	0	3	0	2	0	0	4	0	0	2	3	1	2	1	0	0	77	103	61	0	12	16	15	23	21	6	16	85	26	647	
1-2P	111	2	4	5	0	2	0	3	2	2	0	3	8	0	5	3	0	0	68	98	4	0	17	16	20	19	26	11	8	68	22	527	
2-3P	129	4	2	3	0	2	0	0	1	2	0	2	1	1	3	1	0	0	93	102	0	0	15	12	23	25	19	8	18	65	26	557	
3-4P	110	0	1	1	0	1	0	0	1	2	0	2	4	0	2	1	0	0	97	118	0	0	17	18	11	20	27	8	15	65	13	534	
4-5P	112	1	1	6	0	0	0	0	4	1	0	1	2	1	2	2	0	0	60	101	0	0	13	24	18	14	10	5	19	46	9	452	
5-6P	54	3	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	5	1	0	0	45	66	1	0	5	6	8	7	11	2	14	29	5	265	
6-7P	41	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	13	32	0	0	4	1	1	2	5	4	8	21	4	142	
7-8P	15	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	6	14	0	0	6	0	3	2	9	2	6	13	5	88	
8-9P	11	0	2	0	0	2	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	11	19	3	0	1	1	5	4	6	2	6	4	3	85	
9-10P	5	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	4	7	2	0	0	0	1	2	3	4	1	5	1	41	
10-11P	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	2	15	
11-12P	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	1	2	0	0	0	1	0	1	1	2	1	1	0	15	
Total:	1168	166	24	40	8	21	10	4	19	26	8	36	31	10	97	28	13	2	527	1079	396	12	96	181	208	230	238	140	150	709	253	5,930	

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2
Roadbed : ML
Location ID : X073_NB

County : WINDHAM
Location : I-91 btw exits 4/5
Lane Direction : NB

Community : PUTNEY
Route : I91

Collection Type :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	32	31	26	22	32	27	35	28	27	22	22	25	21	29	33	21	24	19	27	43	32	25	25	29	25	17	33	32	24	21	23	832
1-2A	26	29	31	34	24	27	29	19	21	29	19	30	27	14	17	14	24	24	22	25	22	12	14	16	21	16	28	13	18	20	19	684
2-3A	11	20	43	39	40	37	28	10	27	38	39	31	23	20	10	25	36	25	29	39	25	10	27	34	28	27	28	17	23	19	24	832
3-4A	24	44	48	57	57	59	29	16	49	48	47	57	46	34	18	44	43	51	50	60	35	17	47	50	40	44	41	25	15	25	36	1,256
4-5A	35	113	105	108	112	118	62	21	115	128	126	114	113	68	31	118	122	105	117	125	61	32	116	103	85	100	94	55	49	29	114	2,794
5-6A	56	199	211	181	247	243	106	41	203	197	199	214	196	136	50	185	214	186	185	212	141	69	195	199	182	214	178	135	69	62	199	5,104
6-7A	111	295	311	263	342	282	209	78	283	290	292	297	293	231	110	237	240	281	169	320	175	93	264	275	257	300	277	221	151	108	280	7,335
7-8A	162	284	323	234	323	316	265	134	311	313	289	307	344	314	137	278	251	267	101	350	256	151	318	275	245	305	300	331	182	156	271	8,093
8-9A	245	294	271	256	275	322	314	193	254	273	265	294	396	328	207	269	191	239	86	324	345	218	312	251	209	316	340	429	258	233	262	8,469
9-10A	282	269	209	241	258	342	391	193	250	216	259	298	353	377	251	227	225	229	96	349	389	252	254	243	200	303	417	532	367	258	230	8,760
10-11A	285	327	249	258	270	339	322	245	228	210	219	248	339	322	383	287	226	249	113	301	421	311	333	245	221	295	537	516	397	319	241	9,256
11-12A	269	270	236	242	252	315	270	257	248	208	237	259	337	390	352	252	237	181	102	384	403	385	260	272	226	305	462	484	355	333	215	8,998
12-1P	338	284	261	310	325	397	320	248	220	240	257	250	445	382	394	270	226	222	148	483	324	377	254	281	236	333	492	506	340	355	229	9,747
1-2P	342	329	304	302	309	442	235	190	291	287	266	306	465	290	409	327	239	239	410	469	315	420	263	294	267	326	529	443	369	366	293	10,336
2-3P	345	340	322	385	378	408	299	350	276	339	290	382	450	344	371	352	282	328	471	482	290	387	322	289	306	338	610	405	316	387	322	11,166
3-4P	355	354	336	362	384	412	298	324	388	365	330	251	511	300	385	343	303	310	479	530	310	412	322	283	250	356	657	357	327	346	296	11,236
4-5P	372	282	262	262	310	334	249	362	295	305	314	307	422	292	334	336	234	298	351	555	273	335	263	268	231	314	773	282	277	335	245	10,072
5-6P	286	186	194	191	199	317	203	301	196	178	194	265	389	212	290	179	136	197	241	366	206	329	189	144	177	239	678	244	253	283	170	7,632
6-7P	216	137	149	178	168	261	175	224	151	140	171	161	296	191	260	146	138	148	230	339	180	215	126	139	187	188	520	186	218	225	143	6,206
7-8P	175	96	112	131	128	214	120	135	115	99	91	146	227	139	181	120	74	120	178	223	151	160	104	93	127	155	399	120	148	163	106	4,550
8-9P	134	76	78	91	103	171	96	90	96	87	52	132	133	109	102	89	78	79	139	136	121	109	77	86	124	143	282	113	102	120	89	3,437
9-10P	76	63	53	62	81	115	80	51	54	41	42	100	99	88	82	57	41	58	103	117	79	82	57	49	73	122	199	68	78	54	75	2,399
10-11P	50	38	40	45	55	70	42	54	58	40	39	60	85	54	33	43	30	50	45	72	63	43	39	50	53	96	113	35	50	32	43	1,620
11-12P	44	37	22	37	33	37	33	40	32	31	33	45	36	46	24	33	26	33	42	52	32	27	35	22	30	45	56	33	43	39	0	1,078
Total:	4271	4397	4196	4291	4705	5605	4210	3604	4188	4124	4092	4579	6046	4710	4464	4252	3640	3938	3934	6356	4649	4471	4216	3990	3800	4897	8043	5582	4429	4288	3925	141,892

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2
Roadbed : ML
Location ID : X073_SB

County : WINDHAM
Location : I-91 btw exits 4/5
Lane Direction : SB

Community : PUTNEY
Route : I91

Collection Type :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	21	17	21	21	12	6	9	14	14	14	20	17	24	12	16	20	20	25	27	24	12	18	20	18	29	24	16	13	19	14	549
1-2A	12	24	19	22	16	13	11	6	14	17	19	18	20	18	10	23	22	24	24	31	14	14	20	14	20	28	24	23	9	22	24	575
2-3A	24	26	26	19	24	16	12	8	18	16	33	38	25	13	17	24	19	16	25	24	29	11	27	35	24	29	20	16	14	22	30	680
3-4A	18	37	37	30	30	27	13	11	35	26	41	48	46	16	14	41	43	42	38	50	22	18	32	37	36	31	42	24	11	22	50	968
4-5A	27	138	99	91	96	72	31	19	107	84	120	116	101	47	26	123	115	103	100	107	60	26	132	112	114	96	97	45	20	29	125	2,578
5-6A	76	236	206	170	194	162	100	64	177	186	223	228	200	116	77	214	216	215	198	228	120	72	193	202	183	196	188	90	67	104	248	5,149
6-7A	115	115	53	274	329	187	162	97	244	224	288	305	258	154	152	300	278	289	274	285	181	139	281	263	277	269	242	143	125	163	304	6,770
7-8A	192	27	1	245	271	226	226	191	255	122	262	288	288	149	215	264	266	275	283	366	282	225	274	277	297	279	266	253	174	264	337	7,340
8-9A	304	214	1	213	268	263	299	254	212	201	1	267	304	179	315	292	247	241	271	320	385	307	263	209	258	248	320	300	285	419	343	8,003
9-10A	447	194	153	202	253	283	343	388	248	238	153	296	340	200	417	274	255	261	261	406	419	375	334	219	247	280	316	332	353	541	345	9,373
10-11A	555	226	252	2	251	317	293	419	230	127	91	285	333	91	529	311	256	254	297	432	402	472	339	214	265	324	388	388	390	690	376	9,799
11-12A	593	254	244	5	269	343	309	404	228	195	221	286	323	144	585	261	241	274	328	396	380	476	317	213	291	305	341	361	355	725	345	10,012
12-1P	612	280	267	3	277	308	272	393	218	169	124	289	343	178	473	267	226	274	383	443	340	438	357	176	272	337	369	333	360	663	324	9,768
1-2P	502	243	273	5	293	342	317	408	256	239	299	297	390	180	447	240	265	268	374	467	300	437	340	297	310	346	419	277	349	713	342	10,235
2-3P	556	302	293	3	310	386	288	384	187	285	232	319	398	332	441	322	298	315	407	468	279	407	316	353	319	359	449	273	371	602	380	10,634
3-4P	523	308	313	1	319	393	268	339	240	233	241	310	396	328	403	285	284	312	424	502	283	413	309	326	284	357	404	221	351	630	323	10,323
4-5P	500	273	221	6	294	368	309	329	236	294	239	115	376	273	322	259	260	265	346	468	236	337	314	318	302	325	384	240	345	537	318	9,409
5-6P	342	170	176	33	208	292	211	274	155	179	174	153	294	226	263	140	222	196	261	385	195	274	212	206	206	240	314	175	334	414	227	7,151
6-7P	261	99	106	115	140	179	169	187	110	96	144	65	215	171	192	107	104	131	149	230	141	223	159	110	131	164	209	124	249	286	149	4,915
7-8P	151	85	99	93	90	142	115	127	46	87	109	82	137	124	124	71	67	96	96	141	115	128	119	87	94	122	160	108	216	184	105	3,520
8-9P	91	70	95	71	81	70	89	72	59	81	86	90	112	52	83	70	79	79	96	124	90	91	62	62	77	84	122	82	141	122	58	2,641
9-10P	68	39	46	42	53	50	48	55	44	47	46	56	76	55	54	47	42	52	51	80	53	68	44	48	45	56	45	66	86	73	39	1,674
10-11P	35	41	22	23	30	32	38	31	10	30	31	27	53	44	20	27	35	36	37	48	38	29	25	29	29	32	42	35	42	21	36	1,008
11-12P	21	23	28	14	13	13	15	13	8	28	22	26	26	22	23	25	23	22	35	36	26	18	12	22	23	29	17	19	28	23	0	653
Total:	6037	3445	3047	1703	4130	4496	3944	4482	3351	3218	3213	4024	5071	3136	5214	4003	3883	4060	4783	6064	4414	5010	4499	3849	4122	4565	5202	3944	4688	7288	4842	133,727

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	71	58	60	62	70	68	59	56	58	72	66	81	71	80	64	68	59	59	69	92	74	46	65	53	65	89	97	67	77	66	2,122
1-2A	62	48	48	44	44	51	56	48	43	62	56	51	44	68	59	57	54	48	56	79	65	48	59	56	55	63	80	63	45	51	48	1,711
2-3A	43	56	54	64	45	48	60	30	47	56	40	47	63	36	40	46	49	52	50	57	60	38	41	50	50	58	64	54	35	47	49	1,529
3-4A	33	61	73	50	71	69	50	33	58	75	79	75	69	51	29	55	73	53	70	76	56	31	70	71	68	70	69	33	40	37	70	1,818
4-5A	45	114	115	104	105	143	62	31	123	119	101	137	114	62	37	112	101	118	105	117	76	45	116	112	115	117	113	65	30	57	117	2,928
5-6A	80	301	273	266	283	269	119	60	313	299	310	327	292	146	77	330	301	292	300	282	146	84	307	307	310	290	273	125	86	83	340	7,271
6-7A	153	537	539	542	567	526	277	144	565	540	605	590	528	341	176	588	587	588	523	551	299	193	568	552	542	564	505	284	171	187	560	13,892
7-8A	297	760	774	722	837	746	463	231	785	772	737	803	735	537	328	787	782	778	740	701	454	276	788	749	759	774	719	401	324	336	825	19,720
8-9A	446	658	714	621	704	731	710	474	754	725	709	788	768	771	487	759	687	705	747	781	659	544	728	705	756	710	768	684	459	570	772	21,094
9-10A	727	702	653	652	728	769	836	732	695	697	692	741	917	963	741	764	660	706	779	834	877	772	806	691	752	753	858	904	753	921	799	23,874
10-11A	870	674	654	619	727	835	1,044	976	743	693	668	806	1,005	1,047	943	703	673	727	740	978	1,001	943	888	704	728	824	1,038	1,172	919	1,200	852	26,394
11-12A	1,054	727	654	667	753	923	948	1,076	743	689	751	843	1,034	1,016	1,263	828	708	753	786	951	957	1,148	870	740	782	861	1,284	1,301	1,030	1,674	875	28,689
12-1P	1,123	758	686	690	762	927	934	1,091	790	706	711	817	1,077	982	1,249	800	678	777	830	1,017	883	1,274	877	703	808	921	1,233	1,165	964	1,697	807	28,737
1-2P	1,190	716	701	721	865	992	915	1,037	749	709	818	834	1,185	1,017	1,294	752	683	744	892	1,151	835	1,149	887	731	869	962	1,400	1,112	909	1,666	808	29,293
2-3P	1,083	789	779	767	897	1,164	872	1,115	864	785	855	927	1,296	948	1,223	851	729	848	902	1,266	859	1,211	889	815	875	1,028	1,566	999	984	1,619	875	30,680
3-4P	1,136	870	889	830	976	1,282	870	1,156	850	914	928	1,022	1,428	973	1,170	904	823	907	985	1,373	768	1,126	926	952	954	1,107	1,651	860	941	1,545	906	32,022
4-5P	1,071	870	912	886	974	1,292	869	1,112	898	871	971	980	1,303	879	1,103	825	911	913	983	1,322	761	1,094	1,014	932	928	1,121	1,657	818	898	1,489	926	31,583
5-6P	986	735	735	618	837	1,162	777	959	727	766	791	840	1,208	738	912	775	720	734	809	1,268	679	925	804	814	824	964	1,484	658	845	1,214	740	27,048
6-7P	766	476	446	447	594	884	629	804	496	493	548	636	1,018	638	785	418	489	536	514	939	544	837	547	534	500	702	1,289	519	759	915	520	20,222
7-8P	572	256	292	321	416	625	501	564	390	348	417	450	696	479	538	310	365	377	379	670	400	556	404	352	431	483	915	392	595	658	410	14,562
8-9P	406	218	270	258	338	462	344	392	257	245	293	314	511	350	372	219	231	309	334	498	317	391	314	240	313	405	668	285	472	463	256	10,745
9-10P	268	142	225	200	248	362	276	256	195	223	243	278	331	259	243	218	192	216	236	334	253	256	206	206	241	353	467	237	291	271	211	7,937
10-11P	162	128	106	116	152	210	178	143	122	114	117	188	227	190	147	131	118	138	167	240	156	156	128	135	145	232	289	151	194	152	136	4,968
11-12P	100	107	89	84	117	113	99	102	86	84	104	110	191	111	77	88	90	103	97	141	126	86	86	97	115	163	178	91	116	84	107	3,342
Total:	12753	10774	10739	10349	12102	14655	11957	12625	11349	11043	11616	12670	16121	12673	13373	11384	10772	11481	12083	15695	11323	13257	12369	11313	11973	13590	18657	12470	11927	17013	12075	392,181

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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**

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	53	43	32	26	38	36	41	40	36	38	40	31	43	35	55	25	39	30	30	36	47	38	22	37	29	34	47	54	38	51	40	1,184
1-2A	48	31	31	24	26	30	28	32	30	31	31	29	24	34	42	34	32	24	32	38	37	34	37	32	31	33	49	40	25	24	28	1,001
2-3A	29	33	25	34	20	25	37	15	19	23	18	25	40	17	23	20	26	23	21	25	36	19	19	22	23	19	28	25	20	23	25	757
3-4A	9	33	39	31	40	35	29	16	27	36	40	35	32	28	14	31	40	28	42	45	27	16	33	31	31	34	37	15	27	17	33	931
4-5A	25	53	56	64	61	75	33	16	64	66	56	67	57	44	14	56	54	59	56	54	48	21	58	60	59	65	60	36	16	25	50	1,528
5-6A	40	134	134	139	143	138	65	26	137	149	147	146	146	73	39	160	127	140	141	138	67	41	126	150	136	147	148	66	47	34	136	3,460
6-7A	54	239	241	229	262	243	128	59	269	243	256	271	244	164	61	243	274	261	244	259	156	86	245	261	241	261	225	134	77	65	248	6,243
7-8A	133	334	339	347	384	361	200	79	355	356	342	362	324	235	120	341	357	363	329	312	197	97	355	349	349	364	339	195	156	130	358	8,862
8-9A	185	290	316	259	341	344	313	171	318	330	334	354	347	349	148	340	329	345	327	352	274	181	315	314	326	321	343	308	196	171	311	9,152
9-10A	273	308	294	308	315	339	335	253	302	316	293	317	414	391	227	298	313	322	338	362	348	252	213	324	329	352	406	429	306	245	287	9,809
10-11A	311	297	256	256	301	354	421	298	310	292	291	353	421	402	279	272	282	304	317	391	397	304	115	317	299	354	441	530	386	268	320	10,139
11-12A	319	301	291	277	344	366	390	336	308	301	312	352	435	368	352	330	289	330	316	383	395	314	118	309	319	353	570	601	393	326	308	10,706
12-1P	375	299	289	297	307	363	383	368	342	302	309	352	462	388	366	335	272	302	359	448	390	418	329	306	339	387	565	554	382	356	279	11,223
1-2P	371	290	299	305	376	445	395	364	315	287	337	351	520	397	419	303	293	303	364	479	354	405	309	307	369	406	612	531	364	361	304	11,535
2-3P	381	334	348	299	375	494	342	396	353	333	328	364	539	354	427	353	287	349	354	519	354	414	360	324	355	408	684	508	393	357	332	12,018
3-4P	425	352	350	335	369	517	336	447	344	377	343	425	557	379	398	350	330	348	402	554	315	383	379	345	399	453	714	445	329	368	341	12,409
4-5P	373	342	349	336	385	505	349	422	345	337	365	379	524	369	385	326	359	356	404	527	308	410	383	328	366	423	729	403	331	343	338	12,099
5-6P	346	302	286	248	352	503	305	405	302	317	329	336	484	297	343	305	282	295	349	573	295	351	308	310	331	404	665	310	282	315	276	10,806
6-7P	320	211	192	195	264	398	291	351	204	208	247	302	489	273	325	186	205	218	224	425	229	340	241	230	213	315	639	261	267	262	214	8,739
7-8P	233	120	137	170	217	323	213	263	184	150	188	229	363	231	254	134	174	182	208	360	184	214	180	178	205	236	519	207	237	235	185	6,913
8-9P	195	108	136	134	172	241	168	198	115	103	124	161	273	176	187	114	112	152	184	243	169	188	133	108	153	212	369	135	159	169	106	5,197
9-10P	137	73	95	100	119	208	135	130	98	98	95	144	151	137	121	104	95	90	111	169	149	120	88	94	120	189	267	127	115	118	100	3,897
10-11P	85	61	53	58	76	112	102	71	63	52	57	97	112	109	78	60	51	65	98	126	95	76	70	58	73	138	183	77	81	69	78	2,584
11-12P	55	41	42	48	67	63	50	58	50	42	56	60	116	57	40	41	39	55	50	78	76	52	46	50	58	103	114	46	59	37	58	1,807
Total:	4775	4629	4630	4519	5354	6518	5089	4814	4890	4787	4938	5542	7117	5307	4717	4761	4661	4944	5300	6896	4947	4774	4482	4844	5153	6011	8753	6037	4686	4369	4755	162,999

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	20	24	28	20	28	22	18	16	17	28	28	35	27	17	32	23	23	25	26	37	31	19	19	19	28	33	28	23	20	23	754
1-2A	10	17	17	18	18	19	22	15	13	27	22	18	17	29	13	18	19	22	21	31	18	11	18	20	20	26	22	18	11	24	15	589
2-3A	13	21	25	27	24	21	20	12	26	28	21	19	21	16	13	24	22	27	26	29	22	16	19	24	26	35	28	27	14	17	18	681
3-4A	20	25	32	18	26	31	21	14	30	33	36	37	35	22	13	22	30	21	24	29	25	13	29	33	29	35	30	17	12	18	32	792
4-5A	19	55	54	35	37	59	28	15	56	48	41	62	49	13	21	51	39	49	47	52	24	21	52	48	53	44	43	27	13	29	61	1,245
5-6A	40	127	110	107	106	102	47	31	141	117	128	140	113	59	36	141	137	122	122	114	67	38	136	118	135	120	91	54	30	42	157	3,028
6-7A	85	224	208	220	225	207	127	75	221	219	257	232	201	140	94	255	228	250	214	203	114	90	241	212	212	208	204	110	83	104	219	5,682
7-8A	138	290	269	238	296	260	213	127	269	284	258	302	266	228	164	285	279	262	267	254	195	152	291	273	262	264	249	151	140	170	307	7,403
8-9A	204	261	262	255	244	258	285	236	284	282	270	302	294	291	264	265	263	237	272	303	269	282	257	259	282	267	286	256	188	290	327	8,295
9-10A	321	287	255	215	284	286	329	349	273	267	273	293	322	385	357	306	251	274	296	319	350	352	310	244	292	270	287	280	316	448	332	9,423
10-11A	390	276	298	252	288	328	414	442	283	288	259	295	370	435	435	306	286	294	284	372	381	424	384	278	293	307	340	367	342	600	353	10,664
11-12A	472	294	260	276	285	369	361	475	292	267	299	225	353	419	548	326	298	283	310	370	379	528	345	289	309	342	385	359	392	713	371	11,194
12-1P	470	316	282	289	304	352	374	459	308	275	283	317	366	381	526	303	288	317	309	333	307	523	370	257	316	329	350	344	381	727	354	11,110
1-2P	484	287	281	280	307	345	354	429	300	298	315	315	371	410	514	305	274	302	333	381	312	469	366	282	318	323	408	331	348	732	342	11,116
2-3P	438	307	316	328	348	398	360	471	341	307	343	346	415	385	479	331	307	346	328	413	346	476	353	312	343	384	428	288	388	698	347	11,670
3-4P	444	357	358	322	395	445	368	444	326	358	374	357	461	372	449	353	330	362	355	452	301	443	355	398	347	387	471	256	407	643	370	12,060
4-5P	439	344	373	352	372	432	341	444	359	351	383	372	424	338	454	335	365	369	351	453	331	430	379	370	375	415	430	248	352	633	390	12,004
5-6P	399	294	311	263	321	379	317	372	308	315	319	316	400	302	345	296	295	305	292	405	281	355	315	330	324	334	404	229	362	505	316	10,309
6-7P	280	186	204	185	239	305	229	319	203	199	220	229	330	241	295	169	205	229	199	309	219	312	211	177	220	251	290	188	321	402	216	7,582
7-8P	226	107	124	124	145	201	192	224	155	150	161	163	212	179	200	129	152	134	122	191	166	225	170	136	170	169	208	134	247	277	173	5,366
8-9P	149	95	108	94	115	166	139	157	106	114	127	122	165	127	132	83	88	115	121	169	109	147	140	97	113	133	163	112	226	207	125	4,064
9-10P	98	58	99	82	95	109	108	94	82	92	117	100	130	94	100	92	81	101	92	119	74	95	90	86	100	122	105	78	128	104	86	3,011
10-11P	57	50	45	50	61	75	69	57	53	48	54	62	84	64	47	54	53	62	49	78	49	63	44	68	58	66	53	59	92	70	46	1,840
11-12P	43	51	38	32	41	37	42	37	24	36	43	36	60	45	24	41	39	40	40	48	44	28	35	37	47	36	42	37	41	36	46	1,226
Total:	5256	4349	4353	4090	4596	5212	4782	5316	4469	4420	4631	4688	5494	5002	5540	4522	4352	4546	4499	5453	4420	5524	4929	4367	4663	4895	5350	3998	4857	7509	5026	151,108

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	7	7	1	1	2	6	3	0	1	3	1	5	2	3	4	3	2	0	2	5	4	0	2	4	4	1	6	13	1	2	3	98
1-2A	3	0	0	1	0	2	3	0	0	0	3	2	3	2	2	1	0	2	1	5	5	2	4	2	4	1	4	3	8	2	3	68
2-3A	0	0	2	2	1	2	3	2	1	2	1	1	0	1	1	0	0	0	3	2	1	2	1	1	0	1	4	1	0	3	1	39
3-4A	1	0	2	1	4	2	0	0	0	3	2	1	1	0	2	1	1	3	2	2	1	2	2	2	4	0	1	1	0	0	1	42
4-5A	0	1	1	4	2	3	1	0	1	2	1	2	5	4	0	1	3	4	0	5	2	2	4	2	1	1	1	1	0	0	3	57
5-6A	0	18	15	7	12	16	3	1	10	12	14	13	11	4	1	14	18	14	18	9	4	2	23	16	10	13	16	3	5	4	23	329
6-7A	7	27	38	43	33	34	11	3	40	32	42	27	40	13	7	40	34	35	29	41	10	2	30	36	41	48	37	13	3	6	38	840
7-8A	10	66	80	68	82	68	22	6	74	73	75	62	66	24	11	71	66	71	74	65	23	5	72	73	73	78	78	25	16	7	67	1,651
8-9A	20	45	62	44	67	67	46	16	64	40	49	63	56	70	9	63	37	49	60	53	38	23	67	64	59	57	78	60	28	14	46	1,514
9-10A	35	39	43	63	44	68	67	29	48	54	51	56	85	77	27	60	39	53	61	73	57	31	192	54	62	56	83	102	48	29	64	1,850
10-11A	37	28	23	44	56	68	79	53	57	42	43	62	96	70	49	35	39	49	48	103	92	45	285	38	46	64	150	165	83	25	57	2,131
11-12A	61	50	48	48	65	71	72	47	53	44	49	67	115	70	69	63	52	55	50	71	84	65	309	54	59	72	200	206	81	68	57	2,475
12-1P	69	49	44	47	56	88	73	85	56	45	48	66	122	81	70	58	44	53	70	110	91	82	64	50	63	80	197	165	58	61	40	2,285
1-2P	102	43	47	41	73	92	70	51	59	45	64	72	139	68	82	51	51	57	80	128	88	62	65	51	77	105	233	153	61	60	51	2,421
2-3P	80	56	42	46	81	127	62	69	56	54	67	94	172	63	78	54	38	42	77	185	68	90	58	61	70	98	294	138	60	78	54	2,612
3-4P	83	56	76	80	77	137	56	87	66	74	78	90	190	75	103	71	45	56	88	185	58	87	83	65	93	114	296	92	69	82	63	2,875
4-5P	72	62	69	53	90	155	64	96	80	52	76	101	167	64	68	55	77	66	77	163	40	80	97	68	61	107	324	94	61	56	65	2,760
5-6P	64	50	52	34	61	117	58	74	46	52	67	79	175	51	63	62	53	62	71	157	41	68	60	59	62	110	273	65	52	61	51	2,350
6-7P	51	23	21	18	29	88	37	44	35	24	28	50	93	55	47	25	23	23	36	111	28	68	42	29	22	58	237	33	42	40	37	1,497
7-8P	43	10	9	17	24	53	38	28	21	17	31	27	67	32	32	14	19	23	21	65	14	29	14	15	31	44	133	31	29	40	20	991
8-9P	27	8	11	14	24	25	9	14	9	6	12	16	43	23	24	8	11	14	14	50	13	26	12	17	24	35	98	17	19	23	6	652
9-10P	18	6	3	11	11	24	14	19	4	17	9	19	24	9	4	10	5	13	16	26	13	17	10	11	9	26	71	15	8	12	9	463
10-11P	10	10	4	4	6	11	5	6	3	10	3	12	17	8	9	9	8	6	14	20	4	6	8	4	7	18	44	4	9	3	5	287
11-12P	1	7	6	3	6	4	3	6	9	3	3	7	9	5	5	4	5	4	4	10	5	2	3	5	5	20	16	3	5	5	2	175
Total:	801	661	699	694	906	1328	799	736	793	706	817	994	1698	872	767	773	670	754	916	1644	784	798	1507	781	887	1207	2874	1403	746	681	766	30,462

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	1	1	5	2	0	2	1	3	0	3	2	1	6	4	4	4	6	2	2	4	5	3	5	1	2	3	2	5	4	0	86
1-2A	1	0	0	1	0	0	3	1	0	4	0	2	0	3	2	4	3	0	2	5	5	1	0	2	0	3	5	2	1	1	2	53
2-3A	1	2	2	1	0	0	0	1	1	3	0	2	2	2	3	2	1	2	0	1	1	1	2	3	1	3	4	1	1	4	5	52
3-4A	3	3	0	0	1	1	0	3	1	3	1	2	1	1	0	1	2	1	2	0	3	0	6	5	4	1	1	0	1	2	4	53
4-5A	1	5	4	1	5	6	0	0	2	3	3	6	3	1	2	4	5	6	2	6	2	1	2	2	2	7	9	1	1	3	3	98
5-6A	0	22	14	13	22	13	4	2	25	21	21	28	22	10	1	15	19	16	19	21	8	3	22	23	29	10	18	2	4	3	24	454
6-7A	7	47	52	50	47	42	11	7	35	46	50	60	43	24	14	50	51	42	36	48	19	15	52	43	48	47	39	27	8	12	55	1,127
7-8A	16	70	86	69	75	57	28	19	87	59	62	77	79	50	33	90	80	82	70	70	39	22	70	54	75	68	53	30	12	29	93	1,804
8-9A	37	62	74	63	52	62	66	51	88	73	56	69	71	61	66	91	58	74	88	73	78	58	89	68	89	65	61	60	47	95	88	2,133
9-10A	98	68	61	66	85	76	105	101	72	60	75	75	96	110	130	100	57	57	84	80	122	137	91	69	69	75	82	93	83	199	116	2,792
10-11A	132	73	77	67	82	85	130	183	93	71	75	96	118	140	180	90	66	80	91	112	131	170	104	71	90	99	107	110	108	307	122	3,460
11-12A	202	82	55	66	59	117	125	218	90	77	91	199	131	159	294	109	69	85	110	127	99	241	98	88	95	94	129	135	164	567	139	4,314
12-1P	209	94	71	57	95	124	104	179	84	84	71	82	127	132	287	104	74	105	92	126	95	251	114	90	90	125	121	102	143	553	134	4,119
1-2P	233	96	74	95	109	110	96	193	75	79	102	96	155	142	279	93	65	82	115	163	81	213	147	91	105	128	147	97	136	513	111	4,221
2-3P	184	92	73	94	93	145	108	179	114	91	117	123	170	146	239	113	97	111	143	149	91	231	118	118	107	138	160	65	143	486	142	4,380
3-4P	184	105	105	93	135	183	110	178	114	105	133	150	220	147	220	130	118	141	140	182	94	213	109	144	115	153	170	67	136	452	132	4,678
4-5P	187	122	121	145	127	200	115	150	114	131	147	128	188	108	196	109	110	122	151	179	82	174	155	166	126	176	174	73	154	457	133	4,720
5-6P	177	89	86	73	103	163	97	108	71	82	76	109	149	88	161	112	90	72	97	133	62	151	121	115	107	116	142	54	149	333	97	3,583
6-7P	115	56	29	49	62	93	72	90	54	62	53	55	106	69	118	38	56	66	55	94	68	117	53	98	45	78	123	37	129	211	53	2,404
7-8P	70	19	22	10	30	48	58	49	30	31	37	31	54	37	52	33	20	38	28	54	36	88	40	23	25	34	55	20	82	106	32	1,292
8-9P	35	7	15	16	27	30	28	23	27	22	30	15	30	24	29	14	20	28	15	36	26	30	29	18	23	25	38	21	68	64	19	832
9-10P	15	5	28	7	23	21	19	13	11	16	22	15	26	19	18	12	11	12	17	20	17	24	18	15	12	16	24	17	40	37	16	566
10-11P	10	7	4	4	9	12	2	9	3	4	3	17	14	9	13	8	6	5	6	16	8	11	6	5	7	10	9	11	12	10	7	257
11-12P	1	8	3	1	3	9	4	1	3	3	2	7	6	4	8	2	7	4	3	5	1	4	2	5	5	4	6	5	11	6	1	134
Total:	1921	1135	1057	1046	1246	1597	1287	1759	1197	1130	1230	1446	1812	1492	2349	1328	1089	1237	1368	1702	1172	2161	1451	1321	1270	1477	1680	1032	1638	4454	1528	47,612

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	21	25	33	22	28	24	19	19	17	31	30	36	33	21	36	27	29	27	28	41	36	22	24	20	30	36	30	28	24	23	840
1-2A	11	17	17	19	18	19	25	16	13	31	22	20	17	32	15	22	22	22	23	36	23	12	18	22	20	29	27	20	12	25	17	642
2-3A	14	23	27	28	24	21	20	13	27	31	21	21	23	18	16	26	23	29	26	30	23	17	21	27	27	38	32	28	15	21	23	733
3-4A	23	28	32	18	27	32	21	17	31	36	37	39	36	23	13	23	32	22	26	29	28	13	35	38	33	36	31	17	13	20	36	845
4-5A	20	60	58	36	42	65	28	15	58	51	44	68	52	14	23	55	44	55	49	58	26	22	54	50	55	51	52	28	14	32	64	1,343
5-6A	40	149	124	120	128	115	51	33	166	138	149	168	135	69	37	156	156	138	141	135	75	41	158	141	164	130	109	56	34	45	181	3,482
6-7A	92	271	260	270	272	249	138	82	256	265	307	292	244	164	108	305	279	292	250	251	133	105	293	255	260	255	243	137	91	116	274	6,809
7-8A	154	360	355	307	371	317	241	146	356	343	320	379	345	278	197	375	359	344	337	324	234	174	361	327	337	332	302	181	152	199	400	9,207
8-9A	241	323	336	318	296	320	351	287	372	355	326	371	365	352	330	356	321	311	360	376	347	340	346	327	371	332	347	316	235	385	415	10,428
9-10A	419	355	316	281	369	362	434	450	345	327	348	368	418	495	487	406	308	331	380	399	472	489	401	313	361	345	369	373	399	647	448	12,215
10-11A	522	349	375	319	370	413	544	625	376	359	334	391	488	575	615	396	352	374	375	484	512	594	488	349	383	406	447	477	450	907	475	14,124
11-12A	674	376	315	342	344	486	486	693	382	344	390	424	484	578	842	435	367	368	420	497	478	769	443	377	404	436	514	494	556	1,280	510	15,508
12-1P	679	410	353	346	399	476	478	638	392	359	354	399	493	513	813	407	362	422	401	459	402	774	484	347	406	454	471	446	524	1,280	488	15,229
1-2P	717	383	355	375	416	455	450	622	375	377	417	411	526	552	793	398	339	384	448	544	393	682	513	373	423	451	555	428	484	1,245	453	15,337
2-3P	622	399	389	422	441	543	468	650	455	398	460	469	585	531	718	444	404	457	471	562	437	707	471	430	450	522	588	353	531	1,184	489	16,050
3-4P	628	462	463	415	530	628	478	622	440	463	507	507	681	519	669	483	448	503	495	634	395	656	464	542	462	540	641	323	543	1,095	502	16,738
4-5P	626	466	494	497	499	632	456	594	473	482	530	500	612	446	650	444	475	491	502	632	413	604	534	536	501	591	604	321	506	1,090	523	16,724
5-6P	576	383	397	336	424	542	414	480	379	397	395	425	549	390	506	408	385	377	389	538	343	506	436	445	431	450	546	283	511	838	413	13,892
6-7P	395	242	233	234	301	398	301	409	257	261	273	284	436	310	413	207	261	295	254	403	287	429	264	275	265	329	413	225	450	613	269	9,986
7-8P	296	126	146	134	175	249	250	273	185	181	198	194	266	216	252	162	172	172	150	245	202	313	210	159	195	203	263	154	329	383	205	6,658
8-9P	184	102	123	110	142	196	167	180	133	136	157	137	195	151	161	97	108	143	136	205	135	177	169	115	136	158	201	133	294	271	144	4,896
9-10P	113	63	127	89	118	130	127	107	93	108	139	115	156	113	118	104	92	113	109	139	91	119	108	101	112	138	129	95	168	141	102	3,577
10-11P	67	57	49	54	70	87	71	66	56	52	57	79	98	73	60	62	59	67	55	94	57	74	50	73	65	76	62	70	104	80	53	2,097
11-12P	44	59	41	33	44	46	46	38	27	39	45	43	66	49	32	43	46	44	43	53	45	32	37	42	52	40	48	42	52	42	47	1,360
Total:	7177	5484	5410	5136	5842	6809	6069	7075	5666	5550	5861	6134	7306	6494	7889	5850	5441	5783	5867	7155	5592	7685	6380	5688	5933	6372	7030	5030	6495	11963	6554	198,720

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	12	13	13	17	17	15	32	24	16	25	22	18	13	16	22	20	18	16	24	19	20	12	16	19	27	25	20	10	16	14	563
1-2A	6	20	18	18	14	12	18	10	13	12	12	22	21	17	11	18	14	21	22	20	13	27	14	16	13	18	20	16	18	10	19	503
2-3A	15	29	28	26	26	22	13	11	23	29	19	18	23	11	7	20	30	20	22	23	15	7	27	24	25	22	28	13	9	11	27	623
3-4A	24	66	48	37	39	47	25	11	53	39	37	44	43	26	19	54	37	42	35	49	24	17	62	42	44	52	45	19	18	18	71	1,187
4-5A	32	155	130	122	144	118	42	25	138	139	135	155	111	51	27	150	137	136	131	120	50	36	144	135	170	144	128	46	42	35	167	3,295
5-6A	65	252	279	273	273	238	121	53	286	257	295	293	263	155	59	261	291	275	265	261	130	66	262	282	273	256	263	109	73	55	303	6,587
6-7A	138	407	392	370	410	393	197	113	429	415	415	403	386	193	147	405	399	409	386	388	208	127	402	381	385	397	395	162	145	190	413	10,000
7-8A	239	323	345	343	345	381	329	212	366	356	370	386	385	346	249	379	383	360	333	383	338	229	354	362	386	367	399	297	239	279	397	10,460
8-9A	334	341	310	306	329	379	381	329	350	334	318	336	392	445	385	369	330	315	383	395	433	386	387	382	344	362	426	427	387	409	435	11,439
9-10A	454	367	330	315	330	382	468	438	337	340	372	360	457	513	460	371	333	378	350	495	503	452	406	364	378	341	486	563	428	568	421	12,760
10-11A	505	370	328	342	349	420	486	527	395	330	415	433	461	537	638	402	350	368	407	484	518	555	413	399	415	406	580	588	547	722	409	14,099
11-12A	527	365	384	352	372	435	516	598	397	344	413	410	486	472	604	414	361	385	388	509	467	596	425	395	424	448	552	598	581	710	359	14,287
12-1P	518	350	315	354	405	493	451	516	387	366	434	395	528	487	532	362	357	406	478	535	482	540	429	414	465	471	559	596	509	761	381	14,276
1-2P	512	438	392	408	469	568	481	553	455	447	458	514	616	455	598	464	422	435	482	601	491	625	467	483	487	528	719	534	522	665	508	15,797
2-3P	571	500	459	467	574	662	459	502	457	494	511	547	612	476	559	472	478	503	513	669	457	470	537	519	522	581	787	498	527	640	540	16,563
3-4P	551	517	493	441	499	593	410	526	516	501	530	510	613	437	520	435	553	515	474	623	360	472	506	549	521	574	731	440	467	579	543	15,999
4-5P	456	395	399	368	457	566	379	449	386	435	401	423	579	381	413	332	426	416	401	603	381	428	429	431	431	517	665	390	406	535	451	13,729
5-6P	375	225	236	240	323	423	291	334	282	285	317	310	460	305	338	214	248	279	300	505	302	337	284	259	275	337	579	300	337	390	288	9,978
6-7P	246	151	165	160	221	308	207	234	203	214	196	270	349	271	258	152	215	238	204	343	222	231	206	209	219	266	415	222	227	279	195	7,296
7-8P	163	94	119	133	151	237	156	176	129	160	160	194	258	192	157	91	183	166	156	264	181	143	144	162	192	228	338	150	171	190	177	5,415
8-9P	96	72	79	83	120	149	107	83	89	95	94	124	184	128	90	68	76	98	95	192	125	112	85	96	114	159	181	126	120	102	98	3,440
9-10P	41	42	65	44	68	96	87	63	44	51	61	74	94	73	65	54	55	55	71	98	83	55	46	53	70	97	109	86	74	54	60	2,088
10-11P	25	40	43	44	51	65	50	24	47	42	45	64	78	55	36	45	41	44	50	71	53	32	44	43	43	49	87	43	52	28	64	1,498
11-12P	10	20	24	19	18	35	20	18	18	18	24	22	29	18	23	11	17	18	23	32	28	19	21	20	19	30	44	21	31	21	0	671
Total:	5915	5551	5394	5278	6004	7039	5709	5837	5824	5719	6057	6329	7446	6057	6211	5565	5756	5900	5985	7687	5883	5982	6106	6036	6234	6677	8561	6264	5940	7267	6340	192,553

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	7	5	6	7	7	4	10	18	10	6	13	11	8	7	10	13	7	10	6	7	15	14	6	9	10	12	15	11	5	7	8	284
1-2A	2	12	6	10	7	3	10	6	6	5	8	14	10	8	5	7	8	8	11	8	7	14	5	7	7	9	11	5	13	4	9	245
2-3A	7	21	21	16	18	12	5	5	16	20	14	15	14	9	5	13	22	10	16	16	6	4	15	16	17	12	16	7	7	8	14	397
3-4A	14	37	23	22	20	26	12	8	32	26	24	19	23	15	12	30	17	22	19	20	15	6	31	19	21	19	23	9	7	6	35	612
4-5A	11	66	51	47	55	56	17	9	45	55	46	62	46	20	7	64	43	56	47	54	21	13	55	58	76	66	60	21	19	17	66	1,329
5-6A	34	96	124	112	117	103	64	24	131	118	138	131	115	74	25	104	131	114	128	116	68	32	119	132	127	117	130	54	38	27	131	2,974
6-7A	73	177	149	143	164	180	105	43	186	190	177	180	168	87	59	171	163	189	166	169	109	65	177	167	165	187	179	82	77	90	168	4,405
7-8A	111	151	169	154	176	198	156	95	175	157	156	171	188	175	89	176	188	181	158	206	173	93	178	168	184	171	196	134	123	128	184	4,962
8-9A	158	162	156	155	159	173	192	143	162	144	154	177	192	205	146	160	167	156	176	203	216	159	196	196	159	186	225	238	185	171	195	5,466
9-10A	187	167	142	140	151	197	218	187	165	169	170	187	240	233	180	175	165	186	159	243	243	185	190	190	185	168	251	318	224	188	178	5,981
10-11A	212	166	165	176	184	215	226	203	192	175	221	208	257	269	242	195	168	193	209	237	255	202	195	186	204	200	308	344	298	227	193	6,725
11-12A	226	171	195	183	188	213	263	244	194	184	200	216	253	257	269	206	160	197	209	261	250	267	208	214	201	227	307	355	305	242	162	7,027
12-1P	219	142	151	177	199	250	249	209	183	157	217	204	260	256	242	169	171	173	241	265	253	251	196	190	247	251	294	340	233	242	188	6,819
1-2P	219	222	190	187	245	290	240	243	227	227	222	282	319	230	266	228	205	225	255	333	243	250	225	239	231	249	423	307	234	245	257	7,758
2-3P	215	265	232	256	264	339	216	226	235	262	266	272	330	217	247	226	227	240	259	358	211	204	285	246	263	300	444	299	230	214	256	8,104
3-4P	216	263	251	219	279	322	209	243	237	268	273	281	356	196	209	217	293	267	254	353	170	206	241	273	268	302	444	241	197	182	268	7,998
4-5P	175	223	221	209	261	306	171	189	211	233	224	222	303	171	155	210	234	217	232	349	185	189	223	227	213	288	409	228	151	178	241	7,048
5-6P	163	119	114	132	179	228	138	161	147	151	166	175	258	146	129	127	143	132	177	304	123	143	143	136	151	188	381	155	131	137	142	5,119
6-7P	116	65	97	104	127	208	108	116	111	112	112	148	205	145	134	94	112	137	112	207	118	103	111	134	118	155	281	127	100	119	98	4,034
7-8P	99	55	77	80	90	161	95	88	69	74	90	118	167	108	80	51	90	89	99	158	89	76	75	75	113	137	237	82	76	86	78	3,062
8-9P	51	34	47	43	80	112	58	49	53	51	51	73	103	70	49	41	37	56	55	118	71	62	52	56	64	95	114	76	66	53	50	1,990
9-10P	24	26	43	29	36	53	42	26	27	31	38	47	64	45	27	33	28	25	46	62	39	29	31	26	42	61	72	49	37	29	36	1,203
10-11P	15	18	21	22	27	29	33	15	24	18	25	30	47	31	17	22	19	22	28	38	30	23	18	17	21	21	56	27	26	15	30	785
11-12P	9	12	12	14	12	22	14	9	13	8	14	15	18	10	12	10	10	9	14	20	12	11	13	13	14	18	22	12	17	12	0	401
Total:	2563	2675	2663	2637	3045	3700	2851	2559	2851	2841	3019	3258	3944	2984	2616	2742	2808	2914	3076	4105	2922	2601	2988	2994	3101	3439	4898	3521	2799	2627	2987	94,728

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	7	7	6	10	13	5	14	14	10	12	11	10	6	6	9	13	8	10	17	4	6	6	7	9	15	10	9	5	9	6	279
1-2A	4	8	12	8	7	9	8	4	7	7	4	8	11	9	6	11	6	13	11	12	6	13	9	9	6	9	9	11	5	6	10	258
2-3A	8	8	7	10	8	10	8	6	7	9	5	3	9	2	2	7	8	10	6	7	9	3	12	8	8	10	12	6	2	3	13	226
3-4A	10	29	25	15	19	21	13	3	21	13	13	25	20	11	7	24	20	20	16	29	9	11	31	23	23	33	22	10	11	12	36	575
4-5A	21	89	79	75	89	62	25	16	93	84	89	93	65	31	20	86	94	80	84	66	29	23	89	77	94	78	68	25	23	18	101	1,966
5-6A	31	156	155	161	156	135	57	29	155	139	157	162	148	81	34	157	160	161	137	145	62	34	143	150	146	139	133	55	35	28	172	3,613
6-7A	65	230	243	227	246	213	92	70	243	225	238	223	218	106	88	234	236	220	220	219	99	62	225	214	220	210	216	80	68	100	245	5,595
7-8A	128	172	176	189	169	183	173	117	191	199	214	215	197	171	160	203	195	179	175	177	165	136	176	194	202	196	203	163	116	151	213	5,498
8-9A	176	179	154	151	170	206	189	186	188	190	164	159	200	240	239	209	163	159	207	192	217	227	191	186	185	176	201	189	202	238	240	5,973
9-10A	267	200	188	175	179	185	250	251	172	171	202	173	217	280	280	196	168	192	191	252	260	267	216	174	193	173	235	245	204	380	243	6,779
10-11A	293	204	163	166	165	205	260	324	203	155	194	225	204	268	396	207	182	175	198	247	263	353	218	213	211	206	272	244	249	495	216	7,374
11-12A	301	194	189	169	184	222	253	354	203	160	213	194	233	215	335	208	201	188	179	248	217	329	217	181	223	221	245	243	276	468	197	7,260
12-1P	299	208	164	177	206	243	202	307	204	209	217	191	268	231	290	193	186	233	237	270	229	289	233	224	218	220	265	256	276	519	193	7,457
1-2P	293	216	202	221	224	278	241	310	228	220	236	232	297	225	332	236	217	210	227	268	248	375	242	244	256	279	296	227	288	420	251	8,039
2-3P	356	235	227	211	310	323	243	276	222	232	245	275	282	259	312	246	251	263	254	311	246	266	252	273	259	281	343	199	297	426	284	8,459
3-4P	335	254	242	222	220	271	201	283	279	233	257	229	257	241	311	218	260	248	220	270	190	266	265	276	253	272	287	199	270	397	275	8,001
4-5P	281	172	178	159	196	260	208	260	175	202	177	201	276	210	258	122	192	199	169	254	196	239	206	204	218	229	256	162	255	357	210	6,681
5-6P	212	106	122	108	144	195	153	173	135	134	151	135	202	159	209	87	105	147	123	201	179	194	141	123	124	149	198	145	206	253	146	4,859
6-7P	130	86	68	56	94	100	99	118	92	102	84	122	144	126	124	58	103	101	92	136	104	128	95	75	101	111	134	95	127	160	97	3,262
7-8P	64	39	42	53	61	76	61	88	60	86	70	76	91	84	77	40	93	77	57	106	92	67	69	87	79	91	101	68	95	104	99	2,353
8-9P	45	38	32	40	40	37	49	34	36	44	43	51	81	58	41	27	39	42	40	74	54	50	33	40	50	64	67	50	54	49	48	1,450
9-10P	17	16	22	15	32	43	45	37	17	20	23	27	30	28	38	21	27	30	25	36	44	26	15	27	28	36	37	37	37	25	24	885
10-11P	10	22	22	22	24	36	17	9	23	24	20	34	31	24	19	23	22	22	22	33	23	9	26	26	22	28	31	16	26	13	34	713
11-12P	1	8	12	5	6	13	6	9	5	10	10	7	11	8	11	1	7	9	9	12	16	8	8	7	5	12	22	9	14	9	0	270
Total:	3352	2876	2731	2641	2959	3339	2858	3278	2973	2878	3038	3071	3502	3073	3595	2823	2948	2986	2909	3582	2961	3381	3118	3042	3133	3238	3663	2743	3141	4640	3353	97,825

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	40	8	8	12	13	15	18	20	9	13	11	15	8	22	21	17	16	12	13	16	25	25	10	10	8	10	13	32	33	23	11	507
1-2A	25	2	11	7	13	13	11	8	7	10	11	8	14	13	16	7	9	18	11	16	19	18	10	7	14	14	21	11	12	13	11	380
2-3A	11	11	14	14	12	5	9	11	9	12	6	10	11	10	19	5	14	8	7	14	13	11	8	6	10	10	15	14	10	6	9	324
3-4A	11	8	13	12	13	7	8	5	7	6	12	8	9	4	8	14	8	8	17	14	9	9	14	14	13	9	12	8	7	6	14	307
4-5A	19	48	46	33	33	46	17	3	33	32	38	36	35	29	9	39	43	36	34	48	19	18	42	39	39	38	38	21	8	20	42	981
5-6A	37	153	149	135	139	142	38	38	144	152	139	129	135	53	31	150	138	125	136	131	35	28	133	151	129	128	133	53	31	36	135	3,286
6-7A	73	319	331	355	344	310	120	65	339	326	321	337	317	135	74	329	338	352	331	320	151	86	314	339	353	325	282	97	78	98	311	7,870
7-8A	135	526	521	522	533	494	262	171	502	535	527	550	517	281	158	537	532	548	521	498	251	148	551	540	554	568	509	213	131	196	513	13,044
8-9A	229	482	518	451	432	465	463	267	462	457	456	471	495	443	293	512	488	471	441	464	437	307	468	473	446	457	444	392	248	262	498	13,192
9-10A	431	409	415	389	403	444	532	490	426	382	408	428	465	544	425	442	398	445	425	451	524	475	436	417	451	415	465	496	413	421	412	13,677
10-11A	487	392	415	367	424	504	701	579	438	385	440	436	492	654	530	378	432	456	441	504	582	522	464	430	400	405	506	607	520	523	451	14,865
11-12A	546	460	411	422	473	521	682	614	406	426	476	499	517	674	624	438	431	486	476	504	623	605	453	489	464	443	604	647	566	606	468	16,054
12-1P	575	497	471	464	509	601	650	663	467	488	515	509	613	598	591	486	474	497	515	589	567	599	465	500	492	528	649	624	544	611	475	16,826
1-2P	579	405	454	449	549	558	633	598	448	489	529	526	635	581	569	487	403	479	487	571	569	578	486	494	549	487	629	556	537	636	487	16,437
2-3P	577	454	476	531	555	623	576	575	503	494	553	552	624	622	531	501	495	554	448	657	530	555	559	469	558	519	710	539	490	599	508	16,937
3-4P	513	581	626	578	650	797	581	566	604	620	643	660	802	637	505	595	614	667	560	783	527	509	646	643	680	697	783	483	441	581	608	19,180
4-5P	487	551	652	576	649	722	538	523	668	653	606	644	762	547	459	540	618	642	613	752	462	490	638	692	690	700	790	432	415	497	622	18,630
5-6P	391	540	561	547	586	649	472	446	548	553	583	559	680	406	386	537	544	582	524	699	436	373	517	563	569	587	657	371	363	402	478	16,109
6-7P	344	275	348	276	367	456	375	370	326	347	366	396	523	356	297	216	322	349	305	418	344	322	357	315	374	368	508	265	306	356	323	10,870
7-8P	235	180	202	185	280	333	307	220	250	215	245	224	368	266	223	190	239	224	207	349	265	178	199	227	255	284	321	211	248	219	195	7,544
8-9P	149	123	153	108	144	226	206	142	143	137	154	171	219	193	142	98	123	156	135	219	196	164	147	121	152	171	200	131	173	163	116	4,875
9-10P	114	45	93	92	130	136	124	73	64	110	78	89	149	139	72	73	71	83	83	161	126	69	56	93	113	120	126	102	93	101	72	3,050
10-11P	41	42	39	42	44	78	94	41	41	45	43	50	81	88	31	45	39	50	54	99	87	35	46	42	55	61	79	50	60	34	40	1,676
11-12P	35	26	28	17	30	38	46	23	22	22	36	32	46	43	14	28	26	30	18	45	52	16	25	21	30	33	56	25	32	18	23	936
Total:	6084	6537	6955	6584	7325	8183	7463	6511	6866	6909	7196	7339	8517	7338	6028	6664	6815	7278	6802	8322	6849	6140	7044	7095	7398	7377	8550	6380	5759	6427	6822	217,557

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	18	4	3	7	8	7	9	12	3	5	5	3	4	13	14	7	9	4	2	8	10	12	4	2	4	3	6	14	16	12	4	232
1-2A	9	2	6	5	5	9	5	5	4	4	7	4	10	4	8	4	5	12	7	9	10	10	3	3	9	7	11	5	6	5	7	200
2-3A	5	6	4	6	4	2	5	5	7	4	3	2	6	3	8	2	7	2	4	6	6	8	4	1	0	4	6	10	7	4	6	147
3-4A	8	4	6	7	9	3	4	1	3	3	4	6	6	2	4	5	3	2	6	7	7	6	5	5	6	3	5	5	4	2	5	146
4-5A	10	14	19	13	12	18	6	1	9	11	13	16	11	13	3	17	20	18	14	17	11	10	16	16	13	15	13	10	3	8	19	389
5-6A	20	76	80	69	75	77	24	18	80	84	72	61	69	28	17	76	72	62	82	66	17	14	68	86	63	67	74	25	12	11	66	1,711
6-7A	43	167	174	192	172	155	47	27	191	188	168	165	173	71	36	169	187	194	182	167	73	40	156	185	194	173	149	48	37	48	170	4,141
7-8A	86	326	339	320	344	280	121	85	298	329	326	339	295	145	71	329	311	336	320	282	125	68	329	330	327	333	284	105	61	104	306	7,654
8-9A	128	252	255	214	219	246	223	128	230	233	225	233	252	219	110	268	242	240	235	226	206	132	238	230	217	220	225	203	112	130	253	6,544
9-10A	238	203	193	192	202	220	223	221	220	190	214	218	239	247	172	206	217	226	214	230	227	207	225	214	214	209	252	257	201	184	208	6,683
10-11A	281	171	203	173	204	239	337	280	222	176	211	222	241	296	249	175	207	216	213	238	269	236	227	192	210	209	240	302	236	200	225	7,100
11-12A	333	206	215	207	223	241	299	272	188	217	225	250	253	308	267	216	202	236	236	229	281	265	238	249	222	221	295	351	254	225	231	7,655
12-1P	326	243	231	238	223	299	318	300	229	247	248	233	287	300	262	256	227	239	254	302	253	268	221	222	234	235	342	308	257	246	201	8,049
1-2P	305	197	205	230	282	284	317	290	210	227	265	264	320	283	273	207	190	196	221	256	284	256	224	236	272	247	324	295	278	236	226	7,900
2-3P	315	217	219	244	266	292	281	255	217	227	274	277	302	320	262	230	216	257	214	309	252	268	277	205	240	244	379	271	217	226	222	7,995
3-4P	264	256	280	253	270	340	268	265	260	267	276	284	359	309	233	273	276	276	238	354	258	237	272	271	319	325	403	261	212	253	274	8,686
4-5P	245	259	283	263	296	378	305	233	283	292	278	311	374	255	206	238	268	286	280	372	212	257	294	301	319	312	429	223	178	178	286	8,694
5-6P	221	241	238	234	241	297	239	223	235	226	269	243	346	184	182	251	256	258	251	330	209	182	241	256	257	246	361	178	156	151	217	7,419
6-7P	160	130	169	127	174	226	188	186	147	167	170	190	260	182	153	100	137	178	159	214	164	145	170	147	174	188	298	127	148	139	152	5,269
7-8P	112	90	101	108	155	201	168	104	136	105	126	120	205	151	95	95	114	108	111	201	129	84	99	117	134	150	203	108	121	116	102	3,969
8-9P	74	68	81	60	86	137	94	76	74	72	87	89	133	116	66	50	66	85	69	126	115	84	74	67	84	94	129	75	88	75	58	2,652
9-10P	51	26	45	53	71	84	72	44	34	59	37	45	81	84	35	38	34	45	44	95	87	30	26	49	64	62	73	61	49	37	28	1,643
10-11P	24	25	22	24	24	33	48	23	20	28	21	22	41	51	10	24	23	28	25	45	49	16	25	21	26	38	41	19	26	14	20	856
11-12P	21	9	14	8	16	22	23	12	13	13	21	22	23	24	8	13	10	15	9	27	25	7	11	9	11	18	31	11	15	9	13	483
Total:	3297	3192	3385	3247	3581	4090	3624	3066	3313	3374	3545	3619	4290	3608	2744	3249	3299	3519	3390	4116	3279	2842	3447	3414	3613	3623	4573	3272	2694	2613	3299	106,217

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	4	5	5	5	8	9	8	6	8	6	12	4	9	7	10	7	8	11	8	15	13	6	8	4	7	7	18	17	11	7	275
1-2A	16	0	5	2	8	4	6	3	3	6	4	4	4	9	8	3	4	6	4	7	9	8	7	4	5	7	10	6	6	8	4	180
2-3A	6	5	10	8	8	3	4	6	2	8	3	8	5	7	11	3	7	6	3	8	7	3	4	5	10	6	9	4	3	2	3	177
3-4A	3	4	7	5	4	4	4	4	4	3	8	2	3	2	4	9	5	6	11	7	2	3	9	9	7	6	7	3	3	4	9	161
4-5A	9	34	27	20	21	28	11	2	24	21	25	20	24	16	6	22	23	18	20	31	8	8	26	23	26	23	25	11	5	12	23	592
5-6A	17	77	69	66	64	65	14	20	64	68	67	68	66	25	14	74	66	63	54	65	18	14	65	65	66	61	59	28	19	25	69	1,575
6-7A	30	152	157	163	172	155	73	38	148	138	153	172	144	64	38	160	151	158	149	153	78	46	158	154	159	152	133	49	41	50	141	3,729
7-8A	49	200	182	202	189	214	141	86	204	206	201	211	222	136	87	208	221	212	201	216	126	80	222	210	227	235	225	108	70	92	207	5,390
8-9A	101	230	263	237	213	219	240	139	232	224	231	238	243	224	183	244	246	231	206	238	231	175	230	243	229	237	219	189	136	132	245	6,648
9-10A	193	206	222	197	201	224	309	269	206	192	194	210	226	297	253	236	181	219	211	221	297	268	211	203	237	206	213	239	212	237	204	6,994
10-11A	206	221	212	194	220	265	364	299	216	209	229	214	251	358	281	203	225	240	228	266	313	286	237	238	190	196	266	305	284	323	226	7,765
11-12A	213	254	196	215	250	280	383	342	218	209	251	249	264	366	357	222	229	250	240	275	342	340	215	240	242	222	309	296	312	381	237	8,399
12-1P	249	254	240	226	286	302	332	363	238	241	267	276	326	298	329	230	247	258	261	287	314	331	244	278	258	293	307	316	287	365	274	8,777
1-2P	274	208	249	219	267	274	316	308	238	262	264	262	315	298	296	280	213	283	266	315	285	322	262	258	277	240	305	261	259	400	261	8,537
2-3P	262	237	257	287	289	331	295	320	286	267	279	275	322	302	269	271	279	297	234	348	278	287	282	264	318	275	331	268	273	373	286	8,942
3-4P	249	325	346	325	380	457	313	301	344	353	367	376	443	328	272	322	338	391	322	429	269	272	374	372	361	372	380	222	229	328	334	10,494
4-5P	242	292	369	313	353	344	233	290	385	361	328	333	388	292	253	302	350	356	333	380	250	233	344	391	371	388	361	209	237	319	336	9,936
5-6P	170	299	323	313	345	352	233	223	313	327	314	316	334	222	204	286	288	324	273	369	227	191	276	307	312	341	296	193	207	251	261	8,690
6-7P	184	145	179	149	193	230	187	184	179	180	196	206	263	174	144	116	185	171	146	204	180	177	187	168	200	180	210	138	158	217	171	5,601
7-8P	123	90	101	77	125	132	139	116	114	110	119	104	163	115	128	95	125	116	96	148	136	94	100	110	121	134	118	103	127	103	93	3,575
8-9P	75	55	72	48	58	89	112	66	69	65	67	82	86	77	76	48	57	71	66	93	81	80	73	54	68	77	71	56	85	88	58	2,223
9-10P	63	19	48	39	59	52	52	29	30	51	41	44	68	55	37	35	37	38	39	66	39	39	30	44	49	58	53	41	44	64	44	1,407
10-11P	17	17	17	18	20	45	46	18	21	17	22	28	40	37	21	21	16	22	29	54	38	19	21	29	23	38	31	34	20	20	820	
11-12P	14	17	14	9	14	16	23	11	9	9	15	10	23	19	6	15	16	15	9	18	27	9	14	12	19	15	25	14	17	9	10	453
Total:	2787	3345	3570	3337	3744	4093	3839	3445	3553	3535	3651	3720	4227	3730	3284	3415	3516	3759	3412	4206	3570	3298	3597	3681	3785	3754	3977	3108	3065	3814	3523	111,340

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	106	94	99	92	73	101	115	84	84	87	94	101	133	131	113	90	102	117	124	146	95	105	87	93	88	134	148	95	93	92	3,116
1-2A	90	71	70	90	85	83	89	78	64	76	85	72	79	110	69	71	63	79	80	83	81	81	74	80	90	116	83	72	68	73	2,405
2-3A	62	79	99	83	75	93	71	46	68	75	88	81	89	52	46	83	90	86	103	64	42	73	85	81	79	103	71	43	62	85	2,257
3-4A	59	86	92	90	106	105	66	48	92	84	88	95	111	66	51	114	93	78	105	69	57	103	107	96	116	106	78	55	63	88	2,567
4-5A	69	132	139	129	143	167	105	46	134	144	155	166	176	93	44	130	168	141	157	98	54	146	139	131	143	160	84	49	74	151	3,667
5-6A	92	282	248	253	271	260	156	71	291	279	287	313	276	172	88	287	262	281	270	173	102	305	288	276	283	313	146	88	107	317	6,837
6-7A	169	479	451	436	477	435	259	155	491	467	441	487	454	341	165	477	434	445	445	329	176	492	479	448	479	472	300	191	224	527	11,625
7-8A	347	691	671	628	691	674	520	291	693	693	695	714	708	680	348	713	691	662	664	496	365	752	693	725	679	710	498	391	376	736	18,195
8-9A	589	783	762	681	799	760	789	491	780	761	739	829	911	847	569	736	719	833	816	797	561	791	753	759	830	858	794	580	598	818	22,333
9-10A	824	733	637	747	789	868	1,042	857	784	758	704	833	979	1,077	876	715	779	777	927	1,066	883	844	767	749	835	1,056	1,200	905	1,026	887	25,924
10-11A	1,186	784	710	747	802	993	1,241	1,151	859	742	788	848	1,120	1,292	1,232	781	805	842	1,084	1,268	1,249	986	786	774	913	1,238	1,517	1,302	1,484	965	30,489
11-12A	1,341	852	755	763	871	1,058	1,326	1,434	885	785	805	948	1,204	1,328	1,455	809	850	908	1,162	1,327	1,398	1,020	740	852	1,016	1,497	1,729	1,415	1,955	1,005	33,493
12-1P	1,526	850	700	760	869	1,064	1,236	1,396	874	735	773	886	1,370	1,293	1,659	754	815	981	1,251	1,206	1,602	909	822	860	1,053	1,542	1,616	1,396	2,132	972	33,902
1-2P	1,561	777	835	765	925	1,150	1,189	1,374	866	759	823	926	1,367	1,265	1,678	839	816	952	1,386	1,124	1,516	976	811	882	1,115	1,682	1,531	1,329	1,971	990	34,180
2-3P	1,527	877	844	856	949	1,320	1,124	1,418	873	868	947	995	1,427	1,274	1,602	774	866	1,032	1,453	1,058	1,392	990	859	918	1,205	1,886	1,400	1,273	2,046	986	35,039
3-4P	1,526	923	957	952	1,052	1,372	1,136	1,387	935	936	1,018	1,110	1,606	1,255	1,455	988	1,053	1,151	1,538	1,048	1,558	1,066	972	1,017	1,202	1,977	1,275	1,253	1,969	1,024	36,711
4-5P	1,414	955	933	916	1,094	1,444	1,128	1,398	968	955	981	1,043	1,517	1,092	1,412	943	969	1,078	1,464	1,026	1,467	1,022	967	1,035	1,243	1,915	1,054	1,238	1,854	1,021	35,546
5-6P	1,312	798	846	765	935	1,408	997	1,308	816	872	903	1,032	1,523	1,090	1,236	821	844	955	1,518	899	1,272	950	893	925	1,187	1,905	892	1,139	1,673	965	32,679
6-7P	1,037	522	603	572	753	1,200	873	1,016	602	604	644	790	1,211	809	1,049	650	655	748	1,246	761	1,088	705	637	634	852	1,716	711	1,040	1,349	608	25,685
7-8P	750	420	441	437	585	823	651	822	472	415	523	527	957	679	756	425	505	536	876	621	728	495	481	539	682	1,121	573	848	957	473	19,118
8-9P	550	266	310	313	434	581	440	504	307	291	340	429	644	493	516	283	382	424	589	476	543	419	320	410	520	854	413	663	668	381	13,763
9-10P	337	241	252	256	354	465	333	329	250	253	273	352	419	363	354	287	307	341	476	376	344	273	251	318	450	613	347	430	434	290	10,368
10-11P	179	179	172	170	208	291	245	191	173	182	194	241	359	251	227	148	201	227	359	201	204	158	193	203	345	452	248	286	238	203	6,928
11-12P	147	151	134	168	173	183	156	132	151	143	153	156	224	168	126	122	177	183	191	180	139	147	155	182	240	269	159	183	122	139	4,953
Total:	16800	12025	11760	11669	13513	16898	15287	16027	12512	11964	12541	13974	18864	16221	17126	12040	12646	13857	18284	14892	16916	13808	12359	12987	15645	22695	16867	16264	21543	13796	451,780

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	4	7	4	3	3	4	2	2	5	3	3	7	7	7	7	4	11	4	7	6	3	4	4	9	7	7	7	4	145
1-2A	2	3	2	5	7	4	5	2	4	1	10	6	8	7	7	2	1	8	3	3	8	4	11	6	8	7	3	4	2	143
2-3A	3	6	3	5	5	4	3	4	1	2	7	6	4	1	4	3	4	7	7	0	4	4	3	5	9	7	3	2	3	119
3-4A	1	2	6	8	5	8	3	2	2	0	4	6	5	5	0	2	4	5	4	2	6	10	4	8	13	4	4	5	4	132
4-5A	4	1	6	15	9	8	5	2	4	5	6	4	8	3	4	4	16	1	2	4	5	8	6	4	2	3	5	2	10	156
5-6A	2	9	7	3	5	16	8	2	10	11	10	11	11	5	4	11	4	5	9	11	7	18	7	13	13	6	2	4	11	235
6-7A	3	10	13	16	19	13	12	6	16	11	6	8	9	15	6	18	12	9	22	16	16	15	10	13	16	14	10	8	14	356
7-8A	12	26	17	16	30	17	38	14	16	24	24	34	25	40	21	24	18	19	27	29	26	31	24	38	36	33	29	16	27	731
8-9A	32	31	31	15	25	38	55	26	34	33	35	43	67	62	19	36	30	42	42	63	28	38	29	36	55	56	40	30	20	1,091
9-10A	42	35	34	36	47	57	87	39	37	32	36	51	57	80	34	44	29	36	60	82	58	43	38	59	82	98	68	39	55	1,495
10-11A	81	46	36	39	54	66	101	43	61	49	54	72	101	115	64	49	55	53	100	102	65	61	53	78	123	145	117	54	44	2,081
11-12A	101	50	47	44	75	82	95	65	52	51	53	63	106	107	66	57	58	61	104	114	84	58	66	61	162	159	144	78	61	2,324
12-1P	97	57	47	43	71	84	70	75	57	29	51	60	119	88	77	36	51	57	95	93	66	73	52	79	166	152	86	78	58	2,167
1-2P	74	40	28	45	68	90	45	64	53	47	52	48	106	65	100	62	46	60	112	80	58	45	50	99	183	152	74	61	56	2,063
2-3P	75	32	48	45	63	92	53	64	52	55	47	64	105	73	87	35	56	62	136	74	49	42	45	82	169	98	77	65	40	1,985
3-4P	63	45	50	32	53	81	55	71	44	42	43	64	108	55	52	50	37	57	104	51	69	41	48	70	163	95	66	71	46	1,826
4-5P	56	36	37	32	36	75	40	58	36	31	41	62	72	53	53	36	32	61	74	45	45	27	43	62	154	74	48	53	38	1,510
5-6P	53	16	19	13	23	66	31	44	19	35	29	36	83	43	48	16	27	32	86	34	31	31	23	66	138	35	49	31	32	1,189
6-7P	23	12	17	20	22	45	35	33	19	21	28	33	74	23	34	29	19	19	75	33	23	18	24	33	143	35	40	27	17	974
7-8P	18	9	9	15	24	40	16	31	13	13	12	24	40	22	25	8	9	12	47	26	9	5	21	41	71	28	19	25	9	641
8-9P	8	5	8	5	10	18	6	14	7	8	4	10	25	6	18	3	7	13	14	8	10	6	18	21	32	11	8	10	15	328
9-10P	11	4	3	5	6	10	7	2	10	3	6	6	10	3	3	6	8	8	11	4	5	6	8	11	22	7	10	9	4	208
10-11P	1	5	5	4	2	2	2	4	6	4	4	9	9	4	5	4	6	1	17	4	5	3	6	16	20	5	7	7	6	173
11-12P	3	4	6	10	5	4	1	3	7	7	4	5	10	4	2	5	3	5	5	2	10	8	6	10	16	1	5	9	8	168
Total:	765	488	486	475	667	923	777	670	562	519	569	728	1169	886	740	547	536	644	1160	887	693	598	599	915	1805	1232	921	695	584	22,240

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	32	26	39	30	18	33	30	31	25	22	34	34	42	38	30	31	41	33	40	46	39	24	29	36	39	36	25	32	33	948
1-2A	24	21	20	33	31	28	31	24	20	25	24	28	22	38	17	28	28	32	25	30	24	21	27	33	33	26	17	20	25	755
2-3A	18	30	45	44	33	37	26	18	32	38	39	38	39	25	15	33	47	39	47	29	25	49	42	42	48	27	14	21	27	967
3-4A	23	40	40	39	47	41	33	28	43	46	40	46	48	22	25	54	50	34	44	31	45	42	39	57	41	36	26	30	43	1,133
4-5A	34	57	67	45	52	79	42	25	61	62	72	74	71	31	20	60	67	63	80	43	65	55	61	68	74	40	23	41	78	1,610
5-6A	39	133	105	103	108	110	72	34	128	106	107	131	109	69	40	118	108	126	118	73	150	123	131	108	123	67	28	53	149	2,869
6-7A	85	194	162	179	167	178	111	85	204	186	195	187	178	152	90	190	171	158	154	127	198	195	178	191	175	113	69	121	215	4,608
7-8A	154	251	269	248	281	261	209	153	269	285	288	272	253	286	176	278	256	241	241	212	284	253	274	247	242	186	164	193	290	7,016
8-9A	264	331	306	281	297	276	299	250	300	271	309	327	334	312	302	292	288	329	316	311	318	286	318	319	303	281	264	315	368	8,767
9-10A	371	317	241	298	333	359	388	400	332	323	308	347	364	407	409	286	328	322	356	386	350	314	296	334	366	412	360	487	367	10,161
10-11A	527	337	277	293	317	370	482	538	354	316	311	310	414	495	565	343	309	334	425	456	414	331	313	360	379	452	483	644	445	11,594
11-12A	530	341	288	328	338	393	463	618	344	324	341	365	427	471	623	300	339	355	416	481	409	289	321	384	424	478	474	606	430	11,900
12-1P	612	370	279	319	348	393	493	589	360	299	323	348	459	514	672	341	346	371	447	427	370	323	322	401	451	443	522	580	418	12,140
1-2P	603	327	365	289	339	407	463	568	339	305	318	352	436	500	649	330	343	350	442	428	402	336	371	381	455	421	524	557	408	12,008
2-3P	582	357	315	338	358	439	455	577	356	341	389	361	426	498	627	302	320	353	441	378	403	349	346	444	473	416	475	583	389	12,091
3-4P	593	367	377	358	414	454	448	552	363	353	401	404	506	486	596	388	428	397	477	412	398	380	386	426	518	390	484	514	430	12,700
4-5P	557	370	379	382	436	487	467	534	371	375	402	375	523	431	547	393	404	354	498	388	378	390	386	421	492	333	513	792	429	12,807
5-6P	537	356	381	320	381	444	417	481	348	365	367	405	448	413	471	333	340	372	476	354	390	367	360	402	461	300	473	702	400	11,864
6-7P	413	213	241	235	288	409	364	384	253	243	241	290	384	319	408	287	257	275	382	309	304	272	262	302	387	246	452	589	255	9,264
7-8P	320	171	174	170	219	251	276	336	175	166	198	193	308	277	289	184	200	194	275	252	205	211	194	210	275	215	373	435	202	6,948
8-9P	223	113	135	108	172	210	200	197	119	124	143	169	199	190	177	118	157	124	180	191	186	122	162	160	211	153	309	307	176	5,035
9-10P	129	89	109	112	143	165	134	129	104	99	114	122	139	154	136	122	122	123	169	149	119	101	131	149	155	131	213	195	114	3,871
10-11P	64	67	61	65	71	90	98	66	69	80	75	68	98	87	84	59	73	76	115	81	69	83	73	98	105	94	121	113	77	2,380
11-12P	54	57	44	52	56	56	55	51	58	46	53	65	74	63	44	38	70	50	71	65	50	53	61	50	51	61	74	43	57	1,622
Total:	6788	4935	4719	4669	5247	5970	6056	6668	5027	4800	5092	5311	6301	6278	7012	4908	5092	5105	6235	5659	5595	4969	5083	5623	6281	5357	6480	7973	5825	165,058

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	69	60	48	49	47	59	69	48	50	56	50	54	68	68	69	46	44	61	68	84	55	56	55	44	72	84	55	46	49	1,683
1-2A	57	40	41	46	41	44	46	47	36	45	47	32	45	56	40	38	34	37	47	42	44	46	36	45	64	47	47	38	40	1,268
2-3A	35	38	43	33	30	47	38	19	33	32	36	35	41	26	25	41	33	35	42	33	37	28	30	29	42	32	24	34	49	1,000
3-4A	32	39	39	37	45	48	26	16	41	35	39	37	47	32	21	52	34	35	46	32	46	42	41	47	46	31	24	25	37	1,072
4-5A	30	67	55	61	69	67	51	18	58	68	68	70	84	50	18	58	65	65	67	46	63	64	56	66	66	36	18	28	50	1,582
5-6A	46	114	110	116	129	109	62	32	131	137	136	144	126	87	35	127	88	121	114	77	120	116	109	138	139	61	48	44	123	2,939
6-7A	65	218	210	195	234	192	115	52	207	213	183	231	211	136	57	212	178	223	218	153	210	200	216	230	223	136	99	84	223	5,124
7-8A	142	298	275	272	287	297	202	101	288	280	289	263	303	238	116	302	248	281	296	189	302	304	297	287	300	206	148	117	300	7,228
8-9A	208	296	291	271	333	312	292	150	302	307	267	326	346	322	158	298	232	296	333	277	309	305	287	330	332	308	199	163	277	8,127
9-10A	260	273	251	272	280	299	372	243	255	283	258	271	364	371	272	276	253	277	341	368	280	279	266	283	375	407	292	258	266	8,545
10-11A	327	287	251	295	291	351	367	294	262	253	275	303	382	384	290	251	299	298	359	421	311	269	265	311	426	470	376	313	277	9,258
11-12A	350	305	255	268	316	368	455	378	289	290	286	314	392	424	358	278	312	299	379	418	306	251	294	355	472	564	441	336	281	10,034
12-1P	398	280	248	274	286	361	376	362	274	279	272	304	434	378	368	247	259	331	414	410	279	291	293	333	461	544	434	382	280	9,852
1-2P	434	281	295	291	310	377	420	372	301	283	306	314	461	400	401	286	259	337	453	379	304	298	297	382	534	522	393	402	302	10,394
2-3P	417	315	334	316	332	438	380	403	307	320	323	358	491	376	418	291	312	398	482	354	335	310	322	380	606	496	395	392	317	10,918
3-4P	473	339	348	383	360	484	391	402	349	336	390	389	509	398	393	348	351	410	514	385	371	345	381	418	601	482	356	383	330	11,619
4-5P	435	333	328	333	399	489	386	450	372	383	349	371	483	362	444	316	341	402	516	359	367	336	378	437	587	394	368	326	323	11,367
5-6P	379	299	278	284	358	529	327	452	314	304	345	365	564	403	383	329	325	350	546	342	346	307	359	447	633	390	341	367	302	10,968
6-7P	355	207	249	238	295	456	308	371	251	242	272	330	471	312	351	237	262	315	493	279	260	245	254	348	592	326	315	327	243	9,204
7-8P	281	181	209	200	252	373	260	290	215	180	248	233	394	252	308	190	217	254	368	252	188	201	234	314	467	238	271	281	183	7,534
8-9P	236	127	135	170	193	256	179	215	145	134	165	189	303	217	226	128	183	223	268	210	165	158	174	246	386	199	208	193	141	5,772
9-10P	154	118	105	106	170	228	153	158	112	126	126	179	199	168	173	126	141	164	222	182	127	119	149	215	313	158	138	161	136	4,626
10-11P	94	91	95	81	111	164	113	106	85	83	95	140	192	140	121	77	104	125	179	98	68	92	107	181	247	121	131	92	103	3,436
11-12P	79	79	71	89	93	103	90	70	73	74	82	74	113	89	69	64	86	109	100	96	75	81	99	140	153	78	82	60	61	2,532
Total:	5356	4685	4564	4680	5261	6451	5478	5049	4750	4743	4907	5326	7023	5689	5114	4618	4660	5446	6865	5486	4968	4743	4999	6006	8137	6330	5203	4852	4693	156,082

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	2	3	4	2	2	6	0	1	0	2	1	3	8	1	3	8	3	4	5	3	2	2	1	6	4	4	5	3	93
1-2A	3	2	3	3	2	3	2	1	2	2	1	2	1	2	2	3	0	0	0	3	3	0	1	1	2	2	1	2	4	53
2-3A	3	1	4	0	3	3	1	2	0	2	4	1	1	0	1	3	1	3	5	1	3	2	3	2	1	4	0	1	4	59
3-4A	3	3	3	2	4	2	0	2	3	0	3	1	5	2	3	4	2	1	7	2	4	5	5	0	4	4	1	2	2	79
4-5A	1	4	3	1	4	5	2	1	8	2	6	12	4	1	1	2	3	6	4	1	7	6	2	0	10	1	1	2	10	110
5-6A	3	17	14	13	14	10	3	1	15	8	20	9	15	6	8	17	12	17	9	8	12	15	13	16	13	5	1	2	20	316
6-7A	9	24	21	24	19	14	9	7	30	23	21	27	25	19	6	22	12	22	17	12	31	28	16	13	19	13	7	7	37	534
7-8A	22	50	52	38	46	47	31	16	54	54	44	64	58	62	27	48	56	58	37	31	53	41	60	41	47	33	21	38	64	1,293
8-9A	53	65	60	60	71	50	70	36	65	86	64	71	75	48	65	58	55	86	61	70	75	53	60	79	78	59	46	70	90	1,879
9-10A	87	58	70	74	70	75	84	127	69	66	50	86	102	108	125	62	62	87	78	95	68	69	72	72	97	103	85	200	113	2,514
10-11A	175	78	98	71	68	91	122	208	81	70	80	73	123	152	239	94	83	94	100	140	112	51	84	64	125	161	175	398	124	3,534
11-12A	233	96	106	67	74	117	129	259	96	67	71	114	118	173	295	111	67	108	114	131	124	74	82	103	144	167	180	827	151	4,398
12-1P	290	66	66	67	90	96	153	257	74	62	67	103	150	164	388	86	102	100	135	138	106	61	107	126	152	143	203	962	142	4,656
1-2P	318	78	76	87	101	127	145	271	91	73	78	105	155	171	381	87	84	107	161	112	129	79	86	111	150	137	197	829	142	4,668
2-3P	298	97	73	86	86	163	140	255	86	66	106	114	160	200	338	69	93	114	163	135	119	85	105	157	193	137	190	883	153	4,864
3-4P	259	104	106	91	120	159	127	233	110	110	119	119	198	190	306	100	135	135	182	107	127	110	101	140	181	99	219	865	141	4,993
4-5P	235	135	102	91	115	150	135	218	103	100	115	111	207	144	241	130	117	116	162	131	136	138	124	164	193	79	218	603	147	4,660
5-6P	237	80	106	93	81	168	139	182	79	108	97	116	193	119	231	85	82	116	157	94	104	110	102	125	158	69	189	468	150	4,038
6-7P	151	57	51	40	76	130	100	134	40	51	50	65	105	79	152	63	68	75	116	87	79	54	54	78	141	37	161	329	57	2,680
7-8P	81	39	21	26	50	55	67	104	38	33	32	30	83	85	70	21	41	29	64	56	38	34	45	39	80	35	134	168	44	1,642
8-9P	44	12	18	18	19	41	33	42	20	15	12	25	46	45	41	14	14	19	40	38	34	17	22	40	48	18	98	121	29	983
9-10P	22	13	22	13	10	23	21	26	11	15	15	10	30	22	25	21	14	19	31	20	13	6	12	17	31	18	49	46	15	590
10-11P	8	7	3	5	12	7	18	7	7	4	10	5	24	10	6	3	6	10	18	8	7	3	6	11	12	13	12	17	7	266
11-12P	4	5	1	6	3	9	7	2	2	3	3	4	6	8	6	5	4	6	2	3	1	2	4	10	10	11	14	4	7	152
Total:	2544	1093	1082	980	1140	1547	1544	2391	1085	1020	1070	1268	1887	1818	2958	1111	1121	1331	1667	1428	1388	1045	1168	1410	1895	1352	2206	6849	1656	49,054

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	2	2	5	3	4	6	3	6	4	5	9	13	10	6	3	5	9	8	4	2	2	3	3	8	17	4	3	3	152
1-2A	4	5	4	3	4	4	5	4	2	3	3	4	3	7	3	0	0	2	5	5	2	3	5	5	9	1	4	4	2	105
2-3A	3	4	4	1	4	2	3	3	2	1	2	1	4	0	1	3	5	2	2	1	4	2	3	1	3	1	2	4	2	70
3-4A	0	2	4	4	5	6	4	0	3	3	2	5	6	5	2	2	3	3	4	2	2	8	7	4	2	3	0	1	2	94
4-5A	0	3	8	7	9	8	5	0	3	7	3	6	9	8	1	6	17	6	4	4	6	6	6	5	8	4	2	1	3	155
5-6A	2	9	12	18	15	15	11	2	7	17	14	18	15	5	1	14	50	12	20	4	16	16	16	8	25	7	9	4	14	376
6-7A	7	33	45	22	38	38	12	5	34	34	36	34	31	19	6	35	61	33	34	21	37	41	28	32	39	24	6	4	38	827
7-8A	17	66	58	54	47	52	40	7	66	50	50	81	69	54	8	61	113	63	63	35	87	64	70	66	85	40	29	12	55	1,562
8-9A	32	60	74	54	73	84	73	29	79	64	64	62	89	103	25	52	114	80	64	76	61	71	65	66	90	90	31	20	63	1,908
9-10A	64	50	41	67	59	78	111	48	91	54	52	78	92	111	36	47	107	55	92	135	88	62	77	87	136	180	100	42	86	2,326
10-11A	76	36	48	49	72	115	169	68	101	54	68	90	100	146	74	44	59	63	100	149	84	74	59	100	185	289	151	75	75	2,773
11-12A	127	60	59	56	68	98	184	114	104	53	54	92	161	153	113	63	74	85	149	183	97	68	89	113	295	361	176	108	82	3,439
12-1P	129	77	60	57	74	130	144	113	109	66	60	71	208	149	154	44	57	122	160	138	88	74	86	114	312	334	151	130	74	3,485
1-2P	132	51	71	53	107	149	116	99	82	51	69	107	209	129	147	74	84	98	218	125	83	53	78	142	360	299	141	122	82	3,531
2-3P	155	76	74	71	110	188	96	119	72	86	82	98	245	127	132	77	85	105	231	117	84	73	100	142	445	253	136	123	87	3,789
3-4P	138	68	76	88	105	194	115	129	69	95	65	134	285	126	108	102	102	152	261	93	101	96	101	148	514	209	128	136	77	4,015
4-5P	131	81	87	78	108	243	100	138	86	66	74	124	232	102	127	68	75	145	214	103	96	76	104	159	489	174	91	80	84	3,735
5-6P	106	47	62	55	92	201	83	149	56	60	65	110	235	112	103	58	70	85	253	75	79	78	81	147	515	98	87	105	81	3,348
6-7P	95	33	45	39	72	160	66	94	39	47	53	72	177	76	104	34	49	64	180	53	39	48	40	91	453	67	72	77	36	2,475
7-8P	50	20	28	26	40	104	32	61	31	23	33	47	132	43	64	22	38	47	122	35	55	30	45	78	228	57	51	48	35	1,625
8-9P	39	9	14	12	40	56	22	36	16	10	16	36	71	35	54	20	21	45	87	29	24	17	34	53	177	32	40	37	20	1,102
9-10P	21	17	13	20	25	39	18	14	13	10	12	35	41	16	17	12	22	27	43	21	9	19	18	58	92	33	20	23	21	729
10-11P	12	9	8	15	12	28	14	8	6	11	10	19	36	10	11	5	12	15	30	10	9	12	11	39	68	15	15	9	10	469
11-12P	7	6	12	11	16	11	3	6	11	13	11	8	21	4	5	10	14	13	13	14	11	11	12	30	39	8	8	6	6	340
Total:	1347	824	909	865	1198	2007	1432	1249	1088	882	903	1341	2484	1550	1302	856	1237	1331	2357	1432	1164	1004	1138	1691	4577	2596	1454	1174	1038	42,430

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	69	66	57	58	53	66	79	53	58	65	58	66	88	85	82	56	53	81	80	95	59	63	61	62	51	89	108	66	56	56	2,039
1-2A	63	48	47	54	52	52	56	53	42	49	60	42	56	70	50	40	35	47	55	50	57	54	53	52	56	81	55	54	46	44	1,573
2-3A	41	48	50	39	39	53	44	26	36	35	45	42	49	27	30	47	42	44	51	34	27	45	34	36	35	54	40	29	40	54	1,216
3-4A	33	43	49	49	55	62	33	18	46	38	45	48	58	42	23	56	41	43	54	36	28	54	60	52	59	61	38	28	31	43	1,326
4-5A	34	71	69	83	87	83	61	20	65	80	77	80	101	61	23	68	98	72	73	54	21	74	78	68	75	76	43	25	31	63	1,914
5-6A	50	132	129	137	149	140	81	36	148	165	160	173	152	97	40	152	142	138	143	92	54	143	150	132	159	177	74	59	52	148	3,604
6-7A	75	261	268	233	291	243	139	63	257	258	225	273	251	170	69	265	251	265	274	190	83	263	256	254	275	278	174	115	96	275	6,390
7-8A	171	390	350	342	364	366	280	122	370	354	363	378	397	332	145	387	379	363	386	253	164	415	399	391	391	421	279	206	145	382	9,685
8-9A	272	387	396	340	431	434	420	205	415	404	366	431	502	487	202	386	376	418	439	416	225	398	414	381	432	477	454	270	213	360	11,351
9-10A	366	358	326	375	386	434	570	330	383	369	346	400	513	562	342	367	389	368	493	585	314	426	384	381	429	593	685	460	339	407	12,680
10-11A	484	369	335	383	417	532	637	405	424	356	397	465	583	645	428	344	413	414	559	672	423	460	404	377	489	734	904	644	442	396	14,535
11-12A	578	415	361	368	459	548	734	557	445	394	393	469	659	684	537	398	444	445	632	715	498	487	377	449	529	929	1,084	761	522	424	16,295
12-1P	624	414	355	374	431	575	590	550	440	374	383	435	761	615	599	327	367	510	669	641	627	433	438	431	526	939	1,030	671	590	412	16,131
1-2P	640	372	394	389	485	616	581	535	436	381	427	469	776	594	648	422	389	495	783	584	590	445	396	425	623	1,077	973	608	585	440	16,578
2-3P	647	423	456	432	505	718	529	586	431	461	452	520	841	576	637	403	453	565	849	545	588	468	425	467	604	1,220	847	608	580	444	17,280
3-4P	674	452	474	503	518	759	561	602	462	473	498	587	902	579	553	500	490	619	879	529	575	541	482	530	636	1,278	786	550	590	453	18,035
4-5P	622	450	452	443	543	807	526	646	494	480	464	557	787	517	624	420	448	608	804	507	622	508	439	525	658	1,230	642	507	459	445	17,234
5-6P	538	362	359	352	473	796	441	645	389	399	439	511	882	558	534	403	422	467	885	451	542	456	416	463	660	1,286	523	477	503	415	16,047
6-7P	473	252	311	297	389	661	409	498	309	310	353	435	722	411	489	300	330	398	748	365	524	322	311	318	472	1,188	428	427	431	296	13,177
7-8P	349	210	246	241	316	517	308	382	259	216	293	304	566	317	397	220	264	313	537	313	307	252	236	300	433	766	323	341	354	227	10,107
8-9P	283	141	157	187	243	330	207	265	168	152	185	235	399	258	298	151	211	281	369	247	254	199	181	226	320	595	242	256	240	176	7,456
9-10P	186	139	121	131	201	277	178	174	135	139	144	220	250	187	193	144	171	199	276	207	182	141	144	175	284	427	198	168	193	161	5,745
10-11P	107	105	108	100	125	194	129	118	97	98	109	168	237	154	137	86	122	141	226	112	110	82	107	124	236	335	141	153	108	119	4,188
11-12P	89	89	89	110	114	118	94	79	91	94	97	87	144	97	76	79	103	127	118	112	92	96	100	117	180	208	87	95	75	75	3,132
Total:	7468	5997	5959	6020	7126	9381	7687	6968	6400	6144	6379	7395	10676	8125	7156	6021	6433	7421	10382	7805	6966	6825	6345	6736	8612	14519	10158	7578	6721	6315	227,718

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	37	28	42	34	20	35	36	31	26	22	36	35	45	46	31	34	49	36	44	51	36	42	26	31	37	45	40	29	37	36	1,077
1-2A	27	23	23	36	33	31	33	25	22	27	25	30	23	40	19	31	28	32	25	33	24	27	21	28	34	35	28	18	22	29	832
2-3A	21	31	49	44	36	40	27	20	32	40	43	39	40	25	16	36	48	42	52	30	15	28	51	45	44	49	31	14	22	31	1,041
3-4A	26	43	43	41	51	43	33	30	46	46	43	47	53	24	28	58	52	35	51	33	29	49	47	44	57	45	40	27	32	45	1,241
4-5A	35	61	70	46	56	84	44	26	69	64	78	86	75	32	21	62	70	69	84	44	33	72	61	63	68	84	41	24	43	88	1,753
5-6A	42	150	119	116	122	120	75	35	143	114	127	140	124	75	48	135	120	143	127	81	48	162	138	144	124	136	72	29	55	169	3,233
6-7A	94	218	183	203	186	192	120	92	234	209	216	214	203	171	96	212	183	180	171	139	93	229	223	194	204	194	126	76	128	252	5,235
7-8A	176	301	321	286	327	308	240	169	323	339	332	336	311	348	203	326	312	299	278	243	201	337	294	334	288	289	219	185	231	354	8,510
8-9A	317	396	366	341	368	326	369	286	365	357	373	398	409	360	367	350	343	415	377	381	336	393	339	378	398	381	340	310	385	458	10,982
9-10A	458	375	311	372	403	434	472	527	401	389	358	433	466	515	534	348	390	409	434	481	569	418	383	368	406	463	515	445	687	480	13,244
10-11A	702	415	375	364	385	461	604	746	435	386	391	383	537	647	804	437	392	428	525	596	826	526	382	397	424	504	613	658	1,042	569	15,954
11-12A	763	437	394	395	412	510	592	877	440	391	412	479	545	644	918	411	406	463	530	612	900	533	363	403	487	568	645	654	1,433	581	17,198
12-1P	902	436	345	386	438	489	646	846	434	361	390	451	609	678	1,060	427	448	471	582	565	975	476	384	429	527	603	586	725	1,542	560	17,771
1-2P	921	405	441	376	440	534	608	839	430	378	396	457	591	671	1,030	417	427	457	603	540	926	531	415	457	492	605	558	721	1,386	550	17,602
2-3P	880	454	388	424	444	602	595	832	442	407	495	475	586	698	965	371	413	467	604	513	804	522	434	451	601	666	553	665	1,466	542	17,759
3-4P	852	471	483	449	534	613	575	785	473	463	520	523	704	676	902	488	563	532	659	519	983	525	490	487	566	699	489	703	1,379	571	18,676
4-5P	792	505	481	473	551	637	602	752	474	475	517	486	730	575	788	523	521	470	660	519	845	514	528	510	585	685	412	731	1,395	576	18,312
5-6P	774	436	487	413	462	612	556	663	427	473	464	521	641	532	702	418	422	488	633	448	730	494	477	462	527	619	369	662	1,170	550	16,632
6-7P	564	270	292	275	364	539	464	518	293	294	291	355	489	398	560	350	325	350	498	396	564	383	326	316	380	528	283	613	918	312	12,508
7-8P	401	210	195	196	269	306	343	440	213	199	230	223	391	362	359	205	241	223	339	308	421	243	245	239	249	355	250	507	603	246	9,011
8-9P	267	125	153	126	191	251	233	239	139	139	155	194	245	235	218	132	171	143	220	229	289	220	139	184	200	259	171	407	428	205	6,307
9-10P	151	102	131	125	153	188	155	155	115	114	129	132	169	176	161	143	136	142	200	169	162	132	107	143	166	186	149	262	241	129	4,623
10-11P	72	74	64	70	83	97	116	73	76	84	85	73	122	97	90	62	79	86	133	89	94	76	86	79	109	117	107	133	130	84	2,740
11-12P	58	62	45	58	59	65	62	53	60	49	56	69	80	71	50	43	74	56	73	68	47	51	55	65	60	61	72	88	47	64	1,821
Total:	9332	6028	5801	5649	6387	7517	7600	9059	6112	5820	6162	6579	8188	8096	9970	6019	6213	6436	7902	7087	9950	6983	6014	6251	7033	8176	6709	8686	14822	7481	224,062

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y002

County : WINDSOR
Location : I-91 btw exits 13/14
Lane Direction : 2-WAY

Community : NORWICH
Route : I91

Collection Type : INT 3/6

5/2022																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total
12-1A	53	40	37	43	45	32	69	52	33	43	52	46	39	61	51	37	44	37	36	34	55	47	47	41	1,074
1-2A	36	33	42	30	33	28	48	36	32	31	33	46	38	45	25	26	34	24	31	29	41	39	30	38	828
2-3A	24	28	37	32	39	35	27	24	33	40	37	33	38	39	25	35	48	37	34	41	32	20	31	36	805
3-4A	32	54	46	45	62	42	40	20	66	42	45	59	50	28	27	53	51	46	55	64	31	26	69	43	1,096
4-5A	33	97	93	84	102	92	38	29	115	90	107	101	88	48	35	112	101	85	94	101	52	35	105	105	1,942
5-6A	65	300	265	271	296	271	110	49	317	319	294	308	269	124	76	339	305	296	299	267	99	63	343	314	5,659
6-7A	171	679	667	639	666	636	226	151	694	698	728	713	632	284	181	686	700	747	673	711	281	182	735	714	13,194
7-8A	305	1,004	1,028	982	1,065	954	405	252	1,011	1,064	1,078	1,062	915	453	274	1,027	1,067	1,059	1,048	976	414	279	1,071	1,037	19,830
8-9A	363	848	920	844	954	896	575	401	846	895	872	950	900	630	421	847	897	894	887	923	597	455	923	813	18,551
9-10A	586	701	700	646	694	742	770	551	704	737	734	748	754	760	577	705	741	742	692	778	675	541	744	691	16,713
10-11A	723	711	679	637	688	733	823	688	641	628	681	677	788	826	755	656	661	732	706	779	766	744	709	701	17,132
11-12A	732	618	657	595	677	745	819	779	650	658	649	691	810	849	777	673	687	718	696	780	780	770	692	694	17,196
12-1P	796	713	665	707	748	791	717	758	671	645	687	735	919	744	857	705	700	796	743	851	784	749	717	724	17,922
1-2P	701	649	675	658	659	773	799	760	665	753	743	721	861	762	819	676	734	721	736	917	754	762	727	671	17,696
2-3P	678	867	838	805	846	950	745	683	822	834	824	872	984	765	789	826	879	832	882	1,004	736	769	847	866	19,943
3-4P	697	949	1,031	876	1,036	1,181	757	791	1,025	1,099	994	1,068	1,187	748	754	951	1,102	1,011	1,017	1,180	678	734	1,007	1,092	22,965
4-5P	691	1,069	1,082	1,067	1,150	1,162	726	672	1,059	1,141	1,079	1,062	1,208	785	700	1,052	1,097	1,072	1,066	1,182	665	660	1,055	1,161	23,663
5-6P	582	851	859	810	952	986	616	630	806	875	902	902	1,022	672	576	814	959	964	870	1,050	578	616	846	885	19,623
6-7P	490	496	538	498	643	672	516	547	507	552	590	555	725	543	466	479	541	525	578	783	451	530	544	554	13,323
7-8P	381	267	347	315	446	528	396	467	387	393	423	427	511	405	380	280	404	390	359	549	367	349	431	360	9,562
8-9P	256	167	221	227	309	359	290	319	251	236	295	293	390	369	267	172	239	318	265	433	265	266	297	232	6,736
9-10P	228	119	142	170	195	284	242	187	156	171	163	201	288	264	169	157	158	235	202	278	209	137	164	168	4,687
10-11P	99	90	89	97	128	197	248	247	67	108	97	120	186	155	101	100	105	113	123	170	209	83	107	101	3,140
11-12P	63	77	78	72	79	117	110	56	75	74	83	91	130	112	61	69	88	81	83	121	107	63	68	84	2,042
Total:	8785	11427	11736	11150	12512	13206	10112	9149	11633	12126	12190	12481	13732	10471	9163	11477	12342	12475	12175	14001	9626	8919	12309	12125	275,322

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4	County : WINDSOR	Community : NORWICH	Collection Type : INT 3/6
Roadbed : ML	Location : I-91 btw exits 13/14	Route : I91	
Location ID : Y002_1_NB	Lane Direction : 1		

5/2022																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total
12-1A	44	31	27	25	34	22	48	34	20	29	31	24	26	39	31	21	32	20	24	19	37	33	28	30	709
1-2A	22	21	21	17	14	17	27	24	17	15	17	27	18	25	12	14	23	15	21	13	25	15	12	22	454
2-3A	18	10	19	16	16	14	11	15	16	15	14	13	16	24	14	15	18	14	15	20	15	11	12	10	361
3-4A	14	22	20	19	30	20	25	10	26	23	14	28	25	14	12	17	21	21	27	31	22	15	23	13	492
4-5A	11	18	20	20	25	28	15	15	16	19	33	27	27	21	15	28	21	17	20	26	13	16	20	27	498
5-6A	30	56	51	55	55	59	40	10	60	52	57	60	61	50	40	58	53	58	51	67	40	16	72	63	1,214
6-7A	67	117	111	114	126	119	76	53	119	128	141	127	134	105	48	110	124	130	118	162	100	60	131	155	2,675
7-8A	139	227	219	220	249	241	163	104	217	238	247	265	239	174	99	228	203	226	202	226	160	95	232	272	4,885
8-9A	133	214	230	201	248	242	235	135	214	227	230	266	262	230	144	209	232	225	214	249	225	137	238	279	5,219
9-10A	190	210	238	216	252	270	308	206	225	240	232	259	279	282	195	224	239	250	202	236	269	180	219	297	5,718
10-11A	257	262	255	211	247	305	312	219	259	251	277	261	313	320	218	232	226	264	249	279	300	204	238	327	6,286
11-12A	251	270	272	246	303	320	305	278	272	264	277	278	326	337	243	279	236	300	277	322	316	252	268	313	6,805
12-1P	290	294	280	311	312	348	281	300	293	292	303	341	407	345	293	301	269	331	286	382	333	268	279	362	7,501
1-2P	296	300	270	295	284	368	334	277	312	326	318	317	401	350	284	289	284	315	301	405	340	289	304	344	7,603
2-3P	300	383	389	364	380	439	345	283	369	397	384	386	463	342	289	370	349	372	369	441	334	304	381	514	8,947
3-4P	287	455	513	426	495	524	358	331	476	497	463	493	527	358	312	442	97	463	487	489	279	287	445	539	10,043
4-5P	293	541	574	529	567	583	349	290	530	580	544	535	594	361	279	513	197	516	495	502	287	282	540	597	11,078
5-6P	242	454	485	431	488	483	312	252	453	472	485	491	505	312	247	414	448	492	442	455	248	263	439	478	9,791
6-7P	217	286	265	270	352	332	259	231	279	314	314	293	368	201	205	242	275	286	306	379	199	223	275	306	6,677
7-8P	195	147	207	184	252	289	204	253	215	238	234	262	284	188	197	161	228	211	215	301	183	176	250	216	5,290
8-9P	136	106	130	146	183	217	157	170	146	127	152	165	206	140	130	96	128	174	154	233	119	140	156	126	3,637
9-10P	117	76	93	110	123	177	126	94	82	105	93	111	182	127	108	92	95	123	108	157	103	80	93	109	2,684
10-11P	51	54	63	66	85	127	93	63	48	75	63	72	100	89	61	62	64	66	76	105	65	47	79	71	1,745
11-12P	34	64	64	63	54	89	55	37	52	66	64	65	81	63	40	54	66	56	56	76	51	39	45	67	1,401
Total:	3634	4618	4816	4555	5174	5633	4438	3684	4716	4990	4987	5166	5844	4497	3516	4471	3928	4945	4715	5575	4063	3432	4779	5537	111,713

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4 **County :** WINDSOR **Community :** NORWICH **Collection Type :** INT 3/6
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 13/14 **Route :** I91
Location ID : Y002_1_SB **Lane Direction :** 1

5/2022																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total
12-1A	6	7	7	17	11	9	16	15	9	13	16	13	10	18	15	14	10	12	6	8	13	6	11	8	270
1-2A	12	10	17	13	17	11	15	12	12	15	14	19	19	18	13	11	10	7	8	14	13	14	11	11	316
2-3A	6	18	17	15	22	20	16	8	15	25	22	19	21	14	10	17	28	20	16	17	11	7	14	21	399
3-4A	17	30	25	25	32	22	14	9	40	18	29	29	25	14	14	36	30	25	21	26	3	6	35	20	545
4-5A	21	77	64	63	75	59	23	12	89	71	66	69	60	27	19	78	78	66	63	55	29	14	64	55	1,297
5-6A	34	218	191	194	210	188	67	39	234	234	215	217	190	70	35	251	226	170	195	119	36	37	212	204	3,786
6-7A	97	447	448	435	450	440	136	93	475	479	474	466	423	151	118	464	474	3	408	3	142	93	436	539	7,694
7-8A	140	592	620	580	626	674	217	131	615	622	627	614	525	236	156	600	655	11	578	4	176	130	584	758	10,471
8-9A	195	500	538	489	572	600	278	233	514	532	533	535	490	337	250	485	520	5	506	218	270	239	519	529	9,887
9-10A	338	396	382	337	355	430	359	286	390	408	413	384	376	361	324	384	406	12	365	385	297	268	379	391	8,426
10-11A	385	367	344	351	331	336	387	389	313	302	323	325	352	376	422	340	334	6	316	350	315	367	342	372	8,045
11-12A	369	281	307	270	299	325	392	387	298	314	290	296	342	368	423	315	329	4	267	300	318	350	298	377	7,519
12-1P	388	327	304	298	317	322	324	355	289	267	299	291	364	289	420	302	307	9	279	311	284	327	305	358	7,336
1-2P	306	264	310	281	277	299	335	362	277	337	307	298	321	310	400	289	310	2	273	311	246	315	290	324	7,044
2-3P	286	311	322	303	318	335	296	303	320	307	305	316	329	303	390	305	340	3	293	328	251	323	308	351	7,246
3-4P	312	308	326	274	312	385	275	345	351	360	331	364	382	302	345	297	258	5	285	334	269	292	389	405	7,506
4-5P	302	284	274	280	304	339	273	290	303	292	300	295	310	283	319	292	2	1	289	307	243	251	323	368	6,524
5-6P	264	209	220	196	274	302	230	296	213	255	237	223	290	255	247	231	152	3	207	240	221	240	215	262	5,482
6-7P	215	140	166	161	209	247	218	259	161	165	187	189	250	264	205	153	170	4	150	237	174	208	174	195	4,501
7-8P	136	91	105	98	146	172	159	151	107	109	147	128	164	169	135	74	121	43	97	137	128	129	125	114	2,985
8-9P	90	53	74	59	93	95	114	115	70	77	100	97	128	188	110	54	81	59	75	106	100	80	69	90	2,177
9-10P	63	36	41	46	52	78	99	76	58	55	55	63	73	117	52	56	43	67	70	65	77	41	49	49	1,481
10-11P	42	28	21	28	38	54	141	150	17	31	26	38	69	59	38	34	33	31	28	43	106	24	20	25	1,124
11-12P	27	10	10	7	19	18	53	18	12	6	14	17	36	41	19	8	12	16	16	30	37	14	14	14	468
Total:	4051	5004	5133	4820	5359	5760	4437	4334	5182	5294	5330	5305	5549	4570	4479	5090	4929	584	4811	3948	3759	3775	5186	5840	112,529

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y002_2_NB

County : WINDSOR
Location : I-91 btw exits 13/14
Lane Direction : 2

Community : NORWICH
Route : I91

Collection Type : INT 3/6

5/2022																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total
12-1A	1	2	2	1	0	1	4	2	2	0	5	0	2	2	3	1	2	5	4	6	4	6	4	0	59
1-2A	2	1	3	0	1	0	4	0	2	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	2	3	1	28
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	1	1	0	2	1	3	1	1	3	0	1	2	20
3-4A	1	2	1	0	0	0	1	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	2	1	1	3	3	1	20
4-5A	1	1	5	0	0	2	0	1	0	0	3	0	0	0	1	1	0	0	2	3	2	2	0	1	25
5-6A	0	2	2	3	3	5	1	0	2	6	3	9	5	3	1	6	2	7	11	12	3	0	7	5	98
6-7A	4	12	14	7	13	9	7	1	12	8	23	13	14	12	3	23	13	29	14	28	6	3	21	2	291
7-8A	16	27	45	34	40	38	10	10	41	48	46	47	25	26	8	29	45	71	75	51	24	9	54	4	823
8-9A	14	34	32	31	32	52	25	14	35	40	27	51	37	29	7	28	39	35	42	66	41	15	46	0	772
9-10A	19	41	37	43	41	31	57	23	35	31	35	44	41	55	16	33	36	37	44	58	39	21	54	3	874
10-11A	30	37	40	28	43	58	66	23	29	39	45	58	78	71	31	34	60	53	57	60	56	38	58	2	1,094
11-12A	40	35	42	47	41	61	52	42	50	48	52	88	85	85	28	41	87	71	76	76	61	39	76	4	1,327
12-1P	51	51	52	64	79	73	56	54	50	48	52	71	94	75	53	64	99	81	114	94	77	48	77	4	1,581
1-2P	54	57	60	54	66	77	76	57	54	61	72	75	93	68	61	58	107	79	103	134	79	55	91	3	1,694
2-3P	52	124	85	86	113	132	65	49	91	95	100	117	150	74	48	106	149	106	160	153	78	53	100	1	2,287
3-4P	53	141	143	148	187	224	95	69	157	187	155	162	212	63	46	176	564	164	194	267	75	65	173	148	3,868
4-5P	48	201	207	222	234	194	66	49	194	225	195	202	263	104	44	204	566	212	220	282	57	53	190	196	4,428
5-6P	28	159	133	151	158	153	43	44	108	126	157	159	195	64	46	145	253	164	171	289	37	52	165	145	3,145
6-7P	33	59	93	51	55	63	21	35	52	58	72	60	88	45	36	62	74	49	93	123	34	54	67	53	1,430
7-8P	29	26	30	25	37	51	22	52	52	36	31	34	53	31	34	34	49	46	38	71	31	22	41	30	905
8-9P	18	8	11	17	30	46	14	20	26	21	27	20	39	15	20	18	27	39	28	59	17	31	39	16	606
9-10P	38	6	7	10	15	27	13	11	8	9	9	18	29	14	7	8	17	24	18	43	14	8	16	10	379
10-11P	5	6	5	3	5	14	5	19	2	2	8	9	14	5	2	4	7	9	17	15	12	5	6	5	184
11-12P	2	3	3	1	2	10	2	1	11	1	2	9	12	8	0	7	8	8	6	10	7	2	4	3	122
Total:	539	1035	1052	1026	1195	1321	705	577	1015	1091	1121	1249	1531	851	495	1085	2206	1293	1490	1903	759	586	1296	639	26,060

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y002_2_SB

County : WINDSOR
Location : I-91 btw exits 13/14
Lane Direction : 2

Community : NORWICH
Route : I91

Collection Type : INT 3/6

5/2022																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total
12-1A	2	0	1	0	0	0	1	1	2	1	0	9	1	2	2	1	0	0	2	1	1	2	4	3	36
1-2A	0	1	1	0	1	0	2	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	2	1	2	8	4	4	30
2-3A	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	2	3	3	2	4	3	25
3-4A	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	5	6	5	2	8	9	39
4-5A	0	1	4	1	2	3	0	1	10	0	5	5	1	0	0	5	2	2	9	17	8	3	21	22	122
5-6A	1	24	21	19	28	19	2	0	21	27	19	22	13	1	0	24	24	61	42	69	20	10	52	42	561
6-7A	3	103	94	83	77	68	7	4	88	83	90	107	61	16	12	89	89	585	133	518	33	26	147	18	2,534
7-8A	10	158	144	148	150	1	15	7	138	156	158	136	126	17	11	170	164	751	193	695	54	45	201	3	3,651
8-9A	21	100	120	123	102	2	37	19	83	96	82	98	111	34	20	125	106	629	125	390	61	64	120	5	2,673
9-10A	39	54	43	50	46	11	46	36	54	58	54	61	58	62	42	64	60	443	81	99	70	72	92	0	1,695
10-11A	51	45	40	47	67	34	58	57	40	36	36	33	45	59	84	50	41	409	84	90	95	135	71	0	1,707
11-12A	72	32	36	32	34	39	70	72	30	32	30	29	57	59	83	38	35	343	76	82	85	129	50	0	1,545
12-1P	67	41	29	34	40	48	56	49	39	38	33	32	54	35	91	38	25	375	64	64	90	106	56	0	1,504
1-2P	45	28	35	28	32	29	54	64	22	29	46	31	46	34	74	40	33	325	59	67	89	103	42	0	1,355
2-3P	40	49	42	52	35	44	39	48	42	35	35	53	42	46	62	45	41	351	60	82	73	89	58	0	1,463
3-4P	45	45	49	28	42	48	29	46	41	55	45	49	66	25	51	36	183	379	51	90	55	90	0	0	1,548
4-5P	48	43	27	36	45	46	38	43	32	44	40	30	41	37	58	43	332	343	62	91	78	74	2	0	1,633
5-6P	48	29	21	32	32	48	31	38	32	22	23	29	32	41	36	24	106	305	50	66	72	61	27	0	1,205
6-7P	25	11	14	16	27	30	18	22	15	15	17	13	19	33	20	22	22	186	29	44	44	45	28	0	715
7-8P	21	3	5	8	11	16	11	11	13	10	11	3	10	17	14	11	6	90	9	40	25	22	15	0	382
8-9P	12	0	6	5	3	1	5	14	9	11	16	11	17	26	7	4	3	46	8	35	29	15	33	0	316
9-10P	10	1	1	4	5	2	4	6	8	2	6	9	4	6	2	1	3	21	6	13	15	8	6	0	143
10-11P	1	2	0	0	0	2	9	15	0	0	0	1	3	2	0	0	1	7	2	7	26	7	2	0	87
11-12P	0	0	1	1	4	0	0	0	0	1	3	0	1	0	2	0	2	1	5	5	12	8	5	0	51
Total:	561	770	735	749	784	492	532	554	720	751	752	761	808	553	673	831	1279	5653	1159	2575	1045	1126	1048	109	25,020

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y002_NB

County : WINDSOR
Location : I-91 btw exits 13/14
Lane Direction : NB

Community : NORWICH
Route : I91

Collection Type : INT 3/6

5/2022																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total
12-1A	45	33	29	26	34	23	52	36	22	29	36	24	28	41	34	22	34	25	28	25	41	39	32	30	768
1-2A	24	22	24	17	15	17	31	24	19	16	18	27	19	26	12	15	24	16	21	14	26	17	15	23	482
2-3A	18	10	19	16	16	14	11	16	18	15	14	14	17	25	14	17	19	17	16	21	18	11	13	12	381
3-4A	15	24	21	19	30	20	26	10	26	24	15	30	25	14	12	17	21	21	29	32	23	18	26	14	512
4-5A	12	19	25	20	25	30	15	16	16	19	36	27	27	21	16	29	21	17	22	29	15	18	20	28	523
5-6A	30	58	53	58	58	64	41	10	62	58	60	69	66	53	41	64	55	65	62	79	43	16	79	68	1,312
6-7A	71	129	125	121	139	128	83	54	131	136	164	140	148	117	51	133	137	159	132	190	106	63	152	157	2,966
7-8A	155	254	264	254	289	279	173	114	258	286	293	312	264	200	107	257	248	297	277	277	184	104	286	276	5,708
8-9A	147	248	262	232	280	294	260	149	249	267	257	317	299	259	151	237	271	260	256	315	266	152	284	279	5,991
9-10A	209	251	275	259	293	301	365	229	260	271	267	303	320	337	211	257	275	287	246	294	308	201	273	300	6,592
10-11A	287	299	295	239	290	363	378	242	288	290	322	319	391	391	249	266	286	317	306	339	356	242	296	329	7,380
11-12A	291	305	314	293	344	381	357	320	322	312	329	366	411	422	271	320	323	371	353	398	377	291	344	317	8,132
12-1P	341	345	332	375	391	421	337	354	343	340	355	412	501	420	346	365	368	412	400	476	410	316	356	366	9,082
1-2P	350	357	330	349	350	445	410	334	366	387	390	392	494	418	345	347	391	394	404	539	419	344	395	347	9,297
2-3P	352	507	474	450	493	571	410	332	460	492	484	503	613	416	337	476	498	478	529	594	412	357	481	515	11,234
3-4P	340	596	656	574	682	748	453	400	633	684	618	655	739	421	358	618	661	627	681	756	354	352	618	687	13,911
4-5P	341	742	781	751	801	777	415	339	724	805	739	737	857	465	323	717	763	728	715	784	344	335	730	793	15,506
5-6P	270	613	618	582	646	636	355	296	561	598	642	650	700	376	293	559	701	656	613	744	285	315	604	623	12,936
6-7P	250	345	358	321	407	395	280	266	331	372	386	353	456	246	241	304	349	335	399	502	233	277	342	359	8,107
7-8P	224	173	237	209	289	340	226	305	267	274	265	296	337	219	231	195	277	257	253	372	214	198	291	246	6,195
8-9P	154	114	141	163	213	263	171	190	172	148	179	185	245	155	150	114	155	213	182	292	136	171	195	142	4,243
9-10P	155	82	100	120	138	204	139	105	90	114	102	129	211	141	115	100	112	147	126	200	117	88	109	119	3,063
10-11P	56	60	68	69	90	141	98	82	50	77	71	81	114	94	63	66	71	75	93	120	77	52	85	76	1,929
11-12P	36	67	67	64	56	99	57	38	63	67	66	74	93	71	40	61	74	64	62	86	58	41	49	70	1,523
Total:	4173	5653	5868	5581	6369	6954	5143	4261	5731	6081	6108	6415	7375	5348	4011	5556	6134	6238	6205	7478	4822	4018	6075	6176	137,773

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y002_SB

County : WINDSOR
Location : I-91 btw exits 13/14
Lane Direction : SB

Community : NORWICH
Route : I91

Collection Type : INT 3/6

5/2022																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total
12-1A	8	7	8	17	11	9	17	16	11	14	16	22	11	20	17	15	10	12	8	9	14	8	15	11	306
1-2A	12	11	18	13	18	11	17	12	13	15	15	19	19	19	13	11	10	8	10	15	15	22	15	15	346
2-3A	6	18	18	16	23	21	16	8	15	25	23	19	21	14	11	18	29	20	18	20	14	9	18	24	424
3-4A	17	30	25	26	32	22	14	10	40	18	30	29	25	14	15	36	30	25	26	32	8	8	43	29	584
4-5A	21	78	68	64	77	62	23	13	99	71	71	74	61	27	19	83	80	68	72	72	37	17	85	77	1,419
5-6A	35	242	212	213	238	207	69	39	255	261	234	239	203	71	35	275	250	231	237	188	56	47	264	246	4,347
6-7A	100	550	542	518	527	508	143	97	563	562	564	573	484	167	130	553	563	588	541	521	175	119	583	557	10,228
7-8A	150	750	764	728	776	675	232	138	753	778	785	750	651	253	167	770	819	762	771	699	230	175	785	761	14,122
8-9A	216	600	658	612	674	602	315	252	597	628	615	633	601	371	270	610	626	634	631	608	331	303	639	534	12,560
9-10A	377	450	425	387	401	441	405	322	444	466	467	445	434	423	366	448	466	455	446	484	367	340	471	391	10,121
10-11A	436	412	384	398	398	370	445	446	353	338	359	358	397	435	506	390	375	415	400	440	410	502	413	372	9,752
11-12A	441	313	343	302	333	364	462	459	328	346	320	325	399	427	506	353	364	347	343	382	403	479	348	377	9,064
12-1P	455	368	333	332	357	370	380	404	328	305	332	323	418	324	511	340	332	384	343	375	374	433	361	358	8,840
1-2P	351	292	345	309	309	328	389	426	299	366	353	329	367	344	474	329	343	327	332	378	335	418	332	324	8,399
2-3P	326	360	364	355	353	379	335	351	362	342	340	369	371	349	452	350	381	354	353	410	324	412	366	351	8,709
3-4P	357	353	375	302	354	433	304	391	392	415	376	413	448	327	396	333	441	384	336	424	324	382	389	405	9,054
4-5P	350	327	301	316	349	385	311	333	335	336	340	325	351	320	377	335	334	344	351	398	321	325	325	368	8,157
5-6P	312	238	241	228	306	350	261	334	245	277	260	252	322	296	283	255	258	308	257	306	293	301	242	262	6,687
6-7P	240	151	180	177	236	277	236	281	176	180	204	202	269	297	225	175	192	190	179	281	218	253	202	195	5,216
7-8P	157	94	110	106	157	188	170	162	120	119	158	131	174	186	149	85	127	133	106	177	153	151	140	114	3,367
8-9P	102	53	80	64	96	96	119	129	79	88	116	108	145	214	117	58	84	105	83	141	129	95	102	90	2,493
9-10P	73	37	42	50	57	80	103	82	66	57	61	72	77	123	54	57	46	88	76	78	92	49	55	49	1,624
10-11P	43	30	21	28	38	56	150	165	17	31	26	39	72	61	38	34	34	38	30	50	132	31	22	25	1,211
11-12P	27	10	11	8	23	18	53	18	12	7	17	17	37	41	21	8	14	17	21	35	49	22	19	14	519
Total:	4612	5774	5868	5569	6143	6252	4969	4888	5902	6045	6082	6066	6357	5123	5152	5921	6208	6237	5970	6523	4804	4901	6234	5949	137,549

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	32	21	22	20	19	22	28	33	20	21	22	35	27	37	50	17	47	21	31	12	40	46	24	21	34	33	25	37	38	30	30	895
1-2A	30	19	25	21	28	20	26	23	14	20	20	23	21	28	23	21	40	24	28	19	28	21	24	22	21	27	32	40	27	17	12	744
2-3A	20	31	46	45	41	35	30	12	35	43	38	38	44	30	19	34	56	37	44	22	33	17	27	42	42	49	22	21	15	21	24	1,013
3-4A	14	47	53	48	52	46	34	20	45	53	52	55	45	29	19	42	71	43	51	51	28	20	45	49	44	52	31	29	30	20	41	1,259
4-5A	37	101	115	82	85	99	41	23	101	104	104	102	82	37	29	103	136	102	87	64	52	42	83	101	100	112	80	46	33	39	106	2,428
5-6A	70	257	263	269	285	260	112	75	261	276	265	255	256	100	69	281	336	266	262	269	104	71	293	285	264	280	274	103	69	88	275	6,593
6-7A	159	555	549	564	574	548	209	127	566	568	573	559	536	214	147	586	648	616	591	493	235	151	576	557	543	544	511	175	144	154	553	13,525
7-8A	249	684	732	746	766	728	374	267	669	756	754	769	739	391	251	714	827	804	778	630	405	294	375	653	644	686	626	339	268	259	680	17,857
8-9A	395	565	552	583	614	577	495	428	583	595	605	611	620	584	422	555	631	613	595	601	564	454	252	511	552	584	609	467	421	393	622	16,653
9-10A	601	480	482	489	518	574	670	596	495	541	550	585	631	690	636	573	577	542	539	593	682	639	227	494	498	536	620	718	621	565	532	17,494
10-11A	652	514	545	530	540	620	818	692	527	549	571	622	697	777	712	587	541	554	589	612	758	701	260	487	588	555	681	757	720	687	569	19,012
11-12A	732	538	556	557	593	629	791	760	564	567	595	604	723	840	809	592	576	532	604	666	789	770	234	507	556	566	696	821	730	729	590	19,816
12-1P	675	582	588	609	592	678	815	838	607	564	585	628	782	754	789	618	581	629	574	644	761	765	234	510	600	550	760	768	722	720	568	20,090
1-2P	655	554	600	620	603	680	799	772	566	585	659	637	763	771	704	629	648	657	617	730	680	673	337	521	586	630	745	765	713	697	635	20,231
2-3P	664	661	668	689	659	744	714	693	658	661	703	749	802	660	678	691	699	754	711	796	700	704	408	587	674	705	788	711	637	631	686	21,285
3-4P	660	746	789	807	817	964	748	706	785	835	892	847	986	673	657	784	826	920	815	1,011	642	636	449	663	728	770	905	667	628	668	799	23,823
4-5P	589	828	882	825	900	1,033	682	635	861	920	910	905	993	657	599	797	863	933	914	957	596	634	510	787	823	834	885	597	570	547	877	24,343
5-6P	497	678	712	536	709	886	568	580	777	740	735	733	864	549	485	603	747	792	686	842	555	566	637	696	680	740	792	522	502	471	690	20,570
6-7P	383	378	380	361	475	643	516	432	429	451	515	536	592	458	388	391	459	463	339	661	457	418	441	423	458	492	553	427	462	369	453	14,203
7-8P	293	278	283	250	379	425	388	344	322	326	345	405	401	357	297	436	308	304	318	435	417	324	314	349	356	420	452	354	328	273	375	10,856
8-9P	214	139	178	161	254	326	295	207	228	241	229	273	321	307	212	247	220	251	189	328	321	181	237	252	286	290	305	280	323	189	253	7,737
9-10P	117	89	152	137	173	349	200	104	122	151	134	144	232	191	116	179	157	143	95	325	233	116	145	142	150	173	188	214	184	111	123	5,089
10-11P	61	75	64	87	92	167	130	63	82	101	81	116	238	124	72	128	90	98	72	127	153	92	66	77	92	132	165	103	109	83	85	3,225
11-12P	41	39	47	54	66	76	71	49	41	60	61	58	90	63	36	74	53	62	38	83	80	46	64	48	63	60	81	69	73	47	57	1,850
Total:	7840	8859	9283	9090	9834	11129	9554	8479	9358	9728	9998	10289	11485	9321	8219	9682	10137	10160	9567	10971	9313	8381	6262	8784	9382	9820	10826	9030	8367	7808	9635	290,591

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	7	10	4	10	5	11	10	13	16	22	12	16	27	9	27	9	21	11	18	24	13	11	20	18	13	22	23	19	15	460
1-2A	11	7	15	9	13	8	11	10	6	14	11	14	13	20	13	12	17	16	14	18	15	15	14	11	13	18	17	21	11	9	6	402
2-3A	8	22	29	29	28	18	19	8	10	15	11	11	22	12	7	10	17	9	18	14	14	7	8	9	16	16	9	7	6	7	7	423
3-4A	8	28	29	26	30	22	23	10	21	27	26	25	27	12	9	22	27	21	25	27	12	12	23	25	19	25	9	10	15	8	15	618
4-5A	30	65	69	54	54	61	27	16	41	30	36	37	28	16	13	37	44	35	26	29	16	17	23	38	41	40	21	13	9	18	35	1,019
5-6A	43	175	179	182	198	181	70	46	82	97	93	84	73	32	24	89	105	94	87	93	35	22	89	87	75	82	81	41	26	24	81	2,670
6-7A	81	336	329	341	339	330	115	62	217	234	223	234	210	86	71	242	288	241	223	215	113	74	241	214	221	221	207	68	65	72	212	6,125
7-8A	114	351	382	367	384	383	192	128	334	355	355	369	355	210	128	327	393	397	374	322	195	155	103	343	320	337	301	183	152	129	312	8,750
8-9A	168	276	279	297	306	320	224	204	266	280	303	288	315	301	224	296	331	303	298	287	306	261	19	247	292	285	303	264	224	220	326	8,313
9-10A	287	231	224	237	263	269	309	279	258	283	290	296	310	360	349	279	315	290	282	334	357	344	3	248	255	263	334	393	324	292	279	8,837
10-11A	320	247	272	248	267	304	391	338	260	301	288	322	372	406	379	306	285	297	286	302	390	332	13	245	301	303	344	363	339	367	292	9,480
11-12A	372	259	286	305	285	319	414	395	286	276	300	300	331	400	425	292	303	280	303	321	391	401	6	243	275	276	333	394	356	371	309	9,807
12-1P	347	302	301	300	299	315	378	395	299	284	280	283	365	364	410	296	273	312	283	327	388	366	5	242	280	268	400	366	347	365	283	9,723
1-2P	329	276	303	318	322	366	411	392	292	286	303	303	396	363	349	318	305	315	303	343	305	331	288	266	276	282	346	363	353	344	312	10,059
2-3P	310	311	315	332	319	357	354	357	316	351	377	381	395	318	311	361	371	376	382	407	341	352	404	288	310	371	381	349	321	339	353	10,810
3-4P	353	370	363	361	385	433	389	378	432	453	477	442	543	345	329	390	430	497	422	538	316	318	442	351	387	402	460	307	318	336	417	12,384
4-5P	279	388	426	376	408	432	368	308	479	460	493	461	553	349	278	455	477	519	477	515	297	294	509	409	447	414	444	277	303	258	447	12,600
5-6P	257	297	325	181	327	416	304	295	429	402	377	405	475	257	236	327	380	415	354	471	259	248	566	354	339	388	392	215	238	211	375	10,515
6-7P	186	184	189	186	244	298	267	235	219	253	256	286	311	227	180	187	232	235	185	354	222	215	221	207	239	259	277	191	256	183	232	7,216
7-8P	135	120	136	114	178	207	213	159	159	175	181	210	193	171	146	192	156	146	163	219	209	155	166	180	179	238	232	194	162	131	210	5,429
8-9P	106	73	92	71	141	206	153	109	111	118	103	117	139	155	92	107	105	123	96	142	145	79	114	129	134	148	131	138	125	89	127	3,718
9-10P	55	42	73	74	84	253	102	56	53	66	64	67	79	84	56	80	78	68	57	103	110	62	63	68	72	74	100	101	83	51	55	2,433
10-11P	28	40	40	44	47	108	55	28	40	44	40	58	61	64	36	47	46	44	50	58	94	45	34	37	40	47	72	55	61	35	35	1,533
11-12P	17	8	11	27	30	28	33	21	33	41	36	46	49	38	22	42	38	37	33	46	41	28	45	37	33	44	46	38	49	29	39	1,065
Total:	3857	4419	4674	4489	4955	5644	4827	4240	4653	4858	4939	5061	5627	4606	4114	4723	5043	5079	4762	5496	4589	4157	3412	4289	4584	4819	5253	4373	4166	3907	4774	144,389

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	10	15	10	15	12	23	22	10	8	6	13	15	21	23	8	20	12	10	1	22	22	11	10	14	15	12	15	15	11	15	435
1-2A	19	12	10	12	15	12	15	13	8	6	9	9	8	8	10	9	23	8	14	1	13	6	10	11	8	9	15	19	16	8	6	342
2-3A	12	9	17	16	13	17	11	4	25	28	27	27	22	18	12	24	39	28	26	8	19	10	19	33	26	33	13	14	9	14	17	590
3-4A	6	19	24	22	22	24	11	10	24	26	26	30	18	17	10	20	44	22	26	24	16	8	22	24	25	27	22	19	15	12	26	641
4-5A	7	36	46	28	31	38	14	7	60	74	68	65	54	21	16	66	92	67	61	35	36	25	60	63	59	72	59	33	24	21	71	1,409
5-6A	27	82	84	87	87	79	42	29	179	179	172	171	183	68	45	192	231	172	175	176	69	49	204	198	189	198	193	62	43	64	194	3,923
6-7A	78	219	220	223	235	218	94	65	349	334	350	325	326	128	76	344	360	375	368	278	122	77	335	343	322	323	304	107	79	82	341	7,400
7-8A	135	333	350	379	382	345	182	139	335	401	399	400	384	181	123	387	434	407	404	308	210	139	272	310	324	349	325	156	116	130	368	9,107
8-9A	227	289	273	286	308	257	271	224	317	315	302	323	305	283	198	259	300	310	297	314	258	193	233	264	260	299	306	203	197	173	296	8,340
9-10A	314	249	258	252	255	305	361	317	237	258	260	289	321	330	287	294	262	252	257	259	325	295	224	246	243	273	286	325	297	273	253	8,657
10-11A	332	267	273	282	273	316	427	354	267	248	283	300	325	371	333	281	256	257	303	310	368	369	247	242	287	252	337	394	381	320	277	9,532
11-12A	360	279	270	252	308	310	377	365	278	291	295	304	392	440	384	300	273	252	301	345	398	369	228	264	281	290	363	427	374	358	281	10,009
12-1P	328	280	287	309	293	363	437	443	308	280	305	345	417	390	379	322	308	317	291	317	373	399	229	268	320	282	360	402	375	355	285	10,367
1-2P	326	278	297	302	281	314	388	380	274	299	356	334	367	408	355	311	343	342	314	387	375	342	49	255	310	348	399	402	360	353	323	10,172
2-3P	354	350	353	357	340	387	360	336	342	310	326	368	407	342	367	330	328	378	329	389	359	352	4	299	364	334	407	362	316	292	333	10,475
3-4P	307	376	426	446	432	531	359	328	353	382	415	405	443	328	328	394	396	423	393	473	326	318	7	312	341	368	445	360	310	332	382	11,439
4-5P	310	440	456	449	492	601	314	327	382	460	417	444	440	308	321	342	386	414	437	442	299	340	1	378	376	420	441	320	267	289	430	11,743
5-6P	240	381	387	355	382	470	264	285	348	338	358	328	389	292	249	276	367	377	332	371	296	318	71	342	341	352	400	307	264	260	315	10,055
6-7P	197	194	191	175	231	345	249	197	210	198	259	250	281	231	208	204	227	228	154	307	235	203	220	216	219	233	276	236	206	186	221	6,987
7-8P	158	158	147	136	201	218	175	185	163	151	164	195	208	186	151	244	152	158	155	216	208	169	148	169	177	182	220	160	166	142	165	5,427
8-9P	108	66	86	90	113	120	142	98	117	123	126	156	182	152	120	140	115	128	93	186	176	102	123	123	152	142	174	142	198	100	126	4,019
9-10P	62	47	79	63	89	96	98	48	69	85	70	77	153	107	60	99	79	75	38	222	123	54	82	74	78	99	88	113	101	60	68	2,656
10-11P	33	35	24	43	45	59	75	35	42	57	41	58	177	60	36	81	44	54	22	69	59	47	32	40	52	85	93	48	48	48	50	1,692
11-12P	24	31	36	27	36	48	38	28	8	19	25	12	41	25	14	32	15	25	5	37	39	18	19	11	30	16	35	31	24	18	18	785
Total:	3983	4440	4609	4601	4879	5485	4727	4239	4705	4870	5059	5228	5858	4715	4105	4959	5094	5081	4805	5475	4724	4224	2850	4495	4798	5001	5573	4657	4201	3901	4861	146,202

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	27	31	38	36	44	51	61	23	23	38	38	45	69	55	32	28	35	31	38	52	49	21	25	28	46	33	52	55	36	35	1,214
1-2A	33	22	21	19	18	21	27	31	21	22	20	21	21	54	40	31	23	20	11	18	31	29	13	16	20	26	28	26	31	21	15	750
2-3A	18	16	21	26	23	29	20	20	18	25	24	23	21	22	28	19	23	26	25	26	24	22	21	24	28	27	24	22	28	18	19	710
3-4A	15	36	43	32	34	31	18	20	30	29	37	43	41	22	20	31	28	35	31	30	26	13	40	35	25	36	34	24	18	29	22	908
4-5A	21	60	62	52	46	60	34	27	52	62	51	44	63	30	21	63	63	74	61	77	27	23	51	61	61	61	58	30	24	32	55	1,506
5-6A	65	154	149	143	160	161	78	46	159	154	166	150	159	98	51	156	166	161	174	164	75	61	144	165	165	161	163	77	50	68	168	4,011
6-7A	125	376	389	362	429	370	173	151	403	418	395	416	368	176	122	394	419	384	363	367	183	178	401	404	401	387	375	139	125	153	406	9,752
7-8A	229	711	774	761	738	720	336	258	724	758	760	762	727	346	232	737	773	792	733	765	354	249	761	737	787	760	722	329	232	227	749	18,543
8-9A	352	745	710	785	714	783	605	424	725	736	769	830	848	612	392	746	757	859	760	815	570	433	810	806	654	749	810	523	411	367	840	20,940
9-10A	564	714	703	755	699	724	862	575	729	757	764	742	828	920	581	722	750	794	789	761	794	589	767	721	825	748	873	766	598	517	832	22,763
10-11A	707	773	782	849	874	867	945	741	836	747	855	849	924	1,055	763	867	892	889	869	877	950	762	859	886	891	833	927	967	698	606	925	26,265
11-12A	837	837	851	903	939	949	1,005	783	845	785	909	921	982	984	818	930	941	1,004	881	1,042	1,004	822	905	859	951	843	1,042	975	757	699	977	27,980
12-1P	853	882	876	931	981	1,034	1,034	779	901	896	856	1,052	1,034	975	838	916	905	970	957	1,069	942	800	976	935	909	976	1,055	848	838	708	962	28,688
1-2P	801	884	827	849	833	947	990	739	836	869	888	997	924	980	735	908	835	906	811	1,013	850	748	889	887	888	925	1,000	964	703	701	892	27,019
2-3P	755	908	954	979	940	1,064	946	741	830	896	963	967	1,102	857	743	972	970	989	1,062	1,081	873	739	975	1,019	1,031	1,047	1,139	844	748	665	1,047	28,846
3-4P	733	1,042	1,084	1,040	1,125	1,102	874	761	981	1,037	1,104	1,138	1,173	777	712	1,238	1,095	1,049	1,063	1,183	815	704	1,051	1,100	1,094	1,071	1,169	788	662	647	1,122	30,534
4-5P	630	1,144	1,238	1,141	1,263	1,190	940	709	1,103	1,251	1,227	1,255	1,118	835	686	1,303	1,217	1,202	1,210	1,250	813	595	1,103	1,193	1,171	1,261	1,228	692	632	633	1,185	32,418
5-6P	648	849	975	1,025	1,041	1,007	714	684	925	998	1,053	1,109	1,029	790	557	846	1,003	980	939	1,117	716	623	950	1,036	1,053	1,039	941	665	615	585	1,046	27,558
6-7P	529	508	668	585	724	829	634	541	668	647	704	785	791	546	474	396	713	753	674	794	615	465	634	721	717	746	731	627	519	517	706	19,961
7-8P	389	349	455	419	519	596	481	444	481	536	517	573	603	476	443	378	440	603	489	628	467	440	463	538	555	582	572	456	464	355	573	15,284
8-9P	257	222	307	266	393	454	293	285	303	357	355	423	484	367	303	249	377	432	350	428	381	274	310	412	377	414	436	377	371	340	338	10,935
9-10P	156	139	199	209	300	331	239	201	160	229	234	275	343	274	176	128	226	224	176	310	271	149	184	207	225	241	288	249	216	178	244	6,981
10-11P	105	90	103	121	145	225	175	102	126	109	121	151	165	131	94	94	120	106	128	175	178	106	108	113	112	145	162	153	136	91	98	3,988
11-12P	60	79	76	77	84	115	85	58	90	78	95	119	120	94	71	74	87	64	73	136	100	56	82	71	95	110	125	85	86	74	84	2,703
Total:	8921	11567	12298	12367	13058	13653	11559	9181	11969	12419	12905	13683	13913	11490	8955	12230	12851	13351	12660	14164	11111	8929	12518	12971	13063	13234	13935	10678	9017	8267	13340	370,257

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	17	23	17	24	34	37	13	13	17	23	26	46	33	17	16	21	16	26	35	25	16	13	16	23	21	30	30	23	21	701
1-2A	15	11	13	15	8	13	13	20	12	9	9	6	11	25	24	16	15	13	5	11	17	14	7	9	12	19	18	15	17	9	8	409
2-3A	7	8	9	13	12	15	11	12	10	12	13	13	12	13	16	12	10	11	11	13	12	15	9	12	16	13	13	10	12	11	11	367
3-4A	8	18	16	9	15	8	6	11	14	12	18	18	17	7	7	15	12	17	12	11	12	3	15	18	10	17	17	14	4	13	10	384
4-5A	13	24	23	22	17	25	14	10	16	24	23	17	28	13	10	23	22	32	23	37	11	10	20	25	26	23	26	11	9	13	24	614
5-6A	39	51	56	54	58	57	35	15	59	55	59	53	53	35	16	55	51	55	56	55	32	21	54	56	63	59	49	29	21	22	53	1,426
6-7A	91	129	138	132	164	133	57	51	146	150	135	147	131	65	37	143	143	133	150	121	79	62	145	138	134	140	143	49	39	67	139	3,531
7-8A	135	285	299	315	267	288	136	106	297	297	300	301	290	144	92	308	318	316	300	317	146	113	310	298	317	303	293	118	96	93	312	7,510
8-9A	185	318	299	316	304	318	247	190	291	316	325	345	368	252	176	299	321	368	292	321	235	190	340	339	269	322	346	239	192	158	342	8,823
9-10A	331	303	326	333	302	320	386	236	346	318	318	336	380	372	248	312	324	343	350	342	383	256	339	328	374	336	371	336	265	213	359	10,086
10-11A	395	351	352	383	403	361	426	337	369	358	380	396	418	464	290	391	411	407	410	396	443	330	374	411	396	383	454	449	307	272	437	11,954
11-12A	464	411	418	443	459	448	486	347	390	385	420	422	451	458	398	427	479	469	409	505	466	397	430	417	448	383	503	448	350	326	468	13,325
12-1P	442	404	407	441	474	510	496	359	420	446	411	607	483	483	376	453	391	464	433	501	464	404	468	455	419	461	482	439	406	328	454	13,781
1-2P	407	432	417	428	427	455	455	397	401	413	437	573	442	455	372	457	410	455	398	519	383	351	443	433	418	456	486	465	339	349	416	13,289
2-3P	386	451	466	512	455	532	479	357	392	444	492	483	538	436	370	476	476	494	534	522	419	386	479	541	497	532	567	438	377	343	510	14,384
3-4P	359	533	533	509	546	533	429	383	506	532	528	572	581	389	353	714	541	550	509	576	420	345	518	557	582	529	597	390	323	310	571	15,318
4-5P	301	622	646	603	648	638	457	355	587	665	680	653	590	405	376	833	678	626	662	681	380	309	596	628	604	693	663	360	320	283	635	17,177
5-6P	321	463	548	557	594	584	404	339	461	553	551	629	535	427	269	492	552	546	539	581	369	312	522	562	557	587	509	358	318	276	571	14,886
6-7P	251	281	368	339	429	436	315	280	332	354	396	427	415	291	225	217	416	411	357	446	319	249	336	386	386	383	383	337	276	271	388	10,700
7-8P	176	190	250	219	279	307	268	216	272	267	280	294	317	272	224	207	209	300	252	313	249	234	249	252	284	292	293	233	252	177	299	7,926
8-9P	122	114	162	147	196	233	159	140	165	189	190	208	249	169	155	142	184	223	184	222	195	134	160	213	178	209	234	188	197	182	155	5,598
9-10P	67	91	105	105	148	162	110	95	87	102	106	126	173	110	104	68	120	116	97	155	135	84	101	117	123	133	152	134	119	96	138	3,579
10-11P	43	53	55	66	74	98	98	57	75	64	64	79	98	59	61	58	71	58	70	87	96	58	59	63	58	79	94	90	76	51	57	2,169
11-12P	24	49	52	55	50	71	55	32	58	46	56	76	80	57	40	48	60	40	49	86	54	34	50	44	50	64	76	55	42	46	50	1,649
Total:	4597	5606	5975	6039	6346	6569	5576	4382	5719	6024	6208	6804	6686	5447	4272	6183	6230	6468	6118	6844	5354	4336	6040	6315	6237	6439	6790	5235	4387	3932	6428	179,586

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	13	14	15	19	20	17	24	10	10	21	15	19	23	22	15	12	14	15	12	17	24	5	12	12	23	12	22	25	13	14	513
1-2A	18	11	8	4	10	8	14	11	9	13	11	15	10	29	16	15	8	7	6	7	14	15	6	7	8	7	10	11	14	12	7	341
2-3A	11	8	12	13	11	14	9	8	8	13	11	10	9	9	12	7	13	15	14	13	12	7	12	12	12	14	11	12	16	7	8	343
3-4A	7	18	27	23	19	23	12	9	16	17	19	25	24	15	13	16	16	18	19	19	14	10	25	17	15	19	17	10	14	16	12	524
4-5A	8	36	39	30	29	35	20	17	36	38	28	27	35	17	11	40	41	42	38	40	16	13	31	36	35	38	32	19	15	19	31	892
5-6A	26	103	93	89	102	104	43	31	100	99	107	97	106	63	35	101	115	106	118	109	43	40	90	109	102	102	114	48	29	46	115	2,585
6-7A	34	247	251	230	265	237	116	100	257	268	260	269	237	111	85	251	276	251	213	246	104	116	256	266	267	247	232	90	86	86	267	6,221
7-8A	94	426	475	446	471	432	200	152	427	461	460	461	437	202	140	429	455	476	433	448	208	136	451	439	470	457	429	211	136	134	437	11,033
8-9A	167	427	411	469	410	465	358	234	434	420	444	485	480	360	216	447	436	491	468	494	335	243	470	467	385	427	464	284	219	209	498	12,117
9-10A	233	411	377	422	397	404	476	339	383	439	446	406	448	548	333	410	426	451	439	419	411	333	428	393	451	412	502	430	333	304	473	12,677
10-11A	312	422	430	466	471	506	519	404	467	389	475	453	506	591	473	476	481	482	459	481	507	432	485	475	495	450	473	518	391	334	488	14,311
11-12A	373	426	433	460	480	501	519	436	455	400	489	499	531	526	420	503	462	535	472	537	538	425	475	442	503	460	539	527	407	373	509	14,655
12-1P	411	478	469	490	507	524	538	420	481	450	445	445	551	492	462	463	514	506	524	568	478	396	508	480	490	515	573	409	432	380	508	14,907
1-2P	394	452	410	421	406	492	535	342	435	456	451	424	482	525	363	451	425	451	413	494	467	397	446	454	470	469	514	499	364	352	476	13,730
2-3P	369	457	488	467	485	532	467	384	438	452	471	484	564	421	373	496	494	495	528	559	454	353	496	478	534	515	572	406	371	322	537	14,462
3-4P	374	509	551	531	579	569	445	378	475	505	576	566	592	388	359	524	554	499	554	607	395	359	533	543	512	542	572	398	339	337	551	15,216
4-5P	329	522	592	538	615	552	483	354	516	586	547	602	528	430	310	470	539	576	548	569	433	286	507	565	567	568	565	332	312	350	550	15,241
5-6P	327	386	427	468	447	423	310	345	464	445	502	480	494	363	288	354	451	434	400	536	347	311	428	474	496	452	432	307	297	309	475	12,672
6-7P	278	227	300	246	295	393	319	261	336	293	308	358	376	255	249	179	297	342	317	348	296	216	298	335	331	363	348	290	243	246	318	9,261
7-8P	213	159	205	200	240	289	213	228	209	269	237	279	286	204	219	171	231	303	237	315	218	206	214	286	271	290	279	223	212	178	274	7,358
8-9P	135	108	145	119	197	221	134	145	138	168	165	215	235	198	148	107	193	209	166	206	186	140	150	199	199	205	202	189	174	158	183	5,337
9-10P	89	48	94	104	152	169	129	106	73	127	128	149	170	164	72	60	106	108	79	155	136	65	83	90	102	108	136	115	97	82	106	3,402
10-11P	62	37	48	55	71	127	77	45	51	45	57	72	67	72	33	36	49	48	58	88	82	48	49	50	54	66	68	63	60	40	41	1,819
11-12P	36	30	24	22	34	44	30	26	32	32	39	43	40	37	31	26	27	24	24	50	46	22	32	27	45	46	49	30	44	28	34	1,054
Total:	4324	5961	6323	6328	6712	7084	5983	4799	6250	6395	6697	6879	7227	6043	4683	6047	6621	6883	6542	7320	5757	4593	6478	6656	6826	6795	7145	5443	4630	4335	6912	190,671

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	1	5	3	2	4	4	2	1	6	3	2	4	4	2	0	2	8	2	2	6	6	1	2	6	8	7	1	104
1-2A	6	0	0	1	1	1	5	2	1	1	0	1	2	3	1	2	1	5	1	2	4	10	0	0	2	3	0	3	2	5	3	68
2-3A	2	1	1	0	0	3	2	3	0	1	3	0	1	1	0	1	3	3	1	0	3	1	2	0	0	1	2	2	2	2	1	42
3-4A	3	3	3	1	0	3	1	2	3	2	4	2	4	2	2	7	2	2	1	1	3	3	7	5	4	1	2	1	1	3	6	84
4-5A	3	2	6	5	6	5	2	2	5	3	4	5	7	3	2	8	5	5	8	11	5	4	8	6	6	4	5	3	4	3	9	154
5-6A	5	21	26	19	19	25	7	6	15	19	21	24	16	11	9	21	25	17	15	16	6	7	17	33	26	24	27	6	10	8	27	528
6-7A	12	58	65	65	74	51	20	14	68	65	82	65	56	22	16	58	66	61	65	62	22	21	72	65	74	62	59	24	21	18	75	1,558
7-8A	30	127	135	125	125	119	41	29	113	116	142	124	120	44	25	123	121	129	111	121	35	28	117	147	123	121	105	29	25	25	128	2,903
8-9A	53	113	113	87	102	114	62	38	111	111	102	114	102	73	47	95	109	118	99	105	88	53	119	138	112	114	110	52	40	51	105	2,850
9-10A	49	70	90	86	94	91	131	69	68	89	89	75	105	110	70	84	88	95	114	89	102	74	83	107	95	101	98	99	68	65	99	2,747
10-11A	104	82	65	89	97	86	159	107	83	87	90	92	117	126	98	90	95	93	98	94	132	115	66	105	92	122	110	117	104	94	111	3,120
11-12A	98	100	99	102	74	89	148	128	124	97	77	102	108	135	95	92	124	108	98	123	145	110	91	123	91	103	126	135	109	141	124	3,419
12-1P	114	100	91	85	109	121	128	113	96	101	100	113	132	133	92	97	85	101	114	126	131	103	115	114	110	121	140	125	128	147	106	3,491
1-2P	112	87	86	94	105	134	121	112	111	109	99	101	122	140	118	111	101	119	87	150	161	101	114	125	119	120	145	132	113	103	122	3,574
2-3P	105	98	102	107	124	118	155	119	110	117	119	132	115	142	86	131	107	125	108	148	139	105	120	134	120	170	145	133	111	124	131	3,800
3-4P	97	124	112	123	169	146	123	114	142	150	154	155	151	113	79	138	155	140	135	163	144	103	154	162	171	156	169	88	130	109	161	4,230
4-5P	91	130	152	142	157	155	141	105	150	141	159	138	145	136	56	139	142	164	140	176	101	84	187	211	164	153	168	107	115	101	186	4,336
5-6P	82	99	141	110	137	127	84	88	140	151	151	126	115	116	66	119	141	129	113	120	115	85	133	160	147	136	102	89	95	69	140	3,626
6-7P	76	65	64	68	88	91	65	66	78	84	112	82	83	85	50	70	75	76	62	101	53	83	79	84	98	93	93	63	59	62	103	2,411
7-8P	32	33	52	44	65	40	53	52	46	51	58	60	59	55	32	37	49	70	43	72	35	37	59	55	52	83	63	41	59	54	56	1,597
8-9P	37	20	31	26	34	50	48	30	40	35	35	33	42	33	26	26	33	44	31	48	37	25	40	43	39	39	49	38	45	32	34	1,123
9-10P	17	15	16	19	27	28	30	16	15	15	18	22	41	19	25	21	26	25	12	30	23	15	17	30	26	26	24	39	18	17	20	692
10-11P	7	3	14	11	11	22	19	13	11	7	10	23	21	18	8	8	14	11	10	16	11	9	7	7	9	14	21	20	12	11	15	393
11-12P	4	5	3	6	8	9	8	7	5	13	10	12	20	10	6	6	7	5	6	13	11	6	8	3	10	12	11	14	15	6	10	269
Total:	1141	1359	1469	1418	1627	1633	1556	1237	1539	1569	1641	1602	1690	1533	1011	1488	1578	1647	1472	1789	1514	1184	1617	1863	1696	1780	1776	1366	1294	1257	1773	47,119

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	2	0	2	1	3	3	2	4	3	1	1	5	2	1	3	3	1	0	1	5	2	2	2	5	1	1	5	4	3	1	71
1-2A	5	0	0	1	1	0	5	1	1	1	0	1	1	3	1	2	0	2	1	2	4	7	0	0	1	2	0	0	0	1	2	45
2-3A	2	0	0	0	0	1	2	2	0	1	2	0	0	1	0	1	2	2	1	0	2	1	2	0	0	1	1	2	1	2	1	30
3-4A	2	0	1	0	0	2	0	1	0	0	2	1	1	2	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	2	0	0	0	0	1	3	24
4-5A	1	0	3	0	2	1	1	1	1	1	0	2	1	0	0	2	1	1	2	2	0	1	3	1	1	0	1	0	0	1	0	30
5-6A	2	3	8	5	4	4	3	1	4	5	6	4	2	5	2	3	5	3	3	3	3	1	3	9	7	4	9	1	4	4	7	127
6-7A	2	11	14	12	19	15	5	3	16	16	21	11	14	8	8	13	18	12	13	17	10	9	16	12	16	13	14	9	8	10	18	383
7-8A	8	32	35	39	30	30	14	9	25	32	38	32	39	12	7	31	31	28	24	32	12	16	25	42	30	25	25	7	6	11	23	750
8-9A	25	42	42	23	24	40	20	19	30	37	33	32	75	27	21	31	43	46	29	40	39	25	38	51	31	33	41	17	20	20	43	1,037
9-10A	23	27	36	29	47	39	57	33	35	35	39	35	97	54	31	37	37	42	47	37	39	29	37	42	31	43	43	44	29	25	38	1,217
10-11A	43	40	29	38	37	40	60	52	34	42	45	45	76	53	51	42	47	43	45	46	70	52	29	54	44	59	44	51	49	49	49	1,458
11-12A	49	42	48	48	45	41	61	51	61	45	39	54	59	63	37	52	71	56	50	61	68	52	46	59	40	50	49	60	55	67	50	1,629
12-1P	51	50	48	50	53	57	68	56	47	53	50	66	75	77	40	50	46	65	60	71	66	55	70	57	60	65	79	63	78	74	58	1,858
1-2P	57	61	40	47	64	78	72	52	64	61	49	61	65	83	61	55	56	67	48	83	100	52	57	70	58	64	86	69	63	50	63	1,956
2-3P	49	53	51	67	54	69	84	63	53	59	70	63	58	74	37	71	58	70	53	80	67	57	65	70	81	94	82	77	59	61	75	2,024
3-4P	39	70	73	78	104	77	77	70	85	92	92	103	93	59	40	93	98	99	93	93	77	55	103	102	109	99	109	52	58	51	108	2,551
4-5P	48	83	95	93	99	97	73	51	91	89	110	79	88	82	31	89	99	99	93	104	58	32	118	129	109	107	96	65	57	45	126	2,635
5-6P	50	74	101	73	87	88	40	48	95	102	94	89	77	63	36	87	107	80	78	73	55	47	86	119	99	91	57	43	40	32	105	2,316
6-7P	33	46	36	47	50	58	39	32	45	47	54	52	55	28	22	51	45	46	52	56	24	28	57	57	58	69	60	39	28	27	68	1,409
7-8P	17	21	40	33	46	31	27	29	28	34	39	43	36	27	17	28	33	52	34	47	23	21	42	38	36	52	44	20	31	23	34	1,026
8-9P	16	17	16	19	24	34	31	21	27	22	24	23	25	19	18	17	26	31	20	34	23	16	25	30	23	27	31	21	25	19	24	728
9-10P	12	11	12	17	14	22	18	9	12	11	12	14	31	13	17	13	17	10	8	19	12	8	11	12	21	18	18	29	9	12	12	454
10-11P	5	3	10	7	11	16	10	9	7	5	6	18	15	8	6	6	10	9	6	12	6	7	5	6	6	12	18	12	5	8	12	276
11-12P	2	4	3	6	7	7	7	4	4	11	9	8	12	7	4	6	4	3	6	11	7	6	7	2	9	9	9	9	9	3	10	205
Total:	543	692	741	734	823	850	777	619	769	804	835	837	1000	770	489	784	857	868	766	924	770	580	848	965	877	938	917	695	638	599	930	24,239

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	1	0	2	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	3	0	0	4	1	0	1	1	4	4	0	33
1-2A	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	3	0	0	0	3	0	0	1	1	0	3	2	4	1	23
2-3A	0	1	1	0	0	2	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	12
3-4A	1	3	2	1	0	1	1	1	3	2	2	1	3	0	1	6	2	1	1	1	3	2	6	4	2	1	2	1	1	2	3	60
4-5A	2	2	3	5	4	4	1	1	4	2	4	3	6	3	2	6	4	4	6	9	5	3	5	5	5	4	4	3	4	2	9	124
5-6A	3	18	18	14	15	21	4	5	11	14	15	20	14	6	7	18	20	14	12	13	3	6	14	24	19	20	18	5	6	4	20	401
6-7A	10	47	51	53	55	36	15	11	52	49	61	54	42	14	8	45	48	49	52	45	12	12	56	53	58	49	45	15	13	8	57	1,175
7-8A	22	95	100	86	95	89	27	20	88	84	104	92	81	32	18	92	90	101	87	89	23	12	92	105	93	96	80	22	19	14	105	2,153
8-9A	28	71	71	64	78	74	42	19	81	74	69	82	27	46	26	64	66	72	70	65	49	28	81	87	81	81	69	35	20	31	62	1,813
9-10A	26	43	54	57	47	52	74	36	33	54	50	40	8	56	39	47	51	53	67	52	63	45	46	65	64	58	55	55	39	40	61	1,530
10-11A	61	42	36	51	60	46	99	55	49	45	45	47	41	73	47	48	48	50	53	48	62	63	37	51	48	63	66	66	55	45	62	1,662
11-12A	49	58	51	54	29	48	87	77	63	52	38	48	49	72	58	40	53	52	48	62	77	58	45	64	51	53	77	75	54	74	74	1,790
12-1P	63	50	43	35	56	64	60	57	49	48	50	47	57	56	52	47	39	36	54	55	65	48	45	57	50	56	61	62	50	73	48	1,633
1-2P	55	26	46	47	41	56	49	60	47	48	50	40	57	57	57	56	45	52	39	67	61	49	57	55	61	56	59	63	50	53	59	1,618
2-3P	56	45	51	40	70	49	71	56	57	58	49	69	57	68	49	60	49	55	55	68	72	48	55	64	39	76	63	56	52	63	56	1,776
3-4P	58	54	39	45	65	69	46	44	57	58	62	52	58	54	39	45	57	41	42	70	67	48	51	60	62	57	60	36	72	58	53	1,679
4-5P	43	47	57	49	58	58	68	54	59	52	49	59	57	54	25	50	43	65	47	72	43	52	69	82	55	46	72	42	58	56	60	1,701
5-6P	32	25	40	37	50	39	44	40	45	49	57	37	38	53	30	32	34	49	35	47	60	38	47	41	48	45	45	46	55	37	35	1,310
6-7P	43	19	28	21	38	33	26	34	33	37	58	30	28	57	28	19	30	30	10	45	29	55	22	27	40	24	33	24	31	35	35	1,002
7-8P	15	12	12	11	19	9	26	23	18	17	19	17	23	28	15	9	16	18	9	25	12	16	17	17	16	31	19	21	28	31	22	571
8-9P	21	3	15	7	10	16	17	9	13	13	11	10	17	14	8	9	7	13	11	14	14	9	15	13	16	12	18	17	20	13	10	395
9-10P	5	4	4	2	13	6	12	7	3	4	6	8	10	6	8	8	9	15	4	11	11	7	6	18	5	8	6	10	9	5	8	238
10-11P	2	0	4	4	0	6	9	4	4	2	4	5	6	10	2	2	4	2	4	4	5	2	2	1	3	2	3	8	7	3	3	117
11-12P	2	1	0	0	1	2	1	3	1	2	1	4	8	3	2	0	3	2	0	2	4	0	1	1	1	3	2	5	6	3	0	64
Total:	598	667	728	684	804	783	779	618	770	765	806	765	690	763	522	704	721	779	706	865	744	604	769	898	819	842	859	671	656	658	843	22,880

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	21	38	47	49	71	99	69	37	33	50	52	56	86	65	31	39	51	67	60	107	89	34	41	49	58	55	88	66	51	31	1,763
1-2A	38	17	22	20	27	36	43	50	12	19	23	40	38	31	38	18	21	21	24	41	48	62	23	28	27	41	28	42	48	30	28	984
2-3A	17	13	15	23	30	25	27	19	15	25	24	26	26	31	25	17	20	19	24	19	32	32	16	29	25	21	24	16	34	23	22	714
3-4A	17	21	20	24	21	14	18	12	19	23	19	25	24	20	17	25	38	20	22	23	19	23	24	20	17	16	27	21	20	14	21	644
4-5A	27	76	64	57	61	63	25	26	62	62	54	60	54	35	34	63	65	54	65	59	38	25	59	60	60	62	57	35	28	32	61	1,583
5-6A	64	238	248	203	211	189	65	54	199	236	209	228	198	62	72	219	235	219	224	192	74	60	210	245	244	224	191	72	52	69	221	5,227
6-7A	130	580	614	554	566	537	203	131	537	612	611	576	514	218	135	545	620	629	593	566	200	166	592	631	615	572	534	193	181	160	594	13,909
7-8A	250	1,226	1,289	1,178	1,212	1,094	337	181	1,118	1,205	1,162	1,168	1,052	337	177	1,137	1,221	1,203	1,136	1,092	287	221	1,163	1,274	1,218	1,170	1,031	300	222	197	1,233	27,091
8-9A	336	971	1,046	1,105	1,086	1,030	474	339	1,039	1,075	1,125	1,066	1,039	603	344	981	1,141	1,099	1,082	1,043	456	337	1,048	1,083	1,106	1,085	999	511	323	282	1,071	26,325
9-10A	555	765	772	790	788	801	809	504	735	848	754	792	801	845	468	761	821	803	793	823	789	525	785	858	816	825	791	729	471	370	918	22,905
10-11A	655	704	777	724	741	747	1,006	658	705	788	733	802	838	894	562	746	752	772	757	795	871	645	722	809	727	773	825	910	614	534	873	23,459
11-12A	782	721	747	706	684	822	1,003	653	744	723	775	792	794	882	658	710	785	768	747	878	883	666	766	808	835	829	885	961	634	610	795	24,046
12-1P	725	796	710	784	830	927	1,003	720	752	809	803	908	954	860	625	839	810	838	850	925	865	660	801	845	856	901	984	936	683	614	857	25,470
1-2P	667	759	787	804	756	911	797	656	781	833	787	863	885	824	576	749	794	867	809	841	651	596	804	830	859	871	945	785	596	585	874	24,142
2-3P	620	868	903	964	914	1,001	859	668	915	918	994	961	984	691	623	919	970	1,005	957	986	693	587	971	932	1,066	1,063	1,076	790	618	613	1,034	27,163
3-4P	642	1,125	1,167	1,021	1,212	1,254	818	657	1,160	1,228	1,110	1,212	1,187	658	558	1,157	1,203	1,117	1,179	1,250	738	657	1,135	1,223	1,094	1,194	1,279	729	630	648	1,181	31,423
4-5P	559	1,092	1,237	1,193	1,189	1,228	745	560	1,114	1,209	1,220	1,118	1,167	605	554	1,112	1,187	1,201	1,125	1,196	655	583	1,222	1,238	1,201	1,202	1,155	579	536	581	1,218	30,781
5-6P	569	972	1,171	1,113	1,107	1,111	700	621	1,094	1,141	1,221	1,175	1,009	684	505	997	1,122	1,171	1,081	1,079	687	545	1,097	1,158	1,111	1,168	1,067	612	571	510	1,098	29,267
6-7P	488	635	718	718	846	907	711	510	735	781	808	776	787	614	458	602	745	830	781	848	582	485	812	794	721	884	807	558	499	457	777	21,674
7-8P	394	375	487	435	544	521	443	477	474	521	561	566	523	383	378	370	532	529	494	546	385	389	583	539	560	671	548	409	418	391	564	15,010
8-9P	284	246	306	297	408	548	357	274	349	349	461	398	393	331	334	269	327	402	342	400	332	271	322	341	374	455	444	338	324	333	328	10,937
9-10P	163	153	189	249	274	395	356	183	167	226	269	290	368	261	180	207	228	316	317	302	311	178	287	261	271	284	392	282	268	225	208	8,060
10-11P	108	97	124	155	161	278	223	228	122	134	135	186	252	198	115	124	161	167	159	240	206	117	136	130	157	144	207	227	141	139	140	5,111
11-12P	67	74	102	97	105	163	131	68	80	100	83	124	166	133	73	85	101	130	116	166	114	79	107	80	110	122	129	121	101	55	112	3,294
Total:	8230	12545	13553	13261	13822	14673	11252	8318	12965	13898	13991	14204	14109	10286	7574	12683	13938	14231	13744	14370	10023	7998	13719	14257	14119	14635	14480	10244	8078	7523	14259	380,982

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	30	5	6	12	8	20	28	22	12	6	13	12	10	22	13	12	6	11	24	16	26	23	11	4	13	14	12	18	15	25	11	460
1-2A	13	4	3	4	7	9	13	13	4	2	5	8	11	10	16	6	6	6	4	11	11	15	10	8	4	12	5	13	10	12	6	261
2-3A	7	9	12	14	13	11	13	8	9	14	10	10	10	15	15	6	11	9	11	9	18	13	4	16	16	11	15	5	14	11	10	349
3-4A	8	13	10	13	11	9	8	6	8	14	10	13	11	9	7	18	20	10	10	11	8	7	13	14	10	7	16	9	8	9	11	331
4-5A	17	60	52	48	50	45	18	16	53	51	45	49	45	25	17	50	50	46	52	44	25	17	47	49	50	47	47	22	15	17	51	1,220
5-6A	44	194	213	171	184	162	51	44	171	194	184	200	172	41	53	187	207	189	190	159	53	47	177	202	204	194	158	53	38	58	189	4,383
6-7A	77	489	523	473	479	461	143	95	458	527	525	489	436	155	98	455	532	529	500	472	137	117	497	538	523	482	444	142	132	120	506	11,554
7-8A	130	981	1,014	947	985	872	193	98	898	991	917	929	825	190	90	905	985	947	926	847	149	107	916	1,013	978	929	790	182	107	93	981	20,915
8-9A	200	695	765	829	752	715	268	190	746	749	812	774	713	373	200	709	809	792	776	720	253	205	732	779	778	754	689	308	183	165	775	18,208
9-10A	327	519	521	536	520	523	453	301	495	571	483	532	511	500	279	507	550	531	549	510	448	295	522	550	524	543	506	368	260	203	603	14,540
10-11A	369	399	459	431	451	460	567	356	417	463	436	460	463	471	343	441	430	459	460	434	474	373	406	490	414	459	479	523	343	281	506	13,517
11-12A	410	372	414	397	360	438	617	370	410	405	433	423	451	460	340	397	448	442	427	476	488	342	432	448	468	444	464	494	314	349	446	13,179
12-1P	373	422	353	429	439	487	603	368	403	431	426	444	484	458	318	454	440	458	438	484	490	377	443	451	484	470	536	518	351	320	486	13,638
1-2P	344	396	414	423	395	460	438	325	417	431	412	438	461	409	291	393	400	424	427	418	353	304	423	438	473	443	464	404	310	304	433	12,465
2-3P	325	396	445	420	459	479	431	349	437	431	410	438	464	333	326	456	463	404	461	504	351	305	474	481	453	490	542	379	317	324	490	13,037
3-4P	329	405	417	397	455	500	421	320	437	470	473	468	525	341	293	394	440	454	453	507	378	306	449	456	436	471	524	360	331	339	461	13,010
4-5P	298	387	434	387	462	491	356	287	415	439	419	425	440	318	299	359	434	452	442	470	335	304	447	448	445	473	483	281	287	317	440	12,274
5-6P	307	336	441	385	422	469	351	312	401	423	469	449	402	347	252	340	404	432	404	456	395	279	426	414	430	425	461	340	308	308	403	11,991
6-7P	227	271	273	301	364	372	318	268	322	316	337	335	377	374	240	245	293	373	315	410	310	238	398	332	312	381	377	285	270	249	355	9,838
7-8P	187	132	182	167	186	224	209	177	174	201	208	245	235	166	178	135	197	205	169	259	194	176	224	217	214	286	223	186	183	178	218	6,135
8-9P	132	72	100	92	172	240	138	118	127	127	180	153	193	145	150	93	134	153	128	172	153	123	120	137	150	174	169	142	150	148	126	4,411
9-10P	75	65	72	76	112	168	132	87	64	96	102	103	134	106	86	66	93	112	125	117	129	78	97	103	101	129	142	130	126	91	80	3,197
10-11P	62	29	40	56	57	119	97	150	41	38	52	59	87	69	49	44	52	61	63	84	84	59	47	51	62	53	75	91	65	65	39	2,000
11-12P	29	11	18	20	25	47	42	28	12	18	16	30	53	47	30	18	15	46	24	32	33	22	28	19	22	41	35	51	50	19	25	906
Total:	4320	6662	7181	7028	7368	7781	5908	4308	6931	7408	7377	7486	7513	5384	3983	6690	7419	7545	7378	7622	5295	4132	7343	7658	7564	7732	7656	5304	4187	4005	7651	201,819

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	16	32	35	41	51	71	47	25	27	37	40	46	64	52	19	33	40	43	44	81	66	23	37	36	44	43	70	51	26	20	1,303
1-2A	25	13	19	16	20	27	30	37	8	17	18	32	27	21	22	12	15	15	20	30	37	47	13	20	23	29	23	29	38	18	22	723
2-3A	10	4	3	9	17	14	14	11	6	11	14	16	16	16	10	11	9	10	13	10	14	19	12	13	9	10	9	11	20	12	12	365
3-4A	9	8	10	11	10	5	10	6	11	9	9	12	13	11	10	7	18	10	12	12	11	16	11	6	7	9	11	12	12	5	10	313
4-5A	10	16	12	9	11	18	7	10	9	11	9	11	9	10	17	13	15	8	13	15	13	8	12	11	10	15	10	13	13	15	10	363
5-6A	20	44	35	32	27	27	14	10	28	42	25	28	26	21	19	32	28	30	34	33	21	13	33	43	40	30	33	19	14	11	32	844
6-7A	53	91	91	81	87	76	60	36	79	85	86	87	78	63	37	90	88	100	93	94	63	49	95	93	92	90	90	51	49	40	88	2,355
7-8A	120	245	275	231	227	222	144	83	220	214	245	239	227	147	87	232	236	256	210	245	138	114	247	261	240	241	241	118	115	104	252	6,176
8-9A	136	276	281	276	334	315	206	149	293	326	313	292	326	230	144	272	332	307	306	323	203	132	316	304	328	331	310	203	140	117	296	8,117
9-10A	228	246	251	254	268	278	356	203	240	277	271	260	290	345	189	254	271	272	244	313	341	230	263	308	292	282	285	361	211	167	315	8,365
10-11A	286	305	318	293	290	287	439	302	288	325	297	342	375	423	219	305	322	313	297	361	397	272	316	319	313	314	346	387	271	253	367	9,942
11-12A	372	349	333	309	324	384	386	283	334	318	342	369	343	422	318	313	337	326	320	402	395	324	334	360	367	385	421	467	320	261	349	10,867
12-1P	352	374	357	355	391	440	400	352	349	378	377	464	470	402	307	385	370	380	412	441	375	283	358	394	372	431	448	418	332	294	371	11,832
1-2P	323	363	373	381	361	451	359	331	364	402	375	425	424	415	285	356	394	443	382	423	298	292	381	392	386	428	481	381	286	281	441	11,677
2-3P	295	472	458	544	455	522	428	319	478	487	584	523	520	358	297	463	507	601	496	482	342	282	497	451	613	573	534	411	301	289	544	14,126
3-4P	313	720	750	624	757	754	397	337	723	758	637	744	662	317	265	763	763	663	726	743	360	351	686	767	658	723	755	369	299	309	720	18,413
4-5P	261	705	803	806	727	737	389	273	699	770	801	693	727	287	255	753	753	749	683	726	320	279	775	790	756	729	672	298	249	264	778	18,507
5-6P	262	636	730	728	685	642	349	309	693	718	752	726	607	337	253	657	718	739	677	623	292	266	671	744	681	743	606	272	263	202	695	17,276
6-7P	261	364	445	417	482	535	393	242	413	465	471	441	410	240	218	357	452	457	466	438	272	247	414	462	409	503	430	273	229	208	422	11,836
7-8P	207	243	305	268	358	297	234	300	300	320	353	321	288	217	200	235	335	324	325	287	191	213	359	322	346	385	325	223	235	213	346	8,875
8-9P	152	174	206	205	236	308	219	156	222	222	281	245	200	186	184	176	193	249	214	228	179	148	202	204	224	281	275	196	174	185	202	6,526
9-10P	88	88	117	173	162	227	224	96	103	130	167	187	234	155	94	141	135	204	192	185	182	100	190	158	170	155	250	152	142	134	128	4,863
10-11P	46	68	84	99	104	159	126	78	81	96	83	127	165	129	66	80	109	106	96	156	122	58	89	79	95	91	132	136	76	74	101	3,111
11-12P	38	63	84	77	80	116	89	40	68	82	67	94	113	86	43	67	86	84	92	134	81	57	79	61	88	81	94	70	51	36	87	2,388
Total:	3910	5883	6372	6233	6454	6892	5344	4010	6034	6490	6614	6718	6596	4902	3591	5993	6519	6686	6366	6748	4728	3866	6376	6599	6555	6903	6824	4940	3891	3518	6608	179,163

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District :
Roadbed : ML
Location ID : Y085

County : WINDSOR
Location : I-89 btw exit 1/I-91
Lane Direction : 2-WAY

Community : HARTFORD
Route : I89

Collection Type :

5/2022

	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	111	69	98	76	92	122	111	68	86	91	84	94	112	99	72	71	81	100	92	144	108	100	81	85	98	111	148	104	154	110	2,972
1-2A	69	64	74	69	75	97	73	69	74	74	73	96	69	76	72	61	70	70	97	99	89	60	82	78	54	73	73	62	84	105	2,281
2-3A	52	60	56	67	72	58	50	58	68	76	76	70	70	41	67	73	52	61	79	69	72	68	67	68	88	78	70	48	98	107	2,039
3-4A	57	92	91	83	82	51	65	80	90	97	86	104	55	41	101	89	98	105	96	68	52	88	91	90	88	94	67	41	102	129	2,473
4-5A	59	186	131	145	146	83	56	145	151	151	143	158	92	63	160	144	140	157	175	104	63	171	148	132	155	153	100	60	122	253	3,946
5-6A	110	387	379	404	361	158	89	403	387	376	410	367	200	128	406	380	400	387	357	210	122	433	390	387	391	360	189	131	216	645	9,563
6-7A	259	873	785	859	835	401	228	862	840	835	866	789	469	270	897	915	905	864	852	437	280	893	868	847	909	799	400	327	437	1,396	21,197
7-8A	468	1,410	1,357	1,431	1,345	760	434	1,419	1,445	1,468	1,469	1,359	859	492	1,358	1,483	1,440	1,371	1,376	799	486	1,455	1,462	1,422	1,447	1,303	716	473	768	2,207	35,282
8-9A	836	1,422	1,402	1,471	1,423	1,248	870	1,506	1,438	1,551	1,541	1,653	1,413	873	1,537	1,629	1,544	1,432	1,530	1,362	926	1,582	1,470	1,451	1,493	1,472	1,223	926	1,253	2,307	41,784
9-10A	1,277	1,290	1,267	1,431	1,455	1,674	1,196	1,378	1,350	1,407	1,443	1,672	1,905	1,295	1,456	1,367	1,364	1,369	1,675	1,764	1,519	1,519	1,446	1,359	1,458	1,624	1,771	1,326	1,996	2,214	45,267
10-11A	1,619	1,257	1,254	1,407	1,621	2,012	1,668	1,405	1,367	1,406	1,486	1,907	2,075	1,752	1,570	1,406	1,430	1,483	1,929	2,043	1,855	1,775	1,460	1,449	1,459	1,903	2,288	1,801	2,949	2,235	51,271
11-12A	1,975	1,405	1,375	1,435	1,775	2,051	1,991	1,544	1,386	1,496	1,550	2,085	2,089	2,162	1,617	1,441	1,459	1,539	2,143	2,160	2,106	1,852	1,456	1,455	1,631	2,155	2,442	2,027	3,550	2,313	55,665
12-1P	2,108	1,410	1,431	1,548	1,911	2,001	2,000	1,468	1,432	1,546	1,637	2,143	1,988	2,377	1,671	1,491	1,567	1,666	2,125	2,101	2,292	2,026	1,537	1,558	1,839	2,415	2,397	1,942	3,744	2,386	57,757
1-2P	2,011	1,430	1,424	1,504	2,014	1,874	1,977	1,523	1,420	1,562	1,714	2,409	1,964	2,458	1,718	1,561	1,606	1,694	2,328	2,077	2,302	2,041	1,552	1,581	1,856	2,637	2,404	1,912	3,684	2,423	58,660
2-3P	2,099	1,548	1,495	1,685	2,284	1,691	1,943	1,669	1,653	1,769	1,930	2,612	1,941	2,357	1,817	1,596	1,677	1,918	2,428	1,901	2,171	2,027	1,771	1,769	2,101	2,777	2,149	2,584	3,716	2,660	61,738
3-4P	2,021	1,740	1,702	1,887	2,379	1,892	2,054	1,775	1,808	1,876	1,999	2,579	1,837	2,287	1,612	1,857	1,816	1,957	2,612	1,799	2,205	2,180	1,871	1,901	2,121	2,802	1,892	2,697	3,651	2,603	63,412
4-5P	1,932	1,493	1,649	1,766	2,402	1,682	2,036	1,744	1,777	1,878	2,030	2,607	1,656	2,032	1,770	1,810	1,881	1,923	2,460	1,637	2,166	2,075	1,878	1,885	2,039	2,805	1,620	2,430	3,413	2,697	61,173
5-6P	1,692	1,429	1,411	1,658	2,256	1,487	1,842	1,603	1,612	1,570	1,741	2,294	1,447	1,782	1,499	1,651	1,641	1,786	2,282	1,424	1,926	1,806	1,641	1,704	1,881	2,779	1,445	2,491	2,909	2,450	55,139
6-7P	1,324	883	947	1,145	1,679	1,249	1,427	1,048	1,054	1,090	1,174	1,884	1,154	1,288	930	1,012	1,089	1,173	1,812	1,198	1,551	1,210	1,145	1,169	1,415	2,376	1,064	1,948	2,195	1,741	40,374
7-8P	1,017	618	672	957	1,191	878	1,062	711	758	806	957	1,312	863	1,007	607	681	826	912	1,373	913	1,151	841	787	833	1,048	1,660	856	1,930	1,704	1,147	30,078
8-9P	575	436	464	702	869	705	684	583	590	608	681	988	610	761	444	518	651	632	990	634	820	573	603	655	796	1,218	591	1,360	1,329	874	21,944
9-10P	390	304	355	458	569	485	407	327	319	369	461	698	459	427	351	312	389	470	691	537	503	380	427	441	536	797	455	857	764	618	14,556
10-11P	218	151	200	269	338	323	193	210	200	237	288	406	315	241	205	194	267	286	438	339	256	243	202	251	305	407	318	486	398	378	8,562
11-12P	116	120	146	186	204	210	122	156	139	168	172	232	162	137	128	131	168	189	287	203	157	147	159	157	203	279	227	350	201	276	5,532
Total:	22395	20077	20165	22643	27378	23192	22578	21754	21444	22507	24011	30518	23804	24446	22065	21873	22561	23544	30227	24022	25178	25545	22594	22727	25411	33077	24905	28313	39437	34274	752,665

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	54	41	56	43	56	61	46	33	50	54	53	60	63	48	30	40	40	64	56	71	66	68	43	44	52	69	91	65	73	56	1,646
1-2A	36	29	42	46	45	52	42	35	46	44	44	55	33	38	40	40	42	45	58	59	55	30	56	51	27	41	42	38	43	52	1,306
2-3A	27	28	28	38	42	31	31	25	29	36	41	29	43	28	33	37	29	24	41	40	39	28	36	38	49	40	35	27	47	42	1,041
3-4A	24	33	48	46	43	30	28	32	43	44	40	53	30	22	44	42	55	60	44	44	28	41	48	47	36	51	38	23	53	65	1,235
4-5A	28	64	60	60	67	44	26	65	69	63	59	55	41	27	60	56	50	60	76	44	25	64	69	51	63	68	42	33	55	105	1,649
5-6A	39	136	127	148	120	72	40	136	144	133	147	148	92	46	136	120	133	142	113	91	63	152	132	131	142	134	77	58	84	214	3,450
6-7A	86	235	226	232	250	135	81	244	213	245	255	209	175	94	244	259	260	253	243	175	103	253	238	248	249	251	145	158	153	412	6,324
7-8A	192	399	369	407	434	286	157	397	384	425	429	400	326	204	376	427	420	387	385	295	178	415	392	387	428	371	270	213	280	619	10,652
8-9A	321	412	406	419	419	387	296	415	424	418	446	495	496	301	402	431	413	394	422	487	318	393	406	420	408	432	426	331	448	659	12,445
9-10A	424	424	408	412	457	528	420	387	419	416	464	527	616	388	366	422	435	442	518	524	494	396	466	439	469	510	560	461	579	512	13,883
10-11A	476	421	415	469	532	612	515	512	457	468	492	608	648	480	481	467	467	472	575	621	555	523	459	471	471	573	727	632	783	719	16,101
11-12A	585	469	465	530	584	619	588	535	516	507	522	658	672	570	525	500	516	478	647	677	647	598	515	498	537	678	824	640	893	754	17,747
12-1P	644	494	481	539	617	633	636	518	483	501	551	709	633	652	537	520	523	547	674	698	653	656	533	542	609	733	834	660	959	783	18,552
1-2P	635	479	499	510	630	621	600	526	484	516	578	714	640	670	581	522	549	534	695	654	710	656	524	551	631	789	836	639	956	807	18,736
2-3P	626	553	543	594	693	566	604	589	559	596	610	756	600	698	590	547	587	663	737	660	646	659	607	622	679	810	747	879	979	910	19,909
3-4P	672	607	568	625	714	609	647	624	611	626	685	787	598	663	564	640	611	683	810	600	657	716	656	627	710	874	694	888	991	895	20,652
4-5P	573	563	617	658	747	588	626	635	646	631	695	782	536	649	660	645	658	665	793	564	646	717	695	647	718	856	621	796	971	950	20,548
5-6P	525	581	569	632	735	511	596	608	623	582	640	750	517	587	602	598	620	643	749	514	602	683	594	626	687	833	538	790	838	870	19,243
6-7P	446	388	382	456	597	493	518	436	421	441	477	670	433	467	417	442	430	465	625	455	526	463	446	469	567	807	442	637	654	629	15,099
7-8P	410	294	330	417	466	382	437	343	333	329	435	515	364	410	312	325	360	412	518	377	406	361	348	371	492	647	368	673	586	511	12,532
8-9P	261	219	238	323	399	319	330	271	266	264	310	408	265	325	194	260	286	305	417	291	310	285	277	294	354	544	287	539	516	362	9,719
9-10P	184	155	187	237	278	250	214	167	163	180	223	343	212	209	176	162	182	235	323	264	239	203	198	226	257	395	225	363	322	284	7,056
10-11P	99	66	89	122	180	159	89	95	86	99	124	199	136	105	101	102	122	139	201	176	115	109	87	106	149	206	157	208	165	180	3,971
11-12P	58	76	96	108	130	101	63	93	83	91	113	117	81	72	81	77	106	111	150	119	72	90	87	84	119	173	126	134	100	141	3,052
Total:	7425	7166	7249	8071	9235	8089	7630	7721	7552	7709	8433	10047	8250	7753	7552	7681	7894	8223	9870	8500	8153	8559	7912	7990	8903	10885	9152	9885	11528	11531	256,548

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	53	20	34	29	31	50	56	32	29	34	24	25	46	43	37	26	36	26	33	62	35	29	32	39	41	34	44	33	69	43	1,125
1-2A	31	32	27	21	25	34	25	29	24	25	25	33	33	31	26	20	25	23	30	37	28	27	21	23	25	26	28	21	37	42	834
2-3A	21	29	25	26	27	25	18	33	35	39	34	36	23	12	29	32	22	35	36	27	29	34	30	26	38	37	31	20	39	56	904
3-4A	30	55	40	33	38	18	30	42	46	50	46	46	21	19	55	45	39	41	46	19	23	43	42	41	47	36	24	16	44	60	1,135
4-5A	29	113	64	79	70	36	28	73	72	80	73	89	48	33	93	76	81	79	84	57	32	92	69	73	83	74	54	24	59	133	2,050
5-6A	63	213	207	208	199	80	45	225	207	198	216	179	98	79	218	218	223	208	207	106	54	232	213	214	201	190	97	67	117	336	5,118
6-7A	156	465	404	464	427	213	133	460	474	437	436	426	248	160	470	486	482	430	445	225	163	478	454	439	482	407	206	146	240	675	11,131
7-8A	227	633	667	692	597	364	233	675	715	709	717	621	396	242	649	709	696	661	628	379	249	690	726	701	677	622	344	216	379	991	16,805
8-9A	387	675	707	708	653	611	446	729	714	769	734	726	586	452	738	792	767	707	759	593	459	753	713	719	698	684	521	428	595	1,013	19,836
9-10A	574	608	586	670	645	738	549	628	606	662	644	672	753	622	661	645	622	607	746	794	654	672	643	606	678	649	739	565	885	916	20,039
10-11A	700	557	595	612	693	819	712	579	607	594	639	708	769	803	662	616	634	666	782	799	765	737	655	631	636	755	815	697	1,147	933	21,317
11-12A	792	630	604	578	714	833	800	638	542	601	630	751	787	950	666	611	577	661	788	787	811	750	596	611	666	750	791	757	1,320	949	21,941
12-1P	832	554	593	617	762	764	805	593	601	625	639	724	779	997	672	589	633	635	759	748	862	756	615	600	662	848	710	732	1,369	925	22,000
1-2P	748	570	547	569	792	749	796	582	588	648	645	816	750	962	667	639	633	658	793	752	821	752	615	618	679	837	725	725	1,323	915	21,914
2-3P	823	589	550	626	820	700	736	610	638	678	722	892	797	871	643	604	619	662	835	715	803	723	656	630	737	847	684	933	1,305	907	22,355
3-4P	753	618	627	648	862	677	718	652	652	699	701	866	754	861	627	661	669	668	839	664	793	740	663	681	737	828	597	1,002	1,316	920	22,493
4-5P	750	514	599	592	815	661	782	591	610	675	694	841	674	734	599	613	661	611	791	675	808	694	632	636	683	833	553	932	1,220	964	21,437
5-6P	713	477	464	550	767	606	699	550	542	563	575	752	576	698	501	581	561	592	778	546	706	613	590	561	606	845	509	985	1,118	837	19,461
6-7P	560	327	352	421	629	482	554	407	402	406	426	635	449	477	331	352	417	437	642	486	632	446	413	431	457	698	404	803	892	648	15,016
7-8P	362	220	227	318	415	319	390	262	279	317	324	439	332	359	216	225	304	328	487	362	467	314	282	296	296	465	329	718	706	395	10,753
8-9P	230	159	160	250	285	270	244	207	224	238	240	336	262	283	182	182	261	219	340	233	337	210	223	249	271	319	213	528	515	330	8,000
9-10P	162	111	133	160	190	169	143	121	119	153	167	217	189	148	131	114	166	170	256	201	191	122	171	168	192	218	156	334	320	240	5,332
10-11P	105	75	92	112	114	130	87	96	101	116	127	147	141	108	83	84	121	120	192	125	114	113	97	123	111	129	133	204	174	164	3,638
11-12P	46	38	37	63	54	88	52	52	49	63	49	87	70	51	40	45	52	66	116	67	70	49	54	61	63	74	82	175	91	104	2,008
Total:	9147	8282	8341	9046	10624	9436	9081	8866	8876	9379	9527	11064	9581	9995	8996	8965	9301	9310	11412	9459	9906	10069	9205	9177	9766	11205	8789	11061	15280	13496	296,642

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	6	5	3	3	8	7	3	5	3	5	8	3	4	3	4	3	8	1	7	4	2	5	2	3	8	13	6	10	6	151
1-2A	1	2	5	2	2	6	6	3	4	2	4	5	3	4	6	1	2	1	8	1	6	2	5	4	2	5	2	3	2	9	108
2-3A	3	1	1	2	2	1	0	0	3	0	1	4	3	1	2	2	1	2	1	2	3	4	0	4	0	0	2	1	4	7	57
3-4A	1	1	0	3	1	1	5	3	0	2	0	4	3	0	2	0	3	3	5	1	1	1	1	2	4	5	2	2	3	3	62
4-5A	2	4	4	3	5	1	2	3	7	4	7	5	2	2	2	4	5	7	7	2	1	6	8	5	7	5	4	3	2	7	126
5-6A	2	19	15	20	16	2	2	25	17	19	23	22	8	0	20	18	28	20	12	2	3	20	18	21	20	8	6	6	6	44	442
6-7A	7	46	51	39	53	35	3	46	49	54	56	53	23	9	66	59	55	44	42	16	6	52	48	51	50	54	26	18	29	98	1,238
7-8A	26	125	122	139	140	58	18	139	123	132	139	121	79	25	126	140	121	104	152	55	27	124	148	130	144	142	62	26	38	195	3,120
8-9A	69	111	110	138	146	117	61	153	101	134	149	204	165	61	163	153	138	137	134	143	73	200	135	125	160	168	168	92	73	251	4,032
9-10A	137	118	137	156	180	196	98	226	158	161	183	234	292	99	247	143	135	149	173	215	184	253	153	149	148	222	247	159	186	476	5,614
10-11A	194	130	129	174	224	306	211	185	158	200	185	330	365	148	199	157	170	166	279	309	233	258	166	166	176	309	475	277	331	292	6,902
11-12A	275	170	158	217	260	308	274	214	207	212	216	381	349	227	227	177	196	203	385	375	296	284	206	209	225	406	560	329	495	313	8,354
12-1P	298	232	203	234	299	338	262	224	212	226	245	421	312	284	256	224	235	297	416	422	376	373	231	224	312	487	594	309	533	351	9,430
1-2P	300	226	245	273	357	293	290	256	206	237	286	553	326	343	268	241	256	289	529	386	414	344	258	231	330	646	614	307	544	418	10,266
2-3P	328	214	256	291	473	227	335	292	272	317	343	616	285	413	359	274	322	377	521	299	377	410	343	337	414	746	533	438	545	547	11,504
3-4P	291	332	325	407	488	405	398	328	357	349	398	594	272	374	234	357	354	409	621	352	437	486	360	388	446	763	441	446	552	514	12,478
4-5P	317	293	308	356	532	247	343	366	352	359	426	647	242	374	341	387	383	445	569	222	372	451	394	416	427	769	332	382	528	494	12,074
5-6P	216	265	278	330	492	202	304	306	321	302	354	530	197	270	293	318	322	391	486	238	343	372	308	376	399	731	278	341	385	507	10,455
6-7P	156	118	151	178	314	172	226	136	163	166	189	369	166	219	143	151	179	177	391	149	220	212	182	195	282	640	155	230	257	305	6,591
7-8P	152	78	94	171	225	122	166	78	111	119	159	266	115	159	63	100	115	128	270	111	155	119	101	132	215	426	106	354	192	174	4,776
8-9P	61	49	48	102	152	86	69	88	76	77	97	177	57	104	48	63	76	82	169	81	108	60	71	77	142	285	65	184	154	127	3,035
9-10P	35	26	25	44	87	58	32	26	28	26	52	116	45	59	30	27	29	50	87	51	50	42	41	37	75	157	58	123	68	76	1,660
10-11P	9	5	13	30	39	24	9	14	8	11	17	50	22	19	17	6	16	19	30	32	20	15	12	17	34	59	20	45	39	17	668
11-12P	9	6	10	12	19	16	4	8	5	13	10	19	8	11	6	7	8	8	17	15	11	7	16	11	18	28	16	22	5	22	367
Total:	2892	2577	2693	3324	4509	3229	3125	3122	2943	3125	3544	5729	3342	3209	3121	3013	3152	3516	5305	3486	3720	4097	3210	3309	4033	7069	4779	4103	4981	5253	113,510

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	1	2	3	1	2	3	2	0	2	0	2	1	0	4	2	1	2	2	2	4	3	1	1	0	2	0	0	0	2	5	50
1-2A	1	1	0	0	3	5	0	2	0	3	0	3	0	3	0	0	1	1	1	2	0	1	0	0	0	1	1	0	2	2	33
2-3A	1	2	2	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	3	2	0	0	1	0	1	2	1	0	1	1	2	0	8	2	37
3-4A	2	3	3	1	0	2	2	3	1	1	0	1	1	0	0	2	1	1	1	4	0	3	0	0	1	2	3	0	2	1	41
4-5A	0	5	3	3	4	2	0	4	3	4	4	9	1	1	5	8	4	11	8	1	5	9	2	3	2	6	0	0	6	8	121
5-6A	6	19	30	28	26	4	2	17	19	26	24	18	2	3	32	24	16	17	25	11	2	29	27	21	28	28	9	0	9	51	553
6-7A	10	127	104	124	105	18	11	112	104	99	119	101	23	7	117	111	108	137	122	21	8	110	128	109	128	87	23	5	15	211	2,504
7-8A	23	253	199	193	174	52	26	208	223	202	184	217	58	21	207	207	203	219	211	70	32	226	196	204	198	168	40	18	71	402	4,705
8-9A	59	224	179	206	205	133	67	209	199	230	212	228	166	59	234	253	226	194	215	139	76	236	216	187	227	188	108	75	137	384	5,471
9-10A	142	140	136	193	173	212	129	137	167	168	152	239	244	186	182	157	172	171	238	231	187	198	184	165	163	243	225	141	346	310	5,731
10-11A	249	149	115	152	172	275	230	129	145	144	170	261	293	321	228	166	159	179	293	314	302	257	180	181	176	266	271	195	688	291	6,951
11-12A	323	136	148	110	217	291	329	157	121	176	182	295	281	415	199	153	170	197	323	321	352	220	139	137	203	321	267	301	842	297	7,623
12-1P	334	130	154	158	233	266	297	133	136	194	202	289	264	444	206	158	176	187	276	233	401	241	158	192	256	347	259	241	883	327	7,775
1-2P	328	155	133	152	235	211	291	159	142	161	205	326	248	483	202	159	168	213	311	285	357	289	155	181	216	365	229	241	861	283	7,744
2-3P	322	192	146	174	298	198	268	178	184	178	255	348	259	375	225	171	149	216	335	227	345	235	165	180	271	374	185	334	887	296	7,970
3-4P	305	183	182	207	315	201	291	171	188	202	215	332	213	389	187	199	182	197	342	183	318	238	192	205	228	337	160	361	792	274	7,789
4-5P	292	123	125	160	308	186	285	152	169	213	215	337	204	275	170	165	179	202	307	176	340	213	157	186	211	347	114	320	694	289	7,114
5-6P	238	106	100	146	262	168	243	139	126	123	172	262	157	227	103	154	138	160	269	126	275	138	149	141	189	370	120	375	568	236	5,980
6-7P	162	50	62	90	139	102	129	69	68	77	82	210	106	125	39	67	63	94	154	108	173	89	104	74	109	231	63	278	392	159	3,668
7-8P	93	26	21	51	85	55	69	28	35	41	39	92	52	79	16	31	47	44	98	63	123	47	56	34	45	122	53	185	220	67	2,017
8-9P	23	9	18	27	33	30	41	17	24	29	34	67	26	49	20	13	28	26	64	29	65	18	32	35	29	70	26	109	144	55	1,190
9-10P	9	12	10	17	14	8	18	13	9	10	19	22	13	11	14	9	12	15	25	21	23	13	17	10	12	27	16	37	54	18	508
10-11P	5	5	6	5	5	10	8	5	5	11	20	10	16	9	4	2	8	8	15	6	7	6	6	5	11	13	8	29	20	17	285
11-12P	3	0	3	3	1	5	3	3	2	1	0	9	3	3	1	2	2	4	4	2	4	1	2	1	3	4	3	19	5	9	105
Total:	2931	2052	1882	2202	3010	2438	2742	2045	2073	2294	2507	3678	2631	3489	2396	2214	2214	2495	3640	2577	3399	2820	2267	2251	2709	3918	2185	3264	7648	3994	85,965

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	57	47	61	46	59	69	53	36	55	57	58	68	66	52	33	44	43	72	57	78	70	70	48	46	55	77	104	71	83	62	1,797
1-2A	37	31	47	48	47	58	48	38	50	46	48	60	36	42	46	41	44	46	66	60	61	32	61	55	29	46	44	41	45	61	1,414
2-3A	30	29	29	40	44	32	31	25	32	36	42	33	46	29	35	39	30	26	42	42	42	32	36	42	49	40	37	28	51	49	1,098
3-4A	25	34	48	49	44	31	33	35	43	46	40	57	33	22	46	42	58	63	49	45	29	42	49	49	40	56	40	25	56	68	1,297
4-5A	30	68	64	63	72	45	28	68	76	67	66	60	43	29	62	60	55	67	83	46	26	70	77	56	70	73	46	36	57	112	1,775
5-6A	41	155	142	168	136	74	42	161	161	152	170	170	100	46	156	138	161	162	125	93	66	172	150	152	162	142	83	64	90	258	3,892
6-7A	93	281	277	271	303	170	84	290	262	299	311	262	198	103	310	318	315	297	285	191	109	305	286	299	299	305	171	176	182	510	7,562
7-8A	218	524	491	546	574	344	175	536	507	557	568	521	405	229	502	567	541	491	537	350	205	539	540	517	572	513	332	239	318	814	13,772
8-9A	390	523	516	557	565	504	357	568	525	552	595	699	661	362	565	584	551	531	556	630	391	593	541	545	568	600	594	423	521	910	16,477
9-10A	561	542	545	568	637	724	518	613	577	577	647	761	908	487	613	565	570	591	691	739	678	649	619	588	617	732	807	620	765	988	19,497
10-11A	670	551	544	643	756	918	726	697	615	668	677	938	1,013	628	680	624	637	638	854	930	788	781	625	637	647	882	1,202	909	1,114	1,011	23,003
11-12A	860	639	623	747	844	927	862	749	723	719	738	1,039	1,021	797	752	677	712	681	1,032	1,052	943	882	721	707	762	1,084	1,384	969	1,388	1,067	26,101
12-1P	942	726	684	773	916	971	898	742	695	727	796	1,130	945	936	793	744	758	844	1,090	1,120	1,029	1,029	764	766	921	1,220	1,428	969	1,492	1,134	27,982
1-2P	935	705	744	783	987	914	890	782	690	753	864	1,267	966	1,013	849	763	805	823	1,224	1,040	1,124	1,000	782	782	961	1,435	1,450	946	1,500	1,225	29,002
2-3P	954	767	799	885	1,166	793	939	881	831	913	953	1,372	885	1,111	949	821	909	1,040	1,258	959	1,023	1,069	950	959	1,093	1,556	1,280	1,317	1,524	1,457	31,413
3-4P	963	939	893	1,032	1,202	1,014	1,045	952	968	975	1,083	1,381	870	1,037	798	997	965	1,092	1,431	952	1,094	1,202	1,016	1,015	1,156	1,637	1,135	1,334	1,543	1,409	33,130
4-5P	890	856	925	1,014	1,279	835	969	1,001	998	990	1,121	1,429	778	1,023	1,001	1,032	1,041	1,110	1,362	786	1,018	1,168	1,089	1,063	1,145	1,625	953	1,178	1,499	1,444	32,622
5-6P	741	846	847	962	1,227	713	900	914	944	884	994	1,280	714	857	895	916	942	1,034	1,235	752	945	1,055	902	1,002	1,086	1,564	816	1,131	1,223	1,377	29,698
6-7P	602	506	533	634	911	665	744	572	584	607	666	1,039	599	686	560	593	609	642	1,016	604	746	675	628	664	849	1,447	597	867	911	934	21,690
7-8P	562	372	424	588	691	504	603	421	444	448	594	781	479	569	375	425	475	540	788	488	561	480	449	503	707	1,073	474	1,027	778	685	17,308
8-9P	322	268	286	425	551	405	399	359	342	341	407	585	322	429	242	323	362	387	586	372	418	345	348	371	496	829	352	723	670	489	12,754
9-10P	219	181	212	281	365	308	246	193	191	206	275	459	257	268	206	189	211	285	410	315	289	245	239	263	332	552	283	486	390	360	8,716
10-11P	108	71	102	152	219	183	98	109	94	110	141	249	158	124	118	108	138	158	231	208	135	124	99	123	183	265	177	253	204	197	4,639
11-12P	67	82	106	120	149	117	67	101	88	104	123	136	89	83	87	84	114	119	167	134	83	97	103	95	137	201	142	156	105	163	3,419
Total:	10317	9743	9942	11395	13744	11318	10755	10843	10495	10834	11977	15776	11592	10962	10673	10694	11046	11739	15175	11986	11873	12656	11122	11299	12936	17954	13931	13988	16509	16784	370,058

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	54	22	37	30	33	53	58	32	31	34	26	26	46	47	39	27	38	28	35	66	38	30	33	39	43	34	44	33	71	48	1,175
1-2A	32	33	27	21	28	39	25	31	24	28	25	36	33	34	26	20	26	24	31	39	28	28	21	23	25	27	29	21	39	44	867
2-3A	22	31	27	27	28	26	19	33	36	40	34	37	24	12	32	34	22	35	37	27	30	36	31	26	39	38	33	20	47	58	941
3-4A	32	58	43	34	38	20	32	45	47	51	46	47	22	19	55	47	40	42	47	23	23	46	42	41	48	38	27	16	46	61	1,176
4-5A	29	118	67	82	74	38	28	77	75	84	77	98	49	34	98	84	85	90	92	58	37	101	71	76	85	80	54	24	65	141	2,171
5-6A	69	232	237	236	225	84	47	242	226	224	240	197	100	82	250	242	239	225	232	117	56	261	240	235	229	218	106	67	126	387	5,671
6-7A	166	592	508	588	532	231	144	572	578	536	555	527	271	167	587	597	590	567	567	246	171	588	582	548	610	494	229	151	255	886	13,635
7-8A	250	886	866	885	771	416	259	883	938	911	901	838	454	263	856	916	899	880	839	449	281	916	922	905	875	790	384	234	450	1,393	21,510
8-9A	446	899	886	914	858	744	513	938	913	999	946	954	752	511	972	1,045	993	901	974	732	535	989	929	906	925	872	629	503	732	1,397	25,307
9-10A	716	748	722	863	818	950	678	765	773	830	796	911	997	808	843	802	794	778	984	1,025	841	870	827	771	841	892	964	706	1,231	1,226	25,770
10-11A	949	706	710	764	865	1,094	942	708	752	738	809	969	1,062	1,124	890	782	793	845	1,075	1,113	1,067	994	835	812	812	1,021	1,086	892	1,835	1,224	28,268
11-12A	1,115	766	752	688	931	1,124	1,129	795	663	777	812	1,046	1,068	1,365	865	764	747	858	1,111	1,108	1,163	970	735	748	869	1,071	1,058	1,058	2,162	1,246	29,564
12-1P	1,166	684	747	775	995	1,030	1,102	726	737	819	841	1,013	1,043	1,441	878	747	809	822	1,035	981	1,263	997	773	792	918	1,195	969	973	2,252	1,252	29,775
1-2P	1,076	725	680	721	1,027	960	1,087	741	730	809	850	1,142	998	1,445	869	798	801	871	1,104	1,037	1,178	1,041	770	799	895	1,202	954	966	2,184	1,198	29,658
2-3P	1,145	781	696	800	1,118	898	1,004	788	822	856	977	1,240	1,056	1,246	868	775	768	878	1,170	942	1,148	958	821	810	1,008	1,221	869	1,267	2,192	1,203	30,325
3-4P	1,058	801	809	855	1,177	878	1,009	823	840	901	916	1,198	967	1,250	814	860	851	865	1,181	847	1,111	978	855	886	965	1,165	757	1,363	2,108	1,194	30,282
4-5P	1,042	637	724	752	1,123	847	1,067	743	779	888	909	1,178	878	1,009	769	778	840	813	1,098	851	1,148	907	789	822	894	1,180	667	1,252	1,914	1,253	28,551
5-6P	951	583	564	696	1,029	774	942	689	668	686	747	1,014	733	925	604	735	699	752	1,047	672	981	751	739	702	795	1,215	629	1,360	1,686	1,073	25,441
6-7P	722	377	414	511	768	584	683	476	470	483	508	845	555	602	370	419	480	531	796	594	805	535	517	505	566	929	467	1,081	1,284	807	18,684
7-8P	455	246	248	369	500	374	459	290	314	358	363	531	384	438	232	256	351	372	585	425	590	361	338	330	341	587	382	903	926	462	12,770
8-9P	253	168	178	277	318	300	285	224	248	267	274	403	288	332	202	195	289	245	404	262	402	228	255	284	300	389	239	637	659	385	9,190
9-10P	171	123	143	177	204	177	161	134	128	163	186	239	202	159	145	123	178	185	281	222	214	135	188	178	204	245	172	371	374	258	5,840
10-11P	110	80	98	117	119	140	95	101	106	127	147	157	157	117	87	86	129	128	207	131	121	119	103	128	122	142	141	233	194	181	3,923
11-12P	49	38	40	66	55	93	55	55	51	64	49	96	73	54	41	47	54	70	120	69	74	50	56	62	66	78	85	194	96	113	2,113
Total:	12078	10334	10223	11248	13634	11874	11823	10911	10949	11673	12034	14742	12212	13484	11392	11179	11515	11805	15052	12036	13305	12889	11472	11428	12475	15123	10974	14325	22928	17490	382,607

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	11	17	13	10	20	24	13	3	9	13	16	15	21	11	10	7	7	11	21	19	13	6	5	13	12	26	18	15	6	385
1-2A	7	9	9	9	10	6	7	11	7	9	15	9	9	4	4	6	13	15	12	11	8	3	11	7	7	9	13	9	3	252
2-3A	5	6	8	7	5	6	13	6	9	7	8	8	5	6	9	4	5	9	5	7	7	7	9	11	7	11	6	7	8	211
3-4A	13	8	7	11	7	4	8	17	18	7	12	5	6	16	12	8	8	17	12	9	14	13	7	11	10	7	4	6	11	288
4-5A	28	16	28	16	13	10	30	18	16	21	29	13	7	34	23	25	30	19	21	9	33	15	23	25	31	14	8	18	26	599
5-6A	62	51	58	54	24	19	51	56	60	55	45	35	22	63	41	56	54	68	33	27	59	48	62	63	51	20	25	31	65	1,358
6-7A	145	132	159	126	71	41	165	175	151	155	142	79	35	143	137	149	143	138	76	55	154	135	140	147	122	73	55	75	148	3,466
7-8A	205	236	197	195	219	110	76	197	241	235	224	243	131	67	230	228	241	218	210	157	92	227	217	235	224	233	134	129	149	5,500
8-9A	218	195	205	223	244	173	148	237	218	206	233	240	203	129	239	255	239	233	254	200	152	222	249	250	244	246	185	221	221	6,282
9-10A	224	188	202	221	236	245	208	207	206	205	201	236	281	193	221	209	212	233	264	297	222	225	228	233	257	254	313	344	298	6,863
10-11A	192	152	211	233	265	292	220	239	191	209	230	295	291	271	248	215	228	237	313	292	255	260	218	237	266	331	382	343	402	7,518
11-12A	204	191	213	209	254	274	302	236	207	210	253	340	301	304	244	201	260	236	289	344	338	231	229	256	256	322	347	404	437	7,892
12-1P	233	211	187	231	280	287	286	220	209	233	225	307	313	292	253	233	240	240	293	281	321	237	239	253	284	366	357	362	391	7,864
1-2P	205	190	208	225	265	258	251	247	221	216	265	318	287	309	220	205	246	289	319	326	325	265	213	276	299	353	361	393	439	7,994
2-3P	231	229	203	257	300	274	256	248	247	275	294	345	316	291	244	240	260	288	337	280	300	263	241	264	357	378	338	382	400	8,338
3-4P	238	270	278	292	361	262	311	282	275	273	310	362	311	278	286	264	304	269	383	276	306	284	312	312	370	419	295	360	362	8,905
4-5P	245	254	232	300	327	253	275	282	274	311	286	398	332	251	231	289	301	284	355	289	276	292	265	297	327	439	290	377	285	8,617
5-6P	194	217	181	245	291	235	238	247	208	231	265	282	244	198	207	199	219	219	316	254	235	242	233	231	268	304	249	323	248	7,023
6-7P	112	129	135	150	212	160	167	136	141	152	153	233	167	151	113	127	157	122	223	188	179	154	168	137	204	309	203	226	199	4,907
7-8P	60	123	87	126	140	104	118	118	102	93	121	171	128	141	85	114	116	94	159	131	138	106	93	120	141	230	137	165	139	3,600
8-9P	62	64	69	101	122	92	84	92	72	87	104	134	83	80	51	63	87	64	130	109	87	68	78	86	96	141	79	121	91	2,597
9-10P	34	41	40	53	69	91	50	47	55	41	63	111	79	52	43	40	48	47	96	63	52	52	55	54	85	101	79	79	72	1,792
10-11P	27	26	25	50	42	52	31	26	16	41	36	60	64	42	21	23	27	41	54	41	41	35	37	30	51	61	52	75	39	1,166
11-12P	13	14	16	15	22	23	9	14	13	16	18	22	26	16	12	9	15	22	32	27	14	11	21	16	30	38	31	41	15	571
Total:	2968	2969	2971	3359	3799	3295	3317	3361	3166	3301	3548	4261	3662	3342	3184	3169	3460	3413	4207	3692	3621	3401	3353	3564	3999	4685	3961	4506	4454	103,988

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																															
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	7	8	6	2	9	14	8	1	4	4	7	5	7	3	3	2	5	6	11	10	6	3	3	3	3	3	6	7	8	0	161
1-2A	1	4	4	4	1	2	3	5	4	5	5	4	4	3	2	2	6	12	7	3	2	0	3	3	5	3	2	3	0	102	
2-3A	2	3	4	2	3	4	5	4	6	5	4	4	1	4	6	3	4	4	2	2	5	5	4	6	3	5	5	4	8	117	
3-4A	6	4	3	5	2	2	5	10	10	2	6	1	4	12	7	6	4	7	5	7	8	8	5	5	1	4	2	2	5	148	
4-5A	16	8	16	11	10	7	22	10	9	13	20	7	5	22	19	14	20	10	14	4	20	10	14	17	20	9	5	11	18	381	
5-6A	41	32	35	34	20	16	31	33	34	31	27	23	19	34	23	30	27	42	20	16	34	30	34	40	32	11	18	19	36	822	
6-7A	93	87	102	80	41	26	93	96	96	95	88	42	22	88	84	92	85	91	48	29	92	83	84	97	73	44	25	42	97	2,115	
7-8A	123	141	114	108	132	47	43	122	144	128	127	130	71	40	141	135	153	119	123	75	59	118	123	141	131	119	66	57	96	3,126	
8-9A	121	105	115	138	120	95	69	128	125	123	138	130	105	78	140	148	123	136	133	110	79	137	150	144	139	129	104	120	115	3,497	
9-10A	124	104	104	123	119	141	116	118	120	122	117	119	155	108	140	122	123	132	152	169	136	123	134	145	146	138	172	183	172	3,877	
10-11A	104	85	118	135	139	171	129	125	96	115	135	150	167	182	140	118	130	119	179	150	165	152	124	124	152	180	195	194	235	4,208	
11-12A	112	96	114	106	143	145	187	129	121	114	137	182	154	189	139	113	147	128	178	205	209	113	128	132	141	191	194	213	260	4,420	
12-1P	114	114	98	121	140	165	166	117	107	111	122	172	156	152	138	116	123	128	151	156	176	121	126	123	134	198	194	208	249	4,196	
1-2P	100	107	111	92	140	135	132	138	107	99	124	160	146	157	108	101	117	137	159	154	164	148	102	141	139	166	168	209	274	4,035	
2-3P	116	103	109	123	169	128	133	114	125	144	128	160	181	161	111	112	121	132	175	133	160	123	103	133	163	160	160	215	233	4,128	
3-4P	110	125	128	128	172	141	152	140	117	139	146	175	188	136	136	122	132	126	179	146	152	123	142	138	160	194	108	192	204	4,251	
4-5P	114	135	97	134	161	110	123	144	125	152	138	180	162	127	103	127	135	126	189	147	119	118	138	127	170	197	122	207	148	4,075	
5-6P	74	85	78	117	153	120	116	104	99	105	123	145	127	90	92	87	92	100	146	130	116	104	98	98	131	132	103	166	143	3,274	
6-7P	51	48	55	80	80	75	74	63	49	65	59	97	70	71	45	39	65	51	83	84	67	72	78	52	92	125	86	117	113	2,106	
7-8P	22	56	38	49	46	42	58	51	52	31	53	63	49	72	30	36	54	28	68	55	46	41	38	47	58	77	65	92	63	1,480	
8-9P	28	21	23	38	39	38	36	46	32	36	32	59	33	34	18	31	34	23	37	45	34	34	32	40	40	61	39	62	50	1,075	
9-10P	14	22	15	19	19	33	21	15	18	15	16	39	37	22	19	18	24	21	33	28	21	16	25	19	23	25	35	41	32	685	
10-11P	9	10	7	9	15	25	11	9	5	12	9	28	32	21	9	6	11	13	19	15	15	11	18	9	14	16	20	42	15	435	
11-12P	8	5	9	5	6	12	3	8	4	8	3	9	12	8	4	6	4	4	9	9	5	7	6	6	11	16	10	26	4	227	
Total:	1510	1508	1503	1663	1879	1694	1736	1730	1609	1674	1764	2084	1907	1814	1657	1586	1739	1695	2120	1882	1890	1700	1712	1790	1981	2206	1905	2433	2570	52,941	

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	4	9	7	8	11	10	5	2	5	9	9	10	14	8	7	5	2	5	10	9	7	3	2	10	9	20	11	7	6	224
1-2A	6	5	5	5	9	4	4	6	3	4	10	5	5	1	2	4	7	3	5	8	6	3	8	4	2	6	11	6	3	150
2-3A	3	3	4	5	2	2	8	2	3	2	4	4	4	2	3	1	1	5	3	5	2	2	5	5	4	6	1	3	0	94
3-4A	7	4	4	6	5	2	3	7	8	5	6	4	2	4	5	2	4	10	7	2	6	5	2	6	9	3	2	4	6	140
4-5A	12	8	12	5	3	3	8	8	7	8	9	6	2	12	4	11	10	9	7	5	13	5	9	8	11	5	3	7	8	218
5-6A	21	19	23	20	4	3	20	23	26	24	18	12	3	29	18	26	27	26	13	11	25	18	28	23	19	9	7	12	29	536
6-7A	52	45	57	46	30	15	72	79	55	60	54	37	13	55	53	57	58	47	28	26	62	52	56	50	49	29	30	33	51	1,351
7-8A	82	95	83	87	87	63	33	75	97	107	97	113	60	27	89	93	88	99	87	82	33	109	94	94	93	114	68	72	53	2,374
8-9A	97	90	90	85	124	78	79	109	93	83	95	110	98	51	99	107	116	97	121	90	73	85	99	106	105	117	81	101	106	2,785
9-10A	100	84	98	98	117	104	92	89	86	83	84	117	126	85	81	87	89	101	112	128	86	102	94	88	111	116	141	161	126	2,986
10-11A	88	67	93	98	126	121	91	114	95	94	95	145	124	89	108	97	98	118	134	142	90	108	94	113	114	151	187	149	167	3,310
11-12A	92	95	99	103	111	129	115	107	86	96	116	158	147	115	105	88	113	108	111	139	129	118	101	124	115	131	153	191	177	3,472
12-1P	119	97	89	110	140	122	120	103	102	122	103	135	157	140	115	117	117	112	142	125	145	116	113	130	150	168	163	154	142	3,668
1-2P	105	83	97	133	125	123	119	109	114	117	141	158	141	152	112	104	129	152	160	172	161	117	111	135	160	187	193	184	165	3,959
2-3P	115	126	94	134	131	146	123	134	122	131	166	185	135	130	133	128	139	156	162	147	140	140	138	131	194	218	178	167	167	4,210
3-4P	128	145	150	164	189	121	159	142	158	134	164	187	123	142	150	142	172	143	204	130	154	161	170	174	210	225	187	168	158	4,654
4-5P	131	119	135	166	166	143	152	138	149	159	148	218	170	124	128	162	166	158	166	142	157	174	127	170	157	242	168	170	137	4,542
5-6P	120	132	103	128	138	115	122	143	109	126	142	137	117	108	115	112	127	119	170	124	119	138	135	133	137	172	146	157	105	3,749
6-7P	61	81	80	70	132	85	93	73	92	87	94	136	97	80	68	88	92	71	140	104	112	82	90	85	112	184	117	109	86	2,801
7-8P	38	67	49	77	94	62	60	67	50	62	68	108	79	69	55	78	62	66	91	76	92	65	55	73	83	153	72	73	76	2,120
8-9P	34	43	46	63	83	54	48	46	40	51	72	75	50	46	33	32	53	41	93	64	53	34	46	46	56	80	40	59	41	1,522
9-10P	20	19	25	34	50	58	29	32	37	26	47	72	42	30	24	22	24	26	63	35	31	36	30	35	62	76	44	38	40	1,107
10-11P	18	16	18	41	27	27	20	17	11	29	27	32	32	21	12	17	16	28	35	26	26	24	19	21	37	45	32	33	24	731
11-12P	5	9	7	10	16	11	6	6	9	8	15	13	14	8	8	3	11	18	23	18	9	4	15	10	19	22	21	15	11	344
Total:	1458	1461	1468	1696	1920	1601	1581	1631	1557	1627	1784	2177	1755	1528	1527	1583	1721	1718	2087	1810	1731	1701	1641	1774	2018	2479	2056	2073	1884	51,047

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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

5/2022

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	8	6	2	9	14	8	1	4	4	7	5	7	3	3	2	5	6	11	10	6	3	3	3	3	6	7	8	0	161
1-2A	1	4	4	4	1	2	3	5	4	5	5	4	4	3	2	2	6	12	7	3	2	0	3	3	5	3	2	3	0	102
2-3A	2	3	4	2	3	4	5	4	6	5	4	4	1	4	6	3	4	4	2	2	5	5	4	6	3	5	5	4	8	117
3-4A	6	4	3	5	2	2	5	10	10	2	6	1	4	12	7	6	4	7	5	7	8	8	5	5	1	4	2	2	5	148
4-5A	16	8	16	11	10	7	22	10	9	13	20	7	5	22	19	14	20	10	14	4	20	10	14	17	20	9	5	11	18	381
5-6A	41	32	35	34	20	16	31	33	34	31	27	23	19	34	23	30	27	42	20	16	34	30	34	40	32	11	18	19	36	822
6-7A	93	87	102	80	41	26	93	96	96	95	88	42	22	88	84	92	85	91	48	29	92	83	84	97	73	44	25	42	97	2,115
7-8A	123	141	114	108	132	47	43	122	144	128	127	130	71	40	141	135	153	119	123	75	59	118	123	141	131	119	66	57	96	3,126
8-9A	121	105	115	138	120	95	69	128	125	123	138	130	105	78	140	148	123	136	133	110	79	137	150	144	139	129	104	120	115	3,497
9-10A	124	104	104	123	119	141	116	118	120	122	117	119	155	108	140	122	123	132	152	169	136	123	134	145	146	138	172	183	172	3,877
10-11A	104	85	118	135	139	171	129	125	96	115	135	150	167	182	140	118	130	119	179	150	165	152	124	124	152	180	195	194	235	4,208
11-12A	112	96	114	106	143	145	187	129	121	114	137	182	154	189	139	113	147	128	178	205	209	113	128	132	141	191	194	213	260	4,420
12-1P	114	114	98	121	140	165	166	117	107	111	122	172	156	152	138	116	123	128	151	156	176	121	126	123	134	198	194	208	249	4,196
1-2P	100	107	111	92	140	135	132	138	107	99	124	160	146	157	108	101	117	137	159	154	164	148	102	141	139	166	168	209	274	4,035
2-3P	116	103	109	123	169	128	133	114	125	144	128	160	181	161	111	112	121	132	175	133	160	123	103	133	163	160	160	215	233	4,128
3-4P	110	125	128	128	172	141	152	140	117	139	146	175	188	136	136	122	132	126	179	146	152	123	142	138	160	194	108	192	204	4,251
4-5P	114	135	97	134	161	110	123	144	125	152	138	180	162	127	103	127	135	126	189	147	119	118	138	127	170	197	122	207	148	4,075
5-6P	74	85	78	117	153	120	116	104	99	105	123	145	127	90	92	87	92	100	146	130	116	104	98	98	131	132	103	166	143	3,274
6-7P	51	48	55	80	80	75	74	63	49	65	59	97	70	71	45	39	65	51	83	84	67	72	78	52	92	125	86	117	113	2,106
7-8P	22	56	38	49	46	42	58	51	52	31	53	63	49	72	30	36	54	28	68	55	46	41	38	47	58	77	65	92	63	1,480
8-9P	28	21	23	38	39	38	36	46	32	36	32	59	33	34	18	31	34	23	37	45	34	34	32	40	40	61	39	62	50	1,075
9-10P	14	22	15	19	19	33	21	15	18	15	16	39	37	22	19	18	24	21	33	28	21	16	25	19	23	25	35	41	32	685
10-11P	9	10	7	9	15	25	11	9	5	12	9	28	32	21	9	6	11	13	19	15	15	11	18	9	14	16	20	42	15	435
11-12P	8	5	9	5	6	12	3	8	4	8	3	9	12	8	4	6	4	4	9	9	5	7	6	6	11	16	10	26	4	227
Total:	1510	1508	1503	1663	1879	1694	1736	1730	1609	1674	1764	2084	1907	1814	1657	1586	1739	1695	2120	1882	1890	1700	1712	1790	1981	2206	1905	2433	2570	52,941

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y117_WB

County : WINDSOR
Location : US4 0.4 mi E of VT100S
Lane Direction : WB

Community : BRIDGEWATER
Route : US4

Collection Type :

5/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	4	9	7	8	11	10	5	2	5	9	9	10	14	8	7	5	2	5	10	9	7	3	2	10	9	20	11	7	6	224
1-2A	6	5	5	5	9	4	4	6	3	4	10	5	5	1	2	4	7	3	5	8	6	3	8	4	2	6	11	6	3	150
2-3A	3	3	4	5	2	2	8	2	3	2	4	4	4	2	3	1	1	5	3	5	2	2	5	5	4	6	1	3	0	94
3-4A	7	4	4	6	5	2	3	7	8	5	6	4	2	4	5	2	4	10	7	2	6	5	2	6	9	3	2	4	6	140
4-5A	12	8	12	5	3	3	8	8	7	8	9	6	2	12	4	11	10	9	7	5	13	5	9	8	11	5	3	7	8	218
5-6A	21	19	23	20	4	3	20	23	26	24	18	12	3	29	18	26	27	26	13	11	25	18	28	23	19	9	7	12	29	536
6-7A	52	45	57	46	30	15	72	79	55	60	54	37	13	55	53	57	58	47	28	26	62	52	56	50	49	29	30	33	51	1,351
7-8A	82	95	83	87	87	63	33	75	97	107	97	113	60	27	89	93	88	99	87	82	33	109	94	94	93	114	68	72	53	2,374
8-9A	97	90	90	85	124	78	79	109	93	83	95	110	98	51	99	107	116	97	121	90	73	85	99	106	105	117	81	101	106	2,785
9-10A	100	84	98	98	117	104	92	89	86	83	84	117	126	85	81	87	89	101	112	128	86	102	94	88	111	116	141	161	126	2,986
10-11A	88	67	93	98	126	121	91	114	95	94	95	145	124	89	108	97	98	118	134	142	90	108	94	113	114	151	187	149	167	3,310
11-12A	92	95	99	103	111	129	115	107	86	96	116	158	147	115	105	88	113	108	111	139	129	118	101	124	115	131	153	191	177	3,472
12-1P	119	97	89	110	140	122	120	103	102	122	103	135	157	140	115	117	117	112	142	125	145	116	113	130	150	168	163	154	142	3,668
1-2P	105	83	97	133	125	123	119	109	114	117	141	158	141	152	112	104	129	152	160	172	161	117	111	135	160	187	193	184	165	3,959
2-3P	115	126	94	134	131	146	123	134	122	131	166	185	135	130	133	128	139	156	162	147	140	140	138	131	194	218	178	167	167	4,210
3-4P	128	145	150	164	189	121	159	142	158	134	164	187	123	142	150	142	172	143	204	130	154	161	170	174	210	225	187	168	158	4,654
4-5P	131	119	135	166	166	143	152	138	149	159	148	218	170	124	128	162	166	158	166	142	157	174	127	170	157	242	168	170	137	4,542
5-6P	120	132	103	128	138	115	122	143	109	126	142	137	117	108	115	112	127	119	170	124	119	138	135	133	137	172	146	157	105	3,749
6-7P	61	81	80	70	132	85	93	73	92	87	94	136	97	80	68	88	92	71	140	104	112	82	90	85	112	184	117	109	86	2,801
7-8P	38	67	49	77	94	62	60	67	50	62	68	108	79	69	55	78	62	66	91	76	92	65	55	73	83	153	72	73	76	2,120
8-9P	34	43	46	63	83	54	48	46	40	51	72	75	50	46	33	32	53	41	93	64	53	34	46	46	56	80	40	59	41	1,522
9-10P	20	19	25	34	50	58	29	32	37	26	47	72	42	30	24	22	24	26	63	35	31	36	30	35	62	76	44	38	40	1,107
10-11P	18	16	18	41	27	27	20	17	11	29	27	32	32	21	12	17	16	28	35	26	26	24	19	21	37	45	32	33	24	731
11-12P	5	9	7	10	16	11	6	6	9	8	15	13	14	8	8	3	11	18	23	18	9	4	15	10	19	22	21	15	11	344
Total:	1458	1461	1468	1696	1920	1601	1581	1631	1557	1627	1784	2177	1755	1528	1527	1583	1721	1718	2087	1810	1731	1701	1641	1774	2018	2479	2056	2073	1884	51,047

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	14	17	19	20	17	29	36	18	15	14	25	20	22	31	14	16	17	21	11	37	42	17	14	15	22	17	48	32	25	17	682
1-2A	14	13	12	13	10	13	16	20	15	14	8	14	18	14	23	8	12	12	12	13	21	20	11	10	13	9	13	18	15	13	6	423
2-3A	10	18	10	9	16	10	21	12	15	15	22	12	15	14	6	9	16	13	9	19	13	5	18	10	17	19	18	12	6	12	18	419
3-4A	6	24	24	21	17	22	15	10	21	24	32	19	22	9	11	35	19	30	21	25	9	18	27	21	18	18	22	14	12	14	16	596
4-5A	18	46	27	23	30	30	16	12	37	28	34	31	44	17	18	42	33	27	43	41	29	14	40	29	36	37	39	20	13	18	45	917
5-6A	28	106	96	84	119	98	37	16	99	93	84	94	90	60	38	101	94	90	97	71	48	46	100	88	97	98	74	36	61	43	97	2,383
6-7A	89	265	276	289	281	237	132	100	274	286	281	278	258	115	86	279	267	313	261	286	139	107	269	269	269	273	269	118	109	123	293	6,891
7-8A	161	538	561	512	519	495	228	164	528	559	564	557	507	251	158	564	582	582	513	510	298	202	527	549	604	537	502	228	204	196	601	13,501
8-9A	320	598	572	598	610	575	420	304	549	622	609	636	619	485	314	593	662	624	576	601	440	335	602	601	595	634	580	369	384	330	648	16,405
9-10A	498	490	491	484	512	575	527	426	513	524	529	536	559	602	410	549	546	523	512	593	589	535	536	567	546	574	586	572	567	487	618	16,576
10-11A	613	471	501	504	541	583	674	563	516	528	543	555	677	686	647	588	570	599	548	690	632	644	575	587	553	621	708	662	708	658	600	18,545
11-12A	667	556	512	564	563	624	660	690	581	576	564	573	726	710	732	553	586	607	581	669	675	667	590	599	574	661	676	677	746	789	675	19,623
12-1P	747	570	546	590	632	689	737	726	571	562	576	677	792	718	700	613	598	501	687	727	727	764	569	596	634	712	840	803	864	851	669	20,988
1-2P	688	586	502	517	598	643	642	679	568	593	575	648	758	653	642	600	598	500	635	684	719	777	653	643	607	725	798	784	787	838	629	20,269
2-3P	697	561	563	613	601	693	634	674	640	631	632	697	770	693	595	684	626	656	664	814	628	692	619	695	685	802	813	795	747	803	686	21,103
3-4P	706	696	632	668	727	842	682	676	681	722	731	729	878	647	646	667	786	705	713	872	633	634	748	723	733	828	894	676	717	770	767	22,529
4-5P	606	654	618	632	657	794	623	634	685	668	690	782	769	688	540	648	712	756	652	836	632	575	690	786	750	840	855	614	648	639	697	21,370
5-6P	519	504	615	562	617	770	553	530	566	604	607	648	709	581	396	576	625	645	645	759	551	519	590	619	672	677	812	591	598	557	683	18,900
6-7P	362	286	333	322	433	526	419	397	418	403	399	434	531	400	355	321	368	408	363	553	481	394	412	399	420	483	579	439	400	424	422	12,884
7-8P	288	188	258	237	323	401	292	273	271	317	317	313	409	300	306	203	235	335	258	427	347	280	270	312	297	352	453	306	357	302	256	9,483
8-9P	231	136	160	166	242	273	241	217	264	240	261	235	283	223	195	135	197	286	181	322	226	180	177	212	266	297	329	222	266	209	210	7,082
9-10P	108	76	90	107	153	170	175	148	111	114	114	110	218	141	94	100	129	117	127	187	187	115	109	118	154	169	240	163	168	118	136	4,266
10-11P	58	49	61	53	61	95	93	51	53	54	74	91	108	117	74	45	49	73	80	130	104	46	56	52	68	77	110	86	95	60	54	2,277
11-12P	28	28	34	36	35	49	64	20	30	31	37	43	51	52	36	32	23	36	43	65	54	26	33	42	40	54	70	86	72	26	43	1,319
Total:	7482	7473	7511	7623	8317	9224	7930	7378	8024	8223	8297	8737	9831	8198	7053	7959	8349	8455	8242	9905	8219	7637	8238	8541	8663	9519	10297	8339	8576	8305	8886	259,431

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y119_EB

County : WINDSOR
Location : US4 EofQuecheeGorgeBr
Lane Direction : EB

Community : HARTFORD
Route : US4

Collection Type :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	6	8	4	7	4	16	20	6	5	2	5	7	8	11	7	5	9	4	6	17	16	5	5	5	6	5	17	14	14	6	260
1-2A	5	8	6	3	2	5	4	6	6	4	3	9	3	7	11	4	6	4	6	7	8	10	9	2	3	3	3	6	5	6	2	166
2-3A	7	13	7	7	10	8	13	5	9	10	13	8	11	3	3	5	10	9	6	13	5	1	8	6	9	10	14	6	3	5	13	250
3-4A	5	13	8	11	8	8	8	7	9	13	16	9	7	1	6	20	10	12	12	10	3	11	12	10	7	9	7	5	7	5	274	
4-5A	9	26	20	13	14	19	12	7	27	16	25	14	29	11	12	26	26	19	23	24	20	8	27	19	23	22	21	12	10	7	28	569
5-6A	14	66	56	50	69	60	16	8	55	52	49	56	51	36	24	64	59	54	62	46	23	19	62	58	55	62	45	19	37	22	58	1,407
6-7A	64	169	162	173	178	152	71	62	169	166	170	161	140	74	65	179	153	179	145	178	79	71	160	174	157	165	155	69	55	72	179	4,146
7-8A	68	318	338	317	321	282	118	86	317	365	331	329	291	122	94	347	339	356	310	295	164	110	298	330	355	322	288	131	95	104	355	7,896
8-9A	160	354	347	346	363	346	259	157	322	380	363	370	362	288	178	358	388	515	361	357	248	182	353	366	348	359	316	187	203	178	390	9,704
9-10A	263	271	264	264	316	297	303	219	294	276	288	277	295	331	245	320	307	340	280	329	318	270	286	318	302	320	319	300	297	276	313	9,098
10-11A	322	253	270	294	266	315	353	301	267	273	297	292	353	357	392	314	298	353	292	344	335	372	311	328	283	333	393	332	364	384	321	9,962
11-12A	357	289	277	300	273	326	348	372	311	299	280	295	371	335	426	292	310	332	307	363	348	344	323	312	289	347	326	316	383	450	351	10,252
12-1P	385	278	271	318	331	356	370	365	292	289	284	344	371	355	356	321	285	299	349	357	351	432	290	295	328	369	442	400	448	504	342	10,777
1-2P	366	318	235	241	291	332	307	357	288	318	289	332	395	324	350	298	323	325	316	352	362	424	317	327	308	375	416	388	412	496	330	10,512
2-3P	413	295	285	317	297	352	313	374	329	318	309	365	417	366	320	353	313	338	338	423	317	363	323	335	339	408	379	393	424	489	347	10,952
3-4P	381	361	337	344	362	414	348	380	350	350	406	386	433	333	340	351	404	364	337	465	301	341	358	364	372	422	422	324	405	468	389	11,612
4-5P	355	292	280	295	305	366	309	357	331	316	323	368	360	391	297	293	330	380	279	377	321	288	322	370	350	394	364	283	363	364	330	10,353
5-6P	308	215	287	228	275	334	294	265	250	258	286	273	342	295	191	231	278	305	265	361	299	253	272	271	309	287	327	270	334	315	307	8,785
6-7P	205	111	130	140	195	233	217	230	190	181	189	216	232	189	188	125	154	174	148	255	262	203	177	172	175	209	219	215	225	235	214	6,008
7-8P	145	65	95	92	141	176	130	128	111	143	130	129	170	137	148	71	98	141	110	174	178	138	123	135	117	141	176	142	186	147	97	4,114
8-9P	90	40	61	59	79	84	102	84	104	98	102	87	103	113	86	54	67	90	54	143	96	96	61	86	99	100	126	91	134	97	78	2,764
9-10P	43	31	27	33	41	63	60	41	22	34	28	44	80	54	40	38	46	49	42	68	89	52	40	36	54	53	74	69	78	45	46	1,520
10-11P	27	20	26	15	19	29	36	24	24	20	26	26	46	55	31	25	19	27	30	35	33	26	17	21	33	20	37	33	44	27	23	874
11-12P	12	11	12	10	9	13	33	8	10	6	13	8	22	21	11	8	3	9	11	25	22	10	13	19	15	14	21	22	42	10	14	457
Total:	4014	3823	3809	3874	4172	4574	4040	3863	4093	4190	4222	4403	4891	4206	3825	4104	4231	4683	4087	5007	4199	4040	4167	4359	4335	4750	4895	4030	4568	4720	4538	132,712

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y119_WB

County : WINDSOR
Location : US4 EofQuecheeGorgeBr
Lane Direction : WB

Community : HARTFORD
Route : US4

Collection Type :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	8	9	15	13	13	13	16	12	10	12	20	13	14	20	7	11	8	17	5	20	26	12	9	10	16	12	31	18	11	11	422
1-2A	9	5	6	10	8	8	12	14	9	10	5	5	15	7	12	4	6	8	6	6	13	10	2	8	10	6	10	12	10	7	4	257
2-3A	3	5	3	2	6	2	8	7	6	5	9	4	4	11	3	4	6	4	3	6	8	4	10	4	8	9	4	6	3	7	5	169
3-4A	1	11	16	10	9	14	7	3	12	11	16	10	15	8	5	15	9	18	9	15	6	7	15	11	11	9	15	9	5	9	11	322
4-5A	9	20	7	10	16	11	4	5	10	12	9	17	15	6	6	16	7	8	20	17	9	6	13	10	13	15	18	8	3	11	17	348
5-6A	14	40	40	34	50	38	21	8	44	41	35	38	39	24	14	37	35	36	35	25	25	27	38	30	42	36	29	17	24	21	39	976
6-7A	25	96	114	116	103	85	61	38	105	120	111	117	118	41	21	100	114	134	116	108	60	36	109	95	112	108	114	49	54	51	114	2,745
7-8A	93	220	223	195	198	213	110	78	211	194	233	228	216	129	64	217	243	226	203	215	134	92	229	219	249	215	214	97	109	92	246	5,605
8-9A	160	244	225	252	247	229	161	147	227	242	246	266	257	197	136	235	274	109	215	244	192	153	249	235	247	275	264	182	181	152	258	6,701
9-10A	235	219	227	220	196	278	224	207	219	248	241	259	264	271	165	229	239	183	232	264	271	265	250	249	244	254	267	272	270	211	305	7,478
10-11A	291	218	231	210	275	268	321	262	249	255	246	263	324	329	255	274	272	246	256	346	297	272	264	259	270	288	315	330	344	274	279	8,583
11-12A	310	267	235	264	290	298	312	318	270	277	284	278	355	375	306	261	276	275	274	306	327	323	267	287	285	314	350	361	363	339	324	9,371
12-1P	362	292	275	272	301	333	367	361	279	273	292	333	421	363	344	292	313	202	338	370	376	332	279	301	306	343	398	403	416	347	327	10,211
1-2P	322	268	267	276	307	311	335	322	280	275	286	316	363	329	292	302	275	175	319	332	357	353	336	316	299	350	382	396	375	342	299	9,757
2-3P	284	266	278	296	304	341	321	300	311	313	323	332	353	327	275	331	313	318	326	391	311	329	296	360	346	394	434	402	323	314	339	10,151
3-4P	325	335	295	324	365	428	334	296	331	372	325	343	445	314	306	316	382	341	376	407	332	293	390	359	361	406	472	352	312	302	378	10,917
4-5P	251	362	338	337	352	428	314	277	354	352	367	414	409	297	243	355	382	376	373	459	311	287	368	416	400	446	491	331	285	275	367	11,017
5-6P	211	289	328	334	342	436	259	265	316	346	321	375	367	286	205	345	347	340	380	398	252	266	318	348	363	390	485	321	264	242	376	10,115
6-7P	157	175	203	182	238	293	202	167	228	222	210	218	299	211	167	196	214	234	215	298	219	191	235	227	245	274	360	224	175	189	208	6,876
7-8P	143	123	163	145	182	225	162	145	160	174	187	184	239	163	158	132	137	194	148	253	169	142	147	177	180	211	277	164	171	155	159	5,369
8-9P	141	96	99	107	163	189	139	133	160	142	159	148	180	110	109	81	130	196	127	179	130	84	116	126	167	197	203	131	132	112	132	4,318
9-10P	65	45	63	74	112	107	115	107	89	80	86	66	138	87	54	62	83	68	85	119	98	63	69	82	100	116	166	94	90	73	90	2,746
10-11P	31	29	35	38	42	66	57	27	29	34	48	65	62	62	43	20	30	46	50	95	71	20	39	31	35	57	73	53	51	33	31	1,403
11-12P	16	17	22	26	26	36	31	12	20	25	24	35	29	31	25	24	20	27	32	40	32	16	20	23	25	40	49	64	30	16	29	862
Total:	3468	3650	3702	3749	4145	4650	3890	3515	3931	4033	4075	4334	4940	3992	3228	3855	4118	3772	4155	4898	4020	3597	4071	4182	4328	4769	5402	4309	4008	3585	4348	126,719

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	1	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	25	26	0	0	0	2	0	0	2	0	2	1	0	2	0	1	2	2	70
1-2A	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	17	26	0	0	0	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	2	0	53
2-3A	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	22
3-4A	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	23	10	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	39
4-5A	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	32	13	1	0	0	0	0	2	0	1	0	1	1	0	0	1	2	0	56
5-6A	1	4	3	5	5	2	0	2	4	2	6	2	3	57	34	7	5	5	4	7	3	0	8	5	11	5	4	0	1	1	11	207
6-7A	4	32	26	28	27	30	6	7	36	34	32	28	29	148	71	32	45	47	41	49	4	4	36	46	39	39	34	7	14	19	37	1,031
7-8A	10	39	39	38	38	47	10	6	35	42	37	39	56	367	167	38	42	46	47	89	15	19	49	52	53	54	48	27	15	21	50	1,635
8-9A	17	62	49	49	57	64	12	20	48	65	56	68	60	427	259	50	62	60	51	55	22	22	55	73	60	50	64	44	32	35	65	2,113
9-10A	19	41	72	41	60	43	20	22	59	40	52	58	56	623	401	62	58	49	50	48	43	22	52	66	52	38	56	36	44	45	50	2,378
10-11A	28	45	46	35	42	53	25	30	67	40	55	43	40	652	475	59	42	51	49	37	31	26	49	71	49	48	61	64	54	49	44	2,460
11-12A	41	53	44	51	52	52	33	30	60	58	49	44	63	639	559	66	69	47	57	63	35	29	54	60	53	58	79	63	83	41	53	2,738
12-1P	22	88	56	55	76	64	27	36	76	74	61	55	46	618	520	79	64	66	62	75	49	40	66	51	55	64	71	65	75	53	77	2,886
1-2P	35	38	36	55	47	60	33	23	50	42	48	48	55	574	503	49	41	52	40	72	33	32	44	53	60	63	81	76	80	51	50	2,524
2-3P	40	59	46	50	41	78	33	29	56	47	45	62	59	578	510	38	36	55	47	58	28	32	51	75	46	59	71	92	55	50	47	2,573
3-4P	20	48	67	52	64	65	19	32	57	52	62	56	61	572	493	61	77	79	44	67	28	23	75	92	90	90	72	51	58	41	69	2,737
4-5P	36	39	48	38	54	49	17	22	42	48	48	53	49	595	463	37	44	41	45	43	23	37	36	62	55	65	61	45	70	17	55	2,337
5-6P	22	25	18	20	27	33	29	17	37	37	31	19	30	479	387	18	25	34	32	26	33	28	29	28	27	32	50	50	66	30	21	1,740
6-7P	22	17	16	13	20	17	21	13	16	16	21	20	21	392	259	7	12	16	23	18	30	20	24	21	22	25	53	62	41	14	15	1,287
7-8P	12	8	4	7	15	15	26	15	13	16	7	18	28	319	237	8	9	21	9	17	32	8	35	19	15	23	48	54	48	17	13	1,116
8-9P	4	1	9	1	1	16	12	7	3	9	13	13	24	206	158	7	7	6	12	25	12	12	10	17	8	9	26	28	34	12	17	719
9-10P	2	1	2	2	3	4	5	3	3	4	2	7	11	128	100	3	3	4	5	14	9	2	3	12	2	6	30	16	16	6	5	413
10-11P	3	0	0	1	1	7	7	2	1	1	4	6	9	100	64	2	1	1	3	3	2	3	4	3	2	7	11	9	7	3	3	270
11-12P	1	1	0	1	2	2	2	0	1	2	2	6	1	52	32	2	3	2	3	5	1	2	0	0	3	3	4	7	6	2	6	154
Total:	342	602	581	542	633	704	339	318	665	629	631	645	702	7631	5775	626	645	682	627	772	436	366	682	809	704	740	926	796	803	515	690	31,558

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	17	10	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	34
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	9	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	22	
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	10	
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	
4-5A	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	14	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	
5-6A	0	2	1	2	0	0	0	1	1	1	1	1	0	35	12	2	2	1	1	0	2	0	1	1	3	2	1	0	0	1	3	77	
6-7A	1	4	2	4	4	1	4	4	6	4	6	4	4	89	34	3	3	5	5	13	2	2	7	5	3	2	2	5	7	7	6	248	
7-8A	5	14	15	12	12	18	6	4	11	15	12	15	21	224	65	17	13	18	11	50	8	8	15	13	13	13	14	13	9	11	14	689	
8-9A	8	30	17	22	22	26	7	13	16	20	23	22	25	243	117	15	26	17	16	15	11	13	21	27	18	24	22	23	22	23	27	931	
9-10A	10	14	32	18	28	19	8	13	25	23	27	27	27	302	184	32	31	19	20	27	21	9	26	34	32	20	29	18	31	21	26	1,153	
10-11A	15	24	25	14	22	25	15	15	32	21	24	25	21	311	173	29	18	27	27	19	16	13	22	35	26	21	32	44	26	28	20	1,165	
11-12A	23	30	26	29	26	28	17	20	33	27	30	25	34	330	228	35	34	29	25	37	19	15	30	33	29	27	39	26	49	26	34	1,393	
12-1P	11	44	34	30	31	33	12	19	39	35	32	25	25	314	222	37	28	31	31	41	25	23	38	27	20	24	35	24	30	27	35	1,382	
1-2P	20	17	18	28	24	36	13	11	22	22	26	20	28	293	205	32	20	26	29	45	18	19	20	24	34	35	43	41	51	31	25	1,276	
2-3P	23	38	28	30	30	47	16	13	37	29	21	41	36	290	248	26	23	32	21	34	15	15	25	47	33	36	43	35	22	24	25	1,383	
3-4P	7	37	44	42	45	43	7	16	46	38	47	38	38	259	210	52	58	53	28	47	12	13	60	65	69	59	40	21	26	26	52	1,598	
4-5P	18	21	32	23	30	29	8	10	29	28	32	33	29	245	188	22	26	25	28	22	9	21	23	41	34	43	35	26	34	10	36	1,190	
5-6P	13	16	11	14	15	17	13	10	16	20	20	9	14	214	168	9	15	14	22	16	17	12	18	18	18	22	23	26	34	15	12	861	
6-7P	10	9	8	6	9	9	9	6	5	7	6	10	11	170	129	5	5	11	7	9	13	13	16	8	10	9	21	32	16	6	5	590	
7-8P	4	2	1	1	6	6	12	5	2	7	2	7	11	163	118	1	4	9	3	5	15	3	13	9	7	14	23	25	18	6	5	507	
8-9P	1	0	4	0	0	4	2	4	1	4	6	3	5	94	91	2	2	1	3	11	5	4	4	11	1	2	12	5	14	5	8	309	
9-10P	0	1	1	1	0	0	1	1	3	2	1	1	5	74	51	2	1	1	2	3	3	0	1	3	0	2	8	4	6	1	3	182	
10-11P	0	0	0	1	0	3	2	1	1	0	0	1	1	48	28	2	1	0	2	3	0	0	2	0	1	2	3	1	2	2	0	107	
11-12P	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0	2	0	20	14	1	2	1	0	0	1	2	0	0	2	1	1	4	2	0	0	57	
Total:	171	303	299	278	305	345	152	167	326	305	316	309	335	3776	2521	324	312	320	282	397	212	186	342	402	353	359	427	373	400	271	336	15,204	

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	2	0	0	0	0	0	0	0	8	16	0	0	0	2	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	2	36
1-2A	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	6	17	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	2	31	
2-3A	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	3	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	12	
3-4A	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	21	
4-5A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	7	1	0	0	0	0	2	0	1	0	1	1	0	0	1	2	34	
5-6A	1	2	2	3	5	2	0	1	3	1	5	1	3	22	22	5	3	4	3	7	1	0	7	4	8	3	3	0	1	0	8	130
6-7A	3	28	24	24	23	29	2	3	30	30	26	24	25	59	37	29	42	42	36	36	2	2	29	41	36	37	32	2	7	12	31	783
7-8A	5	25	24	26	26	29	4	2	24	27	25	24	35	143	102	21	29	28	36	39	7	11	34	39	40	41	34	14	6	10	36	946
8-9A	9	32	32	27	35	38	5	7	32	45	33	46	35	184	142	35	36	43	35	40	11	9	34	46	42	26	42	21	10	12	38	1,182
9-10A	9	27	40	23	32	24	12	9	34	17	25	31	29	321	217	30	27	30	30	21	22	13	26	32	20	18	27	18	13	24	24	1,225
10-11A	13	21	21	21	20	28	10	15	35	19	31	18	19	341	302	30	24	24	22	18	15	13	27	36	23	27	29	20	28	21	24	1,295
11-12A	18	23	18	22	26	24	16	10	27	31	19	19	29	309	331	31	35	18	32	26	16	14	24	27	24	31	40	37	34	15	19	1,345
12-1P	11	44	22	25	45	31	15	17	37	39	29	30	21	304	298	42	36	35	31	34	24	17	28	24	35	40	36	41	45	26	42	1,504
1-2P	15	21	18	27	23	24	20	12	28	20	22	28	27	281	298	17	21	26	11	27	15	13	24	29	26	28	38	35	29	20	25	1,248
2-3P	17	21	18	20	11	31	17	16	19	18	24	21	23	288	262	12	13	23	26	24	13	17	26	28	13	23	28	57	33	26	22	1,190
3-4P	13	11	23	10	19	22	12	16	11	14	15	18	23	313	283	9	19	26	16	20	16	10	15	27	21	31	32	30	32	15	17	1,139
4-5P	18	18	16	15	24	20	9	12	13	20	16	20	20	350	275	15	18	16	17	21	14	16	13	21	21	22	26	19	36	7	19	1,147
5-6P	9	9	7	6	12	16	16	7	21	17	11	10	16	265	219	9	10	20	10	10	16	16	11	10	9	10	27	24	32	15	9	879
6-7P	12	8	8	7	11	8	12	7	11	9	15	10	10	222	130	2	7	5	16	9	17	7	8	13	12	16	32	30	25	8	10	697
7-8P	8	6	3	6	9	9	14	10	11	9	5	11	17	156	119	7	5	12	6	12	17	5	22	10	8	9	25	29	30	11	8	609
8-9P	3	1	5	1	1	12	10	3	2	5	7	10	19	112	67	5	5	5	9	14	7	8	6	6	7	7	14	23	20	7	9	410
9-10P	2	0	1	1	3	4	4	2	0	2	1	6	6	54	49	1	2	3	3	11	6	2	2	9	2	4	22	12	10	5	2	231
10-11P	3	0	0	0	1	4	5	1	0	1	4	5	8	52	36	0	0	1	1	0	2	3	2	3	1	5	8	8	5	1	3	163
11-12P	1	1	0	0	2	2	2	0	0	0	2	4	1	32	18	1	1	1	3	5	0	0	0	0	1	2	3	3	4	2	6	97
Total:	171	299	282	264	328	359	187	151	339	324	315	336	367	3855	3254	302	333	362	345	375	224	180	340	407	351	381	499	423	403	244	354	16,354

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	2	1	2	5	4	2	2	2	2	1	2	4	2	1	2	3	2	2	7	4	3	5	2	6	7	8	3	4	1	96
1-2A	2	0	1	1	2	4	0	0	0	4	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	3	0	1	0	0	3	0	1	0	1	0	33
2-3A	0	2	1	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	2	1	0	2	4	1	0	0	0	0	2	3	0	2	0	28
3-4A	0	0	1	1	0	2	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	2	2	1	1	0	2	21
4-5A	2	2	2	1	4	3	4	2	2	4	2	5	3	3	1	3	2	2	5	5	3	3	3	1	5	2	3	3	1	0	6	87
5-6A	2	13	11	15	7	11	11	7	13	11	12	10	14	6	3	16	16	16	11	14	4	5	19	14	19	20	13	8	5	4	21	351
6-7A	17	30	24	26	26	25	11	9	25	36	34	26	27	27	17	25	20	32	28	31	15	11	26	35	32	33	33	18	11	20	37	767
7-8A	24	61	65	52	54	57	24	16	61	52	58	61	63	49	21	70	71	63	55	48	34	31	66	70	65	50	56	30	21	33	74	1,555
8-9A	34	52	56	68	83	58	35	27	64	66	73	66	70	47	35	62	83	66	62	71	45	55	73	68	81	70	81	45	66	65	63	1,890
9-10A	58	52	59	63	62	59	62	57	59	56	56	66	75	76	44	62	102	59	68	74	68	69	67	71	60	77	65	73	88	89	70	2,066
10-11A	74	48	63	58	59	65	63	81	49	42	68	60	73	84	65	60	74	63	59	86	77	73	82	76	57	83	80	109	131	129	79	2,270
11-12A	72	51	51	85	56	79	67	66	52	57	64	51	68	102	87	62	67	66	50	78	97	90	51	62	81	56	84	99	145	135	79	2,310
12-1P	87	55	49	57	70	67	71	81	50	70	77	76	99	100	66	71	77	77	82	79	100	107	74	76	87	72	102	106	173	120	95	2,573
1-2P	90	62	60	52	65	77	72	84	78	64	62	78	79	85	81	109	66	69	50	101	97	92	74	84	79	61	105	109	121	116	83	2,505
2-3P	87	48	50	51	83	90	72	85	63	83	74	79	89	80	75	87	62	58	79	97	114	91	68	62	75	75	134	144	155	116	89	2,615
3-4P	90	85	90	87	98	89	56	60	98	80	89	88	102	98	73	84	86	86	87	100	105	94	101	87	99	109	146	123	141	111	92	2,934
4-5P	73	66	73	67	93	85	58	81	76	74	81	86	91	73	64	82	97	95	74	86	102	77	87	81	78	85	129	87	137	78	80	2,596
5-6P	65	56	55	62	81	80	63	58	49	69	66	76	104	59	48	69	51	81	51	101	58	61	88	75	86	78	120	75	110	82	75	2,252
6-7P	38	33	44	27	32	59	38	36	37	40	47	40	55	47	30	35	39	49	43	67	58	35	54	48	44	51	97	56	64	49	38	1,430
7-8P	37	20	21	13	36	27	25	40	20	40	27	29	44	45	14	28	21	22	25	61	35	35	45	28	36	47	83	30	52	41	31	1,058
8-9P	26	17	17	17	32	27	21	30	37	50	28	34	61	19	12	14	24	41	20	45	44	14	27	22	39	39	40	23	37	30	23	910
9-10P	8	5	8	5	21	26	14	19	10	19	40	29	42	16	8	12	15	16	13	34	25	11	36	24	22	31	41	38	26	17	21	652
10-11P	11	1	5	7	10	10	7	9	8	8	13	11	13	7	5	6	7	11	15	15	13	6	9	6	13	15	24	12	21	10	15	323
11-12P	2	1	1	0	1	4	3	3	4	4	7	11	7	5	5	3	3	4	5	5	6	4	4	1	0	13	13	8	5	3	1	136
Total:	902	762	809	816	979	1011	783	855	858	931	982	985	1181	1035	758	962	988	982	885	1203	1114	970	1058	998	1060	1078	1460	1209	1514	1255	1075	31,458

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	2	1	1	1	5	3	1	1	2	1	0	2	3	0	1	1	1	0	2	6	3	1	4	1	4	6	7	3	2	1	68
1-2A	0	0	1	0	1	1	0	0	0	2	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	3	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	17
2-3A	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	10
3-4A	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	8
4-5A	0	2	1	1	3	2	4	1	2	2	1	3	2	0	0	3	1	1	2	4	1	0	3	1	2	1	2	3	1	0	2	51
5-6A	2	6	4	5	2	5	3	3	4	4	5	5	4	2	1	9	7	9	5	5	1	2	8	7	7	10	5	1	0	1	6	138
6-7A	8	14	13	15	14	10	4	2	12	18	14	11	17	19	5	10	15	15	15	14	4	2	17	18	19	15	14	7	4	14	18	377
7-8A	15	29	28	23	22	31	9	7	26	24	31	26	31	29	6	29	30	31	26	21	11	9	28	30	33	22	24	11	15	9	28	694
8-9A	21	28	28	35	43	38	23	12	32	32	40	33	39	28	13	31	41	25	28	42	20	34	42	37	41	37	42	26	44	28	29	992
9-10A	31	25	34	27	35	29	34	29	24	27	28	29	36	46	19	25	77	27	28	39	39	36	29	36	31	43	38	36	40	28	31	1,036
10-11A	33	20	21	29	24	34	21	35	26	24	29	27	32	41	19	27	38	27	26	46	42	31	38	30	21	50	41	54	62	37	40	1,025
11-12A	31	25	26	41	28	35	36	35	25	29	29	24	38	59	35	18	35	33	29	35	47	36	21	26	41	27	40	48	75	38	34	1,079
12-1P	40	33	17	23	34	34	32	38	27	26	39	50	47	50	27	33	37	41	41	37	61	55	31	41	47	35	56	62	91	40	52	1,277
1-2P	40	28	36	28	29	46	37	40	43	39	28	43	47	49	38	51	29	32	21	57	42	37	33	40	36	38	61	54	59	51	44	1,256
2-3P	47	29	24	26	42	50	43	44	34	40	41	47	44	38	44	35	30	28	45	59	72	42	31	33	47	37	73	68	70	58	34	1,355
3-4P	51	42	43	47	55	46	26	28	47	36	60	52	64	41	34	44	50	46	49	53	60	51	45	44	44	58	86	71	66	53	55	1,547
4-5P	39	29	31	28	47	36	29	42	40	42	35	48	43	32	36	34	47	45	43	43	54	48	54	43	39	46	78	55	73	32	41	1,332
5-6P	23	30	25	32	45	42	32	29	22	35	36	34	55	27	24	36	31	45	29	48	26	31	37	37	45	47	76	35	63	33	46	1,156
6-7P	18	16	27	14	18	39	22	20	20	20	27	22	29	24	17	16	15	28	29	33	27	13	33	23	23	29	64	35	28	26	18	773
7-8P	23	11	12	8	19	15	15	16	11	22	15	14	24	16	3	6	17	14	13	37	17	18	23	17	14	29	56	13	24	19	20	561
8-9P	11	9	8	9	13	14	7	11	14	17	11	19	36	15	7	9	16	9	12	29	22	7	16	10	20	27	33	12	21	13	9	466
9-10P	2	3	4	3	10	19	4	7	4	9	12	18	22	8	4	5	7	7	7	26	11	4	5	14	11	20	34	19	10	5	9	323
10-11P	9	1	3	2	5	6	5	7	3	4	8	6	10	3	4	4	4	9	5	13	6	5	5	4	7	12	17	3	11	9	10	200
11-12P	1	0	0	0	0	3	2	2	3	2	5	7	5	3	3	3	0	2	4	3	4	2	1	0	0	8	12	4	2	1	0	82
Total:	447	383	388	397	490	541	392	410	421	456	496	518	627	534	341	430	528	475	458	648	578	467	501	496	529	598	859	625	763	499	528	15,823

Volume by Hour by Day for 5/1/22 - 5/31/22
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 :

5/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	2	0	1	2	2	0	1	1	2	1	1	2	1	1	0	2	0	28
1-2A	2	0	0	1	1	3	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	16	
2-3A	0	1	0	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1	3	0	1	0	18
3-4A	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	2	1	0	0	1	13
4-5A	2	0	1	0	1	1	0	1	0	2	1	2	1	3	1	0	1	1	3	1	2	3	0	0	3	1	1	0	0	0	4	36
5-6A	0	7	7	10	5	6	8	4	9	7	7	5	10	4	2	7	9	7	6	9	3	3	11	7	12	10	8	7	5	3	15	213
6-7A	9	16	11	11	12	15	7	7	13	18	20	15	10	8	12	15	5	17	13	17	11	9	9	17	13	18	19	11	7	6	19	390
7-8A	9	32	37	29	32	26	15	9	35	28	27	35	32	20	15	41	41	32	29	27	23	22	38	40	32	28	32	19	6	24	46	861
8-9A	13	24	28	33	40	20	12	15	32	34	33	33	31	19	22	31	42	41	34	29	25	21	31	31	40	33	39	19	22	37	34	898
9-10A	27	27	25	36	27	30	28	28	35	29	28	37	39	30	25	37	25	32	40	35	29	33	38	35	29	34	27	37	48	61	39	1,030
10-11A	41	28	42	29	35	31	42	46	23	18	39	33	41	43	46	33	36	36	33	40	35	42	44	46	36	33	39	55	69	92	39	1,245
11-12A	41	26	25	44	28	44	31	31	27	28	35	27	30	43	52	44	32	33	21	43	50	54	30	36	40	29	44	51	70	97	45	1,231
12-1P	47	22	32	34	36	33	39	43	23	44	38	26	52	50	39	38	40	36	41	42	39	52	43	35	40	37	46	44	82	80	43	1,296
1-2P	50	34	24	24	36	31	35	44	35	25	34	35	32	36	43	58	37	37	29	44	55	55	41	44	43	23	44	55	62	65	39	1,249
2-3P	40	19	26	25	41	40	29	41	29	43	33	32	45	42	31	52	32	30	34	38	42	49	37	29	28	38	61	76	85	58	55	1,260
3-4P	39	43	47	40	43	43	30	32	51	44	29	36	38	57	39	40	36	40	38	47	45	43	56	43	55	51	60	52	75	58	37	1,387
4-5P	34	37	42	39	46	49	29	39	36	32	46	38	48	41	28	48	50	50	31	43	48	29	33	38	39	39	51	32	64	46	39	1,264
5-6P	42	26	30	30	36	38	31	29	27	34	30	42	49	32	24	33	20	36	22	53	32	30	51	38	41	31	44	40	47	49	29	1,096
6-7P	20	17	17	13	14	20	16	16	17	20	20	18	26	23	13	19	24	21	14	34	31	22	21	25	21	22	33	21	36	23	20	657
7-8P	14	9	9	5	17	12	10	24	9	18	12	15	20	29	11	22	4	8	12	24	18	17	22	11	22	18	27	17	28	22	11	497
8-9P	15	8	9	8	19	13	14	19	23	33	17	15	25	4	5	5	8	32	8	16	22	7	11	12	19	12	7	11	16	17	14	444
9-10P	6	2	4	2	11	7	10	12	6	10	28	11	20	8	4	7	8	9	6	8	14	7	31	10	11	11	7	19	16	12	12	329
10-11P	2	0	2	5	5	4	2	2	5	4	5	5	3	4	1	2	3	2	10	2	7	1	4	2	6	3	7	9	10	1	5	123
11-12P	1	1	1	0	1	1	1	1	1	2	2	4	2	2	2	0	3	2	1	2	2	2	3	1	0	5	1	4	3	2	1	54
Total:	455	379	421	419	489	470	391	445	437	475	486	467	554	501	417	532	460	507	427	555	536	503	557	502	531	480	601	584	751	756	547	15,635