

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	23	22	29	28	26	40	26	24	21	38	31	34	47	44	14	15	23	22	19	43	40	25	16	27	19	25	33	58	19	19	22	872
1-2A	10	21	16	18	17	19	14	22	12	7	20	13	12	22	9	10	15	7	14	20	31	12	10	18	13	19	18	19	21	16	12	487
2-3A	13	18	19	14	16	12	10	16	19	12	23	20	16	13	9	16	17	15	16	9	20	15	20	16	13	17	8	14	16	20	11	473
3-4A	22	32	24	33	27	19	11	16	35	29	31	19	11	23	21	25	22	28	20	18	22	18	32	37	26	25	15	17	24	22	25	729
4-5A	48	52	44	59	64	20	16	52	59	57	52	54	31	11	47	44	45	59	57	13	13	62	59	55	58	57	21	10	50	47	49	1,365
5-6A	202	210	204	190	181	76	51	193	195	206	186	171	58	53	191	207	181	159	179	82	35	211	177	185	187	172	62	41	196	208	172	4,821
6-7A	415	405	382	396	344	140	93	375	383	371	400	353	151	97	389	357	365	332	342	130	93	387	386	415	382	355	118	96	379	390	395	9,616
7-8A	459	545	484	452	414	239	161	453	493	505	479	454	208	123	466	496	445	469	468	207	161	453	455	476	525	450	273	208	502	567	549	12,639
8-9A	416	495	498	407	464	314	241	400	465	464	422	458	285	224	430	442	461	460	444	327	211	407	427	444	437	404	318	233	437	483	456	12,374
9-10A	430	444	475	424	418	458	386	443	462	478	457	489	408	372	451	452	457	482	435	422	329	436	420	431	449	461	430	362	439	413	421	13,434
10-11A	424	408	482	408	450	561	496	444	443	490	516	526	574	418	431	501	406	486	480	475	432	435	453	437	447	462	520	474	424	420	452	14,375
11-12A	496	446	432	466	525	528	449	497	466	494	449	569	585	514	475	490	450	457	476	489	495	469	439	454	498	505	509	468	458	440	412	14,900
12-1P	449	469	494	531	512	513	466	503	459	480	490	531	539	445	464	450	437	444	493	529	516	459	458	474	433	494	536	486	426	434	421	14,835
1-2P	447	438	488	515	537	452	448	500	459	488	509	543	480	489	433	477	476	483	537	514	466	453	458	497	469	509	494	445	405	468	413	14,790
2-3P	514	531	546	574	610	451	458	488	572	548	558	614	515	509	483	512	512	566	602	556	424	511	512	516	551	531	494	440	489	510	546	16,243
3-4P	506	555	615	626	644	458	437	529	611	621	646	669	496	472	547	620	577	582	622	494	474	568	579	593	641	615	539	480	559	584	577	17,536
4-5P	601	658	678	629	659	465	414	562	603	683	748	717	520	457	601	649	650	612	672	493	397	588	538	661	679	638	463	434	594	635	606	18,304
5-6P	484	547	552	550	609	392	362	468	545	588	589	669	492	383	542	528	526	550	587	354	383	534	521	600	613	577	428	441	458	483	573	15,928
6-7P	314	292	391	343	434	337	308	291	337	347	353	417	362	331	328	326	302	388	386	322	305	340	322	370	360	368	327	321	347	294	351	10,614
7-8P	213	236	259	241	282	275	219	191	217	260	273	332	291	289	225	202	224	266	303	224	239	196	204	262	292	239	267	274	199	162	202	7,558
8-9P	160	148	183	182	243	268	184	129	171	202	227	255	238	177	150	172	188	162	250	230	170	143	127	190	228	167	239	178	160	112	167	5,800
9-10P	108	97	134	126	161	165	88	99	161	174	157	223	194	136	106	112	96	129	176	196	105	110	107	93	114	158	169	109	78	80	93	4,054
10-11P	79	62	86	97	110	122	62	56	119	174	117	203	203	44	69	76	65	80	106	191	64	59	58	74	73	86	127	73	67	40	53	2,895
11-12P	25	40	46	40	65	82	45	39	62	87	62	107	129	37	52	47	34	51	57	82	26	33	39	52	51	88	122	32	31	34	43	1,740
Total:	6858	7171	7561	7349	7812	6406	5445	6790	7369	7803	7795	8440	6845	5683	6933	7226	6974	7289	7741	6420	5451	6924	6817	7377	7558	7422	6530	5713	6778	6881	7021	216,382

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : ADDISON Community : LEICESTER Collection Type : CC 2/5
Roadbed : ML Location : US7 Route : US7
Location ID : A018_SB Lane Direction : SB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	14	19	16	19	25	13	12	13	26	23	22	33	22	8	11	17	12	11	23	22	15	9	19	15	19	21	37	11	13	17	549
1-2A	4	8	6	10	9	12	8	8	9	4	13	7	8	13	6	4	8	2	7	14	14	7	7	9	7	8	10	10	11	9	9	261
2-3A	7	10	11	8	9	7	6	4	10	5	12	10	7	9	3	8	11	10	7	6	10	3	10	10	10	11	4	8	8	11	7	252
3-4A	8	9	10	12	10	7	5	8	10	8	14	6	3	9	9	11	7	8	5	10	10	3	12	18	8	15	6	7	7	10	11	276
4-5A	20	17	19	22	23	12	10	21	27	26	19	26	14	4	22	21	12	22	16	5	5	24	18	19	26	21	8	4	17	11	15	526
5-6A	64	68	70	59	52	24	19	56	52	54	51	48	12	22	63	60	52	57	56	25	11	74	52	61	62	54	20	22	64	68	51	1,503
6-7A	141	119	127	124	118	56	39	104	116	129	122	106	62	43	136	110	121	89	114	49	32	131	125	124	124	120	42	38	134	136	126	3,157
7-8A	157	189	177	155	163	118	63	149	158	192	156	146	83	53	174	164	188	160	169	93	80	178	162	177	190	158	102	93	186	201	207	4,641
8-9A	186	197	207	164	207	173	120	156	198	195	176	199	130	121	205	184	200	193	198	166	112	192	192	181	195	168	134	119	192	198	199	5,457
9-10A	195	205	221	193	197	231	182	223	218	217	214	244	183	194	217	224	225	237	212	220	172	202	201	183	194	221	198	161	215	195	209	6,403
10-11A	199	177	226	203	192	250	253	222	194	210	233	234	272	221	208	239	206	256	230	247	203	194	206	187	196	222	223	238	206	183	221	6,751
11-12A	238	205	222	211	254	233	253	248	215	236	219	264	248	260	232	241	218	217	260	256	251	236	220	235	226	257	238	244	231	203	197	7,268
12-1P	247	269	256	262	250	244	248	244	204	236	229	264	279	234	231	233	221	228	256	270	258	218	220	238	210	267	269	244	222	212	195	7,458
1-2P	230	232	243	267	267	204	235	263	212	233	254	264	230	268	236	235	220	237	275	265	229	219	231	250	228	270	275	222	185	243	222	7,444
2-3P	276	307	308	295	325	226	235	253	310	286	302	339	260	248	261	306	262	306	316	296	221	282	277	261	308	275	258	229	256	287	268	8,639
3-4P	305	359	336	372	340	251	205	331	357	338	376	382	257	237	317	372	332	330	369	244	225	346	326	332	345	319	297	229	313	332	346	9,820
4-5P	375	399	395	363	368	244	201	344	363	408	421	368	249	221	354	402	381	355	364	254	192	359	363	424	415	352	256	205	362	400	384	10,541
5-6P	277	330	325	331	359	218	177	309	321	328	317	366	258	168	351	339	298	333	352	165	190	331	332	371	390	327	225	202	308	310	340	9,248
6-7P	172	164	227	207	237	183	152	161	186	172	172	196	183	164	178	192	164	220	213	160	164	200	165	212	186	215	191	187	192	178	209	5,802
7-8P	124	141	149	153	162	144	115	108	132	148	164	202	183	160	116	113	142	152	161	113	135	107	130	153	163	139	150	161	115	92	119	4,346
8-9P	96	97	109	119	141	146	100	72	106	131	138	148	152	89	96	99	118	88	138	130	84	84	72	109	131	93	135	104	102	73	90	3,390
9-10P	64	58	71	70	82	104	55	58	109	129	119	160	132	70	62	63	64	72	102	112	51	64	58	60	64	109	98	68	43	40	55	2,466
10-11P	55	35	55	53	68	65	32	25	102	143	89	171	158	24	41	37	36	40	56	132	34	27	33	46	45	43	74	46	38	19	22	1,844
11-12P	15	25	23	19	47	44	24	24	47	74	40	91	87	19	39	30	19	26	34	52	14	20	24	34	35	71	74	22	19	21	30	1,143
Total:	3467	3634	3812	3688	3899	3221	2750	3403	3669	3928	3873	4263	3483	2873	3565	3698	3522	3650	3921	3307	2719	3516	3445	3713	3773	3754	3308	2900	3437	3445	3549	109,185

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : A111

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

Community : ADDISON
Route : VT22A

Collection Type :

8/2022																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	Total
12-1A	23	21	22	19	29	19	30	41	19	26	29	26	28	16	21	18	20	27	27	24	33	518
1-2A	15	16	19	11	25	25	17	26	17	29	21	23	26	21	23	19	18	21	19	18	14	423
2-3A	41	24	35	19	33	30	20	33	30	32	28	32	28	26	39	25	25	31	30	24	21	606
3-4A	68	64	67	70	50	47	29	67	71	63	71	64	35	27	89	76	72	66	64	38	32	1,230
4-5A	150	133	144	152	132	68	52	146	109	127	151	142	82	47	154	133	124	138	124	61	46	2,415
5-6A	282	251	257	241	249	112	84	237	233	249	244	239	111	74	247	248	225	253	229	111	68	4,244
6-7A	332	306	252	286	260	197	161	294	270	272	315	282	202	155	313	292	275	283	213	207	134	5,301
7-8A	345	300	325	297	322	313	241	289	283	306	337	293	292	259	290	303	294	291	329	306	221	6,236
8-9A	340	293	288	312	311	410	370	319	244	313	313	387	420	364	321	337	315	352	338	419	363	7,129
9-10A	304	300	283	317	347	433	445	326	268	309	319	379	524	530	342	307	316	357	426	475	452	7,759
10-11A	386	301	272	364	422	481	515	360	314	298	343	480	491	587	360	295	341	342	415	542	488	8,397
11-12A	303	292	317	365	436	501	562	330	311	314	339	399	484	567	348	288	355	341	393	483	420	8,148
12-1P	353	308	332	358	442	405	563	375	312	321	368	460	465	563	331	299	285	396	424	459	447	8,266
1-2P	395	310	341	401	484	419	521	349	347	341	407	520	458	567	402	382	357	395	516	429	481	8,822
2-3P	423	393	429	470	604	446	530	381	428	429	507	589	414	591	443	418	470	476	551	438	483	9,913
3-4P	401	477	416	446	522	381	484	400	426	401	468	601	402	535	414	411	419	489	579	408	478	9,558
4-5P	424	382	361	425	498	382	432	391	382	402	461	551	381	451	348	388	389	428	571	402	461	8,910
5-6P	307	257	314	305	417	303	336	259	231	246	293	413	311	369	296	304	256	350	386	297	370	6,620
6-7P	175	207	216	185	246	223	262	212	204	166	251	291	229	220	224	191	235	268	243	210	286	4,744
7-8P	129	141	155	163	205	186	204	137	140	131	156	214	223	250	162	165	154	173	197	209	217	3,711
8-9P	101	92	141	149	183	197	118	99	105	104	115	186	170	158	124	97	98	139	101	130	122	2,729
9-10P	69	62	54	99	106	129	114	69	78	75	120	122	118	82	90	56	64	76	54	95	74	1,806
10-11P	62	49	58	51	71	71	56	40	45	41	49	65	97	47	40	48	37	68	57	91	58	1,201
11-12P	31	33	25	30	50	37	41	23	29	28	31	44	29	36	35	36	39	40	73	49	33	772
Total:	5459	5012	5123	5535	6444	5815	6187	5203	4896	5023	5736	6802	6020	6542	5456	5136	5183	5800	6359	5925	5802	119,458

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : A111_NB

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

Community : ADDISON
Route : VT22A

Collection Type :

8/2022																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	Total
12-1A	22	10	10	9	14	13	16	34	15	15	18	18	14	8	14	14	15	20	17	7	22	325
1-2A	10	13	13	8	13	16	11	19	11	16	16	16	16	13	17	10	11	12	13	11	7	272
2-3A	34	18	22	12	22	23	14	27	19	21	22	19	18	18	30	18	21	21	18	13	14	424
3-4A	52	47	53	53	31	26	16	53	49	48	46	43	20	17	63	59	57	44	47	16	11	851
4-5A	116	102	106	107	85	30	21	100	87	98	98	100	28	20	113	102	100	94	85	24	18	1,634
5-6A	191	186	181	176	171	55	37	172	170	188	173	148	40	27	178	180	162	185	149	37	19	2,825
6-7A	204	201	171	182	140	66	53	176	176	157	198	171	88	49	193	173	164	169	107	70	35	2,943
7-8A	173	172	172	177	180	140	86	150	159	159	176	136	119	93	149	183	162	167	174	106	59	3,092
8-9A	136	140	153	149	117	145	132	153	130	155	131	160	140	144	128	147	143	170	139	141	138	2,991
9-10A	134	153	121	151	118	172	172	137	133	148	116	149	201	197	145	127	138	162	169	176	161	3,180
10-11A	184	148	130	183	178	222	189	154	153	126	145	210	216	257	184	129	156	148	158	245	169	3,684
11-12A	121	136	158	179	197	247	240	164	170	146	152	186	204	253	178	155	146	175	168	248	128	3,751
12-1P	164	142	155	166	203	204	240	190	158	143	197	212	231	264	151	162	140	180	196	220	157	3,875
1-2P	210	159	172	209	256	222	292	186	170	174	206	230	233	313	205	178	169	188	251	217	226	4,466
2-3P	217	176	196	213	280	235	291	189	175	196	252	260	200	343	219	187	205	234	245	245	276	4,834
3-4P	170	204	176	194	214	198	269	196	169	164	199	256	235	318	182	189	165	212	221	221	304	4,456
4-5P	188	145	159	184	195	211	250	179	148	167	193	204	205	303	161	188	160	158	237	237	299	4,171
5-6P	149	132	139	128	194	166	212	129	96	95	137	196	166	253	152	136	105	172	171	158	256	3,342
6-7P	89	112	101	92	127	125	170	109	116	84	124	159	126	153	136	112	107	147	127	130	183	2,629
7-8P	74	72	73	86	113	95	133	77	62	65	71	130	148	166	76	78	86	98	106	120	142	2,071
8-9P	50	51	73	69	110	119	80	58	57	51	63	107	106	107	62	47	57	81	50	65	81	1,544
9-10P	41	37	28	61	64	76	74	44	49	45	66	74	88	59	37	33	33	47	16	57	47	1,076
10-11P	42	26	30	34	40	44	38	26	22	27	33	43	68	35	28	21	22	42	26	66	43	756
11-12P	21	15	13	21	28	20	30	13	15	19	19	30	18	26	16	19	21	28	57	33	27	489
Total:	2792	2597	2605	2843	3090	2870	3066	2735	2509	2507	2851	3257	2928	3436	2817	2647	2545	2954	2947	2863	2822	59,681

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County :** Addison **Community :** ADDISON **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** VT22A 1.2 mi N of VT17 **Route :** VT22A
Location ID : A111_SB **Lane Direction :** SB

8/2022																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	Total
12-1A	1	11	12	10	15	6	14	7	4	11	11	8	14	8	7	4	5	7	10	17	11	193
1-2A	5	3	6	3	12	9	6	7	6	13	5	7	10	8	6	9	7	9	6	7	7	151
2-3A	7	6	13	7	11	7	6	6	11	11	6	13	10	8	9	7	4	10	12	11	7	182
3-4A	16	17	14	17	19	21	13	14	22	15	25	21	15	10	26	17	15	22	17	22	21	379
4-5A	34	31	38	45	47	38	31	46	22	29	53	42	54	27	41	31	24	44	39	37	28	781
5-6A	91	65	76	65	78	57	47	65	63	61	71	91	71	47	69	68	63	68	80	74	49	1,419
6-7A	128	105	81	104	120	131	108	118	94	115	117	111	114	106	120	119	111	114	106	137	99	2,358
7-8A	172	128	153	120	142	173	155	139	124	147	161	157	173	166	141	120	132	124	155	200	162	3,144
8-9A	204	153	135	163	194	265	238	166	114	158	182	227	280	220	193	190	172	182	199	278	225	4,138
9-10A	170	147	162	166	229	261	273	189	135	161	203	230	323	333	197	180	178	195	257	299	291	4,579
10-11A	202	153	142	181	244	259	326	206	161	172	198	270	275	330	176	166	185	194	257	297	319	4,713
11-12A	182	156	159	186	239	254	322	166	141	168	187	213	280	314	170	133	209	166	225	235	292	4,397
12-1P	189	166	177	192	239	201	323	185	154	178	171	248	234	299	180	137	145	216	228	239	290	4,391
1-2P	185	151	169	192	228	197	229	163	177	167	201	290	225	254	197	204	188	207	265	212	255	4,356
2-3P	206	217	233	257	324	211	239	192	253	233	255	329	214	248	224	231	265	242	306	193	207	5,079
3-4P	231	273	240	252	308	183	215	204	257	237	269	345	167	217	232	222	254	277	358	187	174	5,102
4-5P	236	237	202	241	303	171	182	212	234	235	268	347	176	148	187	200	229	270	334	165	162	4,739
5-6P	158	125	175	177	223	137	124	130	135	151	156	217	145	116	144	168	151	178	215	139	114	3,278
6-7P	86	95	115	93	119	98	92	103	88	82	127	132	103	67	88	79	128	121	116	80	103	2,115
7-8P	55	69	82	77	92	91	71	60	78	66	85	84	75	84	86	87	68	75	91	89	75	1,640
8-9P	51	41	68	80	73	78	38	41	48	53	52	79	64	51	62	50	41	58	51	65	41	1,185
9-10P	28	25	26	38	42	53	40	25	29	30	54	48	30	23	53	23	31	29	38	38	27	730
10-11P	20	23	28	17	31	27	18	14	23	14	16	22	29	12	12	27	15	26	31	25	15	445
11-12P	10	18	12	9	22	17	11	10	14	9	12	14	11	10	19	17	18	12	16	16	6	283
Total:	2667	2415	2518	2692	3354	2945	3121	2468	2387	2516	2885	3545	3092	3106	2639	2489	2638	2846	3412	3062	2980	59,777

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1
Roadbed : ML
Location ID : B026

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

Community : WINHALL
Route : VT11

Collection Type : CC 4

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	17	16	12	23	20	22	13	11	14	25	18	21	27	19	13	15	15	23	34	39	18	4	9	14	21	26	29	32	3	14	581
1-2A	18	15	7	8	14	17	18	6	10	12	12	11	21	28	14	9	6	9	2	14	17	17	8	11	15	8	25	12	14	8	11	397
2-3A	8	8	7	9	9	8	13	8	6	6	14	14	13	18	5	4	6	9	14	8	14	6	9	5	7	10	4	8	14	6	7	277
3-4A	14	11	15	6	14	13	7	23	14	12	9	10	5	12	15	10	13	13	13	12	7	19	2	13	5	16	11	5	22	13	11	365
4-5A	25	20	22	19	22	19	16	23	18	20	23	20	8	8	25	22	20	15	23	14	14	15	19	21	19	17	19	8	30	14	21	579
5-6A	67	45	61	69	62	33	20	58	49	57	53	46	29	27	52	56	55	54	49	23	21	72	48	53	56	52	25	23	70	53	54	1,492
6-7A	135	142	150	143	157	106	72	186	148	170	133	142	88	69	166	136	136	161	125	96	63	144	131	168	144	134	96	70	143	141	138	4,033
7-8A	274	266	275	258	251	161	125	269	252	273	246	240	166	127	248	278	258	251	247	190	122	266	213	278	277	304	156	101	330	322	338	7,362
8-9A	379	359	354	384	342	269	212	335	311	342	381	299	227	229	376	345	287	323	335	236	237	350	358	318	352	305	235	192	325	308	396	9,701
9-10A	386	377	394	388	442	391	369	387	336	410	424	448	356	398	358	359	341	383	434	421	403	378	338	325	345	345	358	346	328	303	358	11,629
10-11A	465	390	409	406	492	508	500	443	409	434	419	477	488	511	430	382	395	411	499	554	507	418	363	370	385	420	475	423	385	304	344	13,416
11-12A	455	408	457	404	515	597	558	438	412	446	458	558	626	658	478	426	436	481	555	583	609	474	407	449	445	493	503	520	414	358	375	14,996
12-1P	467	406	471	442	572	530	572	486	406	456	482	612	617	665	463	402	451	519	569	578	655	441	396	404	430	527	547	541	399	332	361	15,199
1-2P	452	420	432	456	618	609	590	463	375	482	507	617	544	568	493	404	476	465	649	565	582	431	386	458	441	569	541	553	415	426	359	15,346
2-3P	479	435	528	489	660	566	578	398	432	475	512	662	582	611	530	420	451	489	704	532	631	433	444	440	465	515	468	586	447	368	406	15,736
3-4P	492	486	501	532	650	523	601	530	470	531	522	671	525	581	536	452	432	538	636	484	566	492	434	445	592	575	511	532	472	436	425	16,173
4-5P	477	459	508	508	607	503	478	460	437	524	565	625	518	504	481	448	421	479	644	452	530	431	394	465	495	520	430	467	461	413	414	15,118
5-6P	419	355	441	453	498	421	394	393	370	449	461	557	462	476	428	395	390	480	469	401	438	369	332	439	397	479	450	378	384	341	370	13,089
6-7P	234	269	267	322	366	290	301	256	280	307	348	393	319	327	238	280	242	372	370	310	320	218	236	248	321	354	278	277	245	208	260	9,056
7-8P	171	179	203	235	283	244	187	157	173	213	216	304	225	285	201	175	209	239	260	212	228	155	166	180	234	252	228	203	185	134	198	6,534
8-9P	117	129	173	167	219	169	162	133	156	144	227	241	160	161	143	155	143	178	229	190	179	90	97	162	170	184	161	170	117	90	111	4,927
9-10P	86	102	116	154	176	145	107	74	103	122	140	190	135	107	72	80	84	112	179	145	120	66	67	105	140	147	132	90	59	60	106	3,521
10-11P	45	54	54	93	123	78	52	44	56	48	80	109	116	63	50	56	61	90	103	116	64	34	42	71	71	79	80	37	38	39	55	2,101
11-12P	26	21	47	40	60	63	27	19	18	18	45	76	62	25	28	30	25	54	56	57	34	17	27	39	37	39	59	48	20	19	31	1,167
Total:	5705	5373	5908	5997	7175	6283	5981	5602	5252	5965	6302	7340	6313	6485	5849	5337	5353	6140	7187	6227	6400	5354	4921	5476	5857	6365	5818	5619	5349	4699	5163	182,795

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1 **County :** Bennington **Community :** WINHALL **Collection Type :** CC 4
Roadbed : ML **Location :** VT11 **Route :** VT11
Location ID : B026_EB **Lane Direction :** EB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	10	14	13	8	18	13	15	11	7	7	17	14	12	15	14	8	9	11	17	28	27	13	2	5	9	14	19	21	16	1	13	401
1-2A	13	9	5	4	9	14	9	4	7	4	6	6	16	17	9	8	3	2	1	9	12	10	6	6	8	5	19	9	8	4	8	250
2-3A	4	3	3	6	3	4	7	4	2	3	7	10	4	3	3	2	1	4	5	4	8	4	6	3	2	5	2	6	10	2	3	133
3-4A	5	7	6	1	6	7	3	10	6	3	2	5	5	6	9	5	4	7	3	6	6	14	1	4	3	3	9	2	6	3	5	162
4-5A	16	3	11	6	6	7	5	8	8	5	7	8	5	1	10	7	9	4	10	9	12	8	8	11	7	4	9	3	8	6	6	227
5-6A	31	21	21	30	23	11	8	25	20	24	18	20	12	13	23	19	17	19	26	12	10	36	20	14	23	22	10	13	33	21	22	617
6-7A	67	73	80	75	82	50	26	89	72	83	79	72	39	27	92	79	74	88	67	45	37	76	71	91	84	79	55	24	79	71	75	2,101
7-8A	126	126	133	112	108	72	42	113	113	124	122	101	62	53	107	124	111	126	113	76	50	109	94	115	105	128	60	42	124	129	135	3,155
8-9A	173	161	152	161	145	108	87	153	125	155	163	134	115	84	171	153	140	157	157	107	91	163	159	150	163	141	101	83	145	152	187	4,336
9-10A	180	174	187	196	212	183	157	199	164	180	186	205	158	191	162	156	149	175	199	189	165	169	156	169	154	181	159	142	145	126	168	5,336
10-11A	226	169	176	192	224	225	235	195	165	211	186	209	201	216	216	155	167	178	241	254	225	208	177	183	192	188	222	173	187	137	155	6,088
11-12A	219	207	230	209	245	293	239	193	196	245	227	262	282	271	220	198	193	245	251	278	294	215	192	207	223	218	249	214	205	171	197	7,088
12-1P	220	203	230	231	270	298	252	228	176	224	228	306	279	292	216	191	227	259	279	272	308	221	176	196	197	232	292	242	194	164	178	7,281
1-2P	244	209	222	230	328	320	260	224	168	254	254	335	253	262	258	203	231	247	346	262	261	205	202	221	212	297	273	229	202	209	187	7,608
2-3P	242	215	273	236	350	345	278	213	213	242	247	305	296	295	282	203	218	242	367	281	305	190	212	214	255	267	241	271	233	182	200	7,913
3-4P	263	233	253	285	356	271	288	244	259	260	276	330	291	293	277	231	220	256	337	228	291	246	234	252	299	309	262	263	251	211	226	8,295
4-5P	260	227	267	282	350	272	246	250	214	259	302	332	295	239	246	237	213	246	301	244	255	226	209	254	244	286	196	223	240	211	214	7,840
5-6P	213	197	225	226	284	210	165	202	196	226	233	284	238	211	209	219	182	223	244	188	205	206	180	234	196	253	221	174	222	180	221	6,667
6-7P	128	148	135	207	221	150	139	136	172	185	195	239	167	167	130	163	148	206	200	152	176	144	138	131	188	196	149	141	132	130	134	5,047
7-8P	121	116	135	157	188	133	100	106	112	125	145	207	130	165	134	106	148	149	168	122	126	110	113	117	154	163	143	108	124	85	127	4,137
8-9P	79	80	112	104	153	89	98	80	95	92	164	156	102	103	102	84	83	132	145	124	112	60	56	97	112	129	95	108	82	57	72	3,157
9-10P	56	55	58	107	97	83	67	55	63	63	90	125	90	82	40	41	43	75	98	90	73	52	39	44	94	106	70	56	39	25	66	2,142
10-11P	27	30	37	62	79	47	31	28	37	35	55	75	67	40	24	35	41	70	61	63	44	23	26	53	53	57	50	23	18	21	36	1,348
11-12P	14	13	29	28	37	36	20	9	14	11	32	47	39	17	16	17	18	34	38	42	24	10	16	26	28	29	43	33	15	13	20	768
Total:	2937	2693	2993	3155	3794	3241	2777	2779	2604	3020	3241	3787	3158	3063	2970	2644	2649	3155	3674	3085	3117	2718	2493	2797	3005	3312	2949	2603	2718	2311	2655	92,097

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1 **County :** Bennington **Community :** WINHALL **Collection Type :** CC 4
Roadbed : ML **Location :** VT11 **Route :** VT11
Location ID : B026_WB **Lane Direction :** WB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	4	3	3	4	5	7	7	2	4	7	8	4	9	12	5	5	6	4	6	6	12	5	2	4	5	7	7	8	16	2	1	180
1-2A	5	6	2	4	5	3	9	2	3	8	6	5	5	11	5	1	3	7	1	5	5	7	2	5	7	3	6	3	6	4	3	147
2-3A	4	5	4	3	6	4	6	4	4	3	7	4	9	15	2	2	5	5	9	4	6	2	3	2	5	5	2	2	4	4	4	144
3-4A	9	4	9	5	8	6	4	13	8	9	7	5	0	6	6	5	9	6	10	6	1	5	1	9	2	13	2	3	16	10	6	203
4-5A	9	17	11	13	16	12	11	15	10	15	16	12	3	7	15	15	11	11	13	5	2	7	11	10	12	13	10	5	22	8	15	352
5-6A	36	24	40	39	39	22	12	33	29	33	35	26	17	14	29	37	38	35	23	11	11	36	28	39	33	30	15	10	37	32	32	875
6-7A	68	69	70	68	75	56	46	97	76	87	54	70	49	42	74	57	62	73	58	51	26	68	60	77	60	55	41	46	64	70	63	1,932
7-8A	148	140	142	146	143	89	83	156	139	149	124	139	104	74	141	154	147	125	134	114	72	157	119	163	172	176	96	59	206	193	203	4,207
8-9A	206	198	202	223	197	161	125	182	186	187	218	165	112	145	205	192	147	166	178	129	146	187	199	168	189	164	134	109	180	156	209	5,365
9-10A	206	203	207	192	230	208	212	188	172	230	238	243	198	207	196	203	192	208	235	232	238	209	182	156	191	164	199	204	183	177	190	6,293
10-11A	239	221	233	214	268	283	265	248	244	223	233	268	287	295	214	227	228	233	258	300	282	210	186	187	193	232	253	250	198	167	189	7,328
11-12A	236	201	227	195	270	304	319	245	216	201	231	296	344	387	258	228	243	236	304	305	315	259	215	242	222	275	254	306	209	187	178	7,908
12-1P	247	203	241	211	302	232	320	258	230	232	254	306	338	373	247	211	224	260	290	306	347	220	220	208	233	295	255	299	205	168	183	7,918
1-2P	208	211	210	226	290	289	330	239	207	228	253	282	291	306	235	201	245	218	303	303	321	226	184	237	229	272	268	324	213	217	172	7,738
2-3P	237	220	255	253	310	221	300	185	219	233	265	357	286	316	248	217	233	247	337	251	326	243	232	226	210	248	227	315	214	186	206	7,823
3-4P	229	253	248	247	294	252	313	286	211	271	246	341	234	288	259	221	212	282	299	256	275	246	200	193	293	266	249	269	221	225	199	7,878
4-5P	217	232	241	226	257	231	232	210	223	265	263	293	223	265	235	211	208	233	343	208	275	205	185	211	251	234	234	244	221	202	200	7,278
5-6P	206	158	216	227	214	211	229	191	174	223	228	273	224	265	219	176	208	257	225	213	233	163	152	205	201	226	229	204	162	161	149	6,422
6-7P	106	121	132	115	145	140	162	120	108	122	153	154	152	160	108	117	94	166	170	158	144	74	98	117	133	158	129	136	113	78	126	4,009
7-8P	50	63	68	78	95	111	87	51	61	88	71	97	95	120	67	69	61	90	92	90	102	45	53	63	80	89	85	95	61	49	71	2,397
8-9P	38	49	61	63	66	80	64	53	61	52	63	85	58	58	41	71	60	46	84	66	67	30	41	65	58	55	66	62	35	33	39	1,770
9-10P	30	47	58	47	79	62	40	19	40	59	50	65	45	25	32	39	41	37	81	55	47	14	28	61	46	41	62	34	20	35	40	1,379
10-11P	18	24	17	31	44	31	21	16	19	13	25	34	49	23	26	21	20	20	42	53	20	11	16	18	18	22	30	14	20	18	19	753
11-12P	12	8	18	12	23	27	7	10	4	7	13	29	23	8	12	13	7	20	18	15	10	7	11	13	9	10	16	15	5	6	11	399
Total:	2768	2680	2915	2842	3381	3042	3204	2823	2648	2945	3061	3553	3155	3422	2879	2693	2704	2985	3513	3142	3283	2636	2428	2679	2852	3053	2869	3016	2631	2388	2508	90,698

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1
Roadbed : ML
Location ID : B037

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

Community : POWNAL
Route : US7

Collection Type : CC 1/4

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	17	24	27	30	22	40	31	17	22	28	25	32	35	43	45	14	22	38	25	44	56	15	20	38	26	31	59	36	12	21	26	921
1-2A	10	11	16	11	10	25	20	7	15	8	16	15	19	18	19	4	12	3	8	15	18	10	7	13	8	10	27	18	12	12	14	411
2-3A	13	12	13	13	10	12	10	9	13	16	17	5	16	7	14	16	8	13	20	14	13	10	10	16	18	11	18	8	17	9	14	395
3-4A	19	19	15	22	18	15	4	20	25	25	29	23	14	8	20	26	25	26	16	16	13	16	21	14	21	19	12	4	25	23	20	573
4-5A	57	41	44	49	48	22	9	42	48	61	49	42	17	17	48	48	55	49	55	31	13	45	47	48	50	46	13	8	54	52	46	1,254
5-6A	116	137	141	117	117	49	24	94	121	120	120	103	49	35	105	128	133	118	124	47	27	107	132	129	109	114	53	30	112	137	120	3,068
6-7A	288	300	313	302	271	96	64	299	282	303	275	277	99	84	289	296	315	299	293	130	85	322	295	314	315	281	127	90	299	319	323	7,645
7-8A	432	425	453	433	418	200	152	438	420	433	436	420	182	112	435	440	433	461	440	224	130	429	429	458	428	429	212	132	491	486	528	11,539
8-9A	505	515	525	503	470	342	251	484	507	560	516	509	290	254	503	476	482	489	454	297	259	435	444	503	496	404	332	252	425	494	516	13,492
9-10A	484	480	483	512	497	492	373	469	417	492	533	510	472	386	504	442	499	496	476	477	379	454	467	492	517	504	463	416	427	453	490	14,556
10-11A	514	490	594	501	529	594	517	477	492	549	516	603	574	557	528	498	569	565	588	579	521	514	486	517	501	552	582	494	467	485	516	16,469
11-12A	477	531	538	563	611	632	608	547	480	506	563	577	726	607	568	507	543	561	602	656	584	557	524	502	515	570	596	533	522	483	500	17,289
12-1P	532	576	585	587	601	624	603	550	523	580	580	644	687	643	582	573	543	571	621	634	659	579	489	538	561	639	654	620	566	518	579	18,241
1-2P	556	506	553	547	596	608	577	564	470	561	526	574	604	569	560	561	582	542	651	605	679	551	495	562	543	581	614	593	517	546	473	17,466
2-3P	522	585	632	602	707	578	582	550	569	600	613	712	645	600	559	555	578	644	656	627	579	596	571	583	566	611	560	592	558	546	516	18,394
3-4P	680	669	702	661	741	462	537	655	685	709	781	781	596	604	667	624	619	669	783	582	529	557	559	655	614	660	623	513	599	685	665	19,866
4-5P	631	638	651	659	666	539	540	580	633	647	741	727	555	581	597	636	647	658	742	527	461	624	604	693	693	694	509	485	619	666	674	19,317
5-6P	561	564	564	582	660	491	420	564	593	615	634	706	509	476	527	569	571	566	647	449	435	503	531	624	610	579	517	412	554	585	626	17,244
6-7P	388	375	425	374	482	389	378	362	364	397	441	496	391	392	383	371	396	445	514	400	364	330	328	434	415	509	475	365	347	358	397	12,485
7-8P	248	258	292	279	390	368	278	250	245	295	330	372	327	290	255	265	285	339	393	312	284	225	253	307	329	320	344	264	262	226	291	9,176
8-9P	182	168	217	156	228	241	170	167	204	213	269	272	276	223	154	200	171	228	270	245	173	142	159	232	212	229	255	192	175	153	195	6,371
9-10P	110	127	135	115	168	162	109	92	115	114	141	180	160	124	96	96	100	133	175	162	98	96	92	111	118	161	186	113	108	106	119	3,922
10-11P	70	90	81	58	127	116	56	55	66	75	68	113	170	62	55	63	72	96	118	99	74	59	67	63	72	109	121	76	61	62	79	2,553
11-12P	41	35	43	43	109	72	34	32	37	43	61	65	141	33	38	30	48	57	76	79	27	33	45	43	49	74	72	48	36	56	34	1,634
Total:	7453	7576	8042	7719	8496	7169	6347	7324	7346	7950	8280	8758	7554	6725	7551	7438	7708	8066	8747	7251	6460	7209	7075	7889	7786	8137	7424	6294	7265	7481	7761	234,281

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1 **County :** Bennington **Community :** POWNAL **Collection Type :** CC 1/4
Roadbed : ML **Location :** US7 **Route :** US7
Location ID : B037_NB **Lane Direction :** NB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	13	15	18	13	18	17	8	15	16	13	16	13	24	8	6	13	13	12	20	27	8	13	14	10	14	23	14	8	8	6	426
1-2A	5	5	7	2	5	14	8	5	7	1	10	4	9	11	7	1	5	2	0	7	6	3	2	5	4	3	6	6	5	4	8	167
2-3A	7	3	5	8	3	7	4	4	4	10	7	1	8	3	7	5	3	4	7	10	5	3	2	6	6	5	7	3	7	3	7	164
3-4A	9	8	6	9	9	7	2	8	9	14	13	13	6	2	8	11	11	12	8	7	6	8	6	4	7	9	6	2	12	7	9	248
4-5A	29	18	18	20	24	10	0	17	19	22	22	18	10	6	23	20	24	20	26	13	3	20	24	21	20	24	8	1	27	21	19	547
5-6A	54	63	53	48	44	20	10	37	52	51	49	41	22	17	44	55	60	50	51	24	7	51	60	56	58	45	30	10	51	53	56	1,322
6-7A	103	114	110	115	102	48	28	106	103	113	94	105	41	44	108	106	111	109	105	51	27	106	107	107	112	103	60	39	111	129	122	2,839
7-8A	183	181	188	177	184	78	63	188	178	163	179	178	76	53	167	180	158	196	183	105	49	181	177	192	181	186	97	51	218	232	248	4,870
8-9A	237	226	260	237	227	161	116	231	251	255	247	241	157	107	234	225	234	236	223	136	115	200	203	244	213	173	167	108	191	218	225	6,298
9-10A	227	216	218	230	213	246	175	222	170	232	246	246	229	193	215	186	229	217	200	244	187	210	210	222	251	243	243	178	187	203	231	6,719
10-11A	248	235	291	264	289	301	237	245	267	292	266	317	291	276	259	255	278	284	321	274	250	266	242	232	260	261	305	203	239	240	256	8,244
11-12A	239	281	275	279	336	327	283	265	236	269	279	287	337	314	280	261	257	290	313	326	280	270	262	263	260	290	310	254	258	247	251	8,679
12-1P	262	275	291	297	301	318	294	266	257	307	300	332	347	309	280	285	288	289	325	316	300	288	245	275	286	339	338	297	275	247	278	9,107
1-2P	292	272	276	266	299	326	267	291	253	278	268	292	276	262	287	295	294	283	355	321	306	268	265	286	298	309	295	312	263	287	259	8,901
2-3P	271	318	328	322	386	294	286	266	292	310	348	389	304	271	300	276	321	344	356	327	268	303	282	293	288	340	265	296	290	282	279	9,495
3-4P	371	368	398	379	409	227	253	361	374	378	417	421	285	267	371	337	350	369	424	284	240	324	318	351	317	385	317	252	315	353	378	10,593
4-5P	352	325	338	342	375	272	255	342	328	341	416	397	270	263	334	355	378	376	389	241	225	347	328	376	387	366	259	255	339	354	400	10,325
5-6P	316	321	303	317	355	229	220	310	316	317	339	373	249	216	283	317	314	309	361	198	209	293	295	347	352	286	250	187	299	317	343	9,141
6-7P	198	178	211	186	238	193	178	190	209	215	225	246	195	186	177	183	210	244	261	196	158	185	175	224	221	277	222	183	179	178	189	6,310
7-8P	127	143	146	129	173	190	139	112	136	152	161	184	166	128	130	144	131	166	193	165	126	107	138	165	165	177	155	125	143	114	127	4,557
8-9P	87	96	116	87	118	117	78	86	111	123	125	146	134	100	75	101	90	115	151	128	82	70	92	126	103	127	129	81	93	85	105	3,277
9-10P	61	56	70	57	92	85	58	51	54	62	69	99	89	66	51	50	54	70	85	98	52	43	47	61	61	80	104	58	59	52	50	2,044
10-11P	31	45	40	35	77	60	27	29	32	38	41	67	129	38	29	27	45	49	67	50	38	31	34	32	36	56	55	33	28	42	41	1,382
11-12P	11	17	21	18	77	40	21	13	19	21	31	26	109	15	14	14	19	26	28	43	13	15	15	17	21	31	42	24	18	35	10	824
Total:	3730	3777	3984	3842	4349	3588	3019	3653	3692	3980	4165	4439	3752	3171	3691	3695	3877	4073	4444	3584	2979	3600	3542	3919	3917	4129	3693	2972	3615	3711	3897	116,479

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1 **County :** Bennington **Community :** POWNAL **Collection Type :** CC 1/4
Roadbed : ML **Location :** US7 **Route :** US7
Location ID : B037_SB **Lane Direction :** SB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	11	12	12	9	22	14	9	7	12	12	16	22	19	37	8	9	25	13	24	29	7	7	24	16	17	36	22	4	13	20	495
1-2A	5	6	9	9	5	11	12	2	8	7	6	11	10	7	12	3	7	1	8	8	12	7	5	8	4	7	21	12	7	8	6	244
2-3A	6	9	8	5	7	5	6	5	9	6	10	4	8	4	7	11	5	9	13	4	8	7	8	10	12	6	11	5	10	6	7	231
3-4A	10	11	9	13	9	8	2	12	16	11	16	10	8	6	12	15	14	14	8	9	7	8	15	10	14	10	6	2	13	16	11	325
4-5A	28	23	26	29	24	12	9	25	29	39	27	24	7	11	25	28	31	29	29	18	10	25	23	27	30	22	5	7	27	31	27	707
5-6A	62	74	88	69	73	29	14	57	69	69	71	62	27	18	61	73	73	68	73	23	20	56	72	73	51	69	23	20	61	84	64	1,746
6-7A	185	186	203	187	169	48	36	193	179	190	181	172	58	40	181	190	204	190	188	79	58	216	188	207	203	178	67	51	188	190	201	4,806
7-8A	249	244	265	256	234	122	89	250	242	270	257	242	106	59	268	260	275	265	257	119	81	248	252	266	247	243	115	81	273	254	280	6,669
8-9A	268	289	265	266	243	181	135	253	256	305	269	268	133	147	269	251	248	253	231	161	144	235	241	259	283	231	165	144	234	276	291	7,194
9-10A	257	264	265	282	284	246	198	247	247	260	287	264	243	193	289	256	270	279	276	233	192	244	257	270	266	261	220	238	240	250	259	7,837
10-11A	266	255	303	237	240	293	280	232	225	257	250	286	283	281	269	243	291	281	267	305	271	248	244	285	241	291	277	291	228	245	260	8,225
11-12A	238	250	263	284	275	305	325	282	244	237	284	290	389	293	288	246	286	271	289	330	304	287	262	239	255	280	286	279	264	236	249	8,610
12-1P	270	301	294	290	300	306	309	284	266	273	280	312	340	334	302	288	255	282	296	318	359	291	244	263	275	300	316	323	291	271	301	9,134
1-2P	264	234	277	281	297	282	310	273	217	283	258	282	328	307	273	266	288	259	296	284	373	283	230	276	245	272	319	281	254	259	214	8,565
2-3P	251	267	304	280	321	284	296	284	277	290	265	323	341	329	259	279	257	300	300	300	311	293	289	290	278	271	295	296	268	264	237	8,899
3-4P	309	301	304	282	332	235	284	294	311	331	364	360	311	337	296	287	269	300	359	298	289	233	241	304	297	275	306	261	284	332	287	9,273
4-5P	279	313	313	317	291	267	285	238	305	306	325	330	285	318	263	281	269	282	353	286	236	277	276	317	306	328	250	230	280	312	274	8,992
5-6P	245	243	261	265	305	262	200	254	277	298	295	333	260	260	244	252	257	257	286	251	226	210	236	277	258	293	267	225	255	268	283	8,103
6-7P	190	197	214	188	244	196	200	172	155	182	216	250	196	206	206	188	186	201	253	204	206	145	153	210	194	232	253	182	168	180	208	6,175
7-8P	121	115	146	150	217	178	139	138	109	143	169	188	161	162	125	121	154	173	200	147	158	118	115	142	164	143	189	139	119	112	164	4,619
8-9P	95	72	101	69	110	124	92	81	93	90	144	126	142	123	79	99	81	113	119	117	91	72	67	106	109	102	126	111	82	68	90	3,094
9-10P	49	71	65	58	76	77	51	41	61	52	72	81	71	58	45	46	46	63	90	64	46	53	45	50	57	81	82	55	49	54	69	1,878
10-11P	39	45	41	23	50	56	29	26	34	37	27	46	41	24	26	36	27	47	51	49	36	28	33	31	36	53	66	43	33	20	38	1,171
11-12P	30	18	22	25	32	32	13	19	18	22	30	39	32	18	24	16	29	31	48	36	14	18	30	26	28	43	30	24	18	21	24	810
Total:	3723	3799	4058	3877	4147	3581	3328	3671	3654	3970	4115	4319	3802	3554	3860	3743	3831	3993	4303	3667	3481	3609	3533	3970	3869	4008	3731	3322	3650	3770	3864	117,802

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1
Roadbed : ML
Location ID : B041

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

Community : BENNINGTON
Route : VT9

Collection Type : CC 1/4

8/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	16	15	16	18	16	27	32	15	10	22	12	21	23	20	16	10	16	24	21	22	18	15	23	14	19	29	33	12	15	22	572
1-2A	11	6	9	8	9	8	16	6	8	15	5	10	7	17	5	3	4	10	8	16	12	13	13	8	5	26	13	8	10	7	296
2-3A	12	5	8	5	10	9	17	5	8	8	10	11	9	13	5	5	8	14	12	17	8	13	11	11	12	11	9	15	10	8	299
3-4A	18	10	12	10	17	7	5	15	17	12	13	12	6	13	13	16	17	12	9	5	10	9	11	12	11	6	5	8	13	10	334
4-5A	27	28	29	25	27	10	13	22	26	20	30	30	7	25	23	26	19	24	18	9	27	22	21	24	17	11	10	30	27	26	653
5-6A	77	82	85	82	88	33	16	76	95	81	83	71	23	75	81	82	96	82	23	18	74	84	82	75	74	35	21	85	97	83	2,059
6-7A	135	141	148	140	133	67	50	152	161	153	158	127	50	145	154	146	161	153	72	56	138	152	144	142	131	76	57	164	168	157	3,831
7-8A	233	263	252	245	231	114	74	237	258	256	236	197	95	232	234	249	261	218	123	78	236	259	267	266	242	115	82	264	302	271	6,390
8-9A	257	285	282	266	265	188	115	288	258	283	266	311	143	267	269	299	258	277	162	119	254	261	271	278	286	172	142	262	262	295	7,341
9-10A	275	241	250	248	266	231	179	255	228	271	261	270	209	274	236	276	266	276	215	211	261	219	278	225	267	204	199	230	254	235	7,310
10-11A	278	268	281	272	298	316	206	271	251	280	282	324	253	283	305	289	282	336	263	240	242	277	265	306	300	278	247	284	292	256	8,325
11-12A	313	306	284	303	298	335	269	324	267	299	298	308	339	303	303	278	319	354	291	297	288	300	291	301	307	272	274	291	262	262	8,936
12-1P	300	322	298	343	338	283	295	318	285	310	308	350	235	331	304	287	277	344	301	281	290	300	299	324	349	331	242	297	309	279	9,130
1-2P	283	281	274	310	329	315	266	311	288	312	324	335	251	316	306	332	304	344	285	317	298	281	283	308	336	298	254	286	301	288	9,016
2-3P	328	361	331	310	359	300	280	315	379	355	391	404	322	301	334	377	361	382	303	289	353	338	356	368	358	271	285	360	346	327	10,144
3-4P	360	343	392	357	383	308	261	331	367	292	362	401	300	351	395	333	361	405	308	260	348	341	372	379	359	287	252	367	364	360	10,299
4-5P	361	397	386	401	388	269	201	366	368	303	421	384	232	353	385	351	410	373	263	233	376	371	332	398	360	227	248	348	355	331	10,191
5-6P	304	294	294	280	307	218	192	278	308	239	322	341	227	296	289	296	273	286	224	224	288	292	322	329	310	204	189	276	316	248	8,266
6-7P	219	206	197	183	208	192	163	186	213	172	241	217	193	188	197	205	226	252	206	183	203	191	190	210	217	175	174	208	170	191	5,976
7-8P	141	163	162	142	194	153	136	157	149	165	194	189	175	149	180	161	156	213	143	166	130	141	141	169	164	141	131	145	140	150	4,740
8-9P	111	117	129	96	130	120	89	108	119	93	160	163	104	99	129	97	152	132	123	100	113	109	106	131	138	114	90	101	80	118	3,471
9-10P	60	72	72	70	75	78	58	53	75	73	78	86	78	60	62	57	94	70	84	55	66	61	71	81	70	83	41	53	55	77	2,068
10-11P	57	67	64	43	82	62	27	40	51	57	48	75	47	47	49	46	49	53	66	40	44	48	44	57	72	59	45	43	46	46	1,574
11-12P	43	29	28	26	61	42	24	32	28	37	39	44	31	34	40	28	36	45	35	27	26	32	29	30	48	66	32	34	32	32	1,070
Total:	4219	4302	4283	4183	4512	3685	2984	4161	4217	4108	4542	4681	3359	4192	4314	4249	4406	4679	3558	3263	4103	4129	4222	4446	4452	3491	3075	4171	4226	4079	122,291

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1 **County :** Bennington **Community :** BENNINGTON **Collection Type :** CC 1/4
Roadbed : ML **Location :** VT9 **Route :** VT9
Location ID : B041_EB **Lane Direction :** EB

8/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	5	8	5	9	11	13	5	3	7	6	6	11	9	4	4	7	11	11	14	11	7	12	3	7	18	19	6	8	16	261
1-2A	4	3	5	6	5	6	10	3	6	8	4	5	5	10	2	1	1	6	5	10	6	6	7	5	2	12	11	5	6	1	166
2-3A	6	5	5	1	6	5	10	5	7	6	7	8	6	8	5	3	7	10	5	7	4	7	7	7	8	10	5	10	6	7	193
3-4A	9	6	5	6	5	3	4	8	7	4	6	5	6	8	5	8	6	3	2	3	5	3	5	6	4	2	2	2	5	6	149
4-5A	8	12	10	9	15	4	6	8	11	6	13	13	5	11	10	10	6	9	9	6	11	11	6	9	6	3	3	12	10	6	258
5-6A	26	26	36	30	35	12	6	23	35	32	31	20	11	23	28	26	41	30	12	11	25	26	29	27	22	17	9	30	35	28	742
6-7A	85	82	82	86	73	47	30	94	102	82	89	73	33	87	94	97	104	97	40	29	92	92	88	87	78	50	39	102	113	94	2,341
7-8A	154	192	194	189	166	65	37	176	181	177	167	145	51	170	170	180	192	155	78	38	163	192	197	198	173	64	43	190	226	198	4,521
8-9A	164	163	162	163	152	105	66	168	173	179	168	186	80	155	161	188	160	172	89	58	156	157	168	162	168	92	74	154	144	174	4,361
9-10A	157	131	138	134	137	111	86	151	136	160	137	147	128	148	131	150	137	156	122	115	154	120	153	134	147	102	115	120	143	133	4,033
10-11A	152	148	157	134	147	152	96	143	139	160	153	162	146	156	159	154	159	178	133	114	131	158	126	159	153	147	112	149	150	116	4,343
11-12A	156	150	137	156	154	169	126	159	140	139	147	161	176	155	149	139	151	178	145	154	154	168	148	152	170	135	138	147	132	136	4,521
12-1P	147	160	142	164	175	143	137	166	146	141	153	172	122	168	146	137	136	154	142	118	149	153	148	166	166	157	108	154	152	138	4,460
1-2P	146	154	134	161	170	165	150	162	158	176	181	172	120	150	148	164	159	173	134	152	129	142	148	156	156	143	118	140	152	158	4,571
2-3P	168	186	174	161	171	138	119	160	190	189	205	217	114	155	178	193	193	203	149	131	195	158	180	211	206	141	117	186	173	174	5,135
3-4P	164	157	190	170	191	150	135	155	162	84	183	190	120	160	206	144	171	186	158	135	165	165	182	162	155	149	114	153	157	166	4,779
4-5P	146	173	172	166	168	108	100	158	146	97	201	174	106	150	154	138	165	161	121	116	179	153	130	166	175	107	139	162	149	141	4,421
5-6P	138	144	137	120	150	94	92	127	129	77	166	161	104	143	122	120	118	133	85	94	138	125	150	150	141	81	90	123	124	106	3,682
6-7P	108	91	84	82	98	101	69	95	88	86	116	102	99	76	92	85	105	121	97	102	96	91	98	91	106	81	100	89	74	74	2,797
7-8P	70	75	65	62	97	75	61	71	73	66	79	98	96	74	93	71	60	106	72	82	52	50	64	67	67	61	64	65	59	67	2,162
8-9P	53	55	72	51	58	52	51	38	57	44	67	87	55	46	63	53	82	61	54	51	55	58	47	54	64	53	48	46	40	62	1,677
9-10P	27	33	41	27	38	41	34	25	42	43	35	33	49	30	30	29	48	37	47	32	34	34	37	49	33	46	23	23	24	31	1,055
10-11P	30	30	26	24	41	31	16	18	25	27	20	45	28	22	22	26	24	24	40	19	20	26	24	35	43	31	23	24	24	26	814
11-12P	23	12	8	11	25	24	12	13	8	9	19	22	12	11	20	11	14	19	17	14	12	10	12	12	25	35	12	13	11	11	457
Total:	2146	2193	2184	2118	2286	1812	1466	2131	2164	1999	2353	2404	1683	2125	2192	2131	2246	2383	1767	1605	2136	2112	2166	2268	2275	1737	1526	2105	2117	2069	61,899

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1 **County :** Bennington **Community :** BENNINGTON **Collection Type :** CC 1/4
Roadbed : ML **Location :** VT9 **Route :** VT9
Location ID : B041_WB **Lane Direction :** WB

8/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	11	10	8	13	7	16	19	10	7	15	6	15	12	11	12	6	9	13	10	8	7	8	11	11	12	11	14	6	7	6	311
1-2A	7	3	4	2	4	2	6	3	2	7	1	5	2	7	3	2	3	4	3	6	6	7	6	3	3	14	2	3	4	6	130
2-3A	6	0	3	4	4	4	7	0	1	2	3	3	3	5	0	2	1	4	7	10	4	6	4	4	4	1	4	5	4	1	106
3-4A	9	4	7	4	12	4	1	7	10	8	7	7	0	5	8	8	11	9	7	2	5	6	6	6	7	4	3	6	8	4	185
4-5A	19	16	19	16	12	6	7	14	15	14	17	17	2	14	13	16	13	15	9	3	16	11	15	15	11	8	7	18	17	20	395
5-6A	51	56	49	52	53	21	10	53	60	49	52	51	12	52	53	56	55	52	11	7	49	58	53	48	52	18	12	55	62	55	1,317
6-7A	50	59	66	54	60	20	20	58	59	71	69	54	17	58	60	49	57	56	32	27	46	60	56	55	53	26	18	62	55	63	1,490
7-8A	79	71	58	56	65	49	37	61	77	79	69	52	44	62	64	69	69	63	45	40	73	67	70	68	69	51	39	74	76	73	1,869
8-9A	93	122	120	103	113	83	49	120	85	104	98	125	63	112	108	111	98	105	73	61	98	104	103	116	118	80	68	108	118	121	2,980
9-10A	118	110	112	114	129	120	93	104	92	111	124	123	81	126	105	126	129	120	93	96	107	99	125	91	120	102	84	110	111	102	3,277
10-11A	126	120	124	138	151	164	110	128	112	120	129	162	107	127	146	135	123	158	130	126	111	119	139	147	147	131	135	135	142	140	3,982
11-12A	157	156	147	147	144	166	143	165	127	160	151	147	163	148	154	139	168	176	146	143	134	132	143	149	137	137	136	144	130	126	4,415
12-1P	153	162	156	179	163	140	158	152	139	169	155	178	113	163	158	150	141	190	159	163	141	147	151	158	183	174	134	143	157	141	4,670
1-2P	137	127	140	149	159	150	116	149	130	136	143	163	131	166	158	168	145	171	151	165	169	139	135	152	180	155	136	146	149	130	4,445
2-3P	160	175	157	149	188	162	161	155	189	166	186	187	208	146	156	184	168	179	154	158	158	180	176	157	152	130	168	174	173	153	5,009
3-4P	196	186	202	187	192	158	126	176	205	208	179	211	180	191	189	189	190	219	150	125	183	176	190	217	204	138	138	214	207	194	5,520
4-5P	215	224	214	235	220	161	101	208	222	206	220	210	126	203	231	213	245	212	142	117	197	218	202	232	185	120	109	186	206	190	5,770
5-6P	166	150	157	160	157	124	100	151	179	162	156	180	123	153	167	176	155	153	139	130	150	167	172	179	169	123	99	153	192	142	4,584
6-7P	111	115	113	101	110	91	94	91	125	86	125	115	94	112	105	120	121	131	109	81	107	100	92	119	111	94	74	119	96	117	3,179
7-8P	71	88	97	80	97	78	75	86	76	99	115	91	79	75	87	90	96	107	71	84	78	91	77	102	97	80	67	80	81	83	2,578
8-9P	58	62	57	45	72	68	38	70	62	49	93	76	49	53	66	44	70	71	69	49	58	51	59	77	74	61	42	55	40	56	1,794
9-10P	33	39	31	43	37	37	24	28	33	30	43	53	29	30	32	28	46	33	37	23	32	27	34	32	37	37	18	30	31	46	1,013
10-11P	27	37	38	19	41	31	11	22	26	30	28	30	19	25	27	20	25	29	26	21	24	22	20	22	29	28	22	19	22	20	760
11-12P	20	17	20	15	36	18	12	19	20	28	20	22	19	23	20	17	22	26	18	13	14	22	17	18	23	31	20	21	21	21	613
Total:	2073	2109	2099	2065	2226	1873	1518	2030	2053	2109	2189	2277	1676	2067	2122	2118	2160	2296	1791	1658	1967	2017	2056	2178	2177	1754	1549	2066	2109	2010	60,392

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	50	25	31	79	63	65	58	52	37	53	57	66	61	47	35	48	41	66	92	72	56	32	42	44	45	68	51	52	34	64	1,633
1-2A	39	48	34	30	42	25	40	33	25	30	33	42	42	34	36	30	30	31	34	44	27	27	34	27	31	36	43	49	35	36	27	1,074
2-3A	22	27	23	27	32	29	26	35	19	25	22	30	31	19	35	22	21	27	28	19	31	30	28	24	22	28	19	26	38	29	23	817
3-4A	43	38	35	39	53	34	23	34	42	42	49	45	41	33	40	40	44	33	40	29	25	35	39	35	41	45	22	22	47	28	35	1,151
4-5A	83	61	67	72	71	44	31	75	65	57	65	55	48	39	71	51	63	68	73	49	30	58	58	57	55	62	35	35	62	49	61	1,770
5-6A	175	157	142	152	145	79	45	177	146	155	167	130	61	51	176	166	153	153	128	78	47	142	131	135	133	113	58	48	167	131	140	3,881
6-7A	224	256	227	213	214	116	100	228	207	216	234	238	143	108	238	238	236	235	222	130	91	238	190	229	225	219	116	96	244	220	247	6,138
7-8A	390	352	326	381	321	224	178	401	347	358	368	345	239	201	388	358	361	381	376	231	152	368	361	345	353	353	234	183	415	392	398	10,080
8-9A	411	387	423	415	420	385	305	395	386	382	399	449	374	372	426	398	382	426	440	343	349	444	402	449	399	427	361	297	441	408	407	12,302
9-10A	474	368	496	478	541	523	549	487	425	432	486	477	518	555	441	442	400	460	554	596	575	554	405	439	455	467	535	476	525	407	399	14,939
10-11A	599	468	524	552	637	722	835	567	476	506	547	687	773	843	634	539	526	590	714	762	826	556	483	508	553	652	689	762	589	476	493	19,088
11-12A	635	494	514	621	797	845	1,062	662	580	569	612	862	893	1,075	656	595	585	613	786	840	999	636	516	544	615	701	755	959	636	479	507	21,643
12-1P	611	535	556	582	797	815	1,005	646	500	549	619	854	853	1,109	678	551	565	724	844	929	1,047	713	568	547	620	806	793	918	626	513	526	21,999
1-2P	681	590	598	690	883	858	1,009	642	569	545	693	871	920	1,133	677	536	609	690	862	865	1,071	671	519	574	637	769	758	1,020	644	535	538	22,657
2-3P	744	583	590	705	934	777	1,071	651	584	580	697	935	861	1,107	714	571	611	729	964	812	1,029	671	600	619	710	810	779	982	636	520	543	23,119
3-4P	695	578	601	723	971	803	923	672	620	657	800	963	815	1,041	644	612	643	757	927	783	998	662	559	592	663	852	708	940	676	570	568	23,016
4-5P	678	581	612	707	901	693	946	617	556	804	753	1,017	769	998	708	603	629	676	916	706	979	631	564	613	712	870	653	832	692	561	613	22,590
5-6P	587	560	571	508	933	546	739	621	562	665	707	913	639	825	644	564	548	746	863	626	837	553	555	524	599	801	576	723	552	510	562	20,159
6-7P	472	428	433	532	792	443	550	435	425	488	564	775	456	653	476	425	446	556	769	473	602	522	395	406	586	710	491	589	490	346	442	16,170
7-8P	312	307	311	391	555	333	429	309	292	319	428	610	380	502	368	276	334	448	518	365	440	310	256	352	434	504	389	505	315	267	358	11,917
8-9P	241	224	245	352	478	258	304	251	222	235	380	441	288	322	201	253	218	365	411	264	366	194	210	249	322	381	261	340	205	179	233	8,893
9-10P	153	185	201	272	288	206	238	170	197	179	273	363	237	260	160	180	194	250	347	167	227	170	145	185	223	267	212	198	160	165	176	6,648
10-11P	119	131	154	195	191	147	133	106	137	127	189	232	149	141	125	118	122	235	220	157	128	116	102	140	161	185	135	136	103	117	113	4,564
11-12P	61	66	86	128	125	109	71	54	70	65	119	122	108	80	73	63	76	109	117	100	96	48	68	83	107	116	114	103	57	72	94	2,760
Total:	8496	7474	7794	8796	11200	9077	10677	8326	7504	8022	9257	11513	9704	11562	8656	7666	7844	9343	11219	9460	11044	8405	7220	7718	8700	10219	8804	10290	8407	7044	7567	279,008

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : BENNINGTON Community : BENNINGTON Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : VT 279 Route : VT279
Location ID : B479_EB Lane Direction : EB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	18	21	8	14	22	21	29	29	23	7	19	15	25	20	15	14	17	13	22	22	33	16	10	13	13	13	17	22	17	10	17	555
1-2A	18	18	16	11	16	8	11	11	8	12	16	13	14	9	10	8	6	9	9	10	12	9	13	6	11	13	11	22	12	15	6	363
2-3A	10	13	6	11	15	9	15	16	7	10	5	8	17	9	15	6	11	14	11	8	10	8	10	7	15	12	6	12	14	11	8	329
3-4A	21	19	17	21	27	14	15	17	17	21	21	21	15	14	19	21	20	16	20	8	14	19	22	18	17	21	5	10	23	14	15	542
4-5A	40	37	30	41	33	19	19	43	38	27	33	31	27	18	41	28	30	39	38	25	11	27	33	31	30	37	19	15	31	28	32	931
5-6A	83	70	59	68	80	37	26	86	68	67	85	64	27	29	81	78	75	70	61	34	21	52	57	53	43	41	21	20	70	53	65	1,744
6-7A	127	136	121	104	117	59	69	125	110	125	128	128	75	60	120	124	128	125	113	74	56	130	92	112	112	104	57	50	125	111	117	3,234
7-8A	181	152	138	179	147	115	101	200	144	150	148	142	116	121	182	176	160	177	178	124	90	175	149	137	155	147	100	79	179	140	159	4,541
8-9A	222	180	192	204	216	185	173	199	185	176	178	238	183	213	222	203	192	217	210	178	172	223	184	229	195	214	189	174	231	190	183	6,150
9-10A	263	193	252	240	261	261	311	274	225	243	249	240	257	326	258	242	211	223	254	326	348	313	204	221	233	234	260	270	263	221	222	7,898
10-11A	326	231	282	299	336	376	524	332	284	288	290	357	388	523	349	301	275	315	369	391	523	347	265	275	291	348	342	456	333	252	252	10,520
11-12A	371	287	277	329	419	435	686	388	328	289	302	419	459	662	387	332	350	328	416	421	606	379	281	275	322	363	383	579	342	273	276	11,964
12-1P	319	287	281	281	392	405	636	355	279	308	321	416	470	678	369	314	314	363	392	481	696	387	305	285	348	397	398	550	344	257	283	11,911
1-2P	343	297	285	330	384	421	593	339	266	269	322	429	456	662	341	267	329	347	415	437	632	355	266	286	326	396	373	611	338	287	253	11,655
2-3P	371	300	286	328	421	361	644	309	298	303	366	433	433	674	366	298	327	369	431	429	595	370	316	293	358	392	389	550	335	308	273	11,926
3-4P	330	297	300	340	428	376	528	354	331	299	392	467	428	607	325	309	349	352	426	392	565	328	316	307	312	426	324	525	366	313	289	11,701
4-5P	342	309	314	350	389	310	539	293	287	380	374	458	399	553	340	279	342	333	427	342	492	343	306	335	371	389	310	479	370	346	346	11,447
5-6P	296	291	301	234	412	272	395	314	278	306	347	423	335	454	323	295	287	351	391	310	469	294	285	299	294	357	270	419	307	280	289	10,178
6-7P	231	199	210	222	299	233	289	226	204	230	269	290	210	365	243	227	204	216	314	241	325	247	196	203	253	281	205	304	235	161	193	7,525
7-8P	154	170	154	152	219	171	225	175	143	155	197	236	196	273	182	130	149	188	202	176	220	149	124	172	215	218	189	254	160	118	159	5,625
8-9P	126	101	115	153	185	134	149	108	102	102	173	175	145	156	88	129	84	141	167	124	194	92	91	97	130	151	133	176	98	86	93	3,998
9-10P	71	81	86	91	111	99	105	71	98	79	77	114	92	114	70	87	69	83	121	70	98	84	57	90	76	92	83	82	85	76	54	2,666
10-11P	42	51	56	55	64	67	66	43	58	43	71	85	68	60	53	46	41	64	84	78	48	35	47	41	39	54	62	50	48	46	43	1,708
11-12P	26	31	32	52	45	44	26	32	24	27	32	34	46	33	28	31	30	36	38	51	32	24	32	35	43	46	44	39	27	26	33	1,079
Total:	4331	3771	3818	4109	5038	4432	6174	4339	3805	3916	4415	5236	4881	6633	4427	3945	4000	4389	5109	4752	6262	4406	3661	3820	4202	4746	4190	5748	4353	3622	3660	140,190

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : BENNINGTON Community : BENNINGTON Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : VT 279 Route : VT279
Location ID : B479_WB Lane Direction : WB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	29	17	17	57	42	36	29	29	30	34	42	41	41	32	21	31	28	44	70	39	40	22	29	31	32	51	29	35	24	47	1,078
1-2A	21	30	18	19	26	17	29	22	17	18	17	29	28	25	26	22	24	22	25	34	15	18	21	21	20	23	32	27	23	21	21	711
2-3A	12	14	17	16	17	20	11	19	12	15	17	22	14	10	20	16	10	13	17	11	21	22	18	17	7	16	13	14	24	18	15	488
3-4A	22	19	18	18	26	20	8	17	25	21	28	24	26	19	21	19	24	17	20	21	11	16	17	17	24	24	17	12	24	14	20	609
4-5A	43	24	37	31	38	25	12	32	27	30	32	24	21	21	30	23	33	29	35	24	19	31	25	26	25	25	16	20	31	21	29	839
5-6A	92	87	83	84	65	42	19	91	78	88	82	66	34	22	95	88	78	83	67	44	26	90	74	82	90	72	37	28	97	78	75	2,137
6-7A	97	120	106	109	97	57	31	103	97	91	106	110	68	48	118	114	108	110	109	56	35	108	98	117	113	115	59	46	119	109	130	2,904
7-8A	209	200	188	202	174	109	77	201	203	208	220	203	123	80	206	182	201	204	198	107	62	193	212	208	198	206	134	104	236	252	239	5,539
8-9A	189	207	231	211	204	200	132	196	201	206	221	211	191	159	204	195	190	209	230	165	177	221	218	220	204	213	172	123	210	218	224	6,152
9-10A	211	175	244	238	280	262	238	213	200	189	237	237	261	229	183	200	189	237	300	270	227	241	201	218	222	233	275	206	262	186	177	7,041
10-11A	273	237	242	253	301	346	311	235	192	218	257	330	385	320	285	238	251	275	345	371	303	209	218	233	262	304	347	306	256	224	241	8,568
11-12A	264	207	237	292	378	410	376	274	252	280	310	443	434	413	269	263	235	285	370	419	393	257	235	269	293	338	372	380	294	206	231	9,679
12-1P	292	248	275	301	405	410	369	291	221	241	298	438	383	431	309	237	251	361	452	448	351	326	263	262	272	409	395	368	282	256	243	10,088
1-2P	338	293	313	360	499	437	416	303	303	276	371	442	464	471	336	269	280	343	447	428	439	316	253	288	311	373	385	409	306	248	285	11,002
2-3P	373	283	304	377	513	416	427	342	286	277	331	502	428	433	348	273	284	360	533	383	434	301	284	326	352	418	390	432	301	212	270	11,193
3-4P	365	281	301	383	543	427	395	318	289	358	408	496	387	434	319	303	294	405	501	391	433	334	243	285	351	426	384	415	310	257	279	11,315
4-5P	336	272	298	357	512	383	407	324	269	424	379	559	370	445	368	324	287	343	489	364	487	288	258	278	341	481	343	353	322	215	267	11,143
5-6P	291	269	270	274	521	274	344	307	284	359	360	490	304	371	321	269	261	395	472	316	368	259	270	225	305	444	306	304	245	230	273	9,981
6-7P	241	229	223	310	493	210	261	209	221	258	295	485	246	288	233	198	242	340	455	232	277	275	199	203	333	429	286	285	255	185	249	8,645
7-8P	158	137	157	239	336	162	204	134	149	164	231	374	184	229	186	146	185	260	316	189	220	161	132	180	219	286	200	251	155	149	199	6,292
8-9P	115	123	130	199	293	124	155	143	120	133	207	266	143	166	113	124	134	224	244	140	172	102	119	152	192	230	128	164	107	93	140	4,895
9-10P	82	104	115	181	177	107	133	99	99	100	196	249	145	146	90	93	125	167	226	97	129	86	88	95	147	175	129	116	75	89	122	3,982
10-11P	77	80	98	140	127	80	67	63	79	84	118	147	81	81	72	72	81	171	136	79	80	81	55	99	122	131	73	86	55	71	70	2,856
11-12P	35	35	54	76	80	65	45	22	46	38	87	88	62	47	45	32	46	73	79	49	64	24	36	48	64	70	70	64	30	46	61	1,681
Total:	4165	3703	3976	4687	6162	4645	4503	3987	3699	4106	4842	6277	4823	4929	4229	3721	3844	4954	6110	4708	4782	3999	3559	3898	4498	5473	4614	4542	4054	3422	3907	138,818

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 79
Roadbed : ML
Location ID : C002

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

Community : SHEFFIELD
Route : I91

Collection Type : INT 1/4

8/2022																															
	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	26	7	15	25	21	30	21	16	16	13	11	19	8	17	13	15	17	20	18	13	23	13	14	16	21	22	11	15	14	12	502
1-2A	20	17	19	16	15	10	18	22	18	15	19	19	12	25	16	23	18	19	13	7	18	24	19	17	14	11	8	26	13	21	512
2-3A	27	37	28	30	19	19	39	30	27	31	42	16	7	37	35	21	35	25	20	10	44	27	32	39	22	11	10	32	38	33	823
3-4A	65	66	65	64	40	23	69	66	65	78	48	39	12	72	60	58	56	62	35	17	63	79	63	81	57	27	17	85	73	52	1,657
4-5A	175	182	176	140	71	36	194	166	154	154	142	66	35	169	170	139	160	145	61	33	156	145	150	154	146	51	28	162	159	139	3,858
5-6A	247	222	232	187	118	81	252	215	207	248	248	135	107	280	238	226	222	229	144	70	241	246	245	236	216	110	72	243	239	245	6,001
6-7A	319	350	303	290	204	180	332	326	348	328	325	193	150	351	284	319	315	351	195	146	369	354	347	332	344	261	121	309	292	353	8,691
7-8A	358	361	311	369	315	267	375	334	315	315	323	329	257	374	359	352	363	411	339	277	344	330	324	345	328	297	177	332	295	279	9,755
8-9A	371	349	350	421	393	384	427	300	304	343	464	393	366	418	389	355	338	439	368	363	394	360	334	325	383	387	287	336	278	298	10,917
9-10A	381	392	441	526	500	468	480	367	382	464	505	462	476	461	364	368	441	488	452	446	381	329	388	373	406	411	400	325	326	322	12,525
10-11A	405	368	413	533	502	559	438	417	428	430	546	479	523	462	380	420	407	487	486	526	441	390	378	411	457	450	452	350	329	341	13,208
11-12A	390	415	473	591	493	513	474	419	413	477	585	455	530	470	427	394	468	561	497	548	406	385	377	404	519	451	483	381	308	382	13,689
12-1P	451	409	484	559	458	528	438	430	431	521	567	492	502	429	371	476	487	546	446	528	471	440	382	447	530	453	474	372	308	368	13,798
1-2P	435	451	511	581	475	606	446	378	456	496	606	456	526	477	454	453	495	548	470	550	527	414	438	446	554	452	528	423	341	372	14,365
2-3P	423	473	514	622	385	497	605	409	462	568	650	473	502	507	453	500	497	593	399	507	507	426	479	512	591	467	460	418	401	445	14,745
3-4P	427	474	527	556	369	465	442	439	437	570	595	364	548	518	446	495	481	573	349	494	504	462	475	517	521	379	499	438	412	434	14,210
4-5P	388	376	432	469	293	359	363	368	435	396	512	298	416	406	362	376	433	459	318	467	369	332	374	444	506	320	450	345	305	350	11,721
5-6P	219	265	298	371	265	302	238	225	243	268	339	239	328	291	212	266	301	341	261	365	219	226	243	301	307	261	300	219	222	244	8,179
6-7P	158	202	198	259	191	226	155	165	201	201	268	176	254	177	157	180	179	272	190	251	159	149	165	199	236	226	292	147	124	179	5,936
7-8P	116	151	147	246	154	156	124	119	153	153	219	187	172	169	159	107	144	246	173	162	121	117	142	191	198	208	222	111	84	114	4,765
8-9P	89	92	106	168	108	99	77	83	101	103	160	123	107	90	80	78	116	156	119	80	69	59	109	113	139	152	110	65	55	65	3,071
9-10P	51	51	76	89	70	55	54	51	57	66	98	58	79	54	51	54	57	87	63	56	35	45	56	94	91	100	54	33	42	42	1,869
10-11P	27	34	54	66	36	31	40	33	26	44	32	41	36	32	37	30	37	43	47	29	33	32	30	46	64	48	59	40	30	31	1,168
11-12P	13	24	18	41	33	15	35	22	27	28	18	26	30	22	19	18	20	23	23	24	22	16	16	26	32	22	24	22	16	28	703
Total:	5581	5768	6191	7219	5528	5909	6136	5400	5706	6310	7322	5538	5983	6308	5536	5723	6087	7124	5486	5969	5916	5400	5580	6069	6682	5577	5538	5229	4704	5149	176,668

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 79 **County :** CALEDONIA **Community :** SHEFFIELD **Collection Type :** INT 1/4
Roadbed : ML **Location :** I91 **Route :** I91
Location ID : C002_1_NB **Lane Direction :** 1

8/2022																															
	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	12	2	7	14	16	18	6	6	9	5	8	14	5	9	5	5	3	7	10	9	16	6	5	9	9	8	3	7	4	5	242
1-2A	5	7	8	7	11	5	3	6	5	3	7	7	6	8	4	8	3	8	8	6	5	13	8	6	7	7	7	3	6	194	
2-3A	2	7	9	11	7	6	8	3	10	7	10	7	3	3	6	3	6	7	7	2	8	7	8	6	4	0	2	7	5	9	180
3-4A	24	20	18	15	14	9	19	16	22	17	13	16	2	22	20	20	11	17	11	1	17	19	16	19	19	9	6	23	24	15	474
4-5A	43	54	47	36	26	14	50	47	37	33	39	21	10	47	48	36	47	36	18	11	39	45	46	38	36	18	9	47	52	42	1,072
5-6A	62	60	72	68	30	15	70	56	63	67	63	54	41	77	75	67	71	65	40	17	76	80	71	75	59	41	23	70	78	83	1,789
6-7A	93	113	97	91	48	51	72	92	118	106	108	60	28	94	99	113	82	111	59	55	115	127	126	106	98	65	26	90	92	125	2,660
7-8A	117	150	114	122	75	73	96	124	121	119	110	72	50	107	106	135	125	137	100	73	104	116	115	119	111	101	39	115	127	126	3,199
8-9A	123	130	149	175	136	99	148	98	128	123	178	130	118	159	149	159	122	164	142	96	146	127	126	123	137	128	84	132	111	106	3,946
9-10A	170	171	196	216	216	161	138	154	152	224	204	183	162	173	158	152	193	211	179	152	148	139	146	154	186	143	129	130	142	146	5,028
10-11A	173	170	192	258	239	229	181	188	200	206	257	211	180	192	161	195	197	248	207	208	165	184	149	173	197	185	163	140	154	161	5,763
11-12A	168	211	238	271	256	202	188	178	186	262	271	177	240	193	182	187	228	282	243	230	160	174	185	207	254	226	177	187	147	187	6,297
12-1P	215	207	250	294	244	227	205	194	196	252	275	253	225	183	180	237	251	285	240	221	233	177	171	220	272	232	217	164	136	179	6,635
1-2P	205	217	250	326	275	249	219	194	226	269	323	242	230	237	226	243	263	283	244	236	232	193	244	225	288	225	220	184	177	181	7,126
2-3P	252	244	278	354	230	206	246	223	275	287	360	240	182	252	245	266	277	318	227	228	260	227	246	271	305	232	224	221	223	245	7,644
3-4P	252	266	300	299	204	223	251	233	240	303	324	206	236	274	106	250	287	308	176	236	234	260	265	253	273	207	223	228	210	232	7,359
4-5P	219	227	236	272	162	169	181	200	245	213	298	169	199	197	165	208	242	262	182	214	195	179	187	254	239	169	241	196	127	180	6,227
5-6P	139	164	190	244	164	148	135	127	136	156	194	139	178	154	130	150	185	186	155	185	112	117	135	180	172	144	165	109	124	144	4,661
6-7P	99	123	117	166	108	118	89	98	110	121	186	94	152	112	97	87	104	150	106	131	98	84	100	133	141	129	171	77	71	86	3,458
7-8P	62	94	103	137	84	81	72	65	69	82	125	79	94	90	80	63	83	147	92	98	69	61	83	114	115	130	141	61	38	62	2,674
8-9P	57	54	65	100	69	54	39	45	46	66	99	71	53	46	47	36	78	103	71	45	38	32	75	67	89	102	74	41	34	39	1,835
9-10P	30	30	56	68	39	36	38	34	35	43	67	39	39	31	28	31	34	59	35	39	20	23	35	67	72	73	27	15	24	25	1,192
10-11P	16	20	30	40	26	21	23	17	15	27	25	26	19	11	20	18	24	26	30	23	18	18	16	29	42	37	22	18	15	14	686
11-12P	4	12	10	26	26	10	10	11	15	15	14	20	16	11	12	14	14	16	15	11	13	7	9	10	22	18	14	9	8	16	408
Total:	2542	2753	3032	3610	2705	2424	2487	2409	2659	3006	3558	2530	2468	2682	2349	2683	2930	3436	2597	2527	2521	2415	2567	2858	3147	2629	2407	2278	2126	2414	80,749

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

8/2022																															
	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	12	5	8	10	4	9	14	10	7	7	2	2	3	8	7	9	10	10	7	3	6	6	8	6	11	13	7	7	7	4	222
1-2A	14	10	11	9	4	5	14	15	13	11	12	12	6	14	12	14	14	9	5	1	13	10	10	11	7	4	1	17	10	12	300
2-3A	24	26	19	19	12	13	30	27	17	24	30	9	4	32	27	17	26	16	13	7	31	20	21	30	17	11	7	25	31	19	604
3-4A	39	43	45	44	25	14	48	45	40	57	29	22	9	50	39	36	36	41	24	16	40	56	43	58	37	17	10	58	40	31	1,092
4-5A	112	115	120	99	45	21	131	107	99	107	92	43	22	109	111	91	99	106	41	20	96	92	96	100	100	30	17	102	97	89	2,509
5-6A	165	141	143	106	77	59	153	137	129	166	166	77	64	194	155	137	139	147	90	44	152	150	150	147	133	64	48	148	142	145	3,768
6-7A	220	195	184	170	140	119	217	204	200	205	189	121	116	246	182	171	198	214	126	83	220	187	188	202	211	182	87	183	175	188	5,323
7-8A	237	191	167	207	215	166	213	179	172	167	182	229	184	259	245	184	205	223	201	184	205	191	185	193	181	177	129	195	148	145	5,759
8-9A	242	189	169	205	225	242	229	177	155	196	239	216	203	250	228	167	189	234	181	229	201	202	180	177	206	235	182	173	148	164	6,033
9-10A	195	190	204	251	233	108	282	194	199	201	247	240	253	278	200	187	215	212	223	255	188	171	215	191	183	226	200	173	164	155	6,233
10-11A	218	168	180	219	202	101	216	190	186	178	224	205	278	248	203	174	174	180	227	259	225	164	198	190	214	221	167	177	154	155	5,895
11-12A	206	171	180	248	190	207	226	201	179	166	233	183	237	263	220	158	192	204	210	257	208	169	157	162	206	182	252	156	147	158	5,928
12-1P	203	167	181	180	175	230	187	191	182	197	207	154	223	232	178	182	172	195	169	242	195	217	172	184	194	168	206	176	134	145	5,638
1-2P	182	186	187	176	154	266	182	153	182	163	190	169	228	211	206	155	168	195	169	235	230	190	160	169	198	181	254	195	129	154	5,617
2-3P	135	173	173	176	119	227	278	149	148	205	202	180	232	216	175	172	151	205	138	207	190	157	169	175	187	193	208	160	142	161	5,403
3-4P	133	158	155	187	136	197	141	154	154	179	194	128	250	167	165	169	131	184	133	200	207	151	168	193	197	144	209	158	155	156	5,053
4-5P	127	113	147	147	107	157	139	129	148	145	143	111	183	158	130	131	141	160	115	195	141	124	154	138	203	126	168	116	112	134	4,242
5-6P	62	84	82	99	85	132	87	83	89	83	115	80	119	106	71	97	89	123	96	142	87	91	97	95	112	100	106	89	86	84	2,871
6-7P	54	64	73	75	72	98	59	57	73	63	63	72	79	50	53	77	62	83	69	91	51	55	60	55	83	83	80	58	46	79	2,037
7-8P	51	52	30	90	55	63	49	49	72	60	79	91	68	60	65	39	53	80	69	49	48	47	48	60	69	61	57	45	42	46	1,747
8-9P	30	33	37	57	34	38	34	33	47	29	46	45	43	30	30	39	30	45	40	28	30	25	32	36	44	42	31	21	17	22	1,048
9-10P	20	19	17	17	26	19	16	14	20	21	27	18	31	21	23	20	19	23	24	13	14	20	19	20	16	21	24	15	13	15	585
10-11P	11	13	21	23	10	9	15	15	10	14	6	14	15	18	14	12	11	17	16	5	15	12	14	16	21	9	30	18	14	12	430
11-12P	6	10	7	11	6	4	22	11	11	11	4	6	14	10	6	4	6	5	5	13	8	7	7	12	10	4	9	12	5	11	257
Total:	2698	2516	2540	2825	2351	2504	2982	2524	2532	2655	2921	2427	2864	3230	2745	2442	2530	2911	2391	2778	2801	2514	2551	2620	2840	2494	2489	2477	2158	2284	78,594

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

8/2022																																
	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	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	8	
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
3-4A	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	
4-5A	1	3	1	1	0	0	0	0	2	1	1	1	0	1	2	2	1	0	0	1	4	0	0	1	2	0	0	0	0	1	26	
5-6A	3	5	2	1	1	0	1	4	3	1	4	3	0	3	4	2	1	5	3	0	1	1	4	3	4	1	0	3	6	5	74	
6-7A	6	3	6	8	1	0	4	3	4	5	7	1	1	9	3	10	3	9	1	2	5	11	5	4	9	1	1	8	5	9	144	
7-8A	4	3	7	10	5	6	6	6	8	5	6	0	1	8	7	3	5	12	8	3	5	9	5	6	9	3	0	4	6	2	162	
8-9A	6	12	8	12	7	6	4	6	2	8	23	15	14	9	11	11	9	11	12	2	9	5	7	7	16	2	4	6	3	12	259	
9-10A	16	15	19	32	20	14	13	4	15	23	30	10	11	10	6	10	16	30	17	9	8	9	11	9	18	13	10	6	5	7	416	
10-11A	14	14	23	24	34	20	15	19	20	23	36	33	15	21	16	26	21	33	27	20	19	25	17	18	23	11	13	13	7	8	608	
11-12A	16	18	33	30	21	22	22	16	25	33	48	81	20	14	24	19	31	44	30	22	8	13	16	17	37	27	10	17	7	19	740	
12-1P	25	26	29	53	24	34	26	18	23	43	51	64	29	13	13	37	36	40	21	17	16	19	18	21	40	30	25	4	19	20	834	
1-2P	26	29	43	63	28	27	20	21	30	41	70	31	32	29	22	29	47	40	35	32	26	14	18	31	50	16	27	21	14	24	936	
2-3P	25	46	40	66	23	23	21	22	27	51	66	34	25	35	32	45	55	47	24	30	34	29	37	46	65	24	17	20	23	29	1,061	
3-4P	30	37	53	49	20	19	29	35	33	60	50	17	18	44	175	40	47	60	25	23	33	32	28	48	36	21	25	32	29	30	1,178	
4-5P	23	21	32	37	13	13	23	23	30	22	54	11	15	28	59	27	26	24	9	29	17	15	17	31	42	17	19	20	50	25	772	
5-6P	16	8	14	21	11	12	7	10	7	22	18	12	19	12	7	6	21	23	6	14	13	10	6	13	16	7	16	6	6	11	370	
6-7P	4	9	6	11	5	3	5	7	12	11	16	6	12	8	4	6	10	24	5	15	6	8	3	6	11	7	20	4	1	8	253	
7-8P	1	2	10	12	10	6	1	4	5	6	8	7	5	4	10	1	5	13	7	8	0	4	4	5	12	10	13	2	2	3	180	
8-9P	1	2	1	8	3	0	0	1	2	3	10	6	2	1	0	1	4	7	5	2	0	0	2	5	4	5	4	2	2	2	85	
9-10P	1	1	3	3	3	0	0	2	0	1	1	1	5	0	0	1	2	4	2	2	0	1	2	7	2	5	3	1	3	2	58	
10-11P	0	0	2	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	12
11-12P	1	0	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	11
Total:	219	254	333	446	230	207	198	202	248	361	500	335	224	250	396	276	341	430	239	231	204	206	200	280	396	202	209	170	189	219	8,195	

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

8/2022																															
	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	2	0	0	1	1	2	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	3	2	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	3	3	30
1-2A	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	1	1	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	0	3	16
2-3A	1	4	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	2	2	1	3	1	0	1	5	0	3	3	1	0	1	0	2	5	38
3-4A	2	3	2	4	1	0	1	5	3	3	6	1	1	0	1	2	9	4	0	0	6	4	4	4	1	1	1	4	8	5	86
4-5A	19	10	8	4	0	1	13	12	16	13	10	1	3	12	9	10	13	3	2	1	17	8	8	15	8	3	2	13	10	7	251
5-6A	17	16	15	12	10	7	28	18	12	14	15	1	2	6	4	20	11	12	11	9	12	15	20	11	20	4	1	22	13	12	370
6-7A	0	39	16	21	15	10	39	27	26	12	21	11	5	2	0	25	32	17	9	6	29	29	28	20	26	13	7	28	20	31	564
7-8A	0	17	23	30	20	22	60	25	14	24	25	28	22	0	1	30	28	39	30	17	30	14	19	27	27	16	9	18	14	6	635
8-9A	0	18	24	29	25	37	46	19	19	16	24	32	31	0	1	18	18	30	33	36	38	26	21	18	24	22	17	25	16	16	679
9-10A	0	16	22	27	31	185	47	15	16	16	24	29	50	0	0	19	17	35	33	30	37	10	16	19	19	29	61	16	15	14	848
10-11A	0	16	18	32	27	209	26	20	22	23	29	30	50	1	0	25	15	26	25	39	32	17	14	30	23	33	109	20	14	17	942
11-12A	0	15	22	42	26	82	38	24	23	16	33	14	33	0	1	30	17	31	14	39	30	29	19	18	22	16	44	21	7	18	724
12-1P	8	9	24	32	15	37	20	27	30	29	34	21	25	1	0	20	28	26	16	48	27	27	21	22	24	23	26	28	19	24	691
1-2P	22	19	31	16	18	64	25	10	18	23	23	14	36	0	0	26	17	30	22	47	39	17	16	21	18	30	27	23	21	13	686
2-3P	11	10	23	26	13	41	60	15	12	25	22	19	63	4	1	17	14	23	10	42	23	13	27	20	34	18	11	17	13	10	637
3-4P	12	13	19	21	9	26	21	17	10	28	27	13	44	33	0	36	16	21	15	35	30	19	14	23	15	7	42	20	18	16	620
4-5P	19	15	17	13	11	20	20	16	12	16	17	7	19	23	8	10	24	13	12	29	16	14	16	21	22	8	22	13	16	11	480
5-6P	2	9	12	7	5	10	9	5	11	7	12	8	12	19	4	13	6	9	4	24	7	8	5	13	7	10	13	15	6	5	277
6-7P	1	6	2	7	6	7	2	3	6	6	3	4	11	7	3	10	3	15	10	14	4	2	2	5	1	7	21	8	6	6	188
7-8P	2	3	4	7	5	6	2	1	7	5	7	10	5	15	4	4	3	6	5	7	4	5	7	12	2	7	11	3	2	3	164
8-9P	1	3	3	3	2	7	4	4	6	5	5	1	9	13	3	2	4	1	3	5	1	2	0	5	2	3	1	1	2	2	103
9-10P	0	1	0	1	2	0	0	1	2	1	3	0	4	2	0	2	2	1	2	2	1	1	0	0	1	1	0	2	2	0	34
10-11P	0	1	1	2	0	0	2	1	1	2	0	1	2	3	2	0	2	0	0	1	0	2	0	1	1	1	6	3	1	4	40
11-12P	2	2	0	1	0	1	3	0	1	2	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	1	1	0	3	0	0	1	1	3	1	27
Total:	122	245	286	338	242	774	469	265	267	288	343	246	427	146	46	322	286	347	259	433	390	265	262	311	299	252	433	304	231	232	9,130

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

8/2022																															
	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	12	2	7	14	16	19	6	6	9	5	8	16	5	9	5	5	4	8	10	9	16	6	5	10	9	9	4	7	4	5	250
1-2A	5	7	8	7	11	5	3	7	5	3	7	7	6	9	4	8	3	8	8	6	5	13	8	6	7	7	7	3	6	196	
2-3A	2	7	9	11	7	6	8	3	10	7	10	7	3	3	6	3	6	8	7	2	8	7	8	6	4	0	2	7	5	9	181
3-4A	24	20	18	16	14	9	20	16	22	18	13	16	2	22	20	20	11	17	11	1	17	19	16	19	19	9	6	23	25	16	479
4-5A	44	57	48	37	26	14	50	47	39	34	40	22	10	48	50	38	48	36	18	12	43	45	46	39	38	18	9	47	52	43	1,098
5-6A	65	65	74	69	31	15	71	60	66	68	67	57	41	80	79	69	72	70	43	17	77	81	75	78	63	42	23	73	84	88	1,863
6-7A	99	116	103	99	49	51	76	95	122	111	115	61	29	103	102	123	85	120	60	57	120	138	131	110	107	66	27	98	97	134	2,804
7-8A	121	153	121	132	80	79	102	130	129	124	116	72	51	115	113	138	130	149	108	76	109	125	120	125	120	104	39	119	133	128	3,361
8-9A	129	142	157	187	143	105	152	104	130	131	201	145	132	168	160	170	131	175	154	98	155	132	133	130	153	130	88	138	114	118	4,205
9-10A	186	186	215	248	236	175	151	158	167	247	234	193	173	183	164	162	209	241	196	161	156	148	157	163	204	156	139	136	147	153	5,444
10-11A	187	184	215	282	273	249	196	207	220	229	293	244	195	213	177	221	218	281	234	228	184	209	166	191	220	196	176	153	161	169	6,371
11-12A	184	229	271	301	277	224	210	194	211	295	319	258	260	207	206	206	259	326	273	252	168	187	201	224	291	253	187	204	154	206	7,037
12-1P	240	233	279	347	268	261	231	212	219	295	326	317	254	196	193	274	287	325	261	238	249	196	189	241	312	262	242	168	155	199	7,469
1-2P	231	246	293	389	303	276	239	215	256	310	393	273	262	266	248	272	310	323	279	268	258	207	262	256	338	241	247	205	191	205	8,062
2-3P	277	290	318	420	253	229	267	245	302	338	426	274	207	287	277	311	332	365	251	258	294	256	283	317	370	256	241	241	246	274	8,705
3-4P	282	303	353	348	224	242	280	268	273	363	374	223	254	318	281	290	334	368	201	259	267	292	293	301	309	228	248	260	239	262	8,537
4-5P	242	248	268	309	175	182	204	223	275	235	352	180	214	225	224	235	268	286	191	243	212	194	204	285	281	186	260	216	177	205	6,999
5-6P	155	172	204	265	175	160	142	137	143	178	212	151	197	166	137	156	206	209	161	199	125	127	141	193	188	151	181	115	130	155	5,031
6-7P	103	132	123	177	113	121	94	105	122	132	202	100	164	120	101	93	114	174	111	146	104	92	103	139	152	136	191	81	72	94	3,711
7-8P	63	96	113	149	94	87	73	69	74	88	133	86	99	94	90	64	88	160	99	106	69	65	87	119	127	140	154	63	40	65	2,854
8-9P	58	56	66	108	72	54	39	46	48	69	109	77	55	47	47	37	82	110	76	47	38	32	77	72	93	107	78	43	36	41	1,920
9-10P	31	31	59	71	42	36	38	36	35	44	68	40	44	31	28	32	36	63	37	41	20	24	37	74	74	78	30	16	27	27	1,250
10-11P	16	20	32	41	26	22	23	17	15	28	26	26	19	11	21	18	24	26	31	23	18	18	16	29	42	38	23	19	15	15	698
11-12P	5	12	11	29	27	10	10	11	15	15	14	20	16	11	12	14	14	18	16	11	13	8	9	11	22	18	14	9	8	16	419
Total:	2761	3007	3365	4056	2935	2631	2685	2611	2907	3367	4058	2865	2692	2932	2745	2959	3271	3866	2836	2758	2725	2621	2767	3138	3543	2831	2616	2448	2315	2633	88,944

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 16
Roadbed : ML
Location ID : C007

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

Community : HARDWICK
Route : VT15

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	18	20	11	22	19	33	14	10	10	17	14	24	17	10	14	19	13	16	25	24	14	12	13	18	27	29	33	6	16	12	541
1-2A	8	16	5	13	20	18	14	19	15	10	8	17	15	12	10	13	13	11	13	15	17	4	11	8	16	14	20	19	7	20	6	407
2-3A	11	10	15	12	11	8	6	8	10	13	9	16	14	8	8	9	13	11	10	13	11	10	10	17	14	11	6	10	10	5	13	332
3-4A	18	15	12	17	14	9	8	22	15	19	14	7	6	9	13	16	15	15	13	8	8	14	17	23	18	12	6	7	14	13	14	411
4-5A	58	49	41	42	42	9	19	46	42	46	48	44	18	9	49	45	45	40	47	21	11	50	45	50	48	35	17	14	47	48	48	1,173
5-6A	158	156	169	154	146	48	25	154	143	158	149	131	45	42	158	138	156	144	135	27	27	140	152	135	150	152	46	24	149	157	165	3,733
6-7A	263	265	269	268	244	97	59	277	257	279	249	243	95	57	273	249	272	248	254	96	50	275	275	302	255	245	70	61	282	305	310	6,744
7-8A	344	388	53	348	327	172	136	358	367	356	370	336	162	125	375	376	369	332	378	158	100	370	440	427	422	374	166	121	477	488	491	9,706
8-9A	337	320	342	421	310	260	200	332	346	350	357	335	286	228	353	332	345	349	395	314	205	330	310	372	302	350	290	229	341	331	342	9,914
9-10A	387	343	337	312	321	368	344	362	321	344	334	343	344	329	368	334	350	331	404	382	308	310	325	328	348	354	388	304	322	351	284	10,580
10-11A	359	298	393	355	402	483	325	355	378	366	404	378	469	362	400	299	365	375	448	470	342	331	347	343	338	406	420	330	324	363	367	11,595
11-12A	353	404	426	366	438	495	391	354	345	372	454	429	498	456	399	378	407	415	448	453	399	352	345	409	362	413	471	396	357	319	349	12,453
12-1P	393	362	394	428	466	417	419	409	386	419	398	385	495	418	379	381	464	405	437	505	384	409	381	443	423	506	416	363	400	342	392	12,819
1-2P	350	405	457	383	476	434	450	383	353	368	447	487	451	483	379	378	423	410	451	462	443	374	365	380	386	449	392	419	352	340	402	12,732
2-3P	443	417	469	439	539	430	399	370	433	427	479	558	402	466	436	446	478	477	600	417	428	418	441	419	419	482	389	416	426	427	477	13,867
3-4P	473	432	546	522	554	398	396	440	496	459	512	576	408	439	490	504	536	511	598	376	413	461	503	515	524	553	332	393	463	458	548	14,829
4-5P	525	493	556	546	557	344	353	483	477	488	516	602	403	383	489	530	578	504	537	363	349	449	488	572	530	555	329	423	505	518	501	14,946
5-6P	448	439	488	416	471	353	322	411	433	427	412	461	373	378	379	409	443	404	500	303	353	433	413	441	447	416	290	414	376	394	466	12,713
6-7P	273	235	312	269	334	208	235	231	221	278	299	336	283	333	269	241	226	240	322	310	279	240	219	346	281	290	234	341	237	198	273	8,393
7-8P	178	129	204	165	205	171	179	128	148	168	180	208	214	193	152	155	161	161	224	221	207	168	116	199	186	169	210	235	128	129	167	5,458
8-9P	126	111	152	126	139	127	135	114	114	141	126	164	194	163	133	128	106	127	174	165	110	110	118	131	117	138	156	142	98	92	122	4,099
9-10P	69	72	80	76	92	116	67	52	55	82	74	99	133	92	68	75	75	74	105	107	62	60	51	73	75	76	91	56	53	45	66	2,371
10-11P	35	26	56	42	54	68	45	43	36	39	49	59	86	31	23	33	41	34	72	64	32	29	25	40	57	49	77	30	29	19	31	1,354
11-12P	24	19	32	28	36	54	14	12	32	32	38	49	37	21	31	24	17	29	44	59	33	24	13	22	40	30	47	26	21	20	25	933
Total:	5644	5422	5828	5759	6220	5106	4574	5377	5433	5651	5943	6277	5455	5054	5644	5507	5917	5660	6625	5334	4595	5375	5422	6008	5776	6106	4892	4806	5424	5398	5871	172,103

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 16
Roadbed : ML
Location ID : C007_EB

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

Community : HARDWICK
Route : VT15

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	14	11	5	14	10	16	8	6	8	12	11	12	4	6	8	13	9	9	12	11	8	10	9	9	19	17	15	5	9	6	310
1-2A	5	7	3	9	9	8	4	9	10	7	4	8	6	6	5	5	6	7	9	7	8	1	5	4	9	5	7	11	3	13	4	204
2-3A	7	7	8	8	8	3	4	5	6	8	4	9	6	4	2	6	11	8	7	8	5	9	7	13	4	5	4	5	8	2	6	197
3-4A	12	6	9	10	5	4	6	17	10	12	9	6	3	4	9	10	11	9	7	5	3	9	10	18	12	5	2	4	9	10	8	254
4-5A	25	22	17	15	18	6	7	17	8	15	12	19	7	0	22	12	14	11	18	11	6	21	15	21	18	18	5	4	15	15	17	431
5-6A	46	35	47	40	32	29	9	41	33	43	43	27	20	26	47	33	40	35	39	11	12	40	41	35	42	37	18	11	44	45	54	1,055
6-7A	93	89	95	97	88	46	25	95	91	114	80	88	43	25	102	85	112	85	96	42	22	105	96	115	96	95	27	22	107	108	115	2,499
7-8A	120	147	22	128	113	69	60	136	143	126	128	114	69	64	135	143	132	108	140	72	53	126	177	173	175	156	85	53	163	184	197	3,711
8-9A	149	137	159	199	149	134	89	142	136	154	166	161	148	127	151	126	156	172	175	162	93	157	137	143	131	154	132	106	165	156	139	4,505
9-10A	169	168	151	150	150	179	185	178	151	172	147	177	171	176	183	172	167	143	195	189	144	148	149	160	163	178	194	157	144	166	121	5,097
10-11A	193	152	219	190	199	271	164	179	190	184	219	194	239	171	192	146	168	191	280	250	165	168	181	181	170	193	221	165	163	162	182	5,942
11-12A	176	174	219	195	219	285	202	157	157	183	236	226	271	225	199	204	197	214	235	234	216	160	167	234	197	208	250	214	176	143	179	6,352
12-1P	207	163	211	225	240	223	196	205	189	215	220	185	287	235	208	194	247	207	222	294	204	205	194	215	215	271	223	199	192	192	192	6,675
1-2P	183	215	236	197	270	224	246	190	197	180	233	265	266	270	184	196	212	208	242	258	228	181	191	190	191	256	197	239	181	169	212	6,707
2-3P	240	216	235	214	293	215	198	194	247	218	255	314	222	227	211	227	223	254	333	205	229	217	224	226	213	246	209	223	224	239	274	7,265
3-4P	260	260	278	298	306	201	189	254	260	239	285	302	204	199	277	274	299	296	323	183	200	294	287	283	272	293	151	187	243	266	308	7,971
4-5P	324	306	330	321	338	155	157	286	287	286	311	356	178	134	301	316	328	295	292	162	142	256	294	331	296	312	173	187	304	307	282	8,347
5-6P	267	258	261	247	262	142	144	228	260	260	222	268	176	130	217	226	270	235	295	127	128	255	250	257	265	232	138	170	216	266	231	6,903
6-7P	139	136	172	159	185	98	95	134	128	164	160	185	122	124	132	122	125	144	160	141	89	130	136	168	147	175	110	144	132	116	161	4,333
7-8P	83	67	116	87	108	78	72	66	84	83	107	110	105	78	78	91	98	85	110	101	82	90	52	106	87	84	94	95	63	58	86	2,704
8-9P	62	62	78	66	74	56	58	58	57	68	62	84	85	66	71	76	67	76	78	89	51	57	59	70	61	68	69	49	59	50	75	2,061
9-10P	42	38	44	43	50	55	32	28	29	48	37	59	64	52	31	45	34	28	62	53	23	32	27	29	39	39	43	29	28	33	39	1,235
10-11P	21	15	30	21	31	40	22	27	21	19	17	31	40	14	15	24	25	19	47	38	18	19	12	19	35	27	35	17	20	12	17	748
11-12P	13	12	21	10	23	28	9	7	12	14	17	27	19	10	16	11	7	16	19	28	18	11	8	13	13	21	27	14	10	8	14	476
Total:	2840	2706	2972	2934	3184	2559	2189	2661	2712	2820	2986	3226	2763	2371	2794	2752	2962	2855	3393	2682	2150	2699	2729	3013	2860	3097	2431	2320	2674	2729	2919	85,982

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 16
Roadbed : ML
Location ID : C007_WB

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

Community : HARDWICK
Route : VT15

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	7	4	9	6	8	9	17	6	4	2	5	3	12	13	4	6	6	4	7	13	13	6	2	4	9	8	12	18	1	7	6	231
1-2A	3	9	2	4	11	10	10	10	5	3	4	9	9	6	5	8	7	4	4	8	9	3	6	4	7	9	13	8	4	7	2	203
2-3A	4	3	7	4	3	5	2	3	4	5	5	7	8	4	6	3	2	3	3	5	6	1	3	4	10	6	2	5	2	3	7	135
3-4A	6	9	3	7	9	5	2	5	5	7	5	1	3	5	4	6	4	6	6	3	5	5	7	5	6	7	4	3	5	3	6	157
4-5A	33	27	24	27	24	3	12	29	34	31	36	25	11	9	27	33	31	29	29	10	5	29	30	29	30	17	12	10	32	33	31	742
5-6A	112	121	122	114	114	19	16	113	110	115	106	104	25	16	111	105	116	109	96	16	15	100	111	100	108	115	28	13	105	112	111	2,678
6-7A	170	176	174	171	156	51	34	182	166	165	169	155	52	32	171	164	160	163	158	54	28	170	179	187	159	150	43	39	175	197	195	4,245
7-8A	224	241	31	220	214	103	76	222	224	230	242	222	93	61	240	233	237	224	238	86	47	244	263	254	247	218	81	68	314	304	294	5,995
8-9A	188	183	183	222	161	126	111	190	210	196	191	174	138	101	202	206	189	177	220	152	112	173	173	229	171	196	158	123	176	175	203	5,409
9-10A	218	175	186	162	171	189	159	184	170	172	187	166	173	153	185	162	183	188	209	193	164	162	176	168	185	176	194	147	178	185	163	5,483
10-11A	166	146	174	165	203	212	161	176	188	182	185	184	230	191	208	153	197	184	168	220	177	163	166	162	168	213	199	165	161	201	185	5,653
11-12A	177	230	207	171	219	210	189	197	188	189	218	203	227	231	200	174	210	201	213	219	183	192	178	175	165	205	221	182	181	176	170	6,101
12-1P	186	199	183	203	226	194	223	204	197	204	178	200	208	183	171	187	217	198	215	211	180	204	187	228	208	235	193	164	208	150	200	6,144
1-2P	167	190	221	186	206	210	204	193	156	188	214	222	185	213	195	182	211	202	209	204	215	193	174	190	195	193	195	180	171	171	190	6,025
2-3P	203	201	234	225	246	215	201	176	186	209	224	244	180	239	225	219	255	223	267	212	199	201	217	193	206	236	180	193	202	188	203	6,602
3-4P	213	172	268	224	248	197	207	186	236	220	227	274	204	240	213	230	237	215	275	193	213	167	216	232	252	260	181	206	220	192	240	6,858
4-5P	201	187	226	225	219	189	196	197	190	202	205	246	225	249	188	214	250	209	245	201	207	193	194	241	234	243	156	236	201	211	219	6,599
5-6P	181	181	227	169	209	211	178	183	173	167	190	193	197	248	162	183	173	169	205	176	225	178	163	184	182	184	152	244	160	128	235	5,810
6-7P	134	99	140	110	149	110	140	97	93	114	139	151	161	209	137	119	101	96	162	169	190	110	83	178	134	115	124	197	105	82	112	4,060
7-8P	95	62	88	78	97	93	107	62	64	85	73	98	109	115	74	64	63	76	114	120	125	78	64	93	99	85	116	140	65	71	81	2,754
8-9P	64	49	74	60	65	71	77	56	57	73	64	80	109	97	62	52	39	51	96	76	59	53	59	61	56	70	87	93	39	42	47	2,038
9-10P	27	34	36	33	42	61	35	24	26	34	37	40	69	40	37	30	41	46	43	54	39	28	24	44	36	37	48	27	25	12	27	1,136
10-11P	14	11	26	21	23	28	23	16	15	20	32	28	46	17	8	9	16	15	25	26	14	10	13	21	22	22	42	13	9	7	14	606
11-12P	11	7	11	18	13	26	5	5	20	18	21	22	18	11	15	13	10	13	25	31	15	13	5	9	27	9	20	12	11	12	11	457
Total:	2804	2716	2856	2825	3036	2547	2385	2716	2721	2831	2957	3051	2692	2683	2850	2755	2955	2805	3232	2652	2445	2676	2693	2995	2916	3009	2461	2486	2750	2669	2952	86,121

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7
Roadbed : ML
Location ID : C028

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

Community : Danville
Route : US2

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	13	12	14	20	22	29	37	23	16	20	16	30	31	36	10	23	17	15	25	55	45	11	11	24	21	26	38	31	27	17	15	730
1-2A	15	16	9	17	18	26	24	12	24	14	14	13	22	20	21	12	9	12	18	12	16	13	15	9	19	18	15	17	21	16	16	503
2-3A	18	21	19	29	21	17	9	13	25	20	21	18	13	11	21	23	22	18	12	19	21	23	17	15	17	13	16	17	15	14	559	
3-4A	42	35	29	38	28	14	15	46	33	30	32	34	13	23	46	32	34	41	33	23	13	43	36	41	41	28	18	12	37	36	33	959
4-5A	83	102	96	99	83	37	20	86	89	101	90	96	32	15	89	104	105	85	87	33	31	94	106	89	99	95	40	20	89	96	94	2,385
5-6A	306	253	268	290	251	102	75	270	262	250	272	247	89	79	274	254	251	265	235	89	59	269	254	256	280	231	89	56	277	254	236	6,643
6-7A	427	429	460	411	375	222	133	418	382	441	438	414	181	106	460	389	423	448	458	188	115	471	459	497	478	478	191	98	475	500	518	11,483
7-8A	538	572	574	534	509	370	244	525	570	545	562	531	349	283	575	553	589	550	570	334	235	643	617	698	720	629	356	260	656	668	671	16,030
8-9A	548	583	577	535	535	588	436	509	502	522	501	529	537	452	527	504	518	491	561	519	414	507	504	487	524	453	528	387	496	496	475	15,745
9-10A	622	571	605	563	636	642	544	578	585	563	593	609	679	569	582	543	587	558	613	633	526	561	536	524	581	574	591	569	508	503	450	17,798
10-11A	574	524	617	583	672	721	629	604	546	638	652	667	741	695	624	517	572	630	739	760	700	549	560	540	568	592	687	621	536	523	488	19,069
11-12A	577	589	619	590	687	779	731	583	575	612	598	754	769	686	585	579	603	637	687	763	710	550	582	597	583	663	689	658	536	476	470	19,517
12-1P	611	576	686	617	720	688	688	598	606	584	677	761	722	711	632	552	597	647	740	705	704	582	597	575	581	665	648	703	524	514	501	19,712
1-2P	597	581	636	641	729	720	693	633	557	580	639	757	728	786	605	640	612	646	735	678	698	556	591	549	578	698	631	673	562	546	513	19,788
2-3P	629	617	679	688	827	674	661	604	670	644	709	783	661	694	710	660	665	704	835	599	691	638	670	691	745	776	603	699	649	587	653	21,115
3-4P	680	676	705	710	824	587	629	629	678	681	804	883	679	683	702	683	774	721	895	604	764	726	748	797	811	802	558	668	727	677	688	22,193
4-5P	703	719	762	748	831	531	625	683	672	812	814	844	622	675	775	712	743	746	836	558	591	708	698	733	796	832	588	630	672	714	695	22,068
5-6P	570	532	585	571	692	468	490	564	580	608	629	670	541	579	590	544	557	575	707	476	512	650	507	617	615	681	494	492	535	478	528	17,637
6-7P	313	300	393	368	471	369	381	307	322	387	329	482	379	439	352	351	340	384	454	411	397	338	319	308	370	432	418	384	279	292	331	11,400
7-8P	224	205	247	236	336	292	282	210	254	251	243	332	256	304	263	239	261	244	324	292	329	253	217	221	259	285	317	326	218	193	242	8,155
8-9P	173	175	198	192	243	243	177	156	190	171	185	227	244	181	188	180	141	161	235	254	175	160	153	177	170	199	234	167	131	117	131	5,728
9-10P	99	104	113	130	151	188	111	90	101	106	132	140	186	89	98	90	85	119	131	173	89	72	74	90	112	134	190	103	71	72	83	3,526
10-11P	50	47	44	97	99	92	78	38	43	59	110	93	122	49	54	47	43	69	81	97	41	32	44	50	103	108	108	60	32	50	35	2,075
11-12P	32	33	35	35	44	72	31	26	28	32	44	32	73	25	33	35	33	39	53	66	29	30	16	34	58	59	99	47	25	30	27	1,255
Total:	8444	8272	8970	8742	9804	8471	7743	8205	8310	8671	9104	9946	8669	8190	8816	8264	8582	8809	10070	8334	7903	8477	8337	8621	9127	9475	8143	7697	8100	7870	7907	266,073

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	6	7	7	12	7	9	13	8	10	11	8	14	13	21	4	10	7	8	14	39	22	5	3	11	8	12	14	18	14	6	5	346
1-2A	7	8	3	9	7	10	9	6	8	8	5	7	7	14	6	6	5	4	7	3	5	3	8	4	11	8	7	9	11	6	5	216
2-3A	7	9	7	12	12	12	2	6	13	9	8	7	4	5	8	7	11	11	9	6	11	8	11	9	7	7	4	4	8	6	6	246
3-4A	21	14	13	13	12	6	7	26	16	12	14	13	6	12	24	11	16	19	19	12	5	25	18	16	19	16	12	3	20	14	15	449
4-5A	32	44	42	50	35	16	14	38	43	42	32	33	15	10	39	40	50	40	42	19	19	44	57	45	46	46	24	12	39	45	51	1,104
5-6A	151	120	130	127	109	55	37	135	119	112	134	116	53	52	134	113	111	121	115	56	38	125	95	117	132	99	56	35	117	111	102	3,127
6-7A	252	226	232	234	215	129	67	227	206	249	223	235	97	65	254	209	235	259	250	114	74	256	249	277	251	279	110	56	263	270	285	6,348
7-8A	302	333	339	307	301	226	139	324	337	299	334	308	214	188	328	340	342	334	328	208	126	373	360	387	408	351	224	149	349	357	369	9,284
8-9A	305	342	344	304	314	345	269	282	287	318	293	309	359	280	296	299	306	292	329	333	267	291	289	291	302	278	337	248	286	286	271	9,352
9-10A	347	320	352	347	365	352	302	324	315	321	354	344	389	335	331	326	332	326	355	369	299	320	284	273	335	342	364	329	285	267	250	10,154
10-11A	320	283	316	295	365	362	327	313	275	339	338	346	422	356	346	263	284	322	424	433	392	306	308	262	299	314	376	369	282	267	260	10,164
11-12A	311	285	297	294	359	409	344	272	298	300	293	384	378	362	299	294	306	329	370	358	350	288	306	286	301	333	382	330	268	239	215	9,840
12-1P	319	294	335	306	361	362	342	316	296	298	327	384	356	346	340	284	309	331	398	351	331	284	295	272	294	339	313	344	263	260	259	9,909
1-2P	284	267	294	267	358	337	310	316	256	262	314	410	368	376	265	298	306	319	341	299	323	241	297	265	269	372	300	336	262	257	243	9,412
2-3P	304	293	305	325	382	343	285	279	312	316	335	358	303	316	326	314	299	312	430	285	315	289	336	333	356	364	291	305	288	271	314	9,884
3-4P	321	316	336	323	412	269	264	281	323	316	361	410	313	292	316	312	348	322	455	291	328	350	348	420	380	401	259	255	321	311	316	10,270
4-5P	342	316	327	343	392	244	282	334	299	396	366	443	273	298	344	323	349	346	389	240	242	316	316	332	354	396	273	274	313	345	323	10,130
5-6P	282	256	294	276	343	204	213	253	282	285	299	332	242	228	272	242	296	277	307	188	178	288	245	308	314	357	220	180	234	244	265	8,204
6-7P	130	159	204	189	256	187	145	132	159	186	153	259	157	155	148	175	169	194	228	176	132	151	138	151	168	230	191	150	120	152	151	5,295
7-8P	104	105	115	109	168	127	106	92	131	111	116	155	116	118	131	115	100	101	164	122	144	108	95	105	116	126	123	123	102	81	112	3,641
8-9P	71	72	99	100	111	102	81	60	94	85	74	108	104	90	71	81	69	84	101	112	68	58	60	66	67	72	84	58	68	49	50	2,469
9-10P	30	40	50	63	61	98	54	37	44	53	66	49	80	35	42	32	35	58	49	61	31	29	33	30	44	43	64	38	26	35	42	1,452
10-11P	26	19	22	56	46	46	49	25	21	31	69	36	52	24	22	21	18	37	41	39	15	19	25	14	62	29	36	25	14	19	12	970
11-12P	13	18	18	18	22	35	16	11	15	19	23	16	41	11	18	18	13	23	20	26	9	18	9	26	41	23	40	14	14	17	12	617
Total:	4287	4146	4481	4379	5013	4285	3677	4097	4159	4378	4539	5076	4362	3989	4364	4133	4316	4469	5185	4140	3724	4195	4185	4300	4584	4837	4104	3664	3967	3915	3933	132,883

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

8/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	3	3	2	2	2	1	2	1	3	5	4	1	3	4	4	0	1	3	1	1	6	2	2	4	1	0	3	5	71	
1-2A	3	3	1	3	3	3	5	1	6	2	3	4	3	0	3	2	1	3	2	0	2	3	2	2	3	2	3	1	3	3	3	78	
2-3A	3	2	2	2	2	1	1	3	4	2	4	2	2	0	5	4	1	4	4	1	0	4	3	4	1	4	4	5	4	2	5	85	
3-4A	4	2	2	6	3	0	1	3	5	2	1	0	3	2	3	3	4	10	1	2	5	2	2	4	5	1	1	4	1	2	7	91	
4-5A	7	9	9	5	4	2	0	5	3	6	9	7	1	2	1	6	9	14	8	2	1	2	4	9	7	4	3	0	9	5	8	161	
5-6A	15	11	18	18	16	3	1	17	15	16	17	16	2	2	17	22	19	36	11	1	0	21	15	26	23	16	4	1	25	15	16	435	
6-7A	18	29	26	13	11	8	4	18	18	20	21	17	3	4	27	25	15	24	24	3	3	23	21	28	29	26	3	3	30	22	33	549	
7-8A	18	22	20	23	17	22	8	23	29	28	20	27	16	3	58	23	32	20	20	9	10	33	26	32	46	33	10	8	36	46	35	753	
8-9A	27	21	26	18	20	21	13	19	25	18	22	18	16	14	24	18	20	17	19	15	11	30	23	36	34	14	20	11	16	17	13	616	
9-10A	42	30	32	18	22	33	35	34	26	29	28	29	51	22	30	20	32	23	31	27	18	30	28	29	27	19	27	17	26	26	12	853	
10-11A	35	28	43	42	41	48	36	34	40	35	50	40	42	50	38	23	27	40	42	35	33	30	27	33	33	46	29	25	22	29	22	1,098	
11-12A	29	40	41	36	48	41	68	43	39	37	31	74	63	43	37	39	39	41	29	69	60	27	25	35	35	39	32	51	31	24	33	1,279	
12-1P	35	36	43	47	56	65	48	25	45	34	53	70	54	59	29	23	31	48	56	45	65	44	32	39	33	64	43	54	30	24	19	1,349	
1-2P	54	45	52	52	61	70	69	46	46	47	50	57	63	68	50	47	43	50	58	62	54	37	43	37	39	39	46	48	46	34	43	1,556	
2-3P	52	49	49	56	76	52	54	43	50	48	55	81	54	47	66	52	55	54	67	34	62	49	51	47	61	71	39	52	50	34	53	1,663	
3-4P	59	37	53	51	56	60	60	55	53	49	71	95	53	48	59	60	71	55	70	32	65	58	63	53	83	68	41	54	69	46	66	1,813	
4-5P	50	57	74	58	80	43	52	56	53	73	69	54	47	60	79	55	53	66	68	40	60	62	54	51	69	61	39	50	42	61	52	1,788	
5-6P	25	32	33	42	45	29	38	35	29	30	51	48	34	56	46	43	23	45	63	43	58	61	36	37	37	36	32	48	34	31	27	1,227	
6-7P	22	12	19	24	29	14	23	14	20	22	21	25	27	43	31	17	11	21	31	35	17	17	20	18	18	28	20	30	15	26	23	693	
7-8P	8	9	8	13	10	24	24	12	14	19	8	15	15	16	12	12	33	14	25	18	24	14	12	9	22	14	26	23	8	16	14	491	
8-9P	14	9	5	4	12	15	12	13	4	2	8	10	9	9	12	11	9	11	15	15	13	8	5	7	6	15	22	11	4	14	9	313	
9-10P	14	6	7	5	13	8	6	10	6	5	6	10	13	4	8	5	9	12	8	7	4	7	8	11	9	8	12	4	4	4	5	238	
10-11P	1	3	3	3	9	3	2	1	1	1	4	3	6	5	2	3	1	5	6	6	1	4	2	2	3	5	2	1	1	9	2	100	
11-12P	3	4	1	0	1	4	0	3	2	1	0	1	4	0	1	3	3	0	3	3	1	1	1	1	1	1	6	5	1	1	5	2	62
Total:	538	497	568	542	638	571	562	515	534	528	603	706	586	561	639	519	545	617	661	505	570	568	504	556	626	621	467	503	507	498	507	17,362	

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	7	4	6	5	12	18	22	13	5	7	7	13	13	11	5	10	6	3	11	15	20	5	7	7	11	12	20	12	13	8	5	313
1-2A	5	5	5	5	8	13	10	5	10	4	6	2	12	6	12	4	3	5	9	9	9	7	5	3	5	8	5	7	7	7	8	209
2-3A	8	10	10	15	7	4	6	4	8	9	9	9	7	6	8	10	11	7	5	5	8	9	9	4	7	6	5	7	5	7	3	228
3-4A	17	19	14	19	13	8	7	17	12	16	17	21	4	9	19	18	14	12	13	9	3	16	16	21	17	11	5	5	16	20	11	419
4-5A	44	49	45	44	44	19	6	43	43	53	49	56	16	3	49	58	46	31	37	12	11	48	45	35	46	45	13	8	41	46	35	1,120
5-6A	140	122	120	145	126	44	37	118	128	122	121	115	34	25	123	119	121	108	109	32	21	123	144	113	125	116	29	20	135	128	118	3,081
6-7A	157	174	202	164	149	85	62	173	158	172	194	162	81	37	179	155	173	165	184	71	38	192	189	192	198	173	78	39	182	208	200	4,586
7-8A	218	217	215	204	191	122	97	178	204	218	208	196	119	92	189	190	215	196	222	117	99	237	231	279	266	245	122	103	271	265	267	5,993
8-9A	216	220	207	213	201	222	154	208	190	186	186	202	162	158	207	187	192	182	213	171	136	186	192	160	188	161	171	128	194	193	191	5,777
9-10A	233	221	221	198	249	257	207	220	244	213	211	236	239	212	221	197	223	209	227	237	209	211	224	222	219	213	200	223	197	210	188	6,791
10-11A	219	213	258	246	266	311	266	257	231	264	264	281	277	289	240	231	261	268	273	292	275	213	225	245	236	232	282	227	232	227	206	7,807
11-12A	237	264	281	260	280	329	319	268	238	275	274	296	328	281	249	246	258	267	288	336	300	235	251	276	247	291	275	277	237	213	222	8,398
12-1P	257	246	308	264	303	261	298	257	265	252	297	307	312	306	263	245	257	268	286	309	308	254	270	264	254	262	292	305	231	230	223	8,454
1-2P	259	269	290	322	310	313	314	271	255	271	275	290	297	342	290	295	263	277	336	317	321	278	251	247	270	287	285	289	254	255	227	8,820
2-3P	273	275	325	307	369	279	322	282	308	280	319	344	304	331	318	294	311	338	338	280	314	300	283	311	328	341	273	342	311	282	286	9,568
3-4P	300	323	316	336	356	258	305	293	302	316	372	378	313	343	327	311	355	344	370	281	371	318	337	324	348	333	258	359	337	320	306	10,110
4-5P	311	346	361	347	359	244	291	293	320	343	379	347	302	317	352	334	341	334	379	278	289	330	328	350	373	375	276	306	317	308	320	10,150
5-6P	263	244	258	253	304	235	239	276	269	293	279	290	265	295	272	259	238	253	337	245	276	301	226	272	264	288	242	264	267	203	236	8,206
6-7P	161	129	170	155	186	168	213	161	143	179	155	198	195	241	173	159	160	169	195	200	248	170	161	139	184	174	207	204	144	114	157	5,412
7-8P	112	91	124	114	158	141	152	106	109	121	119	162	125	170	120	112	128	129	135	152	161	131	110	107	121	145	168	180	108	96	116	4,023
8-9P	88	94	94	88	120	126	84	83	92	84	103	109	131	82	105	88	63	66	119	127	94	94	88	104	97	112	128	98	59	54	72	2,946
9-10P	55	58	56	62	77	82	51	43	51	48	60	81	93	50	48	53	41	49	74	105	54	36	33	49	59	83	114	61	41	33	36	1,836
10-11P	23	25	19	38	44	43	27	12	21	27	37	54	64	20	30	23	24	27	34	52	25	9	17	34	38	74	70	34	17	22	21	1,005
11-12P	16	11	16	17	21	33	15	12	11	12	21	15	28	14	14	14	17	16	30	37	19	11	6	7	16	30	54	32	10	8	13	576
Total:	3619	3629	3921	3821	4153	3615	3504	3593	3617	3765	3962	4164	3721	3640	3813	3612	3721	3723	4224	3689	3609	3714	3648	3765	3917	4017	3572	3530	3626	3457	3467	115,828

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7
Roadbed : ML
Location ID : C028_EB

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

Community : Danville
Route : US2

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	6	7	7	12	7	9	13	8	10	11	8	14	13	21	4	10	7	8	14	39	22	5	3	11	8	12	14	18	14	6	5	346
1-2A	7	8	3	9	7	10	9	6	8	8	5	7	7	14	6	6	5	4	7	3	5	3	8	4	11	8	7	9	11	6	5	216
2-3A	7	9	7	12	12	12	2	6	13	9	8	7	4	5	8	7	11	11	9	6	11	8	11	9	7	7	4	4	8	6	6	246
3-4A	21	14	13	13	12	6	7	26	16	12	14	13	6	12	24	11	16	19	19	12	5	25	18	16	19	16	12	3	20	14	15	449
4-5A	32	44	42	50	35	16	14	38	43	42	32	33	15	10	39	40	50	40	42	19	19	44	57	45	46	46	24	12	39	45	51	1,104
5-6A	151	120	130	127	109	55	37	135	119	112	134	116	53	52	134	113	111	121	115	56	38	125	95	117	132	99	56	35	117	111	102	3,127
6-7A	252	226	232	234	215	129	67	227	206	249	223	235	97	65	254	209	235	259	250	114	74	256	249	277	251	279	110	56	263	270	285	6,348
7-8A	302	333	339	307	301	226	139	324	337	299	334	308	214	188	328	340	342	334	328	208	126	373	360	387	408	351	224	149	349	357	369	9,284
8-9A	305	342	344	304	314	345	269	282	287	318	293	309	359	280	296	299	306	292	329	333	267	291	289	291	302	278	337	248	286	286	271	9,352
9-10A	347	320	352	347	365	352	302	324	315	321	354	344	389	335	331	326	332	326	355	369	299	320	284	273	335	342	364	329	285	267	250	10,154
10-11A	320	283	316	295	365	362	327	313	275	339	338	346	422	356	346	263	284	322	424	433	392	306	308	262	299	314	376	369	282	267	260	10,164
11-12A	311	285	297	294	359	409	344	272	298	300	293	384	378	362	299	294	306	329	370	358	350	288	306	286	301	333	382	330	268	239	215	9,840
12-1P	319	294	335	306	361	362	342	316	296	298	327	384	356	346	340	284	309	331	398	351	331	284	295	272	294	339	313	344	263	260	259	9,909
1-2P	284	267	294	267	358	337	310	316	256	262	314	410	368	376	265	298	306	319	341	299	323	241	297	265	269	372	300	336	262	257	243	9,412
2-3P	304	293	305	325	382	343	285	279	312	316	335	358	303	316	326	314	299	312	430	285	315	289	336	333	356	364	291	305	288	271	314	9,884
3-4P	321	316	336	323	412	269	264	281	323	316	361	410	313	292	316	312	348	322	455	291	328	350	348	420	380	401	259	255	321	311	316	10,270
4-5P	342	316	327	343	392	244	282	334	299	396	366	443	273	298	344	323	349	346	389	240	242	316	316	332	354	396	273	274	313	345	323	10,130
5-6P	282	256	294	276	343	204	213	253	282	285	299	332	242	228	272	242	296	277	307	188	178	288	245	308	314	357	220	180	234	244	265	8,204
6-7P	130	159	204	189	256	187	145	132	159	186	153	259	157	155	148	175	169	194	228	176	132	151	138	151	168	230	191	150	120	152	151	5,295
7-8P	104	105	115	109	168	127	106	92	131	111	116	155	116	118	131	115	100	101	164	122	144	108	95	105	116	126	123	123	102	81	112	3,641
8-9P	71	72	99	100	111	102	81	60	94	85	74	108	104	90	71	81	69	84	101	112	68	58	60	66	67	72	84	58	68	49	50	2,469
9-10P	30	40	50	63	61	98	54	37	44	53	66	49	80	35	42	32	35	58	49	61	31	29	33	30	44	43	64	38	26	35	42	1,452
10-11P	26	19	22	56	46	46	49	25	21	31	69	36	52	24	22	21	18	37	41	39	15	19	25	14	62	29	36	25	14	19	12	970
11-12P	13	18	18	18	22	35	16	11	15	19	23	16	41	11	18	18	13	23	20	26	9	18	9	26	41	23	40	14	14	17	12	617
Total:	4287	4146	4481	4379	5013	4285	3677	4097	4159	4378	4539	5076	4362	3989	4364	4133	4316	4469	5185	4140	3724	4195	4185	4300	4584	4837	4104	3664	3967	3915	3933	132,883

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7
Roadbed : ML
Location ID : C028_WB

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

Community : Danville
Route : US2

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	7	5	7	8	15	20	24	15	6	9	8	16	18	15	6	13	10	7	11	16	23	6	8	13	13	14	24	13	13	11	10	384
1-2A	8	8	6	8	11	16	15	6	16	6	9	6	15	6	15	6	4	8	11	9	11	10	7	5	8	10	8	8	10	10	11	287
2-3A	11	12	12	17	9	5	7	7	12	11	13	11	9	6	13	14	12	11	9	6	8	13	12	8	8	10	9	12	9	9	8	313
3-4A	21	21	16	25	16	8	8	20	17	18	18	21	7	11	22	21	18	22	14	11	8	18	18	25	22	12	6	9	17	22	18	510
4-5A	51	58	54	49	48	21	6	48	46	59	58	63	17	5	50	64	55	45	45	14	12	50	49	44	53	49	16	8	50	51	43	1,281
5-6A	155	133	138	163	142	47	38	135	143	138	138	131	36	27	140	141	140	144	120	33	21	144	159	139	148	132	33	21	160	143	134	3,516
6-7A	175	203	228	177	160	93	66	191	176	192	215	179	84	41	206	180	188	189	208	74	41	215	210	220	227	199	81	42	212	230	233	5,135
7-8A	236	239	235	227	208	144	105	201	233	246	228	223	135	95	247	213	247	216	242	126	109	270	257	311	312	278	132	111	307	311	302	6,746
8-9A	243	241	233	231	221	243	167	227	215	204	208	220	178	172	231	205	212	199	232	186	147	216	215	196	222	175	191	139	210	210	204	6,393
9-10A	275	251	253	216	271	290	242	254	270	242	239	265	290	234	251	217	255	232	258	264	227	241	252	251	246	232	227	240	223	236	200	7,644
10-11A	254	241	301	288	307	359	302	291	271	299	314	321	319	339	278	254	288	308	315	327	308	243	252	278	269	278	311	252	254	256	228	8,905
11-12A	266	304	322	296	328	370	387	311	277	312	305	370	391	324	286	285	297	308	317	405	360	262	276	311	282	330	307	328	268	237	255	9,677
12-1P	292	282	351	311	359	326	346	282	310	286	350	377	366	365	292	268	288	316	342	354	373	298	302	303	287	326	335	359	261	254	242	9,803
1-2P	313	314	342	374	371	383	383	317	301	318	325	347	360	410	340	342	306	327	394	379	375	315	294	284	309	326	331	337	300	289	270	10,376
2-3P	325	324	374	363	445	331	376	325	358	328	374	425	358	378	384	346	366	392	405	314	376	349	334	358	389	412	312	394	361	316	339	11,231
3-4P	359	360	369	387	412	318	365	348	355	365	443	473	366	391	386	371	426	399	440	313	436	376	400	377	431	401	299	413	406	366	372	11,923
4-5P	361	403	435	405	439	287	343	349	373	416	448	401	349	377	431	389	394	400	447	318	349	392	382	401	442	436	315	356	359	369	372	11,938
5-6P	288	276	291	295	349	264	277	311	298	323	330	338	299	351	318	302	261	298	400	288	334	362	262	309	301	324	274	312	301	234	263	9,433
6-7P	183	141	189	179	215	182	236	175	163	201	176	223	222	284	204	176	171	190	226	235	265	187	181	157	202	202	227	234	159	140	180	6,105
7-8P	120	100	132	127	168	165	176	118	123	140	127	177	140	186	132	124	161	143	160	170	185	145	122	116	143	159	194	203	116	112	130	4,514
8-9P	102	103	99	92	132	141	96	96	96	86	111	119	140	91	117	99	72	77	134	142	107	102	93	111	103	127	150	109	63	68	81	3,259
9-10P	69	64	63	67	90	90	57	53	57	53	66	91	106	54	56	58	50	61	82	112	58	43	41	60	68	91	126	65	45	37	41	2,074
10-11P	24	28	22	41	53	46	29	13	22	28	41	57	70	25	32	26	25	32	40	58	26	13	19	36	41	79	72	35	18	31	23	1,105
11-12P	19	15	17	17	22	37	15	15	13	13	21	16	32	14	15	17	20	16	33	40	20	12	7	8	17	36	59	33	11	13	15	638
Total:	4157	4126	4489	4363	4791	4186	4066	4108	4151	4293	4565	4870	4307	4201	4452	4131	4266	4340	4885	4194	4179	4282	4152	4321	4543	4638	4039	4033	4133	3955	3974	133,190

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7
Roadbed : ML
Location ID : C043

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

Community : BURKE
Route : VT114

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	10	3	3	11	7	8	8	4	4	4	6	8	6	7	5	8	6	5	8	9	7	5	6	4	8	7	6	7	6	3	192
1-2A	5	2	3	3	1	7	2	3	3	2	9	2	4	5	6	4	5	4	4	3	7	6	7	3	3	4	1	3	4	6	2	123
2-3A	14	9	9	9	9	3	5	10	15	13	9	14	7	6	20	10	9	13	6	5	7	10	11	10	9	5	5	3	14	11	3	283
3-4A	32	37	33	39	27	15	7	28	30	29	27	30	10	10	34	41	33	29	25	10	9	38	30	31	28	34	10	14	33	36	31	820
4-5A	58	79	73	68	65	36	24	68	81	67	70	63	32	21	65	56	52	57	54	20	22	78	69	74	77	60	19	20	75	72	82	1,757
5-6A	152	155	156	157	139	86	65	136	136	144	167	168	96	81	140	148	176	129	142	68	75	170	159	164	159	145	80	74	154	172	173	4,166
6-7A	245	265	272	256	266	180	148	260	209	237	243	372	269	216	281	226	225	243	270	197	186	304	259	274	298	260	158	114	308	264	268	7,573
7-8A	274	259	294	283	307	297	274	285	277	284	315	409	320	381	304	244	282	247	293	325	306	270	298	267	340	293	250	243	248	245	232	8,946
8-9A	297	276	299	283	284	371	348	304	252	262	354	378	486	445	341	280	252	257	305	451	426	282	268	278	278	296	329	401	285	199	223	9,790
9-10A	298	270	263	317	315	375	451	292	305	316	338	367	485	479	320	314	272	300	328	469	455	270	278	264	272	354	438	447	258	252	210	10,372
10-11A	299	307	318	319	339	383	422	294	321	343	366	421	464	451	360	305	283	328	374	475	532	307	267	298	308	354	428	415	259	251	270	10,861
11-12A	311	283	320	316	358	377	391	353	320	322	363	441	416	415	315	349	281	298	379	438	447	306	294	275	271	366	391	366	278	242	267	10,549
12-1P	290	361	304	297	421	352	414	315	349	325	345	420	396	440	375	321	323	289	365	456	406	280	304	290	322	311	401	372	263	241	259	10,607
1-2P	363	373	311	340	377	342	403	310	318	375	353	397	456	387	347	317	301	292	454	420	472	337	320	274	334	420	393	355	275	263	274	10,953
2-3P	378	347	394	341	475	429	398	361	377	383	446	545	510	425	440	381	374	334	446	480	444	391	430	413	399	431	400	354	360	339	355	12,580
3-4P	415	380	391	390	432	360	341	349	349	387	495	524	426	505	407	362	332	376	483	450	383	379	364	400	410	419	364	337	373	329	352	12,264
4-5P	315	353	367	399	433	285	294	292	358	333	448	555	422	481	292	311	288	375	434	383	357	298	276	303	387	375	335	277	290	307	298	10,921
5-6P	214	195	216	212	318	274	279	161	227	234	286	411	340	342	211	223	182	265	405	388	269	216	200	293	281	286	300	274	182	163	199	8,046
6-7P	212	166	223	186	302	233	218	122	197	190	204	332	268	295	151	185	208	161	311	293	194	149	158	209	217	230	166	205	136	103	150	6,374
7-8P	131	103	154	138	235	206	111	87	103	143	171	294	219	169	127	111	119	133	241	238	130	98	104	139	175	175	130	151	95	65	85	4,580
8-9P	60	79	73	107	133	124	46	37	64	69	114	165	177	99	48	47	64	95	148	126	48	45	57	52	94	117	67	60	33	41	52	2,541
9-10P	35	31	28	60	85	59	26	23	35	39	80	112	102	63	26	40	39	60	93	70	28	23	23	39	56	76	86	28	20	31	19	1,535
10-11P	14	16	14	35	51	27	8	19	12	18	33	58	51	28	19	13	14	26	43	60	13	14	9	15	17	36	40	17	18	12	15	765
11-12P	8	8	7	11	10	24	12	17	6	7	10	20	8	10	7	5	5	3	19	17	7	4	3	2	7	14	23	3	5	6	3	291
Total:	4423	4364	4525	4569	5393	4852	4695	4134	4348	4526	5250	6504	5972	5760	4643	4298	4127	4320	5627	5850	5232	4282	4193	4373	4746	5069	4821	4539	3973	3656	3825	146,889

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7
Roadbed : ML
Location ID : C043_NB

County : CALEDONIA
Location : VT114
Lane Direction : NB

Community : BURKE
Route : VT114

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	4	3	3	8	5	4	1	2	2	1	3	5	4	2	3	4	2	3	7	7	4	2	1	1	6	5	4	3	3	0	104
1-2A	3	2	1	1	1	3	0	0	3	2	5	1	1	2	2	2	4	2	2	3	4	1	4	1	1	1	1	1	2	3	1	60
2-3A	6	2	2	1	4	1	2	3	4	3	2	6	2	1	5	3	2	4	2	1	1	1	3	3	0	0	1	1	2	1	2	71
3-4A	9	13	11	12	8	7	5	7	9	8	10	8	5	9	9	12	9	9	6	4	4	8	9	10	6	12	4	7	7	10	8	255
4-5A	23	29	30	27	27	14	10	27	33	29	34	23	20	10	22	20	21	18	16	8	9	31	23	22	33	21	7	6	29	30	30	682
5-6A	56	58	66	60	46	50	28	47	52	58	67	90	57	43	48	54	69	51	58	37	38	51	55	52	56	55	40	34	43	59	58	1,636
6-7A	102	121	111	121	112	77	60	107	89	96	118	214	167	131	110	96	92	97	123	95	97	128	112	111	128	102	79	52	127	101	112	3,388
7-8A	134	110	137	155	135	137	140	143	128	150	162	228	186	256	141	114	132	124	143	163	136	137	163	132	206	158	118	105	131	131	123	4,558
8-9A	129	125	137	128	133	191	144	136	105	120	193	203	294	238	144	147	112	116	132	224	196	131	120	126	135	145	168	162	139	97	104	4,674
9-10A	136	137	144	156	157	197	177	135	144	157	179	185	301	261	160	167	129	136	179	237	217	125	132	134	134	179	209	189	127	118	107	5,145
10-11A	144	151	150	162	174	188	172	140	159	169	165	224	270	221	163	136	140	146	194	248	236	146	127	144	155	155	228	158	111	119	143	5,238
11-12A	146	159	167	164	200	197	176	167	177	169	173	232	243	185	160	162	125	143	215	241	204	148	147	148	118	179	208	170	127	127	135	5,312
12-1P	152	166	157	151	236	196	178	152	176	164	196	233	219	173	166	158	177	150	190	245	169	129	145	154	173	165	201	154	124	120	143	5,312
1-2P	178	191	151	164	205	179	193	153	152	199	191	209	218	165	177	151	141	143	249	227	196	172	146	135	164	215	206	154	119	111	131	5,385
2-3P	192	185	207	173	297	227	160	194	194	193	249	317	207	154	231	194	208	198	270	248	193	197	211	221	216	263	194	149	210	185	197	6,534
3-4P	227	199	207	221	248	182	159	182	186	196	285	286	180	164	194	203	184	224	293	218	158	192	194	233	239	258	177	143	210	192	201	6,435
4-5P	171	205	213	245	277	166	148	162	212	196	273	348	177	135	159	186	159	264	262	194	136	166	146	174	224	231	175	131	167	169	187	6,058
5-6P	116	111	129	131	193	146	125	99	130	130	156	258	151	133	114	133	110	154	248	192	120	127	125	166	144	191	143	139	94	92	105	4,405
6-7P	107	87	113	111	185	114	83	69	92	99	116	186	112	116	64	78	130	81	188	143	85	83	90	108	124	145	74	110	66	52	69	3,280
7-8P	63	53	75	67	145	97	53	42	42	74	88	125	87	60	64	47	56	68	138	104	60	51	55	65	102	111	43	74	52	28	37	2,226
8-9P	37	31	41	59	64	65	24	17	29	36	52	69	64	32	28	25	39	45	79	44	20	24	30	30	40	63	12	32	19	17	6	1,173
9-10P	19	20	13	30	40	26	16	14	17	18	27	34	32	22	19	25	17	35	44	33	12	13	7	17	29	39	51	16	11	15	10	721
10-11P	11	10	8	20	20	14	5	12	8	9	19	20	20	13	13	6	7	16	27	31	7	9	5	10	8	23	21	10	12	9	11	414
11-12P	6	6	5	10	6	10	6	12	4	4	9	10	4	6	6	4	4	3	14	11	5	2	1	2	6	13	17	3	5	4	2	200
Total:	2169	2175	2278	2372	2921	2489	2068	2021	2147	2281	2770	3512	3022	2534	2201	2126	2071	2229	3075	2958	2310	2076	2052	2199	2442	2730	2382	2004	1937	1793	1922	73,266

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7
Roadbed : ML
Location ID : C043_SB

County : CALEDONIA
Location : VT114
Lane Direction : SB

Community : BURKE
Route : VT114

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	1	6	0	0	3	2	4	7	2	2	3	3	3	2	5	2	4	4	2	1	2	3	3	5	3	2	2	2	4	3	3	88
1-2A	2	0	2	2	0	4	2	3	0	0	4	1	3	3	4	2	1	2	2	0	3	5	3	2	2	3	0	2	2	3	1	63
2-3A	8	7	7	8	5	2	3	7	11	10	7	8	5	5	15	7	7	9	4	4	6	9	8	7	9	5	4	2	12	10	1	212
3-4A	23	24	22	27	19	8	2	21	21	21	17	22	5	1	25	29	24	20	19	6	5	30	21	21	22	22	6	7	26	26	23	565
4-5A	35	50	43	41	38	22	14	41	48	38	36	40	12	11	43	36	31	39	38	12	13	47	46	52	44	39	12	14	46	42	52	1,075
5-6A	96	97	90	97	93	36	37	89	84	86	100	78	39	38	92	94	107	78	84	31	37	119	104	112	103	90	40	40	111	113	115	2,530
6-7A	143	144	161	135	154	103	88	153	120	141	125	158	102	85	171	130	133	146	147	102	89	176	147	163	170	158	79	62	181	163	156	4,185
7-8A	140	149	157	128	172	160	134	142	149	134	153	181	134	125	163	130	150	123	150	162	170	133	135	135	134	135	132	138	117	114	109	4,388
8-9A	168	151	162	155	151	180	204	168	147	142	161	175	192	207	197	133	140	141	173	227	230	151	148	152	143	151	161	239	146	102	119	5,116
9-10A	162	133	119	161	158	178	274	157	161	159	159	182	184	218	160	147	143	164	149	232	238	145	146	130	138	175	229	258	131	134	103	5,227
10-11A	155	156	168	157	165	195	250	154	162	174	201	197	194	230	197	169	143	182	180	227	296	161	140	154	153	199	200	257	148	132	127	5,623
11-12A	165	124	153	152	158	180	215	186	143	153	190	209	173	230	155	187	156	155	164	197	243	158	147	127	153	187	183	196	151	115	132	5,237
12-1P	138	195	147	146	185	156	236	163	173	161	149	187	177	267	209	163	146	139	175	211	237	151	159	136	149	146	200	218	139	121	116	5,295
1-2P	185	182	160	176	172	163	210	157	166	176	162	188	238	222	170	166	160	149	205	193	276	165	174	139	170	205	187	201	156	152	143	5,568
2-3P	186	162	187	168	178	202	238	167	183	190	197	228	303	271	209	187	166	136	176	232	251	194	219	192	183	168	206	205	150	154	158	6,046
3-4P	188	181	184	169	184	178	182	167	163	191	210	238	246	341	213	159	148	152	190	232	225	187	170	167	171	161	187	194	163	137	151	5,829
4-5P	144	148	154	154	156	119	146	130	146	137	175	207	245	346	133	125	129	111	172	189	221	132	130	129	163	144	160	146	123	138	111	4,863
5-6P	98	84	87	81	125	128	154	62	97	104	130	153	189	209	97	90	72	111	157	196	149	89	75	127	137	95	157	135	88	71	94	3,641
6-7P	105	79	110	75	117	119	135	53	105	91	88	146	156	179	87	107	78	80	123	150	109	66	68	101	93	85	92	95	70	51	81	3,094
7-8P	68	50	79	71	90	109	58	45	61	69	83	169	132	109	63	64	63	65	103	134	70	47	49	74	73	64	87	77	43	37	48	2,354
8-9P	23	48	32	48	69	59	22	20	35	33	62	96	113	67	20	22	25	50	69	82	28	21	27	22	54	54	55	28	14	24	46	1,368
9-10P	16	11	15	30	45	33	10	9	18	21	53	78	70	41	7	15	22	25	49	37	16	10	16	22	27	37	35	12	9	16	9	814
10-11P	3	6	6	15	31	13	3	7	4	9	14	38	31	15	6	7	7	10	16	29	6	5	4	5	9	13	19	7	6	3	4	351
11-12P	2	2	2	1	4	14	6	5	2	3	1	10	4	4	1	1	1	0	5	6	2	2	2	0	1	1	6	0	0	2	1	91
Total:	2254	2189	2247	2197	2472	2363	2627	2113	2201	2245	2480	2992	2950	3226	2442	2172	2056	2091	2552	2892	2922	2206	2141	2174	2304	2339	2439	2535	2036	1863	1903	73,623

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7
Roadbed : ML
Location ID : C309

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

Community : BURKE
Route : MC0268

Collection Type : CC 4

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	1	3	2	1	1	3	1	2	1	0	2	5	1	1	1	2	4	1	1	1	1	0	1	0	2	2	0	2	0	44
1-2A	2	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	2	1	1	0	1	0	2	1	0	0	18
2-3A	0	2	2	3	2	1	1	0	1	1	4	1	0	0	2	2	3	1	1	0	2	0	1	3	2	2	0	2	1	1	1	42
3-4A	2	1	1	1	0	1	2	0	2	0	0	1	0	0	7	0	1	2	0	1	2	2	0	2	0	1	1	1	1	2	1	35
4-5A	7	13	18	11	9	3	2	12	10	20	16	9	15	7	13	9	10	7	10	4	3	13	15	16	13	12	5	6	16	16	14	334
5-6A	30	37	43	39	39	19	17	27	30	27	46	71	41	41	36	32	36	33	31	20	26	71	47	37	46	42	21	13	42	37	43	1,120
6-7A	62	80	62	61	77	43	51	58	56	57	77	158	161	119	88	72	53	60	69	60	55	101	62	75	88	72	40	39	88	72	85	2,301
7-8A	98	74	96	103	72	106	86	105	78	87	108	242	187	221	124	90	101	85	99	121	114	120	136	137	138	114	78	88	68	92	69	3,437
8-9A	106	102	80	97	88	130	152	85	85	93	149	192	244	227	151	98	81	59	98	161	164	103	83	81	86	83	129	165	72	61	67	3,572
9-10A	113	74	84	101	101	161	144	71	88	97	117	144	235	200	115	91	96	95	118	154	182	77	83	78	82	103	162	160	63	72	46	3,507
10-11A	119	91	92	117	113	149	101	86	91	116	139	166	172	173	127	98	82	104	133	139	164	107	112	98	92	102	141	144	77	56	85	3,586
11-12A	95	90	94	98	128	128	109	107	117	103	130	186	159	153	107	112	84	100	122	136	133	110	117	79	91	93	138	97	76	82	79	3,453
12-1P	83	114	81	86	125	133	112	87	111	100	119	156	141	191	107	78	78	79	125	135	129	85	85	88	90	82	157	121	57	70	60	3,265
1-2P	105	127	99	108	118	130	98	78	106	118	143	136	168	145	96	86	112	75	141	132	141	113	100	68	92	143	140	107	67	72	79	3,443
2-3P	110	106	125	104	161	143	68	102	103	123	208	199	237	123	144	96	124	95	178	161	149	141	142	148	147	126	145	92	99	93	95	4,087
3-4P	85	98	123	119	131	122	126	88	103	123	227	226	207	207	148	104	98	119	154	168	139	137	104	107	119	122	161	78	101	92	105	4,041
4-5P	86	100	103	92	127	76	74	85	103	98	186	243	208	251	90	104	96	112	149	130	112	97	78	84	117	115	109	102	78	87	75	3,567
5-6P	73	64	64	78	111	83	55	45	88	85	147	176	203	204	60	87	76	112	153	110	89	75	55	85	129	75	110	78	55	49	60	2,934
6-7P	67	68	91	61	110	78	50	40	67	70	91	117	171	153	69	75	70	60	151	87	60	68	56	68	91	82	80	48	47	37	90	2,473
7-8P	38	43	50	51	80	61	46	20	36	62	65	129	96	110	50	38	39	50	93	77	47	41	30	52	45	58	63	45	43	19	22	1,699
8-9P	33	33	23	28	59	44	21	15	28	33	44	85	95	62	24	24	17	28	42	38	18	22	12	21	20	39	37	25	13	17	20	1,020
9-10P	18	10	13	11	19	23	8	14	22	15	26	34	51	32	13	17	14	13	29	29	14	7	8	17	7	29	41	10	9	10	5	568
10-11P	5	3	5	8	16	10	4	12	4	2	15	10	17	21	7	7	6	11	16	19	5	5	1	3	5	9	13	7	6	1	4	257
11-12P	3	1	1	2	0	5	3	10	0	1	5	3	1	3	6	3	2	4	7	6	0	0	0	0	3	3	14	2	1	0	0	89
Total:	1340	1333	1351	1383	1689	1651	1331	1151	1330	1433	2063	2684	2812	2649	1586	1324	1281	1306	1923	1889	1749	1498	1329	1348	1504	1508	1787	1434	1081	1040	1105	48,892

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7 **County :** CALEDONIA **Community :** BURKE **Collection Type :** CC 4
Roadbed : ML **Location :** MOUNTAIN RD **Route :** MC0268
Location ID : C309_EB **Lane Direction :** EB

8/2022																																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total		
12-1A	0	1	1	2	2	0	1	0	1	1	1	0	0	4	0	1	0	0	2	1	1	0	1	0	1	0	1	0	2	2	0	2	0	27
1-2A	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	5	
2-3A	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	9	
3-4A	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	8	
4-5A	3	7	7	5	6	2	1	6	5	11	8	7	12	5	5	4	5	2	3	2	1	8	8	9	5	6	2	1	6	11	9	172		
5-6A	19	22	33	26	27	6	9	22	22	24	28	65	30	23	21	18	21	19	21	7	9	33	26	21	26	25	10	8	26	20	24	691		
6-7A	31	47	33	34	36	22	15	29	34	31	52	120	107	81	35	38	27	31	36	17	16	62	39	38	51	36	19	14	43	39	46	1,259		
7-8A	50	36	54	62	33	44	43	52	37	53	63	150	129	157	61	46	60	59	55	45	41	79	98	90	112	80	29	24	42	55	43	1,982		
8-9A	51	46	33	42	42	63	54	45	42	42	89	126	174	165	65	47	43	26	41	72	84	55	34	36	41	42	67	79	33	29	34	1,842		
9-10A	52	34	43	45	51	80	54	29	40	38	56	74	165	127	50	47	43	44	55	74	99	33	41	45	38	43	79	61	31	36	24	1,731		
10-11A	52	45	33	61	53	74	36	41	43	58	75	85	124	110	52	43	31	49	63	69	84	44	49	41	50	46	75	53	37	22	35	1,733		
11-12A	50	44	52	65	70	67	48	54	61	58	57	90	102	78	51	45	42	54	66	63	65	56	58	40	51	41	72	36	27	43	46	1,752		
12-1P	42	55	42	41	79	73	47	37	57	52	64	85	82	95	45	34	45	41	66	81	57	44	50	44	47	47	83	51	20	39	39	1,684		
1-2P	53	67	46	51	53	71	47	38	50	61	77	59	59	66	45	42	56	29	69	70	48	50	50	29	43	49	73	45	29	25	33	1,583		
2-3P	51	46	48	45	97	70	28	50	49	59	108	87	83	57	56	38	54	53	87	82	55	53	39	49	53	61	63	45	54	46	46	1,812		
3-4P	42	43	58	51	56	47	49	44	45	45	100	83	77	58	63	59	45	54	82	63	55	58	41	51	48	67	70	38	51	47	39	1,729		
4-5P	45	53	56	43	70	39	36	48	47	47	87	88	75	52	42	49	48	72	70	77	52	42	37	35	47	60	52	51	40	39	35	1,634		
5-6P	42	41	33	40	50	38	31	24	52	41	71	86	72	51	33	46	47	55	70	54	50	41	27	56	47	43	53	36	20	24	31	1,405		
6-7P	31	39	49	40	61	45	25	26	37	41	45	73	72	65	33	34	39	30	90	58	35	34	38	34	50	46	43	31	26	22	58	1,350		
7-8P	20	20	24	30	45	39	31	9	20	37	39	61	49	50	28	26	28	26	60	48	25	20	18	29	28	50	41	23	22	11	12	969		
8-9P	19	13	13	14	41	28	8	7	19	21	31	47	37	19	11	17	10	18	31	30	10	16	8	20	17	31	27	19	9	6	4	601		
9-10P	6	3	7	6	13	13	7	7	14	9	10	23	23	16	6	10	8	6	21	20	8	3	4	6	4	14	26	5	5	4	4	311		
10-11P	4	3	2	6	13	6	2	8	2	0	10	5	9	12	4	4	4	6	12	11	3	3	0	2	0	5	6	4	2	1	3	152		
11-12P	2	0	0	2	0	1	1	7	0	0	4	3	0	1	3	2	0	2	5	5	0	0	0	0	2	3	9	2	1	0	0	55		
Total:	666	665	668	712	900	830	574	583	678	729	1077	1417	1481	1292	711	650	658	677	1005	949	798	734	666	677	761	796	902	630	524	521	565	24,496		

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	1	0	3	0	1	0	0	2	1	1	0	1	2	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
1-2A	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	2	1	1	1	0	0	0	1	1	0	13	
2-3A	0	2	1	2	1	1	1	0	1	1	2	1	0	0	1	2	2	1	1	0	2	0	1	2	2	2	0	1	1	1	33	
3-4A	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	6	0	1	1	0	1	2	2	0	1	0	1	0	1	1	2	27	
4-5A	4	6	11	6	3	1	1	6	5	9	8	2	3	2	8	5	5	5	7	2	2	5	7	7	8	6	3	5	10	5	5	162
5-6A	11	15	10	13	12	13	8	5	8	3	18	6	11	18	15	14	15	14	10	13	17	38	21	16	20	17	11	5	16	17	19	429
6-7A	31	33	29	27	41	21	36	29	22	26	25	38	54	38	53	34	26	29	33	43	39	39	23	37	37	36	21	25	45	33	39	1,042
7-8A	48	38	42	41	39	62	43	53	41	34	45	92	58	64	63	44	41	26	44	76	73	41	38	47	26	34	49	64	26	37	26	1,455
8-9A	55	56	47	55	46	67	98	40	43	51	60	66	70	62	86	51	38	33	57	89	80	48	49	45	45	41	62	86	39	32	33	1,730
9-10A	61	40	41	56	50	81	90	42	48	59	61	70	70	73	65	44	53	51	63	80	83	44	42	33	44	60	83	99	32	36	22	1,776
10-11A	67	46	59	56	60	75	65	45	48	58	64	81	48	63	75	55	51	55	70	70	80	63	63	57	42	56	66	91	40	34	50	1,853
11-12A	45	46	42	33	58	61	61	53	56	45	73	96	57	75	56	67	42	46	56	73	68	54	59	39	40	52	66	61	49	39	33	1,701
12-1P	41	59	39	45	46	60	65	50	54	48	55	71	59	96	62	44	33	38	59	54	72	41	35	44	43	35	74	70	37	31	21	1,581
1-2P	52	60	53	57	65	59	51	40	56	57	66	77	109	79	51	44	56	46	72	62	93	63	50	39	49	94	67	62	38	47	46	1,860
2-3P	59	60	77	59	64	73	40	52	54	64	100	112	154	66	88	58	70	42	91	79	94	88	103	99	94	65	82	47	45	47	49	2,275
3-4P	43	55	65	68	75	75	77	44	58	78	127	143	130	149	85	45	53	65	72	105	84	79	63	56	71	55	91	40	50	45	66	2,312
4-5P	41	47	47	49	57	37	38	37	56	51	99	155	133	199	48	55	48	40	79	53	60	55	41	49	70	55	57	51	38	48	40	1,933
5-6P	31	23	31	38	61	45	24	21	36	44	76	90	131	153	27	41	29	57	83	56	39	34	28	29	82	32	57	42	35	25	29	1,529
6-7P	36	29	42	21	49	33	25	14	30	29	46	44	99	88	36	41	31	30	61	29	25	34	18	34	41	36	37	17	21	15	32	1,123
7-8P	18	23	26	21	35	22	15	11	16	25	26	68	47	60	22	12	11	24	33	29	22	21	12	23	17	8	22	22	21	8	10	730
8-9P	14	20	10	14	18	16	13	8	9	12	13	38	58	43	13	7	7	10	11	8	8	6	4	1	3	8	10	6	4	11	16	419
9-10P	12	7	6	5	6	10	1	7	8	6	16	11	28	16	7	7	6	7	8	9	6	4	4	11	3	15	15	5	4	6	1	257
10-11P	1	0	3	2	3	4	2	4	2	2	5	5	8	9	3	3	2	5	4	8	2	2	1	1	5	4	7	3	4	0	1	105
11-12P	1	1	1	0	0	4	2	3	0	1	1	0	1	2	3	1	2	2	2	1	0	0	0	0	1	0	5	0	0	0	0	34
Total:	674	668	683	671	789	821	757	568	652	704	986	1267	1331	1357	875	674	623	629	918	940	951	764	663	671	743	712	885	804	557	519	540	24,396

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 58 **County : CHITTENDEN** **Community : COLCHESTER** **Collection Type : CC 1/4**
Roadbed : ML **Location : ROOSEVELT HWY** **Route : US7**
Location ID : D040_NB **Lane Direction : NB**

8/2022																															
	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	34	37	35	48	41	40	34	34	40	25	34	34	40	24	20	31	25	24	38	39	19	23	25	25	34	34	43	19	31	17	947
1-2A	44	41	33	33	25	20	24	27	37	42	41	31	25	11	26	21	29	20	34	20	16	29	21	26	42	25	20	13	33	30	839
2-3A	18	19	23	27	26	12	21	22	18	14	28	23	20	7	13	28	16	23	19	25	13	20	14	16	14	20	24	17	18	19	577
3-4A	22	9	10	18	14	5	15	19	12	19	17	10	8	14	8	11	10	13	10	17	8	5	10	7	19	18	14	12	12	7	373
4-5A	33	50	26	30	16	15	28	37	32	29	31	13	14	21	24	37	23	32	20	14	25	28	36	22	23	20	13	25	30	41	788
5-6A	60	61	63	49	32	22	59	54	63	58	61	33	23	47	54	65	73	59	20	21	53	53	53	58	68	24	19	60	64	60	1,489
6-7A	177	175	169	169	82	81	166	153	190	163	164	67	58	167	154	180	147	163	74	56	158	170	190	178	181	74	43	179	219	235	4,382
7-8A	350	333	355	306	174	125	298	322	334	321	303	126	150	304	335	315	297	319	172	131	328	323	322	368	360	161	144	373	377	407	8,533
8-9A	333	355	338	337	243	240	356	347	345	379	360	216	215	340	322	398	341	362	241	229	298	363	374	353	348	215	230	275	374	331	9,458
9-10A	373	405	390	368	382	325	306	381	324	375	420	362	328	387	394	451	404	423	370	328	349	324	320	348	389	367	369	351	368	337	11,018
10-11A	456	580	570	535	547	522	459	482	479	541	533	475	527	514	568	529	513	585	565	508	530	490	537	492	541	554	531	490	526	512	15,691
11-12A	640	715	727	678	621	625	623	637	592	670	694	562	624	632	650	677	633	688	583	578	606	601	628	616	630	566	564	636	807	654	19,157
12-1P	659	657	642	760	591	606	680	661	692	585	705	665	600	664	634	651	654	717	655	668	613	691	701	674	711	654	660	658	723	653	19,884
1-2P	650	683	669	732	543	603	620	661	639	633	734	550	604	628	592	624	653	742	544	584	650	657	659	665	720	589	578	663	640	627	19,136
2-3P	755	682	729	837	547	569	696	673	733	693	784	554	575	753	723	741	759	784	603	559	678	687	709	754	789	651	574	723	716	756	20,786
3-4P	925	993	947	881	550	580	879	926	1,024	909	942	563	584	914	890	902	900	896	582	506	893	900	921	988	899	617	569	946	891	899	24,816
4-5P	1,111	1,138	1,054	1,030	545	523	1,023	1,099	1,262	1,073	967	554	530	1,021	1,056	1,054	1,013	1,022	464	555	1,018	1,049	1,145	1,120	1,012	627	543	1,120	1,107	1,178	28,013
5-6P	896	892	858	817	490	463	881	876	1,249	843	799	519	495	877	872	900	932	817	494	477	837	877	912	939	828	516	516	843	901	891	23,507
6-7P	527	571	525	529	392	353	496	512	594	561	629	399	357	493	484	560	512	549	350	343	563	553	562	542	547	388	324	495	533	593	14,836
7-8P	388	433	411	431	315	285	386	382	472	416	442	311	258	381	422	418	411	402	305	255	393	370	470	465	413	306	238	401	360	384	11,324
8-9P	270	326	318	347	225	196	223	265	324	289	324	199	186	250	287	270	264	345	243	205	235	231	283	308	224	229	193	241	214	240	7,754
9-10P	160	188	201	238	171	135	129	149	195	175	203	164	148	153	152	125	160	178	161	114	155	144	165	183	156	148	112	109	127	112	4,710
10-11P	108	86	100	160	123	84	109	80	98	114	139	111	71	90	89	80	89	118	109	81	76	81	90	130	107	113	77	67	68	93	2,941
11-12P	70	66	69	86	73	59	60	73	68	67	73	80	47	50	44	50	65	68	61	39	56	62	62	65	65	82	46	62	43	53	1,864
Total:	9059	9495	9262	9446	6768	6488	8571	8872	9816	8994	9427	6621	6487	8742	8813	9118	8923	9349	6717	6352	8570	8731	9209	9342	9120	6998	6444	8778	9182	9129	252,823

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 58 **County : CHITTENDEN** **Community : COLCHESTER** **Collection Type : CC 1/4**
Roadbed : ML **Location : ROOSEVELT HWY** **Route : US7**
Location ID : D040_SB **Lane Direction : SB**

8/2022																															
	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	26	24	17	21	21	24	20	24	24	27	32	20	14	17	14	24	14	28	35	11	16	15	18	19	19	23	17	14	9	605
1-2A	28	23	28	24	15	10	17	20	23	21	22	16	18	8	9	11	13	17	13	7	17	14	15	17	20	10	13	13	19	16	497
2-3A	32	31	31	34	25	16	35	31	26	25	42	19	19	23	18	24	22	22	27	24	17	23	22	18	28	20	19	26	27	21	747
3-4A	47	40	49	47	20	18	49	51	40	47	54	21	16	51	44	44	39	38	33	20	46	42	43	41	40	26	23	47	50	42	1,168
4-5A	102	90	99	88	35	22	94	105	99	101	88	24	27	89	89	91	95	80	28	21	78	99	86	98	83	34	20	92	89	93	2,239
5-6A	235	244	265	222	76	48	222	245	249	236	218	79	48	198	225	230	222	223	74	45	242	255	234	227	223	69	58	215	229	220	5,576
6-7A	555	536	508	500	189	152	520	540	557	542	492	149	139	508	510	529	530	485	183	123	519	526	551	557	498	148	107	542	604	594	12,893
7-8A	860	934	852	777	272	207	832	884	851	845	756	279	207	831	842	926	823	766	322	194	835	893	892	927	737	280	199	899	907	992	20,821
8-9A	658	695	635	603	381	282	614	645	676	618	621	379	282	609	635	805	653	608	377	281	637	647	647	642	676	382	285	569	632	697	16,871
9-10A	521	574	544	580	511	453	576	539	586	579	584	496	456	547	590	606	609	582	521	458	587	551	555	564	533	536	493	509	550	551	16,341
10-11A	526	579	656	551	506	548	522	535	548	594	595	534	555	499	548	598	559	566	582	540	602	527	542	534	592	576	552	539	584	529	16,718
11-12A	514	570	588	577	505	568	552	553	525	581	614	542	538	533	528	564	555	602	523	563	491	521	560	552	544	549	563	510	522	486	16,393
12-1P	592	555	548	621	463	552	536	539	550	546	625	472	496	550	501	552	564	593	457	572	521	539	528	556	597	455	480	562	497	513	16,132
1-2P	551	487	496	540	449	436	539	474	483	496	512	474	466	504	430	457	497	501	423	479	501	512	491	502	504	459	475	490	505	457	14,590
2-3P	524	491	552	568	408	462	503	479	520	478	503	384	457	504	538	501	540	507	411	468	496	501	467	511	545	479	455	518	546	494	14,810
3-4P	463	501	477	486	444	416	502	457	516	472	516	429	464	471	474	502	466	516	410	421	486	477	521	552	461	487	437	503	512	530	14,369
4-5P	498	531	504	518	396	408	510	477	534	496	534	373	417	529	522	498	499	550	411	416	501	495	574	536	486	431	439	465	481	517	14,546
5-6P	409	443	446	434	363	349	422	464	455	445	475	325	364	448	470	449	454	458	353	338	414	407	456	514	408	390	368	425	442	453	12,641
6-7P	290	360	294	372	267	278	320	294	351	366	373	284	268	283	289	324	335	350	261	261	299	285	341	363	335	264	267	330	294	351	9,349
7-8P	215	308	244	289	200	203	202	195	274	230	280	242	219	243	233	233	207	293	220	194	182	204	250	272	305	230	245	275	185	215	7,087
8-9P	186	196	200	217	157	140	110	136	197	173	173	173	183	172	162	162	140	210	211	153	132	102	158	190	127	133	132	157	101	119	4,802
9-10P	76	125	90	128	111	82	81	83	92	103	110	99	95	82	104	89	77	122	127	73	72	80	82	80	90	101	106	89	62	86	2,797
10-11P	70	56	55	96	95	67	52	55	53	59	89	90	51	52	44	52	59	81	76	62	42	61	44	38	81	101	48	55	50	46	1,880
11-12P	31	30	28	40	46	39	32	31	26	44	29	49	21	17	30	27	19	32	35	27	23	32	26	32	44	58	31	37	19	21	956
Total:	8001	8425	8213	8329	5955	5777	7866	7852	8255	8121	8332	5964	5826	7765	7852	8288	8001	8216	6106	5775	7751	7809	8100	8341	7976	6237	5838	7884	7921	8052	224,828

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 56
Roadbed : ML
Location ID : D059

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

Community : BOLTON
Route : MC0223

Collection Type :

8/2022																												
	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	6	8	6	0	4	3	3	2	8	6	2	2	1	1	5	3	7	2	3	3	9	6	4	11	3	3	2	113
1-2A	3	9	3	1	2	1	4	2	3	2	2	2	2	2	3	1	4	1	1	1	6	2	3	4	1	1	1	67
2-3A	0	6	3	1	1	1	0	3	5	3	2	2	0	0	3	1	5	2	2	5	2	5	3	1	2	0	0	58
3-4A	3	4	1	4	1	3	1	1	2	1	2	0	1	0	1	1	1	0	1	2	5	7	3	3	0	2	0	50
4-5A	3	1	3	5	2	3	4	5	7	2	5	2	2	0	7	0	0	4	2	2	7	3	3	1	2	1	1	77
5-6A	6	3	5	4	4	8	6	14	8	7	7	5	5	5	6	5	3	7	13	10	9	11	5	4	9	11	8	188
6-7A	24	9	17	24	35	43	28	30	10	15	35	32	39	26	32	15	19	29	33	38	42	24	5	6	34	39	38	721
7-8A	57	26	25	42	46	67	56	57	17	18	48	54	63	51	57	27	13	59	58	59	69	54	17	21	46	56	68	1,231
8-9A	84	51	28	78	80	72	75	71	48	27	62	60	94	81	54	45	38	63	79	80	79	79	42	31	43	42	52	1,638
9-10A	54	67	53	54	50	52	45	62	63	62	57	55	61	63	63	77	68	49	37	60	83	52	52	74	38	28	28	1,507
10-11A	41	82	79	40	38	75	36	47	63	60	36	34	48	35	50	76	95	31	35	36	35	42	66	85	35	27	34	1,361
11-12A	46	71	71	35	39	35	46	54	72	59	37	35	51	47	71	100	74	26	39	52	62	47	52	82	47	42	34	1,426
12-1P	64	83	83	29	32	55	50	65	53	77	38	29	57	50	58	79	79	48	49	62	60	37	63	73	43	31	43	1,490
1-2P	41	86	68	39	44	55	51	51	76	87	38	49	36	38	67	79	111	35	39	51	35	41	77	87	26	42	49	1,498
2-3P	52	77	70	48	34	51	46	58	73	71	53	51	81	60	77	88	81	31	50	58	72	53	58	76	44	40	59	1,612
3-4P	85	90	79	70	57	82	106	99	82	73	54	61	82	50	97	103	90	63	46	99	74	78	71	88	56	70	82	2,087
4-5P	125	87	55	125	102	128	98	132	69	61	98	80	102	77	122	97	97	98	83	128	109	109	99	66	67	78	105	2,597
5-6P	83	76	70	62	75	112	132	129	82	69	67	63	76	108	96	104	109	82	90	120	115	62	81	75	83	82	114	2,417
6-7P	67	57	44	45	50	90	100	72	57	69	46	59	91	54	105	37	60	61	54	95	91	43	80	68	55	35	94	1,779
7-8P	77	38	42	28	44	77	85	93	47	42	32	35	52	50	83	41	25	45	52	73	63	36	79	24	39	27	49	1,378
8-9P	49	35	21	13	27	70	62	54	45	41	19	34	39	37	57	38	24	23	23	82	50	38	48	24	31	15	46	1,045
9-10P	48	24	16	10	13	45	22	53	45	18	12	12	27	40	45	27	16	13	18	26	58	17	24	6	12	11	16	674
10-11P	14	18	2	4	6	20	6	21	15	6	4	7	9	6	24	25	5	4	10	9	17	18	26	13	3	3	15	310
11-12P	13	11	4	9	2	3	9	7	3	3	6	0	3	7	10	25	1	8	4	7	12	5	8	4	7	1	10	182
Total:	1045	1019	848	770	788	1151	1071	1182	953	879	762	763	1022	888	1193	1094	1025	784	821	1158	1164	869	969	927	726	687	948	25,506

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
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

8/2022																												
	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	4	6	4	0	4	3	3	1	6	6	1	2	1	1	4	2	2	1	3	2	4	5	3	9	2	3	2	84
1-2A	3	6	2	1	2	1	2	2	3	1	2	2	2	1	3	1	1	1	0	1	3	1	3	2	1	1	1	49
2-3A	0	3	3	1	1	0	0	1	2	2	2	2	0	0	2	1	2	2	2	5	2	3	3	1	2	0	0	42
3-4A	1	3	0	2	0	1	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3	3	1	2	0	1	0	23
4-5A	1	0	1	3	1	1	2	5	3	2	2	2	1	0	6	0	0	3	0	0	2	0	1	1	0	0	0	37
5-6A	1	1	3	1	1	1	2	5	3	1	3	2	2	1	2	2	3	2	4	2	4	0	1	0	4	4	2	57
6-7A	11	2	9	8	11	13	9	6	2	3	7	9	10	6	8	6	12	5	7	8	6	5	2	0	9	13	11	198
7-8A	24	10	11	19	20	35	18	20	7	8	16	20	22	15	22	12	5	22	23	24	21	15	8	10	15	19	20	461
8-9A	46	28	9	43	41	42	39	34	22	15	30	29	58	48	31	25	15	31	41	41	43	42	26	10	17	20	26	852
9-10A	24	34	22	18	21	18	19	32	40	28	25	26	34	31	29	51	31	19	14	27	41	22	24	35	11	12	16	704
10-11A	19	39	40	13	23	29	19	25	39	32	12	12	21	15	26	39	50	12	16	14	13	13	24	48	12	14	16	635
11-12A	22	38	28	13	10	17	22	30	34	26	16	9	27	24	44	51	51	11	16	31	30	21	26	40	18	20	16	691
12-1P	36	38	40	15	13	31	22	40	25	52	22	11	37	30	29	39	45	22	20	30	34	19	28	39	21	13	28	779
1-2P	24	48	38	20	20	37	29	24	43	40	19	25	19	13	43	51	79	20	20	27	15	20	45	47	9	21	21	817
2-3P	34	44	34	24	17	29	28	33	40	33	23	31	37	28	32	44	40	13	27	33	36	25	34	36	20	19	27	821
3-4P	43	45	39	34	22	46	51	62	47	36	20	31	43	26	62	60	28	38	27	45	43	39	28	44	29	27	39	1,054
4-5P	70	29	18	58	51	68	40	57	23	18	50	33	49	32	71	40	23	42	36	67	50	48	41	22	29	43	47	1,155
5-6P	48	26	21	33	40	71	73	79	22	20	36	35	32	68	54	28	29	50	51	65	68	36	23	28	52	46	56	1,190
6-7P	37	33	18	28	28	54	42	38	28	35	32	39	52	28	53	17	24	38	35	63	54	26	22	29	35	25	42	955
7-8P	43	17	29	19	34	36	28	33	23	22	18	22	30	28	34	23	15	33	36	41	29	28	21	17	27	22	28	736
8-9P	18	21	13	10	22	16	22	24	25	22	15	25	20	23	20	16	18	14	14	33	25	25	25	20	21	13	21	541
9-10P	23	15	12	9	10	9	13	29	17	14	9	11	9	13	27	12	11	7	13	17	24	11	20	5	8	10	5	363
10-11P	9	12	2	3	5	9	4	15	12	5	4	5	4	6	8	16	3	4	8	6	14	18	8	7	1	2	5	195
11-12P	8	6	2	6	2	2	6	6	3	2	5	0	3	5	6	10	1	7	2	5	10	4	6	2	6	0	6	121
Total:	549	504	398	381	399	569	494	601	470	423	371	383	513	442	616	546	489	397	415	588	574	429	423	454	349	348	435	12,560

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
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

8/2022																												
	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	2	2	2	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	1	1	5	1	0	1	5	1	1	2	1	0	0	29
1-2A	0	3	1	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	3	0	1	0	3	1	0	2	0	0	0	18
2-3A	0	3	0	0	0	1	0	2	3	1	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	16
3-4A	2	1	1	2	1	2	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	2	4	2	1	0	1	0	27
4-5A	2	1	2	2	1	2	2	0	4	0	3	0	1	0	1	0	0	1	2	2	5	3	2	0	2	1	1	40
5-6A	5	2	2	3	3	7	4	9	5	6	4	3	3	4	4	3	0	5	9	8	5	11	4	4	5	7	6	131
6-7A	13	7	8	16	24	30	19	24	8	12	28	23	29	20	24	9	7	24	26	30	36	19	3	6	25	26	27	523
7-8A	33	16	14	23	26	32	38	37	10	10	32	34	41	36	35	15	8	37	35	35	48	39	9	11	31	37	48	770
8-9A	38	23	19	35	39	30	36	37	26	12	32	31	36	33	23	20	23	32	38	39	36	37	16	21	26	22	26	786
9-10A	30	33	31	36	29	34	26	30	23	34	32	29	27	32	34	26	37	30	23	33	42	30	28	39	27	16	12	803
10-11A	22	43	39	27	15	46	17	22	24	28	24	22	27	20	24	37	45	19	19	22	22	29	42	37	23	13	18	726
11-12A	24	33	43	22	29	18	24	24	38	33	21	26	24	23	27	49	23	15	23	21	32	26	26	42	29	22	18	735
12-1P	28	45	43	14	19	24	28	25	28	25	16	18	20	20	29	40	34	26	29	32	26	18	35	34	22	18	15	711
1-2P	17	38	30	19	24	18	22	27	33	47	19	24	17	25	24	28	32	15	19	24	20	21	32	40	17	21	28	681
2-3P	18	33	36	24	17	22	18	25	33	38	30	20	44	32	45	44	41	18	23	25	36	28	24	40	24	21	32	791
3-4P	42	45	40	36	35	36	55	37	35	37	34	30	39	24	35	43	62	25	19	54	31	39	43	44	27	43	43	1,033
4-5P	55	58	37	67	51	60	58	75	46	43	48	47	53	45	51	57	74	56	47	61	59	61	58	44	38	35	58	1,442
5-6P	35	50	49	29	35	41	59	50	60	49	31	28	44	40	42	76	80	32	39	55	47	26	58	47	31	36	58	1,227
6-7P	30	24	26	17	22	36	58	34	29	34	14	20	39	26	52	20	36	23	19	32	37	17	58	39	20	10	52	824
7-8P	34	21	13	9	10	41	57	60	24	20	14	13	22	22	49	18	10	12	16	32	34	8	58	7	12	5	21	642
8-9P	31	14	8	3	5	54	40	30	20	19	4	9	19	14	37	22	6	9	9	49	25	13	23	4	10	2	25	504
9-10P	25	9	4	1	3	36	9	24	28	4	3	1	18	27	18	15	5	6	5	9	34	6	4	1	4	1	11	311
10-11P	5	6	0	1	1	11	2	6	3	1	0	2	5	0	16	9	2	0	2	3	3	0	18	6	2	1	10	115
11-12P	5	5	2	3	0	1	3	1	0	1	1	0	0	2	4	15	0	1	2	2	2	1	2	2	1	1	4	61
Total:	496	515	450	389	389	582	577	581	483	456	391	380	509	446	577	548	536	387	406	570	590	440	546	473	377	339	513	12,946

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D061

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

Community : WILLISTON
Route : US2

Collection Type : CC 3/6

8/2022																															
	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	29	28	25	52	36	41	18	18	28	17	33	27	39	19	19	28	43	56	39	45	25	21	25	31	46	39	42	22	27	24	942
1-2A	20	21	17	32	14	22	26	30	28	27	23	27	12	7	16	29	46	27	33	12	17	19	17	22	30	18	27	22	31	14	686
2-3A	12	22	10	15	15	22	9	16	15	8	11	13	16	6	13	32	38	22	21	11	9	11	13	17	38	23	18	21	11	11	499
3-4A	34	38	45	36	24	33	54	33	33	41	50	25	36	31	40	64	66	48	21	40	38	46	39	36	83	29	42	37	44	40	1,226
4-5A	130	117	128	115	80	92	129	134	120	116	126	76	105	117	132	226	171	104	86	83	135	109	97	120	159	81	108	115	133	113	3,557
5-6A	195	178	154	154	70	43	201	183	162	194	168	62	32	183	189	263	178	146	53	43	186	198	196	165	151	51	56	159	191	151	4,355
6-7A	401	363	374	350	124	91	359	389	373	383	375	126	91	344	380	350	359	348	118	80	381	375	379	365	360	120	78	361	381	405	8,983
7-8A	583	576	570	556	197	157	565	593	615	595	531	202	120	575	617	593	528	581	197	126	553	607	587	597	562	246	137	568	608	639	14,181
8-9A	629	648	662	633	409	251	593	641	617	658	639	351	222	610	657	632	627	580	366	226	661	629	615	592	629	374	252	603	651	668	16,325
9-10A	714	692	724	682	572	404	685	662	694	654	697	573	440	678	698	680	666	682	530	408	651	712	631	606	700	566	486	663	669	715	18,934
10-11A	733	803	780	849	716	528	770	751	716	717	834	654	509	828	751	767	803	856	685	505	777	759	751	751	806	808	554	789	733	768	22,051
11-12A	805	916	872	996	816	644	909	848	800	820	913	728	587	859	934	946	935	960	776	711	846	898	870	886	1,038	861	640	859	897	858	25,428
12-1P	873	896	892	961	761	697	915	890	822	898	942	781	672	838	887	913	975	941	776	645	936	930	874	905	1,150	894	692	878	889	917	26,040
1-2P	914	853	792	874	758	636	803	857	787	856	895	781	693	812	911	882	927	939	707	695	895	941	889	849	1,015	803	720	849	815	852	25,000
2-3P	884	850	883	935	703	563	825	933	832	743	880	680	644	845	914	878	938	933	706	636	864	960	887	868	988	842	716	846	844	877	24,897
3-4P	898	900	861	953	634	577	917	960	856	854	992	602	556	909	908	934	943	995	666	603	904	949	897	937	968	785	673	887	915	919	25,352
4-5P	858	939	917	917	612	556	972	918	906	843	886	618	577	872	938	964	903	862	544	607	914	948	1,036	916	868	664	603	895	875	930	24,858
5-6P	737	772	743	645	493	437	622	748	710	664	754	465	442	626	727	836	708	651	477	459	717	787	802	751	802	520	455	727	727	791	19,795
6-7P	451	515	462	469	417	299	450	441	479	440	448	388	312	467	514	548	483	480	355	365	461	482	516	520	536	400	328	482	449	527	13,484
7-8P	365	347	330	374	316	215	288	266	353	291	356	298	249	263	514	503	523	367	278	245	321	373	340	515	359	308	251	356	303	343	10,210
8-9P	228	266	221	284	227	193	201	204	229	188	285	230	198	228	331	380	374	294	197	146	226	216	261	355	240	246	180	228	221	195	7,272
9-10P	135	119	161	179	193	123	96	108	124	87	138	172	105	107	218	214	234	180	152	97	117	134	136	255	170	158	95	125	125	161	4,418
10-11P	124	120	112	155	139	86	101	122	91	140	146	125	99	114	156	155	202	138	121	100	89	102	125	193	147	167	91	89	103	147	3,799
11-12P	73	80	60	58	85	70	65	61	48	78	76	50	66	60	94	81	152	73	85	35	49	59	83	128	97	81	78	60	64	69	2,218
Total:	10825	11059	10795	11274	8411	6780	10573	10806	10438	10312	11198	8054	6822	10398	11558	11898	11822	11263	7989	6923	10772	11265	11066	11380	11942	9084	7322	10641	10706	11134	304,510

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County : CHITTENDEN** **Community : WILLISTON** **Collection Type : CC 3/6**
Roadbed : ML **Location : US2** **Route : US2**
Location ID : D061_EB **Lane Direction : EB**

8/2022																															
	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	22	20	20	40	21	25	7	11	21	10	22	20	28	13	12	21	25	42	23	29	17	15	20	21	30	25	25	16	15	16	632
1-2A	14	11	9	20	7	16	19	20	16	16	12	16	6	4	8	20	29	22	22	9	10	13	9	13	18	11	17	13	23	7	430
2-3A	6	9	4	10	8	14	4	7	8	1	6	8	8	4	7	20	20	13	12	9	5	5	5	7	24	14	10	9	5	6	268
3-4A	9	14	13	10	8	10	21	7	8	12	14	9	14	9	12	26	30	17	8	15	13	12	14	13	27	12	13	13	16	16	415
4-5A	34	33	37	39	27	32	36	43	35	36	45	26	38	32	38	93	63	35	24	25	36	38	30	35	42	31	44	42	38	40	1,147
5-6A	86	82	60	53	33	17	71	75	60	70	62	21	13	66	80	121	67	55	25	15	69	76	67	61	46	24	22	58	68	52	1,675
6-7A	168	131	155	153	49	29	149	162	159	153	158	58	42	138	155	153	141	140	44	35	157	142	158	137	163	50	30	146	163	175	3,693
7-8A	251	252	245	246	94	81	244	259	262	240	225	91	56	248	252	264	228	256	95	56	237	267	254	239	243	117	55	236	259	244	6,096
8-9A	280	293	295	275	211	119	265	290	294	282	277	162	97	281	297	277	274	246	177	111	295	291	289	272	290	183	106	276	325	298	7,428
9-10A	333	340	340	337	295	213	319	321	332	326	339	313	228	353	345	322	319	327	271	204	329	347	326	290	356	293	251	320	321	367	9,377
10-11A	372	384	393	414	369	278	383	371	353	377	409	341	253	391	353	390	415	422	320	260	391	387	373	382	386	420	315	384	369	388	11,043
11-12A	402	477	430	488	422	309	429	432	401	420	456	376	317	419	456	507	447	483	424	349	412	460	440	437	529	427	330	448	468	455	12,850
12-1P	440	443	437	503	368	378	479	461	412	441	466	401	350	427	423	435	466	480	394	318	495	466	449	448	597	480	344	446	445	451	13,143
1-2P	449	426	376	449	362	310	396	458	407	415	450	402	343	408	457	452	466	455	360	368	456	498	456	430	494	397	372	407	418	448	12,585
2-3P	470	434	479	507	353	294	439	468	430	351	477	370	324	423	484	443	498	499	353	343	458	503	457	466	548	416	380	459	454	447	13,027
3-4P	470	473	453	490	339	289	474	513	473	492	514	320	284	494	459	503	487	549	343	303	475	521	480	485	471	409	338	453	502	468	13,324
4-5P	443	521	501	516	283	285	524	511	502	474	475	300	294	479	524	521	504	510	280	325	483	529	584	500	502	336	324	482	458	511	13,481
5-6P	425	421	400	323	246	215	349	394	385	353	397	219	221	348	413	478	394	353	253	253	398	466	461	425	405	271	246	419	413	465	10,809
6-7P	237	263	232	229	218	144	238	225	230	196	243	195	166	254	266	291	264	262	183	188	261	263	263	255	273	192	173	251	240	271	6,966
7-8P	167	192	176	213	169	96	163	142	170	130	169	142	100	124	268	251	281	198	139	124	159	184	175	270	194	160	109	165	160	174	5,164
8-9P	102	131	112	150	127	91	94	94	113	109	160	125	99	118	193	217	215	148	102	73	116	106	128	217	129	131	96	110	123	101	3,830
9-10P	60	58	93	91	84	65	50	47	68	39	71	84	53	48	108	127	122	83	75	44	61	62	67	157	78	68	43	66	59	78	2,209
10-11P	75	71	59	91	70	50	61	67	52	77	80	64	60	66	113	103	136	85	69	62	60	66	78	114	90	96	59	56	55	98	2,283
11-12P	52	53	32	41	51	56	40	49	34	50	46	36	49	40	61	53	98	44	52	20	34	40	59	88	63	50	56	41	43	43	1,474
Total:	5367	5532	5351	5688	4214	3416	5254	5427	5225	5070	5573	4099	3443	5187	5784	6088	5989	5724	4048	3538	5427	5757	5642	5762	5998	4613	3758	5316	5440	5619	153,349

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	128	144	159	148	213	234	236	155	117	130	126	178	217	190	128	145	149	144	178	252	188	113	146	162	167	189	220	196	133	138	152	5,175
1-2A	86	90	82	99	110	121	170	84	81	74	101	124	115	99	81	84	85	120	95	106	122	88	81	58	72	101	105	96	85	92	75	2,982
2-3A	78	82	90	96	113	97	94	76	90	114	102	112	91	78	79	98	100	95	102	95	99	93	96	73	95	96	92	77	85	97	80	2,865
3-4A	124	139	125	136	124	105	91	129	140	132	135	143	118	82	116	130	141	154	128	120	85	126	131	150	145	151	99	86	113	146	135	3,879
4-5A	282	308	302	331	258	144	144	260	287	282	278	293	141	128	286	293	321	284	273	145	107	280	276	291	308	288	146	123	295	293	293	7,740
5-6A	705	745	754	693	652	270	196	655	728	778	726	672	277	171	687	718	749	725	648	273	181	675	697	742	752	636	238	183	651	709	718	18,004
6-7A	1,738	1,809	1,741	1,734	1,604	620	446	1,633	1,719	1,816	1,771	1,606	512	332	1,657	1,738	1,787	1,662	1,604	529	317	1,723	1,839	1,798	1,774	1,550	503	390	1,785	1,848	1,832	43,417
7-8A	2,673	2,769	2,743	2,664	2,322	940	676	2,654	2,749	2,715	2,680	2,381	810	500	2,667	2,735	2,524	2,699	2,361	871	489	2,759	2,836	3,051	2,918	2,596	799	554	2,920	3,083	3,032	68,170
8-9A	2,333	2,309	2,311	2,299	2,253	1,135	908	2,328	2,364	2,369	2,290	2,162	1,140	841	2,210	2,270	1,847	2,294	2,137	1,166	806	2,247	2,309	2,361	2,321	2,166	1,134	835	2,223	2,248	2,361	59,977
9-10A	1,863	1,815	1,894	1,921	1,864	1,596	1,300	1,860	1,779	1,841	1,887	1,910	1,570	1,387	1,871	1,860	1,718	1,929	1,825	1,583	1,272	1,900	1,744	1,726	1,816	1,746	1,555	1,249	1,730	1,646	1,711	53,368
10-11A	1,893	1,712	1,874	1,900	1,917	2,020	1,555	1,883	1,738	1,858	1,884	2,094	2,046	1,771	1,821	1,787	1,807	1,995	2,014	2,106	1,727	1,843	1,781	1,715	1,857	1,962	1,983	1,695	1,799	1,516	1,692	57,245
11-12A	1,919	1,713	1,771	1,961	2,153	2,162	2,011	1,844	1,870	1,850	1,893	2,125	2,240	2,092	1,941	1,830	1,839	1,862	2,185	2,276	1,987	1,854	1,803	1,876	1,948	2,139	2,019	1,881	1,764	1,635	1,677	60,120
12-1P	2,003	1,894	1,905	2,035	2,317	2,161	2,230	1,967	1,952	1,898	2,026	2,277	2,211	2,121	1,950	1,860	1,906	1,932	2,208	2,204	2,254	2,018	1,938	1,934	1,971	2,239	2,185	2,019	1,903	1,639	1,668	62,825
1-2P	2,032	1,905	1,963	2,144	2,368	2,049	2,152	2,001	1,959	1,901	2,030	2,388	2,143	2,201	2,010	1,935	2,012	2,099	2,431	2,196	2,167	1,965	1,916	1,976	1,972	2,228	2,134	2,218	1,891	1,716	1,772	63,874
2-3P	2,280	2,078	2,297	2,362	2,600	2,164	2,195	2,296	2,185	2,126	2,375	2,656	2,174	2,201	2,198	2,247	2,272	2,385	2,781	2,182	2,270	2,244	2,130	2,151	2,320	2,456	2,163	2,166	2,057	2,065	2,042	70,118
3-4P	2,631	2,677	2,714	2,755	3,042	2,070	2,190	2,739	2,690	2,623	2,780	2,937	2,168	2,132	2,583	2,621	2,671	2,789	2,983	2,073	2,095	2,635	2,617	2,669	2,770	2,859	2,041	1,956	2,649	2,632	2,648	79,439
4-5P	3,210	3,166	3,216	3,197	3,250	2,198	2,031	3,015	3,137	3,087	3,130	3,201	2,058	2,099	3,155	3,135	3,319	3,348	3,187	1,934	2,133	3,103	3,257	3,497	3,334	3,247	2,053	1,979	3,166	3,273	3,276	90,391
5-6P	2,955	3,091	3,171	3,172	3,046	1,864	1,823	3,080	3,176	1,977	3,089	3,102	1,905	1,855	2,997	3,075	3,223	3,233	3,006	1,797	1,827	3,095	2,997	3,169	3,117	2,864	1,771	1,797	2,844	3,004	2,939	84,061
6-7P	1,765	1,814	1,857	1,939	2,148	1,491	1,497	1,743	1,805	1,607	1,941	2,064	1,563	1,525	1,734	1,840	1,860	1,834	1,957	1,498	1,464	1,751	1,742	1,949	1,991	1,830	1,453	1,515	1,643	1,637	1,769	54,226
7-8P	1,064	1,119	1,278	1,263	1,363	1,245	1,093	1,075	1,110	1,210	1,345	1,509	1,241	1,196	1,107	1,083	1,247	1,213	1,426	1,158	1,041	1,105	1,149	1,285	1,434	1,316	1,078	1,141	1,074	1,031	1,120	37,119
8-9P	827	897	1,017	1,031	1,202	1,020	918	799	872	1,032	1,055	1,257	1,035	928	840	953	1,007	1,112	1,197	1,083	878	800	850	1,019	1,116	1,013	987	916	822	775	862	30,120
9-10P	650	629	723	851	997	946	682	538	592	799	740	906	856	634	582	630	626	713	934	845	605	499	552	591	829	707	693	596	501	460	534	21,440
10-11P	375	440	430	539	742	761	472	377	381	518	525	691	587	392	398	465	405	540	563	553	349	316	359	423	604	526	535	376	334	318	862	15,156
11-12P	275	302	296	338	412	409	275	299	293	296	346	413	427	243	276	252	257	297	420	408	236	229	287	306	366	333	392	201	210	224	534	9,852
Total:	33889	33647	34713	35608	37070	27822	25385	33490	33814	33033	35255	37201	27645	25198	33374	33784	33872	35458	36643	27453	24699	33461	33533	34972	35997	35238	26378	24245	32677	32225	33784	1,001,563

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : CHITTENDEN Community : COLCHESTER Collection Type :
Roadbed : ML Location : 189 btw exits 16/17 Route : 189
Location ID : D092_1_NB Lane Direction : 1

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	8	5	9	13	16	19	11	9	4	3	11	17	14	7	7	11	7	12	18	9	6	6	8	11	14	13	17	7	8	9	314
1-2A	2	5	1	3	7	7	11	4	2	6	3	4	7	3	0	4	4	3	1	3	5	4	3	2	1	0	3	3	1	3	2	107
2-3A	1	0	0	3	3	2	0	1	2	4	2	3	4	0	0	3	3	2	3	4	3	2	2	1	2	1	2	1	1	2	3	60
3-4A	1	1	0	1	5	2	5	2	2	3	3	3	4	2	1	0	0	6	1	1	2	4	0	2	3	4	3	1	0	2	1	65
4-5A	3	1	3	3	1	1	0	3	3	2	2	5	1	1	2	2	5	2	7	3	0	4	5	4	2	3	4	4	5	4	3	88
5-6A	15	8	11	5	8	1	4	8	8	11	16	13	4	2	5	9	12	9	8	3	0	5	10	13	11	5	4	1	6	12	11	238
6-7A	36	56	42	39	48	10	8	35	47	46	59	45	13	6	47	47	63	42	44	16	4	37	57	66	58	37	16	6	40	50	81	1,201
7-8A	127	202	157	145	128	54	22	120	164	149	123	131	36	19	146	146	145	149	107	33	16	180	211	338	219	163	39	19	183	236	219	4,126
8-9A	138	213	165	145	164	87	38	141	132	156	128	133	71	38	147	142	144	138	128	87	39	142	130	374	157	169	73	27	148	222	144	4,160
9-10A	143	221	165	173	199	139	102	154	150	144	154	164	119	97	141	146	154	155	164	123	92	134	126	544	144	124	99	71	132	176	115	4,764
10-11A	167	211	185	210	196	195	152	170	180	200	185	259	208	155	166	199	190	203	264	223	138	155	148	508	207	199	191	117	51	194	164	5,990
11-12A	237	300	265	259	329	339	276	193	234	240	238	282	328	240	236	212	216	244	336	311	219	218	214	251	257	316	217	200	0	246	191	7,644
12-1P	342	343	244	376	418	400	347	294	273	270	325	399	368	326	291	250	274	320	442	390	282	295	259	315	325	380	323	273	248	283	265	9,940
1-2P	347	357	363	439	527	383	353	315	344	332	364	546	388	375	353	327	384	393	503	437	306	334	315	372	388	462	380	375	961	350	320	12,393
2-3P	501	515	542	601	685	423	394	445	455	454	592	676	481	395	493	545	517	568	768	431	388	549	439	470	587	640	429	356	666	525	439	15,969
3-4P	801	824	853	888	1,024	505	415	847	832	791	925	967	501	388	747	787	819	919	979	462	356	810	817	831	912	880	412	334	790	859	851	23,126
4-5P	1,260	1,233	1,148	1,164	1,160	525	343	1,098	1,127	1,073	1,178	1,075	442	418	1,156	1,142	1,220	1,291	1,104	389	386	1,070	1,269	1,292	1,223	1,131	421	321	1,202	1,265	1,179	30,305
5-6P	1,093	1,168	1,136	1,171	991	331	274	1,179	1,224	618	1,088	1,000	366	319	1,033	1,081	1,212	1,173	972	321	330	1,138	1,088	1,109	1,032	981	357	290	1,019	1,206	1,065	27,365
6-7P	444	428	478	522	570	272	222	445	485	326	555	528	313	247	427	484	511	475	459	250	255	441	472	517	500	485	241	243	373	418	460	12,846
7-8P	204	210	281	261	280	186	160	193	236	232	324	367	198	171	213	210	300	231	296	179	159	200	256	290	352	292	166	169	219	220	274	7,329
8-9P	143	170	195	228	260	157	130	152	178	201	213	299	175	112	140	169	197	215	236	172	111	136	168	204	212	201	148	121	152	154	170	5,519
9-10P	98	92	117	159	191	117	79	75	77	116	122	180	106	54	74	93	97	109	167	96	61	54	81	85	146	128	87	72	81	60	73	3,147
10-11P	33	49	34	62	128	112	49	41	41	62	74	122	68	27	44	57	28	83	72	54	19	25	31	48	90	69	71	28	38	25	170	1,854
11-12P	24	19	27	42	49	41	29	39	31	33	51	64	43	10	33	25	23	35	47	37	19	18	25	39	45	25	45	8	15	27	73	1,041
Total:	6165	6634	6417	6908	7384	4305	3432	5965	6236	5473	6727	7276	4261	3419	5902	6087	6529	6772	7120	4043	3199	5961	6132	7683	6884	6709	3744	3057	6338	6547	6282	179,591

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : CHITTENDEN Community : COLCHESTER Collection Type :
Roadbed : ML Location : 189 btw exits 16/17 Route : 189
Location ID : D092_1_SB Lane Direction : 1

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	49	58	49	72	67	59	48	30	40	35	54	58	64	32	45	40	48	50	78	65	38	49	53	48	52	56	50	41	38	43	1,563
1-2A	41	35	37	40	34	54	43	30	39	30	40	42	35	24	38	39	31	41	47	41	36	38	34	25	31	31	43	35	41	31	37	1,143
2-3A	49	48	42	49	58	43	50	39	45	53	50	48	34	37	47	47	43	45	51	39	32	43	46	34	44	49	41	36	43	46	35	1,366
3-4A	85	88	80	90	71	51	48	75	89	86	80	90	62	50	74	86	99	94	80	60	51	76	80	87	92	93	58	49	75	97	85	2,381
4-5A	193	216	209	217	173	87	96	171	190	190	177	181	78	84	200	202	209	185	162	81	80	188	185	192	194	173	88	75	188	193	186	5,043
5-6A	385	387	423	384	367	155	114	376	393	423	426	368	164	98	388	409	408	385	375	154	108	390	401	426	404	357	150	113	369	398	402	10,100
6-7A	777	738	742	736	670	354	205	680	690	749	704	692	294	212	703	733	730	690	682	297	194	752	761	730	721	685	284	233	761	755	734	18,688
7-8A	891	986	932	916	782	458	282	887	884	898	923	857	412	268	896	931	864	878	856	424	256	930	900	955	922	869	389	312	966	1,000	964	23,688
8-9A	860	866	839	845	756	491	430	865	859	850	857	842	515	420	826	843	620	820	819	506	409	842	859	889	848	796	512	447	865	831	836	22,863
9-10A	733	733	734	701	695	652	557	722	747	725	736	716	670	612	719	721	675	749	704	663	569	746	717	715	695	713	686	580	680	653	681	21,399
10-11A	704	689	699	699	686	769	598	725	636	691	675	740	754	716	676	647	683	701	692	777	703	661	699	641	681	700	734	709	651	579	625	21,340
11-12A	653	637	591	688	705	741	691	633	680	658	623	698	739	754	641	676	651	611	701	789	738	633	642	660	664	693	745	691	640	608	575	20,849
12-1P	612	660	607	625	701	694	707	667	672	632	631	694	703	675	593	610	634	632	640	692	769	652	657	631	643	674	748	686	607	604	538	20,290
1-2P	627	588	611	621	658	655	678	644	618	558	550	655	663	677	630	588	614	637	667	638	713	569	647	563	567	641	649	712	544	551	516	19,249
2-3P	587	565	603	613	630	642	682	650	592	530	604	683	602	673	569	598	613	613	665	606	711	541	596	551	569	637	677	700	550	551	535	18,938
3-4P	527	602	601	587	598	553	664	574	606	551	586	604	565	651	608	589	566	586	640	575	642	563	580	548	570	668	600	613	588	529	564	18,298
4-5P	537	555	632	606	651	632	589	564	565	589	565	668	608	621	579	624	633	608	642	574	677	637	640	676	677	677	605	635	572	583	645	19,066
5-6P	519	553	612	613	661	617	591	554	574	569	593	684	551	574	569	571	588	614	685	547	571	587	559	625	658	594	515	560	563	549	550	18,170
6-7P	436	468	429	466	547	463	502	426	432	455	444	502	501	490	430	453	438	461	517	477	459	399	402	487	504	474	463	488	410	404	428	14,255
7-8P	265	297	311	333	361	388	346	284	261	310	298	382	392	371	296	294	278	323	372	378	295	298	273	322	326	331	331	376	261	231	225	9,809
8-9P	230	231	251	247	279	347	288	205	187	284	269	305	317	330	218	251	257	288	295	367	298	209	194	257	319	228	327	307	220	179	202	8,186
9-10P	200	190	207	219	243	333	266	154	164	270	216	219	305	241	169	166	174	201	245	317	217	157	160	159	225	183	235	184	130	127	149	6,425
10-11P	120	138	138	157	191	233	146	116	120	147	149	168	200	134	113	121	133	139	175	207	144	106	116	121	147	147	165	126	106	99	202	4,524
11-12P	80	57	85	80	108	138	83	59	62	75	76	100	142	85	68	64	71	56	122	131	69	56	69	68	75	93	111	53	44	41	149	2,570
Total:	10165	10376	10473	10581	10697	9617	8715	10148	10135	10363	10307	10992	9364	8861	10082	10308	10052	10405	10884	9418	8806	10111	10266	10415	10624	10558	9212	8770	9915	9677	9906	310,203

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : CHITTENDEN Community : COLCHESTER Collection Type :
Roadbed : ML Location : 189 btw exits 16/17 Route : 189
Location ID : D092_2_SB Lane Direction : 2

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	3	4	2	4	7	8	4	4	3	6	2	8	2	4	2	4	4	5	9	4	2	2	3	4	5	9	4	1	5	5	134
1-2A	3	1	2	1	2	1	1	1	2	1	4	4	0	2	1	1	0	5	3	1	1	4	1	1	1	3	0	1	2	1	1	52
2-3A	1	1	2	2	2	2	4	3	3	5	1	0	1	1	3	3	2	4	2	2	4	5	3	3	4	2	1	1	8	2	3	80
3-4A	8	14	6	10	7	6	1	7	10	6	7	10	4	3	9	9	9	12	10	7	4	3	8	9	6	3	3	3	10	11	7	222
4-5A	35	31	42	42	30	11	13	40	42	38	46	33	13	9	37	33	38	38	40	11	4	40	36	37	41	44	5	6	40	43	51	969
5-6A	184	215	189	171	159	39	10	152	208	199	157	162	33	11	160	169	195	211	159	26	10	168	189	193	206	162	16	9	165	188	168	4,283
6-7A	678	779	692	725	651	135	152	677	748	753	751	619	85	42	668	699	728	703	641	93	35	672	767	743	746	616	86	48	729	769	705	16,935
7-8A	1,213	1,239	1,227	1,199	1,037	164	187	1,223	1,272	1,234	1,210	998	162	55	1,188	1,216	1,117	1,251	1,013	178	47	1,203	1,256	1,382	1,281	1,086	143	70	1,289	1,444	1,399	28,983
8-9A	886	896	829	860	850	238	186	892	924	870	847	745	235	133	807	842	669	858	736	214	120	854	866	833	863	765	231	130	772	862	958	20,771
9-10A	507	490	488	546	479	336	270	489	426	501	516	537	341	302	522	507	441	539	460	320	251	548	472	467	518	482	355	253	460	470	495	13,788
10-11A	501	451	403	459	466	415	354	478	420	411	457	529	481	373	446	393	414	503	460	496	384	511	431	449	455	514	477	373	458	383	392	13,737
11-12A	425	326	343	409	470	406	429	464	389	358	414	491	494	466	452	347	413	407	461	485	448	406	392	409	410	496	437	421	373	326	341	12,908
12-1P	339	381	388	381	440	346	449	383	389	356	386	445	430	417	396	341	384	347	403	400	562	415	408	356	345	476	423	414	335	307	260	12,102
1-2P	375	384	308	368	365	298	406	365	329	327	380	403	373	407	364	355	310	374	464	330	463	377	298	303	326	353	366	417	342	305	290	11,125
2-3P	380	331	319	371	395	300	397	412	364	352	390	413	335	378	358	344	352	362	440	355	431	377	327	326	353	323	295	377	323	336	316	11,132
3-4P	358	287	306	346	391	230	385	360	312	338	335	372	262	379	327	308	346	336	378	252	362	335	326	350	337	383	278	340	348	279	313	10,259
4-5P	351	280	376	346	414	269	392	305	354	379	327	430	275	332	326	319	374	386	365	242	375	348	332	420	373	398	283	314	328	356	382	10,751
5-6P	272	302	343	337	376	239	333	279	321	326	391	379	241	285	353	352	344	352	363	248	289	309	294	372	403	321	187	270	257	269	295	9,702
6-7P	191	164	170	179	231	173	210	153	136	192	171	236	130	222	184	152	147	172	210	189	186	165	155	198	207	157	157	204	145	144	166	5,496
7-8P	72	61	81	75	111	127	107	96	79	86	98	122	119	153	92	65	71	91	128	97	124	80	59	88	135	83	89	105	67	51	65	2,877
8-9P	40	49	61	61	88	75	70	48	40	60	73	79	105	108	47	66	59	85	92	87	80	47	32	59	75	64	80	87	37	30	50	2,034
9-10P	32	32	36	46	63	97	46	21	29	50	45	55	58	54	32	33	30	35	59	72	24	22	20	20	39	33	39	32	17	22	18	1,211
10-11P	26	16	18	22	28	48	25	9	21	23	14	23	22	20	16	11	22	15	41	31	20	12	19	15	16	16	27	16	9	13	50	664
11-12P	2	10	8	12	6	18	5	3	3	10	5	11	9	9	4	5	3	4	10	14	5	4	5	6	2	11	11	7	7	3	18	230
Total:	6884	6743	6641	6970	7065	3980	4440	6864	6825	6878	7031	7098	4216	4163	6796	6572	6472	7094	6943	4159	4233	6907	6698	7042	7146	6796	3998	3902	6522	6619	6748	190,445

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : CHITTENDEN Community : COLCHESTER Collection Type :
Roadbed : ML Location : 189 btw exits 16/17 Route : 189
Location ID : D092_NB Lane Direction : NB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	69	92	97	97	137	160	169	103	83	87	85	122	151	124	92	98	105	92	123	165	119	73	95	106	115	132	155	142	91	95	104	3,478
1-2A	42	54	43	58	74	66	126	53	40	43	57	78	80	73	42	44	54	74	45	64	85	46	46	32	40	67	62	60	42	60	37	1,787
2-3A	28	33	46	45	53	52	40	34	42	56	51	64	56	40	29	48	55	46	49	54	63	45	47	36	47	45	50	40	34	49	42	1,419
3-4A	31	37	39	36	46	48	42	47	41	40	48	43	52	29	33	35	33	48	38	53	30	47	43	54	47	55	38	34	28	38	43	1,276
4-5A	54	61	51	72	55	46	35	49	55	54	55	79	50	35	49	58	74	61	71	53	23	52	55	62	73	71	53	42	67	57	56	1,728
5-6A	136	143	142	138	126	76	72	127	127	156	143	142	80	62	139	140	146	129	114	93	63	117	107	123	142	117	72	61	117	123	148	3,621
6-7A	283	292	307	273	283	131	89	276	281	314	316	295	133	78	286	306	329	269	281	139	88	299	311	325	307	249	133	109	295	324	393	7,794
7-8A	569	544	584	549	503	318	207	544	593	583	547	526	236	177	583	588	543	570	492	269	186	626	680	714	715	641	267	172	665	639	669	15,499
8-9A	587	547	643	594	647	406	292	571	581	649	586	575	390	288	577	585	558	616	582	446	277	551	584	639	610	605	391	258	586	555	567	16,343
9-10A	623	592	672	674	690	608	473	649	606	615	635	657	559	473	630	632	602	641	661	600	452	606	555	544	603	551	514	416	590	523	535	18,181
10-11A	688	572	772	742	765	836	603	680	682	756	752	825	811	682	699	747	710	791	862	833	640	671	651	625	721	748	772	613	690	554	675	22,168
11-12A	841	750	837	864	978	1,015	891	747	801	834	856	936	1,007	872	848	807	775	844	1,023	1,002	801	815	769	807	874	950	837	769	751	701	761	26,363
12-1P	1,052	853	910	1,029	1,176	1,121	1,074	917	891	910	1,009	1,138	1,078	1,029	961	909	888	953	1,165	1,112	923	951	873	947	983	1,089	1,014	919	961	728	870	30,433
1-2P	1,030	933	1,044	1,155	1,345	1,096	1,068	992	1,012	1,016	1,100	1,330	1,107	1,117	1,016	992	1,088	1,088	1,300	1,228	991	1,019	971	1,110	1,079	1,234	1,119	1,089	1,005	860	966	33,500
2-3P	1,313	1,182	1,375	1,378	1,575	1,222	1,116	1,234	1,229	1,244	1,381	1,560	1,237	1,150	1,271	1,305	1,307	1,410	1,676	1,221	1,128	1,326	1,207	1,274	1,398	1,496	1,191	1,089	1,184	1,178	1,191	40,048
3-4P	1,746	1,788	1,807	1,822	2,053	1,287	1,141	1,805	1,772	1,734	1,859	1,961	1,341	1,102	1,648	1,724	1,759	1,867	1,965	1,246	1,091	1,737	1,711	1,771	1,863	1,808	1,163	1,003	1,713	1,824	1,771	50,882
4-5P	2,322	2,331	2,208	2,245	2,185	1,297	1,050	2,146	2,218	2,119	2,238	2,103	1,175	1,146	2,250	2,192	2,312	2,354	2,180	1,118	1,081	2,118	2,285	2,401	2,284	2,172	1,165	1,030	2,266	2,334	2,249	60,574
5-6P	2,164	2,236	2,216	2,222	2,009	1,008	899	2,247	2,281	1,082	2,105	2,039	1,113	996	2,075	2,152	2,291	2,267	1,958	1,002	967	2,199	2,144	2,172	2,056	1,949	1,069	967	2,024	2,186	2,094	56,189
6-7P	1,138	1,182	1,258	1,294	1,370	855	785	1,164	1,237	960	1,326	1,326	932	813	1,120	1,235	1,275	1,201	1,230	832	819	1,187	1,185	1,264	1,280	1,199	833	823	1,088	1,089	1,175	34,475
7-8P	727	761	886	855	891	730	640	695	770	814	949	1,005	730	672	719	724	898	799	926	683	622	727	817	875	973	902	658	660	746	749	830	24,433
8-9P	557	617	705	723	835	598	560	546	645	688	713	873	613	490	575	636	691	739	810	629	500	544	624	703	722	721	580	522	565	566	610	19,900
9-10P	418	407	480	586	691	516	370	363	399	479	479	632	493	339	381	431	422	477	630	456	364	320	372	412	565	491	419	380	354	311	367	13,804
10-11P	229	286	274	360	523	480	301	252	240	348	362	500	365	238	269	333	250	386	347	315	185	198	224	287	441	363	343	234	219	206	610	9,968
11-12P	193	235	203	246	298	253	187	237	228	211	265	302	276	149	204	183	183	237	288	263	162	169	213	232	289	229	270	141	159	180	367	7,052
Total:	16840	16528	17599	18057	19308	14225	12230	16478	16854	15792	17917	19111	14065	12174	16496	16904	17348	17959	18816	13876	11660	16443	16569	17515	18227	17884	13168	11573	16240	15929	17130	500,915

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : CHITTENDEN Community : COLCHESTER Collection Type :
Roadbed : ML Location : 189 btw exits 16/17 Route : 189
Location ID : D092_SB Lane Direction : SB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	52	62	51	76	74	67	52	34	43	41	56	66	66	36	47	44	52	55	87	69	40	51	56	52	57	65	54	42	43	48	1,697
1-2A	44	36	39	41	36	55	44	31	41	31	44	46	35	26	39	40	31	46	50	42	37	42	35	26	32	34	43	36	43	32	38	1,195
2-3A	50	49	44	51	60	45	54	42	48	58	51	48	35	38	50	50	45	49	53	41	36	48	49	37	48	51	42	37	51	48	38	1,446
3-4A	93	102	86	100	78	57	49	82	99	92	87	100	66	53	83	95	108	106	90	67	55	79	88	96	98	96	61	52	85	108	92	2,603
4-5A	228	247	251	259	203	98	109	211	232	228	223	214	91	93	237	235	247	223	202	92	84	228	221	229	235	217	93	81	228	236	237	6,012
5-6A	569	602	612	555	526	194	124	528	601	622	583	530	197	109	548	578	603	596	534	180	118	558	590	619	610	519	166	122	534	586	570	14,383
6-7A	1,455	1,517	1,434	1,461	1,321	489	357	1,357	1,438	1,502	1,455	1,311	379	254	1,371	1,432	1,458	1,393	1,323	390	229	1,424	1,528	1,473	1,467	1,301	370	281	1,490	1,524	1,439	35,623
7-8A	2,104	2,225	2,159	2,115	1,819	622	469	2,110	2,156	2,132	2,133	1,855	574	323	2,084	2,147	1,981	2,129	1,869	602	303	2,133	2,156	2,337	2,203	1,955	532	382	2,255	2,444	2,363	52,671
8-9A	1,746	1,762	1,668	1,705	1,606	729	616	1,757	1,783	1,720	1,704	1,587	750	553	1,633	1,685	1,289	1,678	1,555	720	529	1,696	1,725	1,722	1,711	1,561	743	577	1,637	1,693	1,794	43,634
9-10A	1,240	1,223	1,222	1,247	1,174	988	827	1,211	1,173	1,226	1,252	1,253	1,011	914	1,241	1,228	1,116	1,288	1,164	983	820	1,294	1,189	1,182	1,213	1,195	1,041	833	1,140	1,123	1,176	35,187
10-11A	1,205	1,140	1,102	1,158	1,152	1,184	952	1,203	1,056	1,102	1,132	1,269	1,235	1,089	1,122	1,040	1,097	1,204	1,152	1,273	1,087	1,172	1,130	1,090	1,136	1,214	1,211	1,082	1,109	962	1,017	35,077
11-12A	1,078	963	934	1,097	1,175	1,147	1,120	1,097	1,069	1,016	1,037	1,189	1,233	1,220	1,093	1,023	1,064	1,018	1,162	1,274	1,186	1,039	1,034	1,069	1,074	1,189	1,182	1,112	1,013	934	916	33,757
12-1P	951	1,041	995	1,006	1,141	1,040	1,156	1,050	1,061	988	1,017	1,139	1,133	1,092	989	951	1,018	979	1,043	1,092	1,331	1,067	1,065	987	988	1,150	1,171	1,100	942	911	798	32,392
1-2P	1,002	972	919	989	1,023	953	1,084	1,009	947	885	930	1,058	1,036	1,084	994	943	924	1,011	1,131	968	1,176	946	945	866	893	994	1,015	1,129	886	856	806	30,374
2-3P	967	896	922	984	1,025	942	1,079	1,062	956	882	994	1,096	937	1,051	927	942	965	975	1,105	961	1,142	918	923	877	922	960	972	1,077	873	887	851	30,070
3-4P	885	889	907	933	989	783	1,049	934	918	889	921	976	827	1,030	935	897	912	922	1,018	827	1,004	898	906	898	907	1,051	878	953	936	808	877	28,557
4-5P	888	835	1,008	952	1,065	901	981	869	919	968	892	1,098	883	953	905	943	1,007	994	1,007	816	1,052	985	972	1,096	1,050	1,075	888	949	900	939	1,027	29,817
5-6P	791	855	955	950	1,037	856	924	833	895	895	984	1,063	792	859	922	923	932	966	1,048	795	860	896	853	997	1,061	915	702	830	820	818	845	27,872
6-7P	627	632	599	645	778	636	712	579	568	647	615	738	631	712	614	605	585	633	727	666	645	564	557	685	711	631	620	692	555	548	594	19,751
7-8P	337	358	392	408	472	515	453	380	340	396	396	504	511	524	388	359	349	414	500	475	419	378	332	410	461	414	420	481	328	282	290	12,686
8-9P	270	280	312	308	367	422	358	253	227	344	342	384	422	438	265	317	316	373	387	454	378	256	226	316	394	292	407	394	257	209	252	10,220
9-10P	232	222	243	265	306	430	312	175	193	320	261	274	363	295	201	199	204	236	304	389	241	179	180	179	264	216	274	216	147	149	167	7,636
10-11P	146	154	156	179	219	281	171	125	141	170	163	191	222	154	129	132	155	154	216	238	164	118	135	136	163	163	192	142	115	112	252	5,188
11-12P	82	67	93	92	114	156	88	62	65	85	81	111	151	94	72	69	74	60	132	145	74	60	74	74	77	104	122	60	51	44	167	2,800
Total:	17049	17119	17114	17551	17762	13597	13155	17012	16960	17241	17338	18090	13580	13024	16878	16880	16524	17499	17827	13577	13039	17018	16964	17457	17770	17354	13210	12672	16437	16296	16654	500,648

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D099

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

Community : SOUTH BURLINGT
Route : I189

Collection Type :

8/2022																															
	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	128	122	125	178	185	161	134	109	138	129	129	154	158	105	110	129	113	133	167	168	120	107	117	139	166	181	174	101	119	104	4,103
1-2A	85	97	92	110	117	92	86	85	86	94	114	104	78	95	94	75	112	108	123	102	75	77	70	77	102	115	93	83	87	80	2,808
2-3A	71	81	78	111	87	68	80	82	85	114	92	84	61	87	99	90	106	98	87	68	86	86	89	108	98	92	84	77	77	87	2,613
3-4A	130	146	148	169	125	89	144	161	169	156	158	110	96	168	147	148	162	158	112	97	159	153	160	176	171	105	93	148	161	149	4,268
4-5A	310	350	344	270	180	146	315	316	329	320	310	154	127	325	321	315	329	304	151	141	318	347	316	335	335	154	121	303	322	314	8,222
5-6A	832	831	841	755	352	192	747	817	844	799	792	301	197	794	768	830	812	825	302	183	785	835	826	789	791	293	214	820	786	814	19,767
6-7A	1,843	1,761	1,775	1,660	708	432	1,719	1,805	1,830	1,679	1,603	563	417	1,694	1,725	1,824	1,768	1,707	686	361	1,723	1,823	1,843	1,908	1,666	662	465	1,822	1,964	1,961	43,397
7-8A	3,094	2,932	2,998	2,654	1,138	743	2,787	2,896	2,869	2,961	2,678	1,090	634	2,708	2,917	2,600	2,824	2,668	1,148	664	2,925	2,925	3,101	3,132	2,849	1,166	788	3,051	3,488	3,409	71,837
8-9A	2,949	2,894	2,958	2,738	1,681	1,229	2,834	2,878	2,865	2,856	2,841	1,496	1,211	2,725	2,929	3,015	2,834	2,687	1,754	1,179	2,676	2,819	2,830	2,834	2,564	1,603	1,254	2,810	2,820	2,974	73,737
9-10A	2,466	2,503	2,525	2,525	2,212	1,627	2,415	2,433	2,483	2,508	2,332	2,178	1,736	2,421	2,594	2,475	2,601	2,552	2,205	1,604	2,344	2,493	2,551	2,597	2,539	2,308	1,762	2,448	2,556	2,379	70,372
10-11A	2,635	2,539	2,543	2,752	2,542	2,091	2,541	2,608	2,603	2,720	2,340	2,534	2,164	2,517	2,702	2,547	2,775	2,847	2,554	2,109	2,644	2,699	2,715	2,696	2,805	2,633	2,216	2,614	2,607	2,652	76,944
11-12A	2,691	2,789	2,894	3,130	2,828	2,430	2,867	2,895	2,795	2,800	2,340	2,729	2,493	2,746	2,930	2,963	3,011	3,091	2,701	2,433	2,823	2,884	3,065	2,933	3,098	2,863	2,630	2,885	2,763	2,803	84,303
12-1P	2,971	2,893	2,887	3,222	2,653	2,463	2,879	2,931	2,936	2,981	2,802	2,669	2,418	2,971	2,985	3,184	2,980	3,097	2,694	2,574	2,969	3,043	3,130	3,090	3,241	2,959	2,648	2,876	2,840	2,803	86,789
1-2P	3,015	2,774	2,854	3,188	2,711	2,478	2,977	2,994	2,864	2,967	3,097	2,704	2,499	2,925	2,941	3,034	2,957	3,174	2,514	2,545	2,904	2,966	3,044	3,156	3,186	2,840	2,588	2,960	2,862	2,955	86,673
2-3P	3,320	3,021	3,166	3,259	2,635	2,419	3,139	3,180	3,152	3,078	3,402	2,676	2,361	3,114	3,221	3,261	3,381	3,388	2,577	2,457	3,108	3,266	3,293	3,456	3,493	2,841	2,665	3,142	3,335	3,219	92,025
3-4P	3,413	3,420	3,463	3,592	2,600	2,339	3,487	3,462	3,472	3,432	3,380	2,378	2,301	3,265	3,421	3,429	3,507	3,554	2,332	2,442	3,482	3,593	3,931	3,820	3,383	2,692	2,516	3,630	3,710	3,619	97,065
4-5P	3,895	3,980	3,964	3,723	2,346	2,204	3,778	3,924	3,885	3,745	3,662	2,374	2,189	3,754	3,874	3,771	3,952	3,619	2,228	2,232	3,805	3,894	4,146	4,049	3,595	2,627	2,406	3,919	4,108	4,042	103,690
5-6P	3,154	3,149	3,241	3,052	1,907	1,973	2,995	3,196	3,289	3,182	3,121	2,062	2,048	2,999	3,203	3,313	3,281	2,943	1,956	2,033	3,113	3,238	3,372	3,379	2,872	2,247	2,061	3,170	3,241	3,391	86,181
6-7P	1,994	2,030	2,088	2,141	1,618	1,622	1,956	2,075	1,987	2,179	2,132	1,615	1,621	2,005	1,940	1,956	1,985	2,096	1,581	1,522	2,082	1,957	2,331	2,324	2,104	1,754	1,948	2,060	1,898	2,193	58,794
7-8P	1,397	1,580	1,560	1,687	1,389	1,219	1,267	1,491	1,553	1,527	1,641	1,379	1,279	1,511	1,462	1,493	1,559	1,615	1,284	1,221	1,456	1,476	1,612	1,735	1,584	1,464	1,458	1,533	1,291	1,575	44,298
8-9P	1,124	1,235	1,283	1,295	1,147	966	877	1,011	1,231	1,164	1,267	1,148	1,021	1,048	1,129	1,087	1,129	1,267	1,155	940	896	1,069	1,182	1,246	1,137	1,159	1,077	984	879	1,049	33,202
9-10P	687	752	819	982	920	620	554	671	771	928	925	804	573	713	637	660	723	809	743	546	627	654	816	1,020	791	793	554	634	474	654	21,854
10-11P	485	473	441	691	618	391	354	445	450	653	689	538	373	564	408	403	489	562	625	362	337	401	726	691	565	730	365	385	354	429	14,997
11-12P	262	273	263	381	356	267	228	282	285	283	366	383	233	252	258	286	270	355	359	217	229	264	253	308	360	430	253	263	233	267	8,719
Total:	42951	42625	43350	44265	33055	28261	41160	42747	42971	43255	42213	32227	28288	41506	42815	42888	43660	43657	32038	28200	41686	43069	45519	45998	43495	34711	30433	42718	42975	43922	1,196,658

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County :** CHITTENDEN **Community :** SOUTH BURLINGT **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** I-189 **Route :** I189
Location ID : D099_1_WB **Lane Direction :** 1

8/2022																															
	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	17	12	13	49	27	26	13	10	19	57	21	19	25	10	11	15	18	15	26	17	18	11	14	13	18	30	28	10	9	6	577
1-2A	3	12	7	16	6	10	5	11	16	16	11	15	9	11	10	9	21	9	11	9	11	7	8	11	20	18	8	9	16	8	333
2-3A	9	9	13	13	12	7	8	8	11	13	9	16	7	10	9	8	11	10	7	9	9	11	8	14	16	9	14	7	7	7	301
3-4A	8	18	16	22	11	8	15	17	15	20	22	17	11	20	12	22	18	11	13	13	17	10	18	16	16	10	11	16	14	17	454
4-5A	45	49	46	33	24	17	46	44	51	37	40	11	15	46	38	35	45	30	19	19	46	42	29	39	40	17	11	40	33	33	1,020
5-6A	143	139	143	126	44	22	122	145	151	152	135	37	37	155	126	143	161	155	47	28	132	142	152	135	136	37	30	152	125	128	3,380
6-7A	440	417	413	398	112	50	381	411	409	373	359	100	56	395	381	439	443	391	118	49	425	426	424	458	364	107	78	421	459	461	9,758
7-8A	703	661	694	613	212	109	661	705	668	715	623	209	89	647	685	576	660	615	199	105	706	672	670	700	659	250	116	704	895	822	16,343
8-9A	598	588	611	580	314	179	599	563	604	593	603	267	227	592	631	645	596	541	322	180	507	642	564	593	523	274	203	566	579	601	14,885
9-10A	470	485	486	475	409	269	471	448	480	482	460	364	310	446	498	475	501	484	401	238	435	471	479	505	429	398	270	414	471	423	12,947
10-11A	494	481	475	532	424	354	465	507	485	566	422	476	378	486	527	528	510	528	436	351	495	529	522	496	537	484	357	494	468	488	14,295
11-12A	476	544	506	577	470	431	518	563	523	498	401	465	433	493	559	530	516	567	442	408	543	570	526	502	532	442	442	499	511	486	14,973
12-1P	556	499	534	615	462	469	501	519	491	532	628	422	366	555	523	572	627	535	477	458	533	532	541	549	566	488	459	471	459	479	15,418
1-2P	509	428	494	567	436	389	536	543	484	486	511	463	425	523	501	530	546	550	384	423	504	486	544	500	523	428	407	497	471	494	14,582
2-3P	584	510	551	576	415	399	536	523	484	475	556	426	402	534	526	551	554	528	433	410	507	535	529	537	607	489	418	509	510	459	15,073
3-4P	515	529	526	609	444	389	538	513	572	528	539	391	350	530	514	552	598	557	358	392	542	545	620	575	553	423	393	581	566	588	15,330
4-5P	539	603	567	576	377	384	589	595	596	578	558	383	349	577	604	582	599	570	340	395	569	576	647	671	555	458	410	573	627	631	16,078
5-6P	486	449	491	466	319	323	433	475	504	576	497	298	324	489	465	518	490	488	324	335	458	493	562	627	450	351	340	479	488	519	13,517
6-7P	338	317	299	356	273	277	294	317	266	408	307	250	261	321	279	275	292	315	251	264	307	286	468	449	334	282	351	296	298	316	9,347
7-8P	210	241	212	234	187	160	190	240	29	215	258	224	209	217	213	225	251	257	198	178	216	196	256	278	272	223	245	233	189	232	6,488
8-9P	174	173	166	165	178	145	131	130	3	167	173	162	145	145	167	161	174	162	173	145	131	163	183	172	167	177	171	171	134	162	4,670
9-10P	86	101	113	117	152	95	85	93	22	99	131	114	61	74	95	74	103	89	97	60	95	92	87	123	115	129	64	101	75	98	2,840
10-11P	66	69	73	107	99	55	64	54	169	67	74	66	59	61	50	61	81	84	61	57	45	49	76	82	122	149	65	59	41	72	2,237
11-12P	37	38	35	42	54	42	26	42	125	36	42	45	29	33	38	45	40	36	47	32	22	40	42	45	49	65	38	45	41	33	1,284
Total:	7506	7372	7484	7864	5461	4609	7227	7476	7177	7689	7380	5240	4577	7370	7462	7571	7855	7527	5184	4575	7273	7526	7969	8090	7603	5738	4929	7347	7486	7563	206,130

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D129

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

Community : WILLISTON
Route : VT2A

Collection Type :

8/2022																															
	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	41	42	48	70	51	84	49	45	43	35	54	57	75	28	36	34	61	63	54	55	32	36	39	46	55	64	77	43	36	36	1,489
1-2A	23	31	36	44	28	47	20	29	39	37	39	41	38	20	18	22	21	27	34	29	18	20	18	31	28	32	60	27	34	20	911
2-3A	22	27	26	23	17	18	27	22	31	20	34	18	23	18	26	26	31	25	29	17	17	30	25	25	32	33	23	28	29	18	740
3-4A	49	46	54	47	33	35	60	40	47	57	38	36	30	33	49	48	50	43	28	41	41	53	48	43	50	38	37	46	51	45	1,316
4-5A	144	135	130	142	79	92	140	150	137	139	157	89	91	126	151	140	115	128	83	74	142	130	125	136	156	94	92	139	151	142	3,749
5-6A	285	272	269	241	120	85	270	242	251	254	231	111	77	260	256	245	226	231	95	85	244	270	268	241	217	87	98	243	279	255	6,308
6-7A	581	561	563	508	286	170	554	558	565	557	475	181	154	509	541	588	547	487	194	158	550	563	571	557	506	218	164	518	562	581	13,527
7-8A	959	974	896	823	389	306	853	920	986	871	853	340	197	889	905	905	928	929	378	222	936	932	995	1,023	895	434	285	957	997	1,119	23,096
8-9A	1,006	1,051	1,025	949	597	419	970	972	1,044	1,051	988	534	377	918	954	1,044	1,001	941	546	414	993	1,046	1,027	974	990	578	425	977	971	1,089	25,871
9-10A	954	949	1,043	922	878	636	888	881	897	914	1,014	901	642	911	956	980	1,019	972	813	619	881	932	905	956	974	835	720	896	914	976	26,778
10-11A	1,056	1,112	1,065	1,176	1,055	847	1,078	1,074	1,052	1,095	1,189	1,087	810	1,117	1,018	1,062	1,127	1,175	1,096	811	1,061	1,067	1,066	1,100	1,171	1,253	930	1,121	1,058	1,083	32,012
11-12A	1,154	1,163	1,226	1,310	1,184	1,094	1,204	1,163	1,121	1,168	1,368	1,282	1,074	1,253	1,245	1,239	1,254	1,336	1,258	1,058	1,271	1,259	1,269	1,232	1,300	1,392	1,173	1,140	1,231	1,175	36,596
12-1P	1,247	1,279	1,272	1,317	1,190	1,152	1,259	1,307	1,238	1,342	1,395	1,314	1,105	1,236	1,280	1,336	1,353	1,386	1,274	1,155	1,355	1,398	1,319	1,309	1,428	1,415	1,267	1,319	1,246	1,282	38,775
1-2P	1,250	1,213	1,279	1,388	1,234	1,150	1,269	1,299	1,188	1,194	1,367	1,213	1,108	1,227	1,292	1,302	1,263	1,313	1,252	1,197	1,279	1,372	1,340	1,264	1,372	1,433	1,280	1,210	1,284	1,249	38,081
2-3P	1,353	1,225	1,336	1,314	1,189	1,104	1,303	1,263	1,268	1,248	1,382	1,185	1,100	1,227	1,333	1,361	1,358	1,317	1,200	1,223	1,348	1,398	1,365	1,289	1,474	1,409	1,197	1,258	1,304	1,269	38,600
3-4P	1,388	1,308	1,329	1,362	1,061	1,038	1,322	1,408	1,379	1,370	1,438	1,141	1,009	1,332	1,349	1,375	1,428	1,355	1,126	1,139	1,342	1,452	1,459	1,440	1,450	1,345	1,121	1,388	1,412	1,324	39,390
4-5P	1,498	1,448	1,407	1,353	1,047	1,004	1,445	1,446	1,479	1,386	1,423	1,069	954	1,400	1,455	1,443	1,440	1,355	1,033	992	1,499	1,425	1,438	1,451	1,390	1,336	1,147	1,384	1,483	1,455	40,085
5-6P	1,308	1,340	1,353	1,237	912	886	1,262	1,287	1,368	1,249	1,211	1,005	866	1,156	1,294	1,380	1,270	1,220	886	877	1,299	1,386	1,367	1,349	1,366	1,130	986	1,261	1,285	1,400	36,196
6-7P	884	1,025	957	918	793	666	944	967	958	959	965	822	673	898	965	957	928	967	778	709	915	972	989	980	1,064	928	836	930	949	1,047	27,343
7-8P	672	715	670	703	668	466	600	702	639	699	743	633	548	625	708	691	702	711	658	492	675	729	768	799	755	751	653	662	687	747	20,271
8-9P	442	536	597	537	500	391	394	495	511	479	571	459	367	483	512	493	528	590	452	345	423	460	543	570	562	527	444	452	412	466	14,541
9-10P	260	280	312	384	354	210	215	243	266	258	317	316	249	221	265	227	267	327	294	188	232	244	251	296	346	352	198	267	237	306	8,182
10-11P	148	147	167	272	230	136	129	156	120	180	197	216	134	147	149	150	156	203	215	137	150	124	167	169	376	392	163	157	105	214	5,406
11-12P	105	116	104	121	140	91	96	102	99	115	135	104	67	79	120	85	119	121	138	66	66	96	106	121	150	241	103	81	78	104	3,269
Total:	16829	16995	17164	17161	14035	12127	16351	16771	16726	16677	17584	14154	11768	16113	16877	17133	17192	17222	13914	12103	16769	17394	17468	17401	18107	16317	13479	16504	16795	17402	482,532

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County :** CHITTENDEN **Community :** WILLISTON **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** VT-2A just N of Marshall **Route :** VT2A
Location ID : D129_NB **Lane Direction :** NB

8/2022																															
	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	21	17	18	21	23	32	24	24	20	20	28	30	29	14	17	16	22	24	32	24	15	12	22	19	28	24	26	16	24	20	662
1-2A	11	14	15	18	17	13	10	13	17	15	20	20	15	12	9	16	11	15	16	13	8	13	10	19	15	13	28	14	14	10	434
2-3A	10	16	14	9	11	8	15	14	17	9	18	6	16	12	13	12	18	12	18	8	8	17	13	15	14	19	12	15	12	10	391
3-4A	25	26	31	25	17	23	32	20	32	28	18	18	22	17	29	24	18	22	13	26	26	36	21	20	25	23	25	22	25	20	709
4-5A	98	84	77	88	56	61	87	95	84	91	97	55	63	83	96	90	77	77	54	52	89	78	77	88	105	55	55	80	94	87	2,373
5-6A	151	144	142	136	59	45	158	135	138	144	134	63	33	128	139	134	122	132	47	47	137	145	150	131	131	45	54	117	149	138	3,428
6-7A	319	316	301	286	147	85	320	324	313	305	265	87	76	274	296	303	301	274	87	66	296	322	322	299	271	102	77	279	291	310	7,314
7-8A	532	512	482	423	170	135	450	476	508	462	437	148	78	490	501	468	498	508	170	71	516	488	517	549	465	210	121	522	525	599	12,031
8-9A	511	540	534	489	308	210	507	490	529	567	523	243	183	480	506	558	532	490	265	182	544	542	518	525	518	266	206	500	530	559	13,355
9-10A	488	465	498	448	443	299	429	456	438	451	500	406	298	457	459	475	487	489	367	296	458	482	465	485	476	404	363	490	449	496	13,217
10-11A	489	539	530	574	494	383	535	537	537	526	567	491	350	541	510	508	562	551	493	351	519	528	531	498	584	632	434	541	520	517	15,372
11-12A	513	533	574	623	562	512	588	537	506	550	664	564	459	607	607	605	575	640	591	530	620	599	581	587	645	691	570	546	577	566	17,322
12-1P	579	590	602	624	511	544	589	603	603	599	645	629	499	545	608	635	642	636	542	538	600	662	637	627	686	662	597	603	581	617	18,035
1-2P	603	560	626	622	551	505	580	601	527	556	625	546	516	562	616	609	589	605	532	559	586	650	627	586	626	657	590	578	585	591	17,566
2-3P	618	546	601	587	553	507	577	560	576	545	611	548	473	572	640	666	630	599	543	553	634	620	609	577	678	673	537	581	557	581	17,552
3-4P	650	584	590	605	455	453	588	655	606	627	668	519	468	592	604	621	618	607	505	498	583	642	648	648	655	627	518	621	615	614	17,684
4-5P	604	585	582	581	444	428	580	592	611	564	595	482	437	560	610	592	603	578	460	457	626	619	613	610	637	615	513	583	634	617	17,012
5-6P	556	564	579	550	414	411	526	529	582	514	522	467	398	485	561	568	530	554	378	372	545	582	584	583	613	531	421	587	543	601	15,650
6-7P	375	454	424	400	361	320	410	395	406	411	442	380	303	388	421	422	406	423	342	321	417	392	430	440	479	457	348	408	421	451	12,047
7-8P	252	266	292	302	323	200	251	274	261	312	334	269	240	279	272	258	272	300	282	215	276	309	332	329	318	312	278	275	282	287	8,452
8-9P	190	208	247	270	232	168	134	198	213	191	237	209	175	196	193	176	231	285	211	153	184	176	228	237	214	237	187	180	156	206	6,122
9-10P	116	133	151	181	177	90	93	113	132	118	152	162	130	101	117	112	120	132	152	96	101	95	131	136	142	146	77	92	122	107	3,727
10-11P	60	75	78	137	105	66	62	74	74	102	103	94	52	66	67	63	64	84	95	55	64	50	71	80	85	91	56	57	50	60	2,240
11-12P	55	60	58	53	73	42	47	42	54	40	61	64	20	38	59	51	58	53	80	36	28	44	48	57	56	60	44	31	44	48	1,504
Total:	7826	7831	8046	8052	6506	5540	7592	7757	7784	7747	8266	6500	5333	7499	7950	7982	7986	8090	6275	5519	7880	8103	8185	8145	8466	7552	6137	7738	7800	8112	224,199

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County :** CHITTENDEN **Community :** WILLISTON **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** VT-2A just N of Marshall **Route :** VT2A
Location ID : D129_SB **Lane Direction :** SB

8/2022																															
	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	20	25	30	49	28	52	25	21	23	15	26	27	46	14	19	18	39	39	22	31	17	24	17	27	27	40	51	27	12	16	827
1-2A	12	17	21	26	11	34	10	16	22	22	19	21	23	8	9	6	10	12	18	16	10	7	8	12	13	19	32	13	20	10	477
2-3A	12	11	12	14	6	10	12	8	14	11	16	12	7	6	13	14	13	13	11	9	9	13	12	10	18	14	11	13	17	8	349
3-4A	24	20	23	22	16	12	28	20	15	29	20	18	8	16	20	24	32	21	15	15	15	17	27	23	25	15	12	24	26	25	607
4-5A	46	51	53	54	23	31	53	55	53	48	60	34	28	43	55	50	38	51	29	22	53	52	48	48	51	39	37	59	57	55	1,376
5-6A	134	128	127	105	61	40	112	107	113	110	97	48	44	132	117	111	104	99	48	38	107	125	118	110	86	42	44	126	130	117	2,880
6-7A	262	245	262	222	139	85	234	234	252	252	210	94	78	235	245	285	246	213	107	92	254	241	249	258	235	116	87	239	271	271	6,213
7-8A	427	462	414	400	219	171	403	444	478	409	416	192	119	399	404	437	430	421	208	151	420	444	478	474	430	224	164	435	472	520	11,065
8-9A	495	511	491	460	289	209	463	482	515	484	465	291	194	438	448	486	469	451	281	232	449	504	509	449	472	312	219	477	441	530	12,516
9-10A	466	484	545	474	435	337	459	425	459	463	514	495	344	454	497	505	532	483	446	323	423	450	440	471	498	431	357	406	465	480	13,561
10-11A	567	573	535	602	561	464	543	537	515	569	622	596	460	576	508	554	565	624	603	460	542	539	535	602	587	621	496	580	538	566	16,640
11-12A	641	630	652	687	622	582	616	626	615	618	704	718	615	646	638	634	679	696	667	528	651	660	688	645	655	701	603	594	654	609	19,274
12-1P	668	689	670	693	679	608	670	704	635	743	750	685	606	691	672	701	711	750	732	617	755	736	682	682	742	753	670	716	665	665	20,740
1-2P	647	653	653	766	683	645	689	698	661	638	742	667	592	665	676	693	674	708	720	638	693	722	713	678	746	776	690	632	699	658	20,515
2-3P	735	679	735	727	636	597	726	703	692	703	771	637	627	655	693	695	728	718	657	670	714	778	756	712	796	736	660	677	747	688	21,048
3-4P	738	724	739	757	606	585	734	753	773	743	770	622	541	740	745	754	810	748	621	641	759	810	811	792	795	718	603	767	797	710	21,706
4-5P	894	863	825	772	603	576	865	854	868	822	828	587	517	840	845	851	837	777	573	535	873	806	825	841	753	721	634	801	849	838	23,073
5-6P	752	776	774	687	498	475	736	758	786	735	689	538	468	671	733	812	740	666	508	505	754	804	783	766	753	599	565	674	742	799	20,546
6-7P	509	571	533	518	432	346	534	572	552	548	523	442	370	510	544	535	522	544	436	388	498	580	559	540	585	471	488	522	528	596	15,296
7-8P	420	449	378	401	345	266	349	428	378	387	409	364	308	346	436	433	430	411	376	277	399	420	436	470	437	439	375	387	405	460	11,819
8-9P	252	328	350	267	268	223	260	297	298	288	334	250	192	287	319	317	297	305	241	192	239	284	315	333	348	290	257	272	256	260	8,419
9-10P	144	147	161	203	177	120	122	130	134	140	165	154	119	120	148	115	147	195	142	92	131	149	120	160	204	206	121	175	115	199	4,455
10-11P	88	72	89	135	125	70	67	82	46	78	94	122	82	81	82	87	92	119	120	82	86	74	96	89	291	301	107	100	55	154	3,166
11-12P	50	56	46	68	67	49	49	60	45	75	74	40	47	41	61	34	61	68	58	30	38	52	58	64	94	181	59	50	34	56	1,765
Total:	9003	9164	9118	9109	7529	6587	8759	9014	8942	8930	9318	7654	6435	8614	8927	9151	9206	9132	7639	6584	8889	9291	9283	9256	9641	8765	7342	8766	8995	9290	258,333

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

8/2022																															
	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	58	55	52	85	85	77	61	52	67	55	70	81	74	59	55	60	49	77	76	86	53	58	71	70	68	84	97	65	51	47	1,998
1-2A	38	53	46	51	52	45	55	48	60	52	73	52	43	52	70	60	64	59	69	50	56	35	48	46	67	58	57	45	47	55	1,606
2-3A	50	46	35	60	41	40	46	48	66	53	53	45	40	52	61	39	52	44	54	28	46	51	45	51	65	36	45	47	51	62	1,452
3-4A	80	89	92	97	77	53	87	116	98	98	107	74	56	96	94	104	100	86	71	60	104	104	101	101	115	46	43	88	95	83	2,615
4-5A	216	222	215	174	129	78	219	217	190	221	205	107	72	232	173	193	201	200	103	100	217	183	193	220	184	95	67	201	197	185	5,209
5-6A	503	500	486	437	224	163	473	457	450	464	439	210	158	478	458	488	487	455	202	135	451	503	450	485	425	188	173	481	466	450	11,739
6-7A	961	902	924	802	468	316	836	924	931	897	847	384	293	889	916	905	912	868	396	260	898	901	954	965	866	395	310	933	970	996	22,819
7-8A	1,157	1,217	1,182	1,032	677	475	1,124	1,207	1,146	1,235	1,128	697	505	1,199	1,105	1,112	1,147	1,038	702	521	1,124	1,140	1,171	1,204	1,103	644	546	1,144	1,206	1,210	30,098
8-9A	1,148	1,152	1,178	1,092	1,061	822	1,149	1,095	1,199	1,223	1,268	1,042	866	1,218	1,196	1,210	1,150	1,093	1,042	778	1,032	1,061	1,133	1,146	1,053	920	843	1,076	1,089	1,097	32,432
9-10A	1,160	1,161	1,180	1,138	1,283	1,062	1,121	1,161	1,170	1,201	1,265	1,279	1,210	1,207	1,221	1,155	1,174	1,309	1,282	1,084	1,120	1,186	1,177	1,202	1,236	1,273	1,072	1,086	1,165	1,092	35,432
10-11A	1,193	1,215	1,243	1,349	1,457	1,296	1,238	1,227	1,223	1,281	1,360	1,444	1,284	1,226	1,287	1,259	1,234	1,321	1,324	1,288	1,182	1,204	1,240	1,259	1,301	1,388	1,305	1,206	1,194	1,153	38,181
11-12A	1,252	1,271	1,229	1,307	1,386	1,286	1,323	1,259	1,237	1,334	1,429	1,423	1,393	1,322	1,273	1,301	1,233	1,403	1,356	1,279	1,240	1,245	1,244	1,268	1,286	1,349	1,345	1,192	1,166	1,175	38,806
12-1P	1,190	1,283	1,272	1,361	1,250	1,301	1,264	1,236	1,247	1,328	1,439	1,309	1,358	1,311	1,202	1,234	1,266	1,358	1,254	1,326	1,221	1,229	1,234	1,248	1,366	1,367	1,289	1,153	1,169	1,151	38,216
1-2P	1,303	1,266	1,308	1,359	1,279	1,245	1,319	1,228	1,253	1,418	1,503	1,342	1,288	1,339	1,324	1,311	1,278	1,395	1,254	1,283	1,281	1,311	1,297	1,400	1,451	1,312	1,307	1,211	1,259	1,320	39,444
2-3P	1,389	1,293	1,366	1,461	1,257	1,213	1,311	1,333	1,366	1,323	1,464	1,365	1,289	1,332	1,357	1,427	1,398	1,408	1,338	1,235	1,288	1,270	1,395	1,423	1,409	1,353	1,276	1,253	1,306	1,262	40,160
3-4P	1,399	1,446	1,441	1,453	1,227	1,238	1,375	1,393	1,459	1,469	1,493	1,263	1,155	1,435	1,337	1,454	1,501	1,521	1,216	1,214	1,363	1,361	1,522	1,486	1,408	1,294	1,176	1,308	1,246	1,363	41,016
4-5P	1,400	1,412	1,459	1,501	1,218	1,080	1,343	1,498	1,478	1,470	1,471	1,290	1,158	1,432	1,455	1,479	1,445	1,413	1,130	1,117	1,369	1,399	1,532	1,485	1,313	1,278	1,209	1,340	1,365	1,430	40,969
5-6P	1,148	1,043	1,106	1,225	903	902	1,004	1,221	1,140	1,347	1,253	1,028	983	1,238	1,166	1,078	1,146	1,213	911	921	1,026	1,097	1,379	1,248	1,086	1,060	1,026	990	1,002	1,115	33,005
6-7P	800	771	729	967	824	708	674	815	759	952	892	759	771	787	732	752	820	835	802	795	700	807	1,089	1,042	817	866	834	688	678	771	24,236
7-8P	572	643	652	815	647	599	533	612	601	704	766	710	615	692	592	574	675	703	691	602	561	556	656	706	688	705	693	526	502	556	19,147
8-9P	451	491	472	582	598	443	335	388	489	693	621	626	479	537	480	456	498	610	611	437	366	397	541	619	483	593	485	370	333	353	14,837
9-10P	373	312	370	444	523	292	253	300	362	730	463	432	268	735	307	276	331	411	449	237	251	262	733	955	340	399	257	254	191	241	11,751
10-11P	198	204	224	327	290	215	161	210	231	280	315	331	191	277	178	172	223	298	475	162	163	153	508	403	266	359	143	156	143	168	7,424
11-12P	99	110	101	137	126	96	77	113	99	114	166	189	107	101	111	109	117	157	182	94	80	113	117	130	142	208	102	101	87	114	3,599
Total:	18138	18157	18362	19256	17082	15045	17381	18158	18321	19942	20090	17482	15656	19246	18150	18208	18501	19275	16990	15092	17192	17626	19830	20162	18538	17270	15700	16914	16978	17449	536,191

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County :** CHITTENDEN **Community :** SHELBURNE **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** US7 btw Webster Rd jcts **Route :** US7
Location ID : D277_NB **Lane Direction :** NB

8/2022																															
	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	30	32	29	41	46	32	34	32	27	32	29	41	36	35	35	37	30	44	37	54	33	39	39	38	44	39	55	41	24	27	1,092
1-2A	21	25	21	23	33	20	39	24	24	29	46	28	16	23	42	38	39	34	39	37	32	14	27	28	30	24	34	25	25	32	872
2-3A	27	23	17	38	23	17	33	23	34	33	28	22	24	30	31	22	32	20	29	9	26	25	22	28	30	22	18	30	20	34	770
3-4A	52	52	52	60	43	33	61	74	65	58	65	41	41	56	56	59	65	47	44	34	71	69	71	63	83	29	31	62	63	54	1,654
4-5A	119	131	116	84	59	38	122	112	101	111	99	38	36	126	82	112	97	103	39	52	112	106	104	107	97	49	34	115	105	98	2,704
5-6A	264	272	265	261	118	78	258	258	233	241	237	93	62	251	238	274	247	256	91	58	244	302	254	278	242	93	90	263	257	263	6,341
6-7A	514	456	498	428	239	168	450	490	496	486	463	180	135	459	500	463	476	445	179	103	502	481	515	543	492	180	117	494	526	518	11,996
7-8A	633	640	643	521	304	218	616	630	621	660	564	321	217	616	606	595	588	527	325	202	603	626	642	661	541	296	244	625	616	606	15,507
8-9A	602	559	618	546	455	330	544	546	573	593	578	454	346	600	590	584	575	519	437	338	489	533	559	558	539	411	387	519	576	582	15,540
9-10A	552	583	549	578	610	523	576	579	578	563	583	541	531	575	577	543	576	611	532	489	543	564	580	546	579	596	494	541	594	572	16,858
10-11A	563	555	579	639	685	607	606	593	568	603	619	657	612	592	597	600	594	641	612	587	583	572	592	643	589	675	655	567	565	558	18,108
11-12A	620	635	602	608	714	646	624	617	562	597	674	704	684	613	627	616	544	649	681	621	614	597	601	603	619	670	680	601	566	551	18,740
12-1P	603	610	599	653	661	614	632	590	608	611	676	641	650	600	562	604	568	596	616	654	620	621	592	555	630	692	638	564	561	512	18,333
1-2P	618	622	619	644	615	616	636	572	612	680	719	646	652	634	641	640	621	705	610	643	631	661	602	639	694	645	666	593	579	641	19,096
2-3P	661	623	677	697	593	628	660	631	656	601	672	661	665	639	650	671	680	704	618	678	593	608	666	657	664	642	645	604	636	602	19,382
3-4P	667	696	704	672	565	598	654	661	694	712	735	639	643	686	697	714	725	727	587	666	673	670	750	722	712	669	601	630	589	645	20,103
4-5P	654	633	679	638	631	541	608	682	700	679	710	674	649	621	697	699	680	627	587	609	638	673	712	637	606	668	607	588	638	660	19,425
5-6P	470	494	507	545	444	450	457	528	499	475	549	509	562	430	532	485	521	555	449	507	520	475	511	456	510	516	519	454	382	467	14,778
6-7P	345	364	324	512	437	367	306	359	353	374	425	403	438	334	315	326	367	392	430	470	312	359	372	376	375	423	432	302	267	332	11,191
7-8P	264	295	288	464	345	309	243	291	281	352	384	389	319	368	280	285	337	315	360	325	246	254	279	329	292	362	400	231	221	252	9,360
8-9P	209	223	245	289	312	252	149	180	244	416	329	353	258	327	235	239	244	364	373	258	168	181	309	342	233	325	272	134	130	143	7,736
9-10P	234	145	172	210	251	144	120	161	176	596	249	269	174	587	135	134	156	203	275	145	115	126	575	745	161	196	142	115	78	99	6,888
10-11P	82	101	110	133	145	119	79	106	133	198	185	210	104	186	70	84	124	144	372	91	85	80	413	299	104	140	64	79	75	85	4,200
11-12P	49	60	46	61	66	41	37	47	49	59	98	121	54	51	55	52	61	93	114	50	34	55	55	73	67	108	39	36	41	54	1,826
Total:	8853	8829	8959	9345	8394	7389	8544	8786	8887	9759	9716	8635	7908	9439	8850	8876	8947	9321	8436	7680	8487	8691	9842	9926	8933	8470	7864	8213	8134	8387	262,500

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County :** CHITTENDEN **Community :** SHELBURNE **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** US7 btw Webster Rd jcts **Route :** US7
Location ID : D277_SB **Lane Direction :** SB

8/2022																															
	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	28	23	23	44	39	45	27	20	40	23	41	40	38	24	20	23	19	33	39	32	20	19	32	32	24	45	42	24	27	20	906
1-2A	17	28	25	28	19	25	16	24	36	23	27	24	27	29	28	22	25	25	30	13	24	21	21	18	37	34	23	20	22	23	734
2-3A	23	23	18	22	18	23	13	25	32	20	25	23	16	22	30	17	20	24	25	19	20	26	23	23	35	14	27	17	31	28	682
3-4A	28	37	40	37	34	20	26	42	33	40	42	33	15	40	38	45	35	39	27	26	33	35	30	38	32	17	12	26	32	29	961
4-5A	97	91	99	90	70	40	97	105	89	110	106	69	36	106	91	81	104	97	64	48	105	77	89	113	87	46	33	86	92	87	2,505
5-6A	239	228	221	176	106	85	215	199	217	223	202	117	96	227	220	214	240	199	111	77	207	201	196	207	183	95	83	218	209	187	5,398
6-7A	447	446	426	374	229	148	386	434	435	411	384	204	158	430	416	442	436	423	217	157	396	420	439	422	374	215	193	439	444	478	10,823
7-8A	524	577	539	511	373	257	508	577	525	575	564	376	288	583	499	517	559	511	377	319	521	514	529	543	562	348	302	519	590	604	14,591
8-9A	546	593	560	546	606	492	605	549	626	630	690	588	520	618	606	626	575	574	605	440	543	528	574	588	514	509	456	557	513	515	16,892
9-10A	608	578	631	560	673	539	545	582	592	638	682	738	679	632	644	612	598	698	750	595	577	622	597	656	657	677	578	545	571	520	18,574
10-11A	630	660	664	710	772	689	632	634	655	678	741	787	672	634	690	659	640	680	712	701	599	632	648	616	712	713	650	639	629	595	20,073
11-12A	632	636	627	699	672	640	699	642	675	737	755	719	709	709	646	685	689	754	675	658	626	648	643	665	667	679	665	591	600	624	20,066
12-1P	587	673	673	708	589	687	632	646	639	717	763	668	708	711	640	630	698	762	638	672	601	608	642	693	736	675	651	589	608	639	19,883
1-2P	685	644	689	715	664	629	683	656	641	738	784	696	636	705	683	671	657	690	644	640	650	650	695	761	757	667	641	618	680	679	20,348
2-3P	728	670	689	764	664	585	651	702	710	722	792	704	624	693	707	756	718	704	720	557	695	662	729	766	745	711	631	649	670	660	20,778
3-4P	732	750	737	781	662	640	721	732	765	757	758	624	512	749	640	740	776	794	629	548	690	691	772	764	696	625	575	678	657	718	20,913
4-5P	746	779	780	863	587	539	735	816	778	791	761	616	509	811	758	780	765	786	543	508	731	726	820	848	707	610	602	752	727	770	21,544
5-6P	678	549	599	680	459	452	547	693	641	872	704	519	421	808	634	593	625	658	462	414	506	622	868	792	576	544	507	536	620	648	18,227
6-7P	455	407	405	455	387	341	368	456	406	578	467	356	333	453	417	426	453	443	372	325	388	448	717	666	442	443	402	386	411	439	13,045
7-8P	308	348	364	351	302	290	290	321	320	352	382	321	296	324	312	289	338	388	331	277	315	302	377	377	396	343	293	295	281	304	9,787
8-9P	242	268	227	293	286	191	186	208	245	277	292	273	221	210	245	217	254	246	238	179	198	216	232	277	250	268	213	236	203	210	7,101
9-10P	139	167	198	234	272	148	133	139	186	134	214	163	94	148	172	142	175	208	174	92	136	136	158	210	179	203	115	139	113	142	4,863
10-11P	116	103	114	194	145	96	82	104	98	82	130	121	87	91	108	88	99	154	103	71	78	73	95	104	162	219	79	77	68	83	3,224
11-12P	50	50	55	76	60	55	40	66	50	55	68	68	53	50	56	57	56	64	68	44	46	58	62	57	75	100	63	65	46	60	1,773
Total:	9285	9328	9403	9911	8688	7656	8837	9372	9434	10183	10374	8847	7748	9807	9300	9332	9554	9954	8554	7412	8705	8935	9988	10236	9605	8800	7836	8701	8844	9062	273,691

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D530

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

Community : ESSEX
Route : VT289

Collection Type : CC 1/4

8/2022																															
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	62	59	31	82	80	90	69	46	64	82	71	79	83	43	48	39	49	50	71	80	36	51	50	51	58	76	116	66	26	34	1,842
1-2A	60	49	36	39	35	69	56	43	44	60	60	36	36	33	40	34	61	43	35	46	32	37	40	36	45	39	62	51	24	32	1,313
2-3A	60	60	34	62	37	30	66	51	48	60	49	43	28	31	37	35	46	40	40	39	42	39	30	32	38	41	39	33	43	33	1,266
3-4A	89	67	64	83	34	35	88	83	98	80	71	37	34	66	72	67	54	67	31	35	73	62	56	76	61	41	41	19	63	54	1,801
4-5A	185	162	145	143	69	51	155	165	138	155	156	69	52	126	148	138	152	151	75	56	136	138	150	156	128	68	56	31	141	142	3,637
5-6A	468	508	451	428	167	105	425	471	464	451	449	161	98	431	452	477	438	416	139	100	442	452	454	477	437	139	100	336	459	462	10,857
6-7A	1,026	923	899	788	393	295	858	912	917	900	806	323	244	897	912	917	870	843	327	209	912	933	918	932	871	320	198	762	932	1,025	22,062
7-8A	1,486	1,397	1,328	1,236	556	433	1,300	1,351	1,420	1,382	1,267	489	349	1,317	1,350	1,355	1,306	1,225	511	354	1,274	1,332	1,449	1,383	1,264	474	364	1,251	1,585	1,704	33,492
8-9A	1,217	1,254	1,234	1,189	738	573	1,135	1,195	1,215	1,198	1,202	729	601	1,121	1,194	1,156	1,142	1,069	795	581	1,027	1,134	1,070	1,136	1,084	819	616	892	1,184	1,195	30,695
9-10A	1,034	1,020	997	1,027	1,002	863	974	1,060	1,110	1,089	1,064	1,048	898	988	995	1,008	971	1,031	983	853	895	976	943	958	945	1,062	927	836	1,036	950	29,543
10-11A	906	1,066	1,027	1,152	1,108	1,019	1,001	1,069	1,034	1,048	1,141	1,161	926	990	1,031	1,028	990	1,116	1,206	923	885	947	969	1,079	1,051	1,200	1,063	917	993	976	31,022
11-12A	1,069	1,114	1,118	1,288	1,234	1,139	1,124	1,155	1,151	1,201	1,172	1,165	1,156	1,035	1,147	1,100	1,155	1,187	1,172	1,123	967	993	1,066	1,127	1,139	1,277	1,160	870	1,075	1,048	33,727
12-1P	1,112	1,136	1,131	1,344	1,312	1,124	1,087	1,129	1,119	1,146	1,274	1,168	1,111	1,110	1,104	1,074	1,131	1,255	1,194	1,079	1,033	1,012	1,197	1,167	1,192	1,301	1,161	960	1,158	1,148	34,469
1-2P	1,105	1,170	1,098	1,277	1,183	1,084	1,082	1,145	1,178	1,162	1,266	1,134	1,133	1,060	1,069	1,145	1,138	1,274	1,091	1,129	1,052	1,101	1,152	1,124	1,255	1,225	1,124	1,044	1,180	1,266	34,446
2-3P	1,343	1,346	1,287	1,504	1,208	1,037	1,260	1,290	1,347	1,356	1,426	1,207	1,021	1,277	1,316	1,291	1,404	1,435	1,061	1,132	1,285	1,288	1,348	1,359	1,443	1,271	1,108	1,255	1,390	1,440	38,735
3-4P	1,588	1,640	1,455	1,608	1,150	1,134	1,567	1,564	1,560	1,572	1,570	1,077	1,013	1,487	1,523	1,609	1,557	1,576	1,037	990	1,486	1,464	1,606	1,709	1,612	1,180	1,143	1,493	1,562	1,628	43,160
4-5P	1,678	1,813	1,708	1,765	1,247	1,037	1,782	1,807	1,796	1,659	1,649	1,016	1,013	1,665	1,700	1,667	1,737	1,697	973	941	1,636	1,582	1,729	1,837	1,522	1,125	1,061	1,722	1,797	1,820	46,181
5-6P	1,407	1,583	1,404	1,425	926	867	1,371	1,514	1,599	1,417	1,363	948	942	1,262	1,341	1,448	1,443	1,271	925	902	1,311	1,277	1,517	1,432	1,351	1,029	1,030	1,438	1,348	1,671	38,762
6-7P	896	827	910	990	794	791	896	934	1,006	893	951	766	777	918	885	878	897	933	830	637	826	864	1,027	1,011	903	881	825	678	835	1,048	26,307
7-8P	699	385	719	793	717	561	600	723	753	722	725	645	590	625	632	724	696	674	654	501	571	621	796	742	676	708	627	37	601	737	19,254
8-9P	482	348	505	584	565	432	366	484	628	587	546	521	461	447	481	473	471	572	517	338	374	399	521	513	424	562	419	28	421	522	13,991
9-10P	297	194	383	484	469	264	239	285	379	316	336	386	245	274	266	296	310	335	375	227	228	276	270	332	350	436	256	30	218	373	9,129
10-11P	208	13	209	338	335	184	157	171	195	229	284	261	149	166	190	159	165	224	241	141	133	136	191	241	350	434	135	41	126	196	6,002
11-12P	133	7	125	153	140	94	126	134	129	133	134	145	81	104	130	121	112	120	141	70	83	118	128	124	174	248	104	63	91	119	3,584
Total:	18610	18141	18298	19782	15499	13311	17784	18781	19392	18898	19032	14614	13041	17473	18063	18239	18295	18604	14424	12486	16739	17232	18677	19034	18373	15956	13735	14853	18288	19623	515,277

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D531

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

Community : ESSEX
Route : VT289

Collection Type : CC 1/4

8/2022																															
	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	11	10	17	21	22	9	16	20	10	15	20	20	19	14	12	11	19	18	23	8	15	18	17	11	20	29	11	7	11	472
1-2A	21	14	15	13	15	20	12	10	13	11	16	10	14	7	11	14	20	18	16	13	9	11	18	15	20	15	17	3	14	12	417
2-3A	12	11	12	11	11	12	10	11	10	11	15	11	5	8	6	12	4	15	8	9	12	11	6	13	15	21	4	16	8	10	320
3-4A	23	23	28	24	10	13	19	32	20	22	16	7	4	15	24	17	14	13	9	4	18	20	20	20	7	5	9	13	17	16	482
4-5A	64	61	55	45	26	10	44	47	39	46	49	21	12	41	42	41	50	50	25	12	39	53	46	52	46	21	13	42	55	41	1,188
5-6A	162	154	168	150	74	36	171	175	178	163	162	54	33	169	174	172	158	133	58	35	151	174	182	188	161	45	31	179	176	175	4,041
6-7A	337	315	298	250	114	100	275	311	308	296	253	113	96	272	295	302	300	294	100	81	271	310	300	313	295	105	79	282	303	321	7,289
7-8A	515	525	464	450	214	140	469	487	489	483	419	159	108	488	476	472	422	411	184	132	421	454	506	481	427	167	123	467	524	608	11,685
8-9A	408	401	432	365	288	231	373	396	424	400	409	261	213	327	335	358	369	359	249	228	339	353	336	339	321	270	213	316	327	343	9,983
9-10A	331	360	324	337	382	355	338	328	356	368	374	376	320	309	349	315	321	338	370	330	304	315	331	317	305	341	374	289	306	300	10,063
10-11A	290	346	340	405	423	380	385	353	314	338	387	413	341	319	364	341	323	382	393	346	300	314	295	326	341	415	421	314	350	303	10,562
11-12A	351	402	394	426	467	446	408	420	388	390	401	430	432	389	376	368	390	435	393	434	350	329	345	424	355	439	450	342	384	336	11,894
12-1P	369	413	416	470	467	448	391	377	362	393	474	419	383	385	361	353	388	424	412	410	357	349	404	383	432	426	381	369	408	337	11,961
1-2P	379	413	372	487	428	389	411	386	397	410	478	408	378	400	407	393	397	437	386	408	381	357	427	408	455	457	392	415	429	405	12,290
2-3P	519	527	474	637	475	417	525	486	489	531	508	418	415	446	483	443	511	587	354	374	472	431	501	500	540	435	403	442	499	537	14,379
3-4P	582	617	502	575	403	396	587	543	540	534	560	385	402	535	570	561	552	581	369	327	540	534	566	608	555	428	391	553	558	608	15,462
4-5P	658	695	650	664	330	402	643	653	649	567	637	374	358	595	666	612	664	674	338	321	598	584	646	644	572	409	349	678	704	641	16,975
5-6P	472	549	457	479	319	309	490	487	543	509	462	347	323	419	488	479	465	461	301	279	476	430	509	503	433	400	349	478	468	535	13,219
6-7P	307	351	270	341	271	238	304	309	349	326	337	243	279	289	283	235	324	353	269	224	277	289	332	372	302	299	274	295	268	341	8,951
7-8P	219	295	209	216	192	168	169	223	222	208	211	215	213	201	216	118	238	211	185	182	194	211	248	251	254	245	193	173	192	235	6,307
8-9P	138	181	141	152	149	152	100	148	153	129	158	140	124	132	134	94	149	162	160	88	102	130	179	135	141	165	120	130	117	116	4,119
9-10P	73	92	78	129	118	84	87	93	91	80	94	108	81	79	80	48	92	91	98	58	57	80	81	75	98	146	59	80	40	92	2,562
10-11P	45	38	50	79	82	42	50	37	34	48	72	79	36	41	42	43	51	55	56	42	42	28	57	89	77	116	46	39	31	43	1,590
11-12P	41	33	26	39	31	30	35	29	23	34	40	34	18	28	31	29	27	38	42	19	32	38	29	37	45	69	22	24	25	19	967
Total:	6334	6827	6185	6761	5310	4840	6305	6357	6411	6307	6547	5045	4608	5913	6227	5832	6240	6541	4793	4379	5750	5820	6382	6510	6208	5459	4742	5950	6210	6385	177,178

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District :
Roadbed : ML
Location ID : F029

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

Community : GEORGIA
Route : US7

Collection Type :

8/2022																															
	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	13	14	23	14	20	18	9	16	8	9	12	6	11	10	8	9	13	11	9	10	8	14	8	15	9	15	12	6	10	11	351
1-2A	8	10	8	4	11	10	7	7	9	6	5	8	7	4	9	10	7	11	4	11	9	3	8	7	7	8	6	6	11	6	227
2-3A	13	7	13	6	5	9	3	16	14	7	8	8	3	6	8	10	10	9	5	4	7	7	10	4	6	8	5	6	12	16	245
3-4A	13	16	14	17	6	8	6	13	14	19	12	7	5	14	19	9	12	16	13	10	13	14	15	11	17	6	8	11	14	9	361
4-5A	57	50	59	55	28	17	50	48	51	51	52	23	14	59	44	63	64	48	21	13	63	50	47	58	46	22	17	50	58	59	1,337
5-6A	182	176	159	162	52	50	162	168	164	155	161	43	35	149	167	161	169	160	58	28	161	166	153	157	158	61	38	179	185	181	4,000
6-7A	311	280	286	242	89	54	283	300	303	293	270	74	39	302	288	322	311	303	85	53	303	322	311	311	295	69	54	304	318	340	7,115
7-8A	340	314	292	276	111	109	293	387	324	322	268	135	104	307	303	327	280	303	118	91	305	325	339	355	314	128	98	365	348	476	8,057
8-9A	244	249	245	233	183	151	208	220	257	214	218	170	148	234	210	241	222	236	188	145	212	192	221	206	190	185	141	233	207	273	6,276
9-10A	218	267	217	186	237	185	211	232	217	221	218	252	223	229	210	231	189	233	233	206	239	217	203	215	219	246	229	245	206	233	6,667
10-11A	240	214	245	257	239	221	244	239	240	253	239	318	234	230	207	226	213	243	279	230	235	211	214	267	239	320	247	252	220	224	7,240
11-12A	228	254	213	253	306	248	209	235	233	215	253	279	281	243	231	270	252	266	303	275	218	235	226	275	254	282	261	254	213	264	7,529
12-1P	247	227	278	243	270	275	228	254	241	249	273	318	264	245	246	265	230	271	295	269	230	217	236	237	254	285	295	262	205	222	7,631
1-2P	269	272	268	309	249	230	229	247	269	268	241	259	253	255	262	252	277	273	261	249	265	236	238	258	263	308	293	290	261	241	7,845
2-3P	310	317	283	347	248	235	266	278	279	291	292	257	220	296	312	286	281	355	241	257	289	269	293	298	363	290	271	308	289	340	8,661
3-4P	401	383	351	413	257	240	363	425	396	417	368	281	250	403	374	386	402	409	267	227	378	381	403	443	443	279	221	403	427	430	10,821
4-5P	440	463	393	365	236	214	385	444	473	404	376	249	251	398	403	429	395	390	225	231	395	393	443	462	374	275	253	405	461	476	11,101
5-6P	313	341	289	299	210	194	334	346	466	312	321	240	234	320	330	341	338	310	217	236	295	304	394	333	333	232	212	336	300	362	9,092
6-7P	206	223	182	202	145	167	172	207	247	189	206	178	175	185	172	241	198	220	199	138	200	220	223	205	180	186	186	211	218	201	5,882
7-8P	158	159	135	142	147	122	121	115	151	141	165	160	137	140	123	137	153	174	140	136	102	124	169	150	125	138	153	139	124	143	4,223
8-9P	104	127	89	99	120	94	80	64	117	99	129	127	100	93	77	102	98	120	148	67	92	80	107	111	108	122	81	96	77	92	3,020
9-10P	55	61	77	84	68	56	47	49	58	51	57	66	58	55	57	55	60	68	52	43	40	35	55	53	58	82	53	46	47	61	1,707
10-11P	32	33	45	62	51	23	27	34	39	29	59	40	21	49	30	33	41	47	38	10	31	35	38	49	59	53	35	33	28	34	1,138
11-12P	22	19	18	30	36	14	19	16	15	26	34	33	17	13	18	15	24	27	27	7	18	23	14	20	34	38	7	18	24	19	645
Total:	4424	4476	4182	4300	3324	2944	3956	4360	4585	4241	4237	3531	3084	4239	4108	4421	4239	4503	3426	2946	4108	4073	4368	4500	4348	3638	3176	4458	4263	4713	121,171

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : FRANKLIN Community : GEORGIA Collection Type :
Roadbed : ML Location : US 7 Nof Oakland Sta Rd Route : US7
Location ID : F029_NB Lane Direction : NB

8/2022																															
	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	10	11	15	12	13	12	8	13	7	8	9	6	7	7	6	5	8	8	7	9	7	7	8	13	9	13	10	5	5	6	264
1-2A	6	7	5	2	7	6	3	6	8	3	2	4	5	2	7	7	4	9	3	6	7	3	4	4	3	5	2	4	5	6	145
2-3A	5	3	9	2	3	5	2	6	6	4	4	5	2	1	3	6	5	3	3	4	3	3	5	2	3	7	4	0	7	9	124
3-4A	1	4	2	3	1	2	1	2	1	3	1	5	2	1	4	1	2	2	6	4	3	1	1	3	2	1	5	0	3	0	67
4-5A	6	5	5	7	6	7	4	3	5	2	7	5	3	4	3	4	6	8	5	3	6	2	2	5	4	5	7	4	4	4	141
5-6A	35	38	28	36	17	18	25	27	31	27	27	10	10	21	31	25	24	28	21	10	32	38	26	26	32	15	9	28	44	39	778
6-7A	70	59	59	56	31	18	49	63	73	56	61	25	16	60	55	76	62	72	33	17	48	62	66	69	79	28	14	78	53	95	1,603
7-8A	75	79	70	66	26	31	77	111	87	84	80	51	38	81	85	90	70	79	40	20	82	89	110	77	98	37	26	117	93	168	2,237
8-9A	111	105	94	91	69	46	85	87	100	82	94	72	52	98	76	91	92	99	63	57	82	71	96	64	68	62	53	102	95	113	2,470
9-10A	95	136	87	71	107	83	99	104	91	101	94	107	111	105	81	98	78	108	99	98	100	84	74	96	98	108	115	84	76	93	2,881
10-11A	120	112	105	108	130	109	95	101	121	112	95	136	99	101	94	103	101	113	138	103	120	97	114	136	106	145	111	114	93	108	3,340
11-12A	118	126	96	112	158	129	108	115	103	105	121	129	152	121	112	122	117	131	150	121	89	117	115	152	115	151	114	127	114	110	3,650
12-1P	116	109	131	131	150	143	116	123	139	125	137	161	144	128	136	127	115	138	144	113	126	115	130	110	134	153	156	145	106	112	3,913
1-2P	147	127	137	191	126	125	134	134	147	135	142	143	134	138	146	121	150	141	147	134	135	122	126	130	127	170	141	152	128	118	4,148
2-3P	179	182	163	186	137	143	156	149	144	164	154	147	109	171	172	165	151	223	116	150	165	159	154	162	197	151	158	165	175	185	4,832
3-4P	278	251	233	263	134	128	227	261	254	269	240	160	135	259	228	241	261	252	156	115	244	244	266	281	258	142	116	253	257	244	6,650
4-5P	292	300	251	243	128	114	247	287	313	266	226	137	115	267	249	279	253	250	122	120	273	264	297	282	232	131	127	274	313	304	6,956
5-6P	209	226	208	204	107	85	225	230	324	209	206	141	110	203	226	223	223	217	124	126	186	205	244	224	215	129	111	214	201	223	5,778
6-7P	139	132	106	114	73	83	118	135	169	129	123	100	87	115	109	152	128	129	111	75	128	137	134	125	118	92	100	129	163	131	3,584
7-8P	90	96	91	77	66	74	68	66	76	83	80	82	76	85	74	83	90	84	60	71	55	73	94	90	72	68	73	80	70	96	2,343
8-9P	57	71	60	59	62	43	49	38	71	55	74	52	44	55	46	62	61	72	73	41	50	57	60	71	73	82	45	67	50	55	1,755
9-10P	33	39	52	56	38	32	28	31	40	33	44	37	42	38	39	34	32	48	25	22	24	20	34	35	37	54	29	36	31	45	1,088
10-11P	20	19	33	43	32	15	21	20	25	17	43	24	11	28	22	19	30	26	22	4	19	24	24	25	44	41	27	20	21	27	746
11-12P	15	11	12	24	23	8	13	11	10	19	27	18	13	9	11	10	16	20	15	5	13	19	13	17	30	29	5	12	17	17	462
Total:	2227	2248	2052	2157	1644	1459	1958	2123	2345	2091	2091	1757	1517	2098	2015	2144	2079	2260	1683	1428	1997	2013	2197	2199	2154	1819	1558	2210	2124	2308	59,955

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : FRANKLIN Community : GEORGIA Collection Type :
Roadbed : ML Location : US 7 Nof Oakland Sta Rd Route : US7
Location ID : F029_SB Lane Direction : SB

8/2022																															
	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	8	2	7	6	1	3	1	1	3	0	4	3	2	4	5	3	2	1	1	7	0	2	0	2	2	1	5	5	87
1-2A	2	3	3	2	4	4	4	1	1	3	3	4	2	2	2	3	3	2	1	5	2	0	4	3	4	3	4	2	6	0	82
2-3A	8	4	4	4	2	4	1	10	8	3	4	3	1	5	5	4	5	6	2	0	4	4	5	2	3	1	1	6	5	7	121
3-4A	12	12	12	14	5	6	5	11	13	16	11	2	3	13	15	8	10	14	7	6	10	13	14	8	15	5	3	11	11	9	294
4-5A	51	45	54	48	22	10	46	45	46	49	45	18	11	55	41	59	58	40	16	10	57	48	45	53	42	17	10	46	54	55	1,196
5-6A	147	138	131	126	35	32	137	141	133	128	134	33	25	128	136	136	145	132	37	18	129	128	127	131	126	46	29	151	141	142	3,222
6-7A	241	221	227	186	58	36	234	237	230	237	209	49	23	242	233	246	249	231	52	36	255	260	245	242	216	41	40	226	265	245	5,512
7-8A	265	235	222	210	85	78	216	276	237	238	188	84	66	226	218	237	210	224	78	71	223	236	229	278	216	91	72	248	255	308	5,820
8-9A	133	144	151	142	114	105	123	133	157	132	124	98	96	136	134	150	130	137	125	88	130	121	125	142	122	123	88	131	112	160	3,806
9-10A	123	131	130	115	130	102	112	128	126	120	124	145	112	124	129	133	111	125	134	108	139	133	129	119	121	138	114	161	130	140	3,786
10-11A	120	102	140	149	109	112	149	138	119	141	144	182	135	129	113	123	112	130	141	127	115	114	100	131	133	175	136	138	127	116	3,900
11-12A	110	128	117	141	148	119	101	120	130	110	132	150	129	122	119	148	135	135	153	154	129	118	111	123	139	131	147	127	99	154	3,879
12-1P	131	118	147	112	120	132	112	131	102	124	136	157	120	117	110	138	115	133	151	156	104	102	106	127	120	132	139	117	99	110	3,718
1-2P	122	145	131	118	123	105	95	113	122	133	99	116	119	117	116	131	127	132	114	115	130	114	112	128	136	138	152	138	133	123	3,697
2-3P	131	135	120	161	111	92	110	129	135	127	138	110	111	125	140	121	130	132	125	107	124	110	139	136	166	139	113	143	114	155	3,829
3-4P	123	132	118	150	123	112	136	164	142	148	128	121	115	144	146	145	141	157	111	112	134	137	137	162	185	137	105	150	170	186	4,171
4-5P	148	163	142	122	108	100	138	157	160	138	150	112	136	131	154	150	142	140	103	111	122	129	146	180	142	144	126	131	148	172	4,145
5-6P	104	115	81	95	103	109	109	116	142	103	115	99	124	117	104	118	115	93	93	110	109	99	150	109	118	103	101	122	99	139	3,314
6-7P	67	91	76	88	72	84	54	72	78	60	83	78	88	70	63	89	70	91	88	63	72	83	89	80	62	94	86	82	55	70	2,298
7-8P	68	63	44	65	81	48	53	49	75	58	85	78	61	55	49	54	63	90	80	65	47	51	75	60	53	70	80	59	54	47	1,880
8-9P	47	56	29	40	58	51	31	26	46	44	55	75	56	38	31	40	37	48	75	26	42	23	47	40	35	40	36	29	27	37	1,265
9-10P	22	22	25	28	30	24	19	18	18	18	13	29	16	17	18	21	28	20	27	21	16	15	21	18	21	28	24	10	16	16	619
10-11P	12	14	12	19	19	8	6	14	14	12	16	16	10	21	8	14	11	21	16	6	12	11	14	24	15	12	8	13	7	7	392
11-12P	7	8	6	6	13	6	6	5	5	7	7	15	4	4	7	5	8	7	12	2	5	4	1	3	4	9	2	6	7	2	183
Total:	2197	2228	2130	2143	1680	1485	1998	2237	2240	2150	2146	1774	1567	2141	2093	2277	2160	2243	1743	1518	2111	2060	2171	2301	2194	1819	1618	2248	2139	2405	61,216

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 8
Roadbed : ML
Location ID : F096

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

Community : SWANTON
Route : I89

Collection Type : INT 2/5

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	63	55	60	75	76	111	101	81	72	58	73	74	71	71	48	84	67	56	68	80	63	54	57	71	78	74	94	82	45	66	63	2,191
1-2A	53	57	39	47	44	48	45	34	29	40	43	43	55	45	35	41	35	47	48	41	41	44	32	29	33	40	48	32	36	42	31	1,277
2-3A	63	38	48	48	52	39	19	37	32	60	37	46	31	33	50	43	40	49	42	35	34	38	53	33	41	46	27	33	35	42	44	1,268
3-4A	58	68	71	57	59	37	30	75	64	53	60	45	40	28	49	50	75	49	66	40	27	58	68	61	59	51	35	23	61	60	54	1,631
4-5A	134	128	138	122	125	72	41	127	129	141	142	123	62	38	141	132	147	132	129	71	33	128	144	131	141	131	73	42	126	136	129	3,488
5-6A	323	338	331	325	293	134	101	317	330	324	333	327	151	92	325	321	356	324	326	133	68	320	323	351	338	303	136	86	317	331	344	8,421
6-7A	634	569	594	587	563	246	185	578	592	587	582	564	229	151	581	599	605	569	559	201	139	625	586	595	593	552	239	146	617	619	625	15,111
7-8A	730	718	720	700	711	415	278	704	717	710	756	711	384	253	710	768	765	780	740	419	232	750	829	873	893	734	367	249	733	868	857	20,074
8-9A	643	548	638	611	573	550	409	632	556	601	594	652	511	355	593	596	610	643	606	537	354	682	549	615	581	578	540	307	616	573	599	17,452
9-10A	700	596	662	658	746	752	593	668	567	608	617	672	700	510	675	672	633	679	695	696	557	633	595	624	670	640	656	539	637	562	609	19,821
10-11A	783	650	677	678	778	859	718	715	594	658	655	795	783	675	711	645	645	735	764	892	661	699	574	663	670	736	795	616	662	577	574	21,637
11-12A	701	685	654	687	928	933	866	741	721	689	759	859	818	805	708	733	688	733	852	879	737	831	671	671	723	861	771	757	681	650	645	23,437
12-1P	860	766	708	821	911	926	885	756	682	711	711	821	840	837	750	740	711	845	853	805	890	798	673	704	707	829	839	813	709	673	632	24,206
1-2P	822	759	734	873	948	842	910	821	703	749	777	967	848	833	773	729	759	801	951	798	904	721	707	745	729	848	803	884	771	712	666	24,887
2-3P	871	738	788	868	1,024	892	966	918	742	741	804	889	741	917	826	816	790	874	950	812	855	870	736	755	817	1,007	788	840	871	695	788	25,989
3-4P	975	818	890	1,015	1,125	855	867	856	862	790	937	1,013	777	872	905	875	876	993	1,019	784	850	917	908	912	945	982	715	828	874	959	941	27,935
4-5P	936	953	916	1,025	1,195	900	945	940	955	894	993	1,101	713	849	938	939	938	1,075	1,081	719	803	950	942	1,032	1,034	1,009	658	710	955	919	976	28,993
5-6P	861	785	873	959	1,099	776	765	808	782	755	920	929	626	740	862	762	816	883	954	625	685	853	772	890	931	922	658	679	776	664	799	25,209
6-7P	570	544	557	771	871	668	572	566	560	693	646	787	569	651	596	549	576	610	709	550	582	570	542	623	586	670	580	655	528	561	515	19,027
7-8P	414	404	432	476	611	524	499	378	371	425	476	559	448	526	401	413	451	483	583	455	430	402	336	416	474	472	456	467	395	337	396	13,910
8-9P	312	270	361	384	508	466	384	280	282	364	389	408	400	434	319	327	324	370	449	363	358	256	285	365	394	366	383	411	304	260	285	11,061
9-10P	247	224	226	432	517	468	277	189	212	242	263	362	266	253	202	210	202	233	323	291	266	203	207	204	259	268	282	232	175	170	203	8,108
10-11P	161	169	162	306	402	383	212	127	132	178	162	223	222	172	171	172	128	180	217	182	169	122	118	146	178	210	198	183	139	142	166	5,832
11-12P	113	105	103	163	277	217	100	113	92	97	123	136	119	112	100	99	106	136	128	109	112	100	89	115	118	157	176	87	75	81	108	3,766
Total:	12027	10985	11382	12688	14436	12113	10768	11461	10778	11168	11852	13106	10404	10252	11469	11315	11343	12279	13112	10517	9850	11624	10796	11624	11992	12486	10317	9701	11138	10699	11049	354,731

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 8 **County : FRANKLIN** **Community : SWANTON** **Collection Type : INT 2/5**
Roadbed : ML **Location : I-89 btw exits 20/21** **Route : I89**
Location ID : F096_1_NB **Lane Direction : 1**

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	33	29	36	39	50	43	37	37	30	41	42	35	39	27	50	37	33	35	48	39	24	32	40	45	47	56	52	18	40	36	1,178
1-2A	19	30	21	22	24	28	21	15	8	13	19	17	31	25	18	18	17	24	22	21	25	15	10	15	17	15	27	22	15	18	13	605
2-3A	20	12	18	17	22	17	6	17	14	25	16	23	14	12	14	22	17	18	12	16	18	9	16	13	18	18	12	12	10	20	22	500
3-4A	10	19	21	17	17	15	13	21	16	18	12	13	18	9	11	18	19	13	25	14	13	16	24	24	21	26	15	9	15	14	17	513
4-5A	28	22	23	20	27	28	11	22	23	35	29	28	20	13	27	30	35	18	26	28	7	19	25	26	30	27	23	13	25	23	24	735
5-6A	60	60	56	72	51	29	22	54	61	59	70	68	45	31	63	54	79	57	69	33	21	56	67	56	58	67	40	23	57	54	65	1,657
6-7A	127	133	115	113	117	61	56	130	124	113	121	119	52	40	121	141	117	121	105	57	43	124	130	128	117	104	60	43	134	139	147	3,252
7-8A	187	188	193	199	183	145	117	176	193	180	211	210	131	95	191	233	226	237	210	171	92	241	235	281	277	191	141	104	186	267	263	5,954
8-9A	167	175	231	191	206	228	156	178	190	205	193	224	166	120	192	194	209	201	219	246	135	176	190	219	206	183	189	106	198	181	188	5,862
9-10A	232	201	235	234	278	291	234	217	210	225	236	236	256	188	238	241	220	230	252	295	192	215	218	226	240	223	229	191	239	200	242	7,164
10-11A	268	255	259	248	335	370	295	272	241	275	267	321	314	226	274	263	247	287	286	308	251	276	216	241	235	277	324	227	229	231	195	8,313
11-12A	287	271	276	296	401	392	364	257	285	278	311	347	334	310	287	287	286	298	337	340	272	306	275	253	308	362	296	296	277	267	249	9,405
12-1P	314	297	291	346	394	435	355	306	264	309	301	350	319	324	282	294	288	340	351	334	296	301	272	304	283	347	333	289	293	266	265	9,743
1-2P	330	338	326	376	445	406	348	315	279	333	317	330	362	325	325	295	323	338	388	367	329	303	302	321	329	378	348	348	338	304	274	10,440
2-3P	405	366	368	413	474	426	387	368	347	349	382	121	352	365	370	385	368	375	444	404	352	354	316	354	384	436	363	343	371	333	336	11,411
3-4P	454	406	442	506	544	420	382	421	421	374	489	487	389	393	448	434	432	481	469	356	339	439	399	415	464	472	341	350	426	468	444	13,305
4-5P	484	484	460	519	541	457	376	501	484	450	488	524	365	356	481	436	502	510	527	346	347	459	463	505	513	489	315	333	502	470	497	14,184
5-6P	472	421	471	509	557	379	269	430	429	385	452	469	326	325	450	385	416	443	474	296	317	432	404	446	453	470	332	297	412	329	421	12,671
6-7P	291	297	316	439	483	358	240	294	288	391	331	395	301	278	316	303	285	313	370	271	270	295	284	326	280	337	280	310	283	310	288	9,823
7-8P	247	219	260	261	340	283	257	213	215	240	286	319	251	262	220	238	260	252	315	245	231	240	191	241	277	260	258	241	219	198	236	7,775
8-9P	176	131	197	194	250	218	200	140	162	196	198	233	211	190	166	184	177	198	243	203	160	149	150	207	209	179	214	204	156	149	154	5,798
9-10P	125	96	130	171	209	186	146	90	112	132	149	238	146	125	107	113	120	150	188	157	152	105	110	122	142	172	175	133	103	88	113	4,305
10-11P	82	85	91	126	148	157	95	64	71	87	97	127	123	88	86	98	71	105	125	104	77	57	59	66	102	130	116	98	77	59	88	2,959
11-12P	74	67	62	71	103	72	50	62	65	66	75	85	68	59	63	53	56	87	77	51	72	58	58	71	81	103	107	47	45	51	50	2,109
Total:	4887	4606	4891	5396	6188	5451	4443	4600	4539	4768	5091	5326	4629	4198	4777	4769	4807	5129	5569	4711	4050	4669	4446	4900	5089	5313	4594	4091	4628	4479	4627	149,661

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 8 **County :** FRANKLIN **Community :** SWANTON **Collection Type :** INT 2/5
Roadbed : ML **Location :** I-89 btw exits 20/21 **Route :** I89
Location ID : F096_2_NB **Lane Direction :** 2

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	3	2	0	7	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	2	0	1	2	1	1	1	2	1	2	36
1-2A	1	0	0	1	0	1	1	2	1	2	0	0	2	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	3	22
2-3A	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0	2	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	14
3-4A	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	9
4-5A	1	1	1	0	3	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	4	1	0	1	1	4	0	2	1	0	26
5-6A	1	2	1	4	1	0	1	0	5	1	2	3	0	2	0	5	2	5	2	2	0	6	3	3	3	4	1	2	2	2	4	69
6-7A	10	11	6	4	4	2	2	10	6	9	7	8	0	1	11	12	13	12	6	3	2	8	14	9	26	6	5	1	10	9	12	239
7-8A	14	11	14	26	23	7	4	16	20	30	17	17	13	4	21	25	21	24	22	16	9	30	48	44	55	21	13	6	32	34	33	670
8-9A	22	16	26	15	18	22	13	18	11	22	11	26	14	6	21	12	29	20	22	26	8	13	21	16	19	24	20	5	16	12	25	549
9-10A	29	32	34	30	57	43	27	20	19	28	23	35	44	14	29	28	34	35	41	39	20	30	24	22	26	33	21	18	16	17	34	902
10-11A	30	27	30	40	50	57	39	30	26	21	36	52	43	24	31	25	44	42	42	41	24	37	18	26	37	36	31	23	25	22	20	1,029
11-12A	43	36	37	50	81	74	54	40	41	28	37	63	45	34	35	53	47	53	70	48	34	46	25	30	44	67	40	45	32	29	34	1,395
12-1P	55	40	39	62	95	72	62	50	21	39	42	64	48	50	45	42	54	68	67	64	43	44	38	48	58	77	37	52	42	41	28	1,587
1-2P	51	48	61	84	95	79	57	55	36	48	50	177	60	81	59	48	51	63	91	63	37	56	51	59	56	89	49	50	62	52	45	1,963
2-3P	77	60	89	104	137	67	66	84	63	53	81	422	75	59	70	70	68	102	109	73	63	91	64	69	75	138	68	49	64	47	68	2,725
3-4P	117	80	96	136	155	69	73	93	87	71	115	127	71	86	83	108	95	122	142	66	57	99	110	88	106	120	51	70	80	98	100	2,971
4-5P	128	126	114	141	232	113	73	114	123	95	104	146	75	67	100	142	121	141	143	73	67	104	113	145	142	140	49	53	102	106	125	3,517
5-6P	92	117	98	150	200	65	37	126	102	66	141	113	39	58	101	84	91	118	132	46	36	86	105	130	95	115	50	51	71	89	92	2,896
6-7P	44	34	63	90	126	53	33	47	48	79	71	111	39	37	41	47	49	60	73	39	35	55	41	51	56	56	24	52	50	69	40	1,713
7-8P	30	33	37	42	68	47	37	35	27	31	37	55	38	37	34	28	38	44	68	48	32	20	24	31	50	48	31	35	30	25	29	1,169
8-9P	18	27	25	25	36	21	25	21	19	40	26	39	21	20	13	19	19	26	43	21	20	18	17	26	34	36	30	25	21	20	18	769
9-10P	9	36	12	14	29	11	12	11	6	18	15	39	14	18	9	8	12	12	29	16	13	6	21	8	14	17	13	5	8	19	22	476
10-11P	6	16	11	18	19	14	5	5	1	9	6	13	6	8	6	9	4	9	10	2	3	3	3	3	9	12	8	9	2	17	12	258
11-12P	5	5	5	8	7	9	5	8	3	2	5	8	2	3	5	11	5	8	6	4	5	4	4	3	7	9	13	3	1	7	4	174
Total:	785	758	801	1046	1437	829	628	786	675	693	829	1519	652	612	716	776	801	966	1121	693	510	763	747	813	918	1050	560	556	670	717	751	25,178

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 8 **County :** FRANKLIN **Community :** SWANTON **Collection Type :** INT 2/5
Roadbed : ML **Location :** I-89 btw exits 20/21 **Route :** I89
Location ID : F096_2_SB **Lane Direction :** 2

8/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	1	3	1	3	1	1	1	1	1	0	2	1	1	0	2	0	0	1	1	0	3	1	0	4	3	1	0	2	1	0	40
1-2A	1	3	0	0	0	0	2	0	2	2	2	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	1	1	0	21	
2-3A	4	2	1	1	1	0	0	0	1	2	1	0	0	0	3	0	0	0	1	1	0	0	3	0	2	1	1	1	1	0	0	27	
3-4A	4	1	4	3	2	0	0	4	3	1	4	1	0	1	1	1	5	3	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	3	3	1	50	
4-5A	9	7	8	6	5	2	1	11	11	5	5	5	5	0	6	10	10	9	8	1	1	8	9	4	10	6	2	1	7	6	8	186	
5-6A	37	41	49	42	36	5	6	35	41	38	43	39	11	4	37	42	44	41	35	6	3	29	34	56	44	29	5	4	47	39	41	963	
6-7A	109	88	95	92	93	16	7	92	109	84	91	76	18	12	93	90	99	74	80	12	3	109	97	88	87	84	13	3	104	88	105	2,211	
7-8A	107	108	105	99	111	29	12	104	93	121	117	84	23	9	104	97	124	121	108	16	5	93	125	118	118	94	23	14	106	132	121	2,641	
8-9A	93	67	62	64	49	31	27	74	59	71	63	69	36	21	59	66	54	77	54	29	14	102	50	50	54	62	40	22	77	58	69	1,723	
9-10A	68	54	51	66	73	67	39	68	44	51	48	66	52	39	76	60	56	63	66	51	47	57	43	51	53	65	67	44	59	46	49	1,739	
10-11A	93	51	60	44	61	77	59	50	43	62	62	66	60	78	68	45	42	63	66	108	81	72	43	53	61	82	79	58	55	44	49	1,935	
11-12A	48	57	45	51	69	91	94	78	54	45	69	87	74	72	56	48	48	55	74	84	75	84	51	58	61	78	67	72	56	45	57	2,003	
12-1P	104	65	68	63	67	70	85	61	58	57	61	61	89	85	67	59	54	68	97	72	123	96	52	37	36	61	79	69	60	46	42	2,112	
1-2P	75	71	55	57	64	51	101	77	56	59	51	76	73	65	72	62	82	61	89	46	115	45	59	46	42	64	65	92	55	55	50	2,031	
2-3P	76	52	35	64	66	68	92	100	60	44	47	50	41	111	55	61	51	56	53	42	96	80	44	55	54	79	47	78	77	41	62	1,937	
3-4P	79	50	57	50	56	58	67	52	44	55	51	58	41	64	66	45	63	67	70	56	82	59	76	64	53	68	39	81	59	68	59	1,857	
4-5P	41	47	49	55	65	39	115	50	52	49	69	73	35	58	56	63	41	87	66	60	82	67	62	58	61	65	35	55	48	45	50	1,798	
5-6P	41	19	38	35	34	42	94	32	32	39	40	47	22	57	49	31	42	40	49	33	52	41	31	36	57	53	31	48	31	30	32	1,258	
6-7P	31	25	18	22	35	32	43	24	28	21	26	229	25	49	23	13	22	25	36	22	36	26	20	27	23	45	34	37	18	21	10	1,046	
7-8P	10	12	9	9	14	16	26	14	9	24	10	21	10	28	15	13	10	26	20	10	14	12	6	13	12	13	15	15	13	9	6	434	
8-9P	5	11	14	14	27	28	15	8	5	11	18	11	16	33	10	3	12	13	15	12	18	3	9	9	14	25	12	27	7	8	11	424	
9-10P	9	9	5	28	40	38	7	6	8	5	6	4	5	6	7	5	3	7	6	6	6	10	6	3	7	6	6	5	3	6	1	269	
10-11P	5	6	2	17	39	28	11	2	3	6	3	6	9	7	5	3	2	3	6	2	1	3	4	5	4	3	4	4	2	3	6	204	
11-12P	1	0	0	6	14	15	1	3	0	1	1	2	2	1	0	1	2	0	1	3	1	2	0	2	0	3	1	3	0	0	3	69	
Total:	1053	848	831	891	1022	806	905	946	816	854	888	1133	649	802	928	820	866	960	1003	674	855	1004	826	833	857	989	666	735	891	795	832	26,978	

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 8 **County :** FRANKLIN **Community :** SWANTON **Collection Type :** INT 2/5
Roadbed : ML **Location :** I-89 btw exits 20/21 **Route :** I89
Location ID : F096_NB **Lane Direction :** NB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	33	30	37	40	53	45	37	44	30	41	43	36	40	27	50	38	33	36	49	40	26	32	41	47	48	57	53	20	41	38	1,214
1-2A	20	30	21	23	24	29	22	17	9	15	19	17	33	26	18	18	18	24	23	22	26	16	11	16	17	15	27	22	15	18	16	627
2-3A	21	12	18	18	22	17	6	17	16	25	17	23	16	13	15	22	17	18	12	17	18	9	17	13	19	18	13	13	10	20	22	514
3-4A	10	19	22	17	17	15	13	21	17	19	13	13	18	9	11	18	20	13	26	14	13	16	24	24	23	26	15	9	15	14	18	522
4-5A	29	23	24	20	30	28	11	23	23	35	30	28	20	13	28	30	36	20	26	28	7	23	26	26	31	28	27	13	27	24	24	761
5-6A	61	62	57	76	52	29	23	54	66	60	72	71	45	33	63	59	81	62	71	35	21	62	70	59	61	71	41	25	59	56	69	1,726
6-7A	137	144	121	117	121	63	58	140	130	122	128	127	52	41	132	153	130	133	111	60	45	132	144	137	143	110	65	44	144	148	159	3,491
7-8A	201	199	207	225	206	152	121	192	213	210	228	227	144	99	212	258	247	261	232	187	101	271	283	325	332	212	154	110	218	301	296	6,624
8-9A	189	191	257	206	224	250	169	196	201	227	204	250	180	126	213	206	238	221	241	272	143	189	211	235	225	207	209	111	214	193	213	6,411
9-10A	261	233	269	264	335	334	261	237	229	253	259	271	300	202	267	269	254	265	293	334	212	245	242	248	266	256	250	209	255	217	276	8,066
10-11A	298	282	289	288	385	427	334	302	267	296	303	373	357	250	305	288	291	329	328	349	275	313	234	267	272	313	355	250	254	253	215	9,342
11-12A	330	307	313	346	482	466	418	297	326	306	348	410	379	344	322	340	333	351	407	388	306	352	300	283	352	429	336	341	309	296	283	10,800
12-1P	369	337	330	408	489	507	417	356	285	348	343	414	367	374	327	336	342	408	418	398	339	345	310	352	341	424	370	341	335	307	293	11,330
1-2P	381	386	387	460	540	485	405	370	315	381	367	507	422	406	384	343	374	401	479	430	366	359	353	380	385	467	397	398	400	356	319	12,403
2-3P	482	426	457	517	611	493	453	452	410	402	463	543	427	424	440	455	436	477	553	477	415	445	380	423	459	574	431	392	435	380	404	14,136
3-4P	571	486	538	642	699	489	455	514	508	445	604	614	460	479	531	542	527	603	611	422	396	538	509	503	570	592	392	420	506	566	544	16,276
4-5P	612	610	574	660	773	570	449	615	607	545	592	670	440	423	581	578	623	651	670	419	414	563	576	650	655	629	364	386	604	576	622	17,701
5-6P	564	538	569	659	757	444	306	556	531	451	593	582	365	383	551	469	507	561	606	342	353	518	509	576	548	585	382	348	483	418	513	15,567
6-7P	335	331	379	529	609	411	273	341	336	470	402	506	340	315	357	350	334	373	443	310	305	350	325	377	336	393	304	362	333	379	328	11,536
7-8P	277	252	297	303	408	330	294	248	242	271	323	374	289	299	254	266	298	296	383	293	263	260	215	272	327	308	289	276	249	223	265	8,944
8-9P	194	158	222	219	286	239	225	161	181	236	224	272	232	210	179	203	196	224	286	224	180	167	167	233	243	215	244	229	177	169	172	6,567
9-10P	134	132	142	185	238	197	158	101	118	150	164	277	160	143	116	121	132	162	217	173	165	111	131	130	156	189	188	138	111	107	135	4,781
10-11P	88	101	102	144	167	171	100	69	72	96	103	140	129	96	92	107	75	114	135	106	80	60	62	69	111	142	124	107	79	76	100	3,217
11-12P	79	72	67	79	110	81	55	70	68	68	80	93	70	62	68	64	61	95	83	55	77	62	62	74	88	112	120	50	46	58	54	2,283
Total:	5672	5364	5692	6442	7625	6280	5071	5386	5214	5461	5920	6845	5281	4810	5493	5545	5608	6095	6690	5404	4560	5432	5193	5713	6007	6363	5154	4647	5298	5196	5378	174,839

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 8
Roadbed : ML
Location ID : G005

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

Community : SOUTH HERO
Route : US2

Collection Type :

8/2022							
	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	21	33	17	26	15	112
1-2A	0	22	15	18	16	7	78
2-3A	0	36	41	43	40	43	203
3-4A	0	33	27	75	77	68	280
4-5A	0	86	56	263	259	247	911
5-6A	0	153	114	484	493	522	1,766
6-7A	473	285	221	739	752	788	3,258
7-8A	543	465	354	603	624	627	3,216
8-9A	637	661	592	602	574	616	3,682
9-10A	741	840	759	679	629	633	4,281
10-11A	715	964	871	658	609	664	4,481
11-12A	770	950	870	681	707	661	4,639
12-1P	788	951	947	697	659	706	4,748
1-2P	884	941	911	730	708	738	4,912
2-3P	1,019	949	891	831	898	823	5,411
3-4P	995	843	891	964	936	1,016	5,645
4-5P	914	834	800	811	831	868	5,058
5-6P	653	604	628	532	493	534	3,444
6-7P	427	485	526	382	261	366	2,447
7-8P	321	463	346	250	200	301	1,881
8-9P	226	304	196	160	110	186	1,182
9-10P	233	271	101	101	85	128	919
10-11P	135	198	71	52	54	86	596
11-12P	54	66	37	27	26	0	210
Total:	10528	11425	10298	10399	10067	10643	63,360

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 8
Roadbed : ML
Location ID : G005_EB

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

Community : SOUTH HERO
Route : US2

Collection Type :

8/2022							
	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	12	17	8	12	8	57
1-2A	0	13	8	7	13	5	46
2-3A	0	25	28	32	30	29	144
3-4A	0	20	17	60	65	53	215
4-5A	0	60	37	195	202	194	688
5-6A	0	86	70	356	375	381	1,268
6-7A	306	159	138	511	509	543	2,166
7-8A	340	286	205	379	405	407	2,022
8-9A	407	367	368	392	366	379	2,279
9-10A	440	440	454	445	378	384	2,541
10-11A	388	504	530	375	330	376	2,503
11-12A	362	461	444	350	377	341	2,335
12-1P	377	439	524	338	347	359	2,384
1-2P	413	442	456	342	322	325	2,300
2-3P	466	417	475	358	352	320	2,388
3-4P	344	371	444	365	339	412	2,275
4-5P	317	377	383	288	237	287	1,889
5-6P	215	270	313	207	146	182	1,333
6-7P	145	260	264	122	73	128	992
7-8P	97	241	203	97	69	117	824
8-9P	78	142	82	43	42	47	434
9-10P	59	101	27	29	21	24	261
10-11P	30	58	15	18	9	18	148
11-12P	10	14	8	5	7	0	44
Total:	4794	5565	5510	5322	5026	5319	31,536

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 8
Roadbed : ML
Location ID : G005_WB

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

Community : SOUTH HERO
Route : US2

Collection Type :

8/2022							
	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	9	16	9	14	7	55
1-2A	0	9	7	11	3	2	32
2-3A	0	11	13	11	10	14	59
3-4A	0	13	10	15	12	15	65
4-5A	0	26	19	68	57	53	223
5-6A	0	67	44	128	118	141	498
6-7A	167	126	83	228	243	245	1,092
7-8A	203	179	149	224	219	220	1,194
8-9A	230	294	224	210	208	237	1,403
9-10A	301	400	305	234	251	249	1,740
10-11A	327	460	341	283	279	288	1,978
11-12A	408	489	426	331	330	320	2,304
12-1P	411	512	423	359	312	347	2,364
1-2P	471	499	455	388	386	413	2,612
2-3P	553	532	416	473	546	503	3,023
3-4P	651	472	447	599	597	604	3,370
4-5P	597	457	417	523	594	581	3,169
5-6P	438	334	315	325	347	352	2,111
6-7P	282	225	262	260	188	238	1,455
7-8P	224	222	143	153	131	184	1,057
8-9P	148	162	114	117	68	139	748
9-10P	174	170	74	72	64	104	658
10-11P	105	140	56	34	45	68	448
11-12P	44	52	29	22	19	0	166
Total:	5734	5860	4788	5077	5041	5324	31,824

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	4	9	9	13	21	16	15	7	10	23	14	13	15	15	9	8	12	7	11	22	6	4	11	12	10	11	16	10	4	10	10	357
1-2A	4	7	3	13	6	7	12	6	2	6	4	1	3	7	3	5	1	2	3	4	5	2	4	2	4	4	5	6	4	5	4	144
2-3A	6	4	3	4	7	3	4	6	8	7	6	5	6	0	3	3	4	5	8	4	4	6	6	5	5	6	4	5	5	8	4	154
3-4A	15	7	8	10	9	4	6	13	11	12	13	13	9	8	13	14	15	12	11	3	10	15	13	12	9	10	10	19	9	7	11	331
4-5A	33	29	32	24	19	18	12	33	25	34	29	29	10	7	23	25	25	24	19	14	11	28	19	28	23	24	10	13	27	28	25	700
5-6A	94	86	90	89	62	39	21	82	83	84	72	83	36	25	87	81	92	81	71	33	22	93	84	80	80	68	32	25	83	84	81	2,123
6-7A	139	172	168	157	133	71	53	153	148	154	149	126	63	38	161	158	153	176	156	74	30	153	154	169	167	158	65	42	174	159	202	4,075
7-8A	224	217	220	190	182	137	111	221	195	208	197	189	103	96	219	185	217	175	172	100	81	223	182	213	208	212	109	92	210	211	224	5,523
8-9A	213	215	215	222	190	220	161	190	189	188	171	232	193	164	211	198	216	200	190	170	159	189	170	185	193	178	172	143	197	186	174	5,894
9-10A	243	210	235	261	243	302	268	209	241	245	203	302	348	280	264	250	209	218	261	291	307	250	211	233	253	190	265	250	200	189	185	7,616
10-11A	263	230	284	253	234	395	313	266	240	259	271	300	404	376	276	279	278	268	326	448	319	245	245	253	259	208	362	308	252	204	224	8,842
11-12A	282	254	328	249	259	495	377	227	242	294	265	336	446	436	285	281	273	255	332	483	392	244	263	257	255	242	434	376	200	232	204	9,498
12-1P	296	272	295	307	315	459	465	231	279	292	294	358	473	450	329	318	299	292	339	445	418	216	276	250	291	272	373	391	286	249	249	10,079
1-2P	288	300	341	313	340	391	470	308	260	305	282	384	407	428	301	324	324	253	388	490	397	253	217	235	287	296	361	399	252	251	240	10,085
2-3P	338	274	327	296	361	414	463	286	243	293	260	395	462	483	265	347	300	282	338	460	396	288	221	299	326	284	467	399	236	230	244	10,277
3-4P	332	316	402	308	464	422	500	270	289	304	329	433	486	425	323	381	325	312	413	412	406	338	282	311	342	337	366	383	265	302	273	11,051
4-5P	317	328	408	308	457	410	370	274	313	312	302	425	382	438	330	383	315	347	446	407	326	307	274	349	284	309	367	377	346	323	328	10,862
5-6P	313	335	371	361	419	312	335	332	353	350	365	359	331	329	357	300	369	393	384	347	311	275	287	327	387	370	331	267	279	248	305	10,402
6-7P	188	203	215	196	283	307	223	180	210	277	215	293	257	306	208	200	201	202	284	298	212	182	153	219	274	219	251	235	164	137	190	6,982
7-8P	132	136	161	145	209	235	188	107	129	140	160	254	194	177	144	123	149	136	213	227	165	128	118	159	194	161	218	195	121	86	121	5,025
8-9P	103	105	131	128	199	236	135	77	111	137	137	164	178	157	103	94	113	148	190	202	150	77	87	115	152	131	159	117	60	65	110	4,071
9-10P	71	67	96	78	103	131	78	58	58	80	75	127	102	69	48	71	67	75	102	124	50	46	61	60	79	88	118	52	45	28	54	2,361
10-11P	29	33	30	42	59	86	23	18	18	36	37	62	74	33	34	40	27	29	59	69	24	20	22	43	30	40	76	18	24	19	31	1,185
11-12P	11	13	12	18	25	26	11	11	11	15	19	22	35	10	13	18	13	23	29	40	9	6	18	16	16	31	44	21	7	9	18	570
Total:	3938	3822	4384	3985	4599	5136	4614	3565	3668	4055	3869	4905	5017	4757	4009	4086	3997	3915	4745	5167	4210	3588	3378	3832	4128	3849	4615	4143	3450	3270	3511	128,207

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 8 **County : GRAND ISLE** **Community : GRAND ISLE** **Collection Type : CC 1/4**
Roadbed : ML **Location : US2** **Route : US2**
Location ID : G025_EB **Lane Direction : EB**

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	2	7	4	8	4	1	3	5	3	1	8	4	1	4	2	2	6	4	2	2	2	4	3	2	6	3	2	4	106
1-2A	1	3	0	5	1	0	4	2	1	3	2	0	2	3	1	0	1	0	2	1	4	1	2	0	0	1	2	3	1	1	1	48
2-3A	6	3	2	3	5	1	3	5	5	4	2	4	3	0	2	3	2	4	2	1	1	4	5	4	3	3	3	4	7	4	101	
3-4A	8	6	7	8	7	2	6	9	8	10	10	10	6	6	10	10	13	9	10	1	4	13	11	9	8	8	6	16	7	7	9	254
4-5A	31	24	27	20	17	11	9	27	24	30	23	25	6	5	20	24	25	17	18	10	9	27	18	27	18	20	4	7	25	27	21	596
5-6A	81	73	78	74	55	33	14	72	70	78	66	69	22	17	80	73	80	69	60	24	18	86	80	73	75	64	26	18	76	79	76	1,859
6-7A	117	137	136	129	111	52	28	126	121	122	116	99	45	22	128	122	119	140	128	49	18	128	128	139	135	125	43	23	139	132	157	3,214
7-8A	159	161	146	131	136	70	70	150	144	144	148	131	63	71	151	132	141	134	119	63	61	158	135	158	155	164	69	67	148	147	156	3,882
8-9A	117	122	125	133	121	121	88	125	124	104	101	151	111	90	133	128	119	124	105	94	83	125	106	118	125	104	105	84	123	112	103	3,524
9-10A	139	124	121	139	134	183	127	135	148	137	109	165	191	161	161	134	124	118	164	153	154	156	134	131	140	110	155	143	145	120	106	4,361
10-11A	152	137	136	136	123	199	184	155	126	123	141	163	211	197	133	153	145	139	160	233	160	140	144	139	134	127	194	162	144	112	115	4,717
11-12A	139	140	152	127	140	238	187	114	133	157	141	148	195	209	155	134	133	132	156	212	212	134	144	131	115	124	211	198	100	107	103	4,721
12-1P	152	145	139	157	128	163	221	134	152	145	167	169	180	200	173	156	130	145	179	175	234	114	153	122	116	121	155	212	138	132	138	4,845
1-2P	158	139	164	148	137	189	187	162	131	151	151	176	189	213	140	152	163	132	184	201	209	134	114	119	142	134	171	209	121	134	113	4,867
2-3P	160	135	157	147	145	196	274	126	121	138	124	180	206	256	127	182	172	143	159	215	243	117	92	130	145	143	161	229	122	110	118	4,973
3-4P	155	130	202	132	174	193	323	119	132	141	128	181	217	228	144	168	153	127	150	178	258	129	107	140	165	117	153	216	123	133	143	5,059
4-5P	109	131	178	106	175	156	217	91	130	118	113	153	172	245	137	150	106	131	165	200	185	115	101	105	120	107	143	203	118	107	112	4,399
5-6P	104	74	109	106	119	142	182	107	70	102	115	103	147	196	109	105	115	134	104	140	147	86	68	99	128	84	141	151	78	59	79	3,503
6-7P	71	70	81	73	89	151	117	58	65	99	90	99	119	183	79	80	61	74	83	160	113	65	54	72	113	79	120	128	57	33	61	2,797
7-8P	72	64	61	69	85	131	117	50	60	70	63	88	108	99	68	54	63	57	98	136	102	49	49	79	67	46	130	103	48	28	50	2,364
8-9P	50	59	68	46	124	158	84	33	50	63	61	79	115	106	45	44	60	50	99	146	107	38	26	61	65	55	91	69	29	29	46	2,156
9-10P	29	32	46	23	51	72	48	24	29	35	23	70	60	44	27	30	27	30	49	69	27	22	22	29	40	38	73	30	11	16	12	1,138
10-11P	10	13	18	18	28	46	8	8	5	16	16	35	44	14	20	21	11	7	27	37	14	14	10	22	13	16	43	7	9	7	12	569
11-12P	5	4	7	8	10	11	2	2	1	5	4	5	14	8	5	5	4	10	11	11	5	2	5	3	2	4	9	9	2	1	5	179
Total:	2027	1929	2162	1940	2122	2522	2508	1838	1851	1998	1919	2306	2427	2581	2052	2061	1971	1928	2234	2515	2372	1859	1710	1912	2028	1797	2210	2296	1771	1642	1744	64,232

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 8 **County : GRAND ISLE** **Community : GRAND ISLE** **Collection Type : CC 1/4**
Roadbed : ML **Location : US2** **Route : US2**
Location ID : G025_WB **Lane Direction : WB**

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	6	7	11	14	12	7	3	9	20	9	10	14	7	5	7	8	5	9	16	2	2	9	10	6	8	14	4	1	8	6	251
1-2A	3	4	3	8	5	7	8	4	1	3	2	1	1	4	2	5	0	2	1	3	1	1	2	2	4	3	3	3	4	3	96	
2-3A	0	1	1	1	2	2	1	1	3	3	4	1	3	0	1	0	2	1	6	3	3	2	1	1	2	3	1	2	1	1	0	53
3-4A	7	1	1	2	2	2	0	4	3	2	3	3	3	2	3	4	2	3	1	2	6	2	2	3	1	2	4	3	2	0	2	77
4-5A	2	5	5	4	2	7	3	6	1	4	6	4	4	2	3	1	0	7	1	4	2	1	1	1	5	4	6	6	2	1	4	104
5-6A	13	13	12	15	7	6	7	10	13	6	6	14	14	8	7	8	12	12	11	9	4	7	4	7	5	4	6	7	7	5	5	264
6-7A	22	35	32	28	22	19	25	27	27	32	33	27	18	16	33	36	34	36	28	25	12	25	26	30	32	33	22	19	35	27	45	861
7-8A	65	56	74	59	46	67	41	71	51	64	49	58	40	25	68	53	76	41	53	37	20	65	47	55	53	48	40	25	62	64	68	1,641
8-9A	96	93	90	89	69	99	73	65	65	84	70	81	82	74	78	70	97	76	85	76	76	64	64	67	68	74	67	59	74	74	71	2,370
9-10A	104	86	114	122	109	119	141	74	93	108	94	137	157	119	103	116	85	100	97	138	153	94	77	102	113	80	110	107	55	69	79	3,255
10-11A	111	93	148	117	111	196	129	111	114	136	130	137	193	179	143	126	133	129	166	215	159	105	101	114	125	81	168	146	108	92	109	4,125
11-12A	143	114	176	122	119	257	190	113	109	137	124	188	251	227	130	147	140	123	176	271	180	110	119	126	140	118	223	178	100	125	101	4,777
12-1P	144	127	156	150	187	296	244	97	127	147	127	189	293	250	156	162	169	147	160	270	184	102	123	128	175	151	218	179	148	117	111	5,234
1-2P	130	161	177	165	203	202	283	146	129	154	131	208	218	215	161	172	161	121	204	289	188	119	103	116	145	162	190	190	131	117	127	5,218
2-3P	178	139	170	149	216	218	189	160	122	155	136	215	256	227	138	165	128	139	179	245	153	171	129	169	181	141	306	170	114	120	126	5,304
3-4P	177	186	200	176	290	229	177	151	157	163	201	252	269	197	179	213	172	185	263	234	148	209	175	171	177	220	213	167	142	169	130	5,992
4-5P	208	197	230	202	282	254	153	183	183	194	189	272	210	193	193	233	209	216	281	207	141	192	173	244	164	202	224	174	228	216	216	6,463
5-6P	209	261	262	255	300	170	153	225	283	248	250	256	184	133	248	195	254	259	280	207	164	189	219	228	259	286	190	116	201	189	226	6,899
6-7P	117	133	134	123	194	156	106	122	145	178	125	194	138	123	129	120	140	128	201	138	99	117	99	147	161	140	131	107	107	104	129	4,185
7-8P	60	72	100	76	124	104	71	57	69	70	97	166	86	78	76	69	86	79	115	91	63	79	69	80	127	115	88	92	73	58	71	2,661
8-9P	53	46	63	82	75	78	51	44	61	74	76	85	63	51	58	50	53	98	91	56	43	39	61	54	87	76	68	48	31	36	64	1,915
9-10P	42	35	50	55	52	59	30	34	29	45	52	57	42	25	21	41	40	45	53	55	23	24	39	31	39	50	45	22	34	12	42	1,223
10-11P	19	20	12	24	31	40	15	10	13	20	21	27	30	19	14	19	16	22	32	32	10	6	12	21	17	24	33	11	15	12	19	616
11-12P	6	9	5	10	15	15	9	9	10	10	15	17	21	2	8	13	9	13	18	29	4	4	13	13	14	27	35	12	5	8	13	391
Total:	1911	1893	2222	2045	2477	2614	2106	1727	1817	2057	1950	2599	2590	2176	1957	2025	2026	1987	2511	2652	1838	1729	1668	1920	2100	2052	2405	1847	1679	1628	1767	63,975

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District :
Roadbed : ML
Location ID : G402

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

Community : ALBURGH
Route : US2

Collection Type : ITS

8/2022			
	1	2	Total
12-1A	22	32	54
1-2A	21	22	43
2-3A	20	27	47
3-4A	32	26	58
4-5A	59	52	111
5-6A	130	118	248
6-7A	214	193	407
7-8A	293	271	564
8-9A	261	257	518
9-10A	317	303	620
10-11A	373	330	703
11-12A	388	343	731
12-1P	500	402	902
1-2P	395	355	750
2-3P	414	349	763
3-4P	510	387	897
4-5P	444	437	881
5-6P	370	372	742
6-7P	272	296	568
7-8P	188	197	385
8-9P	167	144	311
9-10P	104	105	209
10-11P	62	56	118
11-12P	52	45	97
Total:	5608	5119	10,727

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District :
Roadbed : ML
Location ID : G402_EB

County : GRAND ISLE
Location : US 2
Lane Direction : EB

Community : ALBURGH
Route : US2

Collection Type : ITS

8/2022			
	1	2	Total
12-1A	11	18	29
1-2A	10	13	23
2-3A	6	12	18
3-4A	13	12	25
4-5A	11	16	27
5-6A	51	36	87
6-7A	85	71	156
7-8A	155	136	291
8-9A	129	134	263
9-10A	163	146	309
10-11A	176	184	360
11-12A	179	150	329
12-1P	196	210	406
1-2P	167	176	343
2-3P	209	172	381
3-4P	322	226	548
4-5P	245	237	482
5-6P	198	217	415
6-7P	142	148	290
7-8P	93	95	188
8-9P	89	60	149
9-10P	50	49	99
10-11P	25	25	50
11-12P	23	23	46
Total:	2748	2566	5,314

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District :
Roadbed : ML
Location ID : G402_WB

County : GRAND ISLE
Location : US 2
Lane Direction : WB

Community : ALBURGH
Route : US2

Collection Type : ITS

8/2022			
	1	2	Total
12-1A	11	14	25
1-2A	11	9	20
2-3A	14	15	29
3-4A	19	14	33
4-5A	48	36	84
5-6A	79	82	161
6-7A	129	122	251
7-8A	138	135	273
8-9A	132	123	255
9-10A	154	157	311
10-11A	197	146	343
11-12A	209	193	402
12-1P	304	192	496
1-2P	228	179	407
2-3P	205	177	382
3-4P	188	161	349
4-5P	199	200	399
5-6P	172	155	327
6-7P	130	148	278
7-8P	95	102	197
8-9P	78	84	162
9-10P	54	56	110
10-11P	37	31	68
11-12P	29	22	51
Total:	2860	2553	5,413

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District :
Roadbed : ML
Location ID : L047

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

Community : ELMORE
Route : VT12

Collection Type :

8/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	1	3	2	1	0	4	3	4	1	3	1	1	1	1	3	0	1	1	2	7	1	2	1	1	4	2	4	5	4	1	65
1-2A	0	1	2	1	3	2	1	1	2	2	2	1	0	2	2	1	1	0	1	3	2	1	0	1	1	3	2	5	0	0	43
2-3A	1	1	0	1	1	3	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	2	0	0	1	1	0	2	0	1	2	0	22
3-4A	0	2	3	3	0	1	2	2	3	3	2	4	1	0	3	3	3	1	2	1	3	5	2	2	2	2	2	0	0	2	59
4-5A	5	6	5	7	6	6	3	8	10	12	11	7	3	0	7	10	10	8	8	5	0	8	12	10	11	4	3	6	11	12	214
5-6A	24	27	26	26	20	7	5	32	30	31	28	17	6	6	24	26	20	23	23	10	6	27	33	26	31	27	8	5	22	27	623
6-7A	65	54	60	61	61	19	10	66	70	72	68	69	27	19	66	61	77	69	72	20	9	85	80	90	78	69	18	8	91	83	1,697
7-8A	104	86	86	83	64	41	33	75	86	86	87	68	42	25	76	64	84	78	72	41	25	60	95	78	73	70	43	32	73	88	2,018
8-9A	68	74	73	83	76	54	48	58	63	61	70	75	57	40	65	71	68	66	61	60	29	59	70	60	56	58	51	38	54	67	1,833
9-10A	61	74	69	79	76	71	78	62	61	76	69	62	64	47	54	75	68	60	67	81	60	69	64	60	67	61	73	61	46	57	1,972
10-11A	57	73	61	57	81	86	71	70	66	63	66	89	75	75	68	72	63	59	78	75	78	64	72	63	72	65	73	75	51	56	2,074
11-12A	75	80	69	79	84	90	88	71	67	74	83	96	94	72	66	77	70	65	75	91	88	81	73	64	73	56	74	78	52	68	2,273
12-1P	70	74	85	73	82	95	103	69	76	71	59	96	74	83	66	63	51	76	87	94	105	59	63	55	78	92	89	82	70	65	2,305
1-2P	88	58	85	78	97	113	75	71	79	72	82	85	94	74	83	73	62	66	88	105	100	76	57	65	66	62	96	89	61	67	2,367
2-3P	81	70	112	87	104	116	95	88	84	77	89	112	94	114	91	100	79	83	121	103	105	78	93	82	91	73	94	103	69	78	2,766
3-4P	79	97	101	100	92	126	91	79	90	96	111	110	93	95	87	105	103	102	130	88	76	82	105	85	111	108	80	86	100	103	2,911
4-5P	107	116	125	118	118	99	70	109	103	122	107	140	108	83	110	117	113	134	106	97	77	93	103	139	114	104	71	87	103	108	3,201
5-6P	83	59	98	69	89	69	90	53	72	85	73	98	61	75	76	60	78	76	81	69	67	85	75	72	91	64	59	66	64	71	2,228
6-7P	35	40	48	49	70	42	61	46	30	31	48	58	55	42	49	39	43	43	63	47	41	39	34	61	40	45	45	54	39	47	1,384
7-8P	36	21	29	38	42	42	38	30	27	40	41	30	21	28	21	34	30	27	42	36	29	28	12	25	41	17	30	26	19	19	899
8-9P	19	22	23	27	24	32	22	26	19	25	23	28	29	31	29	19	23	21	35	27	29	17	17	21	27	27	22	16	11	12	703
9-10P	12	15	11	15	26	15	24	11	15	15	13	21	23	11	16	14	12	20	20	22	11	3	7	12	16	15	15	14	9	10	443
10-11P	4	16	6	20	15	8	15	4	6	5	9	15	14	3	4	3	8	16	19	13	3	2	7	4	24	5	14	7	5	3	277
11-12P	3	1	6	4	8	7	6	1	4	3	8	7	4	1	6	1	6	2	7	10	5	2	5	7	11	6	6	2	5	2	146
Total:	1078	1070	1185	1159	1239	1148	1034	1036	1064	1126	1150	1289	1041	927	1072	1088	1073	1097	1261	1107	949	1025	1081	1084	1178	1037	972	946	961	1046	32,523

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : LAMOILLE Community : ELMORE Collection Type :
Roadbed : ML Location : VT12 S of Lacasse Rd Route : VT12
Location ID : L047_NB Lane Direction : NB

8/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	1	0	1	0	1	2	1	0	2	1	0	0	0	3	0	1	0	1	2	1	1	1	1	4	2	2	5	1	1	35
1-2A	0	1	2	0	2	1	1	0	2	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	2	2	1	0	0	1	2	1	3	0	0	26
2-3A	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2	0	0	1	0	9
3-4A	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	10
4-5A	1	4	2	4	4	4	1	2	4	4	2	3	1	0	1	5	5	2	3	2	0	5	4	3	3	2	0	3	4	4	82
5-6A	9	7	11	8	4	1	4	10	9	10	9	3	1	3	9	7	7	9	6	1	3	10	14	10	13	11	1	2	9	12	213
6-7A	21	22	24	26	29	5	4	24	28	26	26	31	10	9	28	35	30	24	25	4	3	26	25	28	25	27	4	4	33	34	640
7-8A	44	31	35	33	31	11	17	27	33	37	31	30	15	11	31	24	37	26	28	18	10	36	36	30	30	33	20	17	31	35	828
8-9A	35	37	42	38	34	23	17	28	27	20	30	33	23	14	34	33	33	28	39	28	15	21	35	28	24	27	19	19	27	30	841
9-10A	24	30	26	28	35	27	27	22	18	33	30	28	24	25	27	35	23	22	43	40	28	30	33	29	28	29	40	30	23	29	866
10-11A	26	32	33	29	39	52	35	42	31	35	38	38	32	28	34	32	22	36	37	40	46	29	35	43	35	29	32	36	28	24	1,028
11-12A	41	43	30	40	39	48	46	36	35	27	43	45	49	34	39	33	30	28	36	58	52	42	41	29	45	27	48	43	23	26	1,156
12-1P	40	32	43	38	37	46	49	35	41	34	32	58	42	33	30	30	28	36	41	48	49	24	27	28	42	51	56	52	30	34	1,166
1-2P	45	33	49	50	55	69	43	37	45	41	43	42	67	35	44	40	35	33	47	60	47	38	26	25	37	39	49	39	35	39	1,287
2-3P	41	33	62	41	48	61	54	54	49	39	40	57	52	61	54	48	41	43	57	58	46	37	47	39	50	39	53	46	38	35	1,423
3-4P	49	49	49	51	51	67	40	51	48	59	48	67	53	43	39	59	60	58	78	46	23	43	66	44	58	56	39	32	39	49	1,514
4-5P	56	70	65	58	66	51	28	54	67	68	62	76	54	29	59	67	64	73	62	47	39	55	62	84	55	70	38	31	60	67	1,737
5-6P	48	35	52	46	52	36	40	34	45	52	47	62	27	40	35	36	54	40	45	33	28	46	39	48	52	34	27	38	33	37	1,241
6-7P	13	23	27	27	49	24	31	29	15	19	31	29	28	19	39	21	26	27	38	21	24	27	13	38	21	29	24	22	19	21	774
7-8P	18	13	17	25	23	20	20	18	16	21	22	18	13	18	12	18	14	18	21	21	10	17	8	11	20	11	11	13	10	11	488
8-9P	14	12	16	15	13	17	11	14	11	17	14	14	14	16	14	8	13	12	22	12	17	10	10	15	17	16	10	9	6	7	396
9-10P	6	9	7	11	18	7	21	6	9	11	12	11	10	8	8	7	8	14	7	14	6	1	4	8	10	7	8	5	8	8	269
10-11P	4	14	5	19	12	3	9	2	4	4	6	13	10	2	3	3	5	14	10	9	3	2	3	4	19	3	7	4	4	2	202
11-12P	2	1	4	2	6	3	3	1	3	1	6	5	3	1	4	0	2	1	7	8	5	2	5	5	7	5	4	0	3	2	101
Total:	537	533	602	591	647	577	505	527	540	561	576	664	528	430	547	542	538	544	655	573	459	504	535	551	596	552	493	453	465	507	16,332

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : LAMOILLE Community : ELMORE Collection Type :
Roadbed : ML Location : VT12 S of Lacasse Rd Route : VT12
Location ID : L047_SB Lane Direction : SB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	1	2	2	0	0	3	1	3	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	5	0	1	0	0	0	0	0	2	0	3	0	30
1-2A	0	0	0	1	1	1	0	1	0	2	1	0	0	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	2	0	0	17	
2-3A	1	0	0	0	1	3	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	13	
3-4A	0	2	2	3	0	1	1	2	3	2	0	4	1	0	3	3	3	1	2	0	1	4	2	2	2	2	1	2	0	0	2	49
4-5A	4	2	3	3	2	2	2	6	6	8	9	4	2	0	6	5	5	6	5	3	0	3	8	7	8	2	3	3	7	8	132	
5-6A	15	20	15	18	16	6	1	22	21	21	19	14	5	3	15	19	13	14	17	9	3	17	19	16	18	16	7	3	13	15	410	
6-7A	44	32	36	35	32	14	6	42	42	46	42	38	17	10	38	26	47	45	47	16	6	59	55	62	53	42	14	4	58	49	1,057	
7-8A	60	55	51	50	33	30	16	48	53	49	56	38	27	14	45	40	47	52	44	23	15	24	59	48	43	37	23	15	42	53	1,190	
8-9A	33	37	31	45	42	31	31	30	36	41	40	42	34	26	31	38	35	38	22	32	14	38	35	32	32	31	32	19	27	37	992	
9-10A	37	44	43	51	41	44	51	40	43	43	39	34	40	22	27	40	45	38	24	41	32	39	31	31	39	32	33	31	23	28	1,106	
10-11A	31	41	28	28	42	34	36	28	35	28	28	51	43	47	34	40	41	23	41	35	32	35	37	20	37	36	41	39	23	32	1,046	
11-12A	34	37	39	39	45	42	42	35	32	47	40	51	45	38	27	44	40	37	39	33	36	39	32	35	28	29	26	35	29	42	1,117	
12-1P	30	42	42	35	45	49	54	34	35	37	27	38	32	50	36	33	23	40	46	46	56	35	36	27	36	41	33	30	40	31	1,139	
1-2P	43	25	36	28	42	44	32	34	34	31	39	43	27	39	39	33	27	33	41	45	53	38	31	40	29	23	47	50	26	28	1,080	
2-3P	40	37	50	46	56	55	41	34	35	38	49	55	42	53	37	52	38	40	64	45	59	41	46	43	41	34	41	57	31	43	1,343	
3-4P	30	48	52	49	41	59	51	28	42	37	63	43	40	52	48	46	43	44	52	42	53	39	39	41	53	52	41	54	61	54	1,397	
4-5P	51	46	60	60	52	48	42	55	36	54	45	64	54	54	51	50	49	61	44	50	38	38	41	55	59	34	33	56	43	41	1,464	
5-6P	35	24	46	23	37	33	50	19	27	33	26	36	34	35	41	24	24	36	36	36	39	39	36	24	39	30	32	28	31	34	987	
6-7P	22	17	21	22	21	18	30	17	15	12	17	29	27	23	10	18	17	16	25	26	17	12	21	23	19	16	21	32	20	26	610	
7-8P	18	8	12	13	19	22	18	12	11	19	19	12	8	10	9	16	16	9	21	15	19	11	4	14	21	6	19	13	9	8	411	
8-9P	5	10	7	12	11	15	11	12	8	8	9	14	15	15	15	11	10	9	13	15	12	7	7	6	10	11	12	7	5	5	307	
9-10P	6	6	4	4	8	8	3	5	6	4	1	10	13	3	8	7	4	6	13	8	5	2	3	4	6	8	7	9	1	2	174	
10-11P	0	2	1	1	3	5	6	2	2	1	3	2	4	1	1	0	3	2	9	4	0	0	4	0	5	2	7	3	1	1	75	
11-12P	1	0	2	2	2	4	3	0	1	2	2	2	1	0	2	1	4	1	0	2	0	0	0	2	4	1	2	2	2	0	45	
Total:	541	537	583	568	592	571	529	509	524	565	574	625	513	497	525	546	535	553	606	534	490	521	546	533	582	485	479	493	496	539	16,191	

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : L057

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

Community : STOWE
Route : VT108

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	13	6	17	19	15	22	15	10	10	12	20	22	8	11	11	7	9	16	22	46	5	11	5	15	11	20	48	6	11	5	455
1-2A	2	3	1	4	6	7	4	4	5	3	1	1	6	9	4	7	11	5	4	6	19	5	3	5	1	1	4	23	2	1	5	162
2-3A	2	2	1	1	3	1	5	2	3	3	4	2	0	2	2	7	1	3	2	4	3	2	1	0	1	4	4	6	2	3	1	77
3-4A	5	2	2	1	1	3	6	4	3	3	5	5	5	8	4	3	2	1	1	3	9	8	3	4	9	11	6	8	4	2	4	135
4-5A	16	12	17	13	10	9	9	10	7	10	10	11	11	9	12	7	10	7	10	10	10	11	7	11	15	10	11	12	14	8	14	333
5-6A	51	50	40	43	42	29	25	46	39	35	34	50	27	48	47	37	48	32	44	32	26	41	38	57	49	42	30	20	44	46	42	1,234
6-7A	150	139	150	147	127	78	66	140	129	155	146	138	57	78	140	139	148	141	145	81	49	149	109	137	175	152	68	57	142	136	140	3,808
7-8A	197	189	199	208	155	110	120	194	214	216	201	200	102	107	181	211	173	182	209	146	83	194	188	197	202	204	116	122	178	198	203	5,399
8-9A	216	253	288	291	240	163	157	256	210	241	290	270	196	162	220	250	252	236	266	204	181	204	188	224	245	231	210	187	215	213	228	6,987
9-10A	294	286	332	276	292	301	278	249	268	239	269	306	336	307	320	316	277	243	337	343	301	261	235	285	272	282	279	348	267	273	182	8,854
10-11A	294	288	334	341	360	401	422	292	314	313	351	359	401	412	334	351	300	325	407	424	461	288	292	305	329	332	421	486	255	263	226	10,681
11-12A	331	323	387	357	408	418	400	331	337	349	384	446	444	518	390	381	360	335	472	466	456	323	314	363	358	367	478	515	277	270	247	11,805
12-1P	390	349	429	355	385	424	417	303	360	378	397	474	432	499	390	455	377	361	525	539	441	349	309	391	365	366	437	491	317	278	277	12,260
1-2P	365	356	412	339	397	490	454	349	354	403	375	450	495	530	400	425	363	421	441	504	464	342	294	349	377	354	460	501	312	278	275	12,329
2-3P	396	331	469	394	411	460	412	387	374	430	431	454	449	460	412	422	393	423	499	467	453	407	315	402	399	419	491	435	299	330	328	12,752
3-4P	461	374	466	421	429	477	457	385	425	450	447	512	448	479	478	496	422	459	520	459	432	419	366	434	413	429	492	439	325	348	308	13,470
4-5P	353	371	435	359	434	425	346	378	389	401	389	456	438	455	431	432	400	428	455	438	392	347	345	430	456	420	442	401	308	312	302	12,368
5-6P	301	281	349	314	368	457	337	273	301	365	334	380	321	295	322	269	319	415	367	374	314	271	258	309	318	333	341	261	254	225	243	9,869
6-7P	224	212	240	240	280	256	241	213	205	224	219	297	289	240	227	209	186	290	287	325	218	189	205	264	260	250	276	199	153	130	174	7,222
7-8P	188	158	196	171	197	231	202	166	155	189	197	218	209	173	186	169	154	227	244	325	149	158	148	216	211	239	218	155	117	94	98	5,758
8-9P	134	117	137	148	177	177	138	103	128	135	138	183	154	144	123	121	104	258	149	158	95	112	87	121	162	146	95	83	86	58	59	4,030
9-10P	88	51	105	125	116	91	64	55	64	78	96	110	110	66	84	66	82	91	122	174	59	63	52	102	108	154	107	53	41	30	45	2,652
10-11P	47	43	44	57	92	78	72	35	36	42	69	86	83	48	33	42	48	52	87	110	48	39	32	44	56	81	105	31	29	20	33	1,722
11-12P	21	31	27	49	33	59	24	22	22	30	24	50	33	31	31	23	23	26	67	106	23	28	35	29	38	40	61	28	25	23	27	1,089
Total:	4533	4234	5066	4671	4982	5160	4678	4212	4352	4702	4823	5478	5068	5088	4782	4849	4460	4970	5676	5720	4732	4215	3835	4684	4834	4878	5172	4909	3672	3550	3466	145,451

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : L057_NB

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

Community : STOWE
Route : VT108

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	4	6	2	9	7	3	8	12	4	6	8	10	17	4	8	7	3	4	5	10	14	4	3	5	7	4	13	11	3	6	2	209
1-2A	1	1	0	3	6	5	4	2	4	2	1	1	4	6	1	4	6	3	1	2	6	3	2	4	1	1	2	5	0	0	4	85
2-3A	1	1	1	1	0	0	3	1	1	1	3	2	0	2	0	3	0	1	2	2	2	1	1	0	1	2	1	1	1	2	0	37
3-4A	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	4	2	3	2	1	2	1	1	1	1	5	2	2	3	7	6	4	3	2	1	2	71
4-5A	8	7	10	9	5	6	5	6	2	7	5	7	2	5	7	5	7	5	7	7	8	7	6	7	9	5	6	7	8	5	8	198
5-6A	29	31	31	30	29	23	19	27	29	23	23	36	21	43	30	27	32	24	23	24	17	25	30	43	34	29	24	14	22	27	28	847
6-7A	88	86	96	85	76	52	41	82	79	93	93	89	46	58	81	89	88	83	86	51	34	87	93	91	110	96	53	35	88	83	97	2,409
7-8A	111	104	116	109	85	71	76	101	123	121	107	115	51	54	100	121	86	92	119	88	43	115	140	116	101	100	66	50	100	119	101	3,001
8-9A	115	140	173	169	140	85	79	149	118	135	168	146	102	79	139	147	153	131	153	112	94	108	102	125	133	127	129	82	126	133	140	3,932
9-10A	151	136	173	139	143	174	135	131	120	128	137	163	155	148	165	166	149	112	167	184	133	133	120	148	158	136	148	159	139	149	95	4,494
10-11A	153	128	161	164	167	204	202	149	148	158	193	149	188	151	175	186	132	163	206	210	177	148	131	137	156	161	211	223	124	121	98	5,074
11-12A	164	137	193	160	174	206	168	171	161	170	177	202	206	206	200	193	152	138	242	229	188	158	107	180	168	138	222	245	125	125	101	5,406
12-1P	181	156	192	157	182	212	184	137	161	161	178	229	201	214	192	221	179	188	232	231	192	169	133	187	158	187	197	254	150	129	138	5,682
1-2P	173	189	211	156	203	243	227	181	177	207	190	199	244	247	202	198	170	211	213	226	221	178	153	184	195	189	218	266	164	145	131	6,111
2-3P	184	181	215	189	224	215	210	182	189	210	212	225	209	242	186	193	212	227	250	244	221	199	168	215	195	216	263	185	131	153	160	6,305
3-4P	233	177	220	233	236	222	225	175	201	204	199	267	210	245	216	214	211	258	243	191	222	192	190	184	217	217	241	201	151	165	133	6,493
4-5P	139	184	198	156	197	156	156	165	187	159	172	202	208	206	189	170	163	206	217	178	178	136	157	189	180	181	198	132	134	122	138	5,353
5-6P	150	114	138	143	179	139	154	124	142	162	120	179	164	134	131	108	144	221	156	202	148	128	118	138	130	169	165	106	105	103	116	4,430
6-7P	105	116	109	122	137	124	122	110	85	117	121	153	136	121	110	102	94	160	152	179	111	89	106	119	108	138	130	87	71	64	82	3,580
7-8P	108	91	98	100	95	125	113	90	95	100	120	110	109	105	109	97	86	120	109	218	91	85	83	117	110	107	115	77	64	56	61	3,164
8-9P	81	73	98	80	117	116	93	70	97	88	91	127	90	89	92	90	68	96	88	99	66	77	65	77	115	93	58	54	49	42	40	2,579
9-10P	65	35	73	61	64	65	43	42	43	54	64	70	72	52	53	50	57	51	81	61	45	41	36	73	79	98	65	36	26	19	31	1,705
10-11P	23	21	26	29	43	44	34	16	20	27	40	39	42	26	14	19	30	28	45	38	29	20	15	26	31	49	29	16	16	14	21	870
11-12P	8	12	8	16	14	23	7	9	7	7	10	21	6	13	11	6	8	11	39	21	9	11	10	13	17	14	11	8	10	6	10	376
Total:	2277	2128	2543	2321	2524	2515	2310	2133	2195	2342	2436	2743	2486	2452	2412	2418	2231	2534	2837	2808	2254	2116	1971	2381	2420	2463	2569	2257	1809	1789	1737	72,411

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : L057_SB

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

Community : STOWE
Route : VT108

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	7	4	8	12	12	14	3	6	4	4	10	5	4	3	4	4	5	11	12	32	1	8	0	8	7	7	37	3	5	3	246
1-2A	1	2	1	1	0	2	0	2	1	1	0	0	2	3	3	3	5	2	3	4	13	2	1	1	0	0	2	18	2	1	1	77
2-3A	1	1	0	0	3	1	2	1	2	2	1	0	0	0	2	4	1	2	0	2	1	1	0	0	0	2	3	5	1	1	1	40
3-4A	3	0	1	0	0	1	4	3	1	1	1	3	2	6	3	1	1	0	0	2	4	6	1	1	2	5	2	5	2	1	2	64
4-5A	8	5	7	4	5	3	4	4	5	3	5	4	9	4	5	2	3	2	3	3	2	4	1	4	6	5	5	5	6	3	6	135
5-6A	22	19	9	13	13	6	6	19	10	12	11	14	6	5	17	10	16	8	21	8	9	16	8	14	15	13	6	6	22	19	14	387
6-7A	62	53	54	62	51	26	25	58	50	62	53	49	11	20	59	50	60	58	59	30	15	62	16	46	65	56	15	22	54	53	43	1,399
7-8A	86	85	83	99	70	39	44	93	91	95	94	85	51	53	81	90	87	90	90	58	40	79	48	81	101	104	50	72	78	79	102	2,398
8-9A	101	113	115	122	100	78	78	107	92	106	122	124	94	83	81	103	99	105	113	92	87	96	86	99	112	104	81	105	89	80	88	3,055
9-10A	143	150	159	137	149	127	143	118	148	111	132	143	181	159	155	150	128	131	170	159	168	128	115	137	114	146	131	189	128	124	87	4,360
10-11A	141	160	173	177	193	197	220	143	166	155	158	210	213	261	159	165	168	162	201	214	284	140	161	168	173	171	210	263	131	142	128	5,607
11-12A	167	186	194	197	234	212	232	160	176	179	207	244	238	312	190	188	208	197	230	237	268	165	207	183	190	229	256	270	152	145	146	6,399
12-1P	209	193	237	198	203	212	233	166	199	217	219	245	231	285	198	234	198	173	293	308	249	180	176	204	207	179	240	237	167	149	139	6,578
1-2P	192	167	201	183	194	247	227	168	177	196	185	251	251	283	198	227	193	210	228	278	243	164	141	165	182	165	242	235	148	133	144	6,218
2-3P	212	150	254	205	187	245	202	205	185	220	219	229	240	218	226	229	181	196	249	223	232	208	147	187	204	203	228	250	168	177	168	6,447
3-4P	228	197	246	188	193	255	232	210	224	246	248	245	238	234	262	282	211	201	277	268	210	227	176	250	196	212	251	238	174	183	175	6,977
4-5P	214	187	237	203	237	269	190	213	202	242	217	254	230	249	242	262	237	222	238	260	214	211	188	241	276	239	244	269	174	190	164	7,015
5-6P	151	167	211	171	189	318	183	149	159	203	214	201	157	161	191	161	175	194	211	172	166	143	140	171	188	164	176	155	149	122	127	5,439
6-7P	119	96	131	118	143	132	119	103	120	107	98	144	153	119	117	107	92	130	135	146	107	100	99	145	152	112	146	112	82	66	92	3,642
7-8P	80	67	98	71	102	106	89	76	60	89	77	108	100	68	77	72	68	107	135	107	58	73	65	99	101	132	103	78	53	38	37	2,594
8-9P	53	44	39	68	60	61	45	33	31	47	47	56	64	55	31	31	36	162	61	59	29	35	22	44	47	53	37	29	37	16	19	1,451
9-10P	23	16	32	64	52	26	21	13	21	24	32	40	38	14	31	16	25	40	41	113	14	22	16	29	29	56	42	17	15	11	14	947
10-11P	24	22	18	28	49	34	38	19	16	15	29	47	41	22	19	23	18	24	42	72	19	19	17	18	25	32	76	15	13	6	12	852
11-12P	13	19	19	33	19	36	17	13	15	23	14	29	27	18	20	17	15	15	28	85	14	17	25	16	21	26	50	20	15	17	17	713
Total:	2256	2106	2523	2350	2458	2645	2368	2079	2157	2360	2387	2735	2582	2636	2370	2431	2229	2436	2839	2912	2478	2099	1864	2303	2414	2415	2603	2652	1863	1761	1729	73,040

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 47
Roadbed : ML
Location ID : N002

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

Community : BRADFORD
Route : I91

Collection Type : INT 3/6

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	37	27	26	24	29	38	23	31	29	23	23	28	34	25	28	20	25	32	27	31	23	24	21	24	27	35	30	24	37	20	22	847
1-2A	29	18	23	42	27	34	19	39	30	42	33	35	19	19	37	36	35	31	26	16	27	40	34	30	27	29	21	17	40	32	21	908
2-3A	61	47	52	57	36	32	17	58	37	53	49	49	33	24	56	43	49	42	55	26	21	54	35	42	35	50	24	12	62	50	45	1,306
3-4A	128	96	121	99	97	51	27	128	104	98	105	96	47	27	124	98	101	119	82	51	37	133	117	104	114	108	48	27	148	100	105	2,840
4-5A	330	298	269	312	280	116	80	307	269	291	283	285	117	69	291	281	271	269	253	91	88	303	273	281	283	226	99	77	306	281	247	7,226
5-6A	553	566	561	518	485	206	130	558	519	519	555	518	204	168	566	542	550	507	522	190	135	555	534	566	553	485	206	134	539	569	547	13,760
6-7A	594	621	661	639	594	340	258	639	623	591	630	589	348	210	587	613	650	605	631	353	261	640	614	656	744	595	320	219	700	692	677	16,894
7-8A	545	532	519	571	569	527	394	532	518	563	547	580	514	407	589	586	532	594	605	485	382	604	567	507	705	568	456	392	563	542	482	16,477
8-9A	569	541	553	614	619	697	624	551	566	554	572	738	675	646	565	560	568	600	630	621	686	576	584	522	555	616	605	565	547	513	454	18,286
9-10A	605	540	546	597	706	794	855	610	568	575	663	768	816	803	695	594	597	586	743	734	886	618	529	577	582	670	683	758	613	494	515	20,320
10-11A	640	555	542	645	802	865	1,073	682	601	599	631	821	855	985	664	627	628	704	820	781	1,031	666	577	611	595	740	703	829	627	520	492	21,911
11-12A	630	557	602	669	853	776	991	611	600	649	607	885	756	1,036	671	605	607	679	798	722	1,069	701	599	614	624	772	679	848	622	576	527	21,935
12-1P	623	557	606	706	899	700	912	689	540	571	653	919	758	975	694	650	601	711	849	713	994	659	570	591	633	883	647	841	564	549	546	21,803
1-2P	695	653	665	678	945	687	956	705	607	639	718	959	738	951	707	649	719	755	979	767	890	707	678	653	740	903	649	773	683	562	601	23,011
2-3P	748	701	745	797	1,022	681	852	734	722	746	834	1,073	698	865	825	824	809	865	1,039	663	909	785	786	807	863	910	637	744	738	674	702	24,798
3-4P	758	748	747	801	944	607	756	780	767	828	864	1,075	642	811	879	755	819	849	1,060	596	783	754	807	738	855	870	586	681	781	736	709	24,386
4-5P	631	610	628	679	810	494	583	651	632	632	725	947	562	663	618	643	642	763	897	581	656	653	643	667	699	803	506	580	610	568	608	20,384
5-6P	385	348	376	409	598	393	445	372	387	383	445	597	413	532	382	357	350	448	663	380	524	397	322	375	455	529	387	477	364	322	354	13,169
6-7P	269	224	281	347	438	315	358	248	260	289	359	400	312	358	306	273	262	348	481	326	396	247	240	263	325	395	311	336	245	201	250	9,663
7-8P	183	178	218	241	343	238	257	178	181	214	242	351	311	321	199	168	202	239	358	256	272	173	193	205	252	264	265	222	165	179	173	7,241
8-9P	117	120	153	186	255	183	170	110	115	129	180	248	279	160	114	113	132	199	258	222	145	119	85	127	179	214	205	163	99	84	119	4,982
9-10P	76	61	82	128	170	200	103	83	63	87	123	169	142	80	77	78	85	118	141	186	88	72	87	82	122	130	195	70	70	62	94	3,324
10-11P	52	45	65	77	91	132	55	69	64	63	78	102	80	77	51	51	47	78	108	150	70	56	52	59	71	95	119	79	56	49	69	2,310
11-12P	38	33	38	46	48	61	40	33	38	34	46	55	40	47	37	34	35	54	47	50	40	39	45	40	39	49	58	36	25	34	41	1,300
Total:	9296	8676	9079	9882	11660	9167	9978	9398	8840	9172	9965	12287	9393	10259	9762	9200	9316	10195	12072	8991	10413	9575	8992	9141	10077	10939	8439	8904	9204	8409	8400	299,081

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 47 **County : ORANGE** **Community : BRADFORD** **Collection Type : INT 3/6**
Roadbed : ML **Location : I-91 btw exits 15/16** **Route : I91**
Location ID : N002_1_NB **Lane Direction : 1**

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	17	12	17	25	14	15	12	11	16	14	22	15	15	9	17	18	18	20	14	13	7	13	14	20	21	18	14	9	13	470
1-2A	15	5	6	13	13	17	8	17	17	23	13	17	12	12	14	15	13	12	12	8	17	23	17	15	14	14	11	9	12	15	6	415
2-3A	21	16	19	21	17	12	11	22	13	22	16	24	16	11	14	13	20	20	24	19	15	16	7	16	11	25	13	3	17	14	14	502
3-4A	29	19	35	25	15	20	4	25	25	20	23	25	16	11	27	24	24	21	14	20	11	32	28	23	30	32	20	10	39	22	26	695
4-5A	58	45	43	47	44	31	24	36	38	43	46	48	38	10	42	39	45	51	54	32	21	43	36	46	53	37	39	19	41	34	34	1,217
5-6A	94	70	98	74	90	56	41	82	70	76	85	90	81	60	82	91	87	80	115	66	41	104	85	94	110	98	69	54	95	84	81	2,503
6-7A	149	159	203	173	174	130	81	160	143	158	149	141	132	68	156	170	192	181	208	149	96	164	170	175	222	153	128	78	196	179	177	4,814
7-8A	161	164	167	175	182	189	119	150	151	173	164	221	223	116	183	179	200	191	270	190	119	209	177	143	253	177	197	127	188	185	165	5,508
8-9A	178	164	185	215	224	266	164	153	177	175	210	265	260	199	173	219	215	235	241	225	219	194	208	172	217	227	250	197	193	199	174	6,393
9-10A	213	206	208	228	252	314	224	217	206	224	261	266	329	221	245	235	236	231	342	292	246	102	192	223	245	274	294	207	230	205	220	7,388
10-11A	248	224	211	282	322	360	302	258	258	230	261	347	365	286	262	289	275	340	389	325	302	217	257	248	278	310	337	247	264	206	207	8,707
11-12A	275	235	278	279	380	331	296	242	258	267	283	404	330	330	274	267	280	342	408	335	335	285	266	291	303	332	308	265	280	251	243	9,253
12-1P	284	254	262	352	444	355	301	298	232	268	293	447	362	338	278	328	306	360	448	341	360	218	273	286	305	422	326	308	246	267	275	9,837
1-2P	332	321	335	346	497	366	330	331	292	290	369	450	367	309	350	342	369	411	524	394	329	333	351	341	391	485	324	278	346	272	318	11,093
2-3P	407	387	394	450	577	368	314	400	402	418	496	562	345	312	409	502	474	540	542	327	324	429	474	467	466	509	340	255	407	391	428	13,116
3-4P	431	476	433	484	506	316	296	427	450	472	484	596	321	280	453	480	500	471	569	323	297	453	458	446	512	514	303	233	469	450	436	13,339
4-5P	344	342	353	399	451	240	234	375	385	357	428	534	253	232	376	387	389	489	551	293	252	376	374	407	416	518	247	203	354	365	375	11,299
5-6P	222	190	197	229	372	216	164	206	203	207	270	343	188	209	221	216	214	288	392	194	197	208	194	223	270	321	191	187	205	193	203	7,133
6-7P	149	143	170	204	262	173	152	147	147	157	214	231	144	171	165	155	161	226	283	170	180	148	139	167	185	257	160	146	150	117	160	5,433
7-8P	110	108	132	138	209	119	127	109	106	132	148	222	138	152	106	102	126	175	235	138	132	104	117	137	166	179	117	90	86	117	95	4,172
8-9P	71	74	99	123	170	82	93	64	73	76	115	166	81	82	71	65	81	136	168	100	80	62	61	75	111	144	82	83	50	51	81	2,870
9-10P	47	37	53	88	120	67	61	53	40	60	86	118	68	42	51	53	58	86	98	74	51	49	51	50	83	86	68	40	43	38	65	1,984
10-11P	41	37	49	65	65	47	31	52	48	43	56	79	40	49	38	41	38	63	83	42	46	43	42	49	53	73	55	44	45	40	53	1,550
11-12P	27	16	21	31	32	36	19	23	25	24	29	42	25	29	19	26	22	41	32	26	21	28	34	24	22	32	22	23	13	18	29	811
Total:	3919	3706	3968	4453	5435	4136	3410	3862	3771	3926	4515	5652	4156	3544	4024	4247	4342	5008	6020	4103	3705	3853	4018	4131	4730	5239	3922	3124	3983	3722	3878	130,502

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 47 **County :** ORANGE **Community :** BRADFORD **Collection Type :** INT 3/6
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 15/16 **Route :** I91
Location ID : N002_1_SB **Lane Direction :** 1

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	11	7	11	11	12	7	15	16	11	6	13	10	9	13	9	6	13	9	9	8	10	14	11	13	14	8	5	21	11	9	345
1-2A	13	13	14	26	13	17	11	20	12	18	18	15	6	5	21	20	20	17	14	8	8	17	16	14	13	14	9	8	24	16	14	454
2-3A	37	30	31	31	17	20	5	33	24	25	33	24	17	13	38	29	29	21	28	7	6	35	26	25	23	23	11	8	44	32	30	755
3-4A	86	69	75	68	75	30	22	93	71	71	72	63	28	15	86	65	73	86	62	30	22	88	83	77	77	70	26	16	94	67	68	1,928
4-5A	229	213	193	223	198	73	50	230	186	213	207	186	71	53	199	196	190	181	170	53	61	211	198	195	180	153	57	52	205	203	179	5,008
5-6A	344	383	358	345	313	134	75	386	355	361	376	319	103	98	367	348	342	332	305	109	84	334	332	349	346	294	122	71	336	352	357	8,730
6-7A	355	370	358	382	322	176	155	380	352	340	375	335	172	120	323	345	335	327	340	171	148	361	351	359	377	333	160	119	372	380	359	9,352
7-8A	314	310	284	328	311	273	233	312	302	315	298	276	218	223	302	322	265	308	265	243	200	309	305	280	330	306	210	211	292	274	245	8,664
8-9A	293	291	293	305	306	326	352	308	299	297	285	333	292	324	284	269	289	285	286	303	349	286	299	274	263	296	269	278	268	244	229	9,075
9-10A	296	261	275	290	315	351	448	313	284	281	282	341	330	376	310	276	288	261	308	320	423	324	276	265	257	310	290	371	284	222	218	9,446
10-11A	300	263	263	270	335	360	523	333	263	278	273	291	336	395	281	258	273	279	317	309	462	312	245	265	238	304	257	408	269	241	226	9,427
11-12A	272	254	254	281	323	320	497	297	277	286	229	318	288	443	281	260	250	254	297	286	448	303	259	241	241	281	274	400	253	250	217	9,134
12-1P	251	235	260	248	308	267	419	298	225	221	258	304	263	418	300	253	226	257	275	266	410	270	233	229	241	286	241	360	233	209	188	8,452
1-2P	262	249	238	225	269	240	440	273	230	263	220	285	270	417	236	236	264	249	282	270	401	262	242	238	244	267	222	362	243	226	216	8,341
2-3P	250	228	245	224	257	234	384	238	196	233	216	293	250	384	273	240	245	234	291	264	406	240	201	231	258	244	233	359	229	191	195	7,966
3-4P	227	191	211	204	264	229	340	240	200	228	220	251	233	376	214	202	229	226	300	212	341	211	237	206	226	215	210	321	215	200	199	7,378
4-5P	195	181	200	196	209	188	269	204	181	198	196	222	241	306	158	196	201	200	222	226	280	198	189	190	191	182	207	272	193	145	160	6,396
5-6P	134	113	144	122	151	147	225	132	143	133	124	167	174	235	127	109	111	126	184	156	245	136	102	109	136	144	152	215	134	101	115	4,546
6-7P	100	66	89	115	128	117	170	84	88	103	113	101	132	147	107	89	82	92	143	136	168	80	83	79	107	92	124	155	79	64	78	3,311
7-8P	62	57	71	83	94	106	107	61	61	67	71	86	133	123	75	57	63	48	88	94	108	55	62	59	68	67	118	109	69	55	65	2,442
8-9P	42	44	48	51	63	93	68	39	39	43	46	58	163	61	39	44	49	50	71	104	53	54	22	45	55	41	109	66	47	31	32	1,770
9-10P	25	22	23	26	31	117	34	24	21	22	22	40	58	38	20	24	24	26	36	102	33	22	29	29	31	38	116	27	23	20	25	1,128
10-11P	11	6	16	8	23	78	21	14	11	17	15	17	32	24	13	9	9	14	17	98	19	12	8	9	12	18	55	29	10	8	14	647
11-12P	8	16	15	15	15	21	20	7	12	9	12	10	15	14	16	8	11	8	12	21	18	9	9	12	15	15	33	12	12	13	11	424
Total:	4129	3876	3965	4077	4351	3929	4875	4334	3848	4033	3967	4348	3835	4617	4083	3864	3874	3894	4322	3797	4701	4139	3821	3791	3942	4007	3513	4234	3949	3555	3449	125,119

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 47 **County :** ORANGE **Community :** BRADFORD **Collection Type :** INT 3/6
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 15/16 **Route :** I91
Location ID : N002_2_NB **Lane Direction :** 2

8/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	1	1	1	2	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	20
1-2A	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	2	1	2	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	16
2-3A	0	0	1	4	2	0	1	1	0	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	16
3-4A	2	1	2	3	2	1	0	1	1	3	3	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	26
4-5A	2	2	4	2	4	4	2	3	4	1	2	1	2	0	5	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	2	0	1	3	1	2	1	52
5-6A	13	11	9	12	9	5	4	7	7	4	7	19	7	3	9	3	4	4	3	1	0	4	4	4	4	3	6	3	6	2	4	181	
6-7A	18	27	27	15	21	13	8	18	24	19	17	20	20	6	15	2	13	3	6	10	3	18	9	13	20	9	5	2	9	13	16	419	
7-8A	18	16	22	28	26	23	7	20	11	19	22	20	28	21	24	5	5	13	6	11	2	14	11	13	24	11	16	7	7	11	7	468	
8-9A	22	25	30	32	37	40	22	23	27	25	41	47	41	42	30	8	7	15	17	19	13	16	10	22	10	15	16	12	13	6	7	690	
9-10A	30	30	19	39	58	48	27	19	25	27	47	58	70	31	41	14	9	9	20	37	33	125	10	14	26	19	25	23	13	15	18	979	
10-11A	37	31	32	47	81	61	47	26	24	41	36	78	56	41	31	11	9	20	33	48	32	44	20	20	17	33	32	12	24	15	13	1,052	
11-12A	39	35	29	62	98	56	41	33	25	36	46	77	65	58	47	19	11	20	24	33	37	24	24	19	30	70	32	26	15	20	20	1,171	
12-1P	46	28	43	74	96	41	41	41	41	45	55	97	85	39	44	19	13	29	58	40	36	102	26	38	32	89	25	33	12	17	27	1,412	
1-2P	60	43	54	67	121	57	46	49	47	46	73	136	44	49	58	26	26	35	79	53	25	41	44	35	47	80	50	15	33	22	29	1,590	
2-3P	59	60	74	85	142	52	38	47	97	63	81	147	61	48	78	27	31	38	136	31	36	58	72	62	67	92	23	19	51	51	47	1,973	
3-4P	69	61	66	87	128	33	39	75	75	98	113	156	41	49	117	38	38	105	117	19	33	44	65	46	69	95	30	20	52	54	48	2,080	
4-5P	56	53	58	61	112	35	22	52	40	55	72	142	25	34	45	23	19	44	80	21	35	43	39	37	54	63	20	18	30	40	49	1,477	
5-6P	21	31	24	41	63	21	19	21	27	28	33	58	18	29	8	8	16	19	51	10	24	20	11	19	21	36	12	14	10	16	18	747	
6-7P	17	13	15	18	41	13	8	16	17	23	20	58	15	11	9	13	7	12	32	8	13	12	6	5	14	29	8	7	7	10	5	482	
7-8P	8	11	12	18	32	7	17	5	12	13	17	31	14	19	4	3	6	8	23	8	14	9	6	4	11	14	11	7	3	2	7	356	
8-9P	2	2	6	10	18	4	3	6	3	7	15	17	7	7	3	0	2	9	11	5	8	1	1	4	5	9	2	8	0	2	6	183	
9-10P	3	0	3	12	16	3	6	6	2	5	12	4	1	0	3	0	2	4	7	3	2	1	4	0	5	5	1	0	2	4	3	119	
10-11P	0	2	0	4	3	2	2	2	2	3	6	3	6	0	0	0	0	0	3	1	3	0	1	1	2	1	3	1	1	0	1	53	
11-12P	3	1	1	0	1	4	1	3	1	1	3	2	0	2	1	0	1	5	3	0	1	0	0	1	2	2	2	0	0	1	1	43	
Total:	527	484	533	723	1113	524	403	475	514	567	722	1175	610	492	574	220	220	394	709	362	352	576	363	357	462	676	321	231	293	304	329	15,605	

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 47 **County :** ORANGE **Community :** BRADFORD **Collection Type :** INT 3/6
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 15/16 **Route :** I91
Location ID : N002_2_SB **Lane Direction :** 2

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	0	0	1	0	0	1	0	0	2	2	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	12
1-2A	0	0	3	2	0	0	0	2	0	0	2	1	0	0	1	1	1	2	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	3	1	0	23
2-3A	3	1	1	1	0	0	0	2	0	2	0	1	0	0	4	0	0	1	3	0	0	3	2	1	1	1	0	1	1	3	1	33
3-4A	11	7	9	3	5	0	1	9	7	4	7	7	1	1	10	9	4	12	6	1	4	13	6	4	7	6	2	1	13	11	10	191
4-5A	41	38	29	40	34	8	4	38	41	34	28	50	6	6	45	46	36	36	29	4	5	49	39	40	48	36	2	3	59	42	33	949
5-6A	102	102	96	87	73	11	10	83	87	78	87	90	13	7	108	100	117	91	99	14	10	113	113	119	93	90	9	6	102	131	105	2,346
6-7A	72	65	73	69	77	21	14	81	104	74	89	93	24	16	93	96	110	94	77	23	14	97	84	109	125	100	27	20	123	120	125	2,309
7-8A	52	42	46	40	50	42	35	50	54	56	63	63	45	47	80	80	62	82	64	41	61	72	74	71	98	74	33	47	76	72	65	1,837
8-9A	76	61	45	62	52	65	86	67	63	57	36	93	82	81	78	64	57	65	86	74	105	80	67	54	65	78	70	78	73	64	44	2,128
9-10A	66	43	44	40	81	81	156	61	53	43	73	103	87	175	99	69	64	85	73	85	184	67	51	75	54	67	74	157	86	52	59	2,507
10-11A	55	37	36	46	64	84	201	65	56	50	61	105	98	263	90	69	71	65	81	99	235	93	55	78	62	93	77	162	70	58	46	2,725
11-12A	44	33	41	47	52	69	157	39	40	60	49	86	73	205	69	59	66	63	69	68	249	89	50	63	50	89	65	157	74	55	47	2,377
12-1P	42	40	41	32	51	37	151	52	42	37	47	71	48	180	72	50	56	65	68	66	188	69	38	38	55	86	55	140	73	56	56	2,102
1-2P	41	40	38	40	58	24	140	52	38	40	56	88	57	176	63	45	60	60	94	50	135	71	41	39	58	71	53	118	61	42	38	1,987
2-3P	32	26	32	38	46	27	116	49	27	32	41	71	42	121	65	55	59	53	70	41	143	58	39	47	72	65	41	111	51	41	32	1,743
3-4P	31	20	37	26	46	29	81	38	42	30	47	72	47	106	95	35	52	47	74	42	112	46	47	40	48	46	43	107	45	32	26	1,589
4-5P	36	34	17	23	38	31	58	20	26	22	29	49	43	91	39	37	33	30	44	41	89	36	41	33	38	40	32	87	33	18	24	1,212
5-6P	8	14	11	17	12	9	37	13	14	15	18	29	33	59	26	24	9	15	36	20	58	33	15	24	28	28	32	61	15	12	18	743
6-7P	3	2	7	10	7	12	28	1	8	6	12	10	21	29	25	16	12	18	23	12	35	7	12	12	19	17	19	28	9	10	7	437
7-8P	3	2	3	2	8	6	6	3	2	2	6	12	26	27	14	6	7	8	12	16	18	5	8	5	7	4	19	16	7	5	6	271
8-9P	2	0	0	2	4	4	6	1	0	3	4	7	28	10	1	4	0	4	8	13	4	2	1	3	8	20	12	6	2	0	0	159
9-10P	1	2	3	2	3	13	2	0	0	0	3	7	15	0	3	1	1	2	0	7	2	0	3	3	3	1	10	3	2	0	1	93
10-11P	0	0	0	0	0	5	1	1	3	0	1	3	2	4	0	1	0	1	5	9	2	1	1	0	4	3	6	5	0	1	1	60
11-12P	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	2	1	0	1	0	0	3	0	2	2	3	0	0	1	1	0	2	0	22
Total:	721	610	613	629	761	578	1290	727	707	646	761	1112	792	1606	1081	869	880	899	1021	729	1655	1007	790	862	943	1017	683	1315	979	828	744	27,855

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 47 **County :** ORANGE **Community :** BRADFORD **Collection Type :** INT 3/6
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 15/16 **Route :** I91
Location ID : N002_SB **Lane Direction :** SB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	12	7	11	11	12	7	15	16	12	6	13	11	9	13	11	8	13	9	9	9	11	14	11	13	15	9	5	22	11	9	357
1-2A	13	13	17	28	13	17	11	22	12	18	20	16	6	5	22	21	21	19	14	8	9	17	17	15	13	15	9	8	27	17	14	477
2-3A	40	31	32	32	17	20	5	35	24	27	33	25	17	13	42	29	29	22	31	7	6	38	28	26	24	24	11	9	45	35	31	788
3-4A	97	76	84	71	80	30	23	102	78	75	79	70	29	16	96	74	77	98	68	31	26	101	89	81	84	76	28	17	107	78	78	2,119
4-5A	270	251	222	263	232	81	54	268	227	247	235	236	77	59	244	242	226	217	199	57	66	260	237	235	228	189	59	55	264	245	212	5,957
5-6A	446	485	454	432	386	145	85	469	442	439	463	409	116	105	475	448	459	423	404	123	94	447	445	468	439	384	131	77	438	483	462	11,076
6-7A	427	435	431	451	399	197	169	461	456	414	464	428	196	136	416	441	445	421	417	194	162	458	435	468	502	433	187	139	495	500	484	11,661
7-8A	366	352	330	368	361	315	268	362	356	371	361	339	263	270	382	402	327	390	329	284	261	381	379	351	428	380	243	258	368	346	310	10,501
8-9A	369	352	338	367	358	391	438	375	362	354	321	426	374	405	362	333	346	350	372	377	454	366	366	328	328	374	339	356	341	308	273	11,203
9-10A	362	304	319	330	396	432	604	374	337	324	355	444	417	551	409	345	352	346	381	405	607	391	327	340	311	377	364	528	370	274	277	11,953
10-11A	355	300	299	316	399	444	724	398	319	328	334	396	434	658	371	327	344	344	398	408	697	405	300	343	300	397	334	570	339	299	272	12,152
11-12A	316	287	295	328	375	389	654	336	317	346	278	404	361	648	350	319	316	317	366	354	697	392	309	304	291	370	339	557	327	305	264	11,511
12-1P	293	275	301	280	359	304	570	350	267	258	305	375	311	598	372	303	282	322	343	332	598	339	271	267	296	372	296	500	306	265	244	10,554
1-2P	303	289	276	265	327	264	580	325	268	303	276	373	327	593	299	281	324	309	376	320	536	333	283	277	302	338	275	480	304	268	254	10,328
2-3P	282	254	277	262	303	261	500	287	223	265	257	364	292	505	338	295	304	287	361	305	549	298	240	278	330	309	274	470	280	232	227	9,709
3-4P	258	211	248	230	310	258	421	278	242	258	267	323	280	482	309	237	281	273	374	254	453	257	284	246	274	261	253	428	260	232	225	8,967
4-5P	231	215	217	219	247	219	327	224	207	220	225	271	284	397	197	233	234	230	266	267	369	234	230	223	229	222	239	359	226	163	184	7,608
5-6P	142	127	155	139	163	156	262	145	157	148	142	196	207	294	153	133	120	141	220	176	303	169	117	133	164	172	184	276	149	113	133	5,289
6-7P	103	68	96	125	135	129	198	85	96	109	125	111	153	176	132	105	94	110	166	148	203	87	95	91	126	109	143	183	88	74	85	3,748
7-8P	65	59	74	85	102	112	113	64	63	69	77	98	159	150	89	63	70	56	100	110	126	60	70	64	75	71	137	125	76	60	71	2,713
8-9P	44	44	48	53	67	97	74	40	39	46	50	65	191	71	40	48	49	54	79	117	57	56	23	48	63	61	121	72	49	31	32	1,929
9-10P	26	24	26	28	34	130	36	24	21	22	25	47	73	38	23	25	25	28	36	109	35	22	32	32	34	39	126	30	25	20	26	1,221
10-11P	11	6	16	8	23	83	22	15	14	17	16	20	34	28	13	10	9	15	22	107	21	13	9	9	16	21	61	34	10	9	15	707
11-12P	8	16	16	15	15	21	20	7	12	9	14	11	15	16	17	8	12	8	12	24	18	11	11	15	15	15	34	13	12	15	11	446
Total:	4850	4486	4578	4706	5112	4507	6165	5061	4555	4679	4728	5460	4627	6223	5164	4733	4754	4793	5343	4526	6356	5146	4611	4653	4885	5024	4196	5549	4928	4383	4193	152,974

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7
Roadbed : ML
Location ID : N151

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

Community : NEWBURY
Route : US302

Collection Type : CC 4

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	16	16	19	26	22	20	18	18	17	13	28	33	22	19	20	19	24	22	29	28	23	14	15	9	18	24	32	18	16	17	635
1-2A	10	15	11	8	19	27	17	10	7	10	14	21	14	17	13	13	13	13	13	19	13	11	12	14	14	16	16	12	11	17	11	431
2-3A	16	7	16	7	15	22	13	20	11	15	15	10	17	9	16	11	18	20	12	6	16	20	9	14	16	9	13	13	12	15	14	427
3-4A	21	24	22	20	19	44	15	22	20	26	19	20	15	18	30	17	28	23	23	15	13	24	18	26	15	31	11	15	27	24	22	667
4-5A	52	54	64	67	46	30	14	61	45	60	50	41	14	13	48	49	52	53	48	12	12	61	49	42	54	56	23	17	64	50	52	1,353
5-6A	172	172	182	173	148	70	65	180	179	163	177	159	72	40	159	167	182	160	142	59	52	158	160	160	157	139	65	53	155	162	150	4,232
6-7A	274	301	295	278	275	117	92	261	263	280	293	268	135	95	268	283	277	273	285	123	109	287	275	280	302	315	168	95	281	310	311	7,469
7-8A	402	401	434	448	406	265	216	429	423	419	401	439	299	221	420	434	397	397	434	228	189	388	421	441	515	469	265	201	547	502	480	11,931
8-9A	447	455	447	476	449	434	383	442	343	409	462	509	426	368	355	391	424	437	454	462	336	373	382	414	463	465	430	338	387	421	379	12,961
9-10A	472	453	511	550	552	642	544	471	467	468	492	529	685	549	452	490	453	504	522	620	522	442	473	441	439	529	603	501	464	444	410	15,694
10-11A	522	536	611	625	694	732	688	555	552	546	566	573	786	611	586	507	577	595	584	730	673	525	558	538	543	621	699	567	473	527	443	18,343
11-12A	571	544	588	610	625	751	670	617	525	555	530	616	821	644	585	504	574	540	665	767	740	531	520	515	517	617	692	709	493	533	496	18,665
12-1P	586	558	609	597	646	681	656	575	609	602	599	677	661	691	601	586	596	569	729	674	682	571	567	573	559	652	650	681	514	546	494	18,991
1-2P	570	600	600	589	714	606	585	583	573	553	611	647	637	638	634	591	625	581	690	619	631	588	513	542	536	650	550	590	516	525	489	18,376
2-3P	516	600	611	646	728	594	606	545	547	566	637	737	612	624	615	622	624	626	678	592	613	596	614	588	609	711	577	601	603	563	580	18,981
3-4P	605	673	684	631	781	590	594	595	531	653	644	806	610	551	657	666	671	657	778	593	511	636	603	678	740	789	566	506	625	597	695	19,916
4-5P	637	637	659	641	756	534	527	616	619	590	675	815	553	530	649	636	652	668	777	508	548	575	620	637	624	739	502	533	585	630	614	19,286
5-6P	571	501	540	588	641	462	429	531	524	513	603	678	478	467	547	516	536	567	661	437	426	521	558	582	564	633	413	431	536	531	568	16,553
6-7P	371	348	399	451	428	436	336	335	341	379	385	456	442	373	346	378	406	390	515	403	387	377	358	415	416	456	358	340	345	338	376	12,084
7-8P	302	281	331	327	398	344	314	244	251	297	288	341	336	284	250	304	242	298	397	334	304	226	301	294	298	327	259	264	228	210	248	9,122
8-9P	191	168	236	206	271	255	199	168	180	210	183	239	223	171	177	150	207	174	263	214	206	132	165	199	187	244	177	163	163	134	151	6,006
9-10P	102	106	102	95	167	156	123	97	92	116	121	144	158	118	85	80	80	88	150	184	95	82	99	97	107	149	138	91	70	87	85	3,464
10-11P	63	67	50	56	99	92	67	45	48	54	73	68	89	53	47	53	48	52	92	82	55	42	57	51	55	79	89	25	57	47	52	1,907
11-12P	37	31	38	36	56	46	28	40	46	38	39	58	62	23	38	27	28	43	66	46	25	37	53	41	41	61	53	25	38	34	39	1,273
Total:	7530	7548	8056	8144	8959	7952	7201	7460	7214	7539	7890	8879	8178	7130	7597	7495	7729	7752	9000	7756	7186	7226	7399	7597	7780	8775	7341	6803	7212	7263	7176	238,767

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7 **County :** ORANGE **Community :** NEWBURY **Collection Type :** CC 4
Roadbed : ML **Location :** RAILROAD ST **Route :** US302
Location ID : N151_EB **Lane Direction :** EB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	11	6	9	8	13	5	13	7	9	8	5	16	14	11	14	10	9	14	15	12	17	11	8	8	3	5	16	16	10	9	7	319
1-2A	4	9	7	7	11	13	8	6	2	5	8	10	10	6	7	5	7	8	8	9	8	6	5	9	10	9	9	7	6	8	5	232
2-3A	9	4	9	2	10	12	8	11	6	7	7	5	10	7	9	7	11	13	10	3	10	11	4	7	8	6	8	8	9	11	6	248
3-4A	10	12	15	12	11	13	8	11	13	15	10	10	11	11	17	10	12	11	13	11	8	13	13	16	8	21	9	10	14	13	13	374
4-5A	30	26	32	34	22	9	8	33	20	28	27	21	8	9	20	20	31	23	22	7	5	30	22	15	25	25	11	6	31	19	25	644
5-6A	80	82	85	87	63	29	34	87	81	75	82	75	39	18	80	77	86	81	67	37	32	79	82	84	78	59	34	28	76	78	73	2,048
6-7A	149	162	164	163	154	78	46	150	156	154	158	152	82	55	146	165	148	153	154	75	60	157	150	142	154	165	99	58	164	168	162	4,143
7-8A	219	220	238	236	243	136	122	245	225	227	226	244	171	116	226	228	217	216	239	131	103	197	228	235	271	253	146	115	299	266	268	6,506
8-9A	248	248	232	266	251	242	209	237	193	214	252	271	236	181	199	225	237	241	259	252	179	205	212	213	275	247	240	187	196	222	182	7,051
9-10A	252	251	292	297	284	348	273	237	258	263	265	285	359	294	251	259	247	271	285	326	285	235	248	236	245	288	314	267	263	232	216	8,426
10-11A	268	281	316	310	354	379	344	298	300	293	292	310	420	299	303	276	293	296	314	394	323	282	292	295	271	327	369	272	255	283	248	9,557
11-12A	284	281	290	313	310	395	325	310	264	298	267	313	421	319	297	260	293	287	331	418	371	268	265	250	263	300	364	360	260	271	258	9,506
12-1P	290	299	308	291	331	339	320	286	295	313	291	348	331	328	317	281	300	288	387	345	323	274	288	285	287	331	317	306	254	278	245	9,476
1-2P	281	295	305	299	367	297	300	284	289	265	300	298	328	294	308	313	297	277	335	306	269	267	251	257	276	327	284	278	250	272	245	9,014
2-3P	265	288	304	316	357	300	297	278	259	266	323	386	323	290	301	305	314	315	356	283	278	285	294	286	281	371	297	279	323	274	311	9,405
3-4P	299	317	327	296	376	291	282	275	274	304	308	393	327	254	292	311	331	325	374	284	244	308	280	332	384	400	248	213	294	264	343	9,550
4-5P	297	297	325	339	388	251	239	297	292	273	338	435	284	238	316	311	324	343	395	245	275	269	312	330	308	381	233	258	267	320	294	9,474
5-6P	294	256	267	300	318	235	203	242	266	242	286	339	237	217	260	258	264	289	355	194	196	252	265	301	270	338	211	185	265	262	279	8,146
6-7P	178	181	210	214	237	201	163	163	184	198	200	236	230	165	175	185	185	184	245	191	172	181	174	208	208	222	164	153	172	165	178	5,922
7-8P	144	119	147	137	196	162	147	115	110	131	141	164	151	135	110	128	105	132	203	144	152	96	145	141	140	152	121	115	94	88	114	4,179
8-9P	89	78	103	102	135	111	89	84	80	94	79	106	99	76	87	69	93	78	118	97	80	61	72	82	83	100	74	73	74	62	68	2,696
9-10P	38	52	46	40	85	71	69	44	41	57	69	67	58	54	32	42	26	44	73	76	40	35	48	54	45	70	63	47	33	56	43	1,618
10-11P	31	28	29	29	58	42	31	24	26	30	37	34	38	25	25	31	31	27	47	42	24	21	30	24	38	49	46	11	28	25	28	989
11-12P	14	15	13	15	29	26	11	15	19	17	18	23	25	9	19	9	7	17	26	25	12	13	17	14	21	28	23	11	17	13	14	535
Total:	3784	3807	4073	4113	4603	3985	3549	3739	3662	3777	3989	4541	4212	3411	3811	3785	3868	3933	4631	3907	3466	3556	3705	3824	3952	4474	3700	3263	3654	3659	3625	120,058

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7 **County :** ORANGE **Community :** NEWBURY **Collection Type :** CC 4
Roadbed : ML **Location :** RAILROAD ST **Route :** US302
Location ID : N151_WB **Lane Direction :** WB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	10	7	11	13	17	7	11	9	9	8	12	19	11	5	10	10	10	7	17	11	12	6	7	6	13	8	16	8	7	10	316
1-2A	6	6	4	1	8	14	9	4	5	5	6	11	4	11	6	8	6	5	5	10	5	5	7	5	4	7	7	5	5	9	6	199
2-3A	7	3	7	5	5	10	5	9	5	8	8	5	7	2	7	4	7	7	2	3	6	9	5	7	8	3	5	5	3	4	8	179
3-4A	11	12	7	8	8	31	7	11	7	11	9	10	4	7	13	7	16	12	10	4	5	11	5	10	7	10	2	5	13	11	9	293
4-5A	22	28	32	33	24	21	6	28	25	32	23	20	6	4	28	29	21	30	26	5	7	31	27	27	29	31	12	11	33	31	27	709
5-6A	92	90	97	86	85	41	31	93	98	88	95	84	33	22	79	90	96	79	75	22	20	79	78	76	79	80	31	25	79	84	77	2,184
6-7A	125	139	131	115	121	39	46	111	107	126	135	116	53	40	122	118	129	120	131	48	49	130	125	138	148	150	69	37	117	142	149	3,326
7-8A	183	181	196	212	163	129	94	184	198	192	175	195	128	105	194	206	180	181	195	97	86	191	193	206	244	216	119	86	248	236	212	5,425
8-9A	199	207	215	210	198	192	174	205	150	195	210	238	190	187	156	166	187	196	195	210	157	168	170	201	188	218	190	151	191	199	197	5,910
9-10A	220	202	219	253	268	294	271	234	209	205	227	244	326	255	201	231	206	233	237	294	237	207	225	205	194	241	289	234	201	212	194	7,268
10-11A	254	255	295	315	340	353	344	257	252	253	274	263	366	312	283	231	284	299	270	336	350	243	266	243	272	294	330	295	218	244	195	8,786
11-12A	287	263	298	297	315	356	345	307	261	257	263	303	400	325	288	244	281	253	334	349	369	263	255	265	254	317	328	349	233	262	238	9,159
12-1P	296	259	301	306	315	342	336	289	314	289	308	329	330	363	284	305	296	281	342	329	359	297	279	288	272	321	333	375	260	268	249	9,515
1-2P	289	305	295	290	347	309	285	299	284	288	311	349	309	344	326	278	328	304	355	313	362	321	262	285	260	323	266	312	266	253	244	9,362
2-3P	251	312	307	330	371	294	309	267	288	300	314	351	289	334	314	317	310	311	322	309	335	311	320	302	328	340	280	322	280	289	269	9,576
3-4P	306	356	357	335	405	299	312	320	257	349	336	413	283	297	365	355	340	332	404	309	267	328	323	346	356	389	318	293	331	333	352	10,366
4-5P	340	340	334	302	368	283	288	319	327	317	337	380	269	292	333	325	328	325	382	263	273	306	308	307	316	358	269	275	318	310	320	9,812
5-6P	277	245	273	288	323	227	226	289	258	271	317	339	241	250	287	258	272	278	306	243	230	269	293	281	294	295	202	246	271	269	289	8,407
6-7P	193	167	189	237	191	235	173	172	157	181	185	220	212	208	171	193	221	206	270	212	215	196	184	207	208	234	194	187	173	173	198	6,162
7-8P	158	162	184	190	202	182	167	129	141	166	147	177	185	149	140	176	137	166	194	190	152	130	156	153	158	175	138	149	134	122	134	4,943
8-9P	102	90	133	104	136	144	110	84	100	116	104	133	124	95	90	81	114	96	145	117	126	71	93	117	104	144	103	90	89	72	83	3,310
9-10P	64	54	56	55	82	85	54	53	51	59	52	77	100	64	53	38	54	44	77	108	55	47	51	43	62	79	75	44	37	31	42	1,846
10-11P	32	39	21	27	41	50	36	21	22	24	36	34	51	28	22	22	17	25	45	40	31	21	27	27	17	30	43	14	29	22	24	918
11-12P	23	16	25	21	27	20	17	25	27	21	21	35	37	14	19	18	21	26	40	21	13	24	36	27	20	33	30	14	21	21	25	738
Total:	3746	3741	3983	4031	4356	3967	3652	3721	3552	3762	3901	4338	3966	3719	3786	3710	3861	3819	4369	3849	3720	3670	3694	3773	3828	4301	3641	3540	3558	3604	3551	118,709

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	21	16	19	20	31	22	23	24	19	24	14	28	30	30	18	21	21	24	23	29	28	23	17	15	12	20	31	26	18	19	16	682
1-2A	10	14	11	9	18	27	18	8	7	10	9	21	18	16	16	13	9	12	11	19	16	10	12	16	13	16	13	16	11	16	13	428
2-3A	17	10	15	8	16	22	13	21	10	14	16	13	17	11	13	13	18	17	16	8	17	21	10	12	18	11	14	12	13	17	12	445
3-4A	21	24	20	20	19	42	15	24	20	26	20	18	16	17	29	17	24	23	21	13	14	25	17	20	16	29	11	14	28	19	16	638
4-5A	39	40	50	56	35	28	14	44	35	42	40	31	12	14	35	34	45	45	36	11	11	55	40	31	38	43	23	11	48	42	48	1,076
5-6A	150	137	161	155	132	59	50	153	158	152	148	137	55	36	144	147	153	142	127	47	35	133	134	126	133	127	51	53	131	137	134	3,637
6-7A	253	274	283	269	253	111	89	251	252	274	283	238	121	87	248	261	266	250	251	107	96	274	256	267	285	273	137	83	267	293	274	6,926
7-8A	391	389	406	417	363	231	193	401	385	391	395	412	264	198	383	403	385	365	404	213	181	364	421	426	476	464	252	179	516	478	456	11,202
8-9A	455	442	448	480	442	411	349	445	370	417	451	507	407	337	394	380	429	438	488	411	311	387	385	421	499	441	413	294	428	436	401	12,917
9-10A	463	449	507	502	523	597	539	464	437	447	473	520	648	504	416	479	428	492	483	590	478	436	466	429	414	525	552	499	458	429	402	15,049
10-11A	583	542	545	632	675	730	680	545	538	527	567	594	772	622	556	517	564	571	571	740	659	495	544	522	549	623	689	578	460	512	435	18,137
11-12A	551	536	623	606	669	771	678	604	514	538	529	575	810	644	596	517	558	552	648	732	727	525	505	533	515	607	705	663	470	537	492	18,530
12-1P	588	564	596	619	598	677	647	587	600	616	583	678	698	691	605	565	597	559	696	698	689	564	577	569	537	650	670	676	519	551	502	18,966
1-2P	573	577	600	567	686	610	611	555	553	537	590	657	623	615	611	577	600	570	691	611	633	563	508	509	545	628	550	597	508	518	455	18,028
2-3P	507	578	626	648	726	589	595	563	560	571	629	712	592	650	605	591	652	628	679	591	604	592	587	595	602	708	597	604	578	539	548	18,846
3-4P	608	670	672	599	791	586	592	568	526	630	636	780	633	531	652	636	670	664	758	587	528	638	562	650	725	775	556	520	630	580	675	19,628
4-5P	617	620	657	633	740	550	546	603	613	587	675	810	559	550	654	654	630	652	783	510	544	591	623	646	629	737	493	541	622	628	634	19,331
5-6P	590	541	574	599	683	461	427	508	570	557	613	726	465	467	557	559	570	600	668	452	432	542	572	615	588	657	444	425	539	528	587	17,116
6-7P	383	358	418	480	434	447	340	372	348	384	412	455	463	378	360	372	422	409	541	411	380	379	371	413	421	490	353	367	362	329	384	12,436
7-8P	319	283	342	331	405	357	312	261	268	296	298	372	343	306	275	292	260	296	420	328	321	232	306	318	324	342	273	264	235	206	266	9,451
8-9P	181	185	265	221	291	263	219	173	183	227	196	254	234	178	182	177	205	191	266	230	226	140	191	203	195	236	194	179	177	132	164	6,358
9-10P	122	114	122	103	173	175	131	95	100	128	124	150	161	128	92	83	92	95	172	201	102	97	104	116	114	167	151	101	79	95	88	3,775
10-11P	68	69	44	63	107	100	72	57	55	59	84	76	105	55	49	57	53	57	92	85	60	40	57	52	61	80	95	36	62	56	57	2,063
11-12P	40	35	40	32	62	49	33	42	41	36	42	59	62	26	41	30	29	41	74	55	33	45	59	46	44	61	57	25	35	34	39	1,347
Total:	7550	7467	8044	8069	8872	7915	7186	7368	7162	7490	7827	8823	8108	7091	7531	7395	7680	7693	8919	7679	7125	7171	7324	7550	7753	8710	7324	6763	7194	7131	7098	237,012

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : ORANGE Community : NEWBURY Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : RAIROAD ST Route : US302
Location ID : N451_EB Lane Direction : EB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	11	6	8	10	16	5	14	14	11	14	8	13	18	17	6	9	12	10	7	19	9	11	8	8	7	14	13	13	8	9	9	337
1-2A	4	8	7	5	10	11	10	3	5	5	4	9	6	10	7	7	2	6	3	8	8	6	8	7	3	7	5	7	6	10	8	205
2-3A	10	5	9	4	9	13	8	9	5	8	7	7	7	2	6	7	11	5	5	5	4	10	5	4	10	5	5	3	4	5	6	203
3-4A	9	12	12	12	12	13	7	13	6	12	9	8	5	8	13	6	11	11	8	4	7	14	5	7	7	9	4	7	13	9	7	280
4-5A	22	17	30	29	16	8	8	24	20	23	20	17	5	5	23	21	20	25	19	4	5	28	20	17	20	23	11	6	28	23	23	560
5-6A	70	60	75	77	59	25	27	76	81	81	79	72	25	19	73	75	78	70	63	15	17	66	71	63	70	74	21	28	64	76	70	1,820
6-7A	136	148	153	150	138	66	45	106	108	123	133	97	46	36	104	112	120	108	116	43	38	122	112	128	140	130	58	34	114	133	133	3,230
7-8A	210	209	219	225	212	120	99	178	181	183	186	189	116	95	186	205	185	180	193	93	85	184	199	218	237	229	115	79	238	225	207	5,480
8-9A	258	241	235	273	248	234	196	202	166	201	193	234	187	178	174	159	191	193	208	179	144	172	165	192	203	196	177	125	211	209	203	6,147
9-10A	248	250	288	268	279	307	276	231	194	189	227	235	295	237	184	216	195	220	213	283	228	206	224	201	172	242	263	228	208	197	192	7,196
10-11A	311	286	283	309	348	396	354	250	236	248	273	283	377	302	263	245	270	289	256	335	329	232	251	245	270	296	326	304	208	237	190	8,802
11-12A	284	278	307	320	326	392	320	308	258	242	258	285	382	330	299	248	277	262	338	335	361	254	257	258	269	318	344	335	221	254	231	9,151
12-1P	287	294	296	296	304	344	314	292	312	304	298	326	356	364	284	297	293	276	327	346	363	297	287	293	252	312	340	364	265	287	248	9,518
1-2P	284	288	307	277	354	295	303	282	274	274	309	347	305	334	317	274	322	306	358	302	365	308	248	271	281	314	276	319	262	245	234	9,235
2-3P	262	277	308	320	359	291	287	289	299	308	305	355	271	349	311	294	327	311	323	315	331	318	320	301	310	347	294	326	280	277	256	9,521
3-4P	293	312	316	284	366	295	294	299	259	336	333	396	305	287	363	355	340	335	393	300	278	330	288	330	369	375	305	300	330	323	343	10,032
4-5P	291	285	326	322	388	267	247	311	324	317	349	380	272	304	342	336	328	317	394	270	268	311	321	318	309	362	267	275	328	305	325	9,759
5-6P	296	273	282	313	323	229	194	279	286	300	327	366	225	251	287	279	289	289	312	241	235	287	297	300	305	315	224	239	280	273	303	8,699
6-7P	193	189	221	228	243	202	165	191	161	183	196	217	231	215	181	182	221	220	276	222	210	189	185	201	210	254	187	205	181	166	198	6,323
7-8P	148	119	157	144	202	164	146	142	146	165	152	194	177	163	150	170	148	168	207	187	169	137	164	170	177	174	145	155	135	117	145	4,937
8-9P	87	79	116	107	142	123	98	84	108	125	110	138	137	97	92	99	113	103	142	120	134	77	103	117	107	138	113	98	93	72	90	3,362
9-10P	46	63	56	45	88	79	77	47	49	63	56	82	97	67	56	40	62	45	90	121	54	53	53	54	62	89	78	48	45	34	43	1,942
10-11P	31	25	26	28	63	47	31	33	29	27	39	38	62	32	27	20	19	28	47	47	35	18	29	25	25	34	47	22	32	24	30	1,020
11-12P	16	19	14	14	33	27	15	24	22	20	22	33	36	13	21	21	20	25	41	24	18	29	37	33	18	29	31	13	18	22	24	732
Total:	3807	3743	4051	4060	4538	3953	3535	3687	3540	3751	3893	4321	3943	3715	3769	3677	3854	3802	4339	3818	3695	3659	3657	3761	3833	4286	3649	3533	3572	3532	3518	118,491

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : ORANGE Community : NEWBURY Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : RAIROAD ST Route : US302
Location ID : N451_WB Lane Direction : WB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	10	11	10	15	17	9	10	8	10	6	15	12	13	12	12	9	14	16	10	19	12	9	7	5	6	18	13	10	10	7	345
1-2A	6	6	4	4	8	16	8	5	2	5	5	12	12	6	9	6	7	6	8	11	8	4	4	9	10	9	8	9	5	6	5	223
2-3A	7	5	6	4	7	9	5	12	5	6	9	6	10	9	7	6	7	12	11	3	13	11	5	8	8	6	9	9	9	12	6	242
3-4A	12	12	8	8	7	29	8	11	14	14	11	10	11	9	16	11	13	12	13	9	7	11	12	13	9	20	7	7	15	10	9	358
4-5A	17	23	20	27	19	20	6	20	15	19	20	14	7	9	12	13	25	20	17	7	6	27	20	14	18	20	12	5	20	19	25	516
5-6A	80	77	86	78	73	34	23	77	77	71	69	65	30	17	71	72	75	72	64	32	18	67	63	63	63	53	30	25	67	61	64	1,817
6-7A	117	126	130	119	115	45	44	145	144	151	150	141	75	51	144	149	146	142	135	64	58	152	144	139	145	143	79	49	153	160	141	3,696
7-8A	181	180	187	192	151	111	94	223	204	208	209	223	148	103	197	198	200	185	211	120	96	180	222	208	239	235	137	100	278	253	249	5,722
8-9A	197	201	213	207	194	177	153	243	204	216	258	273	220	159	220	221	238	245	280	232	167	215	220	229	296	245	236	169	217	227	198	6,770
9-10A	215	199	219	234	244	290	263	233	243	258	246	285	353	267	232	263	233	272	270	307	250	230	242	228	242	283	289	271	250	232	210	7,853
10-11A	272	256	262	323	327	334	326	295	302	279	294	311	395	320	293	272	294	282	315	405	330	263	293	277	279	327	363	274	252	275	245	9,335
11-12A	267	258	316	286	343	379	358	296	256	296	271	290	428	314	297	269	281	290	310	397	366	271	248	275	246	289	361	328	249	283	261	9,379
12-1P	301	270	300	323	294	333	333	295	288	312	285	352	342	327	321	268	304	283	369	352	326	267	290	276	285	338	330	312	254	264	254	9,448
1-2P	289	289	293	290	332	315	308	273	279	263	281	310	318	281	294	303	278	264	333	309	268	255	260	238	264	314	274	278	246	273	221	8,793
2-3P	245	301	318	328	367	298	308	274	261	263	324	357	321	301	294	297	325	317	356	276	273	274	267	294	292	361	303	278	298	262	292	9,325
3-4P	315	358	356	315	425	291	298	269	267	294	303	384	328	244	289	281	330	329	365	287	250	308	274	320	356	400	251	220	300	257	332	9,596
4-5P	326	335	331	311	352	283	299	292	289	270	326	430	287	246	312	318	302	335	389	240	276	280	302	328	320	375	226	266	294	323	309	9,572
5-6P	294	268	292	286	360	232	233	229	284	257	286	360	240	216	270	280	281	311	356	211	197	255	275	315	283	342	220	186	259	255	284	8,417
6-7P	190	169	197	252	191	245	175	181	187	201	216	238	232	163	179	190	201	189	265	189	170	190	186	212	211	236	166	162	181	163	186	6,113
7-8P	171	164	185	187	203	193	166	119	122	131	146	178	166	143	125	122	112	128	213	141	152	95	142	148	147	168	128	109	100	89	121	4,514
8-9P	94	106	149	114	149	140	121	89	75	102	86	116	97	81	90	78	92	88	124	110	92	63	88	86	88	98	81	81	84	60	74	2,996
9-10P	76	51	66	58	85	96	54	48	51	65	68	68	64	61	36	43	30	50	82	80	48	44	51	62	52	78	73	53	34	61	45	1,833
10-11P	37	44	18	35	44	53	41	24	26	32	45	38	43	23	22	37	34	29	45	38	25	22	28	27	36	46	48	14	30	32	27	1,043
11-12P	24	16	26	18	29	22	18	18	19	16	20	26	26	13	20	9	9	16	33	31	15	16	22	13	26	32	26	12	17	12	15	615
Total:	3743	3724	3993	4009	4334	3962	3651	3681	3622	3739	3934	4502	4165	3376	3762	3718	3826	3891	4580	3861	3430	3512	3667	3789	3920	4424	3675	3230	3622	3599	3580	118,521

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 89
Roadbed : ML
Location ID : P004

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

Community : WESTFIELD
Route : VT100

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	1	1	4	5	6	2	2	3	3	0	6	2	3	3	6	3	3	1	5	1	1	3	6	3	4	10	2	3	4	101
1-2A	6	3	5	7	7	5	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	6	5	6	3	2	2	2	2	9	4	5	127
2-3A	14	12	11	7	8	3	4	10	15	11	12	9	3	3	17	14	11	10	14	2	5	13	11	10	13	6	4	1	9	11	10	283
3-4A	24	27	27	25	30	6	6	23	19	21	15	25	9	5	25	23	31	21	30	8	4	18	24	23	23	23	7	5	31	28	17	603
4-5A	55	63	61	55	42	20	9	55	61	62	50	64	12	16	54	58	41	58	45	24	12	60	60	56	56	48	14	16	55	54	57	1,393
5-6A	104	122	110	103	96	41	29	111	107	114	118	96	31	29	112	108	114	122	109	35	27	108	111	138	110	108	35	23	119	118	114	2,822
6-7A	110	125	120	122	110	85	55	117	121	119	127	130	93	54	123	110	106	111	115	78	50	112	119	128	128	127	93	60	149	146	145	3,388
7-8A	175	125	147	136	118	140	94	111	125	139	117	133	164	104	132	142	114	114	119	159	94	131	131	150	133	151	151	121	113	105	128	4,016
8-9A	161	118	164	134	126	185	154	137	130	136	135	155	213	121	148	116	133	151	116	214	142	137	140	124	145	152	197	145	130	145	131	4,535
9-10A	147	128	152	168	164	223	170	130	133	135	134	149	225	148	136	126	143	142	165	288	161	137	135	120	142	129	209	160	137	139	137	4,812
10-11A	136	122	162	159	164	246	169	135	121	143	142	166	207	172	133	121	159	128	161	230	182	131	150	149	151	139	216	171	132	137	129	4,863
11-12A	153	154	140	143	194	232	163	163	150	140	134	159	174	158	141	142	165	161	167	190	166	142	166	160	148	151	168	182	128	158	148	4,940
12-1P	144	123	177	140	177	178	139	142	149	136	152	188	165	155	126	137	120	165	176	187	148	152	151	122	138	148	178	182	146	133	117	4,691
1-2P	156	136	136	163	212	189	155	162	152	149	151	185	173	154	135	147	167	127	209	182	166	152	158	154	155	168	189	166	151	155	142	4,996
2-3P	173	183	166	173	204	178	159	187	171	158	189	198	187	144	164	174	163	185	201	188	150	184	170	189	181	211	175	167	187	167	169	5,495
3-4P	178	166	235	177	228	159	158	181	182	182	186	241	182	153	191	187	182	187	197	132	144	172	176	208	197	207	158	155	185	178	171	5,635
4-5P	160	113	142	139	167	128	130	154	132	170	162	182	127	148	186	154	162	156	167	139	129	166	169	169	154	145	141	128	155	132	167	4,673
5-6P	132	90	108	117	120	111	120	96	82	126	118	127	132	122	106	110	130	98	149	106	126	106	109	126	95	120	115	121	116	71	123	3,528
6-7P	79	59	85	75	97	101	51	67	73	93	69	118	89	163	155	84	77	60	168	292	66	75	70	190	90	83	102	101	87	66	62	3,047
7-8P	44	48	71	51	54	78	47	31	32	60	58	50	71	166	315	42	38	33	82	301	34	39	40	56	57	46	51	48	40	23	38	2,144
8-9P	22	24	41	37	42	38	26	21	19	28	22	57	50	122	27	21	24	30	37	46	25	21	23	20	30	23	56	35	30	17	23	1,037
9-10P	13	11	4	15	29	29	10	10	4	15	12	18	25	17	11	11	12	18	20	42	15	8	8	14	11	25	30	15	12	13	8	485
10-11P	7	6	13	6	16	17	5	10	11	12	10	10	12	5	8	7	7	10	9	17	6	8	3	4	9	25	48	12	5	8	9	335
11-12P	1	4	4	1	4	11	4	1	3	2	1	9	3	5	2	4	4	5	8	3	3	5	0	7	7	9	21	5	2	6	5	149
Total:	2197	1964	2282	2154	2413	2408	1867	2060	1997	2157	2121	2472	2356	2169	2453	2044	2113	2099	2471	2867	1866	2083	2131	2323	2181	2249	2364	2031	2130	2017	2059	68,098

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 89 **County :** ORLEANS **Community :** WESTFIELD **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** VT100 0.8 mi Sof VT101 **Route :** VT100
Location ID : P004_NB **Lane Direction :** NB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	0	1	2	3	2	1	2	2	3	0	4	0	2	2	4	1	2	1	2	1	0	2	4	1	3	4	0	2	2	56
1-2A	1	2	3	3	5	1	2	0	1	3	1	3	2	0	2	2	3	3	2	1	3	2	4	2	0	0	1	1	4	3	3	63
2-3A	7	6	6	3	5	1	1	4	5	6	7	3	0	3	9	7	5	5	6	1	3	6	4	5	6	4	0	1	2	2	5	128
3-4A	9	12	13	11	13	2	2	12	8	7	6	12	5	1	11	9	12	8	16	3	1	10	11	10	11	12	2	1	15	13	8	266
4-5A	21	17	19	20	18	13	4	24	22	15	17	24	8	11	15	17	9	21	19	17	6	19	19	16	17	19	8	4	18	19	15	491
5-6A	40	50	43	40	41	17	11	40	39	49	54	37	17	10	52	43	45	45	46	20	12	43	36	57	38	38	19	8	39	40	45	1,114
6-7A	53	69	57	67	59	40	35	57	65	66	61	74	41	29	66	55	60	68	65	35	32	64	65	71	67	67	46	34	78	89	84	1,819
7-8A	100	63	74	69	59	74	49	48	63	70	64	69	84	46	70	59	52	54	65	83	55	69	66	70	60	86	73	48	61	43	57	2,003
8-9A	84	63	87	73	71	105	86	69	75	68	71	81	104	53	72	70	67	81	67	115	66	62	82	66	82	81	101	72	61	86	66	2,387
9-10A	68	68	76	79	84	126	87	73	65	67	59	78	116	73	71	71	76	74	84	128	75	68	63	59	65	69	97	79	70	71	69	2,408
10-11A	72	62	82	83	78	113	99	74	64	77	69	90	102	86	62	59	80	59	87	114	89	61	82	83	74	72	114	69	59	67	59	2,441
11-12A	86	80	70	83	105	86	81	69	70	68	67	76	87	84	65	74	85	79	90	88	85	71	94	77	85	70	82	100	60	75	75	2,467
12-1P	73	67	102	75	86	84	50	66	75	71	74	97	82	69	57	66	65	88	86	94	81	84	80	56	70	71	83	87	65	62	52	2,318
1-2P	78	65	64	80	100	93	60	83	78	73	79	96	88	78	68	71	77	62	103	77	94	73	74	90	87	92	84	79	77	85	69	2,477
2-3P	91	96	86	83	90	87	78	98	96	87	103	102	104	80	77	93	83	98	107	89	64	103	98	83	96	103	104	84	104	86	87	2,840
3-4P	90	83	143	95	100	83	76	105	95	104	101	117	73	69	97	102	112	93	93	57	72	84	101	101	98	104	72	84	103	100	86	2,893
4-5P	78	63	86	71	96	71	54	77	71	89	84	96	61	74	106	86	89	92	84	63	59	89	86	96	84	80	74	63	72	67	88	2,449
5-6P	71	59	54	62	73	54	61	59	48	65	64	71	75	60	58	51	76	54	76	46	63	60	56	67	56	70	61	68	55	42	67	1,902
6-7P	38	36	45	38	53	53	27	33	36	47	35	58	46	44	39	43	40	33	54	169	28	41	29	59	48	37	40	54	42	37	32	1,414
7-8P	24	24	22	29	27	47	22	11	20	26	31	23	34	48	206	16	17	11	43	151	17	15	24	28	29	24	22	27	28	11	16	1,073
8-9P	5	10	20	20	28	21	16	10	9	11	13	34	22	11	17	10	13	12	18	32	14	13	11	11	16	12	28	18	16	6	14	491
9-10P	5	7	1	11	9	18	5	5	2	7	8	11	17	7	7	7	5	9	9	30	11	5	6	5	7	15	17	9	9	10	5	279
10-11P	1	1	5	3	7	13	3	4	6	4	3	6	7	4	5	2	2	7	3	13	2	2	1	0	5	14	39	7	2	4	5	180
11-12P	1	1	3	1	3	7	2	0	2	2	1	4	2	2	1	2	3	2	5	0	2	2	0	5	4	8	17	3	0	4	4	93
Total:	1098	1005	1161	1100	1212	1212	913	1022	1017	1084	1075	1262	1181	942	1235	1017	1080	1059	1230	1427	936	1047	1092	1119	1109	1149	1187	1004	1040	1024	1013	34,052

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	0	2	2	4	1	0	1	0	0	2	2	1	1	2	2	1	0	3	0	1	1	2	2	1	6	2	1	2	45
1-2A	5	1	2	4	2	4	2	4	2	0	3	0	1	3	1	1	1	1	2	2	3	3	2	1	2	2	1	1	5	1	2	64
2-3A	7	6	5	4	3	2	3	6	10	5	5	6	3	0	8	7	6	5	8	1	2	7	7	5	7	2	4	0	7	9	5	155
3-4A	15	15	14	14	17	4	4	11	11	14	9	13	4	4	14	14	19	13	14	5	3	8	13	13	12	11	5	4	16	15	9	337
4-5A	34	46	42	35	24	7	5	31	39	47	33	40	4	5	39	41	32	37	26	7	6	41	41	40	39	29	6	12	37	35	42	902
5-6A	64	72	67	63	55	24	18	71	68	65	64	59	14	19	60	65	69	77	63	15	15	65	75	81	72	70	16	15	80	78	69	1,708
6-7A	57	56	63	55	51	45	20	60	56	53	66	56	52	25	57	55	46	43	50	43	18	48	54	57	61	60	47	26	71	57	61	1,569
7-8A	75	62	73	67	59	66	45	63	62	69	53	64	80	58	62	83	62	60	54	76	39	62	65	80	73	65	78	73	52	62	71	2,013
8-9A	77	55	77	61	55	80	68	68	55	68	64	74	109	68	76	46	66	70	49	99	76	75	58	58	63	71	96	73	69	59	65	2,148
9-10A	79	60	76	89	80	97	83	57	68	68	75	71	109	75	65	55	67	68	81	160	86	69	72	61	77	60	112	81	67	68	68	2,404
10-11A	64	60	80	76	86	133	70	61	57	66	73	76	105	86	71	62	79	69	74	116	93	70	68	66	77	67	102	102	73	70	70	2,422
11-12A	67	74	70	60	89	146	82	94	80	72	67	83	87	74	76	68	80	82	77	102	81	71	72	83	63	81	86	82	68	83	73	2,473
12-1P	71	56	75	65	91	94	89	76	74	65	78	91	83	86	69	71	55	77	90	93	67	68	71	66	68	77	95	95	81	71	65	2,373
1-2P	78	71	72	83	112	96	95	79	74	76	72	89	85	76	67	76	90	65	106	105	72	79	84	64	68	76	105	87	74	70	73	2,519
2-3P	82	87	80	90	114	91	81	89	75	71	86	96	83	64	87	81	80	87	94	99	86	81	72	106	85	108	71	83	83	81	82	2,655
3-4P	88	83	92	82	128	76	82	76	87	78	85	124	109	84	94	85	70	94	104	75	72	88	75	107	99	103	86	71	82	78	85	2,742
4-5P	82	50	56	68	71	57	76	77	61	81	78	86	66	74	80	68	73	64	83	76	70	77	83	73	70	65	67	65	83	65	79	2,224
5-6P	61	31	54	55	47	57	59	37	34	61	54	56	57	62	48	59	54	44	73	60	63	46	53	59	39	50	54	53	61	29	56	1,626
6-7P	41	23	40	37	44	48	24	34	37	46	34	60	43	119	116	41	37	27	114	123	38	34	41	131	42	46	62	47	45	29	30	1,633
7-8P	20	24	49	22	27	31	25	20	12	34	27	27	37	118	109	26	21	22	39	150	17	24	16	28	28	22	29	21	12	12	22	1,071
8-9P	17	14	21	17	14	17	10	11	10	17	9	23	28	111	10	11	11	18	19	14	11	8	12	9	14	11	28	17	14	11	9	546
9-10P	8	4	3	4	20	11	5	5	2	8	4	7	8	10	4	4	7	9	11	12	4	3	2	9	4	10	13	6	3	3	3	206
10-11P	6	5	8	3	9	4	2	6	5	8	7	4	5	1	3	5	5	3	6	4	4	6	2	4	4	11	9	5	3	4	4	155
11-12P	0	3	1	0	1	4	2	1	1	0	0	5	1	3	1	2	1	3	3	3	1	3	0	2	3	1	4	2	2	2	1	56
Total:	1099	959	1121	1054	1201	1196	954	1038	980	1073	1046	1210	1175	1227	1218	1027	1033	1040	1241	1440	930	1036	1039	1204	1072	1100	1177	1027	1090	993	1046	34,046

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9
Roadbed : ML
Location ID : P215

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

Community : DERBY
Route : US5

Collection Type : CC 5

8/2022									
	1	2	3	4	5	6	7	8	Total
12-1A	21	27	27	29	30	30	27	28	219
1-2A	17	17	23	22	25	20	23	19	166
2-3A	28	24	21	29	17	20	11	24	174
3-4A	94	85	86	86	83	44	18	87	583
4-5A	180	199	210	209	175	90	65	196	1,324
5-6A	474	430	452	458	400	196	173	446	3,029
6-7A	705	683	672	694	692	412	272	667	4,797
7-8A	815	769	751	732	807	645	521	658	5,698
8-9A	533	792	867	819	877	871	640	792	6,191
9-10A	884	948	976	800	998	1,061	824	861	7,352
10-11A	1,025	971	1,050	961	1,094	1,045	835	983	7,964
11-12A	1,032	1,049	1,074	973	1,140	874	813	1,113	8,068
12-1P	1,007	949	915	932	1,048	775	787	976	7,389
1-2P	938	951	959	997	1,101	751	674	962	7,333
2-3P	955	1,103	1,062	1,045	1,113	635	613	1,050	7,576
3-4P	1,035	1,048	1,033	1,038	1,091	627	583	970	7,425
4-5P	741	796	842	752	816	554	553	681	5,735
5-6P	470	448	557	527	641	481	436	457	4,017
6-7P	360	307	444	356	457	409	324	351	3,008
7-8P	292	228	392	277	360	378	240	214	2,381
8-9P	172	158	200	215	272	238	99	135	1,489
9-10P	111	98	88	122	172	123	64	78	856
10-11P	49	49	67	53	77	48	35	41	419
11-12P	24	31	40	24	34	50	25	28	256
Total:	11962	12160	12808	12150	13520	10377	8655	11817	93,449

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9
Roadbed : ML
Location ID : P215_1_NB

County : ORLEANS
Location : US5
Lane Direction : 1

Community : DERBY
Route : US5

Collection Type : CC 5

8/2022									
	1	2	3	4	5	6	7	8	Total
12-1A	8	16	16	15	15	13	14	16	113
1-2A	8	8	5	9	11	10	13	9	73
2-3A	10	11	9	11	11	12	6	10	80
3-4A	32	26	35	37	28	18	6	32	214
4-5A	66	86	79	86	63	33	20	74	507
5-6A	186	148	155	167	146	76	74	172	1,124
6-7A	263	260	249	269	278	179	141	226	1,865
7-8A	313	299	290	303	327	269	208	253	2,262
8-9A	357	339	383	352	394	391	259	350	2,825
9-10A	400	442	462	378	456	495	400	382	3,415
10-11A	498	453	509	450	524	510	408	509	3,861
11-12A	498	475	482	447	544	435	382	541	3,804
12-1P	501	477	480	431	520	373	386	480	3,648
1-2P	447	462	470	487	530	381	337	449	3,563
2-3P	514	582	569	545	587	310	305	536	3,948
3-4P	558	572	548	591	589	320	257	547	3,982
4-5P	384	437	394	406	398	266	240	362	2,887
5-6P	248	226	258	262	342	234	184	221	1,975
6-7P	176	178	227	199	231	187	159	168	1,525
7-8P	157	115	239	145	172	184	114	127	1,253
8-9P	78	77	116	104	134	118	42	74	743
9-10P	63	49	60	67	88	51	44	52	474
10-11P	25	34	38	30	41	22	17	21	228
11-12P	16	12	25	12	12	23	10	17	127
Total:	5806	5784	6098	5803	6441	4910	4026	5628	44,496

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9
Roadbed : ML
Location ID : P215_1_SB

County : ORLEANS
Location : US5
Lane Direction : 1

Community : DERBY
Route : US5

Collection Type : CC 5

8/2022									
	1	2	3	4	5	6	7	8	Total
12-1A	12	10	10	14	14	16	13	11	100
1-2A	9	7	16	12	12	9	10	9	84
2-3A	16	13	12	18	6	8	5	14	92
3-4A	55	58	51	45	53	24	12	54	352
4-5A	110	110	128	120	109	55	43	116	791
5-6A	282	274	291	285	251	116	95	268	1,862
6-7A	432	410	415	414	400	225	127	424	2,847
7-8A	488	460	449	417	470	362	310	393	3,349
8-9A	170	439	469	456	471	459	371	426	3,261
9-10A	464	490	499	406	523	552	414	464	3,812
10-11A	501	505	524	497	548	523	418	456	3,972
11-12A	517	557	571	507	577	427	414	552	4,122
12-1P	482	453	417	489	508	389	388	476	3,602
1-2P	481	477	472	494	556	358	325	495	3,658
2-3P	424	505	476	484	506	316	304	483	3,498
3-4P	463	452	470	430	487	301	312	406	3,321
4-5P	344	351	435	322	407	285	303	306	2,753
5-6P	212	213	294	263	292	240	246	224	1,984
6-7P	177	125	210	153	219	216	164	177	1,441
7-8P	130	106	133	126	175	190	123	86	1,069
8-9P	92	79	83	110	136	116	54	61	731
9-10P	47	47	28	51	82	70	20	25	370
10-11P	24	14	28	23	36	25	18	20	188
11-12P	8	19	14	12	21	26	15	11	126
Total:	5940	6174	6495	6148	6859	5308	4504	5957	47,385

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9
Roadbed : ML
Location ID : P215_2_NB

County : ORLEANS
Location : US5
Lane Direction : 2

Community : DERBY
Route : US5

Collection Type : CC 5

8/2022									
	1	2	3	4	5	6	7	8	Total
12-1A	1	1	1	0	1	1	0	1	6
1-2A	0	2	2	1	2	1	0	1	9
2-3A	2	0	0	0	0	0	0	0	2
3-4A	7	1	0	4	2	2	0	1	17
4-5A	4	3	3	3	3	2	2	6	26
5-6A	6	8	6	6	3	4	4	6	43
6-7A	10	13	8	11	14	8	4	17	85
7-8A	14	10	12	12	10	14	3	12	87
8-9A	6	14	15	11	12	21	10	16	105
9-10A	20	16	15	16	19	14	10	15	125
10-11A	26	13	17	14	22	12	9	18	131
11-12A	17	17	21	19	19	12	17	20	142
12-1P	24	19	18	12	20	13	13	20	139
1-2P	10	12	17	16	15	12	12	18	112
2-3P	17	16	17	16	20	9	4	31	130
3-4P	14	24	15	17	15	6	14	17	122
4-5P	13	8	13	24	11	3	10	13	95
5-6P	10	9	5	2	7	7	6	12	58
6-7P	7	4	7	4	7	6	1	6	42
7-8P	5	7	20	6	13	4	3	1	59
8-9P	2	2	1	1	2	4	3	0	15
9-10P	1	2	0	4	2	2	0	1	12
10-11P	0	1	1	0	0	1	0	0	3
11-12P	0	0	1	0	1	1	0	0	3
Total:	216	202	215	199	220	159	125	232	1,568

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9
Roadbed : ML
Location ID : P215_NB

County : ORLEANS
Location : US5
Lane Direction : NB

Community : DERBY
Route : US5

Collection Type : CC 5

8/2022									
	1	2	3	4	5	6	7	8	Total
12-1A	9	17	17	15	16	14	14	17	119
1-2A	8	10	7	10	13	11	13	10	82
2-3A	12	11	9	11	11	12	6	10	82
3-4A	39	27	35	41	30	20	6	33	231
4-5A	70	89	82	89	66	35	22	80	533
5-6A	192	156	161	173	149	80	78	178	1,167
6-7A	273	273	257	280	292	187	145	243	1,950
7-8A	327	309	302	315	337	283	211	265	2,349
8-9A	363	353	398	363	406	412	269	366	2,930
9-10A	420	458	477	394	475	509	410	397	3,540
10-11A	524	466	526	464	546	522	417	527	3,992
11-12A	515	492	503	466	563	447	399	561	3,946
12-1P	525	496	498	443	540	386	399	500	3,787
1-2P	457	474	487	503	545	393	349	467	3,675
2-3P	531	598	586	561	607	319	309	567	4,078
3-4P	572	596	563	608	604	326	271	564	4,104
4-5P	397	445	407	430	409	269	250	375	2,982
5-6P	258	235	263	264	349	241	190	233	2,033
6-7P	183	182	234	203	238	193	160	174	1,567
7-8P	162	122	259	151	185	188	117	128	1,312
8-9P	80	79	117	105	136	122	45	74	758
9-10P	64	51	60	71	90	53	44	53	486
10-11P	25	35	39	30	41	23	17	21	231
11-12P	16	12	26	12	13	24	10	17	130
Total:	6022	5986	6313	6002	6661	5069	4151	5860	46,064

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9
Roadbed : ML
Location ID : P215_SB

County : ORLEANS
Location : US5
Lane Direction : SB

Community : DERBY
Route : US5

Collection Type : CC 5

8/2022									
	1	2	3	4	5	6	7	8	Total
12-1A	12	10	10	14	14	16	13	11	100
1-2A	9	7	16	12	12	9	10	9	84
2-3A	16	13	12	18	6	8	5	14	92
3-4A	55	58	51	45	53	24	12	54	352
4-5A	110	110	128	120	109	55	43	116	791
5-6A	282	274	291	285	251	116	95	268	1,862
6-7A	432	410	415	414	400	225	127	424	2,847
7-8A	488	460	449	417	470	362	310	393	3,349
8-9A	170	439	469	456	471	459	371	426	3,261
9-10A	464	490	499	406	523	552	414	464	3,812
10-11A	501	505	524	497	548	523	418	456	3,972
11-12A	517	557	571	507	577	427	414	552	4,122
12-1P	482	453	417	489	508	389	388	476	3,602
1-2P	481	477	472	494	556	358	325	495	3,658
2-3P	424	505	476	484	506	316	304	483	3,498
3-4P	463	452	470	430	487	301	312	406	3,321
4-5P	344	351	435	322	407	285	303	306	2,753
5-6P	212	213	294	263	292	240	246	224	1,984
6-7P	177	125	210	153	219	216	164	177	1,441
7-8P	130	106	133	126	175	190	123	86	1,069
8-9P	92	79	83	110	136	116	54	61	731
9-10P	47	47	28	51	82	70	20	25	370
10-11P	24	14	28	23	36	25	18	20	188
11-12P	8	19	14	12	21	26	15	11	126
Total:	5940	6174	6495	6148	6859	5308	4504	5957	47,385

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** KILLINGTON **Collection Type :** CC 6
Roadbed : ML **Location :** US4 1000ft W of VT100 **Route :** US4
Location ID : R005_2_WB **Lane Direction :** 2

8/2022																															
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	3	3	9	11	15	3	7	5	9	5	17	14	14	5	7	6	6	14	15	10	8	10	3	11	10	15	8	5	4	257
1-2A	4	4	6	8	7	6	7	8	4	7	2	7	8	6	6	3	4	4	7	13	2	2	2	3	7	2	4	6	2	2	153
2-3A	1	5	1	2	7	2	1	4	0	1	6	1	5	4	3	7	3	1	2	6	3	5	4	2	2	6	3	1	3	3	94
3-4A	4	4	1	3	2	2	2	2	1	2	6	3	4	3	4	4	1	3	4	3	1	1	6	3	2	4	1	0	3	1	80
4-5A	3	4	6	6	3	1	7	6	4	1	2	5	4	4	8	6	8	6	7	3	6	4	4	4	4	1	3	8	4	3	135
5-6A	15	14	12	13	6	6	13	16	3	14	8	4	13	12	19	9	5	14	5	12	9	9	9	10	6	4	4	18	12	6	300
6-7A	97	23	29	27	14	14	24	33	22	16	31	19	6	34	24	24	22	25	17	10	31	20	19	16	21	16	17	25	40	22	738
7-8A	262	133	29	44	32	29	49	30	116	51	35	33	34	51	36	40	41	46	41	26	44	36	51	46	46	18	31	36	50	55	1,571
8-9A	262	128	85	70	58	43	59	61	222	61	59	41	60	76	58	45	80	74	46	40	49	44	63	55	54	61	45	60	34	65	2,158
9-10A	202	183	94	77	92	82	82	76	167	92	86	90	88	106	80	97	85	82	97	70	64	70	83	79	84	85	86	112	59	81	2,831
10-11A	222	170	109	85	185	112	100	83	138	90	113	140	125	105	86	104	98	90	138	128	94	92	75	89	101	90	104	130	74	89	3,359
11-12A	225	157	97	100	149	117	107	93	142	114	112	138	159	118	76	113	137	120	130	154	91	88	92	109	139	113	107	127	79	91	3,594
12-1P	228	163	97	132	166	130	109	86	159	96	138	120	146	126	92	120	129	113	117	163	97	90	101	100	161	112	117	105	92	99	3,704
1-2P	211	184	130	145	167	136	140	111	154	111	174	156	195	153	99	110	108	129	153	156	120	121	101	131	127	178	124	130	80	87	4,121
2-3P	218	107	127	163	154	149	122	140	147	135	175	144	172	166	120	136	128	147	133	132	130	149	114	131	146	140	149	112	132	109	4,227
3-4P	164	128	136	182	99	155	173	142	195	172	197	117	149	192	142	153	145	204	141	115	147	146	165	174	158	129	128	125	132	131	4,536
4-5P	174	181	150	177	106	178	147	137	128	178	180	120	143	163	187	185	171	194	128	193	188	129	153	162	133	101	112	126	206	110	4,640
5-6P	90	116	167	144	122	114	118	140	111	174	162	115	119	96	146	116	154	161	143	155	141	100	91	141	158	160	105	107	157	114	3,937
6-7P	67	108	110	195	151	86	72	107	106	123	148	125	157	131	71	61	91	135	166	109	51	84	138	107	116	132	119	101	52	112	3,331
7-8P	46	117	79	116	88	110	58	51	110	85	142	120	128	105	36	39	58	140	119	120	41	47	120	125	72	114	129	84	44	92	2,735
8-9P	42	55	48	73	55	67	38	47	58	45	110	83	96	56	52	51	55	81	76	63	32	40	51	62	100	74	53	42	34	45	1,784
9-10P	27	36	43	65	47	33	40	29	23	56	66	71	50	29	34	29	41	53	51	46	23	26	37	44	68	45	39	17	30	22	1,220
10-11P	25	18	26	43	34	22	15	24	14	33	45	38	21	22	13	24	32	22	38	10	14	11	21	36	32	30	19	14	15	17	728
11-12P	8	7	14	26	29	13	9	4	10	17	24	17	6	15	4	8	9	22	23	9	9	5	11	14	25	21	14	2	8	7	390
Total:	2602	2048	1599	1905	1784	1622	1495	1437	2039	1683	2026	1724	1902	1787	1401	1491	1611	1872	1796	1751	1397	1327	1521	1646	1773	1646	1528	1496	1347	1367	50,623

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : R017

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

Community : MOUNT HOLLY
Route : VT103

Collection Type :

8/2022																													
	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	10	20	26	27	33	10	16	16	15	37	32	17	15	13	12	12	23	46	15	17	15	18	19	27	22	11	14	12	550
1-2A	14	22	21	15	15	13	12	16	10	12	7	14	17	15	17	13	16	12	9	13	10	12	12	16	21	12	10	13	389
2-3A	8	11	14	9	9	10	10	11	16	13	6	11	11	12	13	8	13	9	11	7	13	9	13	12	7	10	13	8	297
3-4A	25	13	15	4	19	16	22	20	10	17	8	19	22	19	26	17	10	11	19	26	23	24	19	16	1	14	19	21	475
4-5A	33	37	22	13	33	32	29	36	38	17	11	24	40	27	41	39	13	8	31	35	31	29	31	24	9	35	24	24	766
5-6A	83	79	32	17	96	93	92	93	73	47	26	85	73	76	86	93	37	33	88	85	87	81	73	47	21	101	88	83	1,968
6-7A	231	205	80	82	213	218	244	219	198	95	57	227	227	224	188	210	88	57	245	211	229	243	232	79	59	222	225	237	5,045
7-8A	257	259	173	141	282	316	278	299	290	156	116	278	281	257	242	268	171	116	293	274	316	284	310	161	97	311	306	309	6,841
8-9A	328	303	274	201	312	332	318	334	347	228	212	307	305	267	301	335	250	205	303	271	295	331	287	287	189	292	288	373	8,075
9-10A	339	341	387	259	360	316	334	350	346	315	325	362	306	358	329	369	344	342	303	294	282	305	352	346	281	293	279	310	9,127
10-11A	381	384	511	379	322	322	329	349	392	412	403	334	328	345	331	410	474	432	290	330	366	314	364	410	379	318	332	304	10,245
11-12A	372	398	504	463	363	361	333	392	465	479	515	388	352	318	408	451	517	493	383	319	326	382	423	465	427	303	323	315	11,238
12-1P	379	426	509	460	356	367	348	407	439	465	492	376	362	378	435	406	504	562	379	373	333	369	459	429	437	342	317	320	11,429
1-2P	383	441	424	475	358	371	370	387	465	471	491	376	364	411	446	455	518	528	353	334	355	344	438	421	409	328	342	343	11,401
2-3P	426	525	446	451	352	373	378	431	507	411	425	386	403	392	422	519	486	412	355	349	409	416	428	408	446	328	352	357	11,593
3-4P	443	551	550	389	471	449	454	420	570	426	456	436	485	436	490	581	489	403	419	403	484	447	475	383	457	388	393	465	12,813
4-5P	442	557	432	402	397	415	452	481	526	367	415	424	460	447	450	559	429	417	435	395	439	454	479	381	417	402	447	435	12,356
5-6P	396	475	328	394	373	368	379	446	432	371	352	354	420	352	428	496	395	362	336	330	348	395	415	370	351	356	300	343	10,665
6-7P	307	373	317	271	185	223	236	305	381	289	276	226	227	259	332	377	333	292	210	207	250	279	308	297	266	219	195	218	7,658
7-8P	244	310	239	217	127	189	191	195	295	194	230	160	187	170	230	322	256	204	141	144	187	203	235	220	228	153	123	174	5,768
8-9P	143	221	145	150	111	112	162	163	253	162	156	124	146	113	167	257	183	147	97	108	127	150	155	167	140	83	91	110	4,143
9-10P	121	152	147	94	68	90	78	111	158	139	109	86	106	77	156	167	208	100	68	72	73	111	113	112	105	74	55	74	3,024
10-11P	64	81	110	55	39	38	49	64	81	151	51	46	109	52	58	104	169	38	47	35	45	68	74	124	37	39	33	36	1,897
11-12P	31	42	58	36	27	29	36	37	47	91	39	27	37	32	48	50	84	37	29	28	23	29	41	71	29	24	18	24	1,104
Total:	5460	6226	5764	5004	4921	5063	5150	5582	6354	5365	5210	5087	5283	5050	5656	6518	6010	5266	4859	4660	5066	5297	5755	5273	4835	4658	4587	4908	148,867

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** MOUNT HOLLY **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** VT103 W of Station Rd **Route :** VT103
Location ID : R017_NB **Lane Direction :** NB

8/2022																													
	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	8	12	18	14	22	9	10	11	10	26	16	10	7	8	6	7	15	28	9	12	10	12	12	14	12	5	9	5	337
1-2A	10	13	12	12	6	10	9	11	6	5	2	7	11	9	10	9	12	4	3	9	8	9	8	9	16	8	7	10	245
2-3A	2	6	7	6	1	4	5	2	9	5	5	5	6	7	6	5	8	3	5	3	5	2	7	5	5	2	5	4	135
3-4A	6	9	7	3	9	7	12	7	5	7	4	9	10	7	12	7	6	3	7	10	8	12	9	11	0	4	8	10	209
4-5A	12	17	15	2	15	13	11	14	16	12	1	12	19	13	12	16	7	3	11	13	12	15	12	15	2	16	11	10	327
5-6A	42	34	9	6	44	46	33	39	37	15	13	35	36	36	34	33	12	11	40	40	37	38	28	27	8	52	39	34	858
6-7A	70	60	31	24	64	72	85	70	66	41	23	66	69	74	68	72	26	21	78	70	70	73	78	25	35	76	81	75	1,663
7-8A	87	90	66	67	102	123	114	112	120	65	37	118	109	106	103	100	80	39	116	113	129	103	128	61	42	124	129	129	2,712
8-9A	136	117	132	80	117	143	128	139	144	111	84	132	127	148	123	148	118	72	127	100	113	140	127	127	85	118	108	139	3,383
9-10A	135	157	203	110	159	144	164	161	150	161	138	147	151	180	146	153	176	127	139	140	141	143	132	165	106	117	113	140	4,098
10-11A	177	191	268	145	131	148	171	146	158	205	174	148	164	157	146	201	212	150	137	154	156	141	158	205	156	171	159	148	4,677
11-12A	168	193	254	180	166	175	171	218	220	240	216	162	172	113	217	230	253	193	174	159	151	184	192	224	194	124	159	158	5,260
12-1P	200	224	241	202	176	183	174	193	217	207	190	182	189	209	246	214	266	237	190	184	185	176	236	208	186	154	169	156	5,594
1-2P	203	235	234	223	183	197	204	196	264	243	194	172	191	214	230	242	280	230	178	182	183	179	226	224	187	159	184	185	5,822
2-3P	241	296	238	200	185	188	203	256	271	204	194	214	219	219	239	294	292	182	186	195	230	219	244	207	194	190	199	214	6,213
3-4P	244	326	261	201	275	233	257	249	351	222	208	211	268	230	274	346	290	184	239	212	264	245	268	222	225	220	203	269	6,997
4-5P	266	345	230	205	231	232	247	270	309	199	199	228	257	250	273	331	249	182	240	230	247	267	277	189	182	203	244	237	6,819
5-6P	233	280	173	196	225	208	221	248	250	224	174	204	248	194	248	270	215	192	187	196	204	218	255	208	147	214	160	200	5,992
6-7P	156	234	189	144	95	132	129	192	224	168	124	138	128	158	201	236	171	135	117	101	129	146	184	167	129	114	117	119	4,277
7-8P	129	189	122	105	69	93	105	116	187	93	115	91	112	86	121	190	139	105	76	87	111	122	141	112	112	85	79	96	3,188
8-9P	84	140	79	75	65	55	94	88	162	80	85	71	73	64	89	168	66	78	46	59	79	88	89	81	70	39	50	66	2,283
9-10P	75	85	78	52	37	59	49	65	98	77	56	55	59	44	78	97	71	60	41	36	50	65	69	60	55	42	28	50	1,691
10-11P	29	54	46	32	23	20	29	38	52	57	30	33	18	26	36	45	35	22	24	22	24	47	54	43	24	24	24	25	936
11-12P	15	28	31	18	15	12	18	22	29	38	18	12	14	19	36	34	27	26	17	16	13	16	21	29	18	8	9	12	571
Total:	2728	3335	2944	2302	2415	2506	2643	2863	3355	2705	2300	2462	2657	2571	2954	3448	3026	2287	2387	2343	2559	2660	2955	2638	2190	2269	2294	2491	74,287

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** MOUNT HOLLY **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** VT103 W of Station Rd **Route :** VT103
Location ID : R017_SB **Lane Direction :** SB

8/2022																															
	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	8	8	13	11	1	6	5	5	11	16	7	8	5	6	5	8	18	6	5	5	6	7	13	10	6	5	7	213		
1-2A	4	9	9	3	9	3	3	5	4	7	5	7	6	6	7	4	4	8	6	4	2	3	4	7	5	4	3	3	144		
2-3A	6	5	7	3	8	6	5	9	7	8	1	6	5	5	7	3	5	6	6	4	8	7	6	7	2	8	8	4	162		
3-4A	19	4	8	1	10	9	10	13	5	10	4	10	12	12	14	10	4	8	12	16	15	12	10	5	1	10	11	11	266		
4-5A	21	20	7	11	18	19	18	22	22	5	10	12	21	14	29	23	6	5	20	22	19	14	19	9	7	19	13	14	439		
5-6A	41	45	23	11	52	47	59	54	36	32	13	50	37	40	52	60	25	22	48	45	50	43	45	20	13	49	49	49	1,110		
6-7A	161	145	49	58	149	146	159	149	132	54	34	161	158	150	120	138	62	36	167	141	159	170	154	54	24	146	144	162	3,382		
7-8A	170	169	107	74	180	193	164	187	170	91	79	160	172	151	139	168	91	77	177	161	187	181	182	100	55	187	177	180	4,129		
8-9A	192	186	142	121	195	189	190	195	203	117	128	175	178	119	178	187	132	133	176	171	182	191	160	160	104	174	180	234	4,692		
9-10A	204	184	184	149	201	172	170	189	196	154	187	215	155	178	183	216	168	215	164	154	141	162	220	181	175	176	166	170	5,029		
10-11A	204	193	243	234	191	174	158	203	234	207	229	186	164	188	185	209	262	282	153	176	210	173	206	205	223	147	173	156	5,568		
11-12A	204	205	250	283	197	186	162	174	245	239	299	226	180	205	191	221	264	300	209	160	175	198	231	241	233	179	164	157	5,978		
12-1P	179	202	268	258	180	184	174	214	222	258	302	194	173	169	189	192	238	325	189	189	148	193	223	221	251	188	148	164	5,835		
1-2P	180	206	190	252	175	174	166	191	201	228	297	204	173	197	216	213	238	298	175	152	172	165	212	197	222	169	158	158	5,579		
2-3P	185	229	208	251	167	185	175	175	236	207	231	172	184	173	183	225	194	230	169	154	179	197	184	201	252	138	153	143	5,380		
3-4P	199	225	289	188	196	216	197	171	219	204	248	225	217	206	216	235	199	219	180	191	220	202	207	161	232	168	190	196	5,816		
4-5P	176	212	202	197	166	183	205	211	217	168	216	196	203	197	177	228	180	235	195	165	192	187	202	192	235	199	203	198	5,537		
5-6P	163	195	155	198	148	160	158	198	182	147	178	150	172	158	180	226	180	170	149	134	144	177	160	162	204	142	140	143	4,673		
6-7P	151	139	128	127	90	91	107	113	157	121	152	88	99	101	131	141	162	157	93	106	121	133	124	130	137	105	78	99	3,381		
7-8P	115	121	117	112	58	96	86	79	108	101	115	69	75	84	109	132	117	99	65	57	76	81	94	108	116	68	44	78	2,580		
8-9P	59	81	66	75	46	57	68	75	91	82	71	53	73	49	78	89	117	69	51	49	48	62	66	86	70	44	41	44	1,860		
9-10P	46	67	69	42	31	31	29	46	60	62	53	31	47	33	78	70	137	40	27	36	23	46	44	52	50	32	27	24	1,333		
10-11P	35	27	64	23	16	18	20	26	29	94	21	13	91	26	22	59	134	16	23	13	21	21	20	81	13	15	9	11	961		
11-12P	16	14	27	18	12	17	18	15	18	53	21	15	23	13	12	16	57	11	12	12	10	13	20	42	11	16	9	12	533		
Total:	2732	2891	2820	2702	2506	2557	2507	2719	2999	2660	2910	2625	2626	2479	2702	3070	2984	2979	2472	2317	2507	2637	2800	2635	2645	2389	2293	2417	74,580		

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : R022

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

Community : RUTLAND TOWN
Route : US7

Collection Type :

8/2022																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	Total
12-1A	79	84	78	92	91	126	127	109	69	71	102	84	139	106	67	84	82	76	101	136	165	95	2,163
1-2A	50	59	51	55	55	68	65	71	49	49	55	51	59	50	59	47	62	36	63	82	78	56	1,270
2-3A	50	57	45	55	68	64	76	50	55	43	63	77	64	32	39	55	57	50	57	49	51	41	1,198
3-4A	54	97	66	66	82	57	38	69	77	67	76	87	53	24	51	73	62	68	76	56	43	60	1,402
4-5A	163	182	189	178	178	89	62	171	187	173	177	178	70	44	148	176	174	184	180	79	42	149	3,173
5-6A	471	505	504	508	441	159	112	478	458	465	484	429	187	129	393	407	396	414	379	205	114	456	8,094
6-7A	909	888	879	901	831	338	252	905	868	883	887	862	379	266	806	840	776	745	761	351	244	871	15,442
7-8A	1,283	1,307	1,249	1,287	1,130	586	452	1,260	1,288	1,289	1,247	1,184	600	417	1,181	1,196	1,221	1,229	1,240	587	435	1,261	22,929
8-9A	1,260	1,227	1,298	1,216	1,257	940	728	1,273	1,345	1,231	1,272	1,243	866	678	1,308	1,243	1,242	1,236	1,252	871	687	1,258	24,931
9-10A	1,329	1,291	1,393	1,329	1,378	1,334	1,001	1,327	1,244	1,318	1,363	1,465	1,227	961	1,398	1,266	1,317	1,420	1,433	1,338	1,041	1,392	28,565
10-11A	1,436	1,369	1,473	1,447	1,615	1,615	1,348	1,445	1,413	1,320	1,416	1,583	1,507	1,333	1,430	1,431	1,488	1,555	1,617	1,676	1,395	1,449	32,361
11-12A	1,554	1,448	1,523	1,476	1,617	1,667	1,469	1,591	1,533	1,496	1,467	1,638	1,783	1,611	1,559	1,485	1,508	1,535	1,660	1,740	1,547	1,602	34,509
12-1P	1,608	1,507	1,512	1,583	1,796	1,555	1,523	1,619	1,518	1,573	1,577	1,767	1,587	1,588	1,623	1,607	1,616	1,681	1,835	1,748	1,591	1,611	35,625
1-2P	1,549	1,596	1,636	1,617	1,810	1,454	1,477	1,580	1,482	1,598	1,624	1,737	1,540	1,564	1,578	1,538	1,601	1,705	1,694	1,653	1,537	1,531	35,101
2-3P	1,730	1,695	1,662	1,729	1,891	1,417	1,372	1,759	1,736	1,768	1,806	1,878	1,483	1,475	1,641	1,574	1,696	1,758	1,792	1,533	1,458	1,791	36,644
3-4P	1,740	1,727	1,762	1,845	1,987	1,521	1,294	1,735	1,904	1,748	1,898	1,924	1,347	1,382	1,740	1,753	1,741	1,825	1,987	1,451	1,288	1,672	37,271
4-5P	1,754	1,880	1,783	1,778	1,967	1,160	1,215	1,753	1,752	1,823	1,748	1,866	1,240	1,282	1,798	1,823	1,825	1,950	1,989	1,304	1,322	1,724	36,736
5-6P	1,514	1,416	1,575	1,608	1,648	1,120	1,065	1,399	1,525	1,558	1,579	1,618	1,120	1,127	1,533	1,632	1,557	1,680	1,627	1,211	1,100	1,494	31,706
6-7P	1,024	991	1,063	1,026	1,215	970	901	929	1,008	1,015	992	1,190	925	874	992	1,102	1,044	1,289	1,268	1,005	910	993	22,726
7-8P	720	639	755	762	891	709	687	603	704	762	802	965	714	704	750	761	768	870	1,063	795	762	725	16,911
8-9P	539	573	609	592	713	625	490	433	535	573	601	679	650	600	566	664	585	821	793	794	496	482	13,413
9-10P	358	319	437	466	620	428	327	302	375	354	409	476	437	343	313	620	408	704	712	732	351	297	9,788
10-11P	288	308	317	360	370	393	194	271	288	313	371	400	373	222	205	439	242	364	500	499	247	281	7,245
11-12P	193	156	169	199	245	215	143	159	141	172	196	244	223	107	142	200	144	229	249	350	116	158	4,150
Total:	21655	21321	22028	22175	23896	18610	16418	21291	21554	21662	22212	23625	18573	16919	21320	22016	21612	23424	24328	20245	17020	21449	463,353

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** RUTLAND TOWN **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** Rutland Town US7 0.2 **Route :** US7
Location ID : R022_2_NB **Lane Direction :** 2

8/2022																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	Total
12-1A	12	7	11	13	9	16	18	18	7	4	12	3	12	13	9	13	2	7	13	13	17	9	238
1-2A	6	7	3	8	3	4	6	16	6	5	3	6	6	4	6	7	6	6	4	5	11	7	135
2-3A	5	9	7	10	7	5	12	5	10	7	11	9	7	4	4	6	12	10	11	9	4	8	172
3-4A	14	8	8	8	15	12	4	18	10	9	8	12	11	4	13	13	10	9	9	7	6	15	223
4-5A	24	36	40	37	30	8	6	27	42	37	36	34	8	4	21	27	32	36	34	12	7	22	560
5-6A	65	80	57	73	69	23	20	78	75	71	72	69	31	14	64	59	65	63	61	37	18	69	1,233
6-7A	176	176	184	196	164	46	37	169	176	169	180	160	62	39	161	168	161	160	175	60	43	175	3,037
7-8A	375	378	357	377	326	113	76	375	415	380	353	325	105	65	332	329	337	343	372	114	80	341	6,268
8-9A	319	298	371	353	350	219	134	361	384	367	328	315	206	128	312	304	298	321	335	183	141	321	6,348
9-10A	285	305	319	328	353	297	197	350	351	337	316	362	301	220	312	293	338	344	351	344	199	317	6,819
10-11A	315	326	327	363	407	345	301	337	370	347	316	376	331	309	305	338	368	354	403	371	276	326	7,511
11-12A	331	348	332	333	436	356	314	393	385	338	320	371	396	353	351	347	384	382	428	442	316	389	8,045
12-1P	355	343	314	387	444	313	333	389	371	367	340	425	340	357	367	388	402	400	502	443	338	370	8,288
1-2P	354	359	327	373	435	319	309	390	386	342	368	408	320	327	362	338	342	401	422	388	355	341	7,966
2-3P	380	366	380	408	425	292	284	408	421	379	430	431	301	301	385	324	385	421	416	361	322	423	8,243
3-4P	375	373	373	436	453	368	273	381	438	377	403	407	280	295	344	382	377	395	420	346	268	352	8,116
4-5P	332	366	343	374	394	257	268	361	415	338	324	373	237	259	331	398	364	431	438	357	302	303	7,565
5-6P	273	263	300	373	337	233	236	301	289	314	293	320	232	275	325	439	297	403	434	270	259	266	6,732
6-7P	219	202	226	226	248	209	206	200	202	229	210	238	192	181	221	316	226	313	318	223	214	216	5,035
7-8P	144	128	125	126	189	141	127	106	123	146	142	201	150	140	131	149	130	170	229	146	148	134	3,225
8-9P	81	91	92	130	153	116	74	70	89	87	105	127	129	107	89	102	84	126	134	121	81	84	2,272
9-10P	52	39	51	51	109	76	43	38	47	58	57	78	74	56	40	67	51	70	88	101	58	41	1,345
10-11P	43	41	49	50	67	58	25	40	37	41	46	65	60	38	29	28	20	40	54	69	35	46	981
11-12P	29	12	28	24	30	27	17	20	16	19	26	32	31	11	10	12	12	24	20	39	17	14	470
Total:	4564	4561	4624	5057	5453	3853	3320	4851	5065	4768	4699	5147	3822	3504	4524	4847	4703	5229	5671	4461	3515	4589	100,827

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** RUTLAND TOWN **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** Rutland Town US7 0.2 **Route :** US7
Location ID : R022_2_SB **Lane Direction :** 2

8/2022																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	Total
12-1A	7	17	8	14	15	20	16	14	6	11	17	14	20	16	5	16	13	14	14	16	20	5	298
1-2A	7	9	7	9	7	7	7	10	7	8	6	8	8	7	12	6	11	5	12	5	8	10	176
2-3A	7	7	4	7	13	12	6	5	7	12	10	8	10	8	2	7	10	1	5	12	9	5	167
3-4A	8	27	17	17	17	9	7	10	19	18	19	23	5	4	6	9	10	13	19	7	2	8	274
4-5A	25	35	40	35	34	20	15	29	33	34	35	31	9	6	31	29	28	36	30	6	3	22	566
5-6A	120	127	130	127	113	22	15	128	114	124	129	109	33	29	89	95	76	91	83	43	22	115	1,934
6-7A	233	215	206	216	194	60	34	237	205	218	212	205	70	54	157	179	155	136	132	60	33	225	3,436
7-8A	196	215	207	211	182	104	69	219	204	217	190	194	105	70	176	166	183	185	187	89	69	200	3,638
8-9A	203	212	223	221	216	170	129	212	246	195	223	232	145	122	232	223	211	205	217	157	125	214	4,333
9-10A	273	257	273	250	275	240	197	256	234	212	282	289	225	156	290	217	235	260	282	245	229	269	5,446
10-11A	275	262	308	301	309	334	281	289	258	245	263	313	298	273	287	280	271	331	327	359	311	288	6,463
11-12A	331	268	310	331	322	331	340	316	322	298	299	346	366	362	317	297	290	296	332	348	359	311	7,092
12-1P	341	326	302	339	365	331	344	356	328	329	323	362	333	346	346	303	342	366	367	360	353	343	7,505
1-2P	328	346	308	367	374	262	320	305	286	350	340	376	354	329	308	297	333	345	355	359	309	318	7,269
2-3P	340	342	306	363	384	280	290	361	368	387	354	392	307	288	316	316	324	323	375	308	275	349	7,348
3-4P	382	341	355	372	389	261	251	349	405	346	393	419	253	288	391	348	356	376	447	293	273	325	7,613
4-5P	371	411	361	369	415	211	242	368	335	403	380	391	248	257	393	356	407	397	411	221	261	358	7,566
5-6P	327	303	324	326	334	230	190	308	353	304	333	334	206	196	271	301	331	365	282	228	184	324	6,354
6-7P	203	178	191	181	222	195	164	151	197	195	167	225	158	139	178	167	180	215	218	161	139	162	3,986
7-8P	121	118	147	150	164	126	118	103	134	134	152	171	99	125	149	137	140	146	188	120	98	132	2,972
8-9P	101	100	135	109	106	96	83	89	95	97	104	115	122	103	107	134	104	158	158	179	87	77	2,459
9-10P	75	57	82	105	105	66	70	59	68	74	77	70	69	51	41	158	76	158	166	157	52	52	1,888
10-11P	53	49	51	51	44	54	36	52	49	60	59	58	58	34	23	109	39	63	88	104	56	57	1,247
11-12P	22	23	26	31	28	41	22	17	14	26	23	38	36	14	27	41	19	26	37	61	17	17	606
Total:	4349	4245	4321	4502	4627	3482	3246	4243	4287	4297	4390	4723	3537	3277	4154	4191	4144	4511	4732	3898	3294	4186	90,636

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
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 :

8/2022																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	Total
12-1A	51	44	44	44	43	69	60	69	32	28	53	38	72	54	37	40	30	44	55	67	88	54	1,116
1-2A	23	26	25	32	26	32	34	50	22	28	27	29	28	25	29	28	27	13	31	42	37	26	640
2-3A	21	36	26	26	38	29	43	28	28	20	33	37	28	13	26	29	32	34	37	24	22	20	630
3-4A	35	48	31	35	44	27	20	45	35	31	33	43	29	12	26	42	28	38	38	25	16	34	715
4-5A	93	99	101	101	94	41	32	94	108	105	102	99	42	19	83	98	97	99	93	48	26	86	1,760
5-6A	228	239	233	242	210	86	74	236	216	216	229	210	107	68	209	201	204	207	189	112	59	216	3,991
6-7A	488	499	503	510	465	176	144	498	487	499	489	492	211	147	469	478	464	465	472	207	152	479	8,794
7-8A	871	862	810	823	716	301	244	797	851	843	829	773	314	220	775	814	805	801	811	323	214	815	14,612
8-9A	762	759	795	741	759	519	383	760	795	759	773	722	504	372	778	740	742	744	737	489	371	750	14,754
9-10A	685	700	751	706	743	701	511	721	674	756	735	807	680	517	743	699	747	778	767	745	497	756	15,419
10-11A	755	728	754	753	843	776	663	733	738	709	723	822	763	703	714	752	801	790	851	809	652	769	16,601
11-12A	774	756	747	700	843	805	677	803	760	742	715	794	886	778	787	757	796	836	852	900	732	838	17,278
12-1P	786	739	718	776	895	720	708	771	762	793	782	886	760	737	830	814	824	833	918	886	746	810	17,494
1-2P	761	770	808	749	883	718	705	791	760	762	779	849	690	736	782	762	788	874	838	807	742	766	17,120
2-3P	871	830	848	847	919	691	645	865	839	887	920	923	658	723	824	720	829	889	854	781	709	919	17,991
3-4P	717	832	817	860	967	808	627	822	879	817	892	885	628	651	759	843	778	839	917	730	617	792	17,477
4-5P	742	776	763	794	873	594	594	734	806	784	760	816	586	599	736	837	769	878	914	713	658	705	16,431
5-6P	648	583	708	720	748	542	523	620	613	694	700	744	572	608	700	822	648	767	858	598	590	620	14,626
6-7P	478	456	505	529	606	475	470	459	459	470	516	572	457	462	485	628	499	667	667	509	490	471	11,330
7-8P	336	304	321	342	442	356	337	273	324	349	343	494	390	348	332	351	331	407	511	360	396	338	7,985
8-9P	239	250	277	299	396	323	246	201	240	269	292	333	322	291	251	263	226	343	347	298	253	221	6,180
9-10P	164	166	195	182	333	232	157	135	170	168	193	246	217	174	157	194	168	208	238	272	185	144	4,298
10-11P	156	162	182	189	211	218	102	145	152	160	213	212	202	125	108	108	98	144	182	216	116	142	3,543
11-12P	100	78	91	103	121	100	75	83	71	80	99	117	126	56	54	56	57	90	100	158	55	93	1,963
Total:	10784	10742	11053	11103	12218	9339	8074	10733	10821	10969	11230	11943	9272	8438	10694	11076	10788	11788	12277	10119	8423	10864	232,748

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** RUTLAND TOWN **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** Rutland Town US7 0.2 **Route :** US7
Location ID : R022_SB **Lane Direction :** SB

8/2022																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	Total
12-1A	28	40	34	48	48	57	67	40	37	43	49	46	67	52	30	44	52	32	46	69	77	41	1,047
1-2A	27	33	26	23	29	36	31	21	27	21	28	22	31	25	30	19	35	23	32	40	41	30	630
2-3A	29	21	19	29	30	35	33	22	27	23	30	40	36	19	13	26	25	16	20	25	29	21	568
3-4A	19	49	35	31	38	30	18	24	42	36	43	44	24	12	25	31	34	30	38	31	27	26	687
4-5A	70	83	88	77	84	48	30	77	79	68	75	79	28	25	65	78	77	85	87	31	16	63	1,413
5-6A	243	266	271	266	231	73	38	242	242	249	255	219	80	61	184	206	192	207	190	93	55	240	4,103
6-7A	421	389	376	391	366	162	108	407	381	384	398	370	168	119	337	362	312	280	289	144	92	392	6,648
7-8A	412	445	439	464	414	285	208	463	437	446	418	411	286	197	406	382	416	428	429	264	221	446	8,317
8-9A	498	468	503	475	498	421	345	513	550	472	499	521	362	306	530	503	500	492	515	382	316	508	10,177
9-10A	644	591	642	623	635	633	490	606	570	562	628	658	547	444	655	567	570	642	666	593	544	636	13,146
10-11A	681	641	719	694	772	839	685	712	675	611	693	761	744	630	716	679	687	765	766	867	743	680	15,760
11-12A	780	692	776	776	774	862	792	788	773	754	752	844	897	833	772	728	712	699	808	840	815	764	17,231
12-1P	822	768	794	807	901	835	815	848	756	780	795	881	827	851	793	793	792	848	917	862	845	801	18,131
1-2P	788	826	828	868	927	736	772	789	722	836	845	888	850	828	796	776	813	831	856	846	795	765	17,981
2-3P	859	865	814	882	972	726	727	894	897	881	886	955	825	752	817	854	867	869	938	752	749	872	18,653
3-4P	1,023	895	945	985	1,020	713	667	913	1,025	931	1,006	1,039	719	731	981	910	963	986	1,070	721	671	880	19,794
4-5P	1,012	1,104	1,020	984	1,094	566	621	1,019	946	1,039	988	1,050	654	683	1,062	986	1,056	1,072	1,075	591	664	1,019	20,305
5-6P	866	833	867	888	900	578	542	779	912	864	879	874	548	519	833	810	909	913	769	613	510	874	17,080
6-7P	546	535	558	497	609	495	431	470	549	545	476	618	468	412	507	474	545	622	601	496	420	522	11,396
7-8P	384	335	434	420	449	353	350	330	380	413	459	471	324	356	418	410	437	463	552	435	366	387	8,926
8-9P	300	323	332	293	317	302	244	232	295	304	309	346	328	309	315	401	359	478	446	496	243	261	7,233
9-10P	194	153	242	284	287	196	170	167	205	186	216	230	220	169	156	426	240	496	474	460	166	153	5,490
10-11P	132	146	135	171	159	175	92	126	136	153	158	188	171	97	97	331	144	220	318	283	131	139	3,702
11-12P	93	78	78	96	124	115	68	76	70	92	97	127	97	51	88	144	87	139	149	192	61	65	2,187
Total:	10871	10579	10975	11072	11678	9271	8344	10558	10733	10693	10982	11682	9301	8481	10626	10940	10824	11636	12051	10126	8597	10585	230,605

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : R054

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

Community : KILLINGTON
Route : MC0159

Collection Type : CC 1

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	11	9	13	21	33	46	22	15	13	13	24	44	40	17	7	19	8	16	32	47	11	6	27	12	19	24	38	7	7	10	628
1-2A	15	4	6	5	14	16	31	1	8	2	4	9	16	20	6	5	7	5	4	14	28	4	3	1	4	11	10	19	4	4	3	283
2-3A	3	2	0	4	6	16	17	0	3	0	1	9	9	8	2	4	10	1	4	5	16	0	1	3	3	1	11	12	1	5	6	163
3-4A	5	5	3	0	3	5	7	7	5	4	1	11	8	3	1	3	5	3	2	2	2	1	0	1	3	2	10	4	0	3	5	114
4-5A	10	9	6	12	11	6	9	5	12	10	8	5	7	8	4	8	10	7	7	7	7	5	6	7	8	2	4	4	7	5	7	223
5-6A	32	43	42	42	40	32	22	31	40	34	41	39	27	25	32	42	36	30	40	22	26	35	29	34	35	27	14	16	25	32	26	991
6-7A	142	168	151	155	133	71	91	148	141	130	144	116	61	54	116	148	151	141	152	71	55	131	136	156	136	137	56	38	138	140	135	3,742
7-8A	179	228	212	207	211	144	185	182	166	197	216	191	112	140	172	190	257	180	193	140	106	182	193	248	226	202	109	107	187	222	258	5,742
8-9A	268	332	272	290	303	254	260	275	286	288	295	315	222	212	265	250	329	281	274	231	191	260	244	232	309	291	217	182	270	288	297	8,283
9-10A	270	337	323	290	349	325	306	279	258	295	295	375	336	327	298	308	310	267	344	338	277	285	237	302	310	320	293	288	289	247	229	9,307
10-11A	322	272	307	340	329	402	334	293	268	291	323	383	384	371	327	282	271	293	376	354	398	275	229	244	313	295	340	342	239	234	215	9,646
11-12A	299	299	315	267	328	386	331	307	275	272	348	367	381	347	299	277	308	308	325	343	361	300	254	275	316	315	329	294	262	230	261	9,579
12-1P	317	289	316	303	361	346	320	278	329	323	319	361	333	333	317	275	316	322	358	348	304	298	244	321	321	378	335	272	297	289	303	9,826
1-2P	271	252	315	344	391	391	335	274	286	298	310	354	384	278	310	275	303	292	306	360	290	278	246	302	359	333	322	272	259	282	274	9,546
2-3P	322	286	358	366	409	386	319	313	293	318	360	421	391	311	315	304	301	296	363	355	300	296	250	303	407	335	352	288	307	264	290	10,179
3-4P	362	367	397	358	432	424	384	360	400	407	369	441	437	362	365	376	509	346	444	436	248	351	283	410	402	340	365	302	327	338	395	11,737
4-5P	391	389	411	401	423	397	355	313	349	350	390	417	423	334	381	358	433	381	453	338	322	348	305	358	367	397	360	299	311	463	290	11,507
5-6P	331	291	315	374	405	451	344	291	301	315	442	397	404	338	332	310	274	328	392	377	290	260	218	317	386	366	391	327	292	241	294	10,394
6-7P	251	220	256	294	392	413	243	200	243	267	223	351	398	294	255	208	226	225	327	398	231	176	197	246	301	293	346	245	200	145	207	8,271
7-8P	174	198	226	188	284	320	244	157	175	195	193	304	252	177	199	193	184	178	257	259	142	153	159	240	240	220	246	192	137	143	210	6,439
8-9P	144	157	129	156	229	272	132	114	135	137	137	210	220	142	130	153	110	140	206	218	123	98	107	117	218	217	187	134	107	95	106	4,780
9-10P	90	86	102	125	167	171	119	89	75	78	118	149	146	118	82	114	69	116	178	154	95	72	71	92	128	157	138	91	62	58	89	3,399
10-11P	65	53	73	90	147	144	53	45	57	52	81	140	124	48	52	58	52	71	130	114	51	33	32	49	91	97	122	58	46	31	38	2,297
11-12P	30	29	37	47	76	63	17	33	26	19	43	84	69	27	21	26	20	32	63	67	20	19	21	24	33	63	54	29	18	22	21	1,153
Total:	4310	4327	4581	4671	5464	5468	4504	4017	4146	4295	4674	5473	5188	4317	4298	4174	4510	4251	5214	4983	3930	3871	3471	4309	4928	4818	4635	3853	3792	3788	3969	138,229

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** KILLINGTON **Collection Type :** CC 1
Roadbed : ML **Location :** SkiAccessRd near US4 **Route :** MC0159
Location ID : R054_1_NB **Lane Direction :** 1

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	3	5	3	5	12	12	7	6	6	5	6	13	13	7	1	4	0	1	10	12	3	3	3	5	2	7	10	1	2	2	171
1-2A	1	0	1	0	3	4	14	0	5	2	0	4	4	6	1	0	4	0	0	3	11	0	0	1	0	4	2	6	0	1	0	77
2-3A	1	0	0	3	1	5	9	0	1	0	1	3	2	3	0	0	3	0	0	0	5	0	0	1	0	0	4	2	0	1	1	46
3-4A	1	2	0	0	0	1	1	3	1	1	0	4	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	23
4-5A	2	1	0	2	2	2	2	0	2	2	1	1	0	1	2	0	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	2	0	2	0	1	33
5-6A	5	6	10	8	8	4	5	9	8	10	10	7	3	6	6	9	7	8	11	3	8	6	7	10	10	8	0	2	8	7	6	215
6-7A	16	20	25	23	19	16	18	17	14	13	15	14	11	11	12	20	15	13	22	18	8	11	18	13	13	19	13	4	17	13	13	474
7-8A	30	29	31	31	29	26	25	29	28	33	35	32	24	28	25	35	36	24	31	30	19	32	37	37	53	42	15	16	27	44	26	939
8-9A	57	58	57	53	59	43	47	48	68	62	49	68	51	44	49	48	58	60	64	63	53	44	50	53	55	71	63	47	52	56	69	1,719
9-10A	65	73	79	65	77	58	84	71	75	58	77	78	85	97	79	74	78	53	69	79	74	75	49	70	72	83	54	68	59	61	63	2,202
10-11A	78	72	76	89	85	86	81	74	74	81	83	90	99	90	76	78	78	71	90	90	103	76	55	70	67	78	87	76	58	54	59	2,424
11-12A	82	73	85	77	86	87	86	84	85	80	104	83	110	86	83	77	73	80	82	78	106	83	68	71	75	93	79	98	74	72	63	2,563
12-1P	83	74	88	73	93	84	86	69	71	85	65	93	89	93	75	61	81	75	91	88	69	72	71	74	82	101	66	60	75	68	98	2,453
1-2P	70	62	93	97	75	87	95	63	85	75	69	87	78	59	87	71	77	80	72	73	76	72	75	71	92	74	69	67	86	64	72	2,373
2-3P	92	76	101	110	94	92	99	80	71	89	89	107	72	74	92	78	83	76	92	77	81	77	60	100	101	53	81	71	71	88	80	2,607
3-4P	108	109	95	96	95	83	124	102	106	98	100	117	80	81	97	98	167	94	95	80	69	104	81	115	97	83	80	100	96	94	103	3,047
4-5P	97	102	100	102	92	89	104	95	77	93	100	102	70	96	101	97	102	89	115	72	91	86	55	97	82	77	77	81	88	119	80	2,828
5-6P	96	76	80	108	93	124	108	77	71	87	113	76	97	97	90	83	74	83	89	98	85	64	46	80	90	65	116	91	75	75	76	2,683
6-7P	58	44	68	75	81	104	69	45	58	73	65	67	106	78	65	45	52	48	72	123	62	45	49	56	83	57	88	52	46	34	52	2,020
7-8P	34	42	56	47	64	83	69	48	35	61	46	78	76	47	47	39	46	30	53	65	43	38	45	67	65	52	55	63	36	36	60	1,626
8-9P	40	37	38	39	61	80	29	27	44	44	32	60	60	34	34	48	26	35	60	58	33	25	24	33	72	59	51	33	35	21	27	1,299
9-10P	24	29	26	25	44	44	33	30	16	24	41	42	48	31	24	26	20	32	47	55	21	23	24	21	44	37	42	29	17	15	31	965
10-11P	21	14	14	19	35	42	17	12	16	12	24	40	39	16	16	7	6	17	33	28	18	10	8	14	35	28	37	17	11	5	7	618
11-12P	4	9	13	18	15	17	4	9	6	7	14	19	16	7	4	4	5	8	14	17	7	5	2	6	9	24	14	6	4	3	4	294
Total:	1067	1011	1141	1163	1216	1273	1221	999	1023	1096	1138	1278	1236	1098	1072	999	1096	977	1204	1209	1056	954	828	1063	1202	1111	1103	999	938	934	994	33,699

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** KILLINGTON **Collection Type :** CC 1
Roadbed : ML **Location :** SkiAccessRd near US4 **Route :** MC0159
Location ID : R054_1_SB **Lane Direction :** 1

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	6	4	4	9	11	9	11	6	5	2	4	12	18	11	4	4	8	4	9	14	15	4	1	11	5	10	11	12	3	4	5	236
1-2A	9	3	3	4	7	7	5	1	1	0	4	3	5	4	3	3	3	4	1	4	3	2	2	0	3	3	7	7	3	1	2	107
2-3A	1	1	0	0	4	4	3	0	2	0	0	4	3	2	1	2	4	0	4	3	7	0	0	1	1	1	5	6	1	2	3	65
3-4A	3	2	0	0	2	3	4	3	2	1	1	2	3	1	1	2	2	2	1	1	0	0	0	0	0	1	5	3	0	0	2	47
4-5A	3	6	2	7	5	2	3	2	5	4	4	2	3	4	1	3	4	2	3	3	3	0	3	4	6	1	1	2	1	3	4	96
5-6A	21	30	25	24	21	22	11	17	24	19	22	23	19	11	22	19	22	16	21	12	14	20	15	19	17	13	10	9	13	23	15	569
6-7A	111	125	108	110	93	34	60	113	109	102	109	91	32	35	91	110	119	107	108	33	31	105	103	125	103	85	30	25	105	111	108	2,731
7-8A	119	160	151	144	141	81	117	128	109	137	150	123	69	70	115	128	184	127	122	76	56	122	132	183	138	126	63	64	128	154	184	3,801
8-9A	158	218	164	165	184	150	159	180	178	181	198	186	112	112	171	151	222	160	162	123	95	166	140	140	206	170	101	88	161	186	159	4,946
9-10A	139	184	147	162	190	192	150	140	130	180	153	204	166	146	135	141	166	140	200	173	133	154	144	167	183	166	167	149	158	136	127	4,922
10-11A	176	131	155	180	164	208	163	144	117	137	177	205	188	195	181	141	126	144	199	180	182	139	113	115	163	147	190	184	129	132	113	4,918
11-12A	157	135	158	133	169	199	177	125	127	135	165	192	198	157	137	128	151	151	174	175	169	143	117	134	170	150	178	130	123	102	131	4,690
12-1P	142	139	157	156	172	177	171	132	171	160	161	168	171	168	160	144	146	156	178	187	169	160	112	171	161	141	182	147	150	131	136	4,876
1-2P	143	126	140	169	223	226	159	119	139	141	150	186	200	133	150	134	144	152	152	195	134	137	99	152	174	150	171	142	114	142	135	4,731
2-3P	142	125	130	142	197	213	116	146	135	147	172	204	243	161	144	142	118	132	171	209	127	130	104	137	194	159	208	140	129	99	132	4,748
3-4P	137	130	158	162	204	248	157	130	173	176	148	203	250	184	145	161	172	149	197	277	106	125	115	148	186	151	225	124	120	130	178	5,169
4-5P	159	148	164	182	206	221	136	140	155	139	168	183	269	125	152	153	160	160	193	186	131	139	130	137	185	230	186	114	125	179	121	5,076
5-6P	154	134	143	175	215	205	143	136	154	151	194	206	194	134	149	139	127	149	185	163	125	116	116	146	185	234	140	141	139	97	143	4,832
6-7P	140	134	133	145	185	179	95	116	122	115	113	202	185	140	126	120	113	120	165	151	101	93	105	142	158	172	160	130	106	81	111	4,158
7-8P	104	114	100	91	162	162	110	85	101	81	96	160	112	86	102	118	95	113	147	127	64	81	82	109	115	120	120	79	72	79	79	3,266
8-9P	71	68	55	81	101	118	56	57	51	55	67	96	98	60	67	58	48	69	98	91	49	48	47	56	91	70	75	58	36	44	47	2,086
9-10P	40	26	40	52	71	60	45	25	31	35	43	59	46	48	24	46	25	41	77	51	34	28	22	30	42	47	44	32	25	13	26	1,228
10-11P	25	19	32	40	65	60	14	12	19	24	29	57	47	11	21	38	27	28	63	52	21	15	18	14	15	38	46	18	22	15	22	927
11-12P	12	15	14	17	33	20	7	14	9	4	23	36	27	11	7	18	13	15	28	29	7	6	13	10	14	19	23	14	10	13	10	491
Total:	2172	2177	2183	2350	2825	2800	2072	1971	2069	2126	2351	2807	2658	2009	2109	2103	2199	2141	2658	2515	1776	1933	1733	2151	2515	2404	2348	1818	1873	1877	1993	68,716

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** KILLINGTON **Collection Type :** CC 1
Roadbed : ML **Location :** SkiAccessRd near US4 **Route :** MC0159
Location ID : R054_2_NB **Lane Direction :** 2

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	0	1	5	12	23	9	4	5	4	6	13	16	6	2	7	4	6	8	20	4	2	13	2	7	6	16	3	1	3	221
1-2A	5	1	2	1	4	5	12	0	2	0	0	2	7	10	2	2	0	1	3	7	14	2	1	0	1	4	1	6	1	2	1	99
2-3A	1	1	0	1	1	7	5	0	0	0	0	2	4	3	1	2	3	1	0	2	4	0	1	1	2	0	2	4	0	2	2	52
3-4A	1	1	3	0	1	1	2	1	2	2	0	5	2	2	0	1	3	1	1	1	1	0	0	1	3	0	4	1	0	2	2	44
4-5A	5	2	4	3	4	2	4	3	5	4	3	2	4	3	1	5	5	4	3	3	3	3	2	3	2	1	1	2	4	2	2	94
5-6A	6	7	7	10	11	6	6	5	8	5	9	9	5	8	4	14	7	6	8	7	4	9	7	5	8	6	4	5	4	2	5	207
6-7A	15	23	18	22	21	21	13	18	18	15	20	11	18	8	13	18	17	21	22	20	16	15	15	18	20	33	13	9	16	16	14	537
7-8A	30	39	30	32	41	37	43	25	29	27	31	36	19	42	32	27	37	29	40	34	31	28	24	28	35	34	31	27	32	24	48	1,002
8-9A	53	56	51	72	60	61	54	47	40	45	48	61	59	56	45	51	49	61	48	45	43	50	54	39	48	50	53	47	57	46	69	1,618
9-10A	66	80	97	63	82	75	72	68	53	57	65	93	85	84	84	93	66	74	75	86	70	56	44	65	55	71	72	71	72	50	39	2,183
10-11A	68	69	76	71	80	108	90	75	77	73	63	88	97	86	70	63	67	78	87	84	113	60	61	59	83	70	63	82	52	48	43	2,304
11-12A	60	91	72	57	73	100	68	98	63	57	79	92	73	104	79	72	84	77	69	90	86	74	69	70	71	72	72	66	65	56	67	2,326
12-1P	92	76	71	74	96	85	63	77	87	78	93	100	73	72	82	70	89	91	89	73	66	66	61	76	78	136	87	65	72	90	69	2,497
1-2P	58	64	82	78	93	78	81	92	62	82	91	81	106	86	73	70	82	60	82	92	80	69	72	79	93	109	82	63	59	76	67	2,442
2-3P	88	85	127	114	118	81	104	87	87	82	99	110	76	76	79	84	100	88	100	69	92	89	86	66	112	123	63	77	107	77	78	2,824
3-4P	117	128	144	100	133	93	103	128	121	133	121	121	107	97	123	117	170	103	152	79	73	122	87	147	119	106	60	78	111	114	114	3,521
4-5P	135	139	147	117	125	87	115	78	117	118	122	132	84	113	128	108	171	132	145	80	100	123	120	124	100	90	97	104	98	165	89	3,603
5-6P	81	81	92	91	97	122	93	78	76	77	135	115	113	107	93	88	73	96	118	116	80	80	56	91	111	67	135	95	78	69	75	2,879
6-7P	53	42	55	74	126	130	79	39	63	79	45	82	107	76	64	43	61	57	90	124	68	38	43	48	60	64	98	63	48	30	44	2,093
7-8P	36	42	70	50	58	75	65	24	39	53	51	66	64	44	50	36	43	35	57	67	35	34	32	64	60	48	71	50	29	28	71	1,547
8-9P	33	52	36	36	67	74	47	30	40	38	38	54	62	48	29	47	36	36	48	69	41	25	36	28	55	88	61	43	36	30	32	1,395
9-10P	26	31	36	48	52	67	41	34	28	19	34	48	52	39	34	42	24	43	54	48	40	21	25	41	42	73	52	30	20	30	32	1,206
10-11P	19	20	27	31	47	42	22	21	22	16	28	43	38	21	15	13	19	26	34	34	12	8	6	21	41	31	39	23	13	11	9	752
11-12P	14	5	10	12	28	26	6	10	11	8	6	29	26	9	10	4	2	9	21	21	6	8	6	8	10	20	17	9	4	6	7	368
Total:	1071	1139	1257	1158	1423	1395	1211	1047	1054	1073	1185	1388	1294	1210	1117	1072	1215	1133	1352	1259	1098	984	910	1095	1211	1303	1184	1036	981	977	982	35,814

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** KILLINGTON **Collection Type :** CC 1
Roadbed : ML **Location :** SkiAccessRd near US4 **Route :** MC0159
Location ID : R054_NB **Lane Direction :** NB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	7	5	4	10	24	35	16	10	11	9	12	26	29	13	3	11	4	7	18	32	7	5	16	7	9	13	26	4	3	5	392
1-2A	6	1	3	1	7	9	26	0	7	2	0	6	11	16	3	2	4	1	3	10	25	2	1	1	1	8	3	12	1	3	1	176
2-3A	2	1	0	4	2	12	14	0	1	0	1	5	6	6	1	2	6	1	0	2	9	0	1	2	2	0	6	6	0	3	3	98
3-4A	2	3	3	0	1	2	3	4	3	3	0	9	5	2	0	1	3	1	1	1	2	1	0	1	3	1	5	1	0	3	3	67
4-5A	7	3	4	5	6	4	6	3	7	6	4	3	4	4	3	5	6	5	4	4	4	5	3	3	2	1	3	2	6	2	3	127
5-6A	11	13	17	18	19	10	11	14	16	15	19	16	8	14	10	23	14	14	19	10	12	15	14	15	18	14	4	7	12	9	11	422
6-7A	31	43	43	45	40	37	31	35	32	28	35	25	29	19	25	38	32	34	44	38	24	26	33	31	33	52	26	13	33	29	27	1,011
7-8A	60	68	61	63	70	63	68	54	57	60	66	68	43	70	57	62	73	53	71	64	50	60	61	65	88	76	46	43	59	68	74	1,941
8-9A	110	114	108	125	119	104	101	95	108	107	97	129	110	100	94	99	107	121	112	108	96	94	104	92	103	121	116	94	109	102	138	3,337
9-10A	131	153	176	128	159	133	156	139	128	115	142	171	170	181	163	167	144	127	144	165	144	131	93	135	127	154	126	139	131	111	102	4,385
10-11A	146	141	152	160	165	194	171	149	151	154	146	178	196	176	146	141	145	149	177	174	216	136	116	129	150	148	150	158	110	102	102	4,728
11-12A	142	164	157	134	159	187	154	182	148	137	183	175	183	190	162	149	157	157	151	168	192	157	137	141	146	165	151	164	139	128	130	4,889
12-1P	175	150	159	147	189	169	149	146	158	163	158	193	162	165	157	131	170	166	180	161	135	138	132	150	160	237	153	125	147	158	167	4,950
1-2P	128	126	175	175	168	165	176	155	147	157	160	168	184	145	160	141	159	140	154	165	156	141	147	150	185	183	151	130	145	140	139	4,815
2-3P	180	161	228	224	212	173	203	167	158	171	188	217	148	150	171	162	183	164	192	146	173	166	146	166	213	176	144	148	178	165	158	5,431
3-4P	225	237	239	196	228	176	227	230	227	231	221	238	187	178	220	215	337	197	247	159	142	226	168	262	216	189	140	178	207	208	217	6,568
4-5P	232	241	247	219	217	176	219	173	194	211	222	234	154	209	229	205	273	221	260	152	191	209	175	221	182	167	174	185	186	284	169	6,431
5-6P	177	157	172	199	190	246	201	155	147	164	248	191	210	204	183	171	147	179	207	214	165	144	102	171	201	132	251	186	153	144	151	5,562
6-7P	111	86	123	149	207	234	148	84	121	152	110	149	213	154	129	88	113	105	162	247	130	83	92	104	143	121	186	115	94	64	96	4,113
7-8P	70	84	126	97	122	158	134	72	74	114	97	144	140	91	97	75	89	65	110	132	78	72	77	131	125	100	126	113	65	64	131	3,173
8-9P	73	89	74	75	128	154	76	57	84	82	70	114	122	82	63	95	62	71	108	127	74	50	60	61	127	147	112	76	71	51	59	2,694
9-10P	50	60	62	73	96	111	74	64	44	43	75	90	100	70	58	68	44	75	101	103	61	44	49	62	86	110	94	59	37	45	63	2,171
10-11P	40	34	41	50	82	84	39	33	38	28	52	83	77	37	31	20	25	43	67	62	30	18	14	35	76	59	76	40	24	16	16	1,370
11-12P	18	14	23	30	43	43	10	19	17	15	20	48	42	16	14	8	7	17	35	38	13	13	8	14	19	44	31	15	8	9	11	662
Total:	2138	2150	2398	2321	2639	2668	2432	2046	2077	2169	2323	2666	2530	2308	2189	2071	2311	2110	2556	2468	2154	1938	1738	2158	2413	2414	2287	2035	1919	1911	1976	69,513

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** KILLINGTON **Collection Type :** CC 1
Roadbed : ML **Location :** SkiAccessRd near US4 **Route :** MC0159
Location ID : R054_SB **Lane Direction :** SB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	6	4	4	9	11	9	11	6	5	2	4	12	18	11	4	4	8	4	9	14	15	4	1	11	5	10	11	12	3	4	5	236
1-2A	9	3	3	4	7	7	5	1	1	0	4	3	5	4	3	3	3	4	1	4	3	2	2	0	3	3	7	7	3	1	2	107
2-3A	1	1	0	0	4	4	3	0	2	0	0	4	3	2	1	2	4	0	4	3	7	0	0	1	1	1	5	6	1	2	3	65
3-4A	3	2	0	0	2	3	4	3	2	1	1	2	3	1	1	2	2	2	1	1	0	0	0	0	0	1	5	3	0	0	2	47
4-5A	3	6	2	7	5	2	3	2	5	4	4	2	3	4	1	3	4	2	3	3	3	0	3	4	6	1	1	2	1	3	4	96
5-6A	21	30	25	24	21	22	11	17	24	19	22	23	19	11	22	19	22	16	21	12	14	20	15	19	17	13	10	9	13	23	15	569
6-7A	111	125	108	110	93	34	60	113	109	102	109	91	32	35	91	110	119	107	108	33	31	105	103	125	103	85	30	25	105	111	108	2,731
7-8A	119	160	151	144	141	81	117	128	109	137	150	123	69	70	115	128	184	127	122	76	56	122	132	183	138	126	63	64	128	154	184	3,801
8-9A	158	218	164	165	184	150	159	180	178	181	198	186	112	112	171	151	222	160	162	123	95	166	140	140	206	170	101	88	161	186	159	4,946
9-10A	139	184	147	162	190	192	150	140	130	180	153	204	166	146	135	141	166	140	200	173	133	154	144	167	183	166	167	149	158	136	127	4,922
10-11A	176	131	155	180	164	208	163	144	117	137	177	205	188	195	181	141	126	144	199	180	182	139	113	115	163	147	190	184	129	132	113	4,918
11-12A	157	135	158	133	169	199	177	125	127	135	165	192	198	157	137	128	151	151	174	175	169	143	117	134	170	150	178	130	123	102	131	4,690
12-1P	142	139	157	156	172	177	171	132	171	160	161	168	171	168	160	144	146	156	178	187	169	160	112	171	161	141	182	147	150	131	136	4,876
1-2P	143	126	140	169	223	226	159	119	139	141	150	186	200	133	150	134	144	152	152	195	134	137	99	152	174	150	171	142	114	142	135	4,731
2-3P	142	125	130	142	197	213	116	146	135	147	172	204	243	161	144	142	118	132	171	209	127	130	104	137	194	159	208	140	129	99	132	4,748
3-4P	137	130	158	162	204	248	157	130	173	176	148	203	250	184	145	161	172	149	197	277	106	125	115	148	186	151	225	124	120	130	178	5,169
4-5P	159	148	164	182	206	221	136	140	155	139	168	183	269	125	152	153	160	160	193	186	131	139	130	137	185	230	186	114	125	179	121	5,076
5-6P	154	134	143	175	215	205	143	136	154	151	194	206	194	134	149	139	127	149	185	163	125	116	116	146	185	234	140	141	139	97	143	4,832
6-7P	140	134	133	145	185	179	95	116	122	115	113	202	185	140	126	120	113	120	165	151	101	93	105	142	158	172	160	130	106	81	111	4,158
7-8P	104	114	100	91	162	162	110	85	101	81	96	160	112	86	102	118	95	113	147	127	64	81	82	109	115	120	120	79	72	79	79	3,266
8-9P	71	68	55	81	101	118	56	57	51	55	67	96	98	60	67	58	48	69	98	91	49	48	47	56	91	70	75	58	36	44	47	2,086
9-10P	40	26	40	52	71	60	45	25	31	35	43	59	46	48	24	46	25	41	77	51	34	28	22	30	42	47	44	32	25	13	26	1,228
10-11P	25	19	32	40	65	60	14	12	19	24	29	57	47	11	21	38	27	28	63	52	21	15	18	14	15	38	46	18	22	15	22	927
11-12P	12	15	14	17	33	20	7	14	9	4	23	36	27	11	7	18	13	15	28	29	7	6	13	10	14	19	23	14	10	13	10	491
Total:	2172	2177	2183	2350	2825	2800	2072	1971	2069	2126	2351	2807	2658	2009	2109	2103	2199	2141	2658	2515	1776	1933	1733	2151	2515	2404	2348	1818	1873	1877	1993	68,716

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : R084

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

Community : WEST RUTLAND
Route : US4

Collection Type : INT 3/6

8/2022																							
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	14	15	16	17	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	64	44	59	46	85	94	121	127	53	66	79	76	62	135	62	58	67	122	109	42	58	44	1,673
1-2A	41	171	50	40	79	59	85	36	37	40	49	49	44	40	46	40	35	75	63	33	44	31	1,187
2-3A	419	39	39	50	54	50	55	47	26	41	26	24	43	109	50	42	37	52	32	32	41	35	1,343
3-4A	639	57	61	64	62	28	56	67	76	67	21	60	56	147	66	63	65	60	27	45	61	64	1,912
4-5A	147	174	149	202	96	51	125	136	181	291	31	113	130	143	158	182	126	76	39	102	129	144	2,925
5-6A	453	371	387	368	141	86	393	368	366	1,195	89	301	298	292	376	374	341	128	85	385	485	447	7,729
6-7A	717	711	743	646	258	182	726	721	686	719	196	619	609	582	719	730	679	238	160	743	838	738	12,960
7-8A	985	1,264	922	812	487	318	906	952	930	955	304	914	932	902	999	1,102	997	460	304	1,102	1,191	1,118	18,856
8-9A	822	864	838	806	626	487	860	947	858	841	446	820	869	877	905	971	862	675	460	893	922	1,015	17,664
9-10A	810	845	791	837	817	730	802	787	872	815	713	790	774	811	870	857	815	836	738	751	750	819	17,630
10-11A	799	830	887	929	1,178	860	830	818	795	826	919	864	808	858	833	897	959	975	916	835	787	789	19,192
11-12A	832	826	822	964	1,324	1,033	900	755	849	907	1,047	909	810	891	919	940	1,068	1,040	944	843	750	803	20,176
12-1P	818	893	916	1,095	1,103	992	889	805	889	976	1,162	912	883	886	941	975	1,035	1,089	1,028	906	863	809	20,865
1-2P	927	980	995	1,207	1,053	1,067	980	938	974	1,006	1,145	929	921	894	993	982	1,064	974	1,036	897	897	928	21,787
2-3P	1,090	1,116	1,187	1,270	1,117	1,012	1,113	1,043	1,065	1,168	1,032	961	1,000	1,038	1,122	1,124	1,257	956	965	1,040	1,059	1,115	23,850
3-4P	1,126	1,164	1,120	1,311	1,268	987	1,141	1,140	1,139	1,163	942	1,102	1,078	1,055	1,229	1,277	1,360	965	960	1,269	1,230	1,220	25,246
4-5P	1,171	1,258	1,242	1,385	841	966	1,155	1,134	1,231	1,289	940	1,176	1,211	1,219	1,267	1,346	1,320	982	963	1,214	1,341	1,263	25,914
5-6P	1,018	1,094	1,091	1,226	753	756	957	1,073	1,142	1,074	814	997	1,045	1,057	1,114	1,199	1,131	795	808	1,083	1,001	1,029	22,257
6-7P	632	655	700	818	632	621	579	627	638	728	649	697	721	714	722	751	751	759	690	622	604	673	14,983
7-8P	455	628	422	753	508	550	430	444	463	532	601	432	514	503	519	571	531	506	545	468	424	537	11,336
8-9P	397	486	394	575	458	406	328	374	402	422	472	414	426	375	368	464	378	449	423	341	287	409	9,048
9-10P	274	310	347	563	404	245	211	257	261	317	317	244	329	241	278	326	343	238	266	255	227	241	6,494
10-11P	267	291	286	363	341	165	208	300	224	282	169	161	278	154	229	242	304	333	148	221	219	234	5,419
11-12P	109	115	128	183	172	150	101	124	124	158	82	88	105	119	133	136	166	213	70	118	93	120	2,807
Total:	15012	15186	14576	16513	13857	11895	13951	14020	14281	15878	12245	13652	13946	14042	14918	15649	15691	12996	11779	14240	14301	14625	313,253

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County : RUTLAND** **Community : WEST RUTLAND** **Collection Type : INT 3/6**
Roadbed : ML **Location : US4 btw Exits 5/6** **Route : US4**
Location ID : R084_1_EB **Lane Direction : 1**

8/2022																							
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	14	15	16	17	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	29	18	25	19	45	42	57	14	10	25	31	44	31	17	21	32	35	72	67	16	18	13	681
1-2A	16	6	17	12	13	30	67	12	10	15	20	30	27	15	22	18	20	44	32	15	19	14	474
2-3A	26	13	16	17	22	22	31	14	10	18	9	5	15	19	23	16	16	21	16	15	16	14	374
3-4A	39	34	34	27	32	17	32	43	41	30	13	29	28	20	33	36	36	34	14	27	37	37	673
4-5A	85	110	106	96	44	28	83	89	96	111	13	71	84	92	98	118	75	34	18	69	88	96	1,704
5-6A	231	239	246	232	71	59	244	225	241	243	52	185	171	174	246	251	217	64	51	250	241	233	4,166
6-7A	435	433	435	372	132	99	430	413	406	436	103	375	366	351	437	435	394	132	85	443	460	425	7,597
7-8A	541	514	529	464	230	148	528	537	516	544	160	530	500	530	553	598	538	241	141	596	617	618	10,173
8-9A	453	495	478	464	294	208	471	476	471	442	208	469	461	493	455	497	438	304	229	449	482	522	9,259
9-10A	405	395	365	407	340	315	393	393	420	379	322	390	376	400	394	385	394	362	358	333	390	383	8,299
10-11A	357	375	415	416	426	381	382	381	331	363	390	375	349	390	380	387	441	438	397	392	336	351	8,453
11-12A	353	359	370	402	454	426	382	303	365	412	438	408	356	414	376	401	413	452	399	363	334	364	8,544
12-1P	358	358	374	445	409	427	358	352	367	353	363	388	365	377	406	424	439	425	411	372	387	355	8,513
1-2P	396	379	408	466	390	413	379	410	402	389	257	348	373	337	398	408	405	378	393	234	391	399	8,353
2-3P	202	403	418	441	459	401	429	371	388	418	429	385	403	417	421	392	428	372	397	375	404	408	8,761
3-4P	310	401	359	408	551	407	372	379	369	391	371	379	415	356	382	320	447	370	441	429	413	429	8,699
4-5P	350	387	398	470	374	430	356	376	415	397	415	379	412	397	391	421	450	421	439	408	377	382	8,845
5-6P	286	353	372	386	323	316	321	323	350	339	375	328	369	337	381	410	342	332	373	363	287	318	7,584
6-7P	227	244	262	314	278	283	225	216	231	249	321	262	298	252	296	263	272	310	330	245	233	256	5,867
7-8P	174	233	152	236	236	289	191	181	178	200	281	171	181	168	214	228	188	201	260	196	167	202	4,527
8-9P	170	205	171	220	228	206	119	157	176	209	205	189	183	144	157	198	160	200	227	157	110	132	3,923
9-10P	140	144	139	195	226	123	102	125	136	153	137	119	143	106	136	160	134	58	140	129	99	115	2,959
10-11P	109	129	100	126	199	86	72	83	81	114	86	92	79	66	69	92	117	197	84	88	78	90	2,237
11-12P	31	34	45	76	80	79	36	39	34	41	43	31	25	51	51	45	66	141	39	30	23	38	1,078
Total:	5723	6261	6234	6711	5856	5235	6060	5912	6044	6271	5042	5982	6010	5923	6340	6535	6465	5603	5341	5994	6007	6194	131,743

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** BERLIN **Collection Type :** INT 3/6
Roadbed : ML **Location :** I-89 btw exits 7/8 **Route :** I89
Location ID : W002_1_NB **Lane Direction :** 1

8/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	7	3	3	2	7	3	2	0	5	4	9	4	3	4	4	2	4	5	8	5	2	5	1	3	7	7	6	2	1	118
1-2A	1	1	0	2	3	1	3	1	1	0	0	3	0	2	1	3	2	4	5	4	3	2	1	1	0	5	5	0	1	55
2-3A	0	3	3	2	1	2	2	0	3	6	1	2	1	0	0	1	2	1	5	0	1	2	2	4	1	1	1	1	3	51
3-4A	4	4	6	2	4	4	6	3	4	5	6	2	1	3	6	1	4	4	0	1	1	6	3	8	2	2	2	2	2	98
4-5A	6	10	8	14	0	0	5	9	10	17	10	6	0	4	11	12	9	10	4	4	10	15	12	12	7	1	8	7	16	237
5-6A	80	74	74	71	13	3	65	77	74	63	65	9	7	83	83	55	59	62	15	4	64	51	54	56	7	8	68	91	73	1,508
6-7A	205	186	156	137	32	10	131	184	178	259	163	21	8	162	129	186	146	180	20	10	166	163	195	146	26	17	184	231	196	3,827
7-8A	333	321	315	290	66	32	274	287	322	310	264	82	21	250	223	314	282	268	47	19	277	235	273	284	49	54	282	349	317	6,440
8-9A	169	192	211	151	107	59	171	146	198	210	171	152	59	169	157	230	188	200	105	44	164	139	155	156	90	77	166	179	176	4,391
9-10A	137	175	215	217	227	106	146	166	192	220	226	270	148	164	194	166	208	200	215	91	176	127	207	205	205	172	173	149	153	5,250
10-11A	170	178	193	275	310	184	199	168	211	246	298	332	181	185	200	180	221	289	299	191	223	125	196	252	323	334	142	144	121	6,370
11-12A	177	159	257	370	370	310	221	209	211	242	382	440	325	331	230	185	266	338	375	324	237	168	192	323	379	387	199	172	172	7,951
12-1P	197	247	305	456	366	347	236	216	272	278	421	315	351	255	240	218	289	414	340	387	268	152	232	398	391	344	172	168	169	8,444
1-2P	237	258	341	496	317	367	286	226	273	294	497	332	406	301	241	255	348	400	366	380	348	210	291	440	378	367	216	227	205	9,303
2-3P	263	272	371	595	344	380	273	264	333	367	524	420	460	326	487	298	347	558	406	379	284	239	358	481	373	369	239	246	228	10,484
3-4P	314	343	403	612	326	340	373	562	329	444	552	329	417	383	330	352	454	522	294	423	308	275	409	578	325	308	276	305	320	11,206
4-5P	287	372	373	508	241	301	323	296	412	500	476	281	374	309	329	408	350	425	220	383	372	287	390	502	306	330	305	315	388	10,363
5-6P	225	196	287	467	159	290	239	206	220	259	409	207	275	271	202	235	264	419	213	269	240	159	252	345	184	234	200	169	195	7,290
6-7P	109	129	148	258	108	182	116	109	99	152	267	135	185	109	113	109	161	288	115	245	100	93	142	246	122	155	105	76	114	4,290
7-8P	60	69	80	228	87	132	64	74	68	97	239	92	134	66	80	69	112	217	109	345	79	52	70	150	84	133	62	42	61	3,155
8-9P	37	34	83	131	67	104	33	51	48	81	152	72	87	54	49	37	78	118	74	93	49	27	28	88	75	69	38	32	38	1,927
9-10P	15	32	69	62	39	122	23	17	32	83	63	46	62	19	24	27	120	76	39	51	17	11	16	52	40	33	17	21	22	1,250
10-11P	6	13	54	41	24	24	12	15	13	50	25	29	23	4	8	10	26	23	30	18	7	5	12	20	25	15	7	3	4	546
11-12P	1	5	15	12	17	4	8	4	1	15	11	9	4	3	4	4	9	5	10	9	4	2	6	9	10	4	6	5	4	200
Total:	3040	3276	3970	5399	3235	3307	3211	3290	3509	4202	5231	3590	3532	3457	3345	3357	3949	5026	3314	3679	3400	2550	3497	4759	3409	3426	2879	2936	2979	104,754

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** BERLIN **Collection Type :** INT 3/6
Roadbed : ML **Location :** I-89 btw exits 7/8 **Route :** I89
Location ID : W002_2_NB **Lane Direction :** 2

8/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	51	33	41	35	55	62	36	41	36	40	42	58	59	51	27	36	22	51	60	57	45	36	29	46	50	54	39	50	32	1,274
1-2A	32	18	34	40	43	34	31	27	39	48	40	33	27	45	39	31	42	46	47	54	44	26	27	41	36	34	36	26	26	1,046
2-3A	35	50	49	52	41	34	27	38	38	50	41	37	22	35	31	38	39	41	29	31	44	53	60	49	27	25	31	36	36	1,119
3-4A	54	51	62	52	35	34	58	54	51	52	48	58	33	53	57	61	46	69	41	21	51	61	51	56	45	29	57	62	53	1,455
4-5A	129	111	120	117	55	38	106	105	114	113	115	66	24	117	129	112	108	115	65	31	113	113	119	118	53	42	106	108	102	2,764
5-6A	294	328	305	266	143	89	300	311	291	304	286	132	72	287	293	283	288	266	127	78	309	313	304	253	116	73	307	300	298	7,016
6-7A	488	482	456	415	193	135	458	443	466	404	447	176	105	447	431	449	459	387	176	108	462	516	547	419	205	148	508	478	502	10,910
7-8A	603	641	626	555	257	224	594	611	642	627	569	310	197	554	546	589	574	538	244	169	545	630	709	566	273	279	619	679	668	14,638
8-9A	523	538	477	489	406	308	518	489	494	538	520	460	277	488	484	535	486	509	374	318	481	556	521	493	401	375	476	505	530	13,569
9-10A	466	503	515	528	553	435	518	512	500	520	548	607	470	527	518	507	491	519	556	421	497	513	559	547	560	524	488	493	454	14,849
10-11A	490	525	552	622	668	546	481	512	497	483	593	683	565	522	541	510	514	643	688	546	532	531	601	603	694	663	485	464	485	16,239
11-12A	546	541	571	664	708	658	536	529	522	578	691	770	662	496	570	540	596	663	777	692	539	519	650	647	759	719	511	526	501	17,681
12-1P	533	598	579	746	736	684	559	530	579	603	716	671	719	606	544	576	668	709	697	724	567	552	631	677	724	716	507	499	498	18,148
1-2P	534	552	652	750	704	677	630	583	618	643	738	661	717	639	587	646	644	750	694	709	661	586	706	762	703	691	575	517	489	18,818
2-3P	568	617	671	820	725	704	633	578	669	704	785	741	751	649	468	627	670	698	712	710	646	664	717	758	701	704	575	559	527	19,351
3-4P	659	668	752	823	702	723	709	425	697	761	783	693	763	670	639	690	712	800	667	724	674	770	798	839	704	660	669	626	664	20,464
4-5P	714	664	693	814	603	689	667	670	768	751	807	669	739	668	666	759	707	742	613	725	734	767	835	791	652	654	659	662	732	20,614
5-6P	596	564	620	740	561	689	586	597	596	607	683	531	660	580	558	579	631	709	542	624	586	581	644	682	560	608	528	526	545	17,513
6-7P	376	451	453	645	440	509	388	412	426	465	574	451	554	416	389	383	464	586	434	455	393	410	464	546	454	511	399	360	384	13,192
7-8P	293	304	381	587	357	425	292	306	354	367	526	364	430	323	318	295	385	543	362	274	306	334	339	398	356	397	298	261	299	10,474
8-9P	272	230	267	396	298	361	209	242	228	332	384	304	311	219	218	207	273	369	304	312	201	253	254	307	276	289	206	185	215	7,922
9-10P	170	190	262	285	208	415	150	160	184	292	246	223	255	143	136	174	410	276	235	229	147	148	199	215	227	189	129	139	148	6,184
10-11P	93	102	261	153	169	191	107	79	112	209	188	185	133	108	91	102	176	194	156	133	84	83	117	139	153	111	72	67	94	3,862
11-12P	52	56	115	98	124	77	68	58	46	97	94	117	90	61	68	51	63	87	104	76	58	51	73	80	94	54	63	43	59	2,177
Total:	8571	8817	9514	10692	8784	8741	8661	8312	8967	9588	10464	9000	8635	8704	8348	8780	9468	10310	8704	8221	8719	9066	9954	10032	8823	8549	8343	8171	8341	261,279

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County : WASHINGTON** **Community : BERLIN** **Collection Type : INT 3/6**
Roadbed : ML **Location : I-89 btw exits 7/8** **Route : I89**
Location ID : W002_NB **Lane Direction : NB**

8/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	58	36	44	37	62	65	38	41	41	44	51	62	62	55	31	38	26	56	68	62	47	41	30	49	57	61	45	52	33	1,392
1-2A	33	19	34	42	46	35	34	28	40	48	40	36	27	47	40	34	44	50	52	58	47	28	28	42	36	39	41	26	27	1,101
2-3A	35	53	52	54	42	36	29	38	41	56	42	39	23	35	31	39	41	42	34	31	45	55	62	53	28	26	32	37	39	1,170
3-4A	58	55	68	54	39	38	64	57	55	57	54	60	34	56	63	62	50	73	41	22	52	67	54	64	47	31	59	64	55	1,553
4-5A	135	121	128	131	55	38	111	114	124	130	125	72	24	121	140	124	117	125	69	35	123	128	131	130	60	43	114	115	118	3,001
5-6A	374	402	379	337	156	92	365	388	365	367	351	141	79	370	376	338	347	328	142	82	373	364	358	309	123	81	375	391	371	8,524
6-7A	693	668	612	552	225	145	589	627	644	663	610	197	113	609	560	635	605	567	196	118	628	679	742	565	231	165	692	709	698	14,737
7-8A	936	962	941	845	323	256	868	898	964	937	833	392	218	804	769	903	856	806	291	188	822	865	982	850	322	333	901	1,028	985	21,078
8-9A	692	730	688	640	513	367	689	635	692	748	691	612	336	657	641	765	674	709	479	362	645	695	676	649	491	452	642	684	706	17,960
9-10A	603	678	730	745	780	541	664	678	692	740	774	877	618	691	712	673	699	719	771	512	673	640	766	752	765	696	661	642	607	20,099
10-11A	660	703	745	897	978	730	680	680	708	729	891	1,015	746	707	741	690	735	932	987	737	755	656	797	855	1,017	997	627	608	606	22,609
11-12A	723	700	828	1,034	1,078	968	757	738	733	820	1,073	1,210	987	827	800	725	862	1,001	1,152	1,016	776	687	842	970	1,138	1,106	710	698	673	25,632
12-1P	730	845	884	1,202	1,102	1,031	795	746	851	881	1,137	986	1,070	861	784	794	957	1,123	1,037	1,111	835	704	863	1,075	1,115	1,060	679	667	667	26,592
1-2P	771	810	993	1,246	1,021	1,044	916	809	891	937	1,235	993	1,123	940	828	901	992	1,150	1,060	1,089	1,009	796	997	1,202	1,081	1,058	791	744	694	28,121
2-3P	831	889	1,042	1,415	1,069	1,084	906	842	1,002	1,071	1,309	1,161	1,211	975	955	925	1,017	1,256	1,118	1,089	930	903	1,075	1,239	1,074	1,073	814	805	755	29,835
3-4P	973	1,011	1,155	1,435	1,028	1,063	1,082	987	1,026	1,205	1,335	1,022	1,180	1,053	969	1,042	1,166	1,322	961	1,147	982	1,045	1,207	1,417	1,029	968	945	931	984	31,670
4-5P	1,001	1,036	1,066	1,322	844	990	990	966	1,180	1,251	1,283	950	1,113	977	995	1,167	1,057	1,167	833	1,108	1,106	1,054	1,225	1,293	958	984	964	977	1,120	30,977
5-6P	821	760	907	1,207	720	979	825	803	816	866	1,092	738	935	851	760	814	895	1,128	755	893	826	740	896	1,027	744	842	728	695	740	24,803
6-7P	485	580	601	903	548	691	504	521	525	617	841	586	739	525	502	492	625	874	549	700	493	503	606	792	576	666	504	436	498	17,482
7-8P	353	373	461	815	444	557	356	380	422	464	765	456	564	389	398	364	497	760	471	619	385	386	409	548	440	530	360	303	360	13,629
8-9P	309	264	350	527	365	465	242	293	276	413	536	376	398	273	267	244	351	487	378	405	250	280	282	395	351	358	244	217	253	9,849
9-10P	185	222	331	347	247	537	173	177	216	375	309	269	317	162	160	201	530	352	274	280	164	159	215	267	267	222	146	160	170	7,434
10-11P	99	115	315	194	193	215	119	94	125	259	213	214	156	112	99	112	202	217	186	151	91	88	129	159	178	126	79	70	98	4,408
11-12P	53	61	130	110	141	81	76	62	47	112	105	126	94	64	72	55	72	92	114	85	62	53	79	89	104	58	69	48	63	2,377
Total:	11611	12093	13484	16091	12019	12048	11872	11602	12476	13790	15695	12590	12167	12161	11693	12137	13417	15336	12018	11900	12119	11616	13451	14791	12232	11975	11222	11107	11320	366,033

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County : WASHINGTON** **Community : BARRE CITY** **Collection Type : CC 1/4**
Roadbed : ML **Location : VT62** **Route : VT62**
Location ID : W004_1_EB **Lane Direction : 1**

8/2022																														
	2	3	4	5	6	8	9	10	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	11	8	5	7	0	12	10	8	9	11	7	4	11	7	8	8	7	5	7	4	4	5	6	3	9	9	7	10	206
1-2A	5	5	6	6	9	0	6	9	6	4	7	6	3	4	2	6	3	5	3	5	3	2	4	1	7	8	5	3	1	134
2-3A	2	1	3	3	3	0	4	3	4	8	1	3	3	6	5	0	2	1	1	5	4	1	4	4	2	2	4	5	2	86
3-4A	4	8	3	4	1	0	2	2	4	5	4	2	4	5	3	2	9	1	1	2	8	5	5	3	2	3	5	3	2	102
4-5A	9	13	10	13	2	0	6	5	11	6	3	1	7	10	7	3	10	2	2	9	14	6	6	8	4	3	6	11	4	191
5-6A	15	19	24	22	6	0	17	21	20	18	9	5	18	17	18	9	16	6	5	16	17	14	22	17	8	5	21	14	20	419
6-7A	53	42	50	42	25	0	41	35	48	41	9	10	34	40	41	40	49	19	12	55	49	40	51	43	15	12	50	64	49	1,059
7-8A	84	89	95	83	27	0	93	80	74	87	33	19	75	82	77	85	72	28	15	63	81	86	79	65	27	20	94	100	96	1,909
8-9A	84	70	83	62	52	0	88	79	62	77	33	33	58	58	71	67	72	47	21	56	62	86	74	51	48	27	58	67	66	1,712
9-10A	83	78	84	85	66	0	79	80	86	97	48	43	65	70	69	75	71	57	46	85	66	76	83	83	58	41	64	68	76	1,982
10-11A	72	88	78	84	79	0	77	76	78	83	64	38	75	69	86	90	90	73	67	83	94	110	82	102	58	43	86	79	68	2,172
11-12A	119	113	124	136	30	0	85	95	98	127	85	68	107	90	104	96	95	88	76	100	90	121	119	113	78	85	104	119	99	2,764
12-1P	102	96	111	136	0	0	98	79	106	112	88	81	93	99	91	106	117	67	73	91	91	105	102	119	84	61	108	105	109	2,630
1-2P	108	128	94	141	0	0	109	88	101	118	90	87	103	126	82	96	108	89	74	96	104	103	101	126	101	70	108	103	89	2,743
2-3P	152	135	151	145	0	0	160	142	135	148	99	80	133	151	152	139	156	78	84	131	119	173	164	142	100	84	113	142	97	3,505
3-4P	194	229	214	198	0	0	193	195	218	192	87	87	203	190	178	211	189	83	96	200	180	189	207	216	83	85	191	180	217	4,705
4-5P	286	272	250	225	0	157	262	248	245	195	111	65	260	231	246	241	189	102	79	241	254	242	242	202	95	75	238	244	263	5,760
5-6P	159	168	153	127	0	172	148	166	155	164	88	71	148	152	167	162	153	67	64	140	177	180	163	115	84	69	137	172	164	3,885
6-7P	80	88	71	82	0	80	86	91	87	105	51	58	88	107	61	82	74	74	50	75	89	82	113	89	60	73	73	59	96	2,224
7-8P	70	77	78	77	0	59	56	63	70	63	59	41	60	56	57	82	77	54	65	66	51	76	68	66	52	59	65	55	74	1,796
8-9P	56	56	48	60	0	48	50	46	42	48	37	45	37	61	42	50	47	42	32	67	54	62	51	56	44	47	39	40	48	1,355
9-10P	30	32	35	28	0	27	35	33	29	46	32	19	24	37	25	28	45	34	22	23	18	30	41	32	48	36	24	22	34	869
10-11P	12	14	17	27	0	7	12	15	13	20	30	11	15	19	14	14	26	20	11	17	13	21	15	29	30	14	12	14	14	476
11-12P	14	21	12	15	0	13	20	17	18	23	12	4	20	11	11	14	17	16	5	20	12	12	16	15	27	7	10	9	14	405
Total:	1797	1853	1802	1806	307	563	1739	1678	1718	1796	1091	884	1637	1702	1616	1706	1695	1060	909	1653	1654	1826	1817	1703	1118	938	1624	1685	1712	43,089

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** BARRE CITY **Collection Type :** CC 1/4
Roadbed : ML **Location :** VT62 **Route :** VT62
Location ID : W004_1_WB **Lane Direction :** 1

8/2022																														
	2	3	4	5	6	8	9	10	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	1	2	1	2	3	2	1	5	4	3	3	3	4	4	2	6	4	1	1	3	4	3	4	1	1	2	74
1-2A	3	0	2	0	0	0	1	0	1	2	3	1	0	2	1	2	2	0	7	0	3	4	0	0	1	0	1	2	0	38
2-3A	2	3	4	4	3	2	0	3	0	2	1	2	3	4	1	2	1	2	2	6	1	3	2	3	0	1	2	2	1	62
3-4A	3	4	1	2	3	3	7	7	0	3	4	0	3	1	4	2	2	3	1	2	4	4	2	3	2	1	2	7	2	82
4-5A	11	14	16	13	5	14	14	17	18	19	4	2	16	16	13	10	20	1	4	9	16	18	14	16	2	4	17	18	18	359
5-6A	70	76	67	76	24	82	85	67	70	74	22	11	65	79	73	55	56	15	13	73	77	70	69	67	18	9	78	70	69	1,680
6-7A	168	192	157	136	36	141	153	170	176	129	26	14	139	143	169	157	128	30	7	139	164	183	181	132	25	14	156	147	192	3,604
7-8A	207	198	194	162	41	209	219	211	217	187	40	25	169	179	222	204	168	51	29	155	199	248	208	169	31	26	179	232	231	4,610
8-9A	119	110	114	90	58	106	117	108	100	105	59	30	98	74	120	119	97	47	37	89	89	140	114	101	54	35	114	127	132	2,703
9-10A	88	88	90	87	93	81	95	83	100	107	92	72	100	96	89	94	117	85	55	90	98	111	107	99	78	73	84	91	83	2,626
10-11A	80	109	93	81	86	69	83	92	75	111	111	78	70	89	73	78	95	90	71	89	77	95	94	96	103	81	74	83	60	2,486
11-12A	80	92	91	108	88	82	96	94	76	88	83	65	77	76	78	87	85	81	88	88	69	76	93	113	107	88	69	61	79	2,458
12-1P	85	97	89	116	74	83	94	96	99	108	74	80	92	76	94	92	100	89	70	85	71	104	105	125	75	74	80	91	117	2,635
1-2P	96	87	89	103	67	66	78	84	92	117	60	72	77	92	72	86	85	83	66	84	92	116	70	93	62	67	86	68	68	2,378
2-3P	104	96	94	100	66	89	87	73	85	103	68	76	86	96	94	94	90	64	58	74	94	112	77	103	80	69	76	83	98	2,489
3-4P	135	113	111	127	65	113	110	118	112	99	53	72	109	102	86	114	102	56	49	109	83	118	155	125	49	70	106	115	116	2,892
4-5P	123	115	133	112	46	124	120	118	128	88	63	69	90	80	124	123	105	65	64	117	116	129	127	96	64	56	134	119	128	2,976
5-6P	84	66	78	72	35	65	89	78	62	86	51	61	62	69	64	64	82	41	46	71	73	60	68	64	50	54	79	70	75	1,919
6-7P	38	39	38	71	24	34	40	34	39	46	39	33	40	41	34	31	45	44	35	30	36	48	60	58	33	51	25	31	45	1,162
7-8P	34	29	27	38	34	38	35	25	34	46	32	32	27	27	21	20	44	41	41	38	28	30	26	37	21	29	34	25	14	907
8-9P	30	27	27	34	30	17	21	18	22	18	27	20	19	25	9	31	25	15	15	24	15	15	26	16	23	15	12	11	10	597
9-10P	14	12	17	10	20	13	14	14	22	14	30	15	16	14	10	33	14	9	14	11	6	20	28	14	21	15	9	7	11	447
10-11P	5	4	10	4	36	3	2	5	12	13	10	3	7	1	6	3	4	10	10	6	4	3	19	4	8	5	2	1	5	205
11-12P	3	3	2	4	7	5	3	2	3	3	5	2	2	3	3	1	1	9	4	3	2	3	3	2	6	3	1	1	3	92
Total:	1583	1575	1546	1551	943	1440	1565	1520	1545	1569	962	839	1370	1388	1463	1506	1472	933	792	1396	1418	1711	1651	1540	916	844	1421	1463	1559	39,481

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** BARRE CITY **Collection Type :** CC 1/4
Roadbed : ML **Location :** VT62 **Route :** VT62
Location ID : W004_2_EB **Lane Direction :** 2

8/2022																														
	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	18	21	23	16	20	14	12	23	20	15	31	26	10	8	13	13	14	20	23	8	17	17	17	20	21	27	16	7	14	504
1-2A	11	10	9	9	13	11	8	13	9	13	19	15	10	8	16	11	16	17	17	10	13	6	8	13	10	13	9	7	9	333
2-3A	7	8	10	7	10	6	8	9	6	7	17	10	8	13	11	13	9	4	7	6	11	11	6	9	6	8	5	6	9	247
3-4A	13	14	18	20	7	8	9	17	14	10	6	4	10	7	6	9	8	9	8	6	11	9	6	6	12	6	7	11	8	279
4-5A	23	20	22	16	15	18	23	26	30	24	14	7	16	25	18	22	23	8	8	17	25	21	21	29	8	8	27	22	17	553
5-6A	54	74	58	61	22	59	55	65	57	75	24	8	43	47	55	53	55	14	9	63	62	63	63	63	23	13	67	63	46	1,414
6-7A	119	131	119	129	70	127	133	153	127	135	68	48	139	139	150	136	136	61	46	146	144	182	176	130	61	38	162	166	179	3,550
7-8A	224	244	234	212	116	225	245	231	243	200	104	80	225	202	222	221	244	125	84	212	253	273	257	222	106	72	233	250	275	5,834
8-9A	234	213	246	229	147	216	254	203	237	213	163	89	201	201	210	232	207	165	102	184	225	227	250	223	148	106	215	225	222	5,787
9-10A	241	236	228	248	196	219	227	235	247	258	190	152	224	225	230	252	253	207	124	230	233	220	231	263	212	144	213	232	230	6,400
10-11A	246	232	245	258	232	241	224	241	241	244	220	174	248	244	254	269	265	252	183	242	246	290	248	267	260	201	209	238	241	6,955
11-12A	253	269	272	293	278	286	296	259	266	291	267	243	268	296	281	271	289	247	204	270	259	249	274	325	232	225	260	235	263	7,721
12-1P	239	255	276	289	248	248	263	235	257	288	231	255	250	277	271	265	316	257	244	244	245	276	264	290	240	225	242	250	236	7,476
1-2P	272	278	265	305	238	265	273	262	279	306	273	188	290	254	233	303	267	269	223	263	278	311	282	294	246	211	261	276	239	7,704
2-3P	360	325	316	316	215	302	309	320	313	350	283	228	313	311	321	336	376	233	223	286	342	351	317	338	237	186	295	306	342	8,750
3-4P	389	378	387	383	221	379	357	387	396	352	265	224	353	375	381	386	374	251	227	364	403	369	390	388	227	243	324	354	361	9,888
4-5P	448	433	439	430	206	433	430	426	455	380	254	230	404	391	434	419	395	213	208	397	453	450	457	367	224	230	435	422	432	10,895
5-6P	331	310	342	341	190	314	302	340	341	349	230	196	290	307	325	299	312	168	183	289	317	343	337	317	196	231	302	333	338	8,473
6-7P	216	229	241	246	192	224	195	233	234	274	209	188	208	212	204	227	229	172	150	216	207	215	250	247	205	192	189	207	189	6,200
7-8P	163	182	156	177	164	161	184	159	163	196	158	150	144	171	167	171	176	142	127	175	156	195	163	151	159	162	191	176	184	4,823
8-9P	144	135	126	168	135	130	147	115	128	127	122	125	133	134	131	122	155	120	91	131	109	133	129	149	130	104	115	94	126	3,708
9-10P	115	86	93	112	96	82	95	103	88	96	75	55	78	85	85	81	97	106	77	74	77	106	90	99	103	67	73	77	83	2,554
10-11P	58	49	66	76	78	48	47	58	53	72	67	42	57	49	58	55	82	62	40	49	51	59	74	104	97	59	48	44	58	1,760
11-12P	35	41	49	46	39	31	38	37	46	51	36	25	31	48	35	39	42	49	26	39	40	39	44	58	89	17	34	44	45	1,193
Total:	4213	4173	4240	4387	3148	4047	4134	4150	4250	4326	3326	2762	3953	4029	4111	4205	4340	3171	2634	3921	4177	4415	4354	4372	3252	2788	3932	4045	4146	113,001

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County : WASHINGTON** **Community : BARRE CITY** **Collection Type : CC 1/4**
Roadbed : ML **Location : VT62** **Route : VT62**
Location ID : W004_2_WB **Lane Direction : 2**

8/2022																														
	2	3	4	5	6	8	9	10	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	11	10	21	9	12	21	17	13	23	14	15	8	5	11	19	16	16	19	16	12	5	18	13	11	10	5	16	390
1-2A	7	11	11	19	11	10	11	9	8	8	15	7	11	15	15	11	13	17	11	11	11	13	13	11	9	8	12	15	13	336
2-3A	14	20	21	19	12	17	15	19	17	22	9	9	14	17	14	14	20	15	8	20	25	19	20	20	10	5	22	16	18	471
3-4A	45	51	55	49	20	50	46	56	47	37	24	19	59	61	42	45	51	24	17	55	61	43	51	48	27	19	56	45	42	1,245
4-5A	120	110	100	119	45	105	107	99	97	112	51	20	105	120	125	107	110	52	31	103	140	119	118	111	32	31	109	106	111	2,715
5-6A	265	252	250	209	120	232	256	233	232	214	104	70	245	246	234	244	235	105	73	255	291	255	240	207	113	71	243	262	258	6,014
6-7A	380	374	349	316	132	336	354	398	373	317	135	87	358	332	369	353	347	118	86	342	410	404	370	349	146	95	375	390	375	8,770
7-8A	457	452	440	414	188	413	439	433	425	407	188	133	379	415	439	431	380	181	109	394	439	430	417	409	184	117	431	480	475	10,499
8-9A	337	304	319	304	237	319	344	307	332	322	237	167	313	283	332	329	316	201	181	317	319	353	353	311	239	181	317	328	338	8,540
9-10A	295	301	304	310	303	301	303	300	288	352	320	224	271	285	303	300	300	295	206	297	284	315	304	317	285	247	274	279	247	8,410
10-11A	272	326	297	310	302	275	274	275	290	296	363	255	277	299	270	253	279	280	252	303	288	308	286	328	327	290	270	259	254	8,358
11-12A	280	282	259	301	262	260	291	265	272	310	322	277	270	270	276	300	294	281	291	271	281	272	265	325	307	273	238	276	255	8,126
12-1P	291	283	281	312	261	283	280	287	313	316	254	263	283	283	304	287	337	283	269	285	299	290	264	328	260	253	290	265	273	8,277
1-2P	249	310	273	306	269	277	295	298	260	298	231	251	256	276	303	286	286	247	217	285	251	351	278	302	248	234	267	267	240	7,911
2-3P	288	291	286	326	237	283	288	289	295	302	224	244	302	296	318	302	298	230	232	248	308	322	291	308	251	209	267	284	300	8,119
3-4P	323	331	298	308	211	317	292	290	330	326	223	218	310	283	312	292	321	238	209	305	308	340	288	330	229	210	307	305	325	8,379
4-5P	331	332	326	317	188	301	331	291	342	300	202	228	283	290	317	327	283	219	198	275	321	343	317	321	213	202	320	300	320	8,338
5-6P	220	220	223	256	181	234	244	231	232	252	170	195	220	230	223	232	245	191	183	236	226	249	228	231	182	172	238	231	253	6,428
6-7P	176	161	164	203	137	140	168	146	155	152	134	143	159	163	137	162	181	138	133	156	159	139	158	163	147	161	162	135	140	4,472
7-8P	99	106	104	138	131	121	135	130	118	144	133	122	114	111	95	96	141	130	129	128	115	105	105	124	115	114	110	108	106	3,427
8-9P	105	88	99	116	109	69	93	72	90	88	125	79	79	81	76	97	93	89	86	78	75	82	92	78	70	62	67	64	58	2,460
9-10P	63	67	100	84	85	70	49	72	119	72	78	56	38	63	49	114	68	65	50	43	46	52	133	65	68	61	41	38	65	1,974
10-11P	37	28	62	55	29	27	25	31	43	41	60	28	24	31	27	33	39	39	30	25	17	30	90	35	35	19	18	19	22	999
11-12P	11	25	19	20	28	13	14	11	15	26	24	18	8	18	7	15	12	31	22	15	18	14	22	14	35	5	15	6	11	492
Total:	4677	4737	4651	4821	3519	4462	4666	4563	4710	4727	3649	3127	4393	4476	4592	4641	4668	3485	3039	4466	4708	4860	4708	4753	3545	3050	4459	4483	4515	125,150

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** BARRE CITY **Collection Type :** CC 1/4
Roadbed : ML **Location :** VT62 **Route :** VT62
Location ID : W004_WB **Lane Direction :** WB

8/2022																														
	2	3	4	5	6	8	9	10	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	13	11	23	10	14	24	19	14	28	18	18	11	8	15	23	18	22	23	17	13	8	22	16	15	11	6	18	464
1-2A	10	11	13	19	11	10	12	9	9	10	18	8	11	17	16	13	15	17	18	11	14	17	13	11	10	8	13	17	13	374
2-3A	16	23	25	23	15	19	15	22	17	24	10	11	17	21	15	16	21	17	10	26	26	22	22	23	10	6	24	18	19	533
3-4A	48	55	56	51	23	53	53	63	47	40	28	19	62	62	46	47	53	27	18	57	65	47	53	51	29	20	58	52	44	1,327
4-5A	131	124	116	132	50	119	121	116	115	131	55	22	121	136	138	117	130	53	35	112	156	137	132	127	34	35	126	124	129	3,074
5-6A	335	328	317	285	144	314	341	300	302	288	126	81	310	325	307	299	291	120	86	328	368	325	309	274	131	80	321	332	327	7,694
6-7A	548	566	506	452	168	477	507	568	549	446	161	101	497	475	538	510	475	148	93	481	574	587	551	481	171	109	531	537	567	12,374
7-8A	664	650	634	576	229	622	658	644	642	594	228	158	548	594	661	635	548	232	138	549	638	678	625	578	215	143	610	712	706	15,109
8-9A	456	414	433	394	295	425	461	415	432	427	296	197	411	357	452	448	413	248	218	406	408	493	467	412	293	216	431	455	470	11,243
9-10A	383	389	394	397	396	382	398	383	388	459	412	296	371	381	392	394	417	380	261	387	382	426	411	416	363	320	358	370	330	11,036
10-11A	352	435	390	391	388	344	357	367	365	407	474	333	347	388	343	331	374	370	323	392	365	403	380	424	430	371	344	342	314	10,844
11-12A	360	374	350	409	350	342	387	359	348	398	405	342	347	346	354	387	379	362	379	359	350	348	358	438	414	361	307	337	334	10,584
12-1P	376	380	370	428	335	366	374	383	412	424	328	343	375	359	398	379	437	372	339	370	370	394	369	453	335	327	370	356	390	10,912
1-2P	345	397	362	409	336	343	373	382	352	415	291	323	333	368	375	372	371	330	283	369	343	467	348	395	310	301	353	335	308	10,289
2-3P	392	387	380	426	303	372	375	362	380	405	292	320	388	392	412	396	388	294	290	322	402	434	368	411	331	278	343	367	398	10,608
3-4P	458	444	409	435	276	430	402	408	442	425	276	290	419	385	398	406	423	294	258	414	391	458	443	455	278	280	413	420	441	11,271
4-5P	454	447	459	429	234	425	451	409	470	388	265	297	373	370	441	450	388	284	262	392	437	472	444	417	277	258	454	419	448	11,314
5-6P	304	286	301	328	216	299	333	309	294	338	221	256	282	299	287	296	327	232	229	307	299	309	296	295	232	226	317	301	328	8,347
6-7P	214	200	202	274	161	174	208	180	194	198	173	176	199	204	171	193	226	182	168	186	195	187	218	221	180	212	187	166	185	5,634
7-8P	133	135	131	176	165	159	170	155	152	190	165	154	141	138	116	116	185	171	170	166	143	135	131	161	136	143	144	133	120	4,334
8-9P	135	115	126	150	139	86	114	90	112	106	152	99	98	106	85	128	118	104	101	102	90	97	118	94	93	77	79	75	68	3,057
9-10P	77	79	117	94	105	83	63	86	141	86	108	71	54	77	59	147	82	74	64	54	52	72	161	79	89	76	50	45	76	2,421
10-11P	42	32	72	59	65	30	27	36	55	54	70	31	31	32	33	36	43	49	40	31	21	33	109	39	43	24	20	20	27	1,204
11-12P	14	28	21	24	35	18	17	13	18	29	29	20	10	21	10	16	13	40	26	18	20	17	25	16	41	8	16	7	14	584
Total:	6260	6312	6197	6372	4462	5902	6231	6083	6255	6296	4611	3966	5763	5864	6055	6147	6140	4418	3831	5862	6126	6571	6359	6293	4461	3894	5880	5946	6074	164,631

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W006

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

Community : BERLIN
Route : US302

Collection Type : CC 1/4

8/2022																															
	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	22	26	12	15	20	19	10	14	20	17	23	18	18	17	22	13	14	15	20	22	12	18	17	24	23	18	23	12	23	15	542
1-2A	7	17	13	17	22	6	7	11	14	15	13	5	9	8	7	12	18	14	15	14	9	12	10	15	10	7	13	11	13	10	354
2-3A	23	19	25	25	6	15	25	28	17	24	18	14	9	17	16	15	21	17	9	17	14	12	22	16	15	8	10	18	20	18	513
3-4A	40	41	46	41	17	12	40	40	50	35	50	17	8	33	40	40	33	38	25	11	33	30	37	38	43	12	12	31	39	44	976
4-5A	98	101	113	85	33	24	110	104	110	108	99	42	26	100	107	109	110	105	39	24	94	81	104	108	102	44	23	103	101	106	2,513
5-6A	268	267	288	266	102	68	273	298	270	271	269	114	82	279	261	256	260	246	115	65	262	239	240	261	256	104	64	265	279	267	6,555
6-7A	643	616	644	590	252	128	604	663	661	647	630	212	130	612	597	687	655	642	257	138	604	618	661	662	634	217	145	627	699	676	15,551
7-8A	851	838	831	805	414	295	793	832	862	779	790	438	288	771	797	828	880	864	443	272	749	802	807	825	905	470	285	861	920	899	21,194
8-9A	836	803	856	856	623	575	809	822	808	825	849	655	452	805	874	808	798	772	624	435	800	833	813	820	846	658	506	802	876	871	22,710
9-10A	911	972	907	932	803	661	991	947	867	923	962	810	627	905	991	923	993	932	877	650	926	895	783	887	1,033	816	607	924	869	871	26,195
10-11A	1,085	1,044	1,031	1,129	962	732	1,020	1,009	954	979	1,068	956	796	1,033	1,013	1,061	1,088	1,086	1,043	832	1,008	1,024	1,010	992	1,085	971	796	975	980	971	29,733
11-12A	1,153	1,177	1,209	1,199	937	867	1,196	1,122	1,127	1,110	1,217	1,111	899	1,101	1,210	1,224	1,248	1,189	1,002	888	1,124	1,165	1,113	1,113	1,240	993	916	1,050	1,062	1,121	33,083
12-1P	1,094	1,103	1,062	1,213	907	836	1,161	1,128	1,069	1,084	1,165	1,051	829	1,113	1,116	1,164	1,176	1,148	918	839	1,184	1,152	1,043	1,004	1,172	932	852	1,058	1,045	1,080	31,698
1-2P	984	1,025	1,013	1,144	808	846	1,065	1,080	990	1,051	1,183	940	808	1,026	1,057	1,110	1,136	1,150	859	745	1,065	1,052	1,096	1,040	1,118	855	805	986	977	1,109	30,123
2-3P	1,060	1,093	1,048	1,201	736	667	1,076	1,122	1,066	1,097	1,153	793	738	1,175	1,123	1,140	1,130	1,209	714	737	1,084	1,086	1,117	1,066	1,176	800	776	1,112	1,074	1,119	30,488
3-4P	1,157	1,144	1,189	1,076	730	592	1,122	1,136	1,189	1,134	1,161	778	697	1,071	1,098	1,204	1,229	1,143	723	657	1,157	1,169	1,221	1,172	1,171	692	646	1,107	1,118	1,169	30,852
4-5P	1,156	1,083	1,119	1,049	660	578	1,016	1,126	1,165	1,156	1,067	728	609	1,017	1,031	1,208	1,186	1,059	676	628	1,082	1,195	1,137	1,116	1,100	616	575	1,046	1,191	1,101	29,476
5-6P	769	742	776	761	593	520	726	776	803	779	800	604	541	701	707	725	745	762	583	565	761	777	827	800	826	570	565	744	710	888	21,446
6-7P	498	576	516	586	523	439	512	488	602	498	605	483	451	497	507	501	469	611	489	404	488	584	636	572	557	445	418	509	513	582	15,559
7-8P	341	393	310	421	363	317	345	344	399	376	439	337	287	361	374	350	356	402	338	310	310	349	409	407	383	341	282	322	297	354	10,617
8-9P	236	263	234	280	242	231	220	231	277	214	246	220	186	213	192	201	233	253	237	176	228	185	248	255	244	223	181	153	174	202	6,678
9-10P	153	107	170	174	134	134	113	117	115	179	179	133	112	109	98	113	161	164	185	125	113	95	131	156	131	144	79	76	87	115	3,902
10-11P	74	62	98	79	77	67	48	71	79	75	74	69	34	64	63	56	75	69	77	55	64	64	51	106	62	73	25	57	43	65	1,976
11-12P	28	43	31	59	37	30	31	33	33	34	49	38	19	33	34	32	30	41	42	19	23	26	28	42	36	34	27	17	29	23	981
Total:	13487	13555	13541	14003	10001	8659	13313	13542	13547	13410	14109	10566	8655	13061	13335	13780	14044	13931	10310	8628	13194	13463	13561	13497	14168	10043	8631	12866	13139	13676	373,715

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** BERLIN **Collection Type :** CC 1/4
Roadbed : ML **Location :** US302 **Route :** US302
Location ID : W006_2_WB **Lane Direction :** 2

8/2022																																	
	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2-3A	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3-4A	0	0	1	0	0	1	1	0	2	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
4-5A	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	
5-6A	2	2	0	3	0	1	3	1	2	0	2	2	2	1	0	1	0	3	1	1	1	1	3	2	2	1	0	5	1	1	0	0	
6-7A	3	3	1	1	5	0	1	3	3	4	1	3	4	5	2	2	5	2	2	1	1	1	2	5	3	1	4	1	2	1	0	0	
7-8A	1	2	3	4	2	2	4	4	2	2	3	2	3	5	3	3	1	47	2	3	2	1	0	3	1	3	1	5	7	1	0	0	
8-9A	4	2	1	2	1	2	3	3	4	2	2	1	5	1	2	3	1	5	3	2	3	4	6	1	2	3	6	2	2	4	0	0	
9-10A	3	4	2	1	2	0	3	2	1	3	0	3	2	2	1	1	0	3	5	5	3	5	1	2	4	4	4	2	1	2	0	0	
10-11A	3	0	2	1	7	5	2	4	1	4	4	2	3	1	4	1	0	4	1	3	6	1	3	3	4	4	3	3	1	4	0	0	
11-12A	0	3	1	0	0	2	5	4	3	3	6	5	2	2	3	6	2	4	3	5	4	2	3	0	0	14	0	3	0	3	0	0	
12-1P	3	1	2	1	1	2	4	2	2	0	4	4	1	7	5	2	2	0	6	1	2	3	2	2	1	0	1	3	1	2	0	0	
1-2P	3	4	0	6	2	6	1	4	1	1	1	2	2	3	0	2	2	0	2	2	0	5	1	2	1	3	0	3	2	2	0	0	
2-3P	1	4	2	3	2	1	2	3	1	2	1	1	1	2	1	5	3	1	2	0	3	1	4	2	2	2	1	2	2	2	0	0	
3-4P	2	3	2	1	2	3	2	1	1	1	2	0	1	0	1	10	2	3	2	2	2	2	2	0	0	2	0	1	0	1	0	0	
4-5P	6	3	1	3	3	1	3	1	2	4	3	3	1	2	3	2	4	2	1	2	7	2	10	0	0	3	1	2	4	1	0	0	
5-6P	2	2	3	1	1	1	3	2	0	3	4	7	4	3	1	0	4	4	2	6	4	1	0	1	2	1	3	7	3	3	0	0	
6-7P	1	1	0	0	1	3	0	1	0	1	0	0	3	0	0	2	3	1	2	0	2	2	1	0	2	0	1	1	0	2	0	0	
7-8P	2	2	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	2	0	1	0	1	1	1	1	3	1	0	0	0	
8-9P	0	1	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2	1	1	1	2	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
9-10P	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
10-11P	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11-12P	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
Total:	38	37	24	29	30	34	39	35	27	32	38	41	36	39	28	43	32	83	35	37	43	33	41	24	26	44	29	42	28	30	1,077		

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** BERLIN **Collection Type :** CC 1/4
Roadbed : ML **Location :** US302 **Route :** US302
Location ID : W006_EB **Lane Direction :** EB

8/2022																															
	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	12	12	5	9	7	10	5	4	11	7	12	8	5	9	9	0	5	7	9	10	7	9	3	12	6	11	10	8	12	7	241
1-2A	5	11	7	7	12	3	4	7	7	9	5	3	4	4	5	7	10	6	7	6	3	7	4	8	6	3	3	6	5	6	180
2-3A	15	11	14	15	1	9	17	14	9	13	8	8	3	11	11	12	13	11	3	9	8	10	13	11	9	4	7	10	10	12	301
3-4A	16	23	21	18	5	5	22	21	24	21	26	7	2	18	21	22	16	17	11	5	16	19	17	12	20	5	5	15	20	23	473
4-5A	47	45	48	43	19	13	49	50	46	48	54	18	13	45	52	51	46	47	20	13	40	44	53	54	53	21	9	44	46	46	1,177
5-6A	128	131	144	119	63	43	129	143	119	124	120	63	46	132	121	112	115	103	61	35	123	134	125	126	107	56	38	136	142	123	3,161
6-7A	274	257	276	244	95	56	277	287	298	274	266	86	53	258	256	275	262	262	122	58	252	285	270	271	266	98	59	270	278	289	6,574
7-8A	413	407	386	404	197	148	388	415	426	365	387	194	138	387	391	418	421	430	216	150	354	382	431	426	468	212	154	428	462	441	10,439
8-9A	436	408	466	442	330	281	448	444	423	440	424	325	245	417	471	418	429	407	315	232	398	438	430	455	464	334	246	423	451	459	11,899
9-10A	459	490	445	508	388	354	492	480	449	463	501	425	311	467	484	482	535	467	470	347	478	461	405	455	536	446	307	488	441	444	13,478
10-11A	564	517	532	582	481	391	527	510	497	492	543	488	394	528	507	546	565	539	524	418	515	544	515	506	561	466	395	476	495	497	15,115
11-12A	598	616	602	576	435	429	585	590	553	532	586	424	471	535	635	589	630	599	496	429	562	575	548	548	592	486	424	517	533	541	16,236
12-1P	532	543	517	592	450	407	565	565	535	535	569	538	421	545	531	586	554	570	438	417	582	549	530	466	568	459	419	514	502	537	15,536
1-2P	519	495	484	608	387	424	542	560	493	528	607	499	383	515	513	548	562	549	433	363	527	549	571	520	550	426	398	496	473	554	15,076
2-3P	511	556	503	564	338	325	531	536	529	570	569	393	396	595	558	557	563	623	344	376	526	515	535	536	615	381	381	539	558	568	15,091
3-4P	572	580	598	525	360	288	571	594	588	571	581	381	341	553	571	600	616	579	357	317	614	598	589	586	584	327	342	570	569	582	15,504
4-5P	577	569	560	496	302	275	485	540	565	569	515	367	302	507	509	581	592	510	325	307	529	570	553	566	535	302	291	538	602	559	14,498
5-6P	368	334	369	374	287	253	341	375	387	389	400	313	275	329	331	362	344	342	274	292	352	378	384	379	393	258	279	362	347	431	10,302
6-7P	240	282	239	273	262	206	233	227	277	221	284	222	224	245	252	222	234	286	226	189	252	280	312	285	262	202	183	257	245	275	7,397
7-8P	169	191	150	211	191	168	158	165	188	195	219	162	144	184	184	174	176	212	178	150	162	162	211	199	163	158	155	161	146	175	5,261
8-9P	109	132	107	153	121	108	112	110	152	107	114	109	106	105	96	100	103	130	140	90	98	79	123	122	127	109	86	71	87	83	3,289
9-10P	89	51	87	93	66	54	53	53	61	63	93	70	50	52	43	57	66	78	89	56	61	49	65	55	60	71	35	34	40	55	1,849
10-11P	36	27	33	31	38	18	19	32	35	22	31	28	11	25	29	29	28	32	36	21	30	21	16	25	34	32	14	24	17	34	808
11-12P	14	21	15	36	11	15	17	16	12	15	21	17	5	12	14	15	12	18	13	8	10	17	14	25	16	19	17	7	16	11	459
Total:	6703	6709	6608	6923	4846	4283	6570	6738	6684	6573	6935	5148	4343	6478	6594	6763	6897	6824	5107	4298	6499	6675	6717	6648	6995	4886	4257	6394	6497	6752	184,344

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** BERLIN **Collection Type :** CC 1/4
Roadbed : ML **Location :** US302 **Route :** US302
Location ID : W006_WB **Lane Direction :** WB

8/2022																															
	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	10	14	7	6	13	9	5	10	9	10	11	10	13	8	13	13	9	8	11	12	5	9	14	12	17	7	13	4	11	8	301
1-2A	2	6	6	10	10	3	3	4	7	6	8	2	5	4	2	5	8	8	8	8	6	5	6	7	4	4	10	5	8	4	174
2-3A	8	8	11	10	5	6	8	14	8	11	10	6	6	6	5	3	8	6	6	8	6	2	9	5	6	4	3	8	10	6	212
3-4A	24	18	25	23	12	7	18	19	26	14	24	10	6	15	19	18	17	21	14	6	17	11	20	26	23	7	7	16	19	21	503
4-5A	51	56	65	42	14	11	61	54	64	60	45	24	13	55	55	58	64	58	19	11	54	37	51	54	49	23	14	59	55	60	1,336
5-6A	140	136	144	147	39	25	144	155	151	147	149	51	36	147	140	144	145	143	54	30	139	105	115	135	149	48	26	129	137	144	3,394
6-7A	369	359	368	346	157	72	327	376	363	373	364	126	77	354	341	412	393	380	135	80	352	333	391	391	368	119	86	357	421	387	8,977
7-8A	438	431	445	401	217	147	405	417	436	414	403	244	150	384	406	410	459	434	227	122	395	420	376	399	437	258	131	433	458	458	10,755
8-9A	400	395	390	414	293	294	361	378	385	385	425	330	207	388	403	390	369	365	309	203	402	395	383	365	382	324	260	379	425	412	10,811
9-10A	452	482	462	424	415	307	499	467	418	460	461	385	316	438	507	441	458	465	407	303	448	434	378	432	497	370	300	436	428	427	12,717
10-11A	521	527	499	547	481	341	493	499	457	487	525	468	402	505	506	515	523	547	519	414	493	480	495	486	524	505	401	499	485	474	14,618
11-12A	555	561	607	623	502	438	611	532	574	578	631	687	428	566	575	635	618	590	506	459	562	590	565	565	648	507	492	533	529	580	16,847
12-1P	562	560	545	621	457	429	596	563	534	549	596	513	408	568	585	578	622	578	480	422	602	603	513	538	604	473	433	544	543	543	16,162
1-2P	465	530	529	536	421	422	523	520	497	523	576	441	425	511	544	562	574	601	426	382	538	503	525	520	568	429	407	490	504	555	15,047
2-3P	549	537	545	637	398	342	545	586	537	527	584	400	342	580	565	583	567	586	370	361	558	571	582	530	561	419	395	573	516	551	15,397
3-4P	585	564	591	551	370	304	551	542	601	563	580	397	356	518	527	604	613	564	366	340	543	571	632	586	587	365	304	537	549	587	15,348
4-5P	579	514	559	553	358	303	531	586	600	587	552	361	307	510	522	627	594	549	351	321	553	625	584	550	565	314	284	508	589	542	14,978
5-6P	401	408	407	387	306	267	385	401	416	390	400	291	266	372	376	363	401	420	309	273	409	399	443	421	433	312	286	382	363	457	11,144
6-7P	258	294	277	313	261	233	279	261	325	277	321	261	227	252	255	279	235	325	263	215	236	304	324	287	295	243	235	252	268	307	8,162
7-8P	172	202	160	210	172	149	187	179	211	181	220	175	143	177	190	176	180	190	160	160	148	187	198	208	220	183	127	161	151	179	5,356
8-9P	127	131	127	127	121	123	108	121	125	107	132	111	80	108	96	101	130	123	97	86	130	106	125	133	117	114	95	82	87	119	3,389
9-10P	64	56	83	81	68	80	60	64	54	116	86	63	62	57	55	56	95	86	96	69	52	46	66	101	71	73	44	42	47	60	2,053
10-11P	38	35	65	48	39	49	29	39	44	53	43	41	23	39	34	27	47	37	41	34	43	35	81	28	41	11	33	26	31	1,168	
11-12P	14	22	16	23	26	15	14	17	21	19	28	21	14	21	20	17	18	23	29	11	13	9	14	17	20	15	10	10	13	12	522
Total:	6784	6846	6933	7080	5155	4376	6743	6804	6863	6837	7174	5418	4312	6583	6741	7017	7147	7107	5203	4330	6695	6788	6844	6849	7173	5157	4374	6472	6642	6924	189,371

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W024

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

Community : MONTPELIER
Route : US2

Collection Type :

8/2022																															
	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	25	29	32	32	33	45	31	27	28	22	29	31	54	29	31	20	30	28	50	48	21	23	27	31	26	45	48	44	22	21	962
1-2A	21	20	18	26	21	23	10	16	17	23	18	15	26	10	11	18	13	18	14	32	19	18	12	17	20	16	19	19	13	11	534
2-3A	20	19	23	20	21	21	14	19	10	14	16	19	24	25	15	24	20	21	22	21	26	22	19	12	16	13	19	18	22	19	574
3-4A	30	25	31	25	19	32	37	31	33	35	37	26	34	31	31	31	27	35	23	17	32	34	27	33	32	27	26	33	30	25	889
4-5A	88	80	81	76	42	35	98	77	68	71	80	36	31	92	96	75	75	79	42	25	86	86	80	70	70	38	31	87	97	70	2,062
5-6A	235	243	250	235	89	62	224	253	237	260	225	83	62	228	230	239	219	211	86	57	224	219	218	225	204	110	82	217	226	239	5,692
6-7A	484	483	445	403	169	148	458	451	480	482	458	180	111	475	458	533	470	451	204	83	478	490	534	539	465	192	88	526	599	520	11,857
7-8A	842	822	834	705	406	228	823	794	898	808	748	379	274	772	707	778	860	792	313	239	873	905	865	1,032	875	388	213	954	947	993	21,067
8-9A	735	767	754	753	557	395	797	769	826	780	734	598	394	702	688	778	705	673	551	377	707	748	741	776	774	572	377	747	812	780	20,367
9-10A	716	763	693	769	739	591	715	726	685	754	752	768	577	709	737	644	741	753	688	597	727	714	720	684	696	755	533	668	675	648	20,937
10-11A	757	775	770	832	1,032	692	757	702	716	740	819	919	682	763	737	757	722	831	870	734	803	716	762	802	793	883	648	702	685	714	23,115
11-12A	836	840	805	948	1,310	791	909	836	806	883	977	891	761	741	849	816	837	915	860	787	820	841	763	896	876	888	737	794	791	805	25,609
12-1P	850	868	839	999	1,256	853	916	810	854	802	1,018	929	806	860	855	862	833	957	877	791	829	868	854	818	914	899	822	769	774	821	26,203
1-2P	783	851	869	969	1,190	785	787	844	815	819	1,011	868	749	859	821	817	848	946	803	847	764	764	808	874	845	828	807	723	782	768	25,244
2-3P	891	920	903	1,032	1,115	749	901	877	841	906	984	804	758	831	879	915	898	976	734	731	821	840	920	921	1,041	782	756	870	911	891	26,398
3-4P	971	993	977	1,087	1,124	741	950	1,049	990	1,059	1,143	779	805	919	1,024	981	1,005	1,034	724	777	972	984	983	1,030	1,058	747	804	981	948	984	28,623
4-5P	1,027	1,064	1,046	1,060	1,059	669	944	1,046	1,146	1,108	1,062	761	731	952	867	1,038	990	998	596	715	1,048	1,003	1,072	1,067	1,042	684	650	1,012	1,050	992	28,499
5-6P	778	813	813	880	914	693	698	821	836	812	912	669	656	791	701	817	836	927	650	657	732	796	782	821	778	676	661	812	816	775	23,323
6-7P	501	505	503	597	580	506	519	515	622	551	652	527	564	506	548	500	508	655	564	521	536	459	578	610	565	462	527	525	489	595	16,290
7-8P	379	431	434	463	477	454	384	415	428	434	445	404	459	421	408	365	392	483	446	447	326	363	457	399	346	392	398	333	331	396	12,310
8-9P	294	343	300	342	323	279	251	333	316	319	285	305	255	256	258	250	247	317	367	283	222	223	291	320	299	300	250	201	246	226	8,501
9-10P	176	167	214	234	225	183	148	167	179	212	209	239	171	152	173	150	144	219	250	145	136	124	166	184	186	227	127	127	167	113	5,314
10-11P	96	82	101	137	159	87	87	98	111	118	128	146	70	103	106	81	103	136	160	81	77	67	102	123	124	158	77	73	72	95	3,158
11-12P	56	52	50	95	115	64	45	63	57	60	81	98	37	42	31	36	53	63	95	47	33	50	64	72	77	101	39	54	39	54	1,823
Total:	11591	11955	11785	12719	12975	9126	11503	11739	11999	12072	12823	10474	9091	11269	11261	11525	11576	12518	9989	9059	11312	11357	11845	12356	12122	10183	8739	11289	11544	11555	339,351

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** MONTPELIER **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** US2 btw BaileyExt/Taylor **Route :** US2
Location ID : W024_EB **Lane Direction :** EB

8/2022																															
	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	14	12	17	19	24	23	20	17	17	12	16	16	34	16	13	13	12	17	28	24	11	15	11	17	15	26	34	24	14	15	546
1-2A	12	7	9	17	12	14	5	8	6	14	11	8	15	5	5	12	8	10	9	17	14	7	6	10	7	6	11	13	5	7	290
2-3A	11	13	10	8	11	12	8	9	3	5	8	10	14	14	8	11	8	13	7	11	9	6	8	5	7	6	11	12	11	6	275
3-4A	6	6	7	7	6	8	10	12	4	7	5	9	11	7	8	10	14	14	10	6	8	15	9	13	12	10	9	12	8	5	268
4-5A	32	27	32	27	19	15	29	32	24	24	31	18	13	39	38	33	29	38	21	5	31	27	27	24	28	24	13	24	32	20	776
5-6A	76	83	100	86	34	23	72	83	82	76	83	30	19	65	65	73	65	73	28	26	66	74	73	84	73	37	32	66	66	81	1,894
6-7A	198	179	167	154	79	58	192	180	199	201	184	74	51	195	198	225	206	207	100	36	195	199	215	236	201	88	31	217	260	219	4,944
7-8A	415	389	411	361	211	94	404	390	424	378	364	197	122	388	375	395	415	381	166	105	416	436	432	491	445	205	91	454	456	499	10,310
8-9A	368	387	368	384	265	190	401	380	429	380	359	277	174	369	342	408	343	337	281	181	343	390	359	375	408	265	177	363	400	388	10,091
9-10A	364	392	350	385	351	278	368	348	331	377	356	379	257	354	352	318	366	385	321	289	353	352	367	323	343	342	223	307	333	313	10,177
10-11A	368	384	385	414	507	320	364	350	340	369	404	421	313	383	352	372	357	406	458	316	402	355	361	390	405	409	266	332	338	368	11,209
11-12A	416	398	392	484	632	344	487	417	394	444	511	436	384	371	439	432	403	466	421	376	395	412	403	437	457	424	358	415	413	419	12,780
12-1P	384	440	407	505	644	393	444	400	412	405	513	494	374	438	414	404	393	484	427	349	401	427	426	390	440	445	401	362	370	397	12,783
1-2P	385	410	415	484	573	363	371	404	403	387	524	406	358	385	403	418	413	460	364	417	366	371	382	442	428	395	404	336	381	370	12,218
2-3P	428	446	477	514	542	330	425	469	416	461	475	370	308	404	432	431	439	507	324	360	373	406	453	470	529	345	330	427	439	430	12,760
3-4P	495	470	479	539	547	376	467	546	523	537	585	440	369	446	518	478	506	482	327	394	495	505	475	528	496	364	369	477	474	498	14,205
4-5P	535	557	545	538	520	337	464	506	601	581	527	406	353	452	421	514	504	500	301	308	510	528	543	556	520	351	300	527	537	516	14,358
5-6P	386	417	443	455	463	347	339	419	421	421	471	359	308	389	372	432	418	498	331	317	392	393	401	395	407	337	323	407	433	440	11,934
6-7P	263	251	244	329	302	221	248	280	294	277	341	272	263	240	291	249	261	334	278	229	258	230	290	320	304	237	246	256	224	297	8,129
7-8P	206	207	209	234	240	203	190	199	182	229	237	182	164	211	183	179	187	259	213	203	150	167	219	206	157	176	173	174	163	179	5,881
8-9P	149	183	131	163	170	117	135	154	162	165	153	157	115	119	124	132	127	165	180	113	114	117	151	161	148	160	108	108	122	112	4,215
9-10P	92	97	100	123	122	85	89	88	97	112	105	129	91	94	89	88	72	112	132	68	82	88	97	109	99	110	72	70	79	67	2,858
10-11P	52	44	43	84	82	46	34	57	49	58	66	68	35	71	59	37	53	71	86	39	40	35	53	80	79	91	48	47	37	54	1,698
11-12P	40	30	32	62	64	39	29	41	38	39	52	66	21	25	19	20	33	40	53	27	17	34	42	36	56	74	23	35	23	37	1,147
Total:	5695	5829	5773	6376	6420	4236	5595	5789	5851	5959	6381	5224	4166	5480	5520	5684	5632	6259	4866	4216	5441	5589	5803	6098	6064	4927	4053	5465	5618	5737	165,746

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** MONTPELIER **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** US2 btw BaileyExt/Taylor **Route :** US2
Location ID : W024_WB **Lane Direction :** WB

8/2022																															
	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	11	17	15	13	9	22	11	10	11	10	13	15	20	13	18	7	18	11	22	24	10	8	16	14	11	19	14	20	8	6	416
1-2A	9	13	9	9	9	9	5	8	11	9	7	7	11	5	6	6	5	8	5	15	5	11	6	7	13	10	8	6	8	4	244
2-3A	9	6	13	12	10	9	6	10	7	9	8	9	10	11	7	13	12	8	15	10	17	16	11	7	9	7	8	6	11	13	299
3-4A	24	19	24	18	13	24	27	19	29	28	32	17	23	24	23	21	13	21	13	11	24	19	18	20	20	17	17	21	22	20	621
4-5A	56	53	49	49	23	20	69	45	44	47	49	18	18	53	58	42	46	41	21	20	55	59	53	46	42	14	18	63	65	50	1,286
5-6A	159	160	150	149	55	39	152	170	155	184	142	53	43	163	165	166	154	138	58	31	158	145	145	141	131	73	50	151	160	158	3,798
6-7A	286	304	278	249	90	90	266	271	281	281	274	106	60	280	260	308	264	244	104	47	283	291	319	303	264	104	57	309	339	301	6,913
7-8A	427	433	423	344	195	134	419	404	474	430	384	182	152	384	332	383	445	411	147	134	457	469	433	541	430	183	122	500	491	494	10,757
8-9A	367	380	386	369	292	205	396	389	397	400	375	321	220	333	346	370	362	336	270	196	364	358	382	401	366	307	200	384	412	392	10,276
9-10A	352	371	343	384	388	313	347	378	354	377	396	389	320	355	385	326	375	368	367	308	374	362	353	361	353	413	310	361	342	335	10,760
10-11A	389	391	385	418	525	372	393	352	376	371	415	498	369	380	385	385	365	425	412	418	401	361	401	412	388	474	382	370	347	346	11,906
11-12A	420	442	413	464	678	447	422	419	412	439	466	455	377	370	410	384	434	449	439	411	425	429	360	459	419	464	379	379	378	386	12,829
12-1P	466	428	432	494	612	460	472	410	442	397	505	435	432	422	441	458	440	473	450	442	428	441	428	428	474	454	421	407	404	424	13,420
1-2P	398	441	454	485	617	422	416	440	412	432	487	462	391	474	418	399	435	486	439	430	398	393	426	432	417	433	403	387	401	398	13,026
2-3P	463	474	426	518	573	419	476	408	425	445	509	434	450	427	447	484	459	469	410	371	448	434	467	451	512	437	426	443	472	461	13,638
3-4P	476	523	498	548	577	365	483	503	467	522	558	339	436	473	506	503	499	552	397	383	477	479	508	502	562	383	435	504	474	486	14,418
4-5P	492	507	501	522	539	332	480	540	545	527	535	355	378	500	446	524	486	498	295	407	538	475	529	511	522	333	350	485	513	476	14,141
5-6P	392	396	370	425	451	346	359	402	415	391	441	310	348	402	329	385	418	429	319	340	340	403	381	426	371	339	338	405	383	335	11,389
6-7P	238	254	259	268	278	285	271	235	328	274	311	255	301	266	257	251	247	321	286	292	278	229	288	290	261	225	281	269	265	298	8,161
7-8P	173	224	225	229	237	251	194	216	246	205	208	222	295	210	225	186	205	224	233	244	176	196	238	193	189	216	225	159	168	217	6,429
8-9P	145	160	169	179	153	162	116	179	154	154	132	148	140	137	134	118	120	152	187	170	108	106	140	159	151	140	142	93	124	114	4,286
9-10P	84	70	114	111	103	98	59	79	82	100	104	110	80	58	84	62	72	107	118	77	54	36	69	75	87	117	55	57	88	46	2,456
10-11P	44	38	58	53	77	41	53	41	62	60	62	78	35	32	47	44	50	65	74	42	37	32	49	43	45	67	29	26	35	41	1,460
11-12P	16	22	18	33	51	25	16	22	19	21	29	32	16	17	12	16	20	23	42	20	16	16	22	36	21	27	16	19	16	17	676
Total:	5896	6126	6012	6343	6555	4890	5908	5950	6148	6113	6442	5250	4925	5789	5741	5841	5944	6259	5123	4843	5871	5768	6042	6258	6058	5256	4686	5824	5926	5818	173,605

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W055

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

Community : FAYSTON
Route : VT17

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	0	6	5	7	3	1	0	1	5	3	4	1	2	3	1	3	4	13	3	1	0	2	3	2	4	0	2	2	87
1-2A	1	0	1	0	3	3	3	0	1	0	3	4	2	3	2	1	2	0	2	4	13	0	1	1	1	3	2	2	0	1	2	61
2-3A	1	0	0	0	1	5	2	1	0	0	0	0	1	6	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	2	0	2	0	2	0	0	29
3-4A	1	1	2	0	2	0	0	1	2	1	2	0	0	3	3	1	0	0	1	1	1	3	2	1	1	0	3	2	1	1	1	37
4-5A	3	0	0	0	2	4	2	2	0	1	2	1	1	0	3	1	2	0	2	2	2	2	3	1	0	4	0	0	5	1	2	48
5-6A	16	12	14	14	11	4	3	9	11	11	10	15	3	6	24	13	12	9	10	2	4	15	9	8	10	9	4	3	13	12	10	306
6-7A	40	42	39	48	34	14	10	36	36	37	44	34	15	14	35	39	44	37	34	9	12	38	34	39	47	25	16	10	37	41	35	975
7-8A	52	64	59	76	49	44	25	58	46	70	57	62	24	28	61	55	64	48	57	45	29	51	64	59	66	46	37	20	52	69	67	1,604
8-9A	69	65	69	58	56	62	46	73	59	57	74	75	66	41	64	67	54	65	67	54	29	66	62	77	73	81	66	32	77	60	78	1,942
9-10A	73	72	73	6	72	115	83	67	82	82	75	68	98	67	78	59	61	76	102	101	72	69	57	59	79	75	98	97	58	64	58	2,296
10-11A	68	79	61	2	90	109	120	73	70	80	98	94	101	110	78	98	76	62	78	135	95	67	79	67	84	85	108	89	50	73	64	2,543
11-12A	82	71	72	7	83	132	135	64	66	73	62	108	116	137	63	80	74	84	89	121	157	71	75	54	60	65	150	124	56	67	74	2,672
12-1P	83	54	80	7	92	118	94	53	78	66	77	91	122	105	64	95	69	74	88	115	115	80	59	68	73	71	122	138	70	73	61	2,555
1-2P	60	74	72	4	95	116	129	77	68	55	72	98	152	121	71	102	63	94	93	138	120	53	58	75	81	67	110	96	58	78	71	2,621
2-3P	71	82	92	4	88	120	103	79	89	90	84	107	117	136	92	91	72	81	142	152	119	52	62	75	84	56	113	142	67	64	75	2,801
3-4P	95	84	121	8	118	123	104	89	95	106	130	138	124	116	96	95	101	105	124	155	109	86	69	105	133	106	118	95	84	83	95	3,210
4-5P	101	99	110	20	146	111	84	86	106	127	128	161	130	133	107	93	94	112	143	101	94	83	85	103	151	114	110	103	81	86	109	3,311
5-6P	86	72	117	87	131	94	82	75	79	117	120	141	114	96	100	100	117	106	153	93	75	71	78	109	117	114	114	86	63	70	94	3,071
6-7P	43	44	71	58	122	84	72	43	49	80	79	121	94	75	45	47	74	80	111	77	58	58	42	114	82	85	87	60	50	45	80	2,230
7-8P	28	39	64	49	112	85	39	34	42	65	52	92	69	45	38	37	85	45	88	80	52	22	34	72	74	67	65	45	61	26	51	1,757
8-9P	41	29	57	50	89	61	31	19	41	51	57	71	57	41	33	35	45	38	61	54	28	19	26	44	60	30	44	34	22	14	37	1,319
9-10P	13	16	14	21	39	36	20	11	20	29	37	48	42	22	24	17	24	22	34	45	15	16	13	26	30	20	29	8	21	13	19	744
10-11P	8	3	17	13	22	27	11	4	11	20	27	16	22	10	12	10	9	20	18	35	10	5	3	20	26	11	23	8	6	4	9	440
11-12P	1	0	4	5	14	15	2	1	4	4	11	21	9	5	4	2	6	9	17	38	3	0	2	18	12	8	14	8	3	0	5	245
Total:	1037	1004	1212	537	1477	1487	1207	958	1056	1222	1302	1571	1482	1324	1099	1140	1152	1169	1518	1561	1226	931	918	1195	1348	1145	1437	1206	937	947	1099	36,904

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** FAYSTON **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** VT17 Wof German Flats **Route :** VT17
Location ID : W055_EB **Lane Direction :** EB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	0	4	4	3	1	1	0	1	4	2	2	1	2	2	1	3	2	8	2	1	0	2	1	1	1	0	1	1	57
1-2A	1	0	1	0	2	1	1	0	1	0	3	4	2	2	1	0	1	0	1	3	11	0	1	1	1	2	1	1	0	0	42	
2-3A	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	4	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	2	0	2	0	1	0	20	
3-4A	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	1	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	1	1	0	1	13
4-5A	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	2	1	0	0	0	0	0	1	2	1	0	2	0	0	2	0	1	20
5-6A	7	8	9	11	7	1	2	8	8	7	7	9	2	2	12	7	4	5	6	1	1	8	4	6	7	6	3	1	8	8	8	183
6-7A	25	24	27	22	21	11	2	23	22	20	28	20	9	9	20	23	25	23	21	4	4	25	24	23	32	18	7	5	22	28	19	586
7-8A	28	29	31	40	25	20	13	30	28	37	29	32	14	11	33	35	37	24	33	20	12	30	38	35	31	28	15	11	29	36	40	854
8-9A	28	40	33	37	26	32	20	34	34	29	33	37	23	19	31	28	25	32	36	22	9	25	37	35	42	48	31	16	41	33	43	959
9-10A	37	28	29	3	39	59	22	37	37	34	28	22	39	24	50	30	35	45	45	52	33	35	28	30	40	35	43	37	32	31	27	1,066
10-11A	41	42	31	0	45	55	48	40	28	36	49	48	42	49	33	50	34	31	40	65	34	36	43	34	37	33	49	39	24	36	31	1,203
11-12A	44	44	36	0	41	72	71	38	33	37	28	50	62	60	29	37	40	43	42	63	62	34	37	26	28	34	79	59	28	42	33	1,332
12-1P	46	37	43	4	37	56	50	25	36	30	40	42	56	52	29	51	30	37	37	40	65	41	40	33	34	40	53	81	39	38	38	1,280
1-2P	29	38	34	3	42	55	65	38	31	16	31	41	67	58	32	41	32	41	43	64	62	22	26	33	41	26	48	47	21	35	32	1,194
2-3P	41	48	42	4	50	63	40	44	37	40	39	51	53	69	48	42	33	34	70	77	60	25	36	40	45	22	56	80	35	33	34	1,391
3-4P	45	30	49	7	52	56	47	45	47	56	65	71	64	60	46	62	50	46	65	70	62	55	26	52	62	40	55	52	33	33	39	1,542
4-5P	36	42	50	11	68	47	45	31	44	54	60	69	75	60	48	40	49	59	66	53	46	39	27	36	71	44	53	49	35	49	52	1,508
5-6P	31	34	52	32	56	39	41	35	36	52	53	53	51	46	46	46	38	50	63	33	41	35	38	35	33	47	56	53	32	34	42	1,333
6-7P	21	19	32	22	44	39	42	22	23	38	38	52	46	43	25	19	26	44	48	30	27	31	16	47	39	44	45	31	24	13	34	1,024
7-8P	12	12	34	25	68	46	18	9	22	30	31	53	41	23	11	22	42	26	52	43	29	4	15	41	29	46	27	25	33	9	21	899
8-9P	21	11	38	28	72	38	16	7	17	33	32	46	36	20	17	23	38	23	38	29	10	9	9	31	42	22	33	17	8	4	20	788
9-10P	8	13	8	8	27	23	10	5	16	19	19	38	14	16	10	10	14	8	22	20	8	9	2	15	17	13	17	4	11	10	12	426
10-11P	3	1	11	5	14	15	6	2	8	15	19	13	18	5	7	6	3	11	12	21	7	1	2	17	13	7	13	6	6	2	4	273
11-12P	0	0	3	5	4	5	1	1	2	4	11	14	2	2	4	1	5	5	14	28	3	0	1	17	10	5	10	4	2	0	4	167
Total:	507	502	596	267	746	741	564	476	511	587	646	770	720	638	537	577	564	589	758	740	596	470	453	589	658	563	697	620	467	475	536	18,160

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** FAYSTON **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** VT17 Wof German Flats **Route :** VT17
Location ID : W055_WB **Lane Direction :** WB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	2	1	4	2	0	0	0	1	1	2	0	0	1	0	0	2	5	1	0	0	0	2	1	3	0	1	1	30
1-2A	0	0	0	0	1	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	2	0	0	0	0	1	1	1	0	1	2	19
2-3A	0	0	0	0	1	2	2	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	9
3-4A	1	1	2	0	1	0	0	1	2	1	1	0	0	1	2	0	0	0	1	1	0	1	2	0	1	0	3	1	0	1	0	24
4-5A	2	0	0	0	1	3	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	2	0	2	2	2	1	1	0	0	2	0	0	3	1	1	28
5-6A	9	4	5	3	4	3	1	1	3	4	3	6	1	4	12	6	8	4	4	1	3	7	5	2	3	3	1	2	5	4	2	123
6-7A	15	18	12	26	13	3	8	13	14	17	16	14	6	5	15	16	19	14	13	5	8	13	10	16	15	7	9	5	15	13	16	389
7-8A	24	35	28	36	24	24	12	28	18	33	28	30	10	17	28	20	27	24	24	25	17	21	26	24	35	18	22	9	23	33	27	750
8-9A	41	25	36	21	30	30	26	39	25	28	41	38	43	22	33	39	29	33	31	32	20	41	25	42	31	33	35	16	36	27	35	983
9-10A	36	44	44	3	33	56	61	30	45	48	47	46	59	43	28	29	26	31	57	49	39	34	29	29	39	40	55	60	26	33	31	1,230
10-11A	27	37	30	2	45	54	72	33	42	44	49	46	59	61	45	48	42	31	38	70	61	31	36	33	47	52	59	50	26	37	33	1,340
11-12A	38	27	36	7	42	60	64	26	33	36	34	58	54	77	34	43	34	41	47	58	95	37	38	28	32	31	71	65	28	25	41	1,340
12-1P	37	17	37	3	55	62	44	28	42	36	37	49	66	53	35	44	39	37	51	75	50	39	19	35	39	31	69	57	31	35	23	1,275
1-2P	31	36	38	1	53	61	64	39	37	39	41	57	85	63	39	61	31	53	50	74	58	31	32	42	40	41	62	49	37	43	39	1,427
2-3P	30	34	50	0	38	57	63	35	52	50	45	56	64	67	44	49	39	47	72	75	59	27	26	35	39	34	57	62	32	31	41	1,410
3-4P	50	54	72	1	66	67	57	44	48	50	65	67	60	56	50	33	51	59	59	85	47	31	43	53	71	66	63	43	51	50	56	1,668
4-5P	65	57	60	9	78	64	39	55	62	73	68	92	55	73	59	53	45	53	77	48	48	44	58	67	80	70	57	54	46	37	57	1,803
5-6P	55	38	65	55	75	55	41	40	43	65	67	88	63	50	54	54	79	56	90	60	34	36	40	74	84	67	58	33	31	36	52	1,738
6-7P	22	25	39	36	78	45	30	21	26	42	41	69	48	32	20	28	48	36	63	47	31	27	26	67	43	41	42	29	26	32	46	1,206
7-8P	16	27	30	24	44	39	21	25	20	35	21	39	28	22	27	15	43	19	36	37	23	18	19	31	45	21	38	20	28	17	30	858
8-9P	20	18	19	22	17	23	15	12	24	18	25	25	21	21	16	12	7	15	23	25	18	10	17	13	18	8	11	17	14	10	17	531
9-10P	5	3	6	13	12	13	10	6	4	10	18	10	28	6	14	7	10	14	12	25	7	7	11	11	13	7	12	4	10	3	7	318
10-11P	5	2	6	8	8	12	5	2	3	5	8	3	4	5	5	4	6	9	6	14	3	4	1	3	13	4	10	2	0	2	5	167
11-12P	1	0	1	0	10	10	1	0	2	0	0	7	7	3	0	1	1	4	3	10	0	0	1	1	2	3	4	4	1	0	1	78
Total:	530	502	616	270	731	746	643	482	545	635	656	801	762	686	562	563	588	580	760	821	630	461	465	606	690	582	740	586	470	472	563	18,744

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W062

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

Community : WARREN
Route : MC0203

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	0	24	3	3	8	17	3	3	3	1	2	5	8	0	5	1	2	5	7	6	1	1	2	1	5	18	20	3	2	6	184
1-2A	4	1	9	2	6	4	5	0	9	0	9	2	1	10	2	0	1	0	0	4	4	0	1	2	1	2	2	7	0	0	9	97
2-3A	1	0	6	1	1	1	3	0	5	0	5	0	1	5	0	1	0	0	1	1	3	2	1	2	0	0	1	5	0	0	5	51
3-4A	0	2	3	22	2	0	2	2	1	0	2	0	1	5	0	0	1	1	1	3	5	3	1	1	0	1	1	4	0	1	2	67
4-5A	2	2	2	2	1	4	1	0	1	2	2	1	0	0	1	4	0	2	0	1	1	2	0	0	3	0	0	3	0	0	3	40
5-6A	15	12	9	10	12	5	4	16	14	10	12	13	4	4	16	20	12	14	9	8	4	10	17	15	17	9	9	8	9	17	15	349
6-7A	62	44	41	51	40	28	24	46	46	56	64	68	24	18	43	43	37	42	39	25	18	45	41	52	62	48	29	24	50	50	60	1,320
7-8A	106	113	107	120	117	77	73	107	98	117	101	111	69	57	102	109	117	118	141	87	55	105	106	123	134	114	72	52	120	150	125	3,203
8-9A	156	154	150	146	158	98	112	157	163	156	164	167	119	93	149	162	152	150	193	139	91	145	139	138	154	140	110	99	121	139	142	4,356
9-10A	177	156	169	182	135	196	155	127	163	146	140	144	156	128	142	121	149	145	173	142	140	125	102	110	149	171	167	118	133	101	111	4,473
10-11A	141	135	121	155	155	215	167	177	141	137	152	197	178	161	163	161	137	141	292	222	157	130	158	125	140	172	187	152	115	141	109	4,934
11-12A	140	141	167	166	189	197	171	150	174	174	216	203	212	153	153	181	159	187	179	228	130	174	150	126	169	167	163	126	150	134	118	5,147
12-1P	161	156	170	176	169	239	152	183	184	178	191	219	202	142	169	175	190	192	183	189	138	158	163	182	180	173	183	144	166	144	154	5,405
1-2P	145	132	178	136	199	171	132	145	154	182	185	185	168	124	152	166	157	161	159	181	122	154	142	157	144	184	169	135	167	131	139	4,856
2-3P	158	158	159	165	184	180	129	153	163	172	224	236	178	153	152	153	177	153	196	192	121	154	155	199	164	177	143	124	129	131	138	5,070
3-4P	150	168	191	170	200	170	128	233	213	197	243	251	190	141	203	155	225	209	228	193	113	161	123	208	180	209	144	126	146	154	164	5,586
4-5P	226	162	224	149	203	167	114	171	154	154	202	175	178	180	239	232	148	223	199	153	133	140	127	177	175	159	113	100	155	135	169	5,236
5-6P	150	137	166	151	163	142	129	134	127	143	168	191	182	107	152	188	148	180	171	154	97	122	107	124	184	148	141	100	119	113	110	4,448
6-7P	97	96	111	126	131	142	87	99	98	93	104	128	124	107	107	88	77	134	134	115	80	78	83	102	110	114	99	64	76	66	89	3,159
7-8P	61	106	98	99	131	86	65	67	82	65	101	90	104	67	77	62	62	94	123	94	71	57	45	71	75	77	61	53	43	55	64	2,406
8-9P	65	60	85	95	126	84	54	59	63	56	92	82	78	51	63	52	32	77	114	64	54	39	39	36	81	62	45	29	40	33	40	1,950
9-10P	22	17	68	32	56	62	34	26	28	18	33	58	50	29	33	15	16	40	67	42	20	15	22	25	37	31	36	20	21	39	14	1,026
10-11P	11	4	16	26	46	41	19	15	16	12	25	40	34	6	24	4	9	16	41	40	12	8	14	16	20	20	25	9	9	7	11	596
11-12P	2	13	6	9	24	29	8	4	3	4	7	12	27	5	4	5	0	9	25	31	7	3	8	10	10	13	11	5	4	8	5	311
Total:	2071	1969	2280	2194	2451	2346	1785	2074	2103	2075	2443	2575	2285	1754	2146	2102	2007	2290	2673	2315	1582	1831	1745	2003	2190	2196	1929	1527	1776	1751	1802	64,270

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	1	1	2	5	11	2	1	2	0	1	1	6	0	1	0	0	1	6	3	0	1	0	0	3	9	9	1	0	3	73
1-2A	2	1	0	1	2	3	3	0	0	0	4	1	0	6	1	0	0	0	0	3	2	0	0	0	1	0	0	6	0	0	36	
2-3A	0	0	3	0	0	1	3	0	3	0	4	0	1	4	0	0	0	0	1	1	3	2	0	1	0	0	1	5	0	0	33	
3-4A	0	0	2	0	2	0	0	2	1	0	1	0	1	5	0	0	1	1	1	1	3	1	1	1	0	1	1	2	0	1	2	31
4-5A	1	2	1	0	0	4	1	0	0	2	2	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	19
5-6A	10	6	8	9	8	4	3	12	11	9	6	11	2	4	13	16	11	10	7	4	1	10	11	12	11	5	6	3	8	12	12	255
6-7A	22	18	12	20	9	12	9	19	12	22	22	22	11	8	11	17	13	17	13	7	8	11	12	17	23	17	15	8	15	17	19	458
7-8A	43	43	40	46	40	36	41	41	34	38	34	46	33	28	39	39	41	48	58	43	26	34	50	47	49	37	27	25	43	54	43	1,246
8-9A	59	65	72	52	68	56	57	71	82	66	65	71	67	44	71	76	61	63	91	80	55	66	53	55	66	60	56	53	48	62	65	1,976
9-10A	91	80	87	85	70	108	98	72	88	85	66	80	88	73	76	64	84	77	86	78	90	62	42	60	72	90	100	69	66	48	47	2,382
10-11A	74	68	73	85	98	107	84	92	78	71	89	105	96	96	91	88	72	73	115	126	99	80	91	66	76	95	108	79	68	68	42	2,653
11-12A	85	84	94	90	97	89	92	91	89	103	121	111	108	93	90	95	92	89	96	122	77	97	83	65	94	92	77	79	68	70	55	2,788
12-1P	81	82	87	83	87	86	85	92	88	100	91	121	98	74	92	93	100	109	90	81	76	85	85	99	97	90	80	76	86	74	86	2,754
1-2P	72	65	94	62	113	83	66	65	73	85	102	84	73	74	86	87	77	90	80	77	63	83	76	84	66	99	85	69	81	67	82	2,463
2-3P	88	78	66	86	84	76	67	77	90	101	111	117	78	90	78	92	93	66	112	76	54	78	75	80	87	94	68	76	67	78	83	2,566
3-4P	78	99	103	91	89	84	56	106	121	110	117	150	105	74	88	76	99	97	112	78	50	87	73	113	90	100	77	64	75	97	100	2,859
4-5P	98	93	100	81	116	78	60	92	92	93	105	106	106	87	104	93	89	116	106	78	72	78	79	97	100	76	63	57	92	81	99	2,787
5-6P	76	68	79	71	98	69	64	72	67	72	69	94	102	54	76	62	75	102	74	82	49	67	54	67	88	83	70	57	68	61	61	2,251
6-7P	42	45	59	56	58	62	43	52	48	48	40	55	64	41	69	54	47	61	55	66	38	39	38	53	57	59	43	32	38	30	43	1,535
7-8P	18	24	24	45	44	34	23	21	30	24	45	32	42	23	34	24	23	55	31	31	28	26	16	18	35	28	30	22	19	20	23	892
8-9P	23	15	19	62	39	30	15	17	20	11	59	20	24	12	21	17	3	33	48	25	19	14	9	7	44	15	14	8	17	9	8	677
9-10P	8	4	4	11	18	27	16	13	9	4	12	21	21	12	16	3	3	17	41	20	10	3	6	6	13	9	19	9	10	15	2	382
10-11P	3	2	3	9	23	22	7	6	4	3	7	13	19	1	14	1	2	7	28	15	5	5	7	3	4	9	8	5	4	3	3	245
11-12P	2	4	2	4	14	19	3	2	0	1	2	5	14	1	2	1	0	6	10	14	1	2	4	1	5	7	6	2	1	5	4	144
Total:	979	946	1033	1050	1179	1095	907	1017	1041	1050	1174	1267	1154	910	1073	999	986	1137	1256	1115	832	931	866	952	1078	1069	963	817	875	872	882	31,505

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** WARREN **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** Sugarbush AccRdnearSki **Route :** MC0203
Location ID : W062_WB **Lane Direction :** WB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	16	0	23	2	1	3	6	1	2	1	1	1	4	2	0	4	1	2	4	1	3	1	0	2	1	2	9	11	2	2	3	111
1-2A	2	0	9	1	4	1	2	0	9	0	5	1	1	4	1	0	1	0	0	1	2	0	1	2	0	2	2	1	0	0	9	61
2-3A	1	0	3	1	1	0	0	0	2	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	5	18
3-4A	0	2	1	22	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	36
4-5A	1	0	1	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	0	2	0	0	1	1	0	0	3	0	0	1	0	0	3	21
5-6A	5	6	1	1	4	1	1	4	3	1	6	2	2	0	3	4	1	4	2	4	3	0	6	3	6	4	3	5	1	5	3	94
6-7A	40	26	29	31	31	16	15	27	34	34	42	46	13	10	32	26	24	25	26	18	10	34	29	35	39	31	14	16	35	33	41	862
7-8A	63	70	67	74	77	41	32	66	64	79	67	65	36	29	63	70	76	70	83	44	29	71	56	76	85	77	45	27	77	96	82	1,957
8-9A	97	89	78	94	90	42	55	86	81	90	99	96	52	49	78	86	91	87	102	59	36	79	86	83	88	80	54	46	73	77	77	2,380
9-10A	86	76	82	97	65	88	57	55	75	61	74	64	68	55	66	57	65	68	87	64	50	63	60	50	77	81	67	49	67	53	64	2,091
10-11A	67	67	48	70	57	108	83	85	63	66	63	92	82	65	72	73	65	68	177	96	58	50	67	59	64	77	79	73	47	73	67	2,281
11-12A	55	57	73	76	92	108	79	59	85	71	95	92	104	60	63	86	67	98	83	106	53	77	67	61	75	75	86	47	82	64	63	2,359
12-1P	80	74	83	93	82	153	67	91	96	78	100	98	104	68	77	82	90	83	93	108	62	73	78	83	83	83	103	68	80	70	68	2,651
1-2P	73	67	84	74	86	88	66	80	81	97	83	101	95	50	66	79	80	71	79	104	59	71	66	73	78	85	84	66	86	64	57	2,393
2-3P	70	80	93	79	100	104	62	76	73	71	113	119	100	63	74	61	84	87	84	116	67	76	80	119	77	83	75	48	62	53	55	2,504
3-4P	72	69	88	79	111	86	72	127	92	87	126	101	85	67	115	79	126	112	116	115	63	74	50	95	90	109	67	62	71	57	64	2,727
4-5P	128	69	124	68	87	89	54	79	62	61	97	69	72	93	135	139	59	107	93	75	61	62	48	80	75	83	50	43	63	54	70	2,449
5-6P	74	69	87	80	65	73	65	62	60	71	99	97	80	53	76	126	73	78	97	72	48	55	53	57	96	65	71	43	51	52	49	2,197
6-7P	55	51	52	70	73	80	44	47	50	45	64	73	60	66	38	34	30	73	79	49	42	39	45	49	53	55	56	32	38	36	46	1,624
7-8P	43	82	74	54	87	52	42	46	52	41	56	58	62	44	43	38	39	39	92	63	43	31	29	53	40	49	31	31	24	35	41	1,514
8-9P	42	45	66	33	87	54	39	42	43	45	33	62	54	39	42	35	29	44	66	39	35	25	30	29	37	47	31	21	23	24	32	1,273
9-10P	14	13	64	21	38	35	18	13	19	14	21	37	29	17	17	12	13	23	26	22	10	12	16	19	24	22	17	11	11	24	12	644
10-11P	8	2	13	17	23	19	12	9	12	9	18	27	15	5	10	3	7	9	13	25	7	3	7	13	16	11	17	4	5	4	8	351
11-12P	0	9	4	5	10	10	5	2	3	3	5	7	13	4	2	4	0	3	15	17	6	1	4	9	5	6	5	3	3	3	1	167
Total:	1092	1023	1247	1144	1272	1251	878	1057	1062	1025	1269	1308	1131	844	1073	1103	1021	1153	1417	1200	750	900	879	1051	1112	1127	966	710	901	879	920	32,765

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** WATERBURY **Collection Type :** INT 1/4
Roadbed : ML **Location :** I-89 btw exits 10/11 **Route :** I89
Location ID : W089 **Lane Direction :** 2-WAY

8/2022																															
	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	87	93	95	125	130	165	92	70	109	81	103	124	134	71	77	92	83	131	126	156	79	81	79	108	100	115	155	123	77	75	3,136
1-2A	72	64	59	90	90	91	69	71	81	72	89	87	57	69	61	71	73	80	80	85	79	59	70	62	87	66	82	69	74	58	2,217
2-3A	64	89	96	103	61	61	72	78	78	93	92	62	62	72	69	73	81	86	72	70	86	101	94	81	97	72	56	92	85	76	2,374
3-4A	147	126	158	156	108	86	160	152	141	145	147	99	99	134	165	148	129	156	101	78	146	146	134	154	152	104	94	151	151	140	4,007
4-5A	328	308	295	277	177	126	318	305	316	313	303	181	104	338	330	317	283	327	170	115	343	343	308	326	301	162	133	320	330	294	8,091
5-6A	840	837	821	759	412	251	796	837	797	841	752	318	202	860	820	785	802	737	322	202	834	783	835	858	766	327	206	847	870	819	20,136
6-7A	1,479	1,467	1,383	1,210	688	497	1,399	1,431	1,480	1,455	1,261	548	361	1,387	1,426	1,529	1,384	1,283	628	331	1,502	1,537	1,649	1,683	1,318	658	454	1,542	1,701	1,638	36,309
7-8A	1,914	1,975	1,999	1,746	1,074	830	1,898	1,996	2,153	2,054	1,860	1,059	711	1,833	1,851	1,967	2,043	1,810	1,052	701	1,908	2,006	2,210	2,257	1,844	1,001	893	2,003	2,069	2,095	50,812
8-9A	1,688	1,760	1,774	1,728	1,483	1,263	1,775	1,672	1,781	1,810	1,827	1,579	1,246	1,685	1,672	1,855	1,750	1,805	1,475	1,144	1,755	1,730	1,785	1,959	1,774	1,538	1,317	1,710	1,744	1,729	49,813
9-10A	1,665	1,773	1,920	1,994	2,096	1,850	1,815	1,664	1,772	1,855	1,908	2,104	1,776	1,881	1,821	1,758	1,929	1,998	1,988	1,764	1,765	1,610	1,831	1,913	1,996	2,106	1,966	1,606	1,589	1,531	55,244
10-11A	1,705	1,825	1,892	2,228	2,394	2,241	1,895	1,797	1,792	1,872	2,258	2,496	2,284	1,893	1,885	1,822	2,061	2,355	2,393	2,161	1,904	1,813	1,946	2,122	2,083	2,388	2,521	1,652	1,583	1,561	60,822
11-12A	1,731	1,753	1,930	2,364	2,500	2,495	1,976	1,786	1,799	1,977	2,371	2,586	2,506	1,931	1,853	1,870	1,988	2,311	2,368	2,540	1,900	1,867	1,968	2,075	2,292	2,414	2,709	1,723	1,553	1,603	62,739
12-1P	1,897	1,891	2,081	2,496	2,316	2,588	1,879	1,842	1,994	2,034	2,482	2,405	2,542	1,987	1,909	1,892	1,969	2,410	2,350	2,572	2,016	1,922	1,982	2,001	2,457	2,562	2,599	1,682	1,609	1,611	63,977
1-2P	1,860	1,913	2,168	2,484	2,367	2,501	2,030	1,976	2,030	2,188	2,606	2,497	2,584	2,049	2,131	2,032	2,290	2,475	2,405	2,636	2,111	1,901	2,249	2,281	2,527	2,402	2,808	1,806	1,789	1,757	66,853
2-3P	2,124	2,185	2,276	2,691	2,352	2,516	2,165	2,049	2,230	2,322	2,677	2,549	2,683	2,134	2,250	2,248	2,375	2,545	2,367	2,572	2,222	2,229	2,464	2,467	2,656	2,519	2,689	1,977	1,967	1,927	70,427
3-4P	2,282	2,462	2,534	2,673	2,219	2,419	2,438	2,434	2,511	2,578	2,739	2,349	2,483	2,342	2,491	2,522	2,625	2,774	2,117	2,588	2,391	2,561	2,773	2,720	2,701	2,402	2,554	2,364	2,325	2,422	74,793
4-5P	2,528	2,701	2,496	2,616	2,054	2,337	2,354	2,554	2,745	2,666	2,611	2,117	2,449	2,423	2,411	2,700	2,606	2,525	1,919	2,305	2,532	2,616	2,769	2,625	2,399	2,231	2,374	2,381	2,411	2,537	73,992
5-6P	1,897	1,962	2,053	2,360	1,685	2,033	1,921	1,953	2,021	2,127	2,372	1,690	2,014	2,000	1,952	2,135	2,280	2,362	1,649	1,929	1,921	1,945	2,283	2,161	2,125	1,794	2,064	1,729	1,752	1,921	60,090
6-7P	1,136	1,177	1,219	1,599	1,211	1,555	1,103	1,206	1,207	1,265	1,595	1,289	1,494	1,232	1,193	1,205	1,302	1,597	1,326	1,456	1,152	1,140	1,382	1,370	1,477	1,376	1,582	1,061	1,000	1,218	39,125
7-8P	834	975	946	1,251	1,059	1,110	841	924	996	1,004	1,258	1,086	1,197	868	889	849	1,055	1,282	1,083	1,107	833	851	1,044	1,078	1,043	1,167	1,211	890	724	910	30,365
8-9P	713	703	749	950	916	848	623	708	845	859	1,034	869	901	613	717	716	797	1,013	918	800	612	652	843	911	839	943	859	624	581	709	23,865
9-10P	439	468	640	741	686	719	360	425	533	677	620	642	554	467	456	460	662	694	656	471	343	385	536	794	583	755	478	369	342	452	16,407
10-11P	248	280	370	418	529	344	228	236	279	452	467	455	286	334	295	262	349	418	419	279	232	212	443	606	499	715	273	221	189	276	10,614
11-12P	194	165	197	248	288	192	134	178	148	226	247	252	158	156	149	156	194	219	253	125	136	130	199	244	246	399	183	183	136	192	5,927
Total:	27872	28952	30151	33307	28895	29118	28341	28344	29838	30966	33679	29443	28887	28759	28873	29464	31110	33393	28237	28187	28802	28620	31876	32856	32362	30216	30260	27125	26651	27551	892,135

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** WATERBURY **Collection Type :** INT 1/4
Roadbed : ML **Location :** I-89 btw exits 10/11 **Route :** I89
Location ID : W089_SB **Lane Direction :** SB

8/2022																															
	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	44	53	51	89	71	94	51	37	52	40	49	73	76	31	38	47	47	57	65	97	38	45	43	53	47	62	90	81	32	37	1,690
1-2A	37	40	30	51	49	53	38	43	39	31	45	49	32	29	26	29	36	23	34	38	33	26	37	24	38	30	43	36	37	26	1,082
2-3A	23	31	36	42	23	27	27	26	27	34	44	22	33	31	30	29	32	46	41	32	30	28	31	34	40	36	20	45	38	27	965
3-4A	50	49	55	61	41	29	55	60	51	57	53	39	31	47	68	54	50	54	38	33	54	57	60	60	48	40	38	59	50	50	1,491
4-5A	120	118	118	104	80	58	126	122	123	126	119	81	56	136	116	126	115	148	66	43	141	131	114	118	119	92	69	129	129	106	3,249
5-6A	301	310	312	271	177	106	315	316	297	303	289	155	99	346	281	309	303	277	135	95	330	287	327	323	303	147	92	334	327	276	7,743
6-7A	668	660	629	513	383	264	646	631	687	679	568	331	230	618	641	756	597	596	364	205	705	710	746	746	593	345	239	690	794	713	16,947
7-8A	1,003	1,051	1,014	874	623	480	934	1,009	1,173	1,049	1,010	662	426	913	908	1,009	1,012	913	657	425	940	1,051	1,135	1,034	914	597	463	932	985	1,079	26,275
8-9A	828	899	921	901	801	748	918	847	888	885	975	961	744	868	825	944	864	933	845	677	879	876	912	873	898	835	665	831	832	848	25,721
9-10A	838	881	930	964	1,074	1,032	937	753	875	925	971	1,153	976	950	886	838	943	1,044	1,073	1,004	937	786	875	894	1,025	1,029	879	771	729	714	27,686
10-11A	809	901	910	1,096	1,181	1,251	1,007	802	892	954	1,120	1,312	1,274	938	917	847	1,057	1,182	1,234	1,162	930	846	871	1,003	984	1,098	1,187	833	766	749	30,113
11-12A	842	865	940	1,173	1,260	1,284	1,017	885	871	1,016	1,192	1,270	1,285	951	906	930	976	1,149	1,103	1,233	906	928	928	970	1,121	1,072	1,283	877	738	754	30,725
12-1P	937	931	1,006	1,168	1,109	1,315	946	899	969	1,020	1,211	1,155	1,213	981	918	899	908	1,191	1,089	1,255	972	958	907	1,017	1,215	1,173	1,247	816	819	776	31,020
1-2P	905	918	972	1,170	1,109	1,227	974	993	958	1,045	1,234	1,163	1,226	963	1,040	941	1,087	1,200	1,152	1,304	986	929	1,046	1,181	1,201	1,110	1,355	867	896	885	32,037
2-3P	1,051	1,038	1,069	1,209	1,109	1,239	1,085	1,055	1,069	1,063	1,214	1,135	1,277	996	1,138	1,108	1,198	1,209	1,063	1,291	1,101	1,100	1,216	1,229	1,283	1,135	1,292	996	962	1,003	33,933
3-4P	1,164	1,167	1,167	1,296	1,035	1,252	1,219	1,245	1,258	1,207	1,339	1,106	1,192	1,162	1,246	1,236	1,308	1,301	1,000	1,295	1,214	1,292	1,293	1,368	1,212	1,154	1,276	1,171	1,167	1,223	36,565
4-5P	1,308	1,371	1,290	1,347	986	1,271	1,140	1,329	1,378	1,274	1,352	954	1,128	1,236	1,215	1,330	1,350	1,366	900	1,070	1,283	1,341	1,325	1,275	1,222	1,045	1,226	1,282	1,242	1,248	37,084
5-6P	1,005	1,036	1,153	1,185	703	962	1,050	1,059	1,092	1,197	1,303	780	944	1,015	1,119	1,160	1,302	1,264	746	920	1,060	1,068	1,254	1,341	1,228	899	1,099	935	978	1,038	31,895
6-7P	636	599	622	751	586	763	612	662	640	659	777	598	639	660	620	661	692	721	615	618	651	649	783	840	782	720	741	576	550	655	20,078
7-8P	461	529	440	556	510	444	471	508	532	530	550	509	519	461	462	481	543	583	535	461	456	485	554	559	522	637	608	481	414	493	15,294
8-9P	385	377	353	446	462	345	336	387	486	433	477	425	384	343	381	441	405	519	437	323	352	356	479	500	442	493	432	338	335	427	12,299
9-10P	234	263	300	361	357	250	196	233	298	330	299	301	209	261	252	246	271	321	313	194	163	213	313	377	311	401	242	225	172	293	8,199
10-11P	150	174	136	253	280	151	112	140	136	252	253	210	120	216	187	141	166	212	187	133	129	119	326	278	336	473	134	133	103	180	5,820
11-12P	135	106	77	135	143	123	70	115	100	131	145	141	73	95	89	86	118	129	129	61	81	79	129	145	155	287	127	121	86	137	3,548
Total:	13934	14367	14531	16016	14152	14768	14282	14156	14891	15240	16589	14585	14186	14247	14309	14648	15380	16438	13821	13969	14371	14360	15704	16242	16039	14910	14847	13559	13181	13737	441,459

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
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

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	16	29	23	24	13	38	33	22	21	22	22	12	24	31	17	17	16	22	19	38	29	15	17	13	16	19	27	21	15	14	13	658
1-2A	8	9	15	12	10	20	23	15	5	11	17	13	21	12	13	6	10	16	6	19	15	10	10	9	15	22	12	17	5	19	9	404
2-3A	12	12	8	19	11	20	6	10	9	11	16	16	11	10	11	13	14	20	18	8	7	10	8	10	11	23	14	13	13	11	18	393
3-4A	19	14	29	26	14	18	5	19	13	25	27	17	12	5	15	24	22	23	17	15	14	16	20	18	18	12	14	9	19	21	18	538
4-5A	70	51	50	53	45	27	20	60	63	60	57	56	20	16	56	52	49	48	45	21	17	47	48	47	53	46	23	14	46	51	45	1,356
5-6A	135	144	135	127	123	48	29	138	132	142	127	115	45	34	141	137	138	138	118	60	27	123	154	136	152	134	53	27	145	152	144	3,453
6-7A	306	298	308	296	297	93	77	283	296	302	280	267	96	59	288	287	281	278	285	97	64	307	288	310	283	282	92	78	294	301	308	7,381
7-8A	344	369	364	364	333	160	97	355	372	380	371	333	165	103	370	390	383	364	336	148	116	320	376	358	391	347	167	106	370	398	473	9,523
8-9A	377	383	398	374	377	268	169	335	398	355	374	351	211	173	376	389	379	379	347	213	172	359	377	368	387	345	241	177	366	374	426	10,218
9-10A	321	315	362	305	357	323	227	349	329	359	359	328	337	235	337	321	352	324	364	315	263	320	335	358	350	326	351	229	344	297	355	10,047
10-11A	398	352	424	344	388	407	314	374	406	389	412	446	398	377	350	375	399	387	382	426	326	389	345	388	363	407	411	280	331	338	344	11,670
11-12A	387	389	407	407	454	479	444	456	384	437	418	482	478	404	454	377	435	403	442	453	447	373	399	420	423	438	421	390	391	412	418	13,122
12-1P	468	439	511	472	518	490	475	490	486	485	494	520	469	478	478	454	486	448	478	427	512	474	429	509	462	495	439	438	470	436	438	14,668
1-2P	419	451	473	435	479	431	457	416	439	488	473	525	465	472	419	409	439	447	493	444	425	424	433	470	432	459	459	414	414	353	389	13,746
2-3P	465	491	503	464	555	384	415	419	456	503	502	558	382	454	479	448	469	446	499	464	467	455	447	452	495	554	437	454	442	471	466	14,496
3-4P	485	501	540	535	591	394	407	515	500	531	537	623	471	418	507	539	524	507	597	406	441	466	584	498	590	571	397	442	498	530	502	15,647
4-5P	555	601	588	545	649	343	343	524	552	533	579	615	379	410	535	556	593	547	662	372	417	507	529	598	553	559	335	353	515	544	548	15,939
5-6P	441	465	476	487	519	369	305	478	521	467	539	555	335	367	472	501	447	514	551	331	346	456	460	529	491	522	362	371	461	455	466	14,059
6-7P	313	307	362	326	367	325	227	306	324	319	339	418	251	283	283	305	311	332	405	251	256	252	298	321	337	356	246	253	275	256	307	9,511
7-8P	189	180	242	253	255	283	144	185	199	207	238	260	190	176	170	170	204	186	231	202	169	157	181	226	216	253	203	211	202	189	207	6,378
8-9P	117	133	141	142	207	263	143	128	153	128	163	220	172	140	117	143	121	135	201	162	140	86	114	202	158	167	145	101	109	119	131	4,601
9-10P	103	94	92	96	124	245	88	75	81	78	123	126	102	80	77	75	89	91	139	111	68	66	78	106	100	92	102	77	64	69	62	2,973
10-11P	39	31	59	58	83	378	49	42	42	55	63	64	57	57	53	48	57	58	87	84	39	33	36	35	69	65	81	28	35	39	38	1,962
11-12P	42	33	39	49	42	65	33	40	44	37	51	50	56	35	36	44	42	49	56	45	25	36	36	43	54	40	40	22	32	29	33	1,278
Total:	6029	6091	6549	6213	6811	5871	4530	6034	6225	6324	6581	6970	5147	4829	6054	6080	6260	6162	6778	5112	4802	5701	6002	6424	6419	6534	5072	4525	5856	5878	6158	184,021

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** ROCKINGHAM **Collection Type :** CC 1/4
Roadbed : ML **Location :** ROCKINGHAM RD **Route :** US5
Location ID : X008_NB **Lane Direction :** NB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	8	10	9	10	7	14	19	13	5	9	10	8	13	15	10	8	3	10	6	21	19	9	7	6	9	7	13	9	8	4	9	308
1-2A	3	5	11	7	6	10	16	6	2	6	11	6	9	4	6	1	6	9	3	9	8	3	5	6	9	7	4	9	3	11	4	205
2-3A	5	6	2	6	5	7	5	4	5	5	7	7	7	4	7	7	10	11	10	3	3	4	5	3	5	10	6	3	7	5	11	185
3-4A	11	9	19	19	10	9	3	11	10	19	19	12	10	4	11	18	14	10	11	10	9	9	15	11	13	9	11	8	12	14	10	360
4-5A	44	31	35	38	26	23	15	46	42	38	37	33	12	10	34	39	36	35	25	15	9	36	29	29	32	29	17	10	28	33	30	896
5-6A	86	89	85	75	77	25	17	80	79	80	72	70	23	19	83	82	84	84	77	35	14	67	93	84	97	88	32	15	90	101	90	2,093
6-7A	194	196	177	172	186	49	42	176	186	176	170	170	49	34	189	182	171	162	170	55	33	196	183	191	161	167	46	50	177	189	190	4,489
7-8A	197	214	205	210	193	71	48	187	205	205	206	201	76	48	207	207	208	201	183	75	55	151	201	180	209	180	93	59	204	200	240	5,119
8-9A	215	211	207	213	214	135	84	191	208	195	208	200	117	91	220	218	202	206	207	114	88	206	200	212	205	186	125	84	197	207	226	5,592
9-10A	164	168	197	161	200	188	115	174	168	183	198	183	187	118	183	153	197	180	198	167	133	179	176	184	197	181	198	114	173	146	185	5,348
10-11A	201	175	210	184	204	221	137	174	200	194	212	209	206	189	177	185	204	190	203	238	159	177	189	210	187	208	207	139	164	168	169	5,890
11-12A	185	182	188	179	226	259	202	208	181	209	184	239	242	190	203	197	211	192	211	262	208	199	188	205	210	206	206	190	190	194	215	6,361
12-1P	250	238	240	239	242	240	204	247	247	245	257	275	252	206	227	206	244	221	241	228	214	241	208	252	237	248	222	208	240	214	227	7,260
1-2P	213	234	237	237	271	211	198	225	219	253	235	263	274	217	221	225	224	204	282	228	191	236	233	247	218	234	248	176	192	177	186	7,009
2-3P	215	219	272	223	273	206	183	211	230	234	235	269	191	199	208	201	230	210	249	227	221	213	201	215	248	272	212	191	199	217	215	6,889
3-4P	215	218	237	245	279	190	193	213	212	229	242	292	240	188	242	257	240	232	278	195	189	200	256	231	287	308	199	213	240	240	250	7,250
4-5P	235	256	261	266	328	152	156	222	254	241	256	281	189	183	236	255	273	262	327	187	180	225	248	264	264	249	168	157	205	256	241	7,277
5-6P	197	203	201	207	258	147	117	222	252	202	258	257	157	144	214	219	183	233	286	170	157	219	201	212	232	282	185	157	198	190	219	6,379
6-7P	146	147	168	156	194	117	107	127	153	156	162	238	121	127	116	152	152	181	216	111	104	123	157	134	167	184	122	113	141	119	141	4,552
7-8P	96	81	123	142	126	92	80	102	92	110	125	146	82	73	75	89	112	94	128	97	74	75	100	112	103	150	104	95	104	99	101	3,182
8-9P	56	58	69	68	123	63	74	55	74	68	79	117	73	74	59	61	49	71	105	74	70	36	53	131	65	89	78	53	54	55	66	2,220
9-10P	49	52	45	49	71	187	38	45	43	37	65	69	50	37	36	36	46	40	69	56	41	36	33	57	66	52	48	35	27	32	32	1,579
10-11P	24	13	30	37	39	331	28	20	20	36	31	30	28	28	28	26	30	28	45	25	18	14	24	14	34	37	35	13	19	23	17	1,125
11-12P	18	16	14	18	22	41	17	21	20	13	27	25	23	17	17	16	16	22	28	17	13	16	16	18	17	24	17	12	14	9	13	577
Total:	3027	3031	3242	3161	3580	2988	2098	2980	3107	3143	3306	3600	2631	2219	3009	3040	3145	3088	3558	2619	2210	2870	3021	3208	3272	3407	2596	2113	2886	2903	3087	92,145

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2
Roadbed : ML
Location ID : X011

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

Community : BRATTLEBORO
Route : US5

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	27	29	39	23	40	57	36	28	33	30	34	23	51	34	23	23	29	28	38	37	37	26	18	15	30	37	34	49	22	23	21	974
1-2A	24	33	26	29	40	34	26	23	23	36	34	30	36	15	20	24	22	22	25	45	25	16	26	24	20	31	31	23	19	18	19	819
2-3A	31	30	27	27	29	22	16	23	22	33	23	26	23	16	24	29	24	25	19	28	11	22	17	20	24	22	15	20	22	18	26	714
3-4A	31	28	34	30	26	17	18	38	35	31	28	30	19	14	22	27	28	35	34	18	20	21	33	27	38	20	15	13	23	31	34	818
4-5A	61	68	59	72	71	27	20	57	67	66	68	46	41	16	60	52	57	62	51	26	16	63	58	61	57	52	34	21	68	63	65	1,605
5-6A	195	202	214	206	201	75	47	215	196	201	188	162	88	53	178	192	194	185	183	66	40	186	199	190	170	168	77	49	178	175	225	4,898
6-7A	420	434	439	430	404	210	133	424	408	399	398	363	190	111	385	419	431	423	343	198	112	368	430	438	378	371	199	106	408	447	424	10,643
7-8A	684	696	757	675	638	391	267	649	714	696	625	634	359	255	658	677	654	632	608	339	251	689	663	645	665	673	348	249	683	746	709	17,929
8-9A	923	859	951	920	840	595	402	856	913	891	871	870	589	438	824	798	872	861	776	631	408	838	789	849	791	757	642	412	840	933	953	23,892
9-10A	940	930	959	953	983	846	652	955	897	925	862	952	810	581	842	834	850	905	882	859	645	856	864	868	849	883	888	601	859	891	838	26,459
10-11A	949	963	949	977	1,087	1,046	787	964	917	951	955	1,002	1,007	803	951	948	952	1,006	1,041	958	759	977	950	971	920	997	1,088	782	958	938	960	29,513
11-12A	1,074	1,010	1,157	1,110	1,163	1,072	985	1,131	1,088	1,138	1,144	1,138	1,138	951	1,144	1,099	1,143	1,176	1,165	1,141	1,013	1,147	1,132	1,059	1,099	1,140	1,186	953	1,108	1,087	1,001	34,092
12-1P	1,207	1,168	1,194	1,182	1,277	1,061	903	1,146	1,209	1,262	1,264	1,305	1,146	1,039	1,241	1,149	1,194	1,257	1,262	1,075	998	1,195	1,216	1,211	1,199	1,252	1,158	990	1,143	1,126	1,144	36,173
1-2P	1,167	1,162	1,118	1,146	1,194	1,051	938	1,071	1,128	1,172	1,164	1,243	1,082	986	1,102	1,169	1,146	1,139	1,172	1,023	991	1,182	1,208	1,095	1,107	1,241	1,054	936	1,034	1,084	1,050	34,355
2-3P	1,095	1,150	1,144	1,079	1,235	943	904	1,087	1,188	1,099	1,152	1,233	964	858	1,186	1,107	1,152	1,116	1,215	984	828	1,068	1,134	1,097	1,115	1,274	1,023	909	1,066	1,104	1,101	33,610
3-4P	1,215	1,274	1,225	1,220	1,207	957	816	1,105	1,242	1,184	1,220	1,282	970	874	1,171	1,226	1,237	1,264	1,190	959	842	1,150	1,194	1,213	1,164	1,172	938	952	1,195	1,159	1,153	34,970
4-5P	1,185	1,189	1,273	1,197	1,232	834	760	1,165	1,209	1,246	1,261	1,270	897	881	1,195	1,194	1,216	1,215	1,233	849	765	1,121	1,174	1,213	1,153	1,141	861	843	1,176	1,207	1,280	34,435
5-6P	1,000	1,071	1,192	1,121	1,091	807	699	1,038	1,154	1,095	1,221	1,195	806	766	1,009	1,047	1,090	1,201	1,120	807	740	965	1,024	1,066	1,105	1,069	832	792	1,080	1,070	1,078	31,351
6-7P	755	780	837	872	886	691	625	705	815	802	862	920	734	687	738	751	791	813	908	754	649	634	760	762	876	853	764	676	760	805	763	24,028
7-8P	597	602	677	659	706	564	522	542	628	607	722	735	544	540	514	586	578	593	693	587	513	497	531	597	728	642	556	492	607	607	555	18,521
8-9P	425	460	525	402	558	414	350	446	388	471	570	530	420	411	343	386	354	449	472	465	355	300	371	441	469	376	383	311	316	325	408	12,894
9-10P	255	263	311	274	355	305	194	225	266	259	282	341	245	207	218	252	231	283	328	254	219	220	233	238	267	322	259	161	182	224	253	7,926
10-11P	164	122	152	139	168	188	100	131	160	143	144	182	165	100	124	136	132	111	183	156	128	121	142	151	165	184	186	122	122	115	103	4,439
11-12P	77	88	72	58	118	87	54	65	78	68	64	83	70	37	57	57	65	74	103	80	64	64	57	67	68	104	109	37	76	43	59	2,203
Total:	14501	14611	15331	14801	15549	12294	10254	14089	14778	14805	15156	15595	12394	10673	14029	14182	14442	14875	15044	12339	10429	13726	14223	14318	14457	14781	12680	10499	13945	14239	14222	427,261

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** BRATTLEBORO **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** US5 at West River bridge **Route :** US5
Location ID : X011_NB **Lane Direction :** NB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	13	9	19	27	20	12	17	10	12	6	21	14	12	12	16	13	17	17	25	14	8	9	12	17	19	23	8	6	9	443
1-2A	13	17	8	15	21	20	13	6	10	18	20	14	20	8	9	9	8	8	13	22	10	7	14	10	10	20	17	11	9	7	10	397
2-3A	22	19	16	14	17	13	8	16	14	24	13	17	15	9	16	17	16	13	12	15	7	13	12	9	15	10	8	14	14	12	17	437
3-4A	15	18	28	20	14	11	12	28	24	20	17	14	8	8	16	21	18	25	21	10	10	15	20	18	23	11	8	9	13	25	24	524
4-5A	44	46	38	42	49	14	14	40	47	44	42	28	19	11	36	38	37	39	32	17	12	41	38	43	41	29	24	13	46	43	44	1,051
5-6A	101	105	112	116	113	44	32	119	97	98	94	91	51	39	102	89	102	93	102	41	25	100	101	103	95	96	46	28	90	90	114	2,629
6-7A	264	257	256	246	247	131	77	254	239	247	243	220	115	63	237	258	257	243	201	119	72	225	258	256	221	213	118	56	257	269	255	6,374
7-8A	376	366	436	365	364	240	142	348	385	370	358	365	227	135	370	380	346	353	339	206	132	362	371	353	352	376	215	133	371	398	379	9,913
8-9A	530	504	531	512	453	355	231	466	501	483	479	456	352	266	480	433	498	465	426	353	237	444	416	459	430	399	367	245	458	537	513	13,279
9-10A	475	488	487	507	497	401	348	500	483	506	444	486	403	299	435	426	438	485	450	424	333	465	440	423	427	448	455	312	436	448	411	13,580
10-11A	506	472	473	490	553	520	392	479	468	468	489	495	508	437	511	492	502	505	551	477	384	465	493	505	459	499	545	396	508	502	479	15,023
11-12A	551	535	608	569	609	558	518	574	552	596	608	620	589	529	582	571	589	641	606	586	529	604	567	532	557	609	604	533	605	545	505	17,781
12-1P	601	569	581	582	644	560	439	595	580	644	631	663	561	562	610	585	590	619	630	524	528	606	601	598	585	621	598	515	564	566	583	18,135
1-2P	555	581	545	570	579	490	478	541	562	593	538	614	543	494	534	575	542	520	581	546	502	583	608	523	555	636	501	481	519	532	522	16,943
2-3P	536	572	576	547	612	472	436	537	588	519	577	631	444	420	603	521	543	529	596	497	420	492	538	519	548	661	498	441	512	511	529	16,425
3-4P	565	624	573	614	583	478	392	513	574	555	559	604	440	436	576	608	605	637	577	439	402	560	567	588	584	556	436	471	606	567	586	16,875
4-5P	588	603	646	589	588	401	389	570	581	631	610	634	410	407	584	592	597	581	614	420	374	529	585	600	546	569	436	399	578	588	657	16,896
5-6P	470	477	539	503	516	380	356	494	541	542	601	587	375	338	447	447	518	564	528	359	387	440	443	499	520	475	395	362	492	486	498	14,579
6-7P	308	352	385	362	409	315	275	315	368	357	377	423	346	299	326	336	364	351	415	341	321	270	344	363	429	370	354	302	326	365	361	10,829
7-8P	271	284	314	294	351	246	206	247	284	278	343	344	241	242	229	263	256	264	302	271	225	212	233	274	305	308	236	191	272	285	232	8,303
8-9P	202	208	203	204	255	190	137	192	174	206	295	223	206	200	148	184	142	227	206	209	149	145	158	186	233	164	165	132	135	136	162	5,776
9-10P	102	100	114	106	150	130	84	83	111	92	109	147	102	92	83	85	86	102	147	96	72	77	96	87	99	132	113	74	74	103	92	3,140
10-11P	83	55	66	64	82	58	50	58	77	61	61	78	83	50	57	63	61	48	73	73	61	73	80	75	78	90	104	53	64	70	53	2,102
11-12P	37	43	31	21	39	33	23	22	32	27	28	32	26	15	22	28	31	27	46	33	29	26	19	24	23	43	55	19	25	14	21	894
Total:	7228	7308	7579	7361	7764	6087	5072	7009	7309	7389	7548	7792	6105	5373	7025	7033	7162	7352	7485	6095	5246	6768	7010	7056	7147	7352	6317	5213	6982	7105	7056	212,328

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2
Roadbed : ML
Location ID : X011_SB

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

Community : BRATTLEBORO
Route : US5

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	16	26	14	21	30	16	16	16	20	22	17	30	20	11	11	13	15	21	20	12	12	10	6	18	20	15	26	14	17	12	531
1-2A	11	16	18	14	19	14	13	17	13	18	14	16	16	7	11	15	14	14	12	23	15	9	12	14	10	11	14	12	10	11	9	422
2-3A	9	11	11	13	12	9	8	7	8	9	10	9	8	7	8	12	8	12	7	13	4	9	5	11	9	12	7	6	8	6	9	277
3-4A	16	10	6	10	12	6	6	10	11	11	11	16	11	6	6	6	10	10	13	8	10	6	13	9	15	9	7	4	10	6	10	294
4-5A	17	22	21	30	22	13	6	17	20	22	26	18	22	5	24	14	20	23	19	9	4	22	20	18	16	23	10	8	22	20	21	554
5-6A	94	97	102	90	88	31	15	96	99	103	94	71	37	14	76	103	92	92	81	25	15	86	98	87	75	72	31	21	88	85	111	2,269
6-7A	156	177	183	184	157	79	56	170	169	152	155	143	75	48	148	161	174	180	142	79	40	143	172	182	157	158	81	50	151	178	169	4,269
7-8A	308	330	321	310	274	151	125	301	329	326	267	269	132	120	288	297	308	279	269	133	119	327	292	292	313	297	133	116	312	348	330	8,016
8-9A	393	355	420	408	387	240	171	390	412	408	392	414	237	172	344	365	374	396	350	278	171	394	373	390	361	358	275	167	382	396	440	10,613
9-10A	465	442	472	446	486	445	304	455	414	419	418	466	407	282	407	408	412	420	432	435	312	391	424	445	422	435	433	289	423	443	427	12,879
10-11A	443	491	476	487	534	526	395	485	449	483	466	507	499	366	440	456	450	501	490	481	375	512	457	466	461	498	543	386	450	436	481	14,490
11-12A	523	475	549	541	554	514	467	557	536	542	536	518	549	422	562	528	554	535	559	555	484	543	565	527	542	531	582	420	503	542	496	16,311
12-1P	606	599	613	600	633	501	464	551	629	618	633	642	585	477	631	564	604	638	632	551	470	589	615	613	614	631	560	475	579	560	561	18,038
1-2P	612	581	573	576	615	561	460	530	566	579	626	629	539	492	568	594	604	619	591	477	489	599	600	572	552	605	553	455	515	552	528	17,412
2-3P	559	578	568	532	623	471	468	550	600	580	575	602	520	438	583	586	609	587	619	487	408	576	596	578	567	613	525	468	554	593	572	17,185
3-4P	650	650	652	606	624	479	424	592	668	629	661	678	530	438	595	618	632	627	613	520	440	590	627	625	580	616	502	481	589	592	567	18,095
4-5P	597	586	627	608	644	433	371	595	628	615	651	636	487	474	611	602	619	634	619	429	391	592	589	613	607	572	425	444	598	619	623	17,539
5-6P	530	594	653	618	575	427	343	544	613	553	620	608	431	428	562	600	572	637	592	448	353	525	581	567	585	594	437	430	588	584	580	16,772
6-7P	447	428	452	510	477	376	350	390	447	445	485	497	388	388	412	415	427	462	493	413	328	364	416	399	447	483	410	374	434	440	402	13,199
7-8P	326	318	363	365	355	318	316	295	344	329	379	391	303	298	285	323	322	329	391	316	288	285	298	323	423	334	320	301	335	322	323	10,218
8-9P	223	252	322	198	303	224	213	254	214	265	275	307	214	211	195	202	212	222	266	256	206	155	213	255	236	212	218	179	181	189	246	7,118
9-10P	153	163	197	168	205	175	110	142	155	167	173	194	143	115	135	167	145	181	181	158	147	143	137	151	168	190	146	87	108	121	161	4,786
10-11P	81	67	86	75	86	130	50	73	83	82	83	104	82	50	67	73	71	63	110	83	67	48	62	76	87	94	82	69	58	45	50	2,337
11-12P	40	45	41	37	79	54	31	43	46	41	36	51	44	22	35	29	34	47	57	47	35	38	38	43	45	61	54	18	51	29	38	1,309
Total:	7273	7303	7752	7440	7785	6207	5182	7080	7469	7416	7608	7803	6289	5300	7004	7149	7280	7523	7559	6244	5183	6958	7213	7262	7310	7429	6363	5286	6963	7134	7166	214,933

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 12
Roadbed : ML
Location ID : X027

County : WINDHAM
Location : VT9 2.4 mi W of VT100 N
Lane Direction : 2-WAY

Community : WILMINGTON
Route : VT9

Collection Type : CC 2/5

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	24	15	15	26	28	18	23	14	22	18	25	32	27	15	12	21	20	32	26	20	28	15	14	29	26	30	30	22	13	29	701
1-2A	8	9	16	12	12	14	22	11	14	18	17	17	16	23	14	18	22	10	16	20	20	11	16	8	18	12	22	24	14	12	13	479
2-3A	17	11	16	8	10	15	9	19	8	16	11	17	11	12	19	13	14	12	12	11	11	13	8	14	8	8	6	6	22	13	10	380
3-4A	12	10	15	13	16	10	10	22	12	12	19	11	11	10	19	19	16	15	17	12	6	16	16	15	17	17	9	12	17	16	13	435
4-5A	45	34	31	32	38	20	11	39	24	33	40	29	32	19	44	27	31	38	38	18	11	38	38	35	32	31	17	10	36	23	36	930
5-6A	74	75	76	70	68	41	30	83	82	69	69	75	66	25	76	69	58	69	67	55	33	76	61	67	70	63	44	42	80	68	57	1,958
6-7A	137	157	139	120	114	99	75	137	137	138	138	125	121	80	162	138	147	130	149	94	73	153	128	137	131	131	104	87	149	139	149	3,918
7-8A	218	184	195	227	183	177	124	219	199	206	224	211	168	132	240	209	203	200	227	169	109	201	201	209	199	220	180	151	224	212	225	6,046
8-9A	270	223	241	256	287	275	195	256	224	232	214	242	271	235	267	225	245	255	255	241	216	229	234	224	252	253	244	236	249	225	213	7,484
9-10A	280	225	258	275	292	384	355	249	262	287	316	322	425	418	321	279	288	312	355	409	449	252	249	289	270	263	408	377	290	253	246	9,658
10-11A	324	300	312	358	388	486	506	346	333	295	300	402	560	565	365	324	285	335	434	473	571	324	302	309	329	367	466	494	333	235	285	11,706
11-12A	354	278	292	361	397	529	531	360	301	308	359	437	569	680	411	367	335	337	435	588	657	357	301	327	367	426	495	603	336	273	249	12,620
12-1P	366	306	329	406	415	524	541	372	290	324	362	490	559	589	379	327	335	433	487	576	600	411	335	296	382	431	489	583	375	294	282	12,888
1-2P	341	295	336	377	482	466	587	349	290	294	361	469	576	636	389	321	351	396	512	601	635	359	323	325	399	419	554	589	383	283	315	13,013
2-3P	343	294	355	386	485	513	526	355	311	303	363	455	545	701	456	322	338	387	506	496	598	355	327	346	407	524	488	581	364	300	288	13,018
3-4P	387	318	335	398	500	460	458	373	310	336	433	563	567	606	378	342	350	375	557	496	523	383	340	338	404	451	450	594	390	327	328	13,070
4-5P	350	294	364	385	482	412	455	354	326	326	415	550	476	564	348	333	375	375	543	498	545	349	291	351	352	451	423	488	337	320	287	12,419
5-6P	297	281	291	351	474	377	384	284	281	256	335	509	322	421	297	307	252	349	446	349	475	264	243	296	369	418	327	481	300	246	290	10,572
6-7P	208	186	227	260	373	271	312	192	214	228	304	401	276	395	248	210	207	266	414	302	336	210	188	206	253	363	302	358	225	161	217	8,313
7-8P	150	129	172	176	288	178	223	119	138	147	199	349	216	255	164	152	124	206	281	224	239	121	99	155	170	236	199	290	159	111	171	5,840
8-9P	98	106	144	145	201	145	169	88	91	133	146	254	194	190	88	113	99	141	205	148	163	65	84	115	127	183	154	176	119	90	91	4,265
9-10P	63	63	54	96	130	109	103	56	63	82	118	176	138	102	58	77	77	95	158	122	109	56	67	66	102	128	125	125	65	64	71	2,918
10-11P	33	45	55	67	89	81	47	40	54	41	68	89	138	72	48	37	44	77	103	81	53	46	39	54	56	101	94	64	41	36	38	1,931
11-12P	32	32	32	45	74	50	30	24	31	24	40	52	102	38	35	31	33	50	49	51	40	17	29	32	33	49	58	40	25	38	29	1,245
Total:	4439	3879	4300	4839	5824	5664	5721	4370	4009	4130	4869	6270	6391	6795	4841	4272	4250	4883	6298	6060	6492	4334	3934	4228	4776	5571	5688	6441	4555	3752	3932	155,807

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 12 **County :** WINDHAM **Community :** WILMINGTON **Collection Type :** CC 2/5
Roadbed : ML **Location :** VT9 2.4 mi W of VT100 N **Route :** VT9
Location ID : X027_1_EB **Lane Direction :** 1

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	12	8	10	16	18	9	10	4	15	6	17	18	20	9	9	14	14	22	15	9	21	11	9	16	15	19	13	14	6	22	419
1-2A	4	6	9	4	8	6	10	5	10	13	10	11	9	11	9	11	14	5	13	13	8	5	10	7	6	7	12	18	10	5	7	276
2-3A	9	6	9	6	4	7	3	11	4	5	6	11	4	5	14	6	8	6	9	7	4	9	4	12	3	4	4	3	13	8	9	213
3-4A	6	3	5	3	8	5	3	15	4	5	6	7	5	5	10	7	6	5	5	7	4	6	6	7	8	12	5	6	10	5	6	195
4-5A	20	22	19	14	23	13	3	23	14	18	17	14	15	15	24	16	18	20	21	8	6	27	19	14	19	22	10	5	20	9	19	507
5-6A	38	35	47	40	31	19	10	45	42	41	42	43	41	12	30	37	30	39	39	30	20	36	39	37	43	31	22	30	47	37	32	1,065
6-7A	69	79	70	67	61	63	40	74	82	72	76	66	64	42	89	75	65	78	81	56	36	83	77	75	78	81	61	54	85	78	77	2,154
7-8A	113	101	108	118	100	82	55	117	106	113	134	112	101	63	139	117	114	107	115	91	57	106	111	120	114	129	104	90	117	122	127	3,303
8-9A	134	121	129	135	144	145	102	122	110	117	99	101	145	120	143	102	108	117	129	122	107	116	117	109	125	123	127	147	131	110	109	3,766
9-10A	125	107	119	102	140	206	173	118	116	110	135	154	210	204	150	114	141	150	173	193	231	111	118	137	122	128	241	202	131	109	116	4,586
10-11A	144	133	134	156	157	235	215	152	149	126	151	201	255	281	182	147	126	153	213	242	297	136	140	144	145	185	236	261	160	118	144	5,518
11-12A	174	128	160	183	211	262	274	176	127	153	184	212	270	372	187	175	166	142	230	278	369	163	132	162	184	219	248	302	178	134	112	6,267
12-1P	171	146	159	208	232	268	269	180	131	147	176	253	240	312	165	158	153	207	239	289	310	203	168	147	176	200	244	275	194	142	132	6,294
1-2P	162	161	184	186	233	217	279	168	150	149	154	237	262	338	198	153	141	201	261	275	300	170	149	168	211	207	313	283	195	131	158	6,394
2-3P	171	161	192	194	230	232	250	180	166	151	169	246	237	318	234	161	160	175	264	235	266	171	167	169	221	260	250	289	186	150	152	6,407
3-4P	193	149	184	218	243	249	233	176	147	171	207	280	259	281	198	178	165	191	290	251	285	176	164	150	197	211	220	315	188	149	145	6,463
4-5P	189	152	177	203	240	222	229	169	165	140	206	272	254	301	172	167	185	172	281	246	306	176	159	184	185	226	206	240	164	146	126	6,260
5-6P	155	135	149	179	251	220	188	160	164	138	179	248	172	213	142	151	121	185	210	191	231	149	113	135	171	215	177	225	142	124	135	5,368
6-7P	114	100	118	137	204	127	153	102	115	133	162	211	151	168	120	115	106	154	215	155	160	118	98	109	147	177	165	178	137	79	107	4,335
7-8P	78	67	89	79	150	82	115	54	59	75	105	203	124	117	91	90	70	112	147	109	103	65	53	82	89	118	98	153	84	54	104	3,019
8-9P	56	56	75	86	116	78	88	57	50	80	85	149	122	111	59	55	61	93	114	79	88	38	50	70	73	110	79	93	69	50	53	2,443
9-10P	35	38	25	56	66	57	59	38	30	52	65	101	86	48	27	38	44	55	87	71	56	31	38	34	47	56	67	59	35	34	35	1,570
10-11P	14	22	27	35	48	37	24	23	29	20	33	53	88	38	32	20	31	50	54	33	30	30	20	29	29	53	47	37	22	26	21	1,055
11-12P	16	20	24	34	49	26	20	15	24	16	29	33	71	22	22	13	23	33	34	30	24	10	19	23	18	33	32	25	15	25	19	797
Total:	2208	1960	2220	2453	2965	2876	2804	2190	1998	2060	2436	3235	3203	3417	2446	2115	2070	2464	3246	3026	3307	2156	1982	2133	2427	2822	2987	3303	2347	1851	1967	78,674

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 12 **County :** WINDHAM **Community :** WILMINGTON **Collection Type :** CC 2/5
Roadbed : ML **Location :** VT9 2.4 mi W of VT100 N **Route :** VT9
Location ID : X027_1_WB **Lane Direction :** 1

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	12	7	5	10	10	9	13	10	7	12	8	14	7	6	3	7	6	10	11	11	7	4	5	13	11	11	17	8	7	7	282
1-2A	4	3	7	8	4	8	12	6	4	5	7	6	7	12	5	7	8	5	3	7	12	6	6	1	12	5	10	6	4	7	6	203
2-3A	8	5	7	2	6	8	6	8	4	11	5	6	7	7	5	7	6	6	3	4	7	4	4	2	5	4	2	3	9	5	1	167
3-4A	6	7	10	10	8	5	7	7	8	7	13	4	6	5	9	12	10	10	12	5	2	10	10	8	9	5	4	6	7	11	7	240
4-5A	25	12	12	18	15	7	8	16	10	15	23	15	17	4	20	11	13	18	17	10	5	11	19	21	13	9	7	5	16	14	17	423
5-6A	36	40	29	30	37	22	20	38	40	28	27	32	25	13	46	32	28	30	28	25	13	40	22	30	27	32	22	12	33	31	25	893
6-7A	68	78	69	53	53	36	35	63	55	66	62	59	57	38	73	63	82	52	68	38	37	70	51	62	53	50	43	33	64	61	72	1,764
7-8A	105	83	87	109	83	95	69	102	93	93	90	99	67	69	101	92	89	93	112	78	52	95	90	89	85	91	76	61	107	90	98	2,743
8-9A	136	102	112	121	143	130	93	134	114	115	115	141	126	115	124	123	137	138	126	119	109	113	117	115	127	130	117	89	118	115	104	3,718
9-10A	155	118	139	173	152	178	182	131	146	177	181	168	215	214	171	165	147	162	182	216	218	141	131	152	148	135	167	175	159	144	130	5,072
10-11A	180	167	178	202	231	251	291	194	184	169	149	201	305	284	183	177	159	182	221	231	274	188	162	165	184	182	230	233	173	117	141	6,188
11-12A	180	150	132	178	186	267	257	184	174	155	175	225	299	308	224	192	169	195	205	310	288	194	169	165	183	207	247	301	158	139	137	6,353
12-1P	195	160	170	198	183	256	272	192	159	177	186	237	319	277	214	169	182	226	248	287	290	208	167	149	206	231	245	308	181	152	150	6,594
1-2P	179	134	152	191	249	249	308	181	140	145	207	232	314	298	191	168	210	195	251	326	335	189	174	157	188	212	241	306	188	152	157	6,619
2-3P	172	133	163	192	255	281	276	175	145	152	194	209	308	383	222	161	178	212	242	261	332	184	160	177	186	264	238	292	178	150	136	6,611
3-4P	194	169	151	180	257	211	225	197	163	165	226	283	308	325	180	164	185	184	267	245	238	207	176	188	207	240	230	279	202	178	183	6,607
4-5P	161	142	187	182	242	190	226	185	161	186	209	278	222	263	176	166	190	203	262	252	239	173	132	167	167	225	217	248	173	174	161	6,159
5-6P	142	146	142	172	223	157	196	124	117	118	156	261	150	208	155	156	131	164	236	158	244	115	130	161	198	203	150	256	158	122	155	5,204
6-7P	94	86	109	123	169	144	159	90	99	95	142	190	125	227	128	95	101	112	199	147	176	92	90	97	106	186	137	180	88	82	110	3,978
7-8P	72	62	83	97	138	96	108	65	79	72	94	146	92	138	73	62	54	94	134	115	136	56	46	73	81	118	101	137	75	57	67	2,821
8-9P	42	50	69	59	85	67	81	31	41	53	61	105	72	79	29	58	38	48	91	69	75	27	34	45	54	73	75	83	50	40	38	1,822
9-10P	28	25	29	40	64	52	44	18	33	30	53	75	52	54	31	39	33	40	71	51	53	25	29	32	55	72	58	66	30	30	36	1,348
10-11P	19	23	28	32	41	44	23	17	25	21	35	36	50	34	16	17	13	27	49	48	23	16	19	25	27	48	47	27	19	10	17	876
11-12P	16	12	8	11	25	24	10	9	7	8	11	19	31	16	13	18	10	17	15	21	16	7	10	9	15	16	26	15	10	13	10	448
Total:	2231	1919	2080	2386	2859	2788	2917	2180	2011	2070	2433	3035	3188	3378	2395	2157	2180	2419	3052	3034	3185	2178	1952	2095	2349	2749	2701	3138	2208	1901	1965	77,133

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 12 **County :** WINDHAM **Community :** WILMINGTON **Collection Type :** CC 2/5
Roadbed : ML **Location :** VT9 2.4 mi W of VT100 N **Route :** VT9
Location ID : X027_EB **Lane Direction :** EB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	12	8	10	16	18	9	10	4	15	6	17	18	20	9	9	14	14	22	15	9	21	11	9	16	15	19	13	14	6	22	419
1-2A	4	6	9	4	8	6	10	5	10	13	10	11	9	11	9	11	14	5	13	13	8	5	10	7	6	7	12	18	10	5	7	276
2-3A	9	6	9	6	4	7	3	11	4	5	6	11	4	5	14	6	8	6	9	7	4	9	4	12	3	4	4	3	13	8	9	213
3-4A	6	3	5	3	8	5	3	15	4	5	6	7	5	5	10	7	6	5	5	7	4	6	6	7	8	12	5	6	10	5	6	195
4-5A	20	22	19	14	23	13	3	23	14	18	17	14	15	15	24	16	18	20	21	8	6	27	19	14	19	22	10	5	20	9	19	507
5-6A	38	35	47	40	31	19	10	45	42	41	42	43	41	12	30	37	30	39	39	30	20	36	39	37	43	31	22	30	47	37	32	1,065
6-7A	69	79	70	67	61	63	40	74	82	72	76	66	64	42	89	75	65	78	81	56	36	83	77	75	78	81	61	54	85	78	77	2,154
7-8A	113	101	108	118	100	82	55	117	106	113	134	112	101	63	139	117	114	107	115	91	57	106	111	120	114	129	104	90	117	122	127	3,303
8-9A	134	121	129	135	144	145	102	122	110	117	99	101	145	120	143	102	108	117	129	122	107	116	117	109	125	123	127	147	131	110	109	3,766
9-10A	125	107	119	102	140	206	173	118	116	110	135	154	210	204	150	114	141	150	173	193	231	111	118	137	122	128	241	202	131	109	116	4,586
10-11A	144	133	134	156	157	235	215	152	149	126	151	201	255	281	182	147	126	153	213	242	297	136	140	144	145	185	236	261	160	118	144	5,518
11-12A	174	128	160	183	211	262	274	176	127	153	184	212	270	372	187	175	166	142	230	278	369	163	132	162	184	219	248	302	178	134	112	6,267
12-1P	171	146	159	208	232	268	269	180	131	147	176	253	240	312	165	158	153	207	239	289	310	203	168	147	176	200	244	275	194	142	132	6,294
1-2P	162	161	184	186	233	217	279	168	150	149	154	237	262	338	198	153	141	201	261	275	300	170	149	168	211	207	313	283	195	131	158	6,394
2-3P	171	161	192	194	230	232	250	180	166	151	169	246	237	318	234	161	160	175	264	235	266	171	167	169	221	260	250	289	186	150	152	6,407
3-4P	193	149	184	218	243	249	233	176	147	171	207	280	259	281	198	178	165	191	290	251	285	176	164	150	197	211	220	315	188	149	145	6,463
4-5P	189	152	177	203	240	222	229	169	165	140	206	272	254	301	172	167	185	172	281	246	306	176	159	184	185	226	206	240	164	146	126	6,260
5-6P	155	135	149	179	251	220	188	160	164	138	179	248	172	213	142	151	121	185	210	191	231	149	113	135	171	215	177	225	142	124	135	5,368
6-7P	114	100	118	137	204	127	153	102	115	133	162	211	151	168	120	115	106	154	215	155	160	118	98	109	147	177	165	178	137	79	107	4,335
7-8P	78	67	89	79	150	82	115	54	59	75	105	203	124	117	91	90	70	112	147	109	103	65	53	82	89	118	98	153	84	54	104	3,019
8-9P	56	56	75	86	116	78	88	57	50	80	85	149	122	111	59	55	61	93	114	79	88	38	50	70	73	110	79	93	69	50	53	2,443
9-10P	35	38	25	56	66	57	59	38	30	52	65	101	86	48	27	38	44	55	87	71	56	31	38	34	47	56	67	59	35	34	35	1,570
10-11P	14	22	27	35	48	37	24	23	29	20	33	53	88	38	32	20	31	50	54	33	30	30	20	29	29	53	47	37	22	26	21	1,055
11-12P	16	20	24	34	49	26	20	15	24	16	29	33	71	22	22	13	23	33	34	30	24	10	19	23	18	33	32	25	15	25	19	797
Total:	2208	1960	2220	2453	2965	2876	2804	2190	1998	2060	2436	3235	3203	3417	2446	2115	2070	2464	3246	3026	3307	2156	1982	2133	2427	2822	2987	3303	2347	1851	1967	78,674

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 12 **County :** WINDHAM **Community :** WILMINGTON **Collection Type :** CC 2/5
Roadbed : ML **Location :** VT9 2.4 mi W of VT100 N **Route :** VT9
Location ID : X027_WB **Lane Direction :** WB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	12	7	5	10	10	9	13	10	7	12	8	14	7	6	3	7	6	10	11	11	7	4	5	13	11	11	17	8	7	7	282
1-2A	4	3	7	8	4	8	12	6	4	5	7	6	7	12	5	7	8	5	3	7	12	6	6	1	12	5	10	6	4	7	6	203
2-3A	8	5	7	2	6	8	6	8	4	11	5	6	7	7	5	7	6	6	3	4	7	4	4	2	5	4	2	3	9	5	1	167
3-4A	6	7	10	10	8	5	7	7	8	7	13	4	6	5	9	12	10	10	12	5	2	10	10	8	9	5	4	6	7	11	7	240
4-5A	25	12	12	18	15	7	8	16	10	15	23	15	17	4	20	11	13	18	17	10	5	11	19	21	13	9	7	5	16	14	17	423
5-6A	36	40	29	30	37	22	20	38	40	28	27	32	25	13	46	32	28	30	28	25	13	40	22	30	27	32	22	12	33	31	25	893
6-7A	68	78	69	53	53	36	35	63	55	66	62	59	57	38	73	63	82	52	68	38	37	70	51	62	53	50	43	33	64	61	72	1,764
7-8A	105	83	87	109	83	95	69	102	93	93	90	99	67	69	101	92	89	93	112	78	52	95	90	89	85	91	76	61	107	90	98	2,743
8-9A	136	102	112	121	143	130	93	134	114	115	115	141	126	115	124	123	137	138	126	119	109	113	117	115	127	130	117	89	118	115	104	3,718
9-10A	155	118	139	173	152	178	182	131	146	177	181	168	215	214	171	165	147	162	182	216	218	141	131	152	148	135	167	175	159	144	130	5,072
10-11A	180	167	178	202	231	251	291	194	184	169	149	201	305	284	183	177	159	182	221	231	274	188	162	165	184	182	230	233	173	117	141	6,188
11-12A	180	150	132	178	186	267	257	184	174	155	175	225	299	308	224	192	169	195	205	310	288	194	169	165	183	207	247	301	158	139	137	6,353
12-1P	195	160	170	198	183	256	272	192	159	177	186	237	319	277	214	169	182	226	248	287	290	208	167	149	206	231	245	308	181	152	150	6,594
1-2P	179	134	152	191	249	249	308	181	140	145	207	232	314	298	191	168	210	195	251	326	335	189	174	157	188	212	241	306	188	152	157	6,619
2-3P	172	133	163	192	255	281	276	175	145	152	194	209	308	383	222	161	178	212	242	261	332	184	160	177	186	264	238	292	178	150	136	6,611
3-4P	194	169	151	180	257	211	225	197	163	165	226	283	308	325	180	164	185	184	267	245	238	207	176	188	207	240	230	279	202	178	183	6,607
4-5P	161	142	187	182	242	190	226	185	161	186	209	278	222	263	176	166	190	203	262	252	239	173	132	167	167	225	217	248	173	174	161	6,159
5-6P	142	146	142	172	223	157	196	124	117	118	156	261	150	208	155	156	131	164	236	158	244	115	130	161	198	203	150	256	158	122	155	5,204
6-7P	94	86	109	123	169	144	159	90	99	95	142	190	125	227	128	95	101	112	199	147	176	92	90	97	106	186	137	180	88	82	110	3,978
7-8P	72	62	83	97	138	96	108	65	79	72	94	146	92	138	73	62	54	94	134	115	136	56	46	73	81	118	101	137	75	57	67	2,821
8-9P	42	50	69	59	85	67	81	31	41	53	61	105	72	79	29	58	38	48	91	69	75	27	34	45	54	73	75	83	50	40	38	1,822
9-10P	28	25	29	40	64	52	44	18	33	30	53	75	52	54	31	39	33	40	71	51	53	25	29	32	55	72	58	66	30	30	36	1,348
10-11P	19	23	28	32	41	44	23	17	25	21	35	36	50	34	16	17	13	27	49	48	23	16	19	25	27	48	47	27	19	10	17	876
11-12P	16	12	8	11	25	24	10	9	7	8	11	19	31	16	13	18	10	17	15	21	16	7	10	9	15	16	26	15	10	13	10	448
Total:	2231	1919	2080	2386	2859	2788	2917	2180	2011	2070	2433	3035	3188	3378	2395	2157	2180	2419	3052	3034	3185	2178	1952	2095	2349	2749	2701	3138	2208	1901	1965	77,133

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1
Roadbed : ML
Location ID : X064

County : WINDHAM
Location : VT100 1 mi Sof MtSnow
Lane Direction : 2-WAY

Community : DOVER
Route : VT100

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	10	13	12	18	39	36	13	11	13	16	29	26	15	16	9	6	15	18	34	32	18	10	6	19	14	16	28	17	11	4	533
1-2A	13	3	9	6	18	26	28	4	7	6	3	7	13	9	6	9	4	5	9	15	19	12	4	6	15	8	7	12	5	3	4	295
2-3A	1	2	4	6	5	9	7	0	0	6	3	3	8	7	3	1	3	1	9	2	5	4	1	0	4	4	4	5	2	1	2	112
3-4A	3	5	2	1	5	0	7	3	1	1	2	2	3	1	2	2	4	3	4	1	5	2	4	4	2	2	5	1	5	3	4	89
4-5A	16	8	9	14	9	3	6	5	11	16	11	9	11	6	8	16	11	6	6	9	9	9	9	8	7	10	7	3	6	6	10	274
5-6A	29	43	49	58	49	27	18	42	49	51	51	50	24	21	41	52	57	47	50	17	15	36	49	52	53	44	17	11	33	57	40	1,232
6-7A	107	130	138	149	122	67	56	119	130	154	105	106	68	59	117	128	127	126	109	82	54	103	102	132	127	108	69	55	114	121	146	3,330
7-8A	260	224	250	279	257	162	133	243	255	237	273	237	147	153	219	224	206	232	246	140	149	203	216	240	224	244	140	110	235	261	242	6,641
8-9A	309	313	316	360	346	235	247	275	263	348	303	308	229	233	288	246	276	333	288	262	243	299	271	295	298	304	230	191	282	269	331	8,791
9-10A	321	309	315	338	315	328	328	313	288	283	279	307	334	303	315	291	289	327	349	335	348	299	267	314	287	302	322	295	283	270	286	9,540
10-11A	369	280	354	375	410	422	386	312	324	293	314	380	422	358	325	306	329	357	411	446	364	369	316	275	326	352	425	342	296	297	285	10,820
11-12A	366	339	379	359	390	448	359	300	343	337	347	396	451	439	370	368	343	380	413	451	378	315	327	352	378	459	450	365	326	367	346	11,641
12-1P	424	418	391	408	469	382	382	371	337	365	402	431	416	355	399	383	382	404	477	402	392	405	393	364	420	448	357	337	348	363	410	12,235
1-2P	349	343	359	350	423	333	312	325	350	371	371	405	396	333	361	338	376	325	422	383	322	328	378	328	340	382	306	319	331	312	348	10,919
2-3P	342	296	391	341	442	352	252	311	305	341	349	456	361	357	357	297	355	334	435	390	281	331	326	320	326	397	329	270	340	325	354	10,663
3-4P	365	423	387	398	423	409	301	384	343	394	392	456	411	358	382	370	404	369	457	362	293	349	344	360	346	403	354	285	367	322	383	11,594
4-5P	368	369	361	396	446	361	262	345	340	366	416	526	361	303	344	326	322	360	473	362	282	300	314	357	379	373	374	290	280	325	346	11,027
5-6P	276	286	282	343	374	301	249	301	281	277	304	429	343	290	280	330	279	307	398	389	256	219	264	275	313	328	304	262	252	252	296	9,340
6-7P	264	232	243	318	301	342	169	190	247	261	258	354	303	234	242	226	195	251	376	306	196	191	203	248	256	296	287	210	189	170	249	7,807
7-8P	179	175	244	237	323	320	171	153	155	150	235	274	261	182	176	194	147	218	349	264	180	142	171	178	231	282	241	190	173	138	187	6,520
8-9P	132	159	157	152	197	218	129	140	159	150	209	230	189	139	116	134	111	140	217	174	116	84	93	122	192	187	160	89	97	76	128	4,596
9-10P	92	82	106	114	155	130	78	76	81	87	123	162	135	92	100	71	59	130	158	146	69	49	67	60	126	144	117	57	66	44	58	3,034
10-11P	44	42	45	64	130	95	55	33	43	50	68	109	110	42	36	31	36	58	112	101	55	28	35	45	69	76	96	33	31	22	45	1,839
11-12P	18	16	26	28	73	62	22	18	15	27	28	47	58	16	18	18	16	26	54	58	29	16	19	20	26	59	54	23	17	9	25	941
Total:	4656	4507	4830	5106	5700	5071	3993	4276	4338	4584	4862	5713	5080	4305	4521	4370	4337	4754	5840	5131	4092	4111	4183	4361	4764	5226	4671	3783	4095	4024	4529	143,813

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1 **County :** WINDHAM **Community :** DOVER **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** VT100 1 mi Sof MtSnow **Route :** VT100
Location ID : X064_1_NB **Lane Direction :** 1

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	4	5	4	7	9	18	17	7	6	6	5	18	14	9	8	5	3	11	8	20	16	3	5	3	6	6	6	11	6	6	1	253
1-2A	7	0	4	1	8	13	9	2	2	4	2	4	8	2	3	5	4	3	5	9	6	6	2	4	8	5	3	4	3	2	3	141
2-3A	1	1	3	4	3	5	5	0	0	2	0	3	5	1	2	1	2	0	5	1	4	1	1	0	1	3	3	2	1	1	1	62
3-4A	1	2	0	0	1	0	3	1	0	0	1	0	2	1	0	1	1	0	2	1	1	0	1	1	0	0	3	0	1	0	2	26
4-5A	8	4	3	5	5	2	4	3	6	8	5	4	7	2	3	8	5	3	3	4	6	5	6	5	3	5	5	2	2	3	5	139
5-6A	17	30	30	40	32	12	10	26	28	33	34	33	12	10	25	30	35	25	29	8	7	25	32	32	33	27	8	5	20	35	28	751
6-7A	56	73	74	90	75	37	27	63	72	89	57	64	33	26	69	71	71	74	61	51	27	56	54	70	73	60	34	31	60	61	77	1,836
7-8A	145	114	150	155	142	90	63	140	148	130	144	142	79	77	117	121	122	123	129	68	67	105	112	118	117	126	71	55	120	128	129	3,547
8-9A	163	178	180	172	182	108	104	139	137	188	171	151	111	86	157	141	143	178	154	122	100	171	154	153	160	173	113	81	159	156	175	4,560
9-10A	162	152	157	166	156	144	123	161	134	129	129	148	153	124	151	139	147	151	182	133	128	145	123	151	143	157	143	105	139	144	148	4,467
10-11A	179	139	178	180	179	193	170	125	145	145	137	192	192	142	157	147	139	173	204	206	144	169	147	134	160	176	197	137	140	137	159	5,022
11-12A	161	155	170	161	182	227	150	139	167	164	157	208	217	159	177	162	168	178	187	226	154	149	140	160	187	223	220	140	150	170	169	5,377
12-1P	203	193	190	202	242	202	170	176	168	171	201	212	214	141	189	188	168	191	203	187	171	202	191	189	220	203	190	149	149	184	177	5,836
1-2P	169	178	162	174	212	170	135	161	156	184	184	206	195	148	175	155	181	173	223	205	127	152	187	155	165	188	169	144	165	156	181	5,335
2-3P	155	142	182	167	230	184	111	135	155	166	170	232	209	162	162	156	190	146	223	215	122	152	154	169	154	210	171	126	170	162	192	5,274
3-4P	190	214	196	191	209	212	140	186	167	189	189	239	226	172	184	176	195	192	260	189	141	175	170	164	177	210	187	137	178	157	171	5,783
4-5P	180	164	177	191	242	173	124	163	163	172	205	282	193	163	172	159	152	185	273	183	164	138	146	160	178	210	184	150	127	154	161	5,488
5-6P	113	143	138	183	214	150	120	162	136	133	157	240	177	144	133	158	139	155	236	195	114	107	117	147	154	184	171	125	128	119	167	4,759
6-7P	156	109	123	184	172	187	90	100	124	125	140	188	159	112	118	119	98	136	191	172	105	82	111	124	141	180	150	118	91	94	129	4,128
7-8P	109	96	152	152	161	198	95	90	95	90	122	139	135	96	102	109	87	131	180	161	98	90	103	98	131	144	133	91	90	73	111	3,662
8-9P	78	105	94	87	118	127	72	85	95	101	130	142	104	81	67	77	69	87	127	93	73	53	59	75	105	104	97	53	58	52	71	2,739
9-10P	37	49	60	46	86	68	35	41	40	51	73	96	75	51	59	44	33	53	81	83	34	30	42	37	69	73	61	25	42	26	35	1,635
10-11P	23	23	23	38	72	55	26	15	21	24	32	56	69	22	19	15	22	36	56	49	27	16	19	26	38	35	39	19	17	16	24	972
11-12P	9	9	12	13	32	30	10	12	9	12	19	26	27	5	6	11	8	16	32	26	14	8	11	10	14	29	29	12	9	6	12	478
Total:	2326	2278	2462	2609	2964	2605	1813	2132	2174	2316	2464	3025	2616	1936	2255	2198	2182	2420	3054	2607	1850	2040	2087	2185	2437	2731	2387	1722	2025	2042	2328	72,270

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1 **County :** WINDHAM **Community :** DOVER **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** VT100 1 mi Sof MtSnow **Route :** VT100
Location ID : X064_1_SB **Lane Direction :** 1

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	5	9	5	9	21	19	6	5	7	11	11	12	6	8	4	3	4	10	14	16	15	5	3	13	8	10	17	11	5	3	280
1-2A	6	3	5	5	10	13	19	2	5	2	1	3	5	7	3	4	0	2	4	6	13	6	2	2	7	3	4	8	2	1	1	154
2-3A	0	1	1	2	2	4	2	0	0	4	3	0	3	6	1	0	1	1	4	1	1	3	0	0	3	1	1	3	1	0	1	50
3-4A	2	3	2	1	4	0	4	2	1	1	1	2	1	0	2	1	3	3	2	0	4	2	3	3	2	2	2	1	4	3	2	63
4-5A	8	4	6	9	4	1	2	2	5	8	6	5	4	4	5	8	6	3	3	5	3	4	3	3	4	5	2	1	4	3	5	135
5-6A	12	13	19	18	17	15	8	16	21	18	17	17	12	11	16	22	22	22	21	9	8	11	17	20	20	17	9	6	13	22	12	481
6-7A	51	57	64	59	47	30	29	56	58	65	48	42	35	33	48	57	56	52	48	31	27	47	48	62	54	48	35	24	54	60	69	1,494
7-8A	115	110	100	124	115	72	70	103	107	107	129	95	68	76	102	103	84	109	117	72	82	98	104	122	107	118	69	55	115	133	113	3,094
8-9A	146	135	136	188	164	127	143	136	126	160	132	157	118	147	131	105	133	155	134	140	143	128	117	142	138	131	117	110	123	113	156	4,231
9-10A	159	157	158	172	159	184	205	152	154	154	150	159	181	179	164	152	142	176	167	202	220	154	144	163	144	145	179	190	144	126	138	5,073
10-11A	190	141	176	195	231	229	216	187	179	148	177	188	230	216	168	159	190	184	207	240	220	200	169	141	166	176	228	205	156	160	126	5,798
11-12A	205	184	209	198	208	221	209	161	176	173	190	188	234	280	193	206	175	202	226	225	224	166	187	192	191	236	230	225	176	197	177	6,264
12-1P	221	225	201	206	227	180	212	195	169	194	201	219	202	214	210	195	214	213	274	215	221	203	202	175	200	245	167	188	199	179	233	6,399
1-2P	180	165	197	176	211	163	177	164	194	187	187	199	201	185	186	183	195	152	199	178	195	176	191	173	175	194	137	175	166	156	167	5,584
2-3P	187	154	209	174	212	168	141	176	150	175	179	224	152	195	195	141	165	188	212	175	159	179	172	151	172	187	158	144	170	163	162	5,389
3-4P	175	209	191	207	214	197	161	198	176	205	203	217	185	186	198	194	209	177	197	173	152	174	174	196	169	193	167	148	189	165	212	5,811
4-5P	188	205	184	205	204	188	138	182	177	194	211	244	168	140	172	167	170	175	200	179	118	162	168	197	201	163	190	140	153	171	185	5,539
5-6P	163	143	144	160	160	151	129	139	145	144	147	189	166	146	147	172	140	152	162	194	142	112	147	128	159	144	133	137	124	133	129	4,581
6-7P	108	123	120	134	129	155	79	90	123	136	118	166	144	122	124	107	97	115	185	134	91	109	92	124	115	116	137	92	98	76	120	3,679
7-8P	70	79	92	85	162	122	76	63	60	60	113	135	126	86	74	85	60	87	169	103	82	52	68	80	100	138	108	99	83	65	76	2,858
8-9P	54	54	63	65	79	91	57	55	64	49	79	88	85	58	49	57	42	53	90	81	43	31	34	47	87	83	63	36	39	24	57	1,857
9-10P	55	33	46	68	69	62	43	35	41	36	50	66	60	41	41	27	26	77	77	63	35	19	25	23	57	71	56	32	24	18	23	1,399
10-11P	21	19	22	26	58	40	29	18	22	26	36	53	41	20	17	16	14	22	56	52	28	12	16	19	31	41	57	14	14	6	21	867
11-12P	9	7	14	15	41	32	12	6	6	15	9	21	31	11	12	7	8	10	22	32	15	8	8	10	12	30	25	11	8	3	13	463
Total:	2330	2229	2368	2497	2736	2466	2180	2144	2164	2268	2398	2688	2464	2369	2266	2172	2155	2334	2786	2524	2242	2071	2096	2176	2327	2495	2284	2061	2070	1982	2201	71,543

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1
Roadbed : ML
Location ID : X064_NB

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

Community : DOVER
Route : VT100

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	4	5	4	7	9	18	17	7	6	6	5	18	14	9	8	5	3	11	8	20	16	3	5	3	6	6	6	11	6	6	1	253
1-2A	7	0	4	1	8	13	9	2	2	4	2	4	8	2	3	5	4	3	5	9	6	6	2	4	8	5	3	4	3	2	3	141
2-3A	1	1	3	4	3	5	5	0	0	2	0	3	5	1	2	1	2	0	5	1	4	1	1	0	1	3	3	2	1	1	62	
3-4A	1	2	0	0	1	0	3	1	0	0	1	0	2	1	0	1	1	0	2	1	1	0	1	1	0	0	3	0	1	0	2	26
4-5A	8	4	3	5	5	2	4	3	6	8	5	4	7	2	3	8	5	3	3	4	6	5	6	5	3	5	5	2	2	3	5	139
5-6A	17	30	30	40	32	12	10	26	28	33	34	33	12	10	25	30	35	25	29	8	7	25	32	32	33	27	8	5	20	35	28	751
6-7A	56	73	74	90	75	37	27	63	72	89	57	64	33	26	69	71	71	74	61	51	27	56	54	70	73	60	34	31	60	61	77	1,836
7-8A	145	114	150	155	142	90	63	140	148	130	144	142	79	77	117	121	122	123	129	68	67	105	112	118	117	126	71	55	120	128	129	3,547
8-9A	163	178	180	172	182	108	104	139	137	188	171	151	111	86	157	141	143	178	154	122	100	171	154	153	160	173	113	81	159	156	175	4,560
9-10A	162	152	157	166	156	144	123	161	134	129	129	148	153	124	151	139	147	151	182	133	128	145	123	151	143	157	143	105	139	144	148	4,467
10-11A	179	139	178	180	179	193	170	125	145	145	137	192	192	142	157	147	139	173	204	206	144	169	147	134	160	176	197	137	140	137	159	5,022
11-12A	161	155	170	161	182	227	150	139	167	164	157	208	217	159	177	162	168	178	187	226	154	149	140	160	187	223	220	140	150	170	169	5,377
12-1P	203	193	190	202	242	202	170	176	168	171	201	212	214	141	189	188	168	191	203	187	171	202	191	189	220	203	190	149	149	184	177	5,836
1-2P	169	178	162	174	212	170	135	161	156	184	184	206	195	148	175	155	181	173	223	205	127	152	187	155	165	188	169	144	165	156	181	5,335
2-3P	155	142	182	167	230	184	111	135	155	166	170	232	209	162	162	156	190	146	223	215	122	152	154	169	154	210	171	126	170	162	192	5,274
3-4P	190	214	196	191	209	212	140	186	167	189	189	239	226	172	184	176	195	192	260	189	141	175	170	164	177	210	187	137	178	157	171	5,783
4-5P	180	164	177	191	242	173	124	163	163	172	205	282	193	163	172	159	152	185	273	183	164	138	146	160	178	210	184	150	127	154	161	5,488
5-6P	113	143	138	183	214	150	120	162	136	133	157	240	177	144	133	158	139	155	236	195	114	107	117	147	154	184	171	125	128	119	167	4,759
6-7P	156	109	123	184	172	187	90	100	124	125	140	188	159	112	118	119	98	136	191	172	105	82	111	124	141	180	150	118	91	94	129	4,128
7-8P	109	96	152	152	161	198	95	90	95	90	122	139	135	96	102	109	87	131	180	161	98	90	103	98	131	144	133	91	90	73	111	3,662
8-9P	78	105	94	87	118	127	72	85	95	101	130	142	104	81	67	77	69	87	127	93	73	53	59	75	105	104	97	53	58	52	71	2,739
9-10P	37	49	60	46	86	68	35	41	40	51	73	96	75	51	59	44	33	53	81	83	34	30	42	37	69	73	61	25	42	26	35	1,635
10-11P	23	23	23	38	72	55	26	15	21	24	32	56	69	22	19	15	22	36	56	49	27	16	19	26	38	35	39	19	17	16	24	972
11-12P	9	9	12	13	32	30	10	12	9	12	19	26	27	5	6	11	8	16	32	26	14	8	11	10	14	29	29	12	9	6	12	478
Total:	2326	2278	2462	2609	2964	2605	1813	2132	2174	2316	2464	3025	2616	1936	2255	2198	2182	2420	3054	2607	1850	2040	2087	2185	2437	2731	2387	1722	2025	2042	2328	72,270

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1 **County :** WINDHAM **Community :** DOVER **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** VT100 1 mi Sof MtSnow **Route :** VT100
Location ID : X064_SB **Lane Direction :** SB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	5	9	5	9	21	19	6	5	7	11	11	12	6	8	4	3	4	10	14	16	15	5	3	13	8	10	17	11	5	3	280
1-2A	6	3	5	5	10	13	19	2	5	2	1	3	5	7	3	4	0	2	4	6	13	6	2	2	7	3	4	8	2	1	1	154
2-3A	0	1	1	2	2	4	2	0	0	4	3	0	3	6	1	0	1	1	4	1	1	3	0	0	3	1	1	3	1	0	1	50
3-4A	2	3	2	1	4	0	4	2	1	1	1	2	1	0	2	1	3	3	2	0	4	2	3	3	2	2	2	1	4	3	2	63
4-5A	8	4	6	9	4	1	2	2	5	8	6	5	4	4	5	8	6	3	3	5	3	4	3	3	4	5	2	1	4	3	5	135
5-6A	12	13	19	18	17	15	8	16	21	18	17	17	12	11	16	22	22	22	21	9	8	11	17	20	20	17	9	6	13	22	12	481
6-7A	51	57	64	59	47	30	29	56	58	65	48	42	35	33	48	57	56	52	48	31	27	47	48	62	54	48	35	24	54	60	69	1,494
7-8A	115	110	100	124	115	72	70	103	107	107	129	95	68	76	102	103	84	109	117	72	82	98	104	122	107	118	69	55	115	133	113	3,094
8-9A	146	135	136	188	164	127	143	136	126	160	132	157	118	147	131	105	133	155	134	140	143	128	117	142	138	131	117	110	123	113	156	4,231
9-10A	159	157	158	172	159	184	205	152	154	154	150	159	181	179	164	152	142	176	167	202	220	154	144	163	144	145	179	190	144	126	138	5,073
10-11A	190	141	176	195	231	229	216	187	179	148	177	188	230	216	168	159	190	184	207	240	220	200	169	141	166	176	228	205	156	160	126	5,798
11-12A	205	184	209	198	208	221	209	161	176	173	190	188	234	280	193	206	175	202	226	225	224	166	187	192	191	236	230	225	176	197	177	6,264
12-1P	221	225	201	206	227	180	212	195	169	194	201	219	202	214	210	195	214	213	274	215	221	203	202	175	200	245	167	188	199	179	233	6,399
1-2P	180	165	197	176	211	163	177	164	194	187	187	199	201	185	186	183	195	152	199	178	195	176	191	173	175	194	137	175	166	156	167	5,584
2-3P	187	154	209	174	212	168	141	176	150	175	179	224	152	195	195	141	165	188	212	175	159	179	172	151	172	187	158	144	170	163	162	5,389
3-4P	175	209	191	207	214	197	161	198	176	205	203	217	185	186	198	194	209	177	197	173	152	174	174	196	169	193	167	148	189	165	212	5,811
4-5P	188	205	184	205	204	188	138	182	177	194	211	244	168	140	172	167	170	175	200	179	118	162	168	197	201	163	190	140	153	171	185	5,539
5-6P	163	143	144	160	160	151	129	139	145	144	147	189	166	146	147	172	140	152	162	194	142	112	147	128	159	144	133	137	124	133	129	4,581
6-7P	108	123	120	134	129	155	79	90	123	136	118	166	144	122	124	107	97	115	185	134	91	109	92	124	115	116	137	92	98	76	120	3,679
7-8P	70	79	92	85	162	122	76	63	60	60	113	135	126	86	74	85	60	87	169	103	82	52	68	80	100	138	108	99	83	65	76	2,858
8-9P	54	54	63	65	79	91	57	55	64	49	79	88	85	58	49	57	42	53	90	81	43	31	34	47	87	83	63	36	39	24	57	1,857
9-10P	55	33	46	68	69	62	43	35	41	36	50	66	60	41	41	27	26	77	77	63	35	19	25	23	57	71	56	32	24	18	23	1,399
10-11P	21	19	22	26	58	40	29	18	22	26	36	53	41	20	17	16	14	22	56	52	28	12	16	19	31	41	57	14	14	6	21	867
11-12P	9	7	14	15	41	32	12	6	6	15	9	21	31	11	12	7	8	10	22	32	15	8	8	10	12	30	25	11	8	3	13	463
Total:	2330	2229	2368	2497	2736	2466	2180	2144	2164	2268	2398	2688	2464	2369	2266	2172	2155	2334	2786	2524	2242	2071	2096	2176	2327	2495	2284	2061	2070	1982	2201	71,543

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 12
Roadbed : ML
Location ID : X068

County : WINDHAM
Location : TH1 Haystack Access Rd
Lane Direction : 2-WAY

Community : WILMINGTON
Route : MC0115

Collection Type :

8/2022			
	1	2	Total
12-1A	2	0	2
1-2A	2	1	3
2-3A	0	0	0
3-4A	0	0	0
4-5A	1	3	4
5-6A	11	13	24
6-7A	34	32	66
7-8A	71	54	125
8-9A	89	75	164
9-10A	75	73	148
10-11A	115	76	191
11-12A	69	89	158
12-1P	92	124	216
1-2P	109	98	207
2-3P	100	115	215
3-4P	113	100	213
4-5P	92	91	183
5-6P	84	76	160
6-7P	58	43	101
7-8P	47	37	84
8-9P	38	33	71
9-10P	16	15	31
10-11P	8	4	12
11-12P	5	4	9
Total:	1231	1156	2,387

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 12
Roadbed : ML
Location ID : X068_NB

County : WINDHAM
Location : TH1 Haystack Access Rd
Lane Direction : NB

Community : WILMINGTON
Route : MC0115

Collection Type :

8/2022			
	1	2	Total
12-1A	1	0	1
1-2A	1	1	2
2-3A	0	0	0
3-4A	0	0	0
4-5A	0	2	2
5-6A	6	7	13
6-7A	10	9	19
7-8A	20	23	43
8-9A	48	32	80
9-10A	4	36	40
10-11A	41	38	79
11-12A	42	56	98
12-1P	44	66	110
1-2P	62	48	110
2-3P	58	69	127
3-4P	63	57	120
4-5P	53	62	115
5-6P	37	35	72
6-7P	24	23	47
7-8P	26	20	46
8-9P	20	8	28
9-10P	10	6	16
10-11P	3	1	4
11-12P	3	2	5
Total:	576	601	1,177

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 12
Roadbed : ML
Location ID : X068_SB

County : WINDHAM
Location : TH1 Haystack Access Rd
Lane Direction : SB

Community : WILMINGTON
Route : MC0115

Collection Type :

8/2022			
	1	2	Total
12-1A	1	0	1
1-2A	1	0	1
2-3A	0	0	0
3-4A	0	0	0
4-5A	1	1	2
5-6A	5	6	11
6-7A	24	23	47
7-8A	51	31	82
8-9A	41	43	84
9-10A	71	37	108
10-11A	74	38	112
11-12A	27	33	60
12-1P	48	58	106
1-2P	47	50	97
2-3P	42	46	88
3-4P	50	43	93
4-5P	39	29	68
5-6P	47	41	88
6-7P	34	20	54
7-8P	21	17	38
8-9P	18	25	43
9-10P	6	9	15
10-11P	5	3	8
11-12P	2	2	4
Total:	655	555	1,210

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** BRATTLEBORO **Collection Type :** INT 1/4
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 2/3 **Route :** I91
Location ID : X072_1_NB **Lane Direction :** 1

8/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	7	7	8	2	4	5	3	4	3	1	10	0	3	3	6	7	7	3	5	1	2	4	9	6	6	6	3	1	126
1-2A	3	3	5	2	1	2	1	4	2	3	7	3	5	3	0	3	6	0	3	5	1	1	10	2	1	0	0	0	76
2-3A	2	3	4	6	3	2	2	1	2	4	3	2	1	2	3	2	2	3	2	1	2	3	4	1	1	1	2	2	66
3-4A	3	4	3	2	1	6	1	3	1	3	2	5	2	2	1	3	2	1	2	4	2	2	4	0	0	2	5	0	66
4-5A	6	2	4	7	15	4	0	10	11	5	6	9	4	6	6	9	2	0	4	8	8	5	10	3	5	8	4	6	167
5-6A	26	20	24	16	22	7	2	22	21	18	7	20	19	21	22	28	10	2	30	18	28	26	21	7	1	17	20	22	497
6-7A	52	62	68	58	40	28	8	51	47	47	18	23	44	48	95	38	28	3	48	43	46	53	50	21	14	46	52	61	1,192
7-8A	60	55	95	73	77	56	18	65	71	75	80	34	53	86	176	100	62	21	91	79	71	61	97	52	14	84	78	88	1,972
8-9A	53	73	96	110	154	131	45	96	114	99	109	46	96	87	212	100	127	52	119	108	113	67	117	124	51	82	95	115	2,791
9-10A	103	86	104	117	170	202	101	78	88	91	184	46	110	107	227	172	180	108	102	100	128	135	129	168	89	80	85	112	3,402
10-11A	154	99	79	162	244	260	156	133	110	118	310	56	105	119	329	239	287	158	132	107	149	136	195	266	147	126	94	99	4,569
11-12A	149	128	56	210	313	333	223	167	122	159	353	52	143	154	331	329	299	235	149	130	125	180	236	290	194	102	99	108	5,369
12-1P	153	110	57	253	368	244	259	164	139	168	305	56	169	179	255	345	327	268	161	148	178	136	331	233	202	109	96	118	5,531
1-2P	150	130	52	220	428	290	223	136	128	151	269	146	144	138	261	390	277	221	164	142	165	186	325	207	201	129	134	125	5,532
2-3P	159	98	54	216	414	232	234	206	164	181	256	159	164	192	267	435	213	216	158	184	210	194	401	218	179	127	113	161	5,805
3-4P	173	129	135	238	456	142	175	187	192	171	191	200	189	174	294	441	137	196	175	126	209	228	437	138	166	149	162	178	5,788
4-5P	165	130	180	206	369	140	174	171	145	164	168	166	142	179	288	396	143	181	156	171	193	219	313	127	142	121	164	144	5,257
5-6P	124	115	128	180	373	112	125	127	134	131	116	124	105	138	176	345	103	154	131	112	150	179	288	117	147	110	84	112	4,240
6-7P	74	117	80	120	238	69	100	58	59	75	75	65	60	71	113	214	89	98	58	62	78	109	175	81	89	56	49	71	2,603
7-8P	45	53	68	80	160	57	57	36	30	46	58	31	30	62	80	162	39	76	50	34	52	65	129	58	87	36	41	48	1,770
8-9P	35	40	34	57	109	39	33	39	27	27	45	35	33	43	70	84	45	60	30	20	43	51	88	42	36	14	24	28	1,231
9-10P	28	29	23	49	48	20	26	21	22	37	25	31	22	17	37	63	22	26	17	19	21	42	40	21	23	13	16	22	780
10-11P	16	14	15	21	30	17	18	11	18	12	16	8	14	17	28	29	19	17	13	8	16	21	22	16	13	5	10	10	454
11-12P	9	7	4	15	20	10	11	5	3	6	10	6	7	7	22	22	11	9	10	6	7	12	13	3	9	3	3	10	260
Total:	1749	1514	1376	2420	4057	2408	1995	1795	1653	1792	2623	1323	1664	1855	3299	3956	2437	2108	1810	1636	1997	2115	3444	2201	1817	1426	1433	1641	59,544

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** BRATTLEBORO **Collection Type :** INT 1/4
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 2/3 **Route :** I91
Location ID : X072_1_SB **Lane Direction :** 1

8/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	4	2	3	2	4	0	0	2	404	0	0	7	3	3	4	6	10	2	0	1	5	1	0	4	3	4	3	479
1-2A	5	2	3	4	3	4	0	0	3	37	0	0	11	1	3	1	2	4	0	4	1	6	4	5	3	0	3	3	112
2-3A	4	2	1	4	0	4	0	0	0	0	0	0	17	2	4	1	6	2	2	2	3	4	4	1	1	2	3	2	71
3-4A	4	5	1	5	7	3	0	0	3	0	0	0	13	5	3	3	2	1	2	7	8	11	5	3	2	4	3	1	101
4-5A	4	3	11	11	4	3	0	0	8	0	0	0	22	4	12	12	5	0	8	12	6	20	9	4	1	7	7	4	177
5-6A	41	36	38	26	24	5	0	0	24	0	0	0	114	38	37	33	8	3	32	42	33	31	30	4	2	28	41	30	700
6-7A	98	61	74	72	66	17	0	0	78	0	0	0	229	63	63	65	20	13	80	160	72	61	66	22	10	68	74	64	1,596
7-8A	153	122	116	132	139	70	0	0	144	0	0	0	327	131	146	121	48	37	128	135	168	154	145	56	30	233	179	180	3,094
8-9A	195	151	187	173	221	117	0	0	167	0	0	0	314	163	220	184	135	76	187	171	164	176	189	110	85	185	202	207	3,979
9-10A	209	201	192	203	255	230	0	0	249	0	0	0	203	171	206	227	329	201	224	191	234	209	274	232	225	219	178	177	5,039
10-11A	255	182	202	259	290	339	0	0	207	0	0	0	230	257	241	235	342	417	326	206	178	233	339	308	407	232	192	354	6,231
11-12A	332	278	227	278	340	394	0	0	212	0	0	0	249	242	259	347	416	638	362	216	240	271	364	398	541	303	205	219	7,331
12-1P	317	223	224	312	408	388	0	0	249	0	161	0	243	297	324	418	467	752	378	274	244	261	387	436	660	311	234	221	8,189
1-2P	295	235	218	291	406	229	1	0	257	0	379	0	267	268	311	371	403	719	331	264	281	281	410	298	642	300	198	220	7,875
2-3P	311	238	261	270	370	1	304	0	257	0	104	0	298	256	341	436	312	718	319	272	250	304	397	298	580	310	259	278	7,744
3-4P	310	291	294	310	359	1	1	0	297	0	0	23	294	349	321	388	285	665	301	253	306	347	403	262	634	321	266	281	7,562
4-5P	248	266	293	301	379	0	23	0	266	0	104	272	270	291	335	369	257	580	319	289	325	373	350	271	545	317	247	289	7,579
5-6P	271	260	246	289	311	0	0	0	253	0	1	280	303	265	302	340	177	527	243	254	277	327	318	232	465	272	218	265	6,696
6-7P	158	116	141	144	221	0	0	0	117	0	0	142	218	164	165	228	155	350	134	121	156	181	217	150	333	153	135	160	4,059
7-8P	153	59	91	89	131	0	0	0	87	0	0	83	75	85	78	138	80	182	84	72	101	97	133	128	212	84	74	87	2,403
8-9P	49	39	52	49	70	0	0	0	36	0	0	50	48	45	42	84	61	130	38	41	48	57	64	85	98	42	39	56	1,323
9-10P	42	33	47	43	39	0	0	21	32	0	0	33	25	19	32	51	56	57	20	26	35	35	53	57	61	27	22	29	895
10-11P	10	13	28	19	35	0	0	14	14	0	0	12	8	7	18	26	23	13	17	7	13	22	21	20	23	10	12	11	396
11-12P	8	5	9	9	8	0	0	15	4	0	0	10	7	3	7	5	11	6	5	8	8	6	7	14	5	6	3	10	179
Total:	3474	2825	2958	3296	4088	1809	329	50	2966	441	749	905	3792	3129	3473	4087	3606	6101	3542	3027	3152	3472	4190	3394	5569	3437	2798	3151	83,810

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

8/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	68	69	63	78	95	92	58	58	52	64	82	75	54	61	68	76	89	68	67	57	58	48	84	74	79	77	50	64	1,928
1-2A	58	47	55	78	60	57	38	51	58	55	61	54	43	59	58	66	61	45	60	45	50	46	73	60	51	46	48	51	1,534
2-3A	41	46	58	68	64	54	33	46	62	59	58	39	69	54	66	89	55	30	50	65	54	70	64	49	22	45	53	54	1,517
3-4A	47	55	57	47	58	40	16	56	54	65	43	70	70	48	63	67	45	26	63	54	48	58	72	49	27	59	54	50	1,461
4-5A	106	93	110	108	107	65	40	99	96	97	71	118	108	101	119	109	69	35	110	113	102	119	97	68	48	121	94	98	2,621
5-6A	235	230	221	212	185	102	59	205	213	216	117	203	191	209	204	217	88	62	217	208	227	221	215	105	63	211	194	194	5,024
6-7A	363	379	362	379	356	211	129	363	382	382	225	365	357	380	299	354	204	121	347	380	364	403	394	186	128	366	350	392	8,921
7-8A	551	523	534	545	497	379	239	517	491	535	399	576	515	524	462	563	350	238	549	528	570	654	536	381	233	555	510	570	13,524
8-9A	674	608	613	639	549	541	340	604	616	630	562	698	596	595	553	604	556	395	587	636	616	720	675	544	380	617	664	660	16,472
9-10A	557	576	565	642	670	775	517	545	584	577	759	686	555	554	499	736	704	576	558	570	660	628	660	664	537	539	567	584	17,044
10-11A	616	585	645	673	771	905	717	618	598	614	935	783	588	625	528	763	850	721	628	594	633	669	748	860	686	629	570	620	19,172
11-12A	714	665	705	745	857	948	818	688	621	664	892	808	667	646	578	811	923	839	714	652	676	730	859	871	768	624	571	635	20,689
12-1P	703	677	755	814	921	871	834	741	654	699	943	851	687	682	731	924	895	860	713	676	736	703	903	884	792	683	619	618	21,569
1-2P	650	605	773	761	946	811	770	653	621	678	884	698	673	625	761	958	839	754	665	619	664	751	868	799	730	638	621	630	20,445
2-3P	737	640	806	820	981	796	800	741	690	712	811	705	685	742	806	1,011	772	789	708	683	732	764	963	785	745	671	623	656	21,374
3-4P	777	682	901	870	1,056	685	739	832	747	778	744	733	747	769	881	923	678	708	783	721	769	882	1,027	662	691	778	732	791	22,086
4-5P	751	690	751	797	988	634	713	722	730	796	657	705	704	758	896	935	656	692	696	759	788	852	939	645	694	731	768	799	21,246
5-6P	611	623	693	711	932	590	644	661	618	674	582	601	616	634	716	873	582	656	584	589	689	751	861	603	621	651	568	622	18,556
6-7P	472	534	498	536	765	457	529	453	468	481	463	430	443	456	556	699	463	558	415	414	479	559	637	440	489	397	415	446	13,952
7-8P	322	326	354	382	549	387	430	337	295	360	354	348	316	351	435	584	348	414	291	287	346	421	539	403	400	337	341	342	10,599
8-9P	263	250	282	305	418	280	326	225	256	251	319	276	246	268	340	399	301	344	210	224	271	308	391	315	316	217	224	238	8,063
9-10P	210	169	190	257	293	212	191	166	196	186	233	174	169	173	265	299	211	193	149	163	216	222	277	200	204	171	134	165	5,688
10-11P	122	106	139	174	203	173	153	126	136	135	189	122	137	154	182	224	174	138	130	134	155	156	180	167	122	112	122	135	4,200
11-12P	111	91	113	116	124	106	75	88	98	111	112	113	115	107	145	139	112	89	94	86	101	132	133	130	93	93	96	105	3,028
Total:	9759	9269	10243	10757	12445	10171	9208	9595	9336	9819	10495	10231	9351	9575	10211	12423	10025	9351	9388	9257	10004	10867	12195	9944	8919	9368	8988	9519	280,713

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** BRATTLEBORO **Collection Type :** INT 1/4
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 2/3 **Route :** I91
Location ID : X072_2_SB **Lane Direction :** 2

8/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	37	33	43	49	46	53	70	47	40	46	55	56	53	52	47	46	77	70	46	54	43	35	48	58	78	50	52	51	1,435
1-2A	42	46	39	44	51	53	42	38	35	39	53	28	28	30	33	41	42	47	32	33	33	43	44	34	35	25	37	35	1,082
2-3A	46	32	41	44	44	44	33	39	34	41	32	34	32	39	35	42	37	34	42	44	39	35	34	35	29	36	31	43	1,051
3-4A	60	59	55	55	64	51	47	60	49	45	43	56	40	47	57	53	38	24	45	55	57	57	45	38	24	45	49	51	1,369
4-5A	77	81	77	80	88	45	27	79	81	79	48	90	53	73	77	91	63	31	80	80	77	80	88	58	35	87	78	82	1,985
5-6A	175	176	175	183	190	97	77	192	177	183	99	185	55	181	175	171	80	74	190	153	182	166	160	92	95	200	174	194	4,251
6-7A	314	276	284	305	291	148	138	323	291	289	157	312	133	267	268	291	148	109	305	177	295	286	281	144	129	308	280	294	6,843
7-8A	408	400	416	429	373	293	215	409	400	394	246	433	198	415	411	396	251	216	417	408	413	443	436	252	220	365	454	450	10,161
8-9A	494	434	456	495	405	433	360	486	450	473	421	474	360	455	485	480	425	350	485	471	486	473	479	389	341	467	472	521	12,520
9-10A	509	484	461	528	560	531	552	542	460	466	586	556	493	506	494	543	614	518	510	480	455	514	535	546	528	518	496	441	14,426
10-11A	569	478	490	542	539	654	693	587	510	536	713	595	527	501	522	596	661	715	585	548	534	522	616	661	686	570	490	362	16,002
11-12A	632	433	547	583	623	709	810	590	523	533	784	668	558	541	588	633	719	810	587	569	572	582	648	718	787	630	527	516	17,420
12-1P	626	551	540	604	672	683	861	702	595	565	758	680	573	621	590	681	746	875	654	573	565	577	669	658	850	629	500	524	18,122
1-2P	571	539	522	613	671	733	856	593	558	580	747	621	566	574	583	653	696	888	625	555	586	587	648	699	815	590	523	560	17,752
2-3P	602	546	555	561	678	605	817	583	523	587	669	636	585	611	589	668	665	838	633	571	599	624	636	630	824	607	586	533	17,561
3-4P	621	611	619	609	699	602	797	627	588	587	611	658	613	638	624	677	626	812	638	567	589	661	633	597	808	618	568	602	17,900
4-5P	622	587	595	569	673	517	770	595	603	579	590	608	602	578	660	707	585	795	618	607	665	619	632	600	766	628	598	600	17,568
5-6P	618	579	570	543	647	537	676	585	534	569	516	610	511	549	582	625	507	709	629	556	569	614	627	546	739	601	585	586	16,519
6-7P	406	411	452	465	529	410	567	415	378	410	427	437	322	422	440	540	437	627	414	380	484	476	503	432	569	434	404	413	12,604
7-8P	249	307	346	335	391	339	452	323	329	331	342	332	305	332	339	423	380	441	285	309	340	346	371	370	450	348	288	325	9,728
8-9P	252	231	245	244	275	287	343	229	241	261	304	252	243	230	215	317	280	339	206	222	267	289	281	303	325	212	193	244	7,330
9-10P	178	183	189	187	220	230	218	156	181	215	225	189	166	155	215	231	240	228	158	153	184	202	201	234	206	159	151	177	5,431
10-11P	108	130	147	134	186	209	139	111	137	113	142	118	103	111	126	162	157	126	114	101	94	130	116	161	127	109	97	104	3,612
11-12P	82	76	84	86	94	122	66	92	61	83	95	71	80	75	79	99	92	73	65	72	86	78	92	113	73	67	72	89	2,317
Total:	8298	7683	7948	8287	9009	8385	9626	8403	7778	8004	8663	8699	7199	8003	8234	9166	8566	9749	8363	7738	8214	8439	8823	8368	9539	8303	7705	7797	234,989

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** BRATTLEBORO **Collection Type :** INT 1/4
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 2/3 **Route :** I91
Location ID : X072_NB **Lane Direction :** NB

8/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	75	76	71	80	99	97	61	62	55	65	92	75	57	64	74	83	96	71	72	58	60	52	93	80	85	83	53	65	2,054
1-2A	61	50	60	80	61	59	39	55	60	58	68	57	48	62	58	69	67	45	63	50	51	47	83	62	52	46	48	51	1,610
2-3A	43	49	62	74	67	56	35	47	64	63	61	41	70	56	69	91	57	33	52	66	56	73	68	50	23	46	55	56	1,583
3-4A	50	59	60	49	59	46	17	59	55	68	45	75	72	50	64	70	47	27	65	58	50	60	76	49	27	61	59	50	1,527
4-5A	112	95	114	115	122	69	40	109	107	102	77	127	112	107	125	118	71	35	114	121	110	124	107	71	53	129	98	104	2,788
5-6A	261	250	245	228	207	109	61	227	234	234	124	223	210	230	226	245	98	64	247	226	255	247	236	112	64	228	214	216	5,521
6-7A	415	441	430	437	396	239	137	414	429	429	243	388	401	428	394	392	232	124	395	423	410	456	444	207	142	412	402	453	10,113
7-8A	611	578	629	618	574	435	257	582	562	610	479	610	568	610	638	663	412	259	640	607	641	715	633	433	247	639	588	658	15,496
8-9A	727	681	709	749	703	672	385	700	730	729	671	744	692	682	765	704	683	447	706	744	729	787	792	668	431	699	759	775	19,263
9-10A	660	662	669	759	840	977	618	623	672	668	943	732	665	661	726	908	884	684	660	670	788	763	789	832	626	619	652	696	20,446
10-11A	770	684	724	835	1,015	1,165	873	751	708	732	1,245	839	693	744	857	1,002	1,137	879	760	701	782	805	943	1,126	833	755	664	719	23,741
11-12A	863	793	761	955	1,170	1,281	1,041	855	743	823	1,245	860	810	800	909	1,140	1,222	1,074	863	782	801	910	1,095	1,161	962	726	670	743	26,058
12-1P	856	787	812	1,067	1,289	1,115	1,093	905	793	867	1,248	907	856	861	986	1,269	1,222	1,128	874	824	914	839	1,234	1,117	994	792	715	736	27,100
1-2P	800	735	825	981	1,374	1,101	993	789	749	829	1,153	844	817	763	1,022	1,348	1,116	975	829	761	829	937	1,193	1,006	931	767	755	755	25,977
2-3P	896	738	860	1,036	1,395	1,028	1,034	947	854	893	1,067	864	849	934	1,073	1,446	985	1,005	866	867	942	958	1,364	1,003	924	798	736	817	27,179
3-4P	950	811	1,036	1,108	1,512	827	914	1,019	939	949	935	933	936	943	1,175	1,364	815	904	958	847	978	1,110	1,464	800	857	927	894	969	27,874
4-5P	916	820	931	1,003	1,357	774	887	893	875	960	825	871	846	937	1,184	1,331	799	873	852	930	981	1,071	1,252	772	836	852	932	943	26,503
5-6P	735	738	821	891	1,305	702	769	788	752	805	698	725	721	772	892	1,218	685	810	715	701	839	930	1,149	720	768	761	652	734	22,796
6-7P	546	651	578	656	1,003	526	629	511	527	556	538	495	503	527	669	913	552	656	473	476	557	668	812	521	578	453	464	517	16,555
7-8P	367	379	422	462	709	444	487	373	325	406	412	379	346	413	515	746	387	490	341	321	398	486	668	461	487	373	382	390	12,369
8-9P	298	290	316	362	527	319	359	264	283	278	364	311	279	311	410	483	346	404	240	244	314	359	479	357	352	231	248	266	9,294
9-10P	238	198	213	306	341	232	217	187	218	223	258	205	191	190	302	362	233	219	166	182	237	264	317	221	227	184	150	187	6,468
10-11P	138	120	154	195	233	190	171	137	154	147	205	130	151	171	210	253	193	155	143	142	171	177	202	183	135	117	132	145	4,654
11-12P	120	98	117	131	144	116	86	93	101	117	122	119	122	114	167	161	123	98	104	92	108	144	146	133	102	96	99	115	3,288
Total:	11508	10783	11619	13177	16502	12579	11203	11390	10989	11611	13118	11554	11015	11430	13510	16379	12462	11459	11198	10893	12001	12982	15639	12145	10736	10794	10421	11160	340,257

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** BRATTLEBORO **Collection Type :** INT 1/4
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 2/3 **Route :** I91
Location ID : X072_SB **Lane Direction :** SB

8/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	39	37	45	52	48	57	70	47	42	450	55	56	60	55	50	50	83	80	48	54	44	40	49	58	82	53	56	54	1,914
1-2A	47	48	42	48	54	57	42	38	38	76	53	28	39	31	36	42	44	51	32	37	34	49	48	39	38	25	40	38	1,194
2-3A	50	34	42	48	44	48	33	39	34	41	32	34	49	41	39	43	43	36	44	46	42	39	38	36	30	38	34	45	1,122
3-4A	64	64	56	60	71	54	47	60	52	45	43	56	53	52	60	56	40	25	47	62	65	68	50	41	26	49	52	52	1,470
4-5A	81	84	88	91	92	48	27	79	89	79	48	90	75	77	89	103	68	31	88	92	83	100	97	62	36	94	85	86	2,162
5-6A	216	212	213	209	214	102	77	192	201	183	99	185	169	219	212	204	88	77	222	195	215	197	190	96	97	228	215	224	4,951
6-7A	412	337	358	377	357	165	138	323	369	289	157	312	362	330	331	356	168	122	385	337	367	347	347	166	139	376	354	358	8,439
7-8A	561	522	532	561	512	363	215	409	544	394	246	433	525	546	557	517	299	253	545	543	581	597	581	308	250	598	633	630	13,255
8-9A	689	585	643	668	626	550	360	486	617	473	421	474	674	618	705	664	560	426	672	642	650	649	668	499	426	652	674	728	16,499
9-10A	718	685	653	731	815	761	552	542	709	466	586	556	696	677	700	770	943	719	734	671	689	723	809	778	753	737	674	618	19,465
10-11A	824	660	692	801	829	993	693	587	717	536	713	595	757	758	763	831	1,003	1,132	911	754	712	755	955	969	1,093	802	682	716	22,233
11-12A	964	711	774	861	963	1,103	810	590	735	533	784	668	807	783	847	980	1,135	1,448	949	785	812	853	1,012	1,116	1,328	933	732	735	24,751
12-1P	943	774	764	916	1,080	1,071	861	702	844	565	919	680	816	918	914	1,099	1,213	1,627	1,032	847	809	838	1,056	1,094	1,510	940	734	745	26,311
1-2P	866	774	740	904	1,077	962	857	593	815	580	1,126	621	833	842	894	1,024	1,099	1,607	956	819	867	868	1,058	997	1,457	890	721	780	25,627
2-3P	913	784	816	831	1,048	606	1,121	583	780	587	773	636	883	867	930	1,104	977	1,556	952	843	849	928	1,033	928	1,404	917	845	811	25,305
3-4P	931	902	913	919	1,058	603	798	627	885	587	611	681	907	987	945	1,065	911	1,477	939	820	895	1,008	1,036	859	1,442	939	834	883	25,462
4-5P	870	853	888	870	1,052	517	793	595	869	579	694	880	872	869	995	1,076	842	1,375	937	896	990	992	982	871	1,311	945	845	889	25,147
5-6P	889	839	816	832	958	537	676	585	787	569	517	890	814	814	884	965	684	1,236	872	810	846	941	945	778	1,204	873	803	851	23,215
6-7P	564	527	593	609	750	410	567	415	495	410	427	579	540	586	605	768	592	977	548	501	640	657	720	582	902	587	539	573	16,663
7-8P	402	366	437	424	522	339	452	323	416	331	342	415	380	417	417	561	460	623	369	381	441	443	504	498	662	432	362	412	12,131
8-9P	301	270	297	293	345	287	343	229	277	261	304	302	291	275	257	401	341	469	244	263	315	346	345	388	423	254	232	300	8,653
9-10P	220	216	236	230	259	230	218	177	213	215	225	222	191	174	247	282	296	285	178	179	219	237	254	291	267	186	173	206	6,326
10-11P	118	143	175	153	221	209	139	125	151	113	142	130	111	118	144	188	180	139	131	108	107	152	137	181	150	119	109	115	4,008
11-12P	90	81	93	95	102	122	66	107	65	83	95	81	87	78	86	104	103	79	70	80	94	84	99	127	78	73	75	99	2,496
Total:	11772	10508	10906	11583	13097	10194	9955	8453	10744	8445	9412	9604	10991	11132	11707	13253	12172	15850	11905	10765	11366	11911	13013	11762	15108	11740	10503	10948	318,799

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2
Roadbed : ML
Location ID : X074

County : WINDHAM
Location : I-91 btw exits 5/6
Lane Direction : 2-WAY

Community : ROCKINGHAM
Route : I91

Collection Type : INT 2/5

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	66	67	67	76	71	94	64	77	62	52	77	84	89	71	70	69	59	54	79	97	88	61	67	59	61	104	73	73	73	66	61	2,231
1-2A	71	45	53	66	76	59	44	48	63	61	44	63	68	45	65	45	59	63	62	61	59	55	49	58	50	67	61	51	44	44	49	1,748
2-3A	44	55	40	59	53	57	51	48	37	45	45	55	59	34	47	53	53	55	57	52	35	45	52	43	57	45	41	20	53	44	36	1,470
3-4A	68	61	79	61	63	50	38	77	70	74	75	63	57	28	65	77	69	79	66	58	29	69	80	63	83	71	60	33	51	77	66	1,960
4-5A	142	104	114	130	146	70	39	117	109	115	116	122	81	46	127	109	105	137	120	72	41	111	111	121	102	110	79	52	156	111	114	3,229
5-6A	312	286	330	293	278	121	88	318	262	306	282	298	135	75	283	263	275	308	284	124	75	310	254	281	255	253	137	89	303	272	271	7,421
6-7A	560	480	482	513	448	272	201	520	475	460	490	478	270	165	535	470	486	487	498	267	148	520	507	520	547	486	258	166	560	515	524	13,308
7-8A	736	651	700	665	621	511	321	728	657	686	718	657	515	341	728	628	660	725	661	412	332	757	663	698	724	639	456	333	692	674	660	18,949
8-9A	727	699	672	745	727	728	575	688	659	701	726	825	729	585	731	747	686	718	742	687	565	711	644	685	762	754	721	586	678	656	709	21,568
9-10A	850	747	723	799	897	1,051	940	812	759	783	840	887	1,041	939	907	737	693	824	947	1,034	987	857	709	810	840	937	937	886	742	719	735	26,369
10-11A	1,023	779	826	950	1,184	1,292	1,389	1,010	779	858	962	1,199	1,432	1,386	1,044	872	842	865	1,179	1,357	1,449	1,017	846	868	889	1,161	1,198	1,353	879	766	749	32,403
11-12A	1,099	862	858	1,029	1,327	1,462	1,815	1,128	903	947	966	1,433	1,530	1,809	1,122	901	939	1,062	1,293	1,457	1,761	1,101	925	938	963	1,359	1,302	1,567	935	783	821	36,397
12-1P	1,003	890	922	1,164	1,476	1,380	1,905	1,166	906	986	991	1,503	1,522	1,957	1,125	971	1,006	1,184	1,508	1,418	1,928	1,142	887	916	964	1,402	1,220	1,721	907	819	824	37,713
1-2P	986	917	885	1,070	1,536	1,331	1,890	1,055	875	1,034	1,228	1,597	1,341	1,909	1,146	926	1,011	1,129	1,493	1,259	1,877	1,084	901	1,014	1,112	1,314	1,228	1,634	946	769	789	37,286
2-3P	1,010	801	944	1,017	1,586	1,236	1,790	1,092	943	996	1,175	1,618	1,272	1,827	1,147	1,017	1,052	1,181	1,623	1,137	1,769	1,097	904	971	1,072	1,494	1,120	1,551	889	847	892	37,070
3-4P	1,026	871	951	1,146	1,624	1,085	1,673	1,015	949	1,046	1,141	1,718	1,126	1,747	1,085	950	1,078	1,202	1,566	1,029	1,642	1,062	928	1,045	1,172	1,509	989	1,491	963	856	951	36,636
4-5P	966	929	953	1,071	1,482	945	1,462	1,002	921	1,010	1,106	1,593	1,008	1,477	999	935	991	1,204	1,552	950	1,457	954	897	1,062	1,138	1,394	919	1,389	932	879	952	34,529
5-6P	912	769	786	920	1,406	822	1,137	890	810	842	1,002	1,445	837	1,314	829	772	850	986	1,377	729	1,263	791	847	828	953	1,224	821	1,245	721	724	806	29,658
6-7P	605	599	587	729	1,065	596	905	590	514	543	680	1,043	647	1,117	584	533	616	683	1,098	681	913	554	513	570	719	933	616	889	524	461	545	21,652
7-8P	407	374	452	496	731	470	656	378	348	444	513	892	502	784	426	353	436	513	805	484	682	368	363	417	532	644	515	671	347	326	366	15,695
8-9P	316	294	328	396	558	372	465	283	273	317	416	583	418	505	312	285	322	376	603	384	484	269	247	344	372	489	411	447	223	221	306	11,619
9-10P	279	190	229	311	387	345	310	196	241	280	360	444	325	341	247	234	227	341	390	268	291	213	186	224	300	328	315	262	201	161	206	8,632
10-11P	147	136	154	202	249	221	202	157	153	145	219	345	214	189	144	139	151	198	239	215	172	141	129	152	166	236	191	180	139	117	147	5,589
11-12P	106	76	86	139	151	158	102	92	82	107	138	160	137	117	110	102	105	153	174	155	98	110	87	100	109	124	142	96	75	83	114	3,588
Total:	13461	11682	12221	14047	18142	14728	18062	13487	11850	12838	14310	19105	15355	18808	13878	12188	12771	14527	18416	14387	18145	13399	11796	12787	13942	17077	13810	16785	12033	10990	11693	446,720

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** ROCKINGHAM **Collection Type :** INT 2/5
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 5/6 **Route :** I91
Location ID : X074_1_NB **Lane Direction :** 1

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	46	36	39	43	55	33	38	35	29	34	45	47	36	40	31	27	30	45	49	38	37	33	26	35	61	39	43	42	28	32	1,190
1-2A	37	20	29	38	37	37	22	24	31	37	25	30	32	22	33	18	35	35	35	31	23	31	18	33	27	36	34	29	24	19	19	901
2-3A	20	24	22	32	30	23	22	24	20	30	19	33	35	15	26	27	29	32	41	26	18	27	29	20	26	26	19	13	27	30	21	786
3-4A	35	35	42	28	31	24	12	32	37	44	45	34	32	15	35	51	27	37	35	30	11	36	45	28	44	40	34	12	31	38	33	1,013
4-5A	65	56	66	76	70	40	17	61	60	66	59	63	44	16	63	60	54	75	56	37	21	48	45	59	51	55	40	21	71	58	55	1,628
5-6A	149	144	160	134	131	68	31	137	140	143	148	160	67	34	141	137	142	150	148	64	32	153	130	142	128	120	73	41	157	129	136	3,669
6-7A	241	231	241	260	198	119	71	216	221	218	240	225	133	67	228	207	227	241	245	134	55	221	249	242	275	236	136	73	249	256	267	6,222
7-8A	312	302	346	305	292	240	135	307	309	306	324	291	230	125	314	291	306	327	327	192	123	331	323	339	335	277	238	127	284	283	300	8,541
8-9A	312	322	310	348	319	347	174	279	270	332	316	360	307	211	341	327	300	328	347	306	205	292	290	310	349	337	313	237	298	291	347	9,425
9-10A	377	341	322	340	392	450	302	327	334	334	389	396	440	324	377	348	292	346	424	449	327	333	315	363	368	384	410	282	302	322	339	11,049
10-11A	346	326	352	356	499	551	424	359	326	348	384	519	584	434	408	336	353	405	508	544	438	370	294	362	370	440	495	382	326	314	336	12,489
11-12A	374	354	331	430	547	570	492	395	351	379	408	582	594	537	411	396	379	466	516	582	492	384	355	370	418	538	529	438	327	295	332	13,572
12-1P	389	351	386	475	599	535	501	417	351	384	393	604	566	539	427	377	381	462	603	597	525	393	359	356	374	560	484	468	318	335	359	13,868
1-2P	386	375	379	257	660	549	523	382	366	387	466	676	537	538	421	372	387	494	600	538	491	417	361	427	448	553	500	449	382	314	313	13,948
2-3P	368	312	363	394	687	547	514	432	371	392	512	666	544	533	427	408	426	500	704	467	508	389	358	407	428	629	469	461	320	344	392	14,272
3-4P	415	322	401	516	687	434	472	414	382	406	486	715	455	516	370	371	395	497	656	406	465	388	336	423	448	641	399	414	337	329	393	13,889
4-5P	378	339	364	455	662	370	433	386	377	395	437	681	411	449	367	367	378	502	647	364	372	332	340	401	437	625	322	361	341	333	356	12,982
5-6P	347	315	313	377	655	343	342	345	307	358	427	671	358	407	312	291	337	431	618	310	380	303	334	342	379	553	307	348	252	275	298	11,635
6-7P	247	281	273	322	496	242	293	235	219	228	321	488	265	343	233	219	254	342	517	289	291	216	231	227	324	449	258	288	211	195	201	8,998
7-8P	178	181	206	250	383	200	256	160	157	230	273	454	214	284	179	152	211	272	416	216	260	160	153	195	240	330	191	250	134	156	182	7,123
8-9P	128	135	157	211	316	167	189	145	134	155	211	296	184	204	133	127	164	200	323	162	213	126	101	157	184	269	189	184	108	117	143	5,532
9-10P	130	87	110	177	210	157	134	92	109	147	195	225	158	147	107	106	116	185	198	119	129	99	87	112	146	189	146	105	91	65	107	4,185
10-11P	72	64	81	130	138	118	90	72	80	67	135	160	88	99	68	59	83	110	131	90	89	63	75	91	91	129	76	81	63	63	74	2,830
11-12P	60	36	42	68	81	75	47	44	42	59	71	87	69	64	57	56	58	88	94	66	53	65	39	47	60	67	57	51	40	43	63	1,849
Total:	5404	4999	5332	6018	8163	6261	5529	5323	5029	5474	6318	8461	6394	5959	5518	5134	5361	6555	8234	6068	5559	5214	4900	5479	5985	7544	5758	5158	4735	4632	5098	181,596

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** ROCKINGHAM **Collection Type :** INT 2/5
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 5/6 **Route :** I91
Location ID : X074_1_SB **Lane Direction :** 1

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	16	23	29	19	32	28	33	21	18	29	28	33	25	25	32	27	22	26	36	42	19	30	26	24	30	29	25	20	31	25	825
1-2A	30	20	22	23	30	20	19	22	31	22	18	26	24	20	30	23	21	26	24	24	29	17	25	22	18	21	23	21	18	23	27	719
2-3A	23	29	15	23	19	28	25	21	14	13	21	19	20	17	21	24	21	21	14	25	13	13	22	20	22	15	20	7	23	13	14	595
3-4A	29	22	34	30	27	26	24	38	26	25	28	28	19	13	29	23	38	39	27	25	15	29	30	33	35	29	25	19	19	34	31	849
4-5A	65	40	43	47	64	28	20	49	42	41	48	50	34	25	58	42	42	50	52	28	16	51	53	54	43	46	33	22	70	48	49	1,353
5-6A	110	115	123	114	112	48	52	133	95	129	104	108	50	36	102	100	94	107	109	50	34	122	90	103	99	103	60	42	110	105	111	2,870
6-7A	215	177	168	180	167	113	102	206	175	177	175	171	104	78	207	183	185	169	180	104	83	208	184	185	187	181	89	68	208	183	182	4,994
7-8A	271	232	225	235	220	199	146	271	233	236	236	252	185	157	268	223	220	249	216	167	170	278	231	225	244	242	162	165	266	241	249	6,914
8-9A	263	250	241	257	238	260	278	272	254	238	281	270	289	274	264	283	249	264	262	252	247	271	241	260	258	266	260	261	258	235	246	8,042
9-10A	325	268	258	296	309	340	397	313	277	285	288	282	377	384	327	236	272	283	327	350	394	322	262	289	294	353	322	391	278	269	267	9,635
10-11A	421	288	323	361	353	434	566	406	291	318	346	353	461	557	398	334	311	235	368	445	576	380	353	336	321	384	407	554	362	298	280	11,820
11-12A	425	313	336	338	402	485	682	431	336	330	338	453	508	669	421	303	331	299	398	522	670	401	355	363	322	440	429	599	361	332	315	12,907
12-1P	375	327	320	379	432	444	703	429	342	368	348	465	492	676	392	372	386	357	455	483	719	427	323	333	348	438	414	638	360	296	294	13,135
1-2P	366	350	324	340	419	402	704	404	311	371	395	419	461	661	392	337	364	331	425	414	698	398	341	333	372	385	400	636	335	292	320	12,700
2-3P	401	307	347	334	429	372	662	370	345	376	384	449	407	654	423	358	364	353	454	390	636	424	325	328	369	429	363	592	340	309	308	12,602
3-4P	392	351	339	353	417	381	627	340	345	370	364	453	388	635	410	372	425	401	465	392	614	407	353	363	401	420	373	602	383	323	351	12,810
4-5P	351	377	372	361	393	359	535	379	319	357	396	435	369	569	398	342	362	371	463	362	617	368	347	396	396	430	379	577	359	341	369	12,449
5-6P	341	297	318	313	369	311	443	326	319	303	329	368	315	500	322	307	316	341	370	273	516	303	318	305	333	329	314	510	313	279	323	10,624
6-7P	232	220	208	238	289	240	359	235	213	213	217	293	258	426	231	210	238	225	315	256	362	229	190	230	259	274	246	346	210	203	229	7,894
7-8P	146	139	158	160	191	189	261	136	149	142	163	222	214	301	173	154	155	163	219	193	268	149	159	143	199	188	236	284	153	123	134	5,664
8-9P	137	121	116	124	144	138	165	104	101	120	134	168	168	189	138	119	120	115	176	163	189	112	114	140	124	124	161	173	88	76	123	4,184
9-10P	106	84	85	89	110	135	118	75	104	89	103	141	109	133	101	98	87	98	136	104	122	82	81	82	112	94	124	108	86	79	76	3,151
10-11P	52	62	55	56	76	80	76	59	57	62	48	129	99	69	59	58	49	65	74	98	61	65	44	44	57	79	85	72	62	44	60	2,056
11-12P	41	32	36	58	44	68	45	41	35	38	50	49	56	38	44	32	35	45	49	68	34	34	37	40	36	49	70	37	30	38	43	1,352
Total:	5139	4437	4489	4738	5273	5132	7037	5093	4435	4641	4843	5631	5440	7106	5233	4565	4712	4629	5604	5224	7125	5109	4508	4653	4873	5349	5024	6749	4712	4215	4426	160,144

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** ROCKINGHAM **Collection Type :** INT 2/5
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 5/6 **Route :** I91
Location ID : X074_2_NB **Lane Direction :** 2

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	1	3	3	5	4	1	0	1	1	7	6	5	3	2	2	3	1	2	7	2	5	0	2	0	8	1	1	3	1	1	83
1-2A	1	1	1	3	7	1	1	1	0	2	1	5	5	2	2	1	2	0	3	1	1	5	6	0	2	8	1	0	2	1	0	66
2-3A	0	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	0	1	3	0	0	0	0	2	0	1	1	4	1	0	2	1	0	37
3-4A	2	1	0	1	0	0	0	3	5	3	1	0	0	0	0	2	1	0	2	2	0	2	1	1	0	0	0	0	1	2	1	31
4-5A	5	3	0	0	6	2	0	3	4	5	4	5	1	1	0	1	3	5	4	0	0	2	3	5	4	4	4	5	3	2	3	87
5-6A	24	12	15	16	15	2	1	18	15	16	17	16	2	0	17	14	14	21	14	2	3	14	14	18	16	13	1	3	9	16	11	369
6-7A	41	33	35	40	32	15	7	38	25	26	34	35	11	3	25	38	33	25	34	12	4	33	25	35	44	32	20	5	38	33	32	843
7-8A	60	46	63	37	47	40	11	61	42	61	81	45	43	13	69	45	58	58	50	16	6	46	51	48	71	48	27	9	49	53	41	1,395
8-9A	53	50	37	45	70	60	16	38	48	46	50	82	46	19	49	53	57	62	49	49	24	51	44	45	70	56	69	19	50	45	48	1,500
9-10A	48	55	67	71	85	119	58	52	42	67	67	84	88	51	67	64	48	58	106	96	42	58	49	62	82	50	92	32	55	41	47	2,003
10-11A	94	50	63	82	159	128	75	60	56	67	92	131	149	85	75	62	70	105	143	162	62	83	65	68	76	148	120	81	49	42	47	2,749
11-12A	88	57	75	115	185	166	118	81	74	101	81	175	177	142	95	56	72	101	189	132	140	85	56	72	89	148	120	91	67	45	58	3,251
12-1P	77	80	81	129	211	148	143	93	70	96	96	231	179	179	107	80	88	136	223	140	146	78	63	88	70	178	133	109	48	62	54	3,616
1-2P	89	67	77	317	244	171	149	86	66	113	192	276	130	201	123	92	83	148	278	133	136	81	70	102	119	182	133	106	73	50	55	4,142
2-3P	74	55	85	168	274	153	146	109	73	82	117	282	150	169	101	94	105	150	263	113	144	93	72	106	109	238	120	93	63	60	69	3,930
3-4P	61	61	76	127	305	105	114	92	86	93	140	289	114	147	97	65	87	138	242	84	112	95	99	104	121	249	94	83	67	67	69	3,683
4-5P	76	54	77	102	258	73	96	70	81	77	103	242	80	113	69	69	89	152	230	74	108	78	49	86	114	167	58	86	55	79	68	3,133
5-6P	68	48	49	95	230	56	64	69	71	67	102	228	67	94	47	53	49	93	214	51	80	70	64	64	85	192	58	68	48	60	49	2,653
6-7P	42	37	32	83	171	41	57	34	24	36	64	144	44	79	41	32	43	53	142	39	61	29	34	38	58	122	35	67	34	18	28	1,762
7-8P	30	23	26	37	95	25	33	24	16	28	46	141	23	50	19	17	20	43	85	33	47	15	15	31	32	75	22	39	9	17	16	1,132
8-9P	17	17	25	36	65	22	31	12	19	9	33	71	20	27	10	14	16	36	60	17	18	12	8	12	31	60	20	26	6	12	14	776
9-10P	14	7	10	27	42	12	15	8	8	16	30	45	21	16	15	7	10	33	31	8	8	12	6	7	23	28	10	11	7	6	6	499
10-11P	10	4	5	10	20	6	12	5	9	9	25	16	7	11	9	10	5	13	19	4	8	2	4	7	11	13	10	11	2	4	4	285
11-12P	1	1	4	8	14	3	3	0	3	8	8	9	3	3	1	6	7	16	14	9	4	5	8	4	8	3	4	2	2	0	4	165
Total:	977	764	907	1553	2542	1354	1153	959	840	1030	1393	2560	1367	1409	1040	878	966	1447	2397	1184	1156	956	806	1006	1236	2026	1153	947	742	717	725	38,190

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** ROCKINGHAM **Collection Type :** INT 2/5
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 5/6 **Route :** I91
Location ID : X074_2_SB **Lane Direction :** 2

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	5	5	4	3	2	6	5	4	7	5	4	7	3	4	2	1	6	5	6	0	4	5	2	5	4	4	8	6	3	133
1-2A	3	4	1	2	2	1	2	1	1	0	0	2	7	1	0	3	1	2	0	5	6	2	0	3	3	2	3	1	0	1	3	62
2-3A	1	1	2	3	2	4	2	1	1	1	3	1	2	1	0	1	0	2	2	1	4	3	1	2	8	0	1	0	1	0	1	52
3-4A	2	3	3	2	5	0	2	4	2	2	1	1	6	0	1	1	3	3	2	1	3	2	4	1	4	2	1	2	0	3	1	67
4-5A	7	5	5	7	6	0	2	4	3	3	5	4	2	4	6	6	6	7	8	7	4	10	10	3	4	5	2	4	12	3	7	161
5-6A	29	15	32	29	20	3	4	30	12	18	13	14	16	5	23	12	25	30	13	8	6	21	20	18	12	17	3	3	27	22	13	513
6-7A	63	39	38	33	51	25	21	60	54	39	41	47	22	17	75	42	41	52	39	17	6	58	49	58	41	37	13	20	65	43	43	1,249
7-8A	93	71	66	88	62	32	29	89	73	83	77	69	57	46	77	69	76	91	68	37	33	102	58	86	74	72	29	32	93	97	70	2,099
8-9A	99	77	84	95	100	61	107	99	87	85	79	113	87	81	77	84	80	64	84	80	89	97	69	70	85	95	79	69	72	85	68	2,601
9-10A	100	83	76	92	111	142	183	120	106	97	96	125	136	180	136	89	81	137	90	139	224	144	83	96	96	150	113	181	107	87	82	3,682
10-11A	162	115	88	151	173	179	324	185	106	125	140	196	238	310	163	140	108	120	160	206	373	184	134	102	122	189	176	336	142	112	86	5,345
11-12A	212	138	116	146	193	241	523	221	142	137	139	223	251	461	195	146	157	196	190	221	459	231	159	133	134	233	224	439	180	111	116	6,667
12-1P	162	132	135	181	234	253	558	227	143	138	154	203	285	563	199	142	151	229	227	198	538	244	142	139	172	226	189	506	181	126	117	7,094
1-2P	145	125	105	156	213	209	514	183	132	163	175	226	213	509	210	125	177	156	190	174	552	188	129	152	173	194	195	443	156	113	101	6,496
2-3P	167	127	149	121	196	164	468	181	154	146	162	221	171	471	196	157	157	178	202	167	481	191	149	130	166	198	168	405	166	134	123	6,266
3-4P	158	137	135	150	215	165	460	169	136	177	151	261	169	449	208	142	171	166	203	147	451	172	140	155	202	199	123	392	176	137	138	6,254
4-5P	161	159	140	153	169	143	398	167	144	181	170	235	148	346	165	157	162	179	212	150	360	176	161	179	191	172	160	365	177	126	159	5,965
5-6P	156	109	106	135	152	112	288	150	113	114	144	178	97	313	148	121	148	121	175	95	287	115	131	117	156	150	142	319	108	110	136	4,746
6-7P	84	61	74	86	109	73	196	86	58	66	78	118	80	269	79	72	81	63	124	97	199	80	58	75	78	88	77	188	69	45	87	2,998
7-8P	53	31	62	49	62	56	106	58	26	44	31	75	51	149	55	30	50	35	85	42	107	44	36	48	61	51	66	98	51	30	34	1,776
8-9P	34	21	30	25	33	45	80	22	19	33	38	48	46	85	31	25	22	25	44	42	64	19	24	35	33	36	41	64	21	16	26	1,127
9-10P	29	12	24	18	25	41	43	21	20	28	32	33	37	45	24	23	14	25	25	37	32	20	12	23	19	17	35	38	17	11	17	797
10-11P	13	6	13	6	15	17	24	21	7	7	11	40	20	10	8	12	14	10	15	23	14	11	6	10	7	15	20	16	12	6	9	418
11-12P	4	7	4	5	12	12	7	7	2	2	9	15	9	12	8	8	5	4	17	12	7	6	3	9	5	5	11	6	3	2	4	222
Total:	1941	1482	1493	1738	2164	1981	4343	2112	1546	1693	1756	2453	2154	4334	2087	1611	1732	1896	2181	1911	4305	2120	1582	1649	1848	2158	1875	3931	1844	1426	1444	66,790

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** ROCKINGHAM **Collection Type :** INT 2/5
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 5/6 **Route :** I91
Location ID : X074_SB **Lane Direction :** SB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	20	28	34	23	35	30	39	26	22	36	33	37	32	28	36	29	23	32	41	48	19	34	31	26	35	33	29	28	37	28	958
1-2A	33	24	23	25	32	21	21	23	32	22	18	28	31	21	30	26	22	28	24	29	35	19	25	25	21	23	26	22	18	24	30	781
2-3A	24	30	17	26	21	32	27	22	15	14	24	20	22	18	21	25	21	23	16	26	17	16	23	22	30	15	21	7	24	13	15	647
3-4A	31	25	37	32	32	26	26	42	28	27	29	29	25	13	30	24	41	42	29	26	18	31	34	34	39	31	26	21	19	37	32	916
4-5A	72	45	48	54	70	28	22	53	45	44	53	54	36	29	64	48	48	57	60	35	20	61	63	57	47	51	35	26	82	51	56	1,514
5-6A	139	130	155	143	132	51	56	163	107	147	117	122	66	41	125	112	119	137	122	58	40	143	110	121	111	120	63	45	137	127	124	3,383
6-7A	278	216	206	213	218	138	123	266	229	216	216	218	126	95	282	225	226	221	219	121	89	266	233	243	228	218	102	88	273	226	225	6,243
7-8A	364	303	291	323	282	231	175	360	306	319	313	321	242	203	345	292	296	340	284	204	203	380	289	311	318	314	191	197	359	338	319	9,013
8-9A	362	327	325	352	338	321	385	371	341	323	360	383	376	355	341	367	329	328	346	332	336	368	310	330	343	361	339	330	330	320	314	10,643
9-10A	425	351	334	388	420	482	580	433	383	382	384	407	513	564	463	325	353	420	417	489	618	466	345	385	390	503	435	572	385	356	349	13,317
10-11A	583	403	411	512	526	613	890	591	397	443	486	549	699	867	561	474	419	355	528	651	949	564	487	438	443	573	583	890	504	410	366	17,165
11-12A	637	451	452	484	595	726	1,205	652	478	467	477	676	759	1,130	616	449	488	495	588	743	1,129	632	514	496	456	673	653	1,038	541	443	431	19,574
12-1P	537	459	455	560	666	697	1,261	656	485	506	502	668	777	1,239	591	514	537	586	682	681	1,257	671	465	472	520	664	603	1,144	541	422	411	20,229
1-2P	511	475	429	496	632	611	1,218	587	443	534	570	645	674	1,170	602	462	541	487	615	588	1,250	586	470	485	545	579	595	1,079	491	405	421	19,196
2-3P	568	434	496	455	625	536	1,130	551	499	522	546	670	578	1,125	619	515	521	531	656	557	1,117	615	474	458	535	627	531	997	506	443	431	18,868
3-4P	550	488	474	503	632	546	1,087	509	481	547	515	714	557	1,084	618	514	596	567	668	539	1,065	579	493	518	603	619	496	994	559	460	489	19,064
4-5P	512	536	512	514	562	502	933	546	463	538	566	670	517	915	563	499	524	550	675	512	977	544	508	575	587	602	539	942	536	467	528	18,414
5-6P	497	406	424	448	521	423	731	476	432	417	473	546	412	813	470	428	464	462	545	368	803	418	449	422	489	479	456	829	421	389	459	15,370
6-7P	316	281	282	324	398	313	555	321	271	279	295	411	338	695	310	282	319	288	439	353	561	309	248	305	337	362	323	534	279	248	316	10,892
7-8P	199	170	220	209	253	245	367	194	175	186	194	297	265	450	228	184	205	198	304	235	375	193	195	191	260	239	302	382	204	153	168	7,440
8-9P	171	142	146	149	177	183	245	126	120	153	172	216	214	274	169	144	142	140	220	205	253	131	138	175	157	160	202	237	109	92	149	5,311
9-10P	135	96	109	107	135	176	161	96	124	117	135	174	146	178	125	121	101	123	161	141	154	102	93	105	131	111	159	146	103	90	93	3,948
10-11P	65	68	68	62	91	97	100	80	64	69	59	169	119	79	67	70	63	75	89	121	75	76	50	54	64	94	105	88	74	50	69	2,474
11-12P	45	39	40	63	56	80	52	48	37	40	59	64	65	50	52	40	40	49	66	80	41	40	40	49	41	54	81	43	33	40	47	1,574
Total:	7080	5919	5982	6476	7437	7113	11380	7205	5981	6334	6599	8084	7594	11440	7320	6176	6444	6525	7785	7135	11430	7229	6090	6302	6721	7507	6899	10680	6556	5641	5870	226,934

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2
Roadbed : ML
Location ID : X249

County : WINDHAM
Location : VT103 2.5 mi W of US-5
Lane Direction : 2-WAY

Community : ROCKINGHAM
Route : VT103

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	20	19	25	19	21	21	22	20	16	28	28	28	19	23	16	23	23	19	18	15	18	15	18	31	35	24	21	13	21	21	665
1-2A	13	22	9	17	22	16	9	12	14	13	14	21	18	11	10	19	16	20	15	10	14	14	15	22	14	24	13	7	24	17	13	478
2-3A	24	18	38	21	25	18	11	28	27	30	30	28	16	9	28	23	25	31	20	18	10	31	31	24	20	19	13	6	26	28	18	694
3-4A	68	53	45	52	54	29	15	68	53	53	50	54	26	15	53	57	49	44	50	20	12	59	55	48	49	45	24	11	78	50	42	1,381
4-5A	143	150	158	154	117	64	43	174	141	150	134	130	64	39	143	133	134	148	126	59	40	144	157	128	152	133	75	41	160	149	133	3,716
5-6A	312	253	269	285	262	108	85	286	272	299	283	249	119	77	283	277	253	284	254	115	85	303	267	284	268	279	99	73	296	275	292	7,146
6-7A	343	363	348	338	312	220	172	377	341	335	346	337	228	132	376	351	345	319	316	181	144	331	362	370	405	334	243	191	368	377	436	9,641
7-8A	366	402	420	379	371	363	264	356	394	405	370	389	338	261	340	383	371	379	356	326	279	368	333	343	379	369	314	231	354	346	397	10,946
8-9A	411	377	394	390	425	500	448	406	359	420	391	462	466	414	423	365	378	389	481	438	506	426	372	400	310	459	428	393	361	357	402	12,751
9-10A	440	380	457	437	526	576	613	511	446	422	454	573	595	637	442	416	457	471	517	622	642	466	399	402	444	485	537	560	390	392	379	15,088
10-11A	488	420	465	492	572	699	809	562	443	484	499	656	699	848	579	456	454	516	645	733	798	510	470	456	469	588	619	701	401	424	436	17,391
11-12A	518	441	483	541	690	701	806	588	488	508	492	725	700	910	565	474	529	562	633	700	833	542	411	515	493	627	599	748	417	413	429	18,081
12-1P	527	469	517	552	694	624	800	498	475	519	569	738	661	842	571	458	512	551	708	640	776	484	488	489	421	600	612	688	439	371	421	17,714
1-2P	519	511	567	536	752	595	715	503	480	560	590	740	610	756	580	525	548	613	775	634	777	524	482	490	543	681	567	681	487	435	463	18,239
2-3P	523	516	566	553	798	548	676	547	545	559	654	803	630	703	596	537	574	597	838	544	727	478	578	500	620	736	506	723	491	503	534	18,703
3-4P	554	578	571	559	718	516	608	518	549	523	572	747	528	659	541	552	585	602	790	502	681	501	495	582	533	688	435	641	518	474	523	17,843
4-5P	428	429	486	501	657	418	516	495	485	459	592	738	427	576	467	432	438	540	727	377	553	434	447	516	512	607	419	517	416	420	479	15,508
5-6P	319	337	349	352	489	348	364	310	301	295	412	530	306	416	327	318	307	362	523	324	394	267	289	289	398	442	317	439	271	241	276	10,912
6-7P	196	211	260	284	395	281	254	175	192	253	259	443	251	292	205	231	222	263	359	266	268	172	180	226	264	320	210	286	201	195	214	7,828
7-8P	147	142	158	171	277	190	188	131	151	159	223	305	204	195	156	155	153	217	284	181	186	117	146	217	211	229	175	207	143	129	169	5,716
8-9P	93	110	98	139	196	184	109	86	100	122	159	196	129	133	101	107	111	141	212	163	112	92	89	102	136	159	125	124	65	64	81	3,838
9-10P	63	56	61	94	127	212	70	66	59	69	99	125	93	76	62	68	56	74	113	106	57	61	54	49	90	96	71	58	46	47	62	2,440
10-11P	56	49	52	67	64	76	37	48	37	48	61	79	52	48	42	48	47	54	67	49	52	43	46	52	54	44	34	36	49	35	1,593	
11-12P	28	24	34	24	38	35	41	14	21	20	28	36	26	33	19	22	19	28	37	41	21	15	8	28	37	29	30	23	13	13	0	785
Total:	6604	6331	6824	6963	8600	7342	7674	6781	6393	6721	7309	9132	7214	8101	6932	6423	6606	7228	8865	7085	7979	6409	6186	6544	6851	8038	6499	7404	6014	5790	6255	219,097

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** ROCKINGHAM **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** VT103 2.5 mi W of US-5 **Route :** VT103
Location ID : X249_NB **Lane Direction :** NB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	10	13	14	10	10	17	7	7	9	12	12	13	12	7	5	12	11	9	10	7	6	4	8	15	20	7	12	3	9	11	314
1-2A	3	7	5	6	11	7	4	5	11	9	6	9	8	5	5	10	9	10	8	4	5	7	11	9	8	14	8	2	11	13	6	236
2-3A	11	10	21	12	13	7	6	15	16	19	19	19	6	7	14	14	14	15	11	11	6	9	17	7	13	13	9	3	14	18	9	378
3-4A	30	23	23	25	23	16	9	35	25	26	18	22	11	7	24	32	22	18	17	11	5	27	16	21	20	22	13	6	35	24	18	624
4-5A	61	71	63	61	45	27	14	68	65	58	56	55	22	10	59	58	56	57	52	23	12	58	73	57	59	57	32	15	68	68	49	1,529
5-6A	138	128	126	143	125	44	29	134	129	146	127	121	53	30	136	131	116	118	110	56	27	132	121	132	117	105	47	37	126	123	152	3,259
6-7A	160	177	154	145	131	109	84	164	140	139	174	143	99	60	170	157	143	147	152	91	56	119	169	144	168	130	125	88	150	140	157	4,185
7-8A	163	189	203	187	179	179	110	162	178	197	173	172	159	106	171	186	170	190	176	174	116	162	140	160	188	183	157	93	156	170	183	5,132
8-9A	187	189	202	184	234	291	188	184	178	204	188	225	224	183	191	178	179	183	243	227	198	198	166	208	49	224	216	139	171	177	178	5,986
9-10A	203	166	228	191	267	324	209	213	214	183	210	271	309	240	197	211	208	215	275	333	238	188	171	189	216	215	255	197	159	176	182	6,853
10-11A	221	203	222	243	291	364	287	272	210	250	245	340	351	311	259	230	233	261	314	377	289	251	227	207	226	264	296	283	159	197	214	8,097
11-12A	246	207	226	261	362	367	293	276	242	245	264	363	391	322	250	227	266	301	330	387	286	243	190	242	246	310	306	308	174	192	203	8,526
12-1P	255	218	260	270	384	334	308	243	248	252	266	368	361	314	271	233	250	271	399	348	273	238	206	244	322	295	300	259	193	172	179	8,534
1-2P	231	250	280	267	416	344	277	254	232	269	316	425	296	295	273	235	276	326	427	324	293	240	244	267	296	388	296	267	212	178	222	8,916
2-3P	254	236	265	290	460	272	272	265	267	269	335	450	307	267	259	256	279	285	453	276	260	220	265	241	323	439	244	281	229	249	251	9,019
3-4P	275	270	301	302	417	218	238	248	308	260	284	392	241	267	245	297	325	329	439	226	236	243	275	291	292	386	204	217	228	255	261	8,770
4-5P	227	231	241	241	390	172	188	251	245	234	316	438	192	200	219	204	233	313	423	177	201	223	231	251	275	370	188	176	201	207	243	7,701
5-6P	167	163	188	198	329	148	133	141	162	155	230	329	160	148	158	169	163	213	325	143	139	137	159	140	227	261	152	189	136	120	149	5,631
6-7P	102	100	133	173	236	98	134	94	93	152	168	292	109	125	115	119	133	140	235	118	124	89	96	121	145	193	99	121	102	95	125	4,179
7-8P	69	62	76	108	195	72	81	67	71	83	120	197	88	87	78	77	90	120	167	87	97	51	69	150	107	146	96	99	77	71	83	3,041
8-9P	45	62	59	84	115	115	53	48	62	78	94	122	72	66	67	69	65	82	124	69	60	52	50	61	69	94	71	54	35	31	42	2,170
9-10P	33	32	39	60	77	158	39	35	35	42	69	79	42	44	37	33	39	45	62	37	29	30	34	28	54	54	40	35	25	34	35	1,435
10-11P	31	21	27	29	31	37	26	21	16	25	25	47	29	25	18	19	25	36	40	24	25	24	22	24	25	38	24	18	18	21	17	808
11-12P	15	16	21	16	22	16	23	10	13	15	20	20	10	21	12	13	15	19	21	12	9	9	5	20	23	10	17	14	7	10	0	454
Total:	3139	3041	3376	3510	4763	3729	3022	3212	3167	3319	3735	4911	3553	3152	3235	3163	3321	3705	4812	3545	2991	2956	2961	3222	3483	4231	3202	2913	2689	2750	2969	105,777

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** ROCKINGHAM **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** VT103 2.5 mi W of US-5 **Route :** VT103
Location ID : X249_SB **Lane Direction :** SB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	6	11	9	11	4	15	13	7	16	16	15	7	16	11	11	12	10	8	8	12	11	10	16	15	17	9	10	12	10	351
1-2A	10	15	4	11	11	9	5	7	3	4	8	12	10	6	5	9	7	10	7	6	9	7	4	13	6	10	5	5	13	4	7	242
2-3A	13	8	17	9	12	11	5	13	11	11	11	9	10	2	14	9	11	16	9	7	4	22	14	17	7	6	4	3	12	10	9	316
3-4A	38	30	22	27	31	13	6	33	28	27	32	32	15	8	29	25	27	26	33	9	7	32	39	27	29	23	11	5	43	26	24	757
4-5A	82	79	95	93	72	37	29	106	76	92	78	75	42	29	84	75	78	91	74	36	28	86	84	71	93	76	43	26	92	81	84	2,187
5-6A	174	125	143	142	137	64	56	152	143	153	156	128	66	47	147	146	137	166	144	59	58	171	146	152	151	174	52	36	170	152	140	3,887
6-7A	183	186	194	193	181	111	88	213	201	196	172	194	129	72	206	194	202	172	164	90	88	212	193	226	237	204	118	103	218	237	279	5,456
7-8A	203	213	217	192	192	184	154	194	216	208	197	217	179	155	169	197	201	189	180	152	163	206	193	183	191	186	157	138	198	176	214	5,814
8-9A	224	188	192	206	191	209	260	222	181	216	203	237	242	231	232	187	199	206	238	211	308	228	206	192	261	235	212	254	190	180	224	6,765
9-10A	237	214	229	246	259	252	404	298	232	239	244	302	286	397	245	205	249	256	242	289	404	278	228	213	228	270	282	363	231	216	197	8,235
10-11A	267	217	243	249	281	335	522	290	233	234	254	316	348	537	320	226	221	255	331	356	509	259	243	249	243	324	323	418	242	227	222	9,294
11-12A	272	234	257	280	328	334	513	312	246	263	228	362	309	588	315	247	263	261	303	313	547	299	221	273	247	317	293	440	243	221	226	9,555
12-1P	272	251	257	282	310	290	492	255	227	267	303	370	300	528	300	225	262	280	309	292	503	246	282	245	99	305	312	429	246	199	242	9,180
1-2P	288	261	287	269	336	251	438	249	248	291	274	315	314	461	307	290	272	287	348	310	484	284	238	223	247	293	271	414	275	257	241	9,323
2-3P	269	280	301	263	338	276	404	282	278	290	319	353	323	436	337	281	295	312	385	268	467	258	313	259	297	297	262	442	262	254	283	9,684
3-4P	279	308	270	257	301	298	370	270	241	263	288	355	287	392	296	255	260	273	351	276	445	258	220	291	241	302	231	424	290	219	262	9,073
4-5P	201	198	245	260	267	246	328	244	240	225	276	300	235	376	248	228	205	227	304	200	352	211	216	265	237	237	231	341	215	213	236	7,807
5-6P	152	174	161	154	160	200	231	169	139	140	182	201	146	268	169	149	144	149	198	181	255	130	130	149	171	181	165	250	135	121	127	5,281
6-7P	94	111	127	111	159	183	120	81	99	101	91	151	142	167	90	112	89	123	124	148	144	83	84	105	119	127	111	165	99	100	89	3,649
7-8P	78	80	82	63	82	118	107	64	80	76	103	108	116	108	78	78	63	97	117	94	89	66	77	67	104	83	79	108	66	58	86	2,675
8-9P	48	48	39	55	81	69	56	38	38	44	65	74	57	67	34	38	46	59	88	94	52	40	39	41	67	65	54	70	30	33	39	1,668
9-10P	30	24	22	34	50	54	31	31	24	27	30	46	51	32	25	35	17	29	51	69	28	31	20	21	36	42	31	23	21	13	27	1,005
10-11P	25	28	25	38	33	39	11	27	21	23	36	32	23	23	24	29	22	18	27	43	24	28	21	22	27	16	20	16	18	28	18	785
11-12P	13	8	13	8	16	19	18	4	8	5	8	16	16	12	7	9	4	9	16	29	12	6	3	8	14	19	13	9	6	3	0	331
Total:	3465	3290	3448	3453	3837	3613	4652	3569	3226	3402	3574	4221	3661	4949	3697	3260	3285	3523	4053	3540	4988	3453	3225	3322	3368	3807	3297	4491	3325	3040	3286	113,320

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	10	5	12	12	20	15	10	10	12	17	23	32	33	7	14	9	12	15	34	19	10	16	14	15	14	15	31	14	14	12	491
1-2A	8	14	11	12	11	15	19	12	11	9	12	13	12	10	16	11	13	13	8	11	10	14	11	8	10	13	21	17	5	8	12	370
2-3A	7	8	3	8	8	7	6	7	7	7	6	9	12	8	11	9	7	10	9	10	5	7	11	10	10	6	9	10	7	8	6	248
3-4A	12	12	9	6	10	6	6	12	8	6	13	11	11	8	10	8	8	10	8	9	8	12	10	7	8	5	8	2	9	8	10	270
4-5A	54	39	34	35	38	17	10	39	33	31	34	27	20	17	33	35	27	36	35	16	8	42	35	29	30	36	16	15	33	35	34	923
5-6A	136	130	127	124	96	33	30	126	129	122	121	132	39	34	113	131	120	125	104	27	24	118	114	111	117	112	58	25	125	124	124	3,051
6-7A	293	310	293	297	258	112	89	282	275	289	282	261	106	48	272	287	265	254	246	85	58	291	271	281	279	256	113	61	291	310	310	7,125
7-8A	410	426	437	416	393	222	162	401	403	424	419	369	233	138	402	419	409	415	382	215	132	372	412	432	490	432	220	164	442	452	435	11,078
8-9A	401	382	382	431	426	346	207	414	370	429	374	413	360	242	390	379	406	407	414	308	235	415	402	398	418	423	347	273	403	374	408	11,577
9-10A	411	386	379	372	390	465	370	428	381	381	416	417	466	383	416	367	374	402	470	474	427	450	384	378	380	417	444	399	353	333	396	12,509
10-11A	456	389	426	436	484	564	489	437	365	420	428	457	562	550	430	427	405	466	551	587	515	427	398	431	424	445	611	553	363	343	369	14,208
11-12A	451	474	521	494	571	623	597	469	439	490	493	545	657	618	510	472	484	485	572	610	565	497	461	495	435	517	665	581	474	443	419	16,127
12-1P	506	493	545	570	576	610	559	534	459	491	527	607	599	601	540	484	472	482	605	578	627	505	464	579	508	565	600	602	476	488	462	16,714
1-2P	461	488	516	508	569	548	608	480	451	463	514	617	576	595	526	474	494	518	617	535	607	482	439	486	487	406	572	612	436	425	427	15,937
2-3P	482	496	516	529	595	507	571	515	445	491	523	638	544	626	483	525	509	496	595	507	598	497	474	465	491	547	547	595	463	438	484	16,192
3-4P	537	574	530	521	689	461	543	533	480	568	579	614	471	609	535	530	523	552	756	433	560	508	515	493	590	636	535	564	519	526	537	17,021
4-5P	598	616	606	632	672	437	486	535	566	615	646	666	450	528	582	589	591	633	727	440	536	550	552	584	649	651	447	527	616	573	571	17,871
5-6P	556	560	515	501	615	398	451	515	551	591	584	647	378	480	531	520	562	637	646	365	422	468	509	498	568	592	421	465	518	518	524	16,106
6-7P	331	324	343	364	412	343	343	299	277	352	376	473	286	342	331	347	294	366	426	265	347	272	322	350	389	409	294	355	294	344	328	10,598
7-8P	195	265	248	199	308	294	247	158	231	285	279	371	238	268	211	262	220	258	300	229	269	189	214	236	285	254	282	238	205	186	204	7,628
8-9P	158	167	151	162	227	269	192	142	138	176	173	211	184	163	118	131	133	151	208	154	153	101	113	163	167	163	214	148	128	133	124	5,015
9-10P	92	78	82	68	112	252	104	59	74	118	119	121	127	100	66	75	89	97	136	104	62	66	81	93	99	93	105	79	74	60	65	2,950
10-11P	41	61	32	39	75	170	56	42	33	42	63	95	86	52	40	46	55	46	77	100	44	39	46	46	55	54	82	51	43	50	26	1,787
11-12P	22	28	35	36	29	47	31	27	29	20	28	49	59	29	23	38	25	33	35	41	28	20	17	29	31	33	43	20	22	27	32	966
Total:	6633	6730	6746	6772	7576	6766	6191	6476	6165	6832	7026	7786	6508	6482	6596	6580	6494	6904	7942	6137	6259	6352	6271	6616	6935	7079	6669	6387	6313	6220	6319	206,762

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDHAM Community : WESTMINSTER Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : VT 123 Route : VT123
Location ID : X443_EB Lane Direction : EB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	10	5	3	9	9	9	7	2	6	7	4	8	15	13	4	7	1	6	8	18	9	4	8	6	6	5	5	16	8	7	5	230
1-2A	3	7	5	4	6	7	13	8	7	6	9	10	5	4	3	6	8	8	5	6	7	9	6	6	6	6	11	9	2	4	6	202
2-3A	4	6	2	6	4	4	5	3	1	3	3	4	6	5	6	5	4	6	4	4	2	4	4	5	6	3	4	6	2	3	1	125
3-4A	7	5	3	5	5	4	4	6	3	2	8	4	5	1	6	2	4	4	2	4	2	5	4	1	4	3	3	1	5	3	6	121
4-5A	34	21	18	19	25	9	6	15	14	16	16	8	8	11	9	16	11	17	12	5	5	16	13	9	12	13	9	7	10	15	15	414
5-6A	75	66	66	61	52	19	14	54	65	58	60	56	21	16	53	64	59	67	51	10	13	57	50	49	51	51	23	12	61	58	58	1,470
6-7A	134	153	140	146	124	60	53	152	126	146	151	138	53	26	143	155	134	134	126	39	23	148	133	142	151	127	66	25	152	167	170	3,637
7-8A	173	195	174	187	187	98	84	217	236	241	245	212	116	67	220	245	236	234	213	113	65	211	245	254	282	249	114	74	257	251	238	5,933
8-9A	187	187	187	208	210	163	111	202	186	232	183	207	174	110	193	201	219	197	214	139	99	221	223	231	224	230	175	126	196	215	215	5,865
9-10A	207	187	208	198	208	259	201	224	179	184	215	190	220	178	216	186	172	199	212	228	185	221	190	177	183	196	204	183	152	151	204	6,117
10-11A	257	204	208	237	236	321	285	222	185	188	203	249	260	217	199	197	213	230	302	273	207	188	162	208	213	212	298	246	182	159	175	6,936
11-12A	268	247	277	248	281	325	348	208	205	240	234	266	331	262	249	245	210	245	274	281	231	245	219	231	206	242	343	221	242	193	206	7,823
12-1P	263	244	296	293	306	291	323	246	230	252	264	304	274	251	271	251	231	247	303	302	245	216	229	271	253	265	304	270	212	233	227	8,167
1-2P	234	282	269	274	269	253	336	234	205	211	243	329	285	267	227	219	234	264	309	274	271	224	206	248	233	206	304	259	208	198	203	7,778
2-3P	260	237	264	264	262	233	316	244	203	237	265	328	286	273	221	250	251	251	338	261	260	235	232	234	243	296	270	261	217	207	252	7,951
3-4P	305	322	275	277	318	229	311	258	217	275	286	302	232	255	242	238	235	272	416	205	245	250	249	215	248	334	257	219	246	223	225	8,181
4-5P	331	331	326	344	304	233	271	243	263	283	311	330	190	228	258	255	257	304	378	215	246	276	264	247	298	327	219	236	264	267	270	8,569
5-6P	312	333	284	288	307	201	264	243	246	277	250	327	191	225	229	207	264	292	355	184	179	206	235	218	255	296	211	198	241	227	235	7,780
6-7P	189	175	175	174	190	188	198	139	126	162	158	257	161	177	155	176	145	180	216	127	154	121	131	173	190	221	137	159	141	162	148	5,205
7-8P	92	132	124	81	135	146	123	70	109	145	159	212	126	119	100	146	110	153	172	129	134	77	99	129	156	143	121	112	87	98	110	3,849
8-9P	73	71	66	75	78	116	76	86	79	96	96	117	92	84	49	75	61	85	124	80	76	58	59	87	83	100	115	73	73	89	65	2,557
9-10P	46	31	36	32	38	103	53	28	39	66	64	68	68	50	30	48	51	49	74	50	28	31	39	43	59	55	62	29	38	36	40	1,484
10-11P	23	22	16	19	33	91	34	22	21	20	28	50	45	24	25	15	27	21	40	43	23	14	24	26	29	30	35	30	22	25	12	889
11-12P	12	15	22	17	12	31	14	12	13	8	17	27	31	18	11	17	13	15	17	16	14	7	12	14	18	17	13	9	10	10	12	474
Total:	3499	3478	3444	3466	3599	3393	3450	3138	2964	3355	3472	4003	3195	2881	3119	3226	3150	3480	4165	3006	2723	3044	3036	3224	3409	3627	3303	2781	3028	3001	3098	101,757

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDHAM Community : WESTMINSTER Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : VT 123 Route : VT123
Location ID : X443_WB Lane Direction : WB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	5	2	3	3	11	8	8	4	5	13	15	17	20	3	7	8	6	7	16	10	6	8	8	9	9	10	15	6	7	7	261
1-2A	5	7	6	8	5	8	6	4	4	3	3	3	7	6	13	5	5	5	3	5	3	5	5	2	4	7	10	8	3	4	6	168
2-3A	3	2	1	2	4	3	1	4	6	4	3	5	6	3	5	4	3	4	5	6	3	3	7	5	4	3	5	4	5	5	5	123
3-4A	5	7	6	1	5	2	2	6	5	4	5	7	6	7	4	6	4	6	6	5	6	7	6	6	4	2	5	1	4	5	4	149
4-5A	20	18	16	16	13	8	4	24	19	15	18	19	12	6	24	19	16	19	23	11	3	26	22	20	18	23	7	8	23	20	19	509
5-6A	61	64	61	63	44	14	16	72	64	64	61	76	18	18	60	67	61	58	53	17	11	61	64	62	66	61	35	13	64	66	66	1,581
6-7A	159	157	153	151	134	52	36	130	149	143	131	123	53	22	129	132	131	120	120	46	35	143	138	139	128	129	47	36	139	143	140	3,488
7-8A	237	231	263	229	206	124	78	184	167	183	174	157	117	71	182	174	173	181	169	102	67	161	167	178	208	183	106	90	185	201	197	5,145
8-9A	214	195	195	223	216	183	96	212	184	197	191	206	186	132	197	178	187	210	200	169	136	194	179	167	194	193	172	147	207	159	193	5,712
9-10A	204	199	171	174	182	206	169	204	202	197	201	227	246	205	200	181	202	203	258	246	242	229	194	201	197	221	240	216	201	182	192	6,392
10-11A	199	185	218	199	248	243	204	215	180	232	225	208	302	333	231	230	192	236	249	314	308	239	236	223	211	233	313	307	181	184	194	7,272
11-12A	183	227	244	246	290	298	249	261	234	250	259	279	326	356	261	227	274	240	298	329	334	252	242	264	229	275	322	360	232	250	213	8,304
12-1P	243	249	249	277	270	319	236	288	229	239	263	303	325	350	269	233	241	235	302	276	382	289	235	308	255	300	296	332	264	255	235	8,547
1-2P	227	206	247	234	300	295	272	246	246	252	271	288	291	328	299	255	260	254	308	261	336	258	233	238	254	200	268	353	228	227	224	8,159
2-3P	222	259	252	265	333	274	255	271	242	254	258	310	258	353	262	275	258	245	257	246	338	262	242	231	248	251	277	334	246	231	232	8,241
3-4P	232	252	255	244	371	232	232	275	263	293	293	312	239	354	293	292	288	280	340	228	315	258	266	278	342	302	278	345	273	303	312	8,840
4-5P	267	285	280	288	368	204	215	292	303	332	335	336	260	300	324	334	334	329	349	225	290	274	288	337	351	324	228	291	352	306	301	9,302
5-6P	244	227	231	213	308	197	187	272	305	314	334	320	187	255	302	313	298	345	291	181	243	262	274	280	313	296	210	267	277	291	289	8,326
6-7P	142	149	168	190	222	155	145	160	151	190	218	216	125	165	176	171	149	186	210	138	193	151	191	177	199	188	157	196	153	182	180	5,393
7-8P	103	133	124	118	173	148	124	88	122	140	120	159	112	149	111	116	110	105	128	100	135	112	115	107	129	111	161	126	118	88	94	3,779
8-9P	85	96	85	87	149	153	116	56	59	80	77	94	92	79	69	56	72	66	84	74	77	43	54	76	84	63	99	75	55	44	59	2,458
9-10P	46	47	46	36	74	149	51	31	35	52	55	53	59	50	36	27	38	48	62	54	34	35	42	50	40	38	43	50	36	24	25	1,466
10-11P	18	39	16	20	42	79	22	20	12	22	35	45	41	28	15	31	28	25	37	57	21	25	22	20	26	24	47	21	21	25	14	898
11-12P	10	13	13	19	17	16	17	15	16	12	11	22	28	11	12	21	12	18	18	25	14	13	5	15	13	16	30	11	12	17	20	492
Total:	3134	3252	3302	3306	3977	3373	2741	3338	3201	3477	3554	3783	3313	3601	3477	3354	3344	3424	3777	3131	3536	3308	3235	3392	3526	3452	3366	3606	3285	3219	3221	105,005

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDHAM Community : GUILFORD Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : I-91 Route : I91
Location ID : X471_1_NB Lane Direction : 1

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	6	9	4	6	4	11	3	3	10	5	6	6	4	2	9	3	3	8	12	6	7	6	6	3	3	6	8	2	9	2	4	176
1-2A	5	5	8	9	4	4	4	7	5	9	2	8	4	1	7	3	7	4	8	6	4	8	5	4	3	5	3	1	4	3	6	156
2-3A	3	1	7	4	3	7	4	3	4	6	2	6	3	3	1	7	5	5	12	3	1	2	6	4	7	5	3	2	4	5	3	131
3-4A	1	12	2	1	4	2	2	6	4	6	5	6	5	1	2	6	3	3	7	8	0	1	4	6	5	5	7	2	2	4	4	126
4-5A	8	8	9	5	10	6	2	2	6	6	7	4	9	1	7	4	8	10	5	5	4	3	7	4	6	6	5	3	12	3	5	180
5-6A	13	17	12	9	7	14	2	6	10	10	12	12	6	2	9	13	3	16	9	6	3	16	16	12	13	9	9	4	5	9	10	294
6-7A	12	15	18	24	15	20	5	13	8	15	15	21	11	7	9	11	27	16	13	9	6	8	9	8	12	17	13	4	9	14	13	397
7-8A	33	31	26	24	31	27	20	25	26	38	26	26	37	21	30	27	28	22	53	41	32	26	32	24	33	28	37	16	29	23	18	890
8-9A	35	41	33	48	38	89	44	40	37	41	36	70	70	35	47	41	45	47	47	70	35	26	37	46	53	56	62	38	43	22	38	1,410
9-10A	59	54	54	59	97	126	75	32	40	65	78	84	129	70	57	40	39	77	90	114	88	48	41	58	64	78	111	63	48	39	55	2,132
10-11A	95	70	67	106	140	182	127	81	83	73	84	146	199	124	113	73	85	85	135	162	119	93	64	81	92	101	147	123	72	46	65	3,233
11-12A	89	95	92	101	162	165	125	106	66	97	90	183	192	185	105	83	93	120	180	170	137	90	65	85	120	165	164	123	59	62	71	3,640
12-1P	113	66	81	115	170	184	152	103	78	69	116	196	189	171	108	91	86	118	184	148	126	96	83	84	96	157	113	132	74	68	62	3,629
1-2P	73	75	62	97	167	114	123	71	66	86	129	174	127	131	101	75	99	140	183	129	120	92	74	81	112	151	118	104	64	55	62	3,255
2-3P	72	54	64	103	156	143	119	81	69	85	106	170	117	150	102	76	70	109	174	100	120	65	67	88	78	116	127	72	62	50	54	3,019
3-4P	72	51	88	88	137	81	79	84	75	55	78	158	107	105	71	54	60	85	142	75	85	57	50	79	71	127	76	63	47	48	52	2,500
4-5P	61	41	50	66	130	74	75	48	42	47	82	127	78	87	43	48	60	81	108	70	61	36	33	49	62	105	54	51	36	51	38	1,994
5-6P	37	38	34	41	80	49	43	23	33	46	48	107	53	80	35	43	44	44	94	47	72	34	39	34	55	103	51	47	29	20	27	1,530
6-7P	34	56	29	37	77	21	44	25	20	33	52	81	31	49	32	29	28	44	76	26	50	13	19	36	40	77	25	28	15	20	26	1,173
7-8P	18	18	30	27	41	26	19	22	18	18	28	59	18	25	23	16	31	25	54	16	39	12	12	24	39	50	20	26	17	14	12	797
8-9P	12	9	6	14	23	9	17	11	14	8	28	18	11	19	6	8	13	15	31	12	12	10	4	13	7	23	13	14	11	9	10	410
9-10P	8	5	6	19	16	6	5	6	5	11	11	19	13	10	7	8	13	13	13	6	11	9	9	11	13	12	6	9	14	0	11	305
10-11P	9	4	6	8	9	5	9	11	4	8	9	13	8	13	4	4	5	12	10	8	7	8	1	8	10	8	7	5	7	4	7	231
11-12P	3	7	6	7	10	7	2	2	5	7	7	5	5	8	3	9	5	11	3	5	6	5	13	5	6	9	7	9	5	1	11	194
Total:	871	782	794	1018	1531	1372	1100	811	728	844	1057	1699	1426	1300	931	772	860	1110	1643	1242	1145	764	696	847	1000	1419	1186	941	677	572	664	31,802

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDHAM Community : GUILFORD Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : I-91 Route : I91
Location ID : X471_1_SB Lane Direction : 1

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	30	33	33	38	51	58	43	42	30	32	42	38	36	47	45	38	31	34	57	51	34	46	37	31	34	35	49	36	42	44	1,225
1-2A	29	39	32	37	33	41	23	25	37	29	35	32	34	29	30	25	24	32	42	26	33	23	29	28	33	34	38	29	22	25	27	955
2-3A	40	29	37	45	38	27	23	29	32	43	37	38	41	20	31	41	36	32	37	28	34	31	34	40	47	38	33	21	31	32	39	1,064
3-4A	53	56	41	45	49	42	38	53	38	30	35	47	31	28	41	39	40	44	37	38	23	42	44	46	52	38	23	20	40	42	41	1,236
4-5A	64	66	79	74	76	35	29	67	66	67	70	64	49	30	66	57	62	64	80	40	23	65	67	67	91	81	47	37	72	62	63	1,880
5-6A	118	99	111	110	100	69	47	125	103	99	105	92	67	50	131	99	117	109	114	57	51	129	111	120	121	104	72	60	127	99	125	3,041
6-7A	224	167	164	168	155	99	114	201	169	158	160	169	117	86	200	168	155	174	168	110	85	202	167	186	189	185	110	104	203	171	187	4,915
7-8A	289	254	251	251	254	227	182	280	246	251	236	258	209	177	287	282	248	250	232	185	193	276	271	263	289	248	193	209	269	243	235	7,538
8-9A	365	287	315	312	306	338	324	338	281	284	321	354	294	277	341	316	299	329	326	302	300	339	293	321	312	316	311	287	304	297	313	9,702
9-10A	372	339	349	367	401	421	495	387	370	335	361	379	457	463	428	378	365	388	420	442	463	456	336	385	382	405	442	487	369	309	305	12,256
10-11A	455	365	405	409	461	544	630	430	375	391	429	488	568	646	500	357	409	379	467	572	671	524	399	429	438	497	544	650	446	380	360	14,618
11-12A	480	382	349	436	509	597	797	528	385	428	469	487	651	794	521	443	416	484	502	608	816	528	424	429	443	535	603	789	486	387	377	16,083
12-1P	507	415	418	449	535	579	843	535	401	419	431	519	695	802	507	410	434	464	570	621	823	516	429	428	423	520	611	789	498	393	362	16,346
1-2P	447	413	382	436	518	584	848	475	421	446	466	563	619	847	511	441	448	450	535	581	829	456	441	472	482	507	587	813	468	344	390	16,220
2-3P	453	411	405	456	556	543	771	490	408	442	499	542	570	836	506	432	469	484	539	573	821	486	412	441	460	489	546	816	462	410	377	16,105
3-4P	449	411	452	448	490	526	828	457	439	484	467	561	561	814	484	453	460	462	560	539	788	509	432	539	542	527	525	864	461	408	439	16,379
4-5P	432	416	430	450	538	464	748	452	453	464	444	572	504	777	452	444	473	511	544	506	729	465	459	526	603	477	519	801	471	434	447	16,005
5-6P	430	390	407	450	449	446	652	442	410	396	446	497	442	724	450	434	441	424	498	461	727	410	422	489	508	471	495	675	459	387	432	14,764
6-7P	322	313	321	332	419	364	532	322	288	297	336	446	402	620	328	349	335	337	436	376	584	310	281	349	373	377	381	606	314	280	322	11,652
7-8P	242	196	212	238	285	280	420	241	212	224	251	329	283	483	249	228	227	253	337	312	457	225	201	273	317	296	327	413	239	218	216	8,684
8-9P	158	173	174	171	215	239	311	187	160	162	177	242	244	364	186	168	166	177	263	245	298	166	167	196	220	206	271	291	167	139	164	6,467
9-10P	143	115	131	145	168	165	192	106	120	133	162	184	189	232	124	119	99	126	184	190	222	123	115	152	156	144	178	181	118	106	118	4,640
10-11P	92	88	98	94	141	112	115	94	93	91	106	155	140	115	87	76	91	90	107	123	112	101	84	77	112	114	140	104	82	73	76	3,183
11-12P	63	50	59	68	75	85	64	69	55	56	60	107	87	60	54	54	59	66	76	79	55	50	55	74	57	62	96	61	59	53	72	2,040
Total:	6255	5504	5655	6024	6809	6878	9084	6376	5604	5759	6135	7167	7292	9310	6561	5858	5911	6160	7108	7071	9188	6466	5719	6367	6681	6705	7127	9156	6203	5334	5531	206,998

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDHAM Community : GUILFORD Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : I-91 Route : I91
Location ID : X471_2_NB Lane Direction : 2

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	58	63	45	55	72	66	49	47	47	45	67	76	73	60	62	45	51	48	65	74	58	55	44	49	51	78	68	62	69	43	63	1,808
1-2A	49	27	40	55	50	52	33	39	42	42	48	57	54	33	49	37	49	52	59	50	53	45	38	45	44	64	51	49	47	32	28	1,413
2-3A	34	30	38	58	45	43	34	36	41	45	41	56	46	19	33	40	38	45	58	40	34	34	37	35	51	50	36	16	35	37	32	1,217
3-4A	39	44	39	31	36	32	16	33	40	48	49	37	39	18	51	56	30	42	41	36	16	47	43	37	47	57	38	16	43	45	40	1,186
4-5A	60	55	71	82	74	45	23	64	65	53	76	77	44	16	75	70	76	77	75	39	17	70	75	73	79	73	50	27	79	64	67	1,891
5-6A	127	119	132	132	121	59	38	117	115	117	118	144	88	40	125	116	116	142	142	64	40	133	118	141	155	144	66	49	121	109	105	3,353
6-7A	223	230	239	214	211	145	98	197	214	199	186	209	136	89	208	204	205	201	195	141	77	196	218	218	289	244	135	97	206	200	205	5,829
7-8A	286	265	281	279	287	234	137	290	270	251	242	287	224	125	296	257	265	288	282	181	126	294	258	332	370	322	207	99	290	274	267	7,866
8-9A	298	306	314	338	283	308	171	294	293	299	309	331	345	202	317	307	307	337	327	291	216	337	317	379	378	322	310	196	294	309	264	9,299
9-10A	285	296	295	338	351	432	299	294	298	257	317	372	400	329	324	293	300	309	397	432	307	295	278	379	387	370	394	262	273	283	286	10,132
10-11A	343	302	288	364	416	473	397	318	316	333	373	433	494	427	340	314	314	377	425	468	387	337	304	344	401	418	465	346	293	300	336	11,446
11-12A	374	320	336	406	493	515	460	356	320	320	352	470	521	473	366	303	319	366	468	557	471	324	309	371	406	433	487	390	281	282	304	12,153
12-1P	357	322	345	376	508	484	492	392	302	379	373	480	526	475	383	360	348	403	506	543	525	364	322	392	380	459	508	450	299	312	326	12,691
1-2P	358	324	390	433	571	507	474	352	345	385	441	541	546	509	382	361	327	413	569	519	462	340	311	370	424	460	500	445	324	329	321	13,033
2-3P	391	274	359	435	552	498	447	388	367	382	466	570	498	478	355	381	395	480	572	477	486	376	378	422	421	533	459	455	338	344	378	13,355
3-4P	364	332	412	456	631	461	466	376	361	401	459	625	444	466	359	389	396	470	647	412	397	417	322	479	507	569	436	436	351	349	381	13,571
4-5P	366	312	400	442	623	407	468	404	368	414	471	651	431	446	381	357	373	485	611	401	414	360	393	476	494	568	403	429	336	353	381	13,418
5-6P	355	346	380	447	609	395	401	362	339	374	467	613	402	437	316	319	378	457	590	389	426	370	352	428	455	563	402	429	304	319	361	12,785
6-7P	296	352	311	326	545	309	352	269	247	323	361	502	335	396	284	277	294	361	552	362	351	281	285	324	359	495	307	332	237	244	300	10,569
7-8P	205	207	218	289	431	235	279	196	211	237	322	487	258	323	210	218	288	352	435	284	300	198	218	242	303	411	273	282	206	207	217	8,542
8-9P	178	184	200	236	345	188	249	163	195	173	263	358	208	225	194	185	208	287	330	221	260	172	163	219	268	345	254	205	136	163	187	6,962
9-10P	142	148	158	215	260	176	169	117	140	175	235	269	169	177	139	130	153	235	261	171	167	122	139	183	189	242	176	150	126	116	136	5,385
10-11P	101	89	108	128	170	132	128	98	110	113	179	192	137	120	98	115	134	157	197	144	125	88	114	134	144	165	126	113	83	93	103	3,938
11-12P	85	67	87	126	101	86	76	69	69	116	105	127	73	75	86	99	94	125	132	102	69	75	54	110	111	101	93	70	74	86	84	2,827
Total:	5374	5014	5486	6261	7785	6282	5756	5271	5115	5481	6320	7964	6491	5958	5433	5233	5458	6509	7936	6398	5784	5330	5090	6182	6713	7486	6244	5405	4845	4893	5172	184,669

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDHAM Community : GUILFORD Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : I-91 Route : I91
Location ID : X471_2_SB Lane Direction : 2

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	1	3	2	3	4	4	4	5	2	2	4	7	2	3	5	4	3	5	5	7	2	6	3	4	4	4	4	4	1	1	110
1-2A	2	1	2	4	4	2	0	1	2	1	1	2	3	3	1	4	1	2	3	1	1	1	2	5	3	4	4	1	3	5	2	71
2-3A	3	1	2	4	0	1	1	0	2	3	2	1	1	3	1	4	3	2	4	1	2	2	4	1	3	2	2	0	2	1	3	61
3-4A	5	5	4	2	6	4	3	5	0	4	2	0	2	2	7	3	3	4	4	2	1	0	2	1	3	3	1	1	2	4	1	86
4-5A	5	2	4	4	6	4	0	8	3	10	6	7	3	1	6	2	4	6	1	5	2	5	3	7	7	3	1	0	3	5	8	131
5-6A	14	6	10	13	10	3	5	17	11	13	14	15	6	6	19	12	19	14	13	7	4	17	14	11	11	17	7	6	17	12	16	359
6-7A	36	21	22	27	21	15	16	43	22	15	17	31	11	15	27	22	32	25	26	11	15	33	19	26	29	20	11	17	35	29	27	716
7-8A	47	40	47	42	45	36	32	54	51	53	44	40	18	25	64	43	52	52	37	36	16	54	48	60	48	43	18	26	60	57	47	1,335
8-9A	95	51	50	53	65	78	75	84	56	71	77	90	68	78	84	68	63	72	76	77	71	61	59	76	64	85	56	52	80	70	67	2,172
9-10A	112	76	86	101	121	124	173	132	84	109	78	98	147	181	125	90	100	97	83	129	153	104	70	94	97	132	133	190	85	70	51	3,425
10-11A	155	113	112	138	163	227	357	250	121	142	108	198	267	314	182	137	113	142	146	247	385	172	109	123	142	179	190	379	149	95	100	5,655
11-12A	193	114	166	141	230	281	654	224	134	150	138	203	316	556	203	155	144	186	198	317	603	214	143	138	162	239	247	609	194	109	106	7,467
12-1P	214	161	118	165	236	280	715	242	152	123	147	261	390	663	224	163	205	187	242	330	796	277	168	137	147	247	319	591	221	132	101	8,354
1-2P	180	120	114	162	241	355	724	201	150	165	177	261	336	750	207	138	152	163	227	292	782	230	154	186	179	245	226	664	163	127	95	8,166
2-3P	169	131	120	141	238	285	704	187	117	184	157	230	287	733	231	159	176	210	246	279	744	243	138	186	195	237	195	634	167	138	99	7,960
3-4P	190	144	149	125	199	213	668	167	158	177	158	267	245	646	244	199	164	204	253	245	700	210	122	160	202	253	206	542	169	147	128	7,654
4-5P	159	165	150	153	247	201	559	164	121	162	158	231	198	635	181	168	155	199	237	190	602	197	126	207	202	224	223	484	159	135	126	7,118
5-6P	159	106	141	136	178	155	383	159	145	154	146	240	157	474	176	156	164	171	221	164	508	157	128	193	211	173	164	469	144	109	150	6,191
6-7P	82	64	94	101	134	86	303	92	66	61	107	153	111	352	103	77	81	87	154	109	339	91	80	95	115	116	140	314	79	61	91	3,938
7-8P	60	24	56	54	90	74	150	57	57	65	65	94	69	238	65	42	59	47	97	82	191	45	37	67	82	77	102	196	53	50	34	2,479
8-9P	38	18	39	29	43	48	112	37	30	40	35	48	57	134	31	29	30	30	50	53	108	21	32	71	60	32	62	97	24	16	20	1,474
9-10P	21	14	21	14	15	28	35	17	19	25	25	32	34	56	20	16	16	26	35	31	48	12	8	20	22	20	38	55	10	10	23	766
10-11P	15	4	12	11	23	24	29	16	11	8	16	28	25	15	11	10	6	9	18	19	25	20	16	13	16	21	42	19	16	12	15	525
11-12P	5	5	1	5	11	14	10	6	2	4	6	11	7	6	5	2	2	5	4	11	4	9	5	3	4	6	15	13	5	2	3	191
Total:	1961	1387	1523	1627	2329	2542	5712	2167	1519	1741	1686	2545	2765	5888	2220	1704	1748	1943	2380	2643	6107	2177	1493	1883	2008	2382	2406	5363	1844	1397	1314	76,404

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDHAM Community : GUILFORD Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : I-91 Route : I91
Location ID : X471_3_NB Lane Direction : 3

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	10	4	4	8	10	5	3	4	6	6	8	11	3	5	4	7	9	6	11	4	10	3	4	5	13	2	9	6	5	4	195
1-2A	2	1	6	4	7	6	3	5	3	6	5	4	9	4	3	5	6	2	4	3	3	4	8	2	4	10	4	3	5	2	1	134
2-3A	2	2	6	1	11	3	2	2	6	7	2	8	2	2	1	2	4	6	5	2	3	6	4	4	5	10	3	1	2	4	0	118
3-4A	1	4	1	2	3	3	1	4	2	3	2	2	3	1	3	2	1	3	5	4	1	1	4	4	0	4	1	0	4	6	2	77
4-5A	5	6	4	5	10	2	2	9	10	12	4	7	6	3	11	9	7	9	5	2	2	4	6	10	11	7	3	5	8	5	6	195
5-6A	19	14	14	12	21	8	4	16	13	20	17	21	3	2	13	17	17	18	24	10	1	24	16	17	27	16	4	2	12	12	17	431
6-7A	44	43	44	48	40	23	6	41	35	39	69	46	15	4	32	33	45	50	47	27	5	29	43	39	56	60	19	15	35	34	41	1,107
7-8A	65	63	79	50	63	44	19	68	64	65	99	69	54	21	63	71	68	79	81	41	29	70	54	101	115	85	37	18	77	61	91	1,964
8-9A	67	84	63	84	88	115	36	71	72	84	66	103	94	41	91	75	70	95	82	89	46	82	85	121	119	80	92	32	87	60	99	2,473
9-10A	67	62	84	94	142	183	85	65	60	66	118	143	211	95	92	79	86	101	132	202	96	79	65	125	97	122	163	86	64	63	77	3,204
10-11A	106	77	96	144	216	286	173	110	82	81	120	217	311	180	114	81	102	157	208	307	154	113	72	113	125	192	250	150	98	60	78	4,573
11-12A	120	117	124	172	286	338	238	115	93	108	113	317	330	244	144	101	129	139	287	325	231	126	92	132	161	233	260	168	88	87	73	5,491
12-1P	121	97	108	247	315	291	262	118	118	142	175	360	361	281	161	128	100	180	329	300	268	124	99	148	171	318	265	216	88	67	85	6,043
1-2P	124	83	105	201	396	305	239	105	112	124	221	381	306	295	141	114	115	211	377	249	237	120	110	154	179	304	230	191	89	78	99	5,995
2-3P	125	60	118	189	391	250	206	173	114	138	231	400	272	284	152	133	167	237	425	229	238	115	143	137	192	367	226	174	101	92	105	6,184
3-4P	155	79	140	198	429	154	179	136	125	124	190	471	205	195	163	130	118	233	399	156	163	137	108	127	207	381	145	142	84	104	119	5,696
4-5P	132	81	126	170	392	142	164	119	116	122	193	455	161	188	94	94	140	235	385	160	164	113	116	134	188	347	113	107	53	98	100	5,202
5-6P	86	83	91	147	369	90	126	96	90	97	147	365	115	164	79	82	110	157	331	124	136	112	94	118	153	357	123	116	70	62	72	4,362
6-7P	77	103	65	98	262	63	120	43	47	63	114	298	78	120	63	49	69	115	298	100	117	52	58	76	111	205	76	89	41	45	54	3,169
7-8P	37	23	60	91	190	50	69	40	39	52	78	259	54	82	46	33	64	105	201	66	96	41	30	67	70	186	57	55	25	32	34	2,332
8-9P	21	33	33	48	120	33	58	29	37	34	81	123	41	49	28	24	33	60	111	34	65	24	27	48	43	114	37	42	18	18	23	1,489
9-10P	19	19	29	54	62	21	28	24	18	32	66	76	27	41	24	17	18	52	80	20	27	19	10	24	39	57	27	24	19	12	20	1,005
10-11P	12	9	14	26	38	12	18	13	7	16	34	44	18	18	8	12	16	35	30	19	8	17	11	21	29	30	18	9	6	11	15	574
11-12P	5	6	9	16	32	7	10	5	5	12	22	18	4	8	9	16	7	21	16	19	15	12	6	9	15	13	7	10	3	6	14	357
Total:	1418	1159	1423	2105	3891	2439	2053	1410	1272	1453	2173	4195	2691	2325	1540	1311	1499	2309	3868	2499	2109	1434	1264	1735	2122	3511	2162	1664	1083	1024	1229	62,370

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDHAM Community : GUILFORD Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : I-91 Route : I91
Location ID : X471_NB Lane Direction : NB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	70	82	53	65	84	87	57	53	61	56	79	90	88	65	76	52	61	65	83	91	69	71	53	56	59	97	78	73	84	50	71	2,179
1-2A	56	33	54	68	61	62	40	51	50	57	55	69	67	38	59	45	62	58	71	59	60	57	51	51	51	79	58	53	56	37	35	1,703
2-3A	39	33	51	63	59	53	40	41	51	58	45	70	51	24	35	49	47	56	75	45	38	42	47	43	63	65	42	19	41	46	35	1,466
3-4A	41	60	42	34	43	37	19	43	46	57	56	45	47	20	56	64	34	48	53	48	17	49	51	47	52	66	46	18	49	55	46	1,389
4-5A	73	69	84	92	94	53	27	75	81	71	87	88	59	20	93	83	91	96	85	46	23	77	88	87	96	86	58	35	99	72	78	2,266
5-6A	159	150	158	153	149	81	44	139	138	147	147	177	97	44	147	146	136	176	175	80	44	173	150	170	195	169	79	55	138	130	132	4,078
6-7A	279	288	301	286	266	188	109	251	257	253	270	276	162	100	249	248	277	267	255	177	88	233	270	265	357	321	167	116	250	248	259	7,333
7-8A	384	359	386	353	381	305	176	383	360	354	367	382	315	167	389	355	361	389	416	263	187	390	344	457	518	435	281	133	396	358	376	10,720
8-9A	400	431	410	470	409	512	251	405	402	424	411	504	509	278	455	423	422	479	456	450	297	445	439	546	550	458	464	266	424	391	401	13,182
9-10A	411	412	433	491	590	741	459	391	398	388	513	599	740	494	473	412	425	487	619	748	491	422	384	562	548	570	668	411	385	385	418	15,468
10-11A	544	449	451	614	772	941	697	509	481	487	577	796	1,004	731	567	468	501	619	768	937	660	543	440	538	618	711	862	619	463	406	479	19,252
11-12A	583	532	552	679	941	1,018	823	577	479	525	555	970	1,043	902	615	487	541	625	935	1,052	839	540	466	588	687	831	911	681	428	431	448	21,284
12-1P	591	485	534	738	993	959	906	613	498	590	664	1,036	1,076	927	652	579	534	701	1,019	991	919	584	504	624	647	934	886	798	461	447	473	22,363
1-2P	555	482	557	731	1,134	926	836	528	523	595	791	1,096	979	935	624	550	541	764	1,129	897	819	552	495	605	715	915	848	740	477	462	482	22,283
2-3P	588	388	541	727	1,099	891	772	642	550	605	803	1,140	887	912	609	590	632	826	1,171	806	844	556	588	647	691	1,016	812	701	501	486	537	22,558
3-4P	591	462	640	742	1,197	696	724	596	561	580	727	1,254	756	766	593	573	574	788	1,188	643	645	611	480	685	785	1,077	657	641	482	501	552	21,767
4-5P	559	434	576	678	1,145	623	707	571	526	583	746	1,233	670	721	518	499	573	801	1,104	631	639	509	542	659	744	1,020	570	587	425	502	519	20,614
5-6P	478	467	505	635	1,058	534	570	481	462	517	662	1,085	570	681	430	444	532	658	1,015	560	634	516	485	580	663	1,023	576	592	403	401	460	18,677
6-7P	407	511	405	461	884	393	516	337	314	419	527	881	444	565	379	355	391	520	926	488	518	346	362	436	510	777	408	449	293	309	380	14,911
7-8P	260	248	308	407	662	311	367	258	268	307	428	805	330	430	279	267	383	482	690	366	435	251	260	333	412	647	350	363	248	253	263	11,671
8-9P	211	226	239	298	488	230	324	203	246	215	372	499	260	293	228	217	254	362	472	267	337	206	194	280	318	482	304	261	165	190	220	8,861
9-10P	169	172	193	288	338	203	202	147	163	218	312	364	209	228	170	155	184	300	354	197	205	150	158	218	241	311	209	183	159	128	167	6,695
10-11P	122	102	128	162	217	149	155	122	121	137	222	249	163	151	110	131	155	204	237	171	140	113	126	163	183	203	151	127	96	108	125	4,743
11-12P	93	80	102	149	143	100	88	76	79	135	134	150	82	91	98	124	106	157	151	126	90	92	73	124	132	123	107	89	82	93	109	3,378
Total:	7663	6955	7703	9384	13207	10093	8909	7492	7115	7778	9550	13858	10608	9583	7904	7316	7817	9928	13447	10139	9038	7528	7050	8764	9835	12416	9592	8010	6605	6489	7065	278,841

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDHAM Community : GUILFORD Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : I-91 Route : I91
Location ID : X471_SB Lane Direction : SB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	31	36	35	41	55	62	47	47	32	34	46	45	38	50	50	42	34	39	62	58	36	52	40	35	38	39	53	40	43	45	1,335
1-2A	31	40	34	41	37	43	23	26	39	30	36	34	37	32	31	29	25	34	45	27	34	24	31	33	36	38	42	30	25	30	29	1,026
2-3A	43	30	39	49	38	28	24	29	34	46	39	39	42	23	32	45	39	34	41	29	36	33	38	41	50	40	35	21	33	33	42	1,125
3-4A	58	61	45	47	55	46	41	58	38	34	37	47	33	30	48	42	43	48	41	40	24	42	46	47	55	41	24	21	42	46	42	1,322
4-5A	69	68	83	78	82	39	29	75	69	77	76	71	52	31	72	59	66	70	81	45	25	70	70	74	98	84	48	37	75	67	71	2,011
5-6A	132	105	121	123	110	72	52	142	114	112	119	107	73	56	150	111	136	123	127	64	55	146	125	131	132	121	79	66	144	111	141	3,400
6-7A	260	188	186	195	176	114	130	244	191	173	177	200	128	101	227	190	187	199	194	121	100	235	186	212	218	205	121	121	238	200	214	5,631
7-8A	336	294	298	293	299	263	214	334	297	304	280	298	227	202	351	325	300	302	269	221	209	330	319	323	337	291	211	235	329	300	282	8,873
8-9A	460	338	365	365	371	416	399	422	337	355	398	444	362	355	425	384	362	401	402	379	371	400	352	397	376	401	367	339	384	367	380	11,874
9-10A	484	415	435	468	522	545	668	519	454	444	439	477	604	644	553	468	465	485	503	571	616	560	406	479	479	537	575	677	454	379	356	15,681
10-11A	610	478	517	547	624	771	987	680	496	533	537	686	835	960	682	494	522	521	613	819	1,056	696	508	552	580	676	734	1,029	595	475	460	20,273
11-12A	673	496	515	577	739	878	1,451	752	519	578	607	690	967	1,350	724	598	560	670	700	925	1,419	742	567	567	605	774	850	1,398	680	496	483	23,550
12-1P	721	576	536	614	771	859	1,558	777	553	542	578	780	1,085	1,465	731	573	639	651	812	951	1,619	793	597	565	570	767	930	1,380	719	525	463	24,700
1-2P	627	533	496	598	759	939	1,572	676	571	611	643	824	955	1,597	718	579	600	613	762	873	1,611	686	595	658	661	752	813	1,477	631	471	485	24,386
2-3P	622	542	525	597	794	828	1,475	677	525	626	656	772	857	1,569	737	591	645	694	785	852	1,565	729	550	627	655	726	741	1,450	629	548	476	24,065
3-4P	639	555	601	573	689	739	1,496	624	597	661	625	828	806	1,460	728	652	624	666	813	784	1,488	719	554	699	744	780	731	1,406	630	555	567	24,033
4-5P	591	581	580	603	785	665	1,307	616	574	626	602	803	702	1,412	633	612	628	710	781	696	1,331	662	585	733	805	701	742	1,285	630	569	573	23,123
5-6P	589	496	548	586	627	601	1,035	601	555	550	592	737	599	1,198	626	590	605	595	719	625	1,235	567	550	682	719	644	659	1,144	603	496	582	20,955
6-7P	404	377	415	433	553	450	835	414	354	358	443	599	513	972	431	426	416	424	590	485	923	401	361	444	488	493	521	920	393	341	413	15,590
7-8P	302	220	268	292	375	354	570	298	269	289	316	423	352	721	314	270	286	300	434	394	648	270	238	340	399	373	429	609	292	268	250	11,163
8-9P	196	191	213	200	258	287	423	224	190	202	212	290	301	498	217	197	196	207	313	298	406	187	199	267	280	238	333	388	191	155	184	7,941
9-10P	164	129	152	159	183	193	227	123	139	158	187	216	223	288	144	135	115	152	219	221	270	135	123	172	178	164	216	236	128	116	141	5,406
10-11P	107	92	110	105	164	136	144	110	104	99	122	183	165	130	98	86	97	99	125	142	137	121	100	90	128	135	182	123	98	85	91	3,708
11-12P	68	55	60	73	86	99	74	75	57	60	66	118	94	66	59	56	61	71	80	90	59	59	60	77	61	68	111	74	64	55	75	2,231
Total:	8216	6891	7178	7651	9138	9420	14796	8543	7123	7500	7821	9712	10057	15198	8781	7562	7659	8103	9488	9714	15295	8643	7212	8250	8689	9087	9533	14519	8047	6731	6845	283,402

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDSOR Community : Weathersfield Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : VT 12 Route : VT12
Location ID : Y005 Lane Direction : 2-WAY

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	31	25	33	23	64	42	26	27	21	21	24	40	45	26	21	35	25	37	54	54	20	28	18	34	29	32	43	23	28	28	984
1-2A	19	25	25	28	35	35	33	24	37	26	33	34	43	33	15	28	35	30	27	25	37	22	37	30	22	25	18	20	18	26	26	871
2-3A	25	42	37	34	30	23	17	26	42	36	41	35	35	13	24	42	39	37	31	28	14	23	35	26	39	42	31	22	22	40	39	970
3-4A	36	46	46	48	41	33	21	45	44	47	42	47	33	24	32	51	54	52	46	26	17	35	53	52	54	45	34	22	42	46	48	1,262
4-5A	110	106	111	93	101	60	34	119	113	107	102	114	55	27	112	115	112	110	81	49	33	117	103	102	97	84	47	26	101	121	105	2,767
5-6A	272	281	278	295	263	111	93	286	314	299	295	256	107	70	278	304	272	272	246	96	76	261	283	258	259	272	97	71	267	265	276	7,073
6-7A	546	536	549	518	540	209	161	529	563	529	508	484	191	134	526	567	547	515	507	217	160	546	548	527	557	474	200	146	528	575	603	13,740
7-8A	694	709	741	694	657	397	288	666	703	720	674	660	366	263	667	715	741	725	676	379	271	636	668	706	754	674	400	251	700	760	726	18,681
8-9A	574	577	619	601	564	508	460	603	589	585	608	580	506	413	626	576	583	608	576	534	392	560	565	599	557	600	557	413	530	579	612	17,254
9-10A	575	585	579	585	632	714	599	557	544	581	611	674	653	611	538	590	575	613	607	723	663	576	554	568	605	657	651	658	550	571	552	18,751
10-11A	647	599	563	636	709	756	768	599	569	581	663	740	787	704	627	582	634	638	704	808	719	598	636	567	643	598	722	756	580	522	600	20,255
11-12A	648	675	664	664	720	840	739	628	605	573	597	844	797	786	619	609	652	647	718	832	785	599	605	673	634	661	778	817	576	602	610	21,197
12-1P	618	645	633	655	734	794	761	644	614	581	635	803	752	744	612	644	641	650	770	846	793	644	624	674	603	655	795	822	677	623	644	21,330
1-2P	635	681	720	657	763	737	665	671	608	627	648	824	698	719	608	603	611	658	771	784	758	596	662	623	563	485	758	736	592	623	607	20,691
2-3P	684	686	741	715	802	682	670	732	700	703	701	857	675	756	692	771	717	697	838	758	770	669	712	647	756	645	674	759	713	677	708	22,307
3-4P	796	808	821	826	904	719	678	777	816	880	846	917	738	664	830	864	842	873	936	739	655	774	801	832	863	864	680	691	797	922	881	25,034
4-5P	870	962	922	919	948	637	588	838	927	944	937	977	624	640	920	970	922	959	989	666	613	915	903	929	983	890	611	651	894	911	935	26,394
5-6P	749	746	779	706	840	529	556	709	789	787	776	916	601	563	739	782	726	833	880	566	484	669	793	745	787	834	622	566	714	805	752	22,343
6-7P	426	449	476	481	579	486	390	456	469	490	506	623	448	446	464	456	488	484	633	465	383	429	422	439	525	624	501	451	454	445	514	14,902
7-8P	364	350	418	340	415	368	327	317	300	321	326	419	363	334	330	335	351	374	485	403	345	354	292	392	374	412	409	308	335	287	355	11,103
8-9P	236	263	259	219	315	273	231	193	254	229	251	339	279	246	228	230	218	250	306	304	250	227	220	238	294	307	282	216	236	200	191	7,784
9-10P	145	147	178	156	201	188	174	125	161	164	172	408	182	142	130	139	144	169	253	261	152	129	114	126	168	188	196	116	123	124	121	5,196
10-11P	83	83	100	112	202	128	74	72	99	74	121	292	119	95	84	80	78	105	214	162	87	69	78	89	112	110	126	70	79	66	87	3,350
11-12P	56	52	60	59	65	90	36	58	50	61	68	91	82	48	63	60	60	58	200	95	29	57	48	50	51	67	67	42	43	55	55	1,976
Total:	9835	10084	10344	10074	11083	9381	8405	9700	9937	9966	10182	11958	9174	8520	9790	10134	10077	10382	11531	9820	8540	9525	9784	9910	10334	10242	9288	8673	9594	9873	10075	306,215

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDSOR Community : Weathersfield Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : VT 12 Route : VT12
Location ID : Y005_NB Lane Direction : NB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	12	12	17	11	37	20	17	15	13	12	14	20	30	15	12	17	15	22	26	36	11	16	10	18	18	17	22	11	20	18	545
1-2A	7	16	12	13	18	22	22	16	20	12	22	17	17	15	7	21	26	16	17	10	16	13	23	21	12	13	13	9	16	17	492	
2-3A	16	29	24	21	19	16	7	9	8	12	17	10	18	7	8	13	19	12	9	11	6	8	10	7	15	18	9	11	4	16	14	403
3-4A	15	21	23	27	21	22	11	17	23	26	18	23	17	11	14	19	27	22	22	11	9	17	23	22	24	19	15	9	16	19	20	583
4-5A	75	76	75	65	67	39	21	41	43	37	39	41	16	9	42	38	41	42	26	22	15	39	34	43	39	33	14	9	33	38	31	1,183
5-6A	191	186	189	190	181	67	55	95	113	96	88	88	42	26	92	104	86	83	74	37	25	79	91	78	90	88	41	22	84	101	89	2,871
6-7A	340	323	326	313	332	108	75	190	208	201	200	205	100	63	213	240	218	229	220	102	83	198	210	182	221	176	89	68	191	213	226	6,063
7-8A	389	393	411	383	357	207	129	304	331	330	318	287	180	149	319	319	352	353	315	200	150	281	302	364	342	294	178	142	328	359	335	9,101
8-9A	279	275	302	308	283	248	201	325	310	273	312	302	267	237	329	316	291	325	280	285	233	303	309	295	265	299	271	240	268	293	316	8,840
9-10A	286	277	272	281	302	335	272	290	280	285	316	350	337	324	285	323	309	298	325	397	381	287	292	293	298	341	362	380	268	305	295	9,646
10-11A	302	297	291	339	346	396	383	310	305	314	346	360	398	380	310	293	323	339	364	426	402	302	347	303	337	292	374	425	287	272	298	10,461
11-12A	324	310	335	348	350	412	359	320	298	311	283	418	396	392	305	293	315	321	381	427	411	308	295	320	311	320	363	424	312	288	303	10,553
12-1P	310	329	289	329	369	394	350	341	288	273	308	436	360	383	316	306	302	319	405	400	414	299	301	330	293	317	365	425	338	304	311	10,504
1-2P	344	346	362	353	406	393	345	312	283	309	298	369	338	349	291	332	276	322	383	370	361	301	330	304	252	260	369	332	296	292	291	10,169
2-3P	350	346	387	352	375	363	349	373	340	360	360	435	323	374	349	411	377	358	429	368	372	346	360	323	384	327	325	336	340	336	379	11,207
3-4P	352	388	401	364	453	347	311	421	445	461	435	471	367	361	434	428	454	447	490	377	325	407	433	448	466	454	325	333	418	507	461	12,784
4-5P	386	440	430	431	443	300	315	419	491	499	500	557	293	331	483	482	513	494	544	330	289	488	453	495	517	465	317	316	472	476	495	13,464
5-6P	354	365	367	334	388	263	293	397	414	402	419	539	298	275	403	408	394	427	480	280	226	347	426	415	421	417	323	271	399	432	391	11,568
6-7P	201	222	255	237	278	265	199	234	235	243	266	330	209	212	240	258	253	257	334	221	172	226	215	228	263	322	260	208	247	229	253	7,572
7-8P	188	172	206	152	213	190	181	159	159	173	141	181	157	141	155	157	159	170	227	179	162	171	150	182	191	187	187	150	168	138	165	5,311
8-9P	132	124	128	122	171	148	117	99	120	109	113	151	141	115	113	101	93	121	123	118	110	108	84	94	133	148	127	97	102	87	96	3,645
9-10P	86	85	94	85	115	94	100	61	70	81	87	108	89	63	62	67	58	84	91	105	70	56	60	66	79	85	113	56	53	46	62	2,431
10-11P	40	42	50	52	131	53	39	34	48	29	66	68	62	46	37	38	37	43	64	89	40	31	37	42	60	59	75	37	34	25	37	1,545
11-12P	20	14	29	21	29	33	15	39	38	38	41	46	49	27	42	43	37	37	63	51	23	40	29	36	36	39	45	25	22	35	37	1,079
Total:	4998	5088	5270	5137	5658	4752	4169	4823	4885	4887	5005	5806	4494	4320	4864	5022	4977	5134	5688	4842	4331	4666	4830	4901	5067	4991	4577	4351	4700	4847	4940	152,020

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDSOR Community : Weathersfield Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : VT 12 Route : VT12
Location ID : Y005_SB Lane Direction : SB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	16	19	13	16	12	27	22	9	12	8	9	10	20	15	11	9	18	10	15	28	18	9	12	8	16	11	15	21	12	8	10	439
1-2A	12	9	13	15	17	13	11	8	17	14	11	17	26	18	8	7	9	14	10	15	21	9	14	9	10	12	5	7	9	10	9	379
2-3A	9	13	13	13	11	7	10	17	34	24	24	25	17	6	16	29	20	25	22	17	8	15	25	19	24	24	22	11	18	24	25	567
3-4A	21	25	23	21	20	11	10	28	21	21	24	24	16	13	18	32	27	30	24	15	8	18	30	30	30	26	19	13	26	27	28	679
4-5A	35	30	36	28	34	21	13	78	70	70	63	73	39	18	70	77	71	68	55	27	18	78	69	59	58	51	33	17	68	83	74	1,584
5-6A	81	95	89	105	82	44	38	191	201	203	207	168	65	44	186	200	186	189	172	59	51	182	192	180	169	184	56	49	183	164	187	4,202
6-7A	206	213	223	205	208	101	86	339	355	328	308	279	91	71	313	327	329	286	287	115	77	348	338	345	336	298	111	78	337	362	377	7,677
7-8A	305	316	330	311	300	190	159	362	372	390	356	373	186	114	348	396	389	372	361	179	121	355	366	342	412	380	222	109	372	401	391	9,580
8-9A	295	302	317	293	281	260	259	278	279	312	296	278	239	176	297	260	292	283	296	249	159	257	256	304	292	301	286	173	262	286	296	8,414
9-10A	289	308	307	304	330	379	327	267	264	296	295	324	316	287	253	267	266	315	282	326	282	289	262	275	307	316	289	278	282	266	257	9,105
10-11A	345	302	272	297	363	360	385	289	264	267	317	380	389	324	317	289	311	299	340	382	317	296	289	264	306	306	348	331	293	250	302	9,794
11-12A	324	365	329	316	370	428	380	308	307	262	314	426	401	394	314	316	337	326	337	405	374	291	310	353	323	341	415	393	264	314	307	10,644
12-1P	308	316	344	326	365	400	411	303	326	308	327	367	392	361	296	338	339	331	365	446	379	345	323	344	310	338	430	397	339	319	333	10,826
1-2P	291	335	358	304	357	344	320	359	325	318	350	455	360	370	317	271	335	336	388	414	397	295	332	319	311	225	389	404	296	331	316	10,522
2-3P	334	340	354	363	427	319	321	359	360	343	341	422	352	382	343	360	340	339	409	390	398	323	352	324	372	318	349	423	373	341	329	11,100
3-4P	444	420	420	462	451	372	367	356	371	419	411	446	371	303	396	436	388	426	446	362	330	367	368	384	397	410	355	358	379	415	420	12,250
4-5P	484	522	492	488	505	337	273	419	436	445	437	420	331	309	437	488	409	465	445	336	324	427	450	434	466	425	294	335	422	435	440	12,930
5-6P	395	381	412	372	452	266	263	312	375	385	357	377	303	288	336	374	332	406	400	286	258	322	367	330	366	417	299	295	315	373	361	10,775
6-7P	225	227	221	244	301	221	191	222	234	247	240	293	239	234	224	198	235	227	299	244	211	203	207	211	262	302	241	243	207	216	261	7,330
7-8P	176	178	212	188	202	178	146	158	141	148	185	238	206	193	175	178	192	204	258	224	183	183	142	210	183	225	222	158	167	149	190	5,792
8-9P	104	139	131	97	144	125	114	94	134	120	138	188	138	131	115	129	125	129	183	186	140	119	136	144	161	159	155	119	134	113	95	4,139
9-10P	59	62	84	71	86	94	74	64	91	83	85	300	93	79	68	72	86	85	162	156	82	73	54	60	89	103	83	60	70	78	59	2,765
10-11P	43	41	50	60	71	75	35	38	51	45	55	224	57	49	47	42	41	62	150	73	47	38	41	47	52	51	51	33	45	41	50	1,805
11-12P	36	38	31	38	36	57	21	19	12	23	27	45	33	21	21	17	23	21	137	44	6	17	19	14	15	28	22	17	21	20	18	897
Total:	4837	4996	5074	4937	5425	4629	4236	4877	5052	5079	5177	6152	4680	4200	4926	5112	5100	5248	5843	4978	4209	4859	4954	5009	5267	5251	4711	4322	4894	5026	5135	154,195

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : MAPLE ST Route : US4
Location ID : Y006 Lane Direction : 2-WAY

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	36	35	34	38	41	49	52	30	29	45	42	60	61	38	44	39	33	45	58	70	71	45	33	44	52	32	64	52	37	37	36	1,382
1-2A	20	29	17	35	22	44	25	33	24	35	18	31	23	34	21	17	25	24	30	35	31	27	29	30	19	21	24	33	22	22	20	820
2-3A	28	25	27	26	36	21	27	31	27	44	36	34	25	20	24	22	31	24	22	20	26	31	23	28	26	17	27	27	21	22	16	814
3-4A	29	21	24	26	34	31	23	29	30	31	24	26	24	19	25	31	33	28	41	25	27	26	34	33	31	33	36	24	30	34	25	887
4-5A	56	72	49	50	58	27	32	54	60	50	46	67	38	30	50	75	56	51	57	35	30	53	59	47	43	49	40	41	52	65	67	1,559
5-6A	145	164	173	168	156	82	57	152	155	165	168	159	78	49	145	166	155	166	149	64	67	151	162	160	173	160	90	60	166	175	165	4,245
6-7A	381	358	377	395	348	176	150	367	376	359	372	340	166	115	341	379	374	397	374	159	148	387	369	344	394	378	160	110	385	412	416	9,807
7-8A	655	707	704	723	675	331	245	728	751	693	701	676	328	214	661	649	651	669	663	327	255	639	735	695	689	667	349	232	670	775	745	18,202
8-9A	723	733	812	768	755	550	416	781	778	773	758	750	515	367	703	738	785	719	748	517	410	734	729	704	721	760	595	433	644	845	869	21,133
9-10A	796	723	770	796	860	768	581	774	819	787	786	830	720	572	726	823	805	815	844	795	562	819	839	795	772	826	777	580	752	734	822	23,668
10-11A	874	895	927	893	903	927	710	877	925	850	823	950	940	746	924	946	941	894	966	883	703	879	954	874	915	947	978	692	905	853	951	27,445
11-12A	949	943	980	989	1,004	947	732	1,005	922	962	875	992	925	779	926	925	1,018	1,028	1,002	990	761	982	971	919	895	1,002	1,017	779	1,008	995	964	29,186
12-1P	1,004	946	1,010	1,028	1,048	874	815	1,022	1,055	984	1,002	1,049	948	850	1,050	1,010	1,039	1,115	1,036	963	831	981	782	1,012	993	824	1,024	823	1,004	929	1,009	30,060
1-2P	913	887	947	969	1,034	818	700	939	942	990	934	1,019	841	794	972	916	972	1,023	985	850	718	973	955	933	915	902	873	767	904	852	842	28,079
2-3P	1,030	952	934	1,029	1,093	711	729	916	950	1,007	988	1,063	828	734	946	939	1,036	1,012	1,067	842	746	1,002	973	966	1,008	972	790	693	957	999	1,026	28,938
3-4P	1,062	1,027	1,035	1,025	1,045	798	714	981	1,039	1,053	1,118	1,081	816	723	990	912	1,154	1,063	1,174	808	634	1,013	1,089	1,077	1,024	1,018	808	696	1,075	1,116	1,107	30,275
4-5P	1,163	1,241	1,197	1,129	1,178	752	625	1,153	1,232	1,237	1,236	1,216	731	609	1,107	1,159	1,207	1,201	1,209	776	628	1,174	1,167	1,149	1,144	1,105	781	685	1,171	1,208	1,183	32,753
5-6P	941	891	992	976	960	679	638	916	984	974	1,018	994	576	659	922	949	1,010	1,006	958	652	596	879	952	958	933	943	666	616	924	982	1,036	27,180
6-7P	604	596	664	690	701	571	520	584	649	686	724	728	544	508	544	681	625	680	706	549	522	550	665	613	663	726	568	513	649	640	691	19,354
7-8P	479	513	545	512	572	454	409	427	502	557	536	538	487	448	459	542	465	557	583	481	436	374	453	496	571	524	470	451	445	395	527	15,208
8-9P	332	364	416	384	457	409	311	302	384	435	356	411	350	336	309	326	332	366	449	315	311	236	323	358	371	369	330	300	263	243	337	10,785
9-10P	205	189	236	222	275	270	191	156	199	230	226	272	275	181	176	172	181	231	275	254	170	163	207	192	222	253	232	167	174	184	240	6,620
10-11P	131	135	127	126	139	150	93	94	140	141	147	148	159	118	102	135	126	121	197	143	109	110	121	151	120	143	117	76	105	116	128	3,968
11-12P	77	88	113	113	118	88	64	77	96	87	116	114	116	67	102	93	80	102	131	84	74	85	101	112	110	121	70	48	93	81	97	2,918
Total:	12633	12534	13110	13110	13512	10527	8859	12428	13068	13175	13050	13548	10514	9010	12269	12644	13134	13337	13724	10637	8866	12313	12725	12690	12804	12792	10886	8898	12456	12714	13319	375,286

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : MAPLE ST Route : US4
Location ID : Y006_EB Lane Direction : EB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	14	17	18	20	20	29	15	14	26	21	34	35	19	26	20	17	24	35	38	36	33	15	28	27	15	38	30	23	16	22	742
1-2A	9	12	10	14	9	22	10	19	15	15	14	17	10	20	12	13	12	12	18	23	14	13	17	18	12	13	12	16	15	13	9	438
2-3A	15	14	13	15	18	11	13	18	13	23	22	18	12	10	12	12	14	10	11	11	16	15	15	14	13	10	16	16	11	10	10	431
3-4A	18	15	14	13	23	17	12	11	11	12	11	9	10	4	9	10	14	12	14	9	9	8	11	14	11	10	16	8	10	10	9	364
4-5A	39	46	31	34	37	16	21	21	19	24	16	29	14	14	18	28	19	22	28	14	14	20	25	20	16	25	20	18	21	23	24	716
5-6A	94	110	113	108	109	51	40	55	53	50	63	51	28	17	48	52	60	59	44	23	19	55	48	55	59	43	29	17	58	60	53	1,724
6-7A	232	234	239	257	235	119	92	127	133	138	123	114	67	44	110	135	136	139	124	67	56	139	127	102	144	129	60	47	148	153	148	4,118
7-8A	401	427	425	414	395	203	137	274	294	264	269	253	138	97	256	241	239	252	262	142	113	244	275	299	279	251	149	89	267	318	312	7,979
8-9A	417	395	461	423	427	330	237	331	338	330	324	332	222	179	294	328	362	300	306	202	175	330	307	308	315	302	244	203	268	366	375	9,731
9-10A	458	407	446	436	481	409	313	333	360	369	334	374	331	233	326	346	324	356	379	374	221	357	372	346	353	379	355	233	328	318	358	11,009
10-11A	497	494	518	478	471	515	414	405	446	397	407	432	401	324	422	423	415	422	425	398	285	383	426	410	413	435	429	292	388	384	434	12,983
11-12A	496	475	503	505	535	520	410	461	414	469	448	449	423	346	435	449	473	483	445	463	353	438	469	433	411	499	487	349	460	466	444	14,011
12-1P	559	516	569	540	547	467	463	485	484	480	487	491	470	408	467	492	484	519	519	453	442	468	345	462	478	398	486	388	468	455	467	14,757
1-2P	469	450	456	495	549	402	354	465	446	503	460	519	393	393	481	401	438	516	477	412	345	487	479	446	461	436	420	404	418	410	395	13,780
2-3P	512	475	458	491	545	353	357	454	473	482	523	547	429	352	476	492	533	539	563	407	386	513	500	491	489	496	393	339	492	501	523	14,584
3-4P	510	513	479	492	514	366	380	514	559	570	563	574	404	338	506	465	599	555	616	411	303	540	563	550	518	520	389	354	533	545	567	15,310
4-5P	542	568	583	548	564	359	285	605	652	644	693	580	363	291	620	630	660	647	629	379	306	631	640	607	593	573	376	358	636	689	644	16,895
5-6P	431	394	467	440	431	335	313	488	540	530	566	511	301	343	503	516	544	561	547	325	311	502	537	528	514	514	336	320	505	560	602	14,315
6-7P	298	267	314	313	345	280	267	306	335	388	376	372	280	235	281	354	328	383	373	276	256	298	353	353	340	385	306	258	333	318	374	9,945
7-8P	224	266	257	243	285	219	198	236	263	275	283	282	271	233	246	267	251	282	323	269	218	185	243	238	305	279	241	219	242	222	267	7,832
8-9P	152	168	214	180	199	195	136	152	208	227	187	234	173	174	164	181	189	181	243	159	150	138	170	189	198	205	162	155	149	130	183	5,545
9-10P	86	84	92	98	112	127	88	101	124	138	111	148	141	101	111	94	105	128	151	135	98	102	119	99	112	128	132	94	111	103	131	3,504
10-11P	58	62	62	53	52	72	40	56	71	75	90	85	86	60	53	66	71	69	100	79	59	60	69	81	74	89	61	43	60	58	73	2,087
11-12P	30	39	43	48	53	36	25	45	59	52	66	65	59	36	65	59	48	62	82	42	47	53	64	73	75	62	32	26	61	50	58	1,615
Total:	6564	6445	6784	6656	6956	5444	4634	5977	6324	6481	6457	6520	5061	4271	5941	6074	6335	6533	6714	5111	4232	6012	6189	6164	6210	6196	5189	4276	6005	6178	6482	184,415

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type : ITS
Roadbed : ML Location : MAPLE ST Route : US4
Location ID : Y006_WB Lane Direction : WB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	17	20	21	29	23	15	15	19	21	26	26	19	18	19	16	21	23	32	35	12	18	16	25	17	26	22	14	21	14	640
1-2A	11	17	7	21	13	22	15	14	9	20	4	14	13	14	9	4	13	12	12	12	17	14	12	12	7	8	12	17	7	9	11	382
2-3A	13	11	14	11	18	10	14	13	14	21	14	16	13	10	12	10	17	14	11	9	10	16	8	14	13	7	11	11	10	12	6	383
3-4A	11	6	10	13	11	14	11	18	19	19	13	17	14	15	16	21	19	16	27	16	18	18	23	19	20	23	20	16	20	24	16	523
4-5A	17	26	18	16	21	11	11	33	41	26	30	38	24	16	32	47	37	29	29	21	16	33	34	27	27	24	20	23	31	42	43	843
5-6A	51	54	60	60	47	31	17	97	102	115	105	108	50	32	97	114	95	107	105	41	48	96	114	105	114	117	61	43	108	115	112	2,521
6-7A	149	124	138	138	113	57	58	240	243	221	249	226	99	71	231	244	238	258	250	92	92	248	242	242	250	249	100	63	237	259	268	5,689
7-8A	254	280	279	309	280	128	108	454	457	429	432	423	190	117	405	408	412	417	401	185	142	395	460	396	410	416	200	143	403	457	433	10,223
8-9A	306	338	351	345	328	220	179	450	440	443	434	418	293	188	409	410	423	419	442	315	235	404	422	396	406	458	351	230	376	479	494	11,402
9-10A	338	316	324	360	379	359	268	441	459	418	452	456	389	339	400	477	481	459	465	421	341	462	467	449	419	447	422	347	424	416	464	12,659
10-11A	377	401	409	415	432	412	296	472	479	453	416	518	539	422	502	523	526	472	541	485	418	496	528	464	502	512	549	400	517	469	517	14,462
11-12A	453	468	477	484	469	427	322	544	508	493	427	543	502	433	491	476	545	545	557	527	408	544	502	486	484	503	530	430	548	529	520	15,175
12-1P	445	430	441	488	501	407	352	537	571	504	515	558	478	442	583	518	555	596	517	510	389	513	437	550	515	426	538	435	536	474	542	15,303
1-2P	444	437	491	474	485	416	346	474	496	487	474	500	448	401	491	515	534	507	508	438	373	486	476	487	454	466	453	363	486	442	447	14,299
2-3P	518	477	476	538	548	358	372	462	477	525	465	516	399	382	470	447	503	473	504	435	360	489	473	475	519	476	397	354	465	498	503	14,354
3-4P	552	514	556	533	531	432	334	467	480	483	555	507	412	385	484	447	555	508	558	397	331	473	526	527	506	498	419	342	542	571	540	14,965
4-5P	621	673	614	581	614	393	340	548	580	593	543	636	368	318	487	529	547	554	580	397	322	543	527	542	551	532	405	327	535	519	539	15,858
5-6P	510	497	525	536	529	344	325	428	444	444	452	483	275	316	419	433	466	445	411	327	285	377	415	430	419	429	330	296	419	422	434	12,865
6-7P	306	329	350	377	356	291	253	278	314	298	348	356	264	273	263	327	297	297	333	273	266	252	312	260	323	341	262	255	316	322	317	9,409
7-8P	255	247	288	269	287	235	211	191	239	282	253	256	216	215	213	275	214	275	260	212	218	189	210	258	266	245	229	232	203	173	260	7,376
8-9P	180	196	202	204	258	214	175	150	176	208	169	177	177	162	145	145	143	185	206	156	161	98	153	169	173	164	168	145	114	113	154	5,240
9-10P	119	105	144	124	163	143	103	55	75	92	115	124	134	80	65	78	76	103	124	119	72	61	88	93	110	125	100	73	63	81	109	3,116
10-11P	73	73	65	73	87	78	53	38	69	66	57	63	73	58	49	69	55	52	97	64	50	50	52	70	46	54	56	33	45	58	55	1,881
11-12P	47	49	70	65	65	52	39	32	37	35	50	49	57	31	37	34	32	40	49	42	27	32	37	39	35	59	38	22	32	31	39	1,303
Total:	6069	6089	6326	6454	6556	5083	4225	6451	6744	6694	6593	7028	5453	4739	6328	6570	6799	6804	7010	5526	4634	6301	6536	6526	6594	6596	5697	4622	6451	6536	6837	190,871

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y031

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

Community : NORWICH
Route : US5

Collection Type : CC 6

8/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	7	5	3	7	26	7	2	2	4	3	4	6	7	4	4	7	1	7	4	2	2	4	4	4	5	6	0	2	2	145
1-2A	2	1	0	1	3	7	2	6	0	1	4	4	1	5	1	2	1	0	1	1	4	3	1	0	1	2	2	2	1	2	1	62
2-3A	2	1	5	1	1	3	1	4	2	0	3	1	3	2	6	5	2	5	2	1	3	3	2	1	1	1	0	1	2	3	1	68
3-4A	3	2	1	3	3	3	1	2	0	2	4	3	3	1	2	4	2	6	2	0	2	3	3	4	3	4	3	0	5	3	3	80
4-5A	6	5	5	4	3	3	4	13	4	4	3	4	2	2	5	4	4	1	3	3	4	6	7	2	2	2	0	2	3	4	4	118
5-6A	28	25	25	22	18	5	5	21	19	18	17	20	6	10	19	33	22	21	15	6	10	18	19	21	20	23	4	8	25	21	27	551
6-7A	56	64	67	67	49	24	11	64	78	76	70	52	11	11	47	59	62	49	69	17	14	57	62	54	44	53	18	19	56	67	70	1,517
7-8A	109	117	103	100	94	36	30	94	106	119	114	98	36	24	87	102	96	98	67	34	25	107	107	109	95	101	26	20	101	120	116	2,591
8-9A	133	120	118	124	118	66	48	131	110	132	136	123	68	34	129	125	114	124	131	60	37	98	99	103	110	109	55	39	90	107	95	3,086
9-10A	112	107	136	119	103	90	83	95	113	86	108	114	84	54	91	99	98	101	89	89	74	114	89	110	108	79	82	63	97	103	111	3,001
10-11A	107	101	102	101	96	128	140	83	92	91	108	102	121	82	103	99	80	89	91	114	89	83	82	97	122	87	107	82	85	108	105	3,077
11-12A	109	116	107	129	120	130	111	101	103	96	127	117	106	102	112	129	91	93	124	138	120	115	107	110	106	97	124	112	111	121	109	3,493
12-1P	111	138	122	113	130	104	102	133	124	101	105	121	93	101	134	110	130	128	113	123	116	103	107	112	125	124	113	105	87	109	110	3,547
1-2P	115	121	118	129	123	114	118	109	131	125	116	127	112	105	119	136	124	104	144	136	114	127	111	113	93	112	114	101	115	106	118	3,650
2-3P	138	129	147	133	158	118	113	124	134	140	137	144	119	109	121	144	138	134	144	135	108	120	119	134	140	123	133	106	108	120	127	3,997
3-4P	162	164	148	177	181	103	101	143	146	147	124	162	135	117	143	141	154	168	156	141	110	160	149	147	149	141	125	108	113	160	129	4,404
4-5P	162	185	180	163	161	92	106	183	146	188	163	151	109	108	151	175	177	162	147	112	129	151	133	142	159	164	105	137	144	162	148	4,595
5-6P	127	136	137	120	141	83	91	145	154	119	141	132	84	102	138	124	136	125	136	85	89	139	145	150	143	122	65	96	151	130	141	3,827
6-7P	76	86	104	74	80	68	66	67	76	91	60	80	73	63	73	80	73	75	101	81	83	73	85	82	88	85	73	65	77	86	93	2,437
7-8P	66	51	54	67	62	78	47	54	51	49	53	49	55	36	52	51	46	49	53	68	35	51	61	60	70	48	50	54	59	47	49	1,675
8-9P	36	39	63	29	45	48	48	35	42	52	44	38	37	34	26	37	34	30	39	50	36	32	28	29	46	31	34	29	30	34	40	1,175
9-10P	19	21	29	30	23	51	19	17	25	18	20	24	34	20	30	23	23	20	22	32	21	19	19	14	25	31	38	30	20	11	18	746
10-11P	12	4	8	15	17	37	19	7	7	12	16	19	16	10	12	10	9	15	16	22	13	9	13	11	17	7	13	11	6	9	17	409
11-12P	9	8	13	7	9	21	6	10	10	15	15	18	10	11	8	9	10	11	12	11	7	9	8	7	12	16	12	8	8	7	7	324
Total:	1702	1743	1799	1733	1741	1419	1298	1648	1675	1684	1692	1706	1322	1149	1616	1705	1630	1615	1678	1466	1247	1602	1558	1616	1683	1566	1301	1204	1494	1642	1641	48,575

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4 **County :** WINDSOR **Community :** NORWICH **Collection Type :** CC 6
Roadbed : ML **Location :** US5 0.6 mi S of VT132 **Route :** US5
Location ID : Y031_NB **Lane Direction :** NB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	2	6	4	2	6	16	1	1	1	3	3	2	4	5	3	4	5	1	6	1	2	2	3	4	3	4	2	0	0	2	98
1-2A	0	0	0	1	2	5	0	5	0	1	3	2	1	2	0	1	1	0	1	0	2	1	0	0	0	1	1	1	1	1	34	
2-3A	1	0	3	0	0	2	1	3	1	0	1	1	0	1	3	4	0	3	1	1	1	2	1	1	1	0	0	1	1	2	0	36
3-4A	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	2	3	1	0	2	1	2	0	0	2	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	25
4-5A	1	1	0	1	0	1	0	4	1	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	19
5-6A	11	7	6	7	5	2	0	5	5	2	4	4	2	3	4	12	5	4	3	2	4	4	5	3	4	5	0	4	7	4	3	136
6-7A	13	13	19	14	10	10	7	9	22	22	22	16	3	4	8	11	14	13	15	6	3	14	15	17	10	11	3	3	13	9	13	362
7-8A	25	27	23	17	19	16	12	24	30	37	27	24	7	9	17	21	23	17	16	14	10	26	23	27	27	17	7	6	21	35	27	631
8-9A	47	48	42	35	53	20	18	36	41	54	41	55	30	14	42	49	38	47	49	20	19	32	35	32	29	36	20	17	29	39	32	1,099
9-10A	41	43	62	42	40	39	29	38	45	33	46	49	40	18	37	40	38	35	45	37	42	44	38	45	34	32	35	22	44	44	42	1,219
10-11A	43	42	41	44	42	60	44	33	44	34	56	48	48	37	45	48	30	39	38	49	41	41	39	36	48	38	46	41	39	43	45	1,322
11-12A	50	51	49	66	59	61	48	45	48	43	62	58	35	41	53	56	47	47	57	61	45	54	44	54	62	50	57	43	50	52	56	1,604
12-1P	57	67	67	61	74	50	45	83	60	43	51	67	40	46	75	57	75	67	56	58	61	63	54	59	63	60	69	49	41	60	59	1,837
1-2P	58	77	54	66	72	55	59	56	69	75	76	69	68	43	60	74	69	58	81	80	70	60	54	64	57	63	62	51	59	55	57	1,971
2-3P	66	53	85	63	89	63	58	54	76	73	82	73	62	62	64	80	70	76	74	71	55	68	61	70	71	78	72	59	59	73	69	2,129
3-4P	112	113	100	129	115	58	35	96	99	104	81	98	61	62	92	91	103	100	100	73	54	107	105	91	94	89	63	55	70	99	86	2,735
4-5P	97	122	114	102	94	47	57	113	84	123	102	85	53	41	90	115	116	95	84	62	59	106	93	91	106	105	63	72	97	109	91	2,788
5-6P	80	95	76	82	98	48	51	88	96	80	88	68	49	45	94	92	90	88	81	37	38	90	103	100	90	82	25	36	105	86	100	2,381
6-7P	48	52	50	51	48	47	28	45	45	59	38	42	39	35	48	51	47	47	55	41	41	47	49	52	62	53	37	43	51	42	64	1,457
7-8P	41	36	34	45	34	46	23	36	30	35	36	33	38	20	30	28	27	32	31	31	14	34	41	35	46	28	29	29	38	25	27	1,012
8-9P	21	20	43	18	26	26	25	21	25	33	34	22	28	16	17	25	28	21	20	35	17	21	14	16	33	22	17	18	17	21	29	729
9-10P	13	12	20	21	15	34	14	15	18	13	13	19	20	14	21	17	16	15	17	19	10	11	14	7	14	16	26	24	15	7	14	504
10-11P	11	3	6	9	10	15	9	6	5	9	11	15	7	6	10	4	8	9	11	14	9	5	10	8	14	5	8	7	5	7	15	271
11-12P	9	7	10	7	7	10	4	7	8	12	12	13	6	9	5	9	8	10	9	8	4	7	7	6	10	10	8	6	7	7	6	248
Total:	846	892	910	885	915	722	583	824	853	888	892	867	642	533	820	890	858	830	845	727	603	839	807	818	879	805	653	589	769	822	841	24,647

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4 **County :** WINDSOR **Community :** NORWICH **Collection Type :** CC 6
Roadbed : ML **Location :** US5 0.6 mi S of VT132 **Route :** US5
Location ID : Y031_SB **Lane Direction :** SB

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	0	1	1	1	1	10	6	1	1	1	0	2	2	2	1	0	2	0	1	3	0	0	1	0	1	1	4	0	2	0	47
1-2A	2	1	0	0	1	2	2	1	0	0	1	2	0	3	1	1	0	0	0	1	2	2	1	0	1	1	1	1	0	1	0	28
2-3A	1	1	2	1	1	1	0	1	1	0	2	0	3	1	3	1	2	2	1	0	2	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	32
3-4A	2	1	1	3	2	2	1	1	0	1	3	1	0	0	2	2	1	4	2	0	0	3	3	3	3	3	2	0	5	2	2	55
4-5A	5	4	5	3	3	2	4	9	3	3	1	3	2	2	5	4	4	1	3	1	3	6	7	2	2	2	0	2	3	3	2	99
5-6A	17	18	19	15	13	3	5	16	14	16	13	16	4	7	15	21	17	17	12	4	6	14	14	18	16	18	4	4	18	17	24	415
6-7A	43	51	48	53	39	14	4	55	56	54	48	36	8	7	39	48	48	36	54	11	11	43	47	37	34	42	15	16	43	58	57	1,155
7-8A	84	90	80	83	75	20	18	70	76	82	87	74	29	15	70	81	73	81	51	20	15	81	84	82	68	84	19	14	80	85	89	1,960
8-9A	86	72	76	89	65	46	30	95	69	78	95	68	38	20	87	76	76	77	82	40	18	66	64	71	81	73	35	22	61	68	63	1,987
9-10A	71	64	74	77	63	51	54	57	68	53	62	65	44	36	54	59	60	66	44	52	32	70	51	65	74	47	47	41	53	59	69	1,782
10-11A	64	59	61	57	54	68	96	50	48	57	52	54	73	45	58	51	50	50	53	65	48	42	43	61	74	49	61	41	46	65	60	1,755
11-12A	59	65	58	63	61	69	63	56	55	53	65	59	71	61	59	73	44	46	67	77	75	61	63	56	44	47	67	69	61	69	53	1,889
12-1P	54	71	55	52	56	54	57	50	64	58	54	54	53	55	59	53	55	61	57	65	55	40	53	53	62	64	44	56	46	49	51	1,710
1-2P	57	44	64	63	51	59	59	53	62	50	40	58	44	62	59	62	55	46	63	56	44	67	57	49	36	49	52	50	56	51	61	1,679
2-3P	72	76	62	70	69	55	55	70	58	67	55	71	57	47	57	64	68	58	70	64	53	52	58	64	69	45	61	47	49	47	58	1,868
3-4P	50	51	48	48	66	45	66	47	47	43	43	64	74	55	51	50	51	68	56	68	56	53	44	56	55	52	62	53	43	61	43	1,669
4-5P	65	63	66	61	67	45	49	70	62	65	61	66	56	67	61	60	61	67	63	50	70	45	40	51	53	59	42	65	47	53	57	1,807
5-6P	47	41	61	38	43	35	40	57	58	39	53	64	35	57	44	32	46	37	55	48	51	49	42	50	53	40	40	60	46	44	41	1,446
6-7P	28	34	54	23	32	21	38	22	31	32	22	38	34	28	25	29	26	28	46	40	42	26	36	30	26	32	36	22	26	44	29	980
7-8P	25	15	20	22	28	32	24	18	21	14	17	16	17	16	22	23	19	17	22	37	21	17	20	25	24	20	21	25	21	22	22	663
8-9P	15	19	20	11	19	22	23	14	17	19	10	16	9	18	9	12	6	9	19	15	19	11	14	13	13	9	17	11	13	13	11	446
9-10P	6	9	9	9	8	17	5	2	7	5	7	5	14	6	9	6	7	5	5	13	11	8	5	7	11	15	12	6	5	4	4	242
10-11P	1	1	2	6	7	22	10	1	2	3	5	4	9	4	2	6	1	6	5	8	4	4	3	3	3	2	5	4	1	2	2	138
11-12P	0	1	3	0	2	11	2	3	2	3	3	5	4	2	3	0	2	1	3	3	3	2	1	1	2	6	4	2	1	0	1	76
Total:	856	851	889	848	826	697	715	824	822	796	800	839	680	616	796	815	772	785	833	739	644	763	751	798	804	761	648	615	725	820	800	23,928

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y033

County : WINDSOR
Location : VT10A at bridge to NH
Lane Direction : 2-WAY

Community : NORWICH
Route : VT10A

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	44	41	43	65	62	101	103	46	47	45	59	51	51	58	28	33	31	37	43	57	53	26	44	57	47	45	68	55	36	37	40	1,553
1-2A	27	25	21	18	21	68	41	29	18	19	25	27	26	27	33	24	25	23	26	38	35	20	10	16	18	22	44	28	31	19	19	823
2-3A	27	25	22	24	18	33	26	30	19	27	24	32	15	14	17	29	26	18	19	24	23	15	21	24	26	22	16	13	10	11	15	665
3-4A	16	29	27	21	31	23	16	13	21	14	19	18	14	19	19	21	20	19	21	13	19	14	15	21	26	27	9	13	20	28	16	602
4-5A	62	62	59	61	40	27	22	66	49	49	57	47	31	13	75	71	62	55	46	20	14	49	54	55	50	57	28	19	61	59	63	1,483
5-6A	214	224	226	233	199	70	59	196	213	208	211	202	56	53	203	217	216	208	178	64	55	210	211	215	197	190	75	55	223	228	248	5,357
6-7A	571	624	610	588	575	235	173	574	619	636	623	572	185	154	537	586	595	591	552	210	131	546	603	617	585	550	163	144	534	619	610	14,912
7-8A	944	1,016	976	988	844	305	240	935	999	957	983	843	281	190	947	1,050	1,027	1,007	863	276	179	953	1,050	1,088	1,001	918	297	168	1,015	1,071	1,268	24,679
8-9A	981	1,057	1,056	1,087	966	625	424	1,011	1,099	1,150	1,149	1,014	458	299	946	979	1,092	941	885	427	325	924	1,001	938	1,037	948	449	291	913	1,134	1,107	26,713
9-10A	799	872	904	882	804	892	565	914	960	871	834	830	644	435	866	932	796	890	841	638	494	823	883	874	886	824	686	487	804	788	871	24,589
10-11A	757	798	778	884	851	838	717	778	790	739	763	846	813	600	827	806	790	843	814	777	579	750	824	820	839	855	848	582	769	833	882	24,390
11-12A	777	871	805	917	961	899	815	825	928	898	894	879	900	665	832	881	912	861	893	844	689	841	904	885	883	910	888	670	845	904	874	26,550
12-1P	850	924	889	1,025	985	870	836	942	966	916	1,050	926	867	692	871	980	919	939	950	749	655	815	945	926	1,004	965	876	663	888	915	916	27,714
1-2P	883	865	835	962	1,037	802	780	857	879	954	886	981	772	659	862	938	919	921	931	685	634	869	874	955	941	904	689	593	890	889	995	26,641
2-3P	948	922	971	952	1,114	790	730	939	921	984	958	1,052	734	637	948	938	1,003	968	1,039	669	621	920	1,007	997	1,034	995	691	574	987	1,017	1,167	28,227
3-4P	1,053	1,091	1,134	1,099	1,193	996	696	1,107	1,114	1,106	1,041	1,126	728	709	1,017	1,070	1,093	1,122	1,004	657	594	1,011	1,104	1,052	1,196	1,111	652	589	1,198	1,228	1,237	31,128
4-5P	1,149	1,259	1,174	1,208	1,203	731	648	1,193	1,287	1,292	1,194	1,129	688	596	1,107	1,193	1,185	1,225	1,072	541	571	1,114	1,225	1,196	1,179	1,034	599	634	1,217	1,263	1,321	32,427
5-6P	967	1,102	1,062	1,000	1,074	694	551	1,012	1,074	1,122	1,089	954	588	553	1,055	1,072	1,015	1,088	955	507	485	1,109	1,021	1,107	1,123	956	555	501	1,117	1,208	1,265	28,981
6-7P	622	694	669	675	855	630	475	605	659	660	622	700	541	441	656	698	627	673	726	491	455	658	654	697	719	726	516	507	778	771	761	19,961
7-8P	441	465	480	547	660	478	395	412	502	521	522	578	422	361	439	494	456	504	545	394	382	463	469	524	564	472	392	372	530	456	528	14,768
8-9P	326	316	368	400	491	419	280	302	373	370	314	408	370	327	294	337	314	378	396	295	319	247	311	350	347	314	288	251	302	295	292	10,394
9-10P	189	214	228	257	405	361	212	183	199	227	206	340	266	178	210	212	206	240	263	242	162	164	206	216	223	244	235	188	207	206	218	7,107
10-11P	122	116	122	174	276	213	129	128	118	124	125	174	176	96	118	145	130	153	165	134	93	102	128	110	151	141	135	105	135	107	118	4,263
11-12P	106	87	101	111	152	155	74	93	88	99	110	122	109	76	88	109	98	87	124	103	58	95	99	96	102	122	100	63	85	89	108	3,109
Total:	12875	13699	13560	14178	14817	11255	9007	13190	13942	13988	13758	13851	9735	7852	12995	13815	13557	13791	13351	8855	7625	12738	13663	13836	14178	13352	9299	7565	13595	14175	14939	387,036

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y033_EB

County : WINDSOR
Location : VT10A at bridge to NH
Lane Direction : EB

Community : NORWICH
Route : VT10A

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	7	22	17	22	35	21	10	14	19	9	11	19	7	8	5	7	10	21	19	8	12	14	13	14	24	23	14	14	8	456
1-2A	12	8	7	5	7	21	16	10	7	5	6	8	5	10	16	8	6	4	9	16	17	5	4	3	4	6	14	12	10	5	3	269
2-3A	13	15	13	11	11	11	12	13	12	16	12	17	4	8	8	10	14	7	9	9	10	5	3	12	12	14	7	5	5	6	9	313
3-4A	10	15	15	14	14	13	7	8	8	8	11	10	7	7	14	15	12	10	12	6	10	11	9	14	13	11	5	6	12	18	10	335
4-5A	46	47	49	44	30	19	13	54	35	41	50	37	24	9	53	56	45	49	37	17	10	41	44	46	45	48	20	13	51	48	50	1,171
5-6A	182	196	195	208	166	54	46	171	191	178	188	169	46	43	171	194	192	188	155	47	43	183	190	191	169	168	57	42	194	201	225	4,643
6-7A	492	537	530	498	497	166	129	494	534	544	533	481	123	108	474	509	512	517	468	151	99	470	530	539	510	473	113	104	446	535	510	12,626
7-8A	756	836	744	801	638	173	135	729	790	751	796	670	131	100	754	841	803	801	667	155	105	760	831	841	767	722	155	92	808	856	988	18,996
8-9A	675	738	755	762	681	440	254	739	782	795	808	699	240	166	673	693	776	674	614	227	177	669	731	696	712	659	241	177	657	804	814	18,528
9-10A	535	572	591	585	524	554	300	587	624	546	555	499	329	228	563	612	521	573	516	322	291	543	559	541	548	512	362	282	545	521	602	15,442
10-11A	460	487	463	527	484	475	391	465	451	421	433	472	415	324	493	450	447	484	458	417	328	431	458	474	473	470	475	319	437	468	510	13,860
11-12A	407	466	431	475	529	514	447	431	497	509	461	456	497	342	405	472	501	453	467	474	360	426	454	460	455	488	452	328	446	516	504	14,123
12-1P	460	503	471	538	516	454	450	503	489	480	503	476	450	358	451	525	486	500	533	400	354	441	514	500	526	487	472	344	493	493	507	14,677
1-2P	495	459	434	489	522	351	369	448	430	454	442	492	403	333	473	488	470	481	470	359	307	463	447	480	469	476	360	306	470	430	516	13,586
2-3P	445	454	478	415	528	350	360	463	418	469	423	455	384	342	427	431	469	432	456	341	350	442	482	457	476	467	343	320	470	480	488	13,315
3-4P	426	443	459	410	512	473	345	440	448	447	410	473	351	349	434	418	419	466	431	350	294	408	440	387	496	468	344	303	509	508	476	13,137
4-5P	428	439	397	425	477	340	332	400	449	484	411	436	346	304	406	411	417	448	411	280	296	421	420	442	431	418	325	321	451	448	465	12,479
5-6P	340	389	408	405	458	330	287	402	398	445	399	367	293	330	387	378	412	423	393	255	257	411	368	392	423	354	273	286	411	458	415	11,547
6-7P	284	313	299	289	450	353	259	246	285	295	260	336	315	231	296	309	254	288	286	258	232	281	302	299	291	323	261	276	345	350	310	9,176
7-8P	163	172	194	224	331	208	186	168	182	183	220	241	199	169	139	196	165	204	229	164	179	169	165	220	212	187	153	158	230	173	227	6,010
8-9P	133	135	137	163	196	186	122	118	133	145	117	178	189	156	114	130	108	134	175	136	167	94	121	138	147	125	131	124	112	98	109	4,271
9-10P	79	76	102	102	163	176	89	65	88	96	107	160	144	82	89	81	82	96	124	143	78	73	79	85	94	109	140	94	90	65	81	3,132
10-11P	52	43	42	79	105	88	65	56	47	48	51	80	81	54	50	59	59	66	73	72	41	49	52	45	61	70	78	52	54	36	47	1,855
11-12P	24	17	21	34	36	73	28	22	19	24	39	34	51	29	31	34	26	22	41	49	28	23	23	26	38	34	55	25	18	19	24	967
Total:	6936	7370	7242	7525	7892	5844	4677	7053	7327	7398	7254	7255	5038	4101	6928	7328	7201	7327	7044	4669	4052	6827	7238	7302	7385	7103	4860	4012	7278	7550	7898	204,914

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y033_WB

County : WINDSOR
Location : VT10A at bridge to NH
Lane Direction : WB

Community : NORWICH
Route : VT10A

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	25	31	36	43	45	79	68	25	37	31	40	42	40	39	21	25	26	30	33	36	34	18	32	43	34	31	44	32	22	23	32	1,097
1-2A	15	17	14	13	14	47	25	19	11	14	19	19	21	17	17	16	19	19	17	22	18	15	6	13	14	16	30	16	21	14	16	554
2-3A	14	10	9	13	7	22	14	17	7	11	12	15	11	6	9	19	12	11	10	15	13	10	18	12	14	8	9	8	5	5	6	352
3-4A	6	14	12	7	17	10	9	5	13	6	8	8	7	12	5	6	8	9	9	7	9	3	6	7	13	16	4	7	8	10	6	267
4-5A	16	15	10	17	10	8	9	12	14	8	7	10	7	4	22	15	17	6	9	3	4	8	10	9	5	9	8	6	10	11	13	312
5-6A	32	28	31	25	33	16	13	25	22	30	23	33	10	10	32	23	24	20	23	17	12	27	21	24	28	22	18	13	29	27	23	714
6-7A	79	87	80	90	78	69	44	80	85	92	90	91	62	46	63	77	83	74	84	59	32	76	73	78	75	77	50	40	88	84	100	2,286
7-8A	188	180	232	187	206	132	105	206	209	206	187	173	150	90	193	209	224	206	196	121	74	193	219	247	234	196	142	76	207	215	280	5,683
8-9A	306	319	301	325	285	185	170	272	317	355	341	315	218	133	273	286	316	267	271	200	148	255	270	242	325	289	208	114	256	330	293	8,185
9-10A	264	300	313	297	280	338	265	327	336	325	279	331	315	207	303	320	275	317	325	316	203	280	324	333	338	312	324	205	259	267	269	9,147
10-11A	297	311	315	357	367	363	326	313	339	318	330	374	398	276	334	356	343	359	356	360	251	319	366	346	366	385	373	263	332	365	372	10,530
11-12A	370	405	374	442	432	385	368	394	431	389	433	423	403	323	427	409	411	408	426	370	329	415	450	425	428	422	436	342	399	388	370	12,427
12-1P	390	421	418	487	469	416	386	439	477	436	547	450	417	334	420	455	433	439	417	349	301	374	431	426	478	478	404	319	395	422	409	13,037
1-2P	388	406	401	473	515	451	411	409	449	500	444	489	369	326	389	450	449	440	461	326	327	406	427	475	472	428	329	287	420	459	479	13,055
2-3P	503	468	493	537	586	440	370	476	503	515	535	597	350	295	521	507	534	536	583	328	271	478	525	540	558	528	348	254	517	537	679	14,912
3-4P	627	648	675	689	681	523	351	667	666	659	631	653	377	360	583	652	674	656	573	307	300	603	664	665	700	643	308	286	689	720	761	17,991
4-5P	721	820	777	783	726	391	316	793	838	808	783	693	342	292	701	782	768	777	661	261	275	693	805	754	748	616	274	313	766	815	856	19,948
5-6P	627	713	654	595	616	364	264	610	676	677	690	587	295	223	668	694	603	665	562	252	228	698	653	715	700	602	282	215	706	750	850	17,434
6-7P	338	381	370	386	405	277	216	359	374	365	362	364	226	210	360	389	373	385	440	233	223	377	352	398	428	403	255	231	433	421	451	10,785
7-8P	278	293	286	323	329	270	209	244	320	338	302	337	223	192	300	298	291	300	316	230	203	294	304	304	352	285	239	214	300	283	301	8,758
8-9P	193	181	231	237	295	233	158	184	240	225	197	230	181	171	180	207	206	244	221	159	152	153	190	212	200	189	157	127	190	197	183	6,123
9-10P	110	138	126	155	242	185	123	118	111	131	99	180	122	96	121	131	124	144	139	99	84	91	127	131	129	135	95	94	117	141	137	3,975
10-11P	70	73	80	95	171	125	64	72	71	76	74	94	95	42	68	86	71	87	92	62	52	53	76	65	90	71	57	53	81	71	71	2,408
11-12P	82	70	80	77	116	82	46	71	69	75	71	88	58	47	57	75	72	65	83	54	30	72	76	70	64	88	45	38	67	70	84	2,142
Total:	5939	6329	6318	6653	6925	5411	4330	6137	6615	6590	6504	6596	4697	3751	6067	6487	6356	6464	6307	4186	3573	5911	6425	6534	6793	6249	4439	3553	6317	6625	7041	182,122

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District :
Roadbed : ML
Location ID : Y085

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

Community : HARTFORD
Route : I89

Collection Type :

8/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	31	Total
12-1A	109	96	92	88	120	147	176	110	94	114	111	100	153	142	110	88	98	119	125	164	179	77	88	81	117	102	116	144	78	3,338
1-2A	70	75	56	71	91	128	116	82	50	79	98	72	90	82	81	60	77	68	94	96	97	75	91	78	80	91	84	89	63	2,384
2-3A	73	73	68	74	78	79	68	87	72	81	77	74	80	53	74	76	70	69	82	67	53	80	75	80	70	78	68	44	58	2,081
3-4A	111	91	77	86	109	73	50	101	74	82	95	93	71	36	100	99	84	82	96	76	44	100	95	97	98	97	61	41	76	2,395
4-5A	158	149	160	167	160	83	64	185	164	156	167	155	110	82	195	168	127	154	163	95	67	178	149	141	177	146	102	59	165	4,046
5-6A	442	404	422	380	396	212	143	419	362	400	405	401	210	132	432	364	382	360	392	205	117	424	416	424	416	390	230	127	405	9,812
6-7A	899	860	916	835	790	384	282	897	917	896	885	840	412	254	937	849	822	836	821	406	293	929	885	901	942	735	429	339	866	21,057
7-8A	1,332	1,285	1,389	1,323	1,223	786	596	1,351	1,311	1,383	1,325	1,323	781	529	1,360	1,331	1,395	1,265	1,328	753	503	1,362	1,397	1,508	1,532	1,371	817	569	1,525	33,953
8-9A	1,518	1,491	1,572	1,585	1,545	1,339	1,011	1,512	1,443	1,578	1,514	1,567	1,362	990	1,579	1,529	1,513	1,446	1,566	1,333	1,039	1,506	1,474	1,527	1,531	1,466	1,304	1,071	1,458	41,369
9-10A	1,731	1,529	1,533	1,700	1,747	2,042	1,667	1,768	1,564	1,634	1,732	1,944	2,054	1,740	1,755	1,640	1,562	1,591	1,890	1,887	1,587	1,588	1,591	1,663	1,756	1,864	1,982	1,645	1,479	49,865
10-11A	1,970	1,615	1,842	1,870	2,190	2,548	2,455	1,932	1,553	1,799	1,854	2,238	2,454	2,397	1,977	1,777	1,745	1,902	2,244	2,454	2,485	2,018	1,676	1,784	1,836	2,245	2,438	2,369	1,525	59,192
11-12A	2,213	1,940	1,893	2,103	2,701	2,976	3,080	2,230	1,706	1,948	1,988	2,631	2,900	3,084	2,172	1,961	2,039	2,181	2,583	2,875	3,072	2,235	1,784	2,008	2,081	2,526	2,580	2,859	1,610	67,959
12-1P	2,208	1,794	1,890	2,168	2,735	2,831	3,108	2,224	1,863	1,985	2,212	2,839	2,711	3,270	2,311	1,974	1,986	2,227	2,725	2,654	3,207	2,275	1,950	2,093	2,223	2,642	2,695	2,906	1,625	69,331
1-2P	2,094	1,815	1,932	2,187	2,938	2,576	3,168	2,185	1,807	2,087	2,300	2,875	2,649	3,261	2,215	1,930	2,081	2,163	2,736	2,595	3,166	2,239	1,996	2,181	2,245	2,647	2,467	2,864	1,636	69,035
2-3P	2,128	1,985	2,073	2,351	3,044	2,429	3,057	2,145	1,914	2,210	2,483	2,994	2,560	3,272	2,236	2,123	2,140	2,398	2,946	2,504	2,958	2,201	2,021	2,237	2,390	2,791	2,430	2,910	1,856	70,786
3-4P	2,248	2,081	2,110	2,178	2,761	2,192	2,923	2,288	2,047	2,058	2,373	2,935	2,316	3,016	2,254	2,150	2,295	2,377	2,843	2,079	3,054	2,241	2,260	2,293	2,429	2,697	2,162	2,725	1,931	69,316
4-5P	2,110	2,018	2,156	2,242	2,838	1,955	2,664	2,052	1,924	2,165	2,363	2,810	2,040	2,733	2,135	1,961	2,172	2,232	2,788	1,820	2,608	2,139	1,987	2,362	2,451	2,566	1,967	2,612	1,962	65,832
5-6P	1,880	1,797	1,883	2,129	2,647	1,770	2,329	1,878	1,824	1,910	2,162	2,595	1,728	2,399	1,903	1,783	1,881	2,055	2,601	1,617	2,218	1,931	1,855	1,985	2,141	2,458	1,733	2,375	1,731	59,198
6-7P	1,295	1,215	1,305	1,504	2,098	1,336	1,799	1,290	1,222	1,304	1,595	2,188	1,325	1,847	1,261	1,235	1,263	1,462	2,155	1,305	1,734	1,253	1,138	1,413	1,585	1,952	1,383	1,797	1,185	43,444
7-8P	939	883	943	1,076	1,665	1,027	1,424	885	893	974	1,196	1,698	1,085	1,397	999	920	937	1,090	1,547	1,049	1,302	913	889	1,016	1,175	1,398	1,099	1,267	934	32,620
8-9P	687	689	797	842	1,146	858	905	641	669	752	846	1,127	884	1,022	704	673	664	863	1,104	835	889	657	639	792	860	965	864	967	631	23,972
9-10P	422	435	513	588	743	669	605	421	445	479	636	762	624	584	398	434	482	606	770	643	560	408	337	511	611	571	606	513	452	15,828
10-11P	272	227	300	385	472	410	355	235	220	286	370	447	400	332	277	294	285	352	467	373	296	248	253	299	360	400	385	295	315	9,610
11-12P	182	177	195	205	275	309	206	166	127	177	241	278	247	189	169	171	167	164	256	286	155	175	140	189	202	226	259	145	170	5,848
Total:	27091	24724	26117	28137	34512	29159	32251	27084	24265	26537	29028	34986	29246	32843	27634	25590	26267	28062	34322	28171	31683	27252	25186	27663	29308	32424	28261	30732	23736	832,271

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type :
Roadbed : ML Location : I-89 btw exit 1/I-91 Route : I89
Location ID : Y085_1_NB Lane Direction : 1

8/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	31	Total
12-1A	63	51	45	49	78	94	92	51	55	66	66	63	72	70	73	51	54	69	81	89	81	52	44	47	61	63	65	69	43	1,857
1-2A	37	39	39	43	53	83	68	18	25	52	59	46	55	43	45	34	41	38	59	59	48	51	51	51	44	61	45	41	38	1,366
2-3A	29	37	38	44	31	38	29	6	37	39	40	34	35	21	33	41	32	35	38	32	28	38	40	47	41	39	39	19	29	989
3-4A	53	42	37	52	53	43	23	9	42	38	48	43	40	19	45	51	43	49	50	35	21	43	48	41	46	50	40	19	43	1,166
4-5A	71	78	66	71	69	40	24	15	77	68	82	66	50	37	82	69	50	60	75	40	33	71	63	50	69	61	54	20	56	1,667
5-6A	152	146	139	146	143	96	57	45	133	136	144	161	93	48	150	136	124	148	151	76	47	150	152	152	177	143	100	59	134	3,538
6-7A	254	259	267	224	224	137	88	239	253	263	248	276	177	83	254	233	254	235	229	152	104	275	240	272	283	206	159	155	230	6,273
7-8A	379	369	404	375	366	248	185	373	370	404	370	366	302	189	360	355	388	344	384	260	193	376	369	424	426	398	297	219	407	9,900
8-9A	437	276	475	483	477	440	292	443	425	463	483	462	435	315	396	434	463	445	487	433	344	448	411	470	449	412	408	362	419	12,287
9-10A	486	426	439	501	515	598	461	500	486	417	487	604	629	518	512	477	461	474	594	592	435	456	372	491	502	550	627	524	462	14,596
10-11A	567	471	575	531	659	749	629	549	516	531	583	635	727	633	579	525	533	597	663	725	652	574	497	573	602	615	708	655	498	17,351
11-12A	631	574	582	666	755	856	745	634	562	614	625	799	805	769	662	608	614	662	748	809	761	629	543	599	621	706	796	734	510	19,619
12-1P	647	602	634	694	825	838	746	696	579	631	686	806	792	827	698	607	662	704	792	786	785	657	612	660	669	793	828	720	565	20,541
1-2P	656	590	583	716	860	861	810	647	618	644	730	823	816	840	675	631	643	694	797	832	801	676	639	719	704	791	768	773	577	20,914
2-3P	637	657	669	773	901	796	815	711	638	722	773	855	792	836	708	680	703	758	861	820	777	679	657	711	751	828	771	747	628	21,654
3-4P	732	682	716	695	834	751	814	768	687	704	774	855	771	858	726	693	783	749	835	704	792	702	714	770	780	867	707	722	669	21,854
4-5P	701	677	705	759	872	659	761	701	680	703	778	840	684	746	707	678	748	773	824	641	737	739	677	754	766	805	668	697	708	21,188
5-6P	680	652	659	728	866	631	674	631	655	671	694	812	597	703	664	674	650	649	780	578	657	635	661	672	689	833	582	649	657	19,683
6-7P	491	469	483	553	730	500	563	478	448	494	551	700	515	578	457	498	464	565	721	500	558	476	456	511	560	637	482	546	475	15,459
7-8P	367	409	403	474	637	388	470	390	379	393	523	633	423	493	417	392	378	480	594	438	481	397	393	388	592	548	442	238	422	12,982
8-9P	312	310	355	393	479	336	352	300	289	333	367	459	380	414	310	297	306	389	461	361	376	303	284	349	495	451	344	15	306	10,126
9-10P	216	209	243	296	345	272	253	198	216	221	291	374	280	241	201	210	227	297	359	298	254	201	177	240	347	269	267	83	234	7,319
10-11P	126	105	150	199	233	178	144	120	108	139	175	233	180	148	131	135	118	153	225	163	128	119	111	141	184	189	154	53	155	4,397
11-12P	103	92	104	113	149	143	93	83	79	84	128	156	108	107	79	84	79	104	136	128	79	94	79	96	111	112	123	71	94	3,011
Total:	8827	8222	8810	9578	11154	9775	9188	8605	8357	8830	9705	11101	9758	9536	8964	8593	8818	9471	10944	9551	9172	8841	8290	9228	9969	10427	9474	8190	8359	269,737

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type :
Roadbed : ML Location : I-89 btw exit 1/I-91 Route : I89
Location ID : Y085_1_SB Lane Direction : 1

8/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	31	Total	
12-1A	40	37	45	36	35	44	70	52	31	35	40	35	67	65	32	36	37	39	36	57	83	0	40	27	50	37	43	63	31	1,243	
1-2A	30	33	14	22	34	39	40	52	21	22	30	24	26	34	35	23	35	27	33	30	42	1	31	23	32	29	35	39	24	860	
2-3A	43	31	27	29	45	38	31	45	32	36	32	37	34	27	40	33	34	29	40	32	24	0	31	31	28	35	27	20	28	919	
3-4A	50	46	38	32	48	28	22	51	29	42	38	45	23	17	50	43	39	30	39	36	21	0	42	52	46	43	18	21	30	1,019	
4-5A	78	64	84	82	81	41	38	94	77	77	73	80	56	42	99	88	74	89	79	52	32	0	81	80	100	74	40	35	90	1,980	
5-6A	229	206	220	191	204	111	80	226	187	216	216	193	103	74	218	187	220	175	199	113	66	145	207	218	187	205	117	59	214	4,986	
6-7A	477	430	459	465	418	215	175	483	478	463	467	418	204	152	496	451	433	458	453	212	162	463	473	435	443	401	229	142	461	11,016	
7-8A	656	618	638	649	589	420	331	664	664	674	660	650	362	277	652	663	671	630	637	388	255	637	680	704	709	634	389	269	700	16,470	
8-9A	676	713	717	718	682	609	513	730	684	715	669	712	622	480	723	711	686	678	688	606	492	695	688	690	645	725	624	493	728	19,112	
9-10A	775	701	695	723	766	840	754	788	693	703	777	791	807	744	768	733	711	708	762	775	732	725	704	728	706	799	799	685	700	21,592	
10-11A	807	683	736	785	830	909	994	822	672	759	737	860	906	962	835	766	745	769	858	927	987	835	754	687	692	888	904	949	676	23,734	
11-12A	856	740	751	790	961	1,015	1,125	871	685	768	765	902	1,053	1,107	851	792	823	815	912	1,019	1,138	856	729	776	804	912	875	1,071	662	25,424	
12-1P	838	670	699	809	882	949	1,132	818	709	789	846	968	941	1,132	801	742	765	822	899	917	1,164	873	774	754	800	898	891	1,051	641	24,974	
1-2P	766	701	727	726	904	790	1,099	795	645	774	771	938	854	1,096	819	700	765	771	912	861	1,096	821	740	788	796	886	829	1,035	635	24,040	
2-3P	760	693	724	736	866	801	1,041	726	711	763	795	975	831	1,106	769	749	747	829	907	837	1,020	794	727	731	796	878	814	1,062	689	23,877	
3-4P	755	733	705	720	860	735	971	744	689	700	739	931	797	1,024	765	710	749	749	914	733	1,073	787	776	729	791	799	736	1,017	675	23,106	
4-5P	730	680	719	689	809	707	920	717	666	729	743	868	702	946	713	667	722	711	872	667	901	681	678	775	828	780	706	975	640	21,941	
5-6P	621	578	668	680	775	660	829	642	625	633	682	793	681	870	644	583	629	698	842	584	775	620	601	677	728	774	665	894	566	20,017	
6-7P	472	432	485	531	649	504	703	492	459	500	534	695	482	705	487	436	470	562	700	465	518	463	415	519	586	638	566	695	439	15,602	
7-8P	358	323	324	356	485	420	545	322	310	375	352	503	283	522	359	327	344	388	488	386	0	326	310	395	417	460	434	487	317	10,916	
8-9P	248	256	280	266	359	351	338	231	268	285	276	348	329	384	248	255	243	314	367	308	0	246	236	288	310	287	342	386	207	8,256	
9-10P	155	163	194	202	244	295	253	166	165	185	227	223	242	256	146	170	188	227	262	253	0	162	123	190	224	193	229	226	155	5,718	
10-11P	112	107	120	141	178	177	173	101	91	126	155	149	174	141	116	133	120	164	167	164	0	112	114	131	159	158	192	143	118	3,936	
11-12P	61	70	72	76	94	136	94	68	42	83	93	79	114	59	78	70	81	43	90	126	0	64	47	74	90	91	117	60	62	2,234	
Total:	10593	9708	10141	10454	11798	10834	12271	10700	9633	10452	10717	12217	10693	12222	10744	10068	10331	10725	12156	10548	10581	10306	10001	10502	10967	11624	10621	11877	9488	312,972	

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type :
Roadbed : ML Location : I-89 btw exit 1/I-91 Route : I89
Location ID : Y085_2_NB Lane Direction : 2

8/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	31	Total
12-1A	5	3	2	1	7	7	6	5	5	9	3	2	10	3	4	0	7	9	8	17	7	1	3	5	4	0	6	9	2	150
1-2A	2	3	2	4	3	3	6	11	4	3	8	2	6	3	1	2	1	3	2	7	6	5	6	4	2	0	3	6	1	109
2-3A	0	2	2	1	2	0	6	35	3	6	5	2	6	3	1	0	3	3	3	2	1	1	2	2	1	4	2	3	1	102
3-4A	2	2	2	1	5	2	2	37	1	1	9	2	6	0	5	2	1	3	2	4	0	6	4	2	4	2	3	0	1	111
4-5A	2	3	6	9	5	1	0	68	6	10	7	7	3	3	12	6	3	4	5	2	2	2	2	3	7	7	7	4	11	207
5-6A	27	22	31	17	23	1	2	123	23	18	18	25	10	5	31	18	20	19	22	13	0	28	19	28	28	19	6	4	29	629
6-7A	43	54	68	47	45	23	5	50	43	51	62	63	20	10	53	63	49	48	43	18	13	53	53	75	93	43	22	19	58	1,287
7-8A	103	114	145	103	106	54	31	107	94	113	115	135	64	29	137	122	138	103	142	42	25	143	154	136	151	131	78	48	160	3,023
8-9A	156	290	166	159	177	134	63	149	137	213	165	185	142	83	257	167	157	151	179	145	95	153	189	166	238	141	133	92	123	4,605
9-10A	173	171	172	222	208	307	164	196	170	299	204	274	305	194	206	197	183	204	278	286	151	193	285	230	293	221	305	205	149	6,445
10-11A	262	195	287	262	359	495	306	250	181	256	269	401	444	300	277	247	218	270	412	470	358	285	194	296	319	352	448	345	174	8,932
11-12A	359	383	325	376	551	610	490	347	231	295	344	559	543	513	329	304	306	435	549	608	510	382	257	345	375	512	550	430	212	12,030
12-1P	371	285	308	414	676	628	546	399	348	341	395	636	512	566	463	378	315	440	665	584	545	423	300	417	491	568	580	521	244	13,359
1-2P	369	307	354	476	768	591	563	418	345	411	505	663	620	646	437	366	393	447	636	618	627	435	343	431	471	602	556	505	238	14,141
2-3P	434	378	431	580	844	560	569	437	329	462	624	751	590	645	482	455	437	549	779	564	579	425	397	527	540	686	576	526	322	15,478
3-4P	501	445	469	539	741	511	575	531	439	434	613	755	474	539	512	507	527	602	748	449	594	463	507	556	555	706	462	466	414	15,634
4-5P	419	447	500	533	852	364	511	420	407	506	583	751	413	493	468	418	474	527	747	334	514	472	437	550	589	696	373	445	421	14,664
5-6P	383	396	376	497	742	308	418	401	381	403	537	674	269	400	405	368	439	526	677	295	414	449	441	459	489	590	298	377	375	12,787
6-7P	195	210	211	295	504	207	269	218	212	198	319	547	207	290	197	204	217	260	499	231	286	215	177	238	282	483	199	287	170	7,827
7-8P	149	115	164	181	441	139	226	124	163	147	229	428	147	241	158	152	158	222	359	154	240	137	144	157	72	295	148	414	145	5,849
8-9P	94	98	114	149	250	106	117	84	72	102	161	246	117	147	100	93	83	160	216	127	147	74	91	120	1	178	118	479	100	3,944
9-10P	38	43	61	74	128	65	64	44	49	56	95	134	69	58	37	40	59	82	117	66	65	33	26	68	0	85	73	171	48	1,948
10-11P	23	13	19	31	47	29	23	8	13	13	23	52	32	31	20	18	25	34	57	28	25	14	19	17	0	39	20	87	34	794
11-12P	13	12	15	14	31	17	12	11	5	8	15	31	15	14	7	15	5	16	20	19	9	13	11	18	0	20	10	9	11	396
Total:	4123	3991	4230	4985	7515	5162	4974	4473	3661	4355	5308	7325	5024	5216	4599	4142	4218	5117	7165	5083	5213	4405	4061	4850	5005	6380	4976	5452	3443	144,451

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type :
Roadbed : ML Location : I-89 btw exit 1/I-91 Route : I89
Location ID : Y085_2_SB Lane Direction : 2

8/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	31	Total
12-1A	1	5	0	2	0	2	8	2	3	4	2	0	4	4	1	1	0	2	0	1	8	24	1	2	2	2	2	3	2	88
1-2A	1	0	1	2	1	3	2	1	0	2	1	0	3	2	0	1	0	0	0	0	1	18	3	0	2	1	1	3	0	49
2-3A	1	3	1	0	0	3	2	1	0	0	0	1	5	2	0	2	1	2	1	1	0	41	2	0	0	0	0	2	0	71
3-4A	6	1	0	1	3	0	3	4	2	1	0	3	2	0	0	3	1	0	5	1	2	51	1	2	2	2	0	1	2	99
4-5A	7	4	4	5	5	1	2	8	4	1	5	2	1	0	2	5	0	1	4	1	0	105	3	8	1	4	1	0	8	192
5-6A	34	30	32	26	26	4	4	25	19	30	27	22	4	5	33	23	18	18	20	3	4	101	38	26	24	23	7	5	28	659
6-7A	125	117	122	99	103	9	14	125	143	119	108	83	11	9	134	102	86	95	96	24	14	138	119	119	123	85	19	23	117	2,481
7-8A	194	184	202	196	162	64	49	207	183	192	180	172	53	34	211	191	198	188	165	63	30	206	194	244	246	208	53	33	258	4,560
8-9A	249	212	214	225	209	156	143	190	197	187	197	208	163	112	203	217	207	172	212	149	108	210	186	201	199	188	139	124	188	5,365
9-10A	297	231	227	254	258	297	288	284	215	215	264	275	313	284	269	233	207	205	256	234	269	214	230	214	255	294	251	231	168	7,232
10-11A	334	266	244	292	342	395	526	311	184	253	265	342	377	502	286	239	249	266	311	332	488	324	231	228	223	390	378	420	177	9,175
11-12A	367	243	235	271	434	495	720	378	228	271	254	371	499	695	330	257	296	269	374	439	663	368	255	288	281	396	359	624	226	10,886
12-1P	352	237	249	251	352	416	684	311	227	224	285	429	466	745	349	247	244	261	369	367	713	322	264	262	263	383	396	614	175	10,457
1-2P	303	217	268	269	406	334	696	325	199	258	294	451	359	679	284	233	280	251	391	284	642	307	274	243	274	368	314	551	186	9,940
2-3P	297	257	249	262	433	272	632	271	236	263	291	413	347	685	277	239	253	262	399	283	582	303	240	268	303	399	269	575	217	9,777
3-4P	260	221	220	224	326	195	563	245	232	220	247	394	274	595	251	240	236	277	346	193	595	289	263	238	303	325	257	520	173	8,722
4-5P	260	214	232	261	305	225	472	214	171	227	259	351	241	548	247	198	228	221	345	178	456	247	195	283	268	285	220	495	193	8,039
5-6P	196	171	180	224	264	171	408	204	163	203	249	316	181	426	190	158	163	182	302	160	372	227	152	177	235	261	188	455	133	6,711
6-7P	137	104	126	125	215	125	264	102	103	112	191	246	121	274	120	97	112	75	235	109	372	99	90	145	157	194	136	269	101	4,556
7-8P	65	36	52	65	102	80	183	49	41	59	92	134	232	141	65	49	57	0	106	71	581	53	42	76	94	95	75	128	50	2,873
8-9P	33	25	48	34	58	65	98	26	40	32	42	74	58	77	46	28	32	0	60	39	366	34	28	35	54	49	60	87	18	1,646
9-10P	13	20	15	16	26	37	35	13	15	17	23	31	33	29	14	14	8	0	32	26	241	12	11	13	40	24	37	33	15	843
10-11P	11	2	11	14	14	26	15	6	8	8	17	13	14	12	10	8	22	1	18	18	143	3	9	10	17	14	19	12	8	483
11-12P	5	3	4	2	1	13	7	4	1	2	5	12	10	9	5	2	2	1	10	13	67	4	3	1	1	3	9	5	3	207
Total:	3548	2803	2936	3120	4045	3388	5818	3306	2614	2900	3298	4343	3771	5869	3327	2787	2900	2749	4057	2989	6717	3700	2834	3083	3367	3993	3190	5213	2446	105,111

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type :
Roadbed : ML Location : I-89 btw exit 1/I-91 Route : I89
Location ID : Y085_NB Lane Direction : NB

8/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	31	Total
12-1A	68	54	47	50	85	101	98	56	60	75	69	65	82	73	77	51	61	78	89	106	88	53	47	52	65	63	71	78	45	2,007
1-2A	39	42	41	47	56	86	74	29	29	55	67	48	61	46	46	36	42	41	61	66	54	56	57	55	46	61	48	47	39	1,475
2-3A	29	39	40	45	33	38	35	41	40	45	45	36	41	24	34	41	35	38	41	34	29	39	42	49	42	43	41	22	30	1,091
3-4A	55	44	39	53	58	45	25	46	43	39	57	45	46	19	50	53	44	52	52	39	21	49	52	43	50	52	43	19	44	1,277
4-5A	73	81	72	80	74	41	24	83	83	78	89	73	53	40	94	75	53	64	80	42	35	73	65	53	76	68	61	24	67	1,874
5-6A	179	168	170	163	166	97	59	168	156	154	162	186	103	53	181	154	144	167	173	89	47	178	171	180	205	162	106	63	163	4,167
6-7A	297	313	335	271	269	160	93	289	296	314	310	339	197	93	307	296	303	283	272	170	117	328	293	347	376	249	181	174	288	7,560
7-8A	482	483	549	478	472	302	216	480	464	517	485	501	366	218	497	477	526	447	526	302	218	519	523	560	577	529	375	267	567	12,923
8-9A	593	566	641	642	654	574	355	592	562	676	648	647	577	398	653	601	620	596	666	578	439	601	600	636	687	553	541	454	542	16,892
9-10A	659	597	611	723	723	905	625	696	656	716	691	878	934	712	718	674	644	678	872	878	586	649	657	721	795	771	932	729	611	21,041
10-11A	829	666	862	793	1,018	1,244	935	799	697	787	852	1,036	1,171	933	856	772	751	867	1,075	1,195	1,010	859	691	869	921	967	1,156	1,000	672	26,283
11-12A	990	957	907	1,042	1,306	1,466	1,235	981	793	909	969	1,358	1,348	1,282	991	912	920	1,097	1,297	1,417	1,271	1,011	800	944	996	1,218	1,346	1,164	722	31,649
12-1P	1,018	887	942	1,108	1,501	1,466	1,292	1,095	927	972	1,081	1,442	1,304	1,393	1,161	985	977	1,144	1,457	1,370	1,330	1,080	912	1,077	1,160	1,361	1,408	1,241	809	33,900
1-2P	1,025	897	937	1,192	1,628	1,452	1,373	1,065	963	1,055	1,235	1,486	1,436	1,486	1,112	997	1,036	1,141	1,433	1,450	1,428	1,111	982	1,150	1,175	1,393	1,324	1,278	815	35,055
2-3P	1,071	1,035	1,100	1,353	1,745	1,356	1,384	1,148	967	1,184	1,397	1,606	1,382	1,481	1,190	1,135	1,140	1,307	1,640	1,384	1,356	1,104	1,054	1,238	1,291	1,514	1,347	1,273	950	37,132
3-4P	1,233	1,127	1,185	1,234	1,575	1,262	1,389	1,299	1,126	1,138	1,387	1,610	1,245	1,397	1,238	1,200	1,310	1,351	1,583	1,153	1,386	1,165	1,221	1,326	1,335	1,573	1,169	1,188	1,083	37,488
4-5P	1,120	1,124	1,205	1,292	1,724	1,023	1,272	1,121	1,087	1,209	1,361	1,591	1,097	1,239	1,175	1,096	1,222	1,300	1,571	975	1,251	1,211	1,114	1,304	1,355	1,501	1,041	1,142	1,129	35,852
5-6P	1,063	1,048	1,035	1,225	1,608	939	1,092	1,032	1,036	1,074	1,231	1,486	866	1,103	1,069	1,042	1,089	1,175	1,457	873	1,071	1,084	1,102	1,131	1,178	1,423	880	1,026	1,032	32,470
6-7P	686	679	694	848	1,234	707	832	696	660	692	870	1,247	722	868	654	702	681	825	1,220	731	844	691	633	749	842	1,120	681	833	645	23,286
7-8P	516	524	567	655	1,078	527	696	514	542	540	752	1,061	570	734	575	544	536	702	953	592	721	534	537	545	664	843	590	652	567	18,831
8-9P	406	408	469	542	729	442	469	384	361	435	528	705	497	561	410	390	389	549	677	488	523	377	375	469	496	629	462	494	406	14,070
9-10P	254	252	304	370	473	337	317	242	265	277	386	508	349	299	238	250	286	379	476	364	319	234	203	308	347	354	340	254	282	9,267
10-11P	149	118	169	230	280	207	167	128	121	152	198	285	212	179	151	153	143	187	282	191	153	133	130	158	184	228	174	140	189	5,191
11-12P	116	104	119	127	180	160	105	94	84	92	143	187	123	121	86	99	84	120	156	147	88	107	90	114	111	132	133	80	105	3,407
Total:	12950	12213	13040	14563	18669	14937	14162	13078	12018	13185	15013	18426	14782	14752	13563	12735	13036	14588	18109	14634	14385	13246	12351	14078	14974	16807	14450	13642	11802	414,188

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : WINDSOR Community : HARTFORD Collection Type :
Roadbed : ML Location : I-89 btw exit 1/I-91 Route : I89
Location ID : Y085_SB Lane Direction : SB

8/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	31	Total
12-1A	41	42	45	38	35	46	78	54	34	39	42	35	71	69	33	37	37	41	36	58	91	24	41	29	52	39	45	66	33	1,331
1-2A	31	33	15	24	35	42	42	53	21	24	31	24	29	36	35	24	35	27	33	30	43	19	34	23	34	30	36	42	24	909
2-3A	44	34	28	29	45	41	33	46	32	36	32	38	39	29	40	35	35	31	41	33	24	41	33	31	28	35	27	22	28	990
3-4A	56	47	38	33	51	28	25	55	31	43	38	48	25	17	50	46	40	30	44	37	23	51	43	54	48	45	18	22	32	1,118
4-5A	85	68	88	87	86	42	40	102	81	78	78	82	57	42	101	93	74	90	83	53	32	105	84	88	101	78	41	35	98	2,172
5-6A	263	236	252	217	230	115	84	251	206	246	243	215	107	79	251	210	238	193	219	116	70	246	245	244	211	228	124	64	242	5,645
6-7A	602	547	581	564	521	224	189	608	621	582	575	501	215	161	630	553	519	553	549	236	176	601	592	554	566	486	248	165	578	13,497
7-8A	850	802	840	845	751	484	380	871	847	866	840	822	415	311	863	854	869	818	802	451	285	843	874	948	955	842	442	302	958	21,030
8-9A	925	925	931	943	891	765	656	920	881	902	866	920	785	592	926	928	893	850	900	755	600	905	874	891	844	913	763	617	916	24,477
9-10A	1,072	932	922	977	1,024	1,137	1,042	1,072	908	918	1,041	1,066	1,120	1,028	1,037	966	918	913	1,018	1,009	1,001	939	934	942	961	1,093	1,050	916	868	28,824
10-11A	1,141	949	980	1,077	1,172	1,304	1,520	1,133	856	1,012	1,002	1,202	1,283	1,464	1,121	1,005	994	1,035	1,169	1,259	1,475	1,159	985	915	915	1,278	1,282	1,369	853	32,909
11-12A	1,223	983	986	1,061	1,395	1,510	1,845	1,249	913	1,039	1,019	1,273	1,552	1,802	1,181	1,049	1,119	1,084	1,286	1,458	1,801	1,224	984	1,064	1,085	1,308	1,234	1,695	888	36,310
12-1P	1,190	907	948	1,060	1,234	1,365	1,816	1,129	936	1,013	1,131	1,397	1,407	1,877	1,150	989	1,009	1,083	1,268	1,284	1,877	1,195	1,038	1,016	1,063	1,281	1,287	1,665	816	35,431
1-2P	1,069	918	995	995	1,310	1,124	1,795	1,120	844	1,032	1,065	1,389	1,213	1,775	1,103	933	1,045	1,022	1,303	1,145	1,738	1,128	1,014	1,031	1,070	1,254	1,143	1,586	821	33,980
2-3P	1,057	950	973	998	1,299	1,073	1,673	997	947	1,026	1,086	1,388	1,178	1,791	1,046	988	1,000	1,091	1,306	1,120	1,602	1,097	967	999	1,099	1,277	1,083	1,637	906	33,654
3-4P	1,015	954	925	944	1,186	930	1,534	989	921	920	986	1,325	1,071	1,619	1,016	950	985	1,026	1,260	926	1,668	1,076	1,039	967	1,094	1,124	993	1,537	848	31,828
4-5P	990	894	951	950	1,114	932	1,392	931	837	956	1,002	1,219	943	1,494	960	865	950	932	1,217	845	1,357	928	873	1,058	1,096	1,065	926	1,470	833	29,980
5-6P	817	749	848	904	1,039	831	1,237	846	788	836	931	1,109	862	1,296	834	741	792	880	1,144	744	1,147	847	753	854	963	1,035	853	1,349	699	26,728
6-7P	609	536	611	656	864	629	967	594	562	612	725	941	603	979	607	533	582	637	935	574	890	562	505	664	743	832	702	964	540	20,158
7-8P	423	359	376	421	587	500	728	371	351	434	444	637	515	663	424	376	401	388	594	457	581	379	352	471	511	555	509	615	367	13,789
8-9P	281	281	328	300	417	416	436	257	308	317	318	422	387	461	294	283	275	314	427	347	366	280	264	323	364	336	402	473	225	9,902
9-10P	168	183	209	218	270	332	288	179	180	202	250	254	275	285	160	184	196	227	294	279	241	174	134	203	264	217	266	259	170	6,561
10-11P	123	109	131	155	192	203	188	107	99	134	172	162	188	153	126	141	142	165	185	182	143	115	123	141	176	172	211	155	126	4,419
11-12P	66	73	76	78	95	149	101	72	43	85	98	91	124	68	83	72	83	44	100	139	67	68	50	75	91	94	126	65	65	2,441
Total:	14141	12511	13077	13574	15843	14222	18089	14006	12247	13352	14015	16560	14464	18091	14071	12855	13231	13474	16213	13537	17298	14006	12835	13585	14334	15617	13811	17090	11934	418,083

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y119

County : WINDSOR
Location : US4 EofQuecheeGorgeBr
Lane Direction : 2-WAY

Community : HARTFORD
Route : US4

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	24	22	33	32	41	46	35	24	33	23	18	40	42	34	16	14	30	35	44	61	24	16	16	19	27	41	52	25	20	17	931
1-2A	19	14	7	19	17	26	30	27	11	13	28	19	26	17	15	16	12	15	14	22	39	14	11	13	15	19	22	30	13	12	11	566
2-3A	16	18	19	18	21	19	12	21	20	21	16	18	19	9	12	18	15	10	21	21	15	28	16	18	11	24	19	9	14	18	13	529
3-4A	26	16	17	21	20	14	7	27	13	17	19	20	14	6	26	20	29	21	31	14	14	17	18	28	25	21	14	8	20	17	17	577
4-5A	39	33	35	41	40	33	17	50	34	28	38	42	40	24	40	30	30	34	30	19	19	35	26	23	36	29	20	14	39	31	29	978
5-6A	134	101	118	101	93	56	45	120	94	102	108	99	62	38	108	79	99	87	109	50	45	114	101	86	98	90	64	42	114	82	97	2,736
6-7A	283	275	271	250	224	99	111	280	277	298	255	261	146	115	272	289	265	248	244	147	116	275	270	270	276	221	130	100	281	294	261	7,104
7-8A	481	484	493	451	395	257	228	411	448	486	463	458	255	178	474	473	470	438	450	261	192	460	439	494	523	469	250	204	488	571	567	12,711
8-9A	575	545	600	602	560	500	367	590	530	582	596	523	439	359	563	579	568	572	588	438	351	553	554	548	532	521	427	340	517	567	603	16,189
9-10A	647	647	589	690	639	702	628	633	596	644	621	681	603	605	653	665	653	620	693	644	555	556	581	626	610	626	598	527	584	592	622	19,330
10-11A	711	649	663	715	744	872	808	678	583	755	698	755	808	874	690	707	653	705	773	798	847	715	626	673	707	715	792	730	671	658	616	22,389
11-12A	739	727	728	753	895	963	928	723	689	756	686	886	959	981	790	772	795	767	889	893	909	738	705	796	784	785	819	902	728	681	626	24,792
12-1P	567	744	725	787	918	958	1,031	788	725	745	852	971	941	1,092	816	819	723	825	916	969	971	782	753	784	789	852	952	921	729	668	623	25,736
1-2P	703	714	665	737	968	931	1,003	786	677	754	820	904	896	1,083	788	741	789	816	947	881	966	781	715	806	790	806	838	827	759	677	666	25,234
2-3P	734	773	747	790	920	810	914	708	794	796	797	979	927	943	766	772	798	838	913	831	859	774	768	825	804	826	822	808	685	728	722	25,171
3-4P	688	722	772	803	962	739	852	783	750	816	888	938	775	901	797	845	862	844	963	768	832	738	866	809	841	813	764	640	741	752	763	25,027
4-5P	816	830	776	801	880	822	832	708	804	809	933	911	729	816	839	807	851	823	900	650	719	759	739	803	808	804	695	743	742	788	712	24,649
5-6P	644	661	716	749	862	732	694	648	701	692	776	825	630	758	644	688	710	771	793	602	644	692	688	697	757	868	606	659	614	627	692	21,840
6-7P	459	448	501	507	586	507	515	494	466	517	548	630	462	517	434	452	458	475	637	476	525	411	414	506	508	617	433	491	416	400	427	15,237
7-8P	338	343	338	401	494	356	401	325	350	323	401	534	382	407	326	327	311	362	530	351	343	262	296	324	374	427	386	369	286	260	336	11,263
8-9P	230	206	282	300	345	318	237	212	240	265	303	368	302	262	238	218	239	316	362	269	250	208	210	241	272	305	242	219	174	178	215	8,026
9-10P	124	152	165	162	224	224	135	126	124	128	183	211	235	166	115	142	137	163	221	225	137	123	108	143	190	165	191	116	102	119	126	4,882
10-11P	71	83	96	121	146	138	83	62	69	75	106	124	166	93	63	77	74	96	148	121	82	60	66	61	103	118	114	86	71	58	100	2,931
11-12P	54	52	49	50	80	106	58	49	32	46	54	72	97	51	51	47	39	47	68	89	39	40	39	34	43	60	91	42	31	40	47	1,697
Total:	9125	9261	9394	9902	11065	10223	9982	9284	9051	9701	10212	11247	9953	10337	9554	9599	9594	9923	11275	9583	9530	9159	9025	9624	9915	10208	9330	8879	8844	8838	8908	300,525

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y119_EB

County : WINDSOR
Location : US4 EofQuecheeGorgeBr
Lane Direction : EB

Community : HARTFORD
Route : US4

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	9	10	14	11	15	23	20	5	7	10	5	17	18	13	5	3	10	14	17	31	2	10	3	4	13	17	32	10	7	7	374
1-2A	9	7	3	5	3	11	12	21	7	7	9	7	10	8	7	3	6	3	7	8	17	8	1	4	4	6	6	14	6	6	7	232
2-3A	12	12	9	14	15	8	5	12	12	11	10	12	14	5	5	10	10	4	13	9	8	11	10	6	6	13	6	5	9	11	8	295
3-4A	9	8	7	9	8	3	5	18	4	8	8	9	6	2	15	9	13	10	8	7	8	9	6	14	11	7	1	4	9	7	7	249
4-5A	24	13	23	21	26	19	13	28	18	15	18	24	27	12	23	20	19	24	16	11	12	23	13	16	23	20	13	9	25	23	18	589
5-6A	83	55	65	57	52	27	27	75	53	64	67	57	33	26	65	46	67	59	64	31	30	71	63	50	57	56	40	23	71	53	65	1,652
6-7A	162	159	159	149	135	61	78	173	161	170	123	143	74	63	152	155	151	148	143	80	62	169	166	147	157	135	65	66	168	179	165	4,118
7-8A	286	270	288	285	231	156	134	257	266	287	269	267	145	99	288	284	262	273	258	159	107	287	286	306	321	286	128	123	293	336	331	7,568
8-9A	307	283	317	320	291	303	234	336	300	310	333	286	244	207	290	301	304	320	312	239	179	316	316	300	286	303	243	195	275	317	338	8,905
9-10A	366	366	312	395	350	376	354	382	345	333	343	355	308	318	392	351	366	333	368	330	359	339	311	337	334	360	335	313	340	337	382	10,790
10-11A	415	352	359	401	403	426	475	337	296	388	370	404	422	507	393	377	358	365	395	404	502	389	352	354	360	367	409	450	378	366	308	12,082
11-12A	386	360	384	368	481	500	535	368	339	376	341	440	477	585	428	413	422	389	446	415	525	379	376	427	413	431	392	567	350	359	329	13,001
12-1P	313	401	359	404	469	479	556	394	370	387	442	458	463	619	428	391	374	406	489	479	522	404	393	387	378	456	476	494	372	326	322	13,211
1-2P	404	364	329	374	454	410	586	415	315	396	397	463	415	564	407	369	395	393	469	453	531	436	364	448	368	382	430	445	420	355	329	12,880
2-3P	382	419	395	415	435	393	492	373	433	413	412	506	449	561	399	394	410	432	426	420	472	433	415	391	393	427	394	424	345	356	373	12,982
3-4P	316	328	375	381	475	374	448	388	353	389	422	439	392	504	409	446	444	398	464	371	459	376	415	381	395	379	384	392	359	374	380	12,410
4-5P	406	418	397	373	409	437	473	338	399	385	443	446	382	441	406	355	409	397	440	316	370	346	333	412	360	324	345	386	343	371	335	11,995
5-6P	299	312	343	345	386	362	377	321	334	357	362	367	328	411	291	324	328	353	339	290	353	309	303	326	349	370	334	370	259	272	326	10,400
6-7P	210	222	248	231	243	238	267	235	228	238	251	291	220	287	197	206	217	212	293	227	279	169	195	234	252	258	213	258	190	165	190	7,164
7-8P	149	138	141	167	199	187	212	125	162	143	168	216	185	207	141	132	124	154	236	174	167	100	105	140	160	171	187	193	124	87	157	4,951
8-9P	101	78	114	115	123	162	123	84	100	97	115	155	146	126	95	76	90	118	160	113	113	95	73	100	112	119	108	103	66	53	82	3,315
9-10P	46	54	69	60	78	105	65	47	34	49	61	84	124	72	42	58	41	59	80	112	70	52	43	48	84	68	93	54	39	43	47	1,981
10-11P	36	32	34	48	53	70	41	22	30	29	41	56	93	44	26	33	34	42	55	64	42	23	24	18	33	49	56	26	31	17	32	1,234
11-12P	19	21	18	13	32	51	22	19	7	15	17	21	63	28	25	22	19	20	29	46	19	16	15	8	12	27	52	21	8	11	15	711
Total:	4752	4681	4758	4964	5362	5173	5557	4788	4571	4874	5032	5511	5037	5714	4937	4780	4866	4922	5524	4775	5237	4762	4588	4857	4872	5027	4727	4967	4490	4431	4553	153,089

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y119_WB

County : WINDSOR
Location : US4 EofQuecheeGorgeBr
Lane Direction : WB

Community : HARTFORD
Route : US4

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	15	15	12	19	21	26	23	15	19	26	13	13	23	24	21	11	11	20	21	27	30	22	6	13	15	14	24	20	15	13	10	557
1-2A	10	7	4	14	14	15	18	6	4	6	19	12	16	9	8	13	6	12	7	14	22	6	10	9	11	13	16	16	7	6	4	334
2-3A	4	6	10	4	6	11	7	9	8	10	6	6	5	4	7	8	5	6	8	12	7	17	6	12	5	11	13	4	5	7	5	234
3-4A	17	8	10	12	12	11	2	9	9	9	11	11	8	4	11	11	16	11	23	7	6	8	12	14	14	14	13	4	11	10	10	328
4-5A	15	20	12	20	14	14	4	22	16	13	20	18	13	12	17	10	11	10	14	8	7	12	13	7	13	9	7	5	14	8	11	389
5-6A	51	46	53	44	41	29	18	45	41	38	41	42	29	12	43	33	32	28	45	19	15	43	38	36	41	34	24	19	43	29	32	1,084
6-7A	121	116	112	101	89	38	33	107	116	128	132	118	72	52	120	134	114	100	101	67	54	106	104	123	119	86	65	34	113	115	96	2,986
7-8A	195	214	205	166	164	101	94	154	182	199	194	191	110	79	186	189	208	165	192	102	85	173	153	188	202	183	122	81	195	235	236	5,143
8-9A	268	262	283	282	269	197	133	254	230	272	263	237	195	152	273	278	264	252	276	199	172	237	238	248	246	218	184	145	242	250	265	7,284
9-10A	281	281	277	295	289	326	274	251	251	311	278	326	295	287	261	314	287	287	325	314	196	217	270	289	276	266	263	214	244	255	240	8,540
10-11A	296	297	304	314	341	446	333	341	287	367	328	351	386	367	297	330	295	340	378	394	345	326	274	319	347	348	383	280	293	292	308	10,307
11-12A	353	367	344	385	414	463	393	355	350	380	345	446	482	396	362	359	373	378	443	478	384	359	329	369	371	354	427	335	378	322	297	11,791
12-1P	254	343	366	383	449	479	475	394	355	358	410	513	478	473	388	428	349	419	427	490	449	378	360	397	411	396	476	427	357	342	301	12,525
1-2P	299	350	336	363	514	521	417	371	362	358	423	441	481	519	381	372	394	423	478	428	435	345	351	358	422	424	408	382	339	322	337	12,354
2-3P	352	354	352	375	485	417	422	335	361	383	385	473	478	382	367	378	388	406	487	411	387	341	353	434	411	399	428	384	340	372	349	12,189
3-4P	372	394	397	422	487	365	404	395	397	427	466	499	383	397	388	399	418	446	499	397	373	362	451	428	446	434	380	248	382	378	383	12,617
4-5P	410	412	379	428	471	385	359	370	405	424	490	465	347	375	433	452	442	426	460	334	349	413	406	391	448	480	350	357	399	417	377	12,654
5-6P	345	349	373	404	476	370	317	327	367	335	414	458	302	347	353	364	382	418	454	312	291	383	385	371	408	498	272	289	355	355	366	11,440
6-7P	249	226	253	276	343	269	248	259	238	279	297	339	242	230	237	246	241	263	344	249	246	242	219	272	256	359	220	233	226	235	237	8,073
7-8P	189	205	197	234	295	169	189	200	188	180	233	318	197	200	185	195	187	208	294	177	176	162	191	184	214	256	199	176	162	173	179	6,312
8-9P	129	128	168	185	222	156	114	128	140	168	188	213	156	136	143	142	149	198	202	156	137	113	137	141	160	186	134	116	108	125	133	4,711
9-10P	78	98	96	102	146	119	70	79	90	79	122	127	111	94	73	84	96	104	141	113	67	71	65	95	106	97	98	62	63	76	79	2,901
10-11P	35	51	62	73	93	68	42	40	39	46	65	68	73	49	37	44	40	54	93	57	40	37	42	43	70	69	58	60	40	41	68	1,697
11-12P	35	31	31	37	48	55	36	30	25	31	37	51	34	23	26	25	20	27	39	43	20	24	24	26	31	33	39	21	23	29	32	986
Total:	4373	4580	4636	4938	5703	5050	4425	4496	4480	4827	5180	5736	4916	4623	4617	4819	4728	5001	5751	4808	4293	4397	4437	4767	5043	5181	4603	3912	4354	4407	4355	147,436

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : Y209

County : WINDSOR
Location : Okemo Ski Access Rd
Lane Direction : 2-WAY

Community : LUDLOW
Route : MC0189

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	1	0	5	4	0	0	2	3	3	3	2	0	2	1	0	0	1	2	0	2	1	0	3	3	5	0	0	0	46
1-2A	0	2	1	0	1	0	3	0	1	0	1	3	2	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	3	2	3	2	1	1	1	0	32
2-3A	0	2	0	1	0	2	4	1	1	1	0	0	4	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	21
3-4A	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	2	0	0	0	0	8
4-5A	3	1	0	0	1	0	1	0	2	1	0	2	2	2	0	0	0	2	1	2	0	0	3	0	0	3	0	1	0	0	0	27
5-6A	9	7	6	6	9	1	2	5	8	3	6	4	3	2	7	13	7	6	5	5	2	7	6	7	10	7	3	3	10	4	7	180
6-7A	25	40	29	35	30	11	7	35	39	47	42	39	9	9	43	47	45	31	42	7	7	44	49	49	42	32	2	6	34	38	48	963
7-8A	63	44	51	59	60	34	24	52	55	60	47	60	24	26	41	73	63	60	55	26	34	58	50	61	58	66	28	20	66	63	60	1,541
8-9A	101	69	68	87	97	60	57	92	97	67	91	89	59	56	85	87	82	87	100	59	55	100	80	86	92	90	47	44	86	75	101	2,446
9-10A	108	70	73	78	101	82	78	89	79	78	96	119	83	89	94	80	92	76	99	80	80	80	96	102	90	87	60	59	91	84	69	2,642
10-11A	70	83	74	98	81	89	102	82	91	86	113	116	85	91	90	95	83	87	121	103	70	93	68	65	110	105	76	71	78	77	62	2,715
11-12A	112	81	72	104	93	110	91	85	91	87	121	102	104	124	110	91	77	129	114	100	98	109	101	79	114	114	77	101	86	83	86	3,046
12-1P	100	95	108	98	112	121	96	105	105	93	128	155	111	80	112	100	119	125	125	111	93	111	113	90	115	154	97	92	120	91	104	3,379
1-2P	87	83	61	97	150	101	103	82	88	83	102	143	100	115	119	84	83	95	155	140	127	115	74	78	101	128	131	69	73	61	76	3,104
2-3P	92	72	74	84	123	85	94	98	64	80	117	129	79	102	102	84	74	101	118	115	135	97	74	72	91	82	104	82	81	73	82	2,860
3-4P	112	80	89	111	142	89	95	107	105	112	145	173	112	97	128	127	104	145	130	137	105	116	77	94	105	96	77	85	101	87	96	3,379
4-5P	88	89	58	105	131	90	91	92	77	94	113	112	117	94	100	89	82	117	149	98	96	83	56	88	112	98	99	85	87	82	60	2,932
5-6P	72	61	51	86	124	102	64	69	76	59	95	101	109	100	73	75	66	101	120	93	96	62	36	70	90	75	86	85	56	43	42	2,438
6-7P	43	34	40	64	85	81	84	33	40	40	80	88	73	64	60	45	38	86	76	80	70	41	33	52	72	87	74	44	35	23	30	1,795
7-8P	42	39	43	61	89	72	62	38	35	46	55	80	72	56	30	29	38	53	67	95	65	22	36	56	66	52	63	41	37	22	28	1,590
8-9P	16	21	15	34	82	55	44	20	24	29	55	56	55	37	25	26	11	40	69	37	34	16	22	17	49	44	48	32	15	10	16	1,054
9-10P	12	11	21	24	52	39	17	12	9	3	27	37	31	17	11	14	13	21	45	28	20	3	5	19	23	23	26	12	2	3	7	587
10-11P	0	3	8	16	27	37	13	3	7	2	11	26	23	11	4	6	5	20	26	17	6	6	2	3	17	14	16	15	1	4	5	354
11-12P	2	2	1	7	14	10	3	2	3	2	6	16	3	1	4	2	2	3	12	13	6	3	4	3	4	7	3	4	3	1	4	150
Total:	1157	992	943	1256	1604	1277	1140	1102	1097	1075	1454	1653	1263	1175	1239	1170	1085	1385	1629	1352	1201	1167	990	1096	1363	1370	1125	958	1063	925	983	37,289

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : Y209_EB

County : WINDSOR
Location : Okemo Ski Access Rd
Lane Direction : EB

Community : LUDLOW
Route : MC0189

Collection Type :

8/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	2	0	0	0	12
1-2A	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	8	
2-3A	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	6	
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
4-5A	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	7	
5-6A	4	2	5	3	4	0	1	1	3	1	2	2	1	1	2	4	1	2	1	2	0	2	2	1	3	2	2	2	3	1	2	62	
6-7A	4	9	3	6	3	7	3	6	7	14	6	9	7	6	8	7	4	6	12	3	3	12	9	10	8	3	1	2	7	4	9	198	
7-8A	22	15	15	20	20	18	15	19	19	22	17	18	14	13	16	31	22	23	22	16	23	22	15	25	24	27	17	10	23	19	19	601	
8-9A	38	26	30	31	31	27	22	35	52	29	30	44	19	31	22	38	39	20	36	23	26	38	34	51	39	29	18	17	37	35	46	993	
9-10A	46	35	38	35	42	36	31	46	37	31	39	51	43	39	44	36	55	38	40	42	37	29	49	65	47	43	29	27	42	38	32	1,242	
10-11A	40	38	40	47	43	41	60	46	49	48	56	46	43	46	46	43	41	46	49	48	39	50	28	39	50	49	27	31	38	39	32	1,338	
11-12A	53	46	39	51	49	52	48	46	54	46	59	49	50	64	61	46	40	66	68	48	50	55	55	38	63	58	36	49	44	48	44	1,575	
12-1P	49	46	56	54	61	58	44	42	55	48	65	80	52	47	54	53	58	70	57	51	49	55	63	47	63	90	48	41	62	39	53	1,710	
1-2P	48	43	28	46	81	56	62	42	41	48	49	71	45	61	64	37	44	46	76	71	64	55	44	40	46	74	62	38	35	36	36	1,589	
2-3P	58	43	40	48	69	41	49	56	31	43	69	68	41	58	54	48	44	47	65	56	51	59	46	39	53	49	59	48	41	44	46	1,563	
3-4P	65	58	64	71	71	43	55	69	77	78	96	110	55	54	85	88	69	78	73	77	65	84	56	55	73	62	40	44	72	62	63	2,112	
4-5P	55	53	38	63	65	53	53	54	46	60	66	56	61	50	67	51	44	69	84	44	53	48	40	54	65	49	59	46	63	47	42	1,698	
5-6P	47	30	26	41	71	53	40	43	41	29	53	50	62	57	44	43	40	57	56	53	59	42	22	36	50	37	34	60	29	23	23	1,351	
6-7P	20	17	22	33	42	33	38	11	20	22	35	34	30	37	30	23	16	38	36	42	29	15	16	30	34	40	33	21	17	12	11	837	
7-8P	11	12	16	25	39	32	19	17	8	16	27	38	31	26	7	14	14	30	28	37	27	12	16	21	23	24	35	19	13	10	14	661	
8-9P	6	8	6	15	26	24	20	6	11	13	27	22	26	17	11	6	5	24	30	15	17	7	6	5	25	17	31	16	8	3	5	458	
9-10P	5	1	9	15	21	24	9	6	2	1	13	18	18	11	5	6	4	6	17	14	7	1	1	7	10	14	9	6	1	1	3	265	
10-11P	0	2	2	8	19	16	7	1	3	0	7	16	14	7	1	1	2	13	19	7	5	2	0	2	11	6	5	12	0	2	2	192	
11-12P	1	1	0	1	9	3	3	0	2	1	5	10	0	0	1	0	0	1	6	6	4	2	1	1	2	3	0	1	1	1	1	67	
Total:	574	487	477	614	766	618	584	546	559	551	722	793	615	625	622	576	542	680	775	655	609	591	505	568	689	679	549	493	536	464	483	18,547	

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : Y209_WB

County : WINDSOR
Location : Okemo Ski Access Rd
Lane Direction : WB

Community : LUDLOW
Route : MC0189

Collection Type :

8/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	0	2	0	1	0	4	3	0	0	1	2	3	3	2	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	2	2	2	3	0	0	0	34
1-2A	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	3	1	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	2	2	2	0	1	1	1	0	24	
2-3A	0	2	0	0	0	2	2	1	1	1	0	0	3	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	15	
3-4A	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	6	
4-5A	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	2	0	0	0	2	1	2	0	0	2	0	0	2	0	1	0	0	0	20	
5-6A	5	5	1	3	5	1	1	4	5	2	4	2	2	1	5	9	6	4	4	3	2	5	4	6	7	5	1	1	7	3	5	118	
6-7A	21	31	26	29	27	4	4	29	32	33	36	30	2	3	35	40	41	25	30	4	4	32	40	39	34	29	1	4	27	34	39	765	
7-8A	41	29	36	39	40	16	9	33	36	38	30	42	10	13	25	42	41	37	33	10	11	36	35	36	34	39	11	10	43	44	41	940	
8-9A	63	43	38	56	66	33	35	57	45	38	61	45	40	25	63	49	43	67	64	36	29	62	46	35	53	61	29	27	49	40	55	1,453	
9-10A	62	35	35	43	59	46	47	43	42	47	57	68	40	50	50	44	37	38	59	38	43	51	47	37	43	44	31	32	49	46	37	1,400	
10-11A	30	45	34	51	38	48	42	36	42	38	57	70	42	45	44	52	42	41	72	55	31	43	40	26	60	56	49	40	40	38	30	1,377	
11-12A	59	35	33	53	44	58	43	39	37	41	62	53	54	60	49	45	37	63	46	52	48	54	46	41	51	56	41	52	42	35	42	1,471	
12-1P	51	49	52	44	51	63	52	63	50	45	63	75	59	33	58	47	61	55	68	60	44	56	50	43	52	64	49	51	58	52	51	1,669	
1-2P	39	40	33	51	69	45	41	40	47	35	53	72	55	54	55	47	39	49	79	69	63	60	30	38	55	54	69	31	38	25	40	1,515	
2-3P	34	29	34	36	54	44	45	42	33	37	48	61	38	44	48	36	30	54	53	59	84	38	28	33	38	33	45	34	40	29	36	1,297	
3-4P	47	22	25	40	71	46	40	38	28	34	49	63	57	43	43	39	35	67	57	60	40	32	21	39	32	34	37	41	29	25	33	1,267	
4-5P	33	36	20	42	66	37	38	38	31	34	47	56	56	44	33	38	38	48	65	54	43	35	16	34	47	49	40	39	24	35	18	1,234	
5-6P	25	31	25	45	53	49	24	26	35	30	42	51	47	43	29	32	26	44	64	40	37	20	14	34	40	38	52	25	27	20	19	1,087	
6-7P	23	17	18	31	43	48	46	22	20	18	45	54	43	27	30	22	22	48	40	38	41	26	17	22	38	47	41	23	18	11	19	958	
7-8P	31	27	27	36	50	40	43	21	27	30	28	42	41	30	23	15	24	23	39	58	38	10	20	35	43	28	28	22	24	12	14	929	
8-9P	10	13	9	19	56	31	24	14	13	16	28	34	29	20	14	20	6	16	39	22	17	9	16	12	24	27	17	16	7	7	11	596	
9-10P	7	10	12	9	31	15	8	6	7	2	14	19	13	6	6	8	9	15	28	14	13	2	4	12	13	9	17	6	1	2	4	322	
10-11P	0	1	6	8	8	21	6	2	4	2	4	10	9	4	3	5	3	7	7	10	1	4	2	1	6	8	11	3	1	2	3	162	
11-12P	1	1	1	6	5	7	0	2	1	1	1	6	3	1	3	2	2	2	6	7	2	1	3	2	2	4	3	3	2	0	3	83	
Total:	583	505	466	642	838	659	556	556	538	524	732	860	648	550	617	594	543	705	854	697	592	576	485	528	674	691	576	465	527	461	500	18,742	

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 23
Roadbed : ML
Location ID : Y476

County : WINDSOR
Location : VT100 N of VT155
Lane Direction : 2-WAY

Community : WESTON
Route : VT100

Collection Type :

8/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	6	2	4	3	6	6	7	4	2	6	4	8	4	9	7	3	2	1	5	3	5	3	1	0	1	5	9	6	2	4	1	129	
1-2A	2	3	2	1	7	7	1	3	2	2	2	3	11	6	1	2	0	5	1	4	6	2	1	3	4	5	5	2	2	2	7	104	
2-3A	1	3	2	0	2	0	2	0	1	3	2	1	3	4	2	2	0	2	2	2	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	41	
3-4A	2	1	0	1	1	5	1	1	0	2	0	0	0	0	1	2	2	2	1	0	0	1	0	1	1	2	1	0	1	0	4	33	
4-5A	3	2	4	9	5	6	1	3	4	2	4	4	4	2	2	5	4	3	2	2	3	4	4	4	4	4	2	5	2	3	4	4	110
5-6A	18	19	23	26	12	6	8	14	12	16	14	13	14	5	19	18	13	11	16	8	7	18	13	16	12	13	6	4	14	15	17	420	
6-7A	33	28	29	27	22	25	12	33	37	40	27	34	23	13	30	33	28	40	36	16	8	28	36	32	28	41	22	6	38	41	44	890	
7-8A	56	68	60	47	41	50	39	73	81	66	64	61	38	21	54	60	55	62	61	41	28	56	56	62	60	66	42	22	64	55	66	1,675	
8-9A	85	80	89	77	92	66	52	87	86	103	74	92	75	57	86	99	86	92	100	55	66	91	66	72	78	90	65	45	75	85	102	2,468	
9-10A	93	94	89	86	98	121	139	108	108	75	117	101	102	105	88	81	89	99	107	95	107	66	96	68	82	90	96	127	105	94	86	3,012	
10-11A	113	109	107	110	112	142	163	127	114	120	106	152	142	159	126	108	118	118	117	136	136	111	95	96	116	106	130	146	102	90	78	3,705	
11-12A	114	123	120	109	159	133	157	141	120	123	109	139	149	209	110	109	91	137	135	183	194	96	104	90	120	125	166	149	85	83	84	3,966	
12-1P	114	121	124	108	137	156	157	131	136	114	117	155	169	197	129	97	127	113	138	179	173	109	93	103	132	139	130	187	101	95	103	4,084	
1-2P	100	110	100	116	142	137	144	111	105	106	128	191	171	162	113	99	93	117	139	149	155	102	90	114	108	173	147	150	103	113	105	3,893	
2-3P	98	114	140	126	148	150	163	101	129	107	117	188	133	151	135	103	104	110	152	168	183	111	99	117	106	119	133	133	88	108	92	3,926	
3-4P	105	111	128	122	150	151	138	124	122	139	147	161	130	149	120	138	105	99	170	174	114	108	115	136	141	141	143	120	123	117	118	4,059	
4-5P	123	117	139	129	153	121	121	119	134	126	115	167	166	118	108	121	131	112	172	138	137	93	85	129	111	153	159	136	104	106	108	3,951	
5-6P	95	91	108	103	147	133	123	109	96	123	114	143	113	116	115	125	92	99	151	97	116	82	87	112	111	113	117	98	91	83	96	3,399	
6-7P	65	69	100	145	125	95	75	78	60	57	75	104	85	92	72	63	51	104	96	97	78	64	57	78	82	99	91	75	58	57	67	2,514	
7-8P	40	52	52	57	56	65	52	36	37	35	34	80	70	75	44	31	38	64	82	67	55	38	33	55	66	61	67	47	46	30	38	1,603	
8-9P	29	36	47	26	70	59	41	28	40	26	41	83	47	58	19	34	39	27	53	54	46	24	31	32	37	41	76	38	23	25	49	1,279	
9-10P	19	28	35	46	63	35	20	15	44	35	35	45	26	22	13	23	15	23	48	44	10	13	31	32	37	42	58	14	10	28	25	934	
10-11P	9	15	16	29	28	37	14	8	9	14	20	25	14	14	10	11	12	17	26	24	20	7	11	16	18	34	33	7	11	6	11	526	
11-12P	8	11	12	19	9	20	7	4	3	15	20	30	18	9	11	2	9	16	16	8	4	2	11	4	11	7	17	7	3	4	4	321	
Total:	1331	1407	1530	1522	1785	1726	1637	1458	1482	1455	1486	1980	1707	1753	1415	1369	1304	1473	1826	1744	1651	1230	1215	1373	1467	1668	1718	1521	1253	1246	1310	47,042	

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 23
Roadbed : ML
Location ID : Y476_NB

County : WINDSOR
Location : VT100 N of VT155
Lane Direction : NB

Community : WESTON
Route : VT100

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	1	6	4	4	4	2	3	2	7	2	3	5	3	0	1	4	2	2	3	0	0	1	3	7	4	1	1	0	79
1-2A	1	2	2	0	3	3	0	3	2	1	2	2	3	4	0	2	0	1	1	1	2	1	0	1	1	3	3	1	2	0	3	50
2-3A	0	2	1	0	1	0	1	0	0	3	2	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	23
3-4A	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	10
4-5A	1	1	3	4	2	1	1	2	3	1	2	2	2	0	2	2	1	0	0	1	1	3	3	1	1	1	4	1	2	2	2	52
5-6A	10	10	9	12	4	1	1	6	6	9	5	4	6	2	7	7	4	4	6	0	4	7	5	9	5	6	1	2	4	4	9	169
6-7A	18	11	15	15	11	10	3	20	15	25	14	16	8	6	17	16	20	19	19	6	3	16	26	21	17	25	9	0	22	21	25	469
7-8A	33	35	32	22	25	29	19	35	44	34	24	33	13	6	32	31	26	32	29	23	12	31	27	34	31	31	19	8	33	34	38	855
8-9A	41	33	43	36	42	30	26	38	47	45	44	47	32	31	47	48	40	46	40	24	33	43	35	43	44	51	33	22	38	47	52	1,221
9-10A	31	41	36	33	46	55	50	39	47	34	53	39	46	54	42	36	38	44	39	43	48	26	44	37	40	40	53	46	49	46	42	1,317
10-11A	48	51	57	48	54	78	47	54	51	53	45	70	62	62	46	44	53	46	44	68	57	41	48	32	55	46	54	51	41	33	42	1,581
11-12A	57	61	61	54	75	58	51	58	45	50	49	66	63	75	60	55	38	55	60	82	72	40	48	46	57	51	90	59	36	40	30	1,742
12-1P	62	58	50	55	51	72	82	71	73	60	53	75	87	77	56	42	55	57	68	90	83	60	36	54	54	71	61	90	48	52	59	1,962
1-2P	49	47	51	68	75	58	59	57	45	58	62	94	84	67	59	49	55	61	81	78	71	51	52	52	61	80	78	59	52	68	53	1,934
2-3P	46	68	77	71	85	88	61	50	64	54	66	94	67	73	62	63	51	58	89	90	71	65	45	66	49	57	80	58	45	52	42	2,007
3-4P	55	54	74	67	88	95	75	59	64	78	84	92	73	70	65	76	47	61	96	84	51	59	67	55	84	83	76	66	69	55	58	2,180
4-5P	69	65	83	78	83	67	70	61	74	59	52	105	111	60	55	65	68	60	90	69	62	43	42	71	53	71	73	72	52	36	58	2,077
5-6P	59	51	54	60	91	82	68	51	55	59	48	74	59	59	52	59	56	54	89	48	57	39	49	62	59	55	57	51	46	39	54	1,796
6-7P	42	31	53	58	78	28	41	42	22	30	42	53	50	55	31	30	28	59	66	36	33	37	23	32	36	60	45	38	33	26	32	1,270
7-8P	13	24	20	31	30	28	23	19	17	17	19	47	32	37	21	13	17	40	35	18	22	18	12	26	28	38	26	14	25	9	18	737
8-9P	15	14	22	16	46	38	9	11	20	15	20	43	19	24	8	19	17	10	30	30	30	21	16	22	19	23	25	20	6	13	16	637
9-10P	8	20	24	32	42	17	8	6	32	23	26	33	10	15	4	10	9	13	29	27	5	6	24	21	29	31	45	6	5	21	19	600
10-11P	5	4	11	24	17	30	6	5	7	11	14	20	7	8	6	8	10	13	16	16	13	3	8	11	15	28	25	2	6	5	7	361
11-12P	6	3	10	15	5	11	4	1	2	13	17	26	10	3	5	1	8	11	10	6	1	1	8	2	8	3	11	4	2	2	4	213
Total:	672	687	788	800	960	886	709	692	737	736	745	1043	847	792	683	682	641	747	942	842	733	615	618	700	748	858	875	674	619	606	665	23,342

Volume by Hour by Day for 8/1/2022 - 8/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 23
Roadbed : ML
Location ID : Y476_SB

County : WINDSOR
Location : VT100 N of VT155
Lane Direction : SB

Community : WESTON
Route : VT100

Collection Type :

8/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	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	0	2	3	0	0	3	2	1	2	6	2	0	2	0	1	1	3	0	1	0	0	2	2	2	1	3	1	50
1-2A	1	1	0	1	4	4	1	0	0	1	0	1	8	2	1	0	0	4	0	3	4	1	1	2	3	2	2	1	0	2	4	54
2-3A	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	2	3	1	1	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	18
3-4A	2	1	0	1	1	2	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	2	1	1	0	0	1	0	0	1	2	1	0	0	0	3	23
4-5A	2	1	1	5	3	5	0	1	1	1	2	2	2	2	0	3	3	3	2	1	2	1	1	3	3	1	1	1	1	2	2	58
5-6A	8	9	14	14	8	5	7	8	6	7	9	9	8	3	12	11	9	7	10	8	3	11	8	7	7	7	5	2	10	11	8	251
6-7A	15	17	14	12	11	15	9	13	22	15	13	18	15	7	13	17	8	21	17	10	5	12	10	11	11	16	13	6	16	20	19	421
7-8A	23	33	28	25	16	21	20	38	37	32	40	28	25	15	22	29	29	30	32	18	16	25	29	28	29	35	23	14	31	21	28	820
8-9A	44	47	46	41	50	36	26	49	39	58	30	45	43	26	39	51	46	46	60	31	33	48	31	29	34	39	32	23	37	38	50	1,247
9-10A	62	53	53	53	52	66	89	69	61	41	64	62	56	51	46	45	51	55	68	52	59	40	52	31	42	50	43	81	56	48	44	1,695
10-11A	65	58	50	62	58	64	116	73	63	67	61	82	80	97	80	64	65	72	73	68	79	70	47	64	61	60	76	95	61	57	36	2,124
11-12A	57	62	59	55	84	75	106	83	75	73	60	73	86	134	50	54	53	82	75	101	122	56	56	44	63	74	76	90	49	43	54	2,224
12-1P	52	63	74	53	86	84	75	60	63	54	64	80	82	120	73	55	72	56	70	89	90	49	57	49	78	68	69	97	53	43	44	2,122
1-2P	51	63	49	48	67	79	85	54	60	48	66	97	87	95	54	50	38	56	58	71	84	51	38	62	47	93	69	91	51	45	52	1,959
2-3P	52	46	63	55	63	62	102	51	65	53	51	94	66	78	73	40	53	52	63	78	112	46	54	51	57	62	53	75	43	56	50	1,919
3-4P	50	57	54	55	62	56	63	65	58	61	63	69	57	79	55	62	58	38	74	90	63	49	48	81	57	58	67	54	54	62	60	1,879
4-5P	54	52	56	51	70	54	51	58	60	67	63	62	55	58	53	56	63	52	82	69	75	50	43	58	58	82	86	64	52	70	50	1,874
5-6P	36	40	54	43	56	51	55	58	41	64	66	69	54	57	63	66	36	45	62	49	59	43	38	50	52	58	60	47	45	44	42	1,603
6-7P	23	38	47	87	47	67	34	36	38	27	33	51	35	37	41	33	23	45	30	61	45	27	34	46	46	39	46	37	25	31	35	1,244
7-8P	27	28	32	26	26	37	29	17	20	18	15	33	38	38	23	18	21	24	47	49	33	20	21	29	38	23	41	33	21	21	20	866
8-9P	14	22	25	10	24	21	32	17	20	11	21	40	28	34	11	15	22	17	23	24	16	3	15	10	18	18	51	18	17	12	33	642
9-10P	11	8	11	14	21	18	12	9	12	12	9	12	16	7	9	13	6	10	19	17	5	7	7	11	8	11	13	8	5	7	6	334
10-11P	4	11	5	5	11	7	8	3	2	3	6	5	7	6	4	3	2	4	10	8	7	4	3	5	3	6	8	5	5	1	4	165
11-12P	2	8	2	4	4	9	3	3	1	2	3	4	8	6	6	1	1	5	6	2	3	1	3	2	3	4	6	3	1	2	0	108
Total:	659	720	742	722	825	840	928	766	745	719	741	937	860	961	732	687	663	726	884	902	918	615	597	673	719	810	843	847	634	640	645	23,700