

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	20	22	42	41	13	16	26	16	17	17	26	20	19	17	18	15	32	31	17	18	17	25	20	25	35	14	11	24	19	20	653
1-2A	16	21	16	19	24	8	14	14	16	18	15	16	13	7	13	17	14	14	10	10	19	12	14	9	14	11	16	15	12	18	435
2-3A	12	7	18	15	10	12	14	13	11	11	15	10	20	13	17	16	14	13	21	15	18	15	14	10	8	16	17	8	11	15	409
3-4A	32	32	19	12	14	20	25	36	20	14	10	33	17	20	33	23	10	16	21	25	22	24	17	10	12	20	25	20	30	20	632
4-5A	55	58	28	14	20	46	44	59	61	39	21	46	57	53	54	56	33	15	44	50	53	54	67	32	21	50	45	53	59	58	1,345
5-6A	171	173	70	37	54	190	193	160	173	76	44	178	198	194	199	161	70	35	172	184	189	171	174	48	42	167	194	193	180	159	4,249
6-7A	399	383	133	73	97	401	406	408	361	178	102	391	362	421	392	417	123	84	396	394	382	397	365	117	76	406	386	375	386	342	9,153
7-8A	534	534	236	134	131	531	531	549	525	260	172	513	568	550	504	493	239	165	502	555	549	532	510	242	176	520	537	559	556	533	12,940
8-9A	491	430	311	199	223	493	473	467	433	308	246	466	462	471	471	452	357	225	404	474	470	453	439	335	268	416	498	464	485	469	12,153
9-10A	449	412	449	313	334	418	435	416	465	333	337	424	417	454	410	449	423	324	398	415	443	380	443	443	332	415	453	443	397	425	12,249
10-11A	443	478	526	413	399	425	401	421	448	513	400	420	435	410	387	434	504	393	440	392	420	382	433	509	431	426	416	417	438	465	13,019
11-12A	431	469	488	429	423	403	403	443	466	522	400	468	420	416	447	487	512	429	411	410	446	463	498	545	437	385	469	418	443	496	13,477
12-1P	470	456	499	414	421	433	419	431	426	540	469	378	381	410	472	473	470	474	422	397	455	412	508	578	451	393	415	446	447	514	13,474
1-2P	490	539	485	428	389	441	446	462	511	522	424	418	432	441	475	508	488	420	389	425	442	466	551	473	464	469	434	460	433	524	13,849
2-3P	575	586	458	402	397	516	489	530	598	427	451	514	504	547	464	533	444	420	474	502	496	497	590	442	475	528	499	523	503	603	14,987
3-4P	645	627	413	403	370	560	585	590	646	506	350	552	512	626	558	650	429	390	523	588	588	556	641	489	424	532	596	617	642	684	16,292
4-5P	626	704	459	412	364	580	599	637	734	478	402	577	611	632	638	658	515	407	504	550	651	593	701	522	413	592	619	654	629	717	17,178
5-6P	532	643	437	357	259	455	559	561	608	412	368	484	508	599	577	612	409	377	471	498	528	503	597	437	330	499	522	589	546	611	14,888
6-7P	346	434	297	276	231	316	315	348	415	335	268	305	280	309	346	412	354	237	243	303	306	296	416	311	244	250	308	377	336	409	9,623
7-8P	256	317	276	238	164	205	225	303	302	270	257	203	170	249	258	289	271	208	115	180	198	211	293	287	188	167	172	233	219	282	7,006
8-9P	167	215	253	165	103	130	185	179	191	237	127	143	118	171	167	173	210	137	95	148	155	145	197	202	117	103	96	133	173	164	4,799
9-10P	91	142	164	126	51	65	96	109	144	134	87	79	79	97	92	133	163	69	56	73	112	104	211	155	81	68	83	93	79	149	3,185
10-11P	67	127	132	73	38	57	52	65	102	102	46	51	44	73	49	102	104	65	44	44	46	43	57	98	35	49	48	59	53	81	2,006
11-12P	41	91	82	27	19	37	32	31	87	52	20	33	36	37	41	69	70	34	39	40	43	35	55	48	24	30	40	32	42	63	1,330
Total:	7359	7900	6291	5020	4548	6758	6967	7248	7760	6304	5057	6722	6663	7217	7082	7632	6258	4982	6211	6690	7048	6769	7811	6367	5098	6526	6899	7205	7118	7821	199,331

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : ADDISON Community : LEICESTER Collection Type : CC 2/5
Roadbed : ML Location : US7 Route : US7
Location ID : A018_NB Lane Direction : NB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	3	9	19	7	12	5	9	4	6	4	13	4	7	5	2	3	12	11	6	8	6	7	8	9	11	4	3	5	6	4	212
1-2A	5	11	6	6	16	4	5	6	8	8	6	7	7	4	5	9	2	5	2	4	6	3	4	2	4	5	7	6	4	9	176
2-3A	7	2	7	9	6	9	8	4	7	2	7	5	12	5	12	7	5	5	11	9	10	8	5	5	5	9	8	4	6	6	205
3-4A	23	21	12	6	9	13	14	25	14	8	7	19	10	10	19	11	6	13	12	16	11	13	10	3	4	15	15	11	17	15	382
4-5A	36	34	15	8	15	31	23	37	37	21	12	32	33	35	35	39	18	7	30	32	32	36	43	20	14	32	31	33	33	35	839
5-6A	118	121	48	22	34	137	139	125	118	46	28	134	140	140	142	119	46	21	127	133	133	122	131	29	22	116	138	130	127	110	2,996
6-7A	266	262	80	43	63	276	290	294	246	109	53	254	250	263	262	266	89	54	254	253	252	274	233	77	47	272	273	261	259	215	6,090
7-8A	342	337	123	77	76	337	337	342	332	156	83	313	354	331	319	306	136	78	305	345	338	326	326	154	82	350	347	342	366	349	8,009
8-9A	275	248	180	104	99	257	260	266	247	147	128	264	258	255	253	240	189	102	227	272	252	264	252	195	126	242	295	241	280	275	6,693
9-10A	238	222	229	163	172	236	232	210	249	167	166	223	233	234	215	227	224	165	192	221	239	204	228	263	185	212	248	219	207	212	6,435
10-11A	250	250	279	219	176	229	191	224	220	272	203	217	236	211	208	221	246	186	217	221	226	194	233	257	221	205	223	237	223	212	6,707
11-12A	215	244	248	219	206	210	222	225	230	262	191	236	209	210	237	247	262	201	241	235	234	255	246	306	205	203	230	209	219	235	6,892
12-1P	233	224	254	182	220	207	217	190	207	258	238	194	174	196	243	214	203	204	210	181	217	198	252	300	202	183	223	201	217	256	6,498
1-2P	223	250	235	207	179	222	214	229	245	235	232	205	217	203	222	252	259	212	191	203	218	242	266	216	202	224	229	247	216	253	6,748
2-3P	270	293	215	198	191	249	215	245	296	211	220	233	240	269	223	277	206	194	217	247	239	246	269	172	234	219	210	265	243	265	7,071
3-4P	312	292	183	194	160	220	222	263	302	216	178	238	200	265	211	295	216	178	225	246	256	215	275	228	212	218	219	276	257	318	7,090
4-5P	242	309	218	189	160	248	229	233	341	253	184	220	252	260	277	287	279	215	195	189	281	247	295	272	215	252	264	292	280	324	7,502
5-6P	183	264	210	175	120	154	240	215	241	213	172	175	170	261	225	252	194	198	195	205	219	185	264	200	161	194	178	247	223	272	6,205
6-7P	153	195	133	142	97	123	144	158	187	142	124	145	135	146	139	186	153	109	99	137	119	120	203	114	125	121	144	137	152	185	4,267
7-8P	121	142	119	93	71	79	90	125	126	140	116	89	72	109	112	124	122	99	49	73	78	84	137	102	85	66	66	111	85	107	2,992
8-9P	76	92	111	68	41	48	59	63	84	110	64	64	43	76	63	79	94	61	31	56	60	71	81	66	56	33	38	47	59	69	1,963
9-10P	48	50	62	59	21	30	35	52	57	57	48	32	29	41	41	61	56	41	22	33	37	39	52	56	35	36	39	37	39	62	1,307
10-11P	24	51	56	36	17	26	23	29	58	48	24	23	23	28	19	42	50	42	24	27	25	25	24	50	24	22	24	17	21	38	940
11-12P	13	26	33	11	8	10	10	8	43	27	11	14	11	13	14	24	25	18	15	13	15	12	18	22	13	12	16	12	14	19	500
Total:	3676	3949	3075	2437	2169	3360	3428	3572	3901	3112	2508	3340	3315	3570	3498	3788	3092	2419	3097	3359	3503	3390	3855	3118	2490	3245	3468	3587	3553	3845	98,719

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	17	13	23	34	1	11	17	12	11	13	13	16	12	12	16	12	20	20	11	10	11	18	12	16	24	10	8	19	13	16	441
1-2A	11	10	10	13	8	4	9	8	8	10	9	9	6	3	8	8	12	9	8	6	13	9	10	7	10	6	9	9	8	9	259
2-3A	5	5	11	6	4	3	6	9	4	9	8	5	8	8	5	9	9	8	10	6	8	7	9	5	3	7	9	4	5	9	204
3-4A	9	11	7	6	5	7	11	11	6	6	3	14	7	10	14	12	4	3	9	9	11	11	7	7	8	5	10	9	13	5	250
4-5A	19	24	13	6	5	15	21	22	24	18	9	14	24	18	19	17	15	8	14	18	21	18	24	12	7	18	14	20	26	23	506
5-6A	53	52	22	15	20	53	54	35	55	30	16	44	58	54	57	42	24	14	45	51	56	49	43	19	20	51	56	63	53	49	1,253
6-7A	133	121	53	30	34	125	116	114	115	69	49	137	112	158	130	151	34	30	142	141	130	123	132	40	29	134	113	114	127	127	3,063
7-8A	192	197	113	57	55	194	194	207	193	104	89	200	214	219	185	187	103	87	197	210	211	206	184	88	94	170	190	217	190	184	4,931
8-9A	216	182	131	95	124	236	213	201	186	161	118	202	204	216	218	212	168	123	177	202	218	189	187	140	142	174	203	223	205	194	5,460
9-10A	211	190	220	150	162	182	203	206	216	166	171	201	184	220	195	222	199	159	206	194	204	176	215	180	147	203	205	224	190	213	5,814
10-11A	193	228	247	194	223	196	210	197	228	241	197	203	199	199	179	213	258	207	223	171	194	188	200	252	210	221	193	180	215	253	6,312
11-12A	216	225	240	210	217	193	181	218	236	260	209	232	211	206	210	240	250	228	170	175	212	208	252	239	232	182	239	209	224	261	6,585
12-1P	237	232	245	232	201	226	202	241	219	282	231	184	207	214	229	259	267	270	212	216	238	214	256	278	249	210	192	245	230	258	6,976
1-2P	267	289	250	221	210	219	232	233	266	287	192	213	215	238	253	256	229	208	198	222	224	224	285	257	262	245	205	213	217	271	7,101
2-3P	305	293	243	204	206	267	274	285	302	216	231	281	264	278	241	256	238	226	257	255	257	251	321	270	241	309	289	258	260	338	7,916
3-4P	333	335	230	209	210	340	363	327	344	290	172	314	312	361	347	355	213	212	298	342	332	341	366	261	212	314	377	341	385	366	9,202
4-5P	384	395	241	223	204	332	370	404	393	225	218	357	359	372	361	371	236	192	309	361	370	346	406	250	198	340	355	362	349	393	9,676
5-6P	349	379	227	182	139	301	319	346	367	199	196	309	338	338	352	360	215	179	276	293	309	318	333	237	169	305	344	342	323	339	8,683
6-7P	193	239	164	134	134	193	171	190	228	193	144	160	145	163	207	226	201	128	144	166	187	176	213	197	119	129	164	240	184	224	5,356
7-8P	135	175	157	145	93	126	135	178	176	130	141	114	98	140	146	165	149	109	66	107	120	127	156	185	103	101	106	122	134	175	4,014
8-9P	91	123	142	97	62	82	126	116	107	127	63	79	75	95	104	94	116	76	64	92	95	74	116	136	61	70	58	86	114	95	2,836
9-10P	43	92	102	67	30	35	61	57	87	77	39	47	50	56	51	72	107	28	34	40	75	65	159	99	46	32	44	56	40	87	1,878
10-11P	43	76	76	37	21	31	29	36	44	54	22	28	21	45	30	60	54	23	20	17	21	18	33	48	11	27	24	42	32	43	1,066
11-12P	28	65	49	16	11	27	22	23	44	25	9	19	25	24	27	45	45	16	24	27	28	23	37	26	11	18	24	20	28	44	830
Total:	3683	3951	3216	2583	2379	3398	3539	3676	3859	3192	2549	3382	3348	3647	3584	3844	3166	2563	3114	3331	3545	3379	3956	3249	2608	3281	3431	3618	3565	3976	100,612

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : A019

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

Community : ORWELL
Route : VT22A

Collection Type :

9/2022										
	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	27	29	28	41	38	17	26	30	37	273
1-2A	12	12	23	17	15	26	13	16	26	160
2-3A	25	25	15	9	26	16	22	27	12	177
3-4A	30	31	20	13	35	34	25	34	29	251
4-5A	44	48	45	21	45	36	48	39	32	358
5-6A	86	72	63	25	86	79	77	78	89	655
6-7A	138	142	81	47	160	137	133	138	160	1,136
7-8A	229	262	158	96	247	242	249	215	231	1,929
8-9A	171	184	231	150	205	205	181	214	220	1,761
9-10A	209	285	273	221	227	202	195	244	304	2,160
10-11A	214	267	345	362	270	190	216	215	276	2,355
11-12A	219	325	381	433	266	242	206	259	309	2,640
12-1P	231	307	312	448	266	231	251	236	367	2,649
1-2P	269	345	312	476	270	243	238	263	378	2,794
2-3P	265	379	288	417	269	262	239	289	402	2,810
3-4P	321	416	320	432	304	260	292	343	416	3,104
4-5P	310	415	341	431	306	291	303	327	433	3,157
5-6P	298	356	280	375	250	235	214	267	388	2,663
6-7P	206	311	274	247	159	167	170	229	326	2,089
7-8P	168	228	181	146	93	114	98	188	243	1,459
8-9P	115	129	172	109	81	76	75	98	182	1,037
9-10P	72	123	101	78	57	63	59	65	110	728
10-11P	50	75	65	56	43	42	51	73	97	552
11-12P	36	49	38	27	27	19	28	39	55	318
Total:	3745	4815	4347	4677	3745	3429	3409	3926	5122	37,215

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : A019_NB

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

Community : ORWELL
Route : VT22A

Collection Type :

9/2022										
	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	9	10	8	18	17	7	15	18	16	118
1-2A	5	0	4	7	4	9	4	6	6	45
2-3A	11	9	4	3	10	5	8	15	4	69
3-4A	14	12	8	5	15	17	5	13	7	96
4-5A	21	20	25	12	17	15	16	15	13	154
5-6A	43	40	34	15	43	32	33	41	43	324
6-7A	58	68	54	29	80	56	58	64	82	549
7-8A	100	130	82	68	120	114	118	107	120	959
8-9A	90	94	117	89	94	98	83	108	110	883
9-10A	123	174	130	145	131	103	92	139	159	1,196
10-11A	116	155	163	224	178	106	105	113	144	1,304
11-12A	116	160	168	283	149	126	114	130	168	1,414
12-1P	120	142	150	288	139	128	138	133	186	1,424
1-2P	113	167	148	286	139	123	118	129	197	1,420
2-3P	133	169	152	212	134	129	120	125	178	1,352
3-4P	147	201	176	200	154	134	132	181	203	1,528
4-5P	161	219	176	174	171	154	161	184	229	1,629
5-6P	133	172	118	137	125	117	117	146	186	1,251
6-7P	105	152	123	81	86	86	94	121	169	1,017
7-8P	64	85	96	51	42	45	50	72	102	607
8-9P	48	47	78	42	39	42	34	45	75	450
9-10P	31	52	37	22	21	28	27	28	31	277
10-11P	27	27	23	14	23	20	27	41	28	230
11-12P	10	16	19	9	14	10	16	19	21	134
Total:	1798	2321	2093	2414	1945	1704	1685	1993	2477	18,430

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : A019_SB

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

Community : ORWELL
Route : VT22A

Collection Type :

9/2022										
	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	18	19	20	23	21	10	11	12	21	155
1-2A	7	12	19	10	11	17	9	10	20	115
2-3A	14	16	11	6	16	11	14	12	8	108
3-4A	16	19	12	8	20	17	20	21	22	155
4-5A	23	28	20	9	28	21	32	24	19	204
5-6A	43	32	29	10	43	47	44	37	46	331
6-7A	80	74	27	18	80	81	75	74	78	587
7-8A	129	132	76	28	127	128	131	108	111	970
8-9A	81	90	114	61	111	107	98	106	110	878
9-10A	86	111	143	76	96	99	103	105	145	964
10-11A	98	112	182	138	92	84	111	102	132	1,051
11-12A	103	165	213	150	117	116	92	129	141	1,226
12-1P	111	165	162	160	127	103	113	103	181	1,225
1-2P	156	178	164	190	131	120	120	134	181	1,374
2-3P	132	210	136	205	135	133	119	164	224	1,458
3-4P	174	215	144	232	150	126	160	162	213	1,576
4-5P	149	196	165	257	135	137	142	143	204	1,528
5-6P	165	184	162	238	125	118	97	121	202	1,412
6-7P	101	159	151	166	73	81	76	108	157	1,072
7-8P	104	143	85	95	51	69	48	116	141	852
8-9P	67	82	94	67	42	34	41	53	107	587
9-10P	41	71	64	56	36	35	32	37	79	451
10-11P	23	48	42	42	20	22	24	32	69	322
11-12P	26	33	19	18	13	9	12	20	34	184
Total:	1947	2494	2254	2263	1800	1725	1724	1933	2645	18,785

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District :
Roadbed : ML
Location ID : A041

County : ADDISON
Location : US7 S of VT17
Lane Direction : 2-WAY

Community : NEW HAVEN
Route : US7

Collection Type :

9/2022																
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	27	32	43	20	52	17	19	19	27	39	19	21	28	12	25	400
1-2A	17	20	21	16	44	26	13	21	19	12	16	12	16	15	14	282
2-3A	27	10	12	14	40	12	15	19	9	11	11	18	15	16	24	253
3-4A	33	11	9	22	26	24	26	31	19	16	26	26	23	19	32	343
4-5A	46	27	12	41	56	47	46	40	36	18	46	39	54	49	43	600
5-6A	131	53	19	129	120	132	116	143	34	41	130	112	133	132	142	1,567
6-7A	305	111	80	296	343	327	327	327	113	61	307	333	328	327	313	3,898
7-8A	526	196	130	504	553	559	515	500	204	121	555	568	568	588	516	6,603
8-9A	469	332	195	506	563	529	535	523	251	206	539	615	620	566	516	6,965
9-10A	479	427	333	403	450	481	436	449	534	345	429	486	473	451	524	6,700
10-11A	540	519	441	427	414	431	442	503	519	392	446	469	484	446	535	7,008
11-12A	503	506	460	437	440	453	512	500	521	465	429	463	457	467	521	7,134
12-1P	553	550	420	426	480	420	470	489	579	453	432	487	445	501	501	7,206
1-2P	509	519	371	427	400	455	550	487	492	405	482	469	454	450	558	7,028
2-3P	566	466	433	481	505	519	541	586	499	443	500	512	541	529	652	7,773
3-4P	648	452	391	639	633	642	616	681	479	386	615	622	633	626	705	8,768
4-5P	670	472	395	555	619	641	639	650	462	381	608	673	633	677	765	8,840
5-6P	585	405	342	456	522	535	539	642	423	321	465	569	578	568	681	7,631
6-7P	419	357	263	237	368	367	306	443	332	244	301	354	361	353	513	5,218
7-8P	292	257	165	151	181	216	200	253	331	193	191	238	213	247	273	3,401
8-9P	186	225	162	147	162	150	168	179	231	132	121	163	164	180	231	2,601
9-10P	128	192	74	100	101	88	84	144	156	61	96	78	97	93	165	1,657
10-11P	99	140	61	77	54	67	46	77	88	49	44	47	53	68	101	1,071
11-12P	63	80	27	52	34	42	38	53	67	33	35	41	38	50	53	706
Total:	7821	6359	4859	6563	7160	7180	7199	7759	6425	4828	6843	7415	7409	7430	8403	103,653

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District :
Roadbed : ML
Location ID : A041_1_NB

County : ADDISON
Location : US7 S of VT17
Lane Direction : 1

Community : NEW HAVEN
Route : US7

Collection Type :

9/2022																
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	9	10	15	10	25	7	7	8	9	14	4	7	11	3	9	148
1-2A	7	6	9	5	21	9	5	13	2	3	7	4	4	8	6	109
2-3A	13	2	2	5	21	6	6	7	3	4	6	9	7	8	12	111
3-4A	17	2	3	10	18	10	15	15	7	6	13	11	12	9	17	165
4-5A	25	15	8	25	32	26	25	20	20	10	24	19	27	25	20	321
5-6A	69	35	13	76	68	71	58	77	18	26	56	60	66	63	68	824
6-7A	147	50	26	153	161	167	167	155	54	30	165	177	168	163	160	1,943
7-8A	225	91	58	214	233	240	220	216	101	58	247	242	235	258	216	2,854
8-9A	204	152	77	214	257	236	235	227	126	94	244	257	277	226	221	3,047
9-10A	216	216	157	196	225	227	193	201	251	188	215	250	218	216	266	3,235
10-11A	275	244	242	214	207	200	211	254	283	213	227	223	260	235	255	3,543
11-12A	257	262	245	219	218	235	244	253	265	242	191	227	230	229	265	3,582
12-1P	302	305	222	223	258	248	247	262	282	252	218	258	225	258	262	3,822
1-2P	259	274	184	204	205	222	266	239	263	196	230	253	240	224	269	3,528
2-3P	301	232	211	264	256	276	278	303	258	238	270	265	284	265	340	4,041
3-4P	325	236	191	335	325	325	344	348	241	193	314	313	327	339	389	4,545
4-5P	353	233	204	305	343	318	336	335	238	189	333	332	368	379	390	4,656
5-6P	311	194	182	251	273	304	312	333	202	163	248	297	313	301	361	4,045
6-7P	207	141	117	119	188	177	164	180	160	127	154	200	182	184	227	2,527
7-8P	140	129	81	76	86	108	99	114	158	95	100	132	97	135	133	1,683
8-9P	95	110	91	72	100	74	85	84	122	68	52	76	86	96	128	1,339
9-10P	58	80	36	50	51	40	46	82	83	28	54	44	49	44	114	859
10-11P	40	85	31	38	25	24	24	26	43	22	23	23	24	33	47	508
11-12P	21	42	11	30	15	19	15	26	23	16	10	20	10	14	21	293
Total:	3876	3146	2416	3308	3611	3569	3602	3778	3212	2475	3405	3699	3720	3715	4196	51,728

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District :
Roadbed : ML
Location ID : A041_1_SB

County : ADDISON
Location : US7 S of VT17
Lane Direction : 1

Community : NEW HAVEN
Route : US7

Collection Type :

9/2022																
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	18	22	28	10	27	10	12	11	18	25	15	14	17	9	16	252
1-2A	10	14	12	11	23	17	8	8	17	9	9	8	12	7	8	173
2-3A	14	8	10	9	19	6	9	12	6	7	5	9	8	8	12	142
3-4A	16	9	6	12	8	14	11	16	12	10	13	15	11	10	15	178
4-5A	21	12	4	16	24	21	21	20	16	8	22	20	27	24	23	279
5-6A	62	18	6	53	52	61	58	66	16	15	74	52	67	69	74	743
6-7A	158	61	54	143	182	160	160	172	59	31	142	156	160	164	153	1,955
7-8A	301	105	72	290	320	319	295	284	103	63	308	326	333	330	300	3,749
8-9A	265	180	118	292	306	293	300	296	125	112	295	358	343	340	295	3,918
9-10A	263	211	176	207	225	254	243	248	283	157	214	236	255	235	258	3,465
10-11A	265	275	199	213	207	231	231	249	236	179	219	246	224	211	280	3,465
11-12A	246	244	215	218	222	218	268	247	256	223	238	236	227	238	256	3,552
12-1P	251	245	198	203	222	172	223	227	297	201	214	229	220	243	239	3,384
1-2P	250	245	187	223	195	233	284	248	229	209	252	216	214	226	289	3,500
2-3P	265	234	222	217	249	243	263	283	241	205	230	247	257	264	312	3,732
3-4P	323	216	200	304	308	317	272	333	238	193	301	309	306	287	316	4,223
4-5P	317	239	191	250	276	323	303	315	224	192	275	341	265	298	375	4,184
5-6P	274	211	160	205	249	231	227	309	221	158	217	272	265	267	320	3,586
6-7P	212	216	146	118	180	190	142	263	172	117	147	154	179	169	286	2,691
7-8P	152	128	84	75	95	108	101	139	173	98	91	106	116	112	140	1,718
8-9P	91	115	71	75	62	76	83	95	109	64	69	87	78	84	103	1,262
9-10P	70	112	38	50	50	48	38	62	73	33	42	34	48	49	51	798
10-11P	59	55	30	39	29	43	22	51	45	27	21	24	29	35	54	563
11-12P	42	38	16	22	19	23	23	27	44	17	25	21	28	36	32	413
Total:	3945	3213	2443	3255	3549	3611	3597	3981	3213	2353	3438	3716	3689	3715	4207	51,925

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District :
Roadbed : ML
Location ID : A041_NB

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

Community : NEW HAVEN
Route : US7

Collection Type :

9/2022																
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	9	10	15	10	25	7	7	8	9	14	4	7	11	3	9	148
1-2A	7	6	9	5	21	9	5	13	2	3	7	4	4	8	6	109
2-3A	13	2	2	5	21	6	6	7	3	4	6	9	7	8	12	111
3-4A	17	2	3	10	18	10	15	15	7	6	13	11	12	9	17	165
4-5A	25	15	8	25	32	26	25	20	20	10	24	19	27	25	20	321
5-6A	69	35	13	76	68	71	58	77	18	26	56	60	66	63	68	824
6-7A	147	50	26	153	161	167	167	155	54	30	165	177	168	163	160	1,943
7-8A	225	91	58	214	233	240	220	216	101	58	247	242	235	258	216	2,854
8-9A	204	152	77	214	257	236	235	227	126	94	244	257	277	226	221	3,047
9-10A	216	216	157	196	225	227	193	201	251	188	215	250	218	216	266	3,235
10-11A	275	244	242	214	207	200	211	254	283	213	227	223	260	235	255	3,543
11-12A	257	262	245	219	218	235	244	253	265	242	191	227	230	229	265	3,582
12-1P	302	305	222	223	258	248	247	262	282	252	218	258	225	258	262	3,822
1-2P	259	274	184	204	205	222	266	239	263	196	230	253	240	224	269	3,528
2-3P	301	232	211	264	256	276	278	303	258	238	270	265	284	265	340	4,041
3-4P	325	236	191	335	325	325	344	348	241	193	314	313	327	339	389	4,545
4-5P	353	233	204	305	343	318	336	335	238	189	333	332	368	379	390	4,656
5-6P	311	194	182	251	273	304	312	333	202	163	248	297	313	301	361	4,045
6-7P	207	141	117	119	188	177	164	180	160	127	154	200	182	184	227	2,527
7-8P	140	129	81	76	86	108	99	114	158	95	100	132	97	135	133	1,683
8-9P	95	110	91	72	100	74	85	84	122	68	52	76	86	96	128	1,339
9-10P	58	80	36	50	51	40	46	82	83	28	54	44	49	44	114	859
10-11P	40	85	31	38	25	24	24	26	43	22	23	23	24	33	47	508
11-12P	21	42	11	30	15	19	15	26	23	16	10	20	10	14	21	293
Total:	3876	3146	2416	3308	3611	3569	3602	3778	3212	2475	3405	3699	3720	3715	4196	51,728

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District :
Roadbed : ML
Location ID : A041_SB

County : ADDISON
Location : US7 S of VT17
Lane Direction : SB

Community : NEW HAVEN
Route : US7

Collection Type :

9/2022																
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	18	22	28	10	27	10	12	11	18	25	15	14	17	9	16	252
1-2A	10	14	12	11	23	17	8	8	17	9	9	8	12	7	8	173
2-3A	14	8	10	9	19	6	9	12	6	7	5	9	8	8	12	142
3-4A	16	9	6	12	8	14	11	16	12	10	13	15	11	10	15	178
4-5A	21	12	4	16	24	21	21	20	16	8	22	20	27	24	23	279
5-6A	62	18	6	53	52	61	58	66	16	15	74	52	67	69	74	743
6-7A	158	61	54	143	182	160	160	172	59	31	142	156	160	164	153	1,955
7-8A	301	105	72	290	320	319	295	284	103	63	308	326	333	330	300	3,749
8-9A	265	180	118	292	306	293	300	296	125	112	295	358	343	340	295	3,918
9-10A	263	211	176	207	225	254	243	248	283	157	214	236	255	235	258	3,465
10-11A	265	275	199	213	207	231	231	249	236	179	219	246	224	211	280	3,465
11-12A	246	244	215	218	222	218	268	247	256	223	238	236	227	238	256	3,552
12-1P	251	245	198	203	222	172	223	227	297	201	214	229	220	243	239	3,384
1-2P	250	245	187	223	195	233	284	248	229	209	252	216	214	226	289	3,500
2-3P	265	234	222	217	249	243	263	283	241	205	230	247	257	264	312	3,732
3-4P	323	216	200	304	308	317	272	333	238	193	301	309	306	287	316	4,223
4-5P	317	239	191	250	276	323	303	315	224	192	275	341	265	298	375	4,184
5-6P	274	211	160	205	249	231	227	309	221	158	217	272	265	267	320	3,586
6-7P	212	216	146	118	180	190	142	263	172	117	147	154	179	169	286	2,691
7-8P	152	128	84	75	95	108	101	139	173	98	91	106	116	112	140	1,718
8-9P	91	115	71	75	62	76	83	95	109	64	69	87	78	84	103	1,262
9-10P	70	112	38	50	50	48	38	62	73	33	42	34	48	49	51	798
10-11P	59	55	30	39	29	43	22	51	45	27	21	24	29	35	54	563
11-12P	42	38	16	22	19	23	23	27	44	17	25	21	28	36	32	413
Total:	3945	3213	2443	3255	3549	3611	3597	3981	3213	2353	3438	3716	3689	3715	4207	51,925

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	15	20	21	20	23	6	4	8	21	13	20	13	6	14	14	15	21	27	18	13	7	7	15	36	32	18	9	5	11	16	468
1-2A	12	23	15	13	13	5	6	5	6	15	11	7	11	5	5	4	11	20	5	10	9	7	11	12	16	5	10	3	8	11	294
2-3A	8	11	8	9	4	7	4	11	9	7	10	10	9	6	14	7	9	9	12	9	6	10	9	9	10	6	9	5	6	9	252
3-4A	5	10	6	4	5	13	6	4	17	9	10	13	11	10	7	13	9	6	18	7	4	9	12	8	10	9	12	7	12	10	276
4-5A	21	25	12	10	7	26	30	22	26	9	7	31	23	21	14	13	13	8	24	15	25	19	17	17	11	19	14	23	16	18	536
5-6A	50	50	36	25	22	44	48	50	48	34	28	54	55	57	49	50	39	21	54	48	55	39	48	26	17	52	50	44	46	50	1,289
6-7A	136	135	62	46	54	153	137	159	132	84	53	153	126	145	162	142	71	44	118	141	145	133	142	115	57	143	147	148	125	118	3,526
7-8A	347	324	137	99	100	299	298	320	311	193	99	353	327	319	341	320	130	116	328	312	298	330	289	205	110	335	349	309	352	298	7,948
8-9A	326	361	257	196	187	304	363	334	330	247	221	323	300	347	340	342	230	208	284	322	379	300	320	321	211	333	343	361	332	338	9,060
9-10A	348	403	377	315	304	316	299	309	365	342	316	313	293	335	354	307	377	316	257	292	348	344	382	443	388	346	342	311	317	418	10,177
10-11A	352	365	531	477	431	334	284	321	376	458	425	327	276	307	325	351	455	376	336	313	353	329	404	671	478	356	366	327	351	403	11,458
11-12A	338	455	626	524	493	376	296	316	428	471	442	383	283	344	354	441	490	511	286	288	344	353	507	807	610	334	350	362	344	506	12,662
12-1P	392	527	612	547	515	325	309	351	445	466	486	358	333	334	345	426	473	455	347	349	353	356	466	860	559	412	332	363	364	556	13,016
1-2P	390	549	620	543	469	328	316	352	489	507	468	333	342	375	373	492	489	445	310	307	360	357	485	848	472	356	355	375	399	559	13,063
2-3P	415	580	540	536	474	373	372	426	502	506	461	374	358	394	413	592	476	465	347	389	373	401	615	886	563	412	402	413	440	630	14,128
3-4P	494	636	590	463	444	384	450	489	559	424	420	377	368	439	514	612	412	417	401	429	449	444	627	783	505	452	444	459	523	680	14,688
4-5P	457	618	513	467	355	363	341	386	448	407	374	418	320	403	426	509	425	412	311	359	411	431	580	637	371	442	390	414	461	598	13,047
5-6P	477	565	453	416	249	291	329	364	496	366	303	262	257	347	356	443	353	298	235	310	355	354	457	506	347	302	342	349	376	532	11,090
6-7P	347	409	338	265	199	176	208	245	348	233	212	178	161	289	253	325	245	195	163	222	255	289	367	330	209	202	225	233	306	387	7,814
7-8P	206	306	235	204	113	124	175	173	263	181	154	154	89	153	209	222	171	112	95	143	158	179	292	223	177	145	146	198	214	255	5,469
8-9P	180	262	168	130	79	85	98	141	180	142	105	100	65	120	141	186	171	102	72	56	139	162	233	169	113	88	69	131	146	224	4,057
9-10P	149	191	96	90	44	45	63	85	167	123	61	58	41	50	103	155	92	69	46	62	64	127	180	139	62	55	73	81	106	172	2,849
10-11P	106	120	92	61	23	25	43	50	96	69	40	30	35	42	56	110	61	37	28	33	36	65	100	104	47	31	31	44	66	96	1,777
11-12P	54	68	70	40	19	18	16	34	37	33	32	14	17	21	35	69	37	22	16	15	16	38	73	59	17	23	21	18	29	54	1,015
Total:	5625	7013	6415	5500	4626	4420	4495	4955	6099	5339	4758	4636	4106	4877	5203	6146	5260	4691	4111	4444	4942	5083	6631	8214	5392	4876	4831	4983	5350	6938	159,959

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	11	13	19	12	17	3	1	7	12	7	13	9	3	10	13	10	14	21	14	7	5	6	7	25	25	10	4	4	5	11	318
1-2A	10	19	11	10	12	4	4	1	5	15	7	4	7	2	2	2	9	14	1	5	6	3	8	10	12	3	7	1	3	8	205
2-3A	5	6	2	5	3	2	0	1	4	4	6	5	6	3	6	3	4	6	4	1	4	3	5	6	5	2	6	1	3	6	117
3-4A	0	4	4	1	1	6	3	1	4	5	6	5	5	3	3	6	5	5	9	1	3	6	6	5	4	3	3	1	7	4	119
4-5A	10	9	7	4	2	13	6	9	13	3	2	11	6	8	5	3	7	4	4	5	8	5	4	11	5	8	5	8	5	7	197
5-6A	25	23	19	13	7	19	22	22	19	12	9	23	21	18	12	12	10	9	24	23	26	18	16	13	7	22	22	21	19	21	527
6-7A	75	78	27	28	19	72	68	77	71	43	17	81	70	80	90	74	29	21	64	75	77	76	73	74	24	79	80	76	62	58	1,838
7-8A	134	118	67	37	28	119	142	122	129	86	34	130	125	151	139	132	57	46	121	125	122	118	125	121	35	117	130	132	150	111	3,203
8-9A	151	183	130	77	58	155	169	165	175	110	97	171	147	169	168	182	93	75	126	167	177	159	165	170	91	150	183	161	162	187	4,373
9-10A	162	188	171	143	106	153	139	150	166	158	140	154	143	147	155	137	178	137	111	124	180	145	179	273	165	131	152	154	167	207	4,715
10-11A	166	177	226	195	149	142	134	152	192	223	160	147	129	139	148	170	224	158	156	146	166	149	201	450	220	152	181	164	153	189	5,358
11-12A	172	235	305	243	149	168	134	159	202	238	205	188	134	175	172	215	256	210	149	160	175	180	238	486	230	135	172	183	156	245	6,069
12-1P	176	296	288	261	166	144	123	165	216	244	206	164	165	155	179	223	253	211	159	188	179	168	230	419	243	202	151	178	184	268	6,204
1-2P	206	311	316	295	169	140	152	158	247	255	231	160	160	182	193	266	257	207	144	148	189	169	257	364	207	133	180	202	198	334	6,430
2-3P	229	305	287	262	192	177	185	225	258	258	225	195	179	206	201	316	227	216	174	184	183	209	328	391	275	229	216	199	252	329	7,112
3-4P	235	351	325	217	188	182	238	258	324	228	211	179	189	240	279	317	213	198	216	214	218	211	328	325	232	214	219	224	258	361	7,392
4-5P	250	343	275	214	159	199	172	205	250	191	175	219	164	208	198	267	205	198	174	189	207	217	301	260	202	242	187	200	230	317	6,618
5-6P	277	313	209	176	123	155	203	202	265	173	149	153	154	178	190	248	155	143	152	174	193	197	282	217	186	168	194	155	216	306	5,906
6-7P	196	264	198	136	93	95	125	130	207	107	116	112	94	150	146	191	136	81	97	114	143	152	226	162	119	122	138	139	176	213	4,378
7-8P	142	207	146	90	66	83	104	120	166	116	91	97	53	85	139	155	87	65	65	97	99	125	203	109	116	97	94	138	142	175	3,472
8-9P	122	180	107	79	52	53	59	111	128	80	67	71	41	88	102	128	80	61	47	39	82	116	167	111	75	58	35	96	95	156	2,686
9-10P	104	141	60	51	27	29	34	52	125	88	36	33	27	31	69	93	54	55	27	36	40	93	142	88	51	35	41	45	68	107	1,882
10-11P	76	85	54	32	11	13	23	36	73	40	26	17	14	23	36	64	36	24	16	20	20	45	80	72	29	17	12	25	41	70	1,130
11-12P	43	54	44	26	14	15	9	22	27	22	26	7	12	15	21	40	22	17	11	10	10	28	47	34	13	16	15	14	22	30	686
Total:	2977	3903	3297	2607	1811	2141	2249	2550	3278	2706	2255	2335	2048	2466	2666	3254	2611	2182	2065	2252	2512	2598	3618	4196	2571	2345	2427	2521	2774	3720	80,935

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	4	7	2	8	6	3	3	1	9	6	7	4	3	4	1	5	7	6	4	6	2	1	8	11	7	8	5	1	6	5	150
1-2A	2	4	4	3	1	1	2	4	1	0	4	3	4	3	3	2	2	6	4	5	3	4	3	2	4	2	3	2	5	3	89
2-3A	3	5	6	4	1	5	4	10	5	3	4	5	3	3	8	4	5	3	8	8	2	7	4	3	5	4	3	4	3	135	
3-4A	5	6	2	3	4	7	3	3	13	4	4	8	6	7	4	7	4	1	9	6	1	3	6	3	6	6	9	6	5	6	157
4-5A	11	16	5	6	5	13	24	13	13	6	5	20	17	13	9	10	6	4	20	10	17	14	13	6	6	11	9	15	11	11	339
5-6A	25	27	17	12	15	25	26	28	29	22	19	31	34	39	37	38	29	12	30	25	29	21	32	13	10	30	28	23	27	29	762
6-7A	61	57	35	18	35	81	69	82	61	41	36	72	56	65	72	68	42	23	54	66	68	57	69	41	33	64	67	72	63	60	1,688
7-8A	213	206	70	62	72	180	156	198	182	107	65	223	202	168	202	188	73	70	207	187	176	212	164	84	75	218	219	177	202	187	4,745
8-9A	175	178	127	119	129	149	194	169	155	137	124	152	153	178	172	160	137	133	158	155	202	141	155	151	120	183	160	200	170	151	4,687
9-10A	186	215	206	172	198	163	160	159	199	184	176	159	150	188	199	170	199	179	146	168	168	199	203	170	223	215	190	157	150	211	5,462
10-11A	186	188	305	282	282	192	150	169	184	235	265	180	147	168	177	181	231	218	180	167	187	180	203	221	258	204	185	163	198	214	6,100
11-12A	166	220	321	281	344	208	162	157	226	233	237	195	149	169	182	226	234	301	137	128	169	173	269	321	380	199	178	179	188	261	6,593
12-1P	216	231	324	286	349	181	186	186	229	222	280	194	168	179	166	203	220	244	188	161	174	188	236	441	316	210	181	185	180	288	6,812
1-2P	184	238	304	248	300	188	164	194	242	252	237	173	182	193	180	226	232	238	166	159	171	188	228	484	265	223	175	173	201	225	6,633
2-3P	186	275	253	274	282	196	187	201	244	248	236	179	179	188	212	276	249	249	173	205	190	192	287	495	288	183	186	214	188	301	7,016
3-4P	259	285	265	246	256	202	212	231	235	196	209	198	179	199	235	295	199	219	185	215	231	233	299	458	273	238	225	235	265	319	7,296
4-5P	207	275	238	253	196	164	169	181	198	216	199	199	156	195	228	242	220	214	137	170	204	214	279	377	169	200	203	214	231	281	6,429
5-6P	200	252	244	240	126	136	126	162	231	193	154	109	103	169	166	195	198	155	83	136	162	157	175	289	161	134	148	194	160	226	5,184
6-7P	151	145	140	129	106	81	83	115	141	126	96	66	67	139	107	134	109	114	66	108	112	137	141	168	90	80	87	94	130	174	3,436
7-8P	64	99	89	114	47	41	71	53	97	65	63	57	36	68	70	67	84	47	30	46	59	54	89	114	61	48	52	60	72	80	1,997
8-9P	58	82	61	51	27	32	39	30	52	62	38	29	24	32	39	58	91	41	25	17	57	46	66	58	38	30	34	35	51	68	1,371
9-10P	45	50	36	39	17	16	29	33	42	35	25	25	14	19	34	62	38	14	19	26	24	34	38	51	11	20	32	36	38	65	967
10-11P	30	35	38	29	12	12	20	14	23	29	14	13	21	19	20	46	25	13	12	13	16	20	20	32	18	14	19	19	25	26	647
11-12P	11	14	26	14	5	3	7	12	10	11	6	7	5	6	14	29	15	5	5	5	6	10	26	25	4	7	6	4	7	24	329
Total:	2648	3110	3118	2893	2815	2279	2246	2405	2821	2633	2503	2301	2058	2411	2537	2892	2649	2509	2046	2192	2430	2485	3013	4018	2821	2531	2404	2462	2576	3218	79,024

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	19	22	34	42	25	13	22	20	30	33	30	15	20	17	39	23	49	23	21	20	13	21	24	73	57	15	24	16	16	21	797
1-2A	14	13	15	16	9	6	11	2	5	22	19	7	7	12	9	17	23	14	10	8	9	13	12	22	23	11	10	9	8	10	366
2-3A	14	12	11	11	15	15	12	9	11	17	8	9	14	12	11	11	11	9	7	15	15	12	14	14	8	7	12	14	13	11	354
3-4A	28	23	16	7	7	20	27	23	22	18	4	23	18	24	28	26	15	9	24	22	23	24	23	19	7	22	26	24	18	19	589
4-5A	49	48	16	15	15	47	44	47	44	27	10	46	44	46	53	44	22	18	38	42	37	38	44	24	25	47	45	46	46	50	1,117
5-6A	139	113	58	31	29	128	140	126	139	61	31	105	134	144	139	123	49	27	103	139	136	125	128	65	31	112	131	136	141	118	3,081
6-7A	323	303	149	81	82	310	319	301	282	122	99	316	303	316	305	281	106	99	320	307	338	293	307	116	81	315	315	287	325	286	7,387
7-8A	483	463	172	150	130	474	508	536	490	190	148	509	489	506	518	510	227	137	475	480	500	462	467	227	181	457	530	534	509	486	11,948
8-9A	533	497	321	267	219	505	518	524	484	352	243	498	498	518	522	470	339	238	484	490	484	444	509	351	321	503	504	488	522	526	13,172
9-10A	477	503	614	421	367	428	419	504	462	470	424	472	437	489	465	483	483	443	430	446	406	450	461	461	407	473	497	441	503	484	13,820
10-11A	520	537	786	539	477	448	506	495	550	555	508	441	486	464	546	514	571	588	470	463	495	423	530	573	536	509	534	459	517	568	15,608
11-12A	524	572	823	638	531	505	466	506	602	574	558	482	469	471	531	548	656	610	459	500	519	462	565	659	645	473	479	472	528	587	16,414
12-1P	560	651	854	647	656	499	499	537	615	591	603	481	507	477	563	628	591	586	507	497	523	533	609	662	623	568	529	535	523	606	17,260
1-2P	533	648	799	661	612	514	483	579	530	670	604	515	508	470	534	549	588	628	423	470	458	483	539	660	660	512	517	505	502	626	16,780
2-3P	574	686	764	600	516	486	518	603	675	603	575	588	530	591	608	659	651	563	490	559	550	592	640	661	563	535	574	573	550	695	17,772
3-4P	666	783	767	566	498	655	639	692	708	562	510	629	689	678	701	829	590	548	620	635	691	650	790	630	528	615	719	676	685	823	19,772
4-5P	775	777	689	575	446	613	642	695	750	582	479	657	624	675	749	769	529	470	566	631	673	671	807	580	517	677	659	691	707	757	19,432
5-6P	645	717	569	505	360	539	587	606	659	540	424	528	529	585	611	708	484	434	525	572	584	599	773	515	401	555	560	619	638	699	17,070
6-7P	444	570	458	377	273	313	362	419	505	418	351	365	334	419	431	523	437	334	290	366	393	404	525	431	352	362	387	428	435	477	12,183
7-8P	328	383	351	273	167	222	258	303	357	309	254	235	244	290	298	350	336	184	203	258	279	294	348	324	244	193	248	264	356	346	8,499
8-9P	200	249	275	177	117	159	170	193	213	222	141	142	117	162	190	230	240	130	122	171	185	181	235	224	146	144	133	169	185	224	5,446
9-10P	122	192	160	119	75	77	90	111	188	162	86	84	78	95	100	145	171	78	59	96	110	111	157	191	99	80	115	84	110	193	3,538
10-11P	92	112	158	96	54	34	42	65	72	112	54	58	59	58	87	99	113	50	40	37	62	66	134	140	51	55	57	60	57	103	2,277
11-12P	39	66	82	65	25	31	41	45	70	60	32	37	38	43	50	84	69	55	27	37	35	45	118	69	33	35	39	40	40	64	1,514
Total:	8101	8940	8941	6879	5705	7041	7323	7941	8463	7272	6195	7242	7176	7562	8088	8623	7350	6275	6713	7261	7518	7396	8759	7691	6539	7275	7644	7570	7934	8779	226,196

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	11	13	16	19	16	7	13	8	21	12	13	7	11	11	12	17	19	11	8	14	10	11	12	57	35	7	14	10	11	11	437
1-2A	7	6	5	7	5	3	6	1	1	15	11	3	6	6	4	9	7	6	6	4	5	5	8	13	17	7	6	4	4	4	191
2-3A	8	3	2	3	4	6	6	4	5	10	2	5	6	4	4	5	5	4	4	6	7	5	5	7	5	4	4	4	7	2	146
3-4A	10	9	9	3	4	9	10	9	10	8	2	11	7	10	10	12	8	2	11	10	9	10	9	10	5	11	12	14	7	9	260
4-5A	22	24	5	9	5	16	19	19	21	19	6	16	15	19	22	23	12	8	11	14	14	14	18	13	12	21	18	20	21	23	479
5-6A	58	51	31	12	10	57	54	48	55	26	10	41	53	59	58	48	23	10	46	60	54	50	55	33	13	47	54	52	58	45	1,271
6-7A	127	130	67	27	35	128	122	118	99	61	45	111	118	119	119	103	39	34	118	113	127	111	115	48	33	120	124	110	127	109	2,857
7-8A	224	214	87	68	51	200	213	224	221	80	71	230	219	210	224	224	106	64	196	215	200	194	209	95	74	196	234	212	229	211	5,195
8-9A	230	234	158	129	109	232	225	224	204	178	124	216	228	222	228	195	177	111	204	211	210	199	224	181	153	230	219	215	224	241	5,935
9-10A	213	226	368	209	187	209	196	231	219	241	193	203	199	230	213	242	248	208	200	205	191	226	209	219	191	203	240	215	232	243	6,609
10-11A	262	276	510	279	218	227	248	260	285	295	241	218	244	218	266	264	277	289	238	227	241	208	262	289	239	247	259	225	264	308	7,884
11-12A	277	303	503	329	228	255	241	256	327	286	231	258	215	247	281	275	326	285	219	258	264	233	284	325	284	265	243	237	267	306	8,308
12-1P	294	343	481	319	285	251	239	283	314	328	277	259	277	227	303	318	302	265	261	249	272	275	319	330	298	273	260	265	268	321	8,756
1-2P	293	344	370	328	269	282	246	297	285	355	287	242	261	243	262	315	305	321	219	245	246	248	287	322	307	258	280	253	267	325	8,562
2-3P	291	377	349	271	240	244	266	333	312	322	264	292	281	313	319	357	330	274	245	284	287	287	359	329	268	269	296	296	284	369	9,008
3-4P	348	413	311	234	211	335	354	374	386	247	231	354	367	383	379	462	272	262	365	367	367	363	415	259	276	340	400	370	385	453	10,283
4-5P	418	460	269	242	212	335	360	402	403	262	213	383	350	408	398	430	263	217	293	348	358	366	427	307	231	378	340	400	362	411	10,246
5-6P	332	389	227	223	172	284	334	340	352	252	193	264	291	324	338	387	235	193	310	300	302	335	409	239	183	295	331	336	343	361	8,874
6-7P	230	291	187	183	121	156	173	206	264	201	176	180	173	222	235	264	208	156	144	195	202	200	267	228	198	188	182	206	211	265	6,112
7-8P	172	207	153	132	83	115	138	159	193	147	130	124	133	137	164	164	151	92	112	140	157	154	175	177	125	102	128	138	208	188	4,398
8-9P	104	145	121	87	51	84	92	99	110	106	72	79	64	85	91	128	115	74	65	100	105	95	140	134	85	81	76	84	110	117	2,899
9-10P	68	97	68	66	44	41	49	59	111	71	47	50	43	52	54	90	89	35	33	47	64	58	80	117	61	41	67	48	68	112	1,930
10-11P	42	61	90	51	28	15	23	29	45	51	28	29	27	28	46	44	58	22	20	19	30	37	72	101	28	26	23	29	34	48	1,184
11-12P	13	27	43	49	12	13	20	20	34	20	19	15	17	17	21	35	34	17	7	13	12	26	78	39	15	16	15	15	21	26	709
Total:	4054	4643	4430	3279	2600	3504	3647	4003	4277	3593	2886	3590	3605	3794	4051	4411	3609	2960	3335	3644	3734	3710	4438	3872	3136	3625	3825	3758	4012	4508	112,533

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	8	9	18	23	9	6	9	12	9	21	17	8	9	6	27	6	30	12	13	6	3	10	12	16	22	8	10	6	5	10	360
1-2A	7	7	10	9	4	3	5	1	4	7	8	4	1	6	5	8	16	8	4	4	4	8	4	9	6	4	4	5	4	6	175
2-3A	6	9	9	8	11	9	6	5	6	7	6	4	8	8	7	6	6	5	3	9	8	7	9	7	3	3	8	10	6	9	208
3-4A	18	14	7	4	3	11	17	14	12	10	2	12	11	14	18	14	7	7	13	12	14	14	14	9	2	11	14	10	11	10	329
4-5A	27	24	11	6	10	31	25	28	23	8	4	30	29	27	31	21	10	10	27	28	23	24	26	11	13	26	27	26	25	27	638
5-6A	81	62	27	19	19	71	86	78	84	35	21	64	81	85	81	75	26	17	57	79	82	75	73	32	18	65	77	84	83	73	1,810
6-7A	196	173	82	54	47	182	197	183	183	61	54	205	185	197	186	178	67	65	202	194	211	182	192	68	48	195	191	177	198	177	4,530
7-8A	259	249	85	82	79	274	295	312	269	110	77	279	270	296	294	286	121	73	279	265	300	268	258	132	107	261	296	322	280	275	6,753
8-9A	303	263	163	138	110	273	293	300	280	174	119	282	270	296	294	275	162	127	280	279	274	245	285	170	168	273	285	273	298	285	7,237
9-10A	264	277	246	212	180	219	223	273	243	229	231	269	238	259	252	241	235	235	230	241	215	224	252	242	216	270	257	226	271	241	7,211
10-11A	258	261	276	260	259	221	258	235	265	260	267	223	242	246	280	250	294	299	232	236	254	215	268	284	297	262	275	234	253	260	7,724
11-12A	247	269	320	309	303	250	225	250	275	288	327	224	254	224	250	273	330	325	240	242	255	229	281	334	361	208	236	235	261	281	8,106
12-1P	266	308	373	328	371	248	260	254	301	263	326	222	230	250	260	310	289	321	246	248	251	258	290	332	325	295	269	270	255	285	8,504
1-2P	240	304	429	333	343	232	237	282	245	315	317	273	247	227	272	234	283	307	204	225	212	235	252	338	353	254	237	252	235	301	8,218
2-3P	283	309	415	329	276	242	252	270	363	281	311	296	249	278	289	302	321	289	245	275	263	305	281	332	295	266	278	277	266	326	8,764
3-4P	318	370	456	332	287	320	285	318	322	315	279	275	322	295	322	367	318	286	255	268	324	287	375	371	252	275	319	306	300	370	9,489
4-5P	357	317	420	333	234	278	282	293	347	320	266	274	274	267	351	339	266	253	273	283	315	305	380	273	286	299	319	291	345	346	9,186
5-6P	313	328	342	282	188	255	253	266	307	288	231	264	238	261	273	321	249	241	215	272	282	264	364	276	218	260	229	283	295	338	8,196
6-7P	214	279	271	194	152	157	189	213	241	217	175	185	161	197	196	259	229	178	146	171	191	204	258	203	154	174	205	222	224	212	6,071
7-8P	156	176	198	141	84	107	120	144	164	162	124	111	111	153	134	186	185	92	91	118	122	140	173	147	119	91	120	126	148	158	4,101
8-9P	96	104	154	90	66	75	78	94	103	116	69	63	53	77	99	102	125	56	57	71	80	86	95	90	61	63	57	85	75	107	2,547
9-10P	54	95	92	53	31	36	41	52	77	91	39	34	35	43	46	55	82	43	26	49	46	53	77	74	38	39	48	36	42	81	1,608
10-11P	50	51	68	45	26	19	19	36	27	61	26	29	32	30	41	55	55	28	20	18	32	29	62	39	23	29	34	31	23	55	1,093
11-12P	26	39	39	16	13	18	21	25	36	40	13	22	21	26	29	49	35	38	20	24	23	19	40	30	18	19	24	25	19	38	805
Total:	4047	4297	4511	3600	3105	3537	3676	3938	4186	3679	3309	3652	3571	3768	4037	4212	3741	3315	3378	3617	3784	3686	4321	3819	3403	3650	3819	3812	3922	4271	113,663

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	12	14	16	22	20	12	13	13	14	31	29	14	13	9	26	29	35	23	22	19	14	12	17	21	18	8	13	13	23	25	550
1-2A	14	8	9	8	11	6	5	7	7	14	10	9	8	9	7	10	9	14	5	4	10	11	12	11	17	9	4	7	7	16	278
2-3A	11	5	11	8	7	6	8	13	10	5	11	9	8	7	11	7	4	11	4	9	10	13	13	9	9	9	14	5	9	10	266
3-4A	11	12	8	4	6	12	15	15	11	7	10	13	15	12	17	17	8	6	9	13	14	16	8	5	4	8	14	11	12	11	324
4-5A	27	23	13	8	9	30	27	34	31	19	11	30	26	22	27	33	12	11	26	30	17	28	28	20	16	24	26	26	27	27	688
5-6A	77	69	29	22	22	85	87	81	86	23	19	71	78	80	83	91	16	17	66	82	82	78	64	27	19	67	81	75	75	65	1,817
6-7A	162	121	81	50	51	172	164	178	151	79	50	170	187	173	172	157	70	48	183	158	177	172	156	67	68	152	166	163	164	153	4,015
7-8A	283	268	136	73	71	293	312	332	297	90	83	324	323	314	318	309	99	87	274	334	320	301	293	110	65	314	317	317	339	288	7,284
8-9A	245	292	198	113	132	278	260	305	276	201	116	278	313	300	307	296	189	132	269	293	279	266	280	184	112	253	292	273	279	319	7,330
9-10A	241	283	283	203	143	273	267	258	249	257	185	237	232	245	258	263	265	217	242	236	230	253	262	252	199	247	257	223	259	245	7,264
10-11A	280	307	451	240	214	294	250	267	279	314	243	270	258	247	276	275	312	234	284	287	268	255	287	311	229	262	273	279	276	306	8,328
11-12A	297	349	474	278	223	279	246	280	326	330	272	268	264	295	294	313	342	306	305	320	299	257	279	354	264	287	291	297	314	351	9,054
12-1P	301	357	473	322	275	277	259	312	329	285	275	292	272	300	311	337	313	305	293	301	319	275	352	313	274	293	290	300	296	374	9,275
1-2P	316	376	444	264	266	292	263	344	324	313	261	296	283	265	324	317	309	295	270	286	336	311	329	321	283	287	295	294	320	370	9,254
2-3P	391	402	404	288	275	352	380	346	397	316	296	355	324	342	422	409	311	284	352	369	348	344	393	329	284	353	332	346	401	409	10,554
3-4P	394	402	358	233	188	371	377	389	443	326	253	391	364	353	370	437	289	296	371	368	392	397	400	310	231	388	370	394	406	434	10,695
4-5P	403	396	306	231	190	352	384	419	387	265	203	349	344	369	371	385	241	239	386	400	371	389	386	267	208	391	395	368	398	404	10,197
5-6P	309	302	274	183	180	276	292	325	362	202	196	307	256	305	294	351	230	230	274	280	298	314	335	232	169	274	278	301	328	354	8,311
6-7P	245	255	211	162	110	210	207	236	239	202	143	197	184	211	214	240	222	199	178	199	210	182	225	218	145	199	221	190	251	238	6,143
7-8P	171	180	154	135	94	139	152	187	180	164	115	164	121	171	158	170	136	129	116	136	143	148	156	165	103	146	125	137	143	171	4,409
8-9P	135	122	109	87	60	88	77	128	133	124	89	94	78	103	114	120	123	70	100	102	105	114	138	103	71	94	105	76	106	114	3,082
9-10P	79	90	67	48	54	46	57	68	85	81	59	58	58	71	63	78	58	41	63	44	78	69	91	76	45	65	71	61	78	99	2,001
10-11P	58	73	71	42	36	40	58	48	80	60	39	44	43	50	39	68	61	44	45	48	48	59	72	51	45	45	45	43	57	64	1,576
11-12P	29	43	37	38	15	24	29	24	53	49	28	32	14	27	42	38	40	23	37	25	36	36	47	42	14	30	32	30	43	46	1,003
Total:	4491	4749	4617	3062	2652	4207	4189	4609	4749	3757	2996	4272	4066	4280	4518	4750	3694	3261	4174	4343	4404	4300	4623	3798	2892	4205	4307	4229	4611	4893	123,698

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	6	10	8	10	11	6	5	7	9	16	12	9	7	3	17	15	19	10	11	9	8	4	9	11	9	2	5	5	15	13	281
1-2A	6	4	4	4	7	5	2	4	3	9	6	4	4	6	4	6	3	7	2	3	4	7	5	9	9	3	1	4	1	7	143
2-3A	5	4	8	5	3	3	5	6	7	2	6	4	3	4	8	5	4	7	3	6	6	5	10	6	7	5	9	4	5	4	159
3-4A	6	7	2	1	3	6	9	7	4	2	3	6	7	6	6	6	0	3	5	8	7	5	4	3	2	4	6	5	5	4	142
4-5A	10	7	4	6	5	12	7	15	12	5	5	11	11	10	13	15	4	4	10	11	5	11	10	8	9	7	10	10	8	8	263
5-6A	22	23	15	9	11	26	30	27	32	10	11	26	24	28	32	34	10	7	17	26	33	25	26	15	9	25	27	24	25	20	649
6-7A	101	80	57	28	26	104	100	114	95	54	27	101	124	107	100	99	48	33	108	101	106	108	92	41	44	83	98	101	97	92	2,469
7-8A	203	186	78	37	37	224	235	250	223	56	51	230	245	235	238	224	56	50	205	252	240	233	211	65	39	224	231	237	255	216	5,266
8-9A	149	191	118	66	64	167	164	187	165	115	64	161	185	178	192	192	101	56	156	166	174	161	172	91	57	158	181	184	184	196	4,395
9-10A	136	152	175	111	78	146	146	148	138	137	104	135	128	138	151	142	142	131	131	133	130	133	133	134	109	129	129	125	143	134	4,001
10-11A	152	165	288	109	97	167	126	148	151	159	116	162	151	139	151	155	159	123	161	155	148	143	159	161	126	144	158	157	158	168	4,556
11-12A	146	180	289	130	92	146	120	150	168	162	135	142	141	153	149	172	170	143	163	168	151	133	139	182	144	140	143	141	171	183	4,646
12-1P	154	184	250	157	125	142	138	150	162	142	137	136	122	151	156	154	154	133	153	141	155	153	183	163	117	153	144	158	156	183	4,606
1-2P	162	199	217	134	134	152	140	148	160	160	116	146	149	132	159	153	146	141	134	142	163	174	162	168	136	149	156	142	148	203	4,625
2-3P	207	206	175	134	140	194	180	171	207	143	145	197	159	157	214	207	141	147	189	190	173	167	218	156	124	165	159	163	227	207	5,262
3-4P	178	188	144	102	86	157	177	176	214	145	120	155	169	158	166	192	133	130	143	169	180	185	182	145	116	158	165	195	192	180	4,800
4-5P	162	177	121	112	92	139	167	166	163	129	99	154	119	150	136	168	123	118	173	153	170	158	171	130	110	155	167	145	144	182	4,353
5-6P	145	140	99	85	86	127	124	153	169	100	92	140	108	132	139	138	114	107	137	114	130	135	147	104	77	137	111	126	156	157	3,729
6-7P	114	120	88	72	49	85	87	113	122	115	69	86	81	96	103	111	106	91	79	82	95	94	107	106	74	88	99	78	120	126	2,856
7-8P	81	86	60	64	41	63	64	83	82	70	66	69	58	75	63	79	64	70	36	55	62	54	76	73	58	62	55	58	59	82	1,968
8-9P	55	54	50	45	31	42	31	60	64	68	46	45	31	44	49	57	56	41	46	46	45	53	57	50	34	40	43	30	46	51	1,410
9-10P	37	40	26	26	27	22	29	30	38	39	33	21	26	30	30	36	31	21	31	25	42	30	34	36	20	27	34	33	35	44	933
10-11P	33	39	32	23	18	20	27	23	42	36	22	26	27	26	19	34	30	29	21	26	27	31	33	27	28	27	27	23	23	29	828
11-12P	12	18	19	21	6	12	12	12	23	27	15	15	3	12	21	18	18	10	14	9	14	18	24	15	4	7	16	14	21	18	448
Total:	2282	2460	2327	1491	1269	2167	2125	2348	2453	1901	1500	2181	2082	2170	2316	2412	1832	1612	2128	2190	2268	2220	2364	1899	1462	2092	2174	2162	2394	2507	62,788

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	6	4	8	12	9	6	8	6	5	15	17	5	6	6	9	14	16	13	11	10	6	8	8	10	9	6	8	8	8	12	269
1-2A	8	4	5	4	4	1	3	3	4	5	4	5	4	3	3	4	6	7	3	1	6	4	7	2	8	6	3	3	6	9	135
2-3A	6	1	3	3	4	3	3	7	3	3	5	5	5	3	3	2	0	4	1	3	4	8	3	3	2	4	5	1	4	6	107
3-4A	5	5	6	3	3	6	6	8	7	5	7	7	8	6	11	11	8	3	4	5	7	11	4	2	2	4	8	6	7	7	182
4-5A	17	16	9	2	4	18	20	19	19	14	6	19	15	12	14	18	8	7	16	19	12	17	18	12	7	17	16	16	19	19	425
5-6A	55	46	14	13	11	59	57	54	54	13	8	45	54	52	51	57	6	10	49	56	49	53	38	12	10	42	54	51	50	45	1,168
6-7A	61	41	24	22	25	68	64	64	56	25	23	69	63	66	72	58	22	15	75	57	71	64	64	26	24	69	68	62	67	61	1,546
7-8A	80	82	58	36	34	69	77	82	74	34	32	94	78	79	80	85	43	37	69	82	80	68	82	45	26	90	86	80	84	72	2,018
8-9A	96	101	80	47	68	111	96	118	111	86	52	117	128	122	115	104	88	76	113	127	105	105	108	93	55	95	111	89	95	123	2,935
9-10A	105	131	108	92	65	127	121	110	111	120	81	102	104	107	107	121	123	86	111	103	100	120	129	118	90	118	128	98	116	111	3,263
10-11A	128	142	163	131	117	127	124	119	128	155	127	108	107	108	125	120	153	111	123	132	120	112	128	150	103	118	115	122	118	138	3,772
11-12A	151	169	185	148	131	133	126	130	158	168	137	126	123	142	145	141	172	163	142	152	148	124	140	172	120	147	148	156	143	168	4,408
12-1P	147	173	223	165	150	135	121	162	167	143	138	156	150	149	155	183	159	172	140	160	164	122	169	150	157	140	146	142	140	191	4,669
1-2P	154	177	227	130	132	140	123	196	164	153	145	150	134	133	165	164	163	154	136	144	173	137	167	153	147	138	139	152	172	167	4,629
2-3P	184	196	229	154	135	158	200	175	190	173	151	158	165	185	208	202	170	137	163	179	175	177	175	173	160	188	173	183	174	202	5,292
3-4P	216	214	214	131	102	214	200	213	229	181	133	236	195	195	204	245	156	166	228	199	212	212	218	165	115	230	205	199	214	254	5,895
4-5P	241	219	185	119	98	213	217	253	224	136	104	195	225	219	235	217	118	121	213	247	201	231	215	137	98	236	228	223	254	222	5,844
5-6P	164	162	175	98	94	149	168	172	193	102	104	167	148	173	155	213	116	123	137	166	168	179	188	128	92	137	167	175	172	197	4,582
6-7P	131	135	123	90	61	125	120	123	117	87	74	111	103	115	111	129	116	108	99	117	115	88	118	112	71	111	122	112	131	112	3,287
7-8P	90	94	94	71	53	76	88	104	98	94	49	95	63	96	95	91	72	59	80	81	81	94	80	92	45	84	70	79	84	89	2,441
8-9P	80	68	59	42	29	46	46	68	69	56	43	49	47	59	65	63	67	29	54	56	60	61	81	53	37	54	62	46	60	63	1,672
9-10P	42	50	41	22	27	24	28	38	47	42	26	37	32	41	33	42	27	20	32	19	36	39	57	40	25	38	37	28	43	55	1,068
10-11P	25	34	39	19	18	20	31	25	38	24	17	18	16	24	20	34	31	15	24	22	21	28	39	24	17	18	18	20	34	35	748
11-12P	17	25	18	17	9	12	17	12	30	22	13	17	11	15	21	20	22	13	23	16	22	18	23	27	10	23	16	22	28	555	
Total:	2209	2289	2290	1571	1383	2040	2064	2261	2296	1856	1496	2091	1984	2110	2202	2338	1862	1649	2046	2153	2136	2080	2259	1899	1430	2113	2133	2067	2217	2386	60,910

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	44	81	75	48	43	35	28	29	69	67	41	41	34	41	65	61	79	63	39	42	36	43	56	76	55	35	44	38	45	78	1,531
1-2A	31	53	47	36	36	29	13	18	30	33	32	24	23	23	34	35	53	34	28	33	34	27	37	39	37	22	30	23	35	60	989
2-3A	28	22	27	23	16	21	20	29	26	15	25	17	22	30	40	29	21	25	23	24	34	28	38	25	25	25	32	32	23	26	771
3-4A	33	51	27	13	24	44	27	36	28	26	22	50	35	31	34	36	24	23	30	34	32	39	33	28	22	30	39	31	35	31	948
4-5A	59	51	37	19	27	64	55	54	67	46	31	64	55	55	53	53	45	29	62	52	50	57	54	35	40	62	65	57	60	65	1,523
5-6A	137	112	47	42	46	151	133	136	122	64	42	133	132	149	118	125	69	52	141	138	142	128	116	73	50	134	116	136	147	119	3,250
6-7A	220	206	103	80	94	234	235	216	240	119	91	230	216	210	229	240	107	69	254	234	223	203	187	120	78	243	232	216	229	219	5,577
7-8A	412	380	194	141	177	423	411	397	369	205	178	407	373	396	403	328	215	149	383	368	416	362	368	215	176	417	367	405	386	386	9,807
8-9A	417	437	329	260	351	427	403	427	392	355	314	395	362	391	401	430	318	298	397	385	413	373	406	353	361	408	454	389	367	438	11,451
9-10A	429	503	580	438	571	439	387	441	466	454	480	409	394	410	392	444	528	582	428	378	378	442	482	528	525	537	453	433	409	509	13,849
10-11A	540	593	710	571	867	470	434	493	549	625	708	488	443	461	502	588	672	740	539	429	478	499	606	687	748	568	447	415	468	616	16,954
11-12A	577	748	857	756	1,098	605	498	493	634	722	886	575	435	416	515	586	707	964	576	455	474	489	608	748	935	648	507	526	514	765	19,317
12-1P	562	770	825	794	1,037	586	470	530	671	723	896	512	428	493	474	639	716	979	524	465	469	530	634	761	1,031	617	591	479	597	767	19,570
1-2P	588	833	834	772	1,011	525	453	551	687	685	869	532	480	510	538	751	735	931	558	486	473	621	728	748	954	659	527	546	585	844	20,014
2-3P	625	890	805	796	925	593	496	645	776	693	863	546	505	509	592	861	636	903	537	518	541	641	819	663	905	596	553	503	659	850	20,444
3-4P	674	968	811	703	837	619	550	621	869	621	813	594	493	516	619	832	631	835	587	554	569	665	849	651	895	677	574	566	673	980	20,846
4-5P	730	885	656	680	806	604	503	563	804	586	746	622	435	584	686	825	556	787	566	510	515	610	888	603	762	634	602	544	723	971	19,986
5-6P	653	969	524	548	606	521	538	565	740	520	643	496	485	542	616	810	521	660	449	469	538	648	857	563	682	568	434	486	632	857	18,140
6-7P	588	783	484	488	467	377	403	464	671	425	475	388	327	395	494	665	409	546	413	347	398	512	699	463	525	391	343	450	522	715	14,627
7-8P	469	684	348	362	327	275	283	360	528	316	341	302	217	319	364	427	319	370	242	200	302	389	559	351	352	284	245	268	358	530	10,691
8-9P	371	515	250	279	176	168	191	287	385	235	253	200	156	226	286	346	248	257	150	189	209	268	429	256	269	194	191	202	284	417	7,887
9-10P	307	400	189	173	130	127	157	200	286	182	168	138	120	166	225	267	173	164	138	135	138	229	318	186	192	132	140	136	207	316	5,839
10-11P	223	289	169	133	97	98	95	138	178	145	99	79	90	118	143	202	122	95	82	79	121	184	252	128	95	97	89	106	174	200	4,120
11-12P	162	173	114	87	42	51	63	99	108	78	63	50	63	85	90	136	72	60	61	71	60	98	145	80	57	54	55	68	120	182	2,647
Total:	8879	11396	9042	8242	9811	7486	6846	7792	9695	7940	9079	7292	6323	7076	7913	9716	7976	9615	7207	6595	7043	8085	10168	8380	9771	8032	7130	7055	8252	10941	250,778

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	17	17	18	16	18	12	12	10	19	26	18	12	10	11	16	22	32	28	14	15	12	12	22	25	26	11	13	14	18	24	520
1-2A	14	14	13	15	8	9	4	7	15	12	15	9	8	7	12	10	14	12	8	10	9	13	9	12	13	7	9	10	10	21	329
2-3A	11	8	7	9	4	11	11	16	12	5	11	6	14	14	17	9	6	13	12	14	14	10	16	10	5	11	18	18	12	12	336
3-4A	17	21	13	6	15	25	16	23	13	15	16	28	23	20	20	14	12	11	12	22	19	19	19	12	17	16	24	16	22	15	521
4-5A	32	25	17	8	15	38	35	37	40	21	17	35	28	33	28	32	24	16	38	34	27	36	28	15	24	39	42	28	39	40	871
5-6A	53	48	19	18	18	68	48	49	47	27	22	53	53	63	43	57	24	24	61	48	59	48	48	31	24	62	40	55	66	48	1,324
6-7A	116	109	53	45	52	120	123	105	112	68	55	122	105	109	116	114	57	44	136	106	115	115	98	62	46	119	113	113	116	102	2,866
7-8A	162	144	95	79	120	186	145	143	143	90	101	160	141	141	165	123	117	93	160	154	162	133	137	98	106	191	145	162	143	150	4,089
8-9A	199	182	145	147	233	203	188	205	178	163	185	200	154	194	197	192	139	164	203	182	189	184	176	162	219	222	220	181	168	189	5,563
9-10A	200	255	257	246	416	244	200	222	231	228	293	222	205	206	202	231	244	360	234	187	187	221	238	254	314	309	241	197	206	250	7,300
10-11A	252	284	290	328	617	270	217	245	280	306	447	274	245	253	281	291	325	431	304	236	239	277	285	322	467	361	237	201	224	283	9,072
11-12A	285	347	391	470	806	379	263	241	297	366	557	336	229	232	280	270	343	630	337	227	246	266	343	344	568	395	304	273	262	356	10,643
12-1P	277	331	363	462	719	345	250	285	310	311	541	259	228	244	243	329	351	661	289	264	253	271	311	369	702	379	306	258	300	361	10,572
1-2P	272	346	403	470	698	282	229	279	299	334	508	279	238	259	263	345	372	557	293	234	243	269	295	320	567	362	272	279	267	376	10,210
2-3P	284	387	397	459	589	334	281	313	366	336	479	296	273	247	304	376	330	552	291	257	284	299	363	311	561	353	307	270	311	391	10,601
3-4P	353	416	420	411	532	330	299	328	424	328	472	305	264	268	315	389	318	488	318	290	300	294	420	328	538	403	325	320	345	457	10,998
4-5P	373	388	344	383	504	322	283	294	373	292	452	357	241	338	364	402	286	462	323	275	288	281	397	312	416	349	342	319	370	437	10,567
5-6P	322	384	256	296	345	303	310	305	337	293	368	296	267	331	306	353	268	380	229	248	293	314	411	285	363	314	267	238	302	397	9,381
6-7P	247	277	241	260	245	197	197	202	273	224	244	197	188	186	221	298	209	285	210	177	208	214	267	249	283	205	169	215	237	321	6,946
7-8P	174	212	171	199	161	130	139	155	215	169	169	133	94	142	170	164	166	188	117	104	139	174	183	171	171	153	126	141	169	199	4,798
8-9P	132	160	125	171	102	85	81	122	142	114	122	95	65	109	118	124	123	110	65	88	88	83	119	125	111	98	101	100	101	146	3,325
9-10P	95	117	88	86	68	59	75	90	103	98	78	61	45	65	88	101	94	66	60	48	58	68	94	94	77	63	69	48	59	91	2,306
10-11P	49	62	56	56	37	33	38	39	44	72	39	32	36	48	31	66	67	40	36	29	41	55	54	55	43	39	36	31	44	57	1,365
11-12P	38	30	42	42	19	23	28	35	31	40	23	17	24	31	34	47	39	19	28	33	26	28	38	43	23	24	27	29	32	43	936
Total:	3974	4564	4224	4682	6341	4008	3472	3750	4304	3938	5232	3784	3178	3551	3834	4359	3960	5634	3778	3282	3499	3684	4371	4009	5684	4485	3753	3516	3823	4766	125,439

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	27	64	57	32	25	23	16	19	50	41	23	29	24	30	49	39	47	35	25	27	24	31	34	51	29	24	31	24	27	54	1,011
1-2A	17	39	34	21	28	20	9	11	15	21	17	15	15	16	22	25	39	22	20	23	25	14	28	27	24	15	21	13	25	39	660
2-3A	17	14	20	14	12	10	9	13	14	10	14	11	8	16	23	20	15	12	11	10	20	18	22	15	20	14	14	14	11	14	435
3-4A	16	30	14	7	9	19	11	13	15	11	6	22	12	11	14	22	12	12	18	12	13	20	14	16	5	14	15	15	13	16	427
4-5A	27	26	20	11	12	26	20	17	27	25	14	29	27	22	25	21	21	13	24	18	23	21	26	20	16	23	23	29	21	25	652
5-6A	84	64	28	24	28	83	85	87	75	37	20	80	79	86	75	68	45	28	80	90	83	80	68	42	26	72	76	81	81	71	1,926
6-7A	104	97	50	35	42	114	112	111	128	51	36	108	111	101	113	126	50	25	118	128	108	88	89	58	32	124	119	103	113	117	2,711
7-8A	250	236	99	62	57	237	266	254	226	115	77	247	232	255	238	205	98	56	223	214	254	229	231	117	70	226	222	243	243	236	5,718
8-9A	218	255	184	113	118	224	215	222	214	192	129	195	208	197	204	238	179	134	194	203	224	189	230	191	142	186	234	208	199	249	5,888
9-10A	229	248	323	192	155	195	187	219	235	226	187	187	189	204	190	213	284	222	194	191	191	221	244	274	211	228	212	236	203	259	6,549
10-11A	288	309	420	243	250	200	217	248	269	319	261	214	198	208	221	297	347	309	235	193	239	222	321	365	281	207	210	214	244	333	7,882
11-12A	292	401	466	286	292	226	235	252	337	356	329	239	206	184	235	316	364	334	239	228	228	223	265	404	367	253	203	253	252	409	8,674
12-1P	285	439	462	332	318	241	220	245	361	412	355	253	200	249	231	310	365	318	235	201	216	259	323	392	329	238	285	221	297	406	8,998
1-2P	316	487	431	302	313	243	224	272	388	351	361	253	242	251	275	406	363	374	265	252	230	352	433	428	387	297	255	267	318	468	9,804
2-3P	341	503	408	337	336	259	215	332	410	357	384	250	232	262	288	485	306	351	246	261	257	342	456	352	344	243	246	233	348	459	9,843
3-4P	321	552	391	292	305	289	251	293	445	293	341	289	229	248	304	443	313	347	269	264	269	371	429	323	357	274	249	246	328	523	9,848
4-5P	357	497	312	297	302	282	220	269	431	294	294	265	194	246	322	423	270	325	243	235	227	329	491	291	346	285	260	225	353	534	9,419
5-6P	331	585	268	252	261	218	228	260	403	227	275	200	218	211	310	457	253	280	220	221	245	334	446	278	319	254	167	248	330	460	8,759
6-7P	341	506	243	228	222	180	206	262	398	201	231	191	139	209	273	367	200	261	203	170	190	298	432	214	242	186	174	235	285	394	7,681
7-8P	295	472	177	163	166	145	144	205	313	147	172	169	123	177	194	263	153	182	125	96	163	215	376	180	181	131	119	127	189	331	5,893
8-9P	239	355	125	108	74	83	110	165	243	121	131	105	91	117	168	222	125	147	85	101	121	185	310	131	158	96	90	102	183	271	4,562
9-10P	212	283	101	87	62	68	82	110	183	84	90	77	75	101	137	166	79	98	78	87	80	161	224	92	115	69	71	88	148	225	3,533
10-11P	174	227	113	77	60	65	57	99	134	73	60	47	54	70	112	136	55	55	46	50	80	129	198	73	52	58	53	75	130	143	2,755
11-12P	124	143	72	45	23	28	35	64	77	38	40	33	39	54	56	89	33	41	33	38	34	70	107	37	34	30	28	39	88	139	1,711
Total:	4905	6832	4818	3560	3470	3478	3374	4042	5391	4002	3847	3508	3145	3525	4079	5357	4016	3981	3429	3313	3544	4401	5797	4371	4087	3547	3377	3539	4429	6175	125,339

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	16	21	25	20	16	21	24	20	14	25	24	32	13	21	20	21	28	28	17	16	19	21	17	32	34	17	14	20	12	81	689
1-2A	18	30	16	11	12	20	13	11	16	23	16	18	18	14	28	11	13	20	19	16	18	20	18	14	24	11	19	13	71	567	
2-3A	34	40	20	10	15	37	23	25	18	19	11	25	21	18	14	29	17	14	23	13	17	30	18	11	7	22	17	18	17	84	667
3-4A	72	61	29	17	22	89	25	20	37	21	7	35	32	32	34	28	23	8	26	39	30	33	23	16	3	31	33	30	31	94	981
4-5A	149	161	85	33	41	177	63	67	50	27	22	73	57	67	90	68	33	16	72	69	69	76	59	36	12	65	63	48	73	110	2,031
5-6A	229	279	144	71	62	237	154	169	146	62	34	152	154	158	138	136	48	26	148	144	147	138	127	49	29	147	165	159	146	186	3,984
6-7A	257	372	203	115	132	237	249	227	257	135	82	236	284	239	272	235	145	51	238	258	229	242	248	108	58	277	271	246	258	261	6,422
7-8A	283	416	328	210	262	342	355	365	353	200	128	372	346	371	364	354	209	84	312	284	341	341	305	181	111	316	360	342	382	336	8,953
8-9A	259	481	436	349	441	334	296	315	370	280	186	305	292	308	343	330	263	185	291	277	301	283	298	235	160	250	320	287	285	327	9,087
9-10A	364	519	494	361	646	376	312	310	402	323	311	354	310	279	320	354	367	307	293	264	276	295	339	322	312	287	300	316	320	349	10,382
10-11A	436	555	492	396	718	359	352	384	437	378	371	375	332	333	342	384	420	389	323	307	334	351	352	372	362	311	330	322	406	371	11,594
11-12A	420	584	498	390	782	408	348	338	437	377	435	371	325	324	386	476	381	450	382	289	301	381	386	359	442	337	245	313	323	435	11,923
12-1P	427	564	402	385	768	381	351	372	492	386	431	381	356	308	363	565	381	435	381	283	341	340	419	347	495	360	332	305	330	454	12,135
1-2P	445	625	353	367	739	406	329	389	468	352	418	358	367	301	392	485	364	435	346	343	333	398	440	329	414	346	324	344	342	460	12,012
2-3P	536	671	389	347	699	373	334	417	546	352	426	376	335	361	397	513	337	411	349	333	343	382	467	295	463	382	343	347	428	490	12,442
3-4P	446	689	296	365	577	428	404	446	573	310	396	450	409	446	441	633	299	430	385	414	412	416	571	325	429	443	422	420	486	632	13,393
4-5P	425	577	277	266	439	452	423	468	521	304	425	459	420	426	488	505	240	368	382	392	425	421	474	305	385	426	408	405	471	530	12,507
5-6P	305	442	214	279	340	336	354	361	453	267	378	352	303	346	379	454	234	266	275	312	314	343	445	224	328	335	317	262	417	444	10,079
6-7P	246	437	194	206	175	211	234	262	362	226	225	234	174	194	289	346	204	198	149	195	209	243	341	157	228	186	220	246	266	354	7,211
7-8P	160	349	147	137	101	144	175	188	267	207	192	153	124	158	176	245	175	150	101	138	143	159	239	161	157	116	117	137	202	238	5,156
8-9P	138	248	102	123	81	115	114	124	187	138	142	82	90	92	135	163	151	104	85	77	81	110	165	113	107	82	85	104	133	178	3,649
9-10P	80	136	60	59	33	48	69	78	135	96	79	66	53	62	94	138	96	57	35	53	74	78	119	94	68	48	59	53	90	151	2,361
10-11P	43	65	43	51	35	29	33	46	83	92	50	38	31	32	44	75	47	34	26	39	41	51	67	54	40	41	33	38	64	94	1,459
11-12P	30	29	21	22	26	15	19	26	32	61	34	32	29	38	26	38	29	23	30	22	36	38	41	34	23	31	27	26	56	44	938
Total:	5818	8351	5268	4590	7162	5575	5053	5428	6656	4661	4823	5329	4875	4928	5575	6586	4504	4489	4688	4577	4832	5188	5980	4177	4681	4880	4816	4807	5551	6774	160,622

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	10	13	17	10	9	12	10	7	15	9	13	7	13	6	8	23	20	9	7	15	14	9	20	22	10	5	7	7	12	346
1-2A	6	15	4	7	8	6	4	2	7	12	9	7	11	9	13	1	10	13	5	7	5	3	9	8	7	10	5	6	4	8	221
2-3A	8	20	7	2	4	6	9	7	7	11	4	7	4	5	4	7	6	5	8	5	5	13	5	6	4	5	6	5	7	11	203
3-4A	20	20	11	9	7	20	4	3	8	8	2	1	6	4	8	8	7	5	3	8	4	7	6	8	2	3	5	6	3	9	215
4-5A	38	42	20	11	12	52	15	16	15	8	9	18	18	13	23	25	13	5	17	21	20	23	15	15	5	18	15	14	25	16	557
5-6A	88	82	37	23	15	73	47	50	42	20	17	43	44	52	39	38	14	5	46	42	42	52	41	16	10	37	49	46	47	45	1,202
6-7A	129	124	59	40	33	73	88	74	91	37	31	81	89	80	87	71	71	13	76	80	68	80	86	37	23	85	95	81	91	81	2,154
7-8A	129	142	109	45	97	118	123	136	129	72	42	130	137	131	134	144	85	32	113	91	122	119	121	61	43	98	130	125	136	123	3,217
8-9A	127	170	162	110	152	102	106	131	133	108	58	103	102	104	120	135	97	53	95	108	119	115	105	75	48	89	131	100	109	132	3,299
9-10A	183	210	183	133	254	147	143	128	174	128	109	151	129	131	135	150	123	128	135	114	127	128	131	137	114	123	124	134	157	142	4,305
10-11A	208	250	183	145	306	146	159	177	180	163	144	148	153	146	138	193	164	160	146	138	158	182	172	174	126	135	165	163	207	176	5,105
11-12A	214	249	193	155	306	166	149	170	200	177	190	177	158	141	177	225	172	182	181	132	145	197	179	167	184	157	150	148	141	192	5,374
12-1P	208	265	195	165	382	158	163	179	225	203	194	178	170	150	190	239	175	192	183	131	142	159	172	160	211	175	162	143	159	207	5,635
1-2P	233	291	171	158	385	191	143	182	247	190	199	170	168	143	213	210	175	202	168	170	172	203	210	156	171	163	157	178	176	238	5,833
2-3P	269	337	194	170	342	179	170	201	284	201	199	204	177	184	201	259	174	194	197	162	181	195	240	156	202	171	195	164	218	248	6,268
3-4P	256	341	140	182	275	245	210	241	282	160	205	218	216	228	225	306	160	227	194	216	216	220	289	177	234	212	226	206	281	338	6,926
4-5P	216	276	153	164	209	237	218	261	273	180	197	237	224	221	272	251	131	174	200	206	214	219	255	160	201	213	213	212	247	276	6,510
5-6P	158	216	114	159	166	190	189	182	228	153	205	179	162	182	206	236	141	144	136	187	179	177	230	128	166	188	178	176	213	251	5,419
6-7P	131	207	98	125	96	102	118	153	189	128	122	135	93	98	141	156	110	124	84	109	109	132	165	93	123	93	106	102	130	179	3,751
7-8P	88	163	95	96	57	73	75	88	152	103	102	84	70	80	90	151	100	94	51	78	77	87	130	71	75	77	55	79	128	142	2,811
8-9P	79	101	60	82	45	39	69	60	102	74	55	40	50	51	72	71	82	67	56	42	48	57	109	77	59	45	50	64	76	105	1,987
9-10P	40	58	32	46	18	25	40	45	66	55	44	34	30	40	50	81	60	34	20	25	39	43	72	56	52	30	40	28	55	82	1,340
10-11P	22	39	32	35	17	15	18	28	35	44	21	19	16	18	22	52	28	19	14	20	25	29	44	36	22	35	22	23	40	55	845
11-12P	17	16	14	16	16	8	12	18	24	26	13	18	16	24	14	26	20	15	13	14	12	20	27	28	11	15	15	18	20	30	536
Total:	2874	3644	2279	2095	3212	2380	2284	2542	3100	2276	2180	2395	2250	2248	2580	3043	2141	2107	2150	2113	2244	2474	2822	2022	2115	2187	2299	2228	2677	3098	74,059

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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**

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	9	11	9	3	4	10	12	9	6	8	15	13	6	7	11	12	4	7	8	8	4	5	8	11	10	7	7	10	4	9	247
1-2A	12	13	12	3	3	14	7	8	9	7	6	10	7	5	14	9	2	4	13	7	11	14	8	8	6	13	6	11	9	3	254
2-3A	22	20	12	7	11	29	13	15	9	8	7	16	16	12	10	20	7	6	15	7	11	17	11	5	3	14	11	13	10	14	371
3-4A	44	36	16	6	14	59	21	15	27	13	4	31	26	26	23	19	14	3	21	28	26	25	17	8	1	26	28	22	23	26	648
4-5A	99	108	60	21	27	114	45	47	31	17	11	51	36	49	61	40	18	10	51	45	43	50	39	18	7	43	40	32	47	34	1,294
5-6A	131	178	92	47	46	144	95	105	98	35	17	99	101	92	90	89	31	20	93	91	89	81	81	33	18	103	101	103	92	86	2,481
6-7A	120	239	133	73	91	144	130	129	142	36	48	121	59	139	163	155	62	35	135	149	137	138	144	65	35	113	158	133	147	147	3,520
7-8A	148	263	197	151	150	189	175	184	194	6	76	168	1	218	181	200	113	52	163	165	184	175	158	111	65	4	177	199	150	144	4,361
8-9A	120	293	229	198	247	204	142	162	197	1	115	153	0	197	184	191	150	119	167	150	158	140	143	148	100	1	62	183	137	15	4,306
9-10A	160	286	258	184	309	201	138	156	184	5	177	157	3	134	152	195	222	157	135	136	137	144	159	164	178	1	6	159	122	1	4,420
10-11A	23	278	265	210	260	182	154	180	208	1	199	162	80	150	161	172	224	195	143	156	156	140	135	166	194	0	2	142	109	0	4,447
11-12A	1	296	246	198	325	202	151	149	190	5	211	141	137	148	166	221	173	213	169	143	139	157	155	162	218	0	19	138	0	1	4,474
12-1P	133	234	172	180	252	185	158	162	200	106	194	133	155	135	142	303	171	199	161	137	171	150	168	158	226	2	13	133	1	0	4,534
1-2P	162	255	154	177	231	164	152	167	166	129	173	3	162	127	136	237	157	191	144	145	131	153	92	145	189	0	1	132	0	2	4,077
2-3P	195	232	157	158	239	162	122	166	203	128	178	4	126	142	149	170	139	165	124	150	129	148	153	119	215	0	0	150	1	0	4,024
3-4P	146	243	120	153	209	142	142	155	218	125	159	1	146	173	161	2	118	158	159	145	154	141	209	127	149	0	0	150	1	0	3,806
4-5P	159	232	104	82	192	162	151	150	191	107	190	4	149	153	154	1	94	158	143	147	160	144	169	130	145	6	34	152	0	3	3,666
5-6P	126	177	83	104	144	122	130	134	164	91	145	21	114	133	135	0	82	103	111	102	108	123	154	84	131	112	113	57	28	23	3,154
6-7P	98	173	78	66	69	94	101	83	137	74	86	83	66	82	113	0	80	60	54	68	87	91	151	52	80	78	97	100	118	131	2,650
7-8P	65	149	42	34	37	57	90	87	88	85	73	61	43	65	66	64	62	46	40	53	59	61	88	79	61	33	54	54	60	77	1,933
8-9P	51	136	33	33	31	71	36	53	77	57	80	40	36	35	49	79	60	26	25	31	31	42	46	33	44	35	29	37	50	62	1,448
9-10P	35	66	27	13	13	18	26	30	63	38	33	29	18	16	38	45	32	17	10	23	28	33	42	36	14	13	18	21	27	60	882
10-11P	20	21	10	13	14	12	14	16	47	43	24	16	8	13	20	17	18	11	11	14	15	17	21	17	14	5	8	13	19	35	526
11-12P	12	13	6	6	9	7	6	7	7	32	20	14	12	12	12	12	7	8	16	8	23	16	11	5	11	15	10	4	15	11	347
Total:	2091	3952	2515	2120	2927	2688	2211	2369	2856	1157	2241	1531	1507	2263	2391	2253	2040	1963	2111	2108	2191	2205	2362	1884	2114	624	994	2148	1170	884	61,870

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	10
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
2-3A	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
3-4A	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
4-5A	2	0	2	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	14	
5-6A	2	6	3	0	1	3	2	5	1	2	0	0	2	1	2	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	2	1	0	39
6-7A	8	9	1	0	0	3	3	5	2	1	1	2	2	5	5	6	5	1	3	4	0	3	3	1	0	3	1	6	4	6	93	
7-8A	5	11	6	1	0	8	8	8	11	2	1	7	12	4	6	10	6	0	11	5	6	9	9	2	0	4	5	10	5	9	181	
8-9A	11	18	17	11	13	7	7	9	17	3	2	7	6	6	7	3	3	0	8	5	6	9	4	1	1	7	10	4	8	7	217	
9-10A	16	22	13	17	24	7	8	8	19	4	3	5	7	10	14	6	8	7	9	6	3	9	8	8	2	6	12	7	11	13	292	
10-11A	23	26	16	11	43	7	12	9	22	15	9	13	12	8	12	17	15	8	11	8	7	10	14	11	5	6	10	7	10	25	402	
11-12A	21	35	26	9	53	12	12	9	23	22	11	16	7	14	23	18	13	18	13	9	9	13	29	16	11	11	7	11	12	29	512	
12-1P	22	43	17	13	68	13	15	14	38	16	24	14	11	11	17	21	10	19	16	7	18	15	20	14	21	10	7	9	4	34	561	
1-2P	32	53	17	15	79	25	8	18	37	22	19	15	17	15	24	36	24	21	19	14	19	27	21	13	25	10	20	19	27	34	725	
2-3P	47	66	26	7	60	17	19	21	32	16	23	19	16	20	25	41	11	23	14	9	16	24	39	9	20	15	22	19	21	37	734	
3-4P	32	57	17	14	41	27	32	30	47	11	19	29	25	22	33	54	13	24	15	35	30	34	51	11	27	16	29	34	32	61	902	
4-5P	29	39	10	12	12	35	25	27	45	11	14	35	24	30	38	36	9	14	24	23	25	40	34	6	18	25	25	21	35	56	777	
5-6P	11	31	9	12	15	18	25	22	38	13	16	21	15	21	21	34	8	7	12	18	18	20	36	7	13	17	14	18	32	38	580	
6-7P	6	38	6	12	2	6	2	14	17	9	6	8	9	3	14	15	8	8	8	13	2	12	20	6	12	1	9	8	8	28	310	
7-8P	4	13	3	4	3	8	4	4	16	9	10	3	2	3	10	15	4	4	5	5	4	7	10	3	11	4	0	0	10	11	189	
8-9P	4	3	6	4	2	2	4	3	3	5	0	0	0	3	9	7	5	5	2	1	1	5	7	2	2	1	4	2	6	7	105	
9-10P	3	2	0	0	2	0	1	1	4	2	0	2	1	3	4	8	3	2	1	3	2	1	4	1	0	2	0	0	4	5	61	
10-11P	1	4	0	0	1	0	1	0	1	1	2	2	1	0	1	3	0	1	1	3	0	0	2	0	1	1	1	1	3	1	33	
11-12P	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	2	8	
Total:	280	476	196	143	419	201	188	209	374	165	161	198	169	181	267	332	153	165	173	168	168	240	313	112	169	141	178	180	233	404	6,756	

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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**

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	0	2	0	2	2	0	1	0	1	0	6	0	0	2	0	0	1	0	1	0	1	0	1	2	0	2	2	1	59	86
1-2A	0	2	0	1	1	0	2	1	0	4	1	1	0	0	1	1	0	2	1	2	0	1	3	2	1	1	0	2	0	60	90
2-3A	3	0	1	1	0	2	1	2	2	0	0	2	1	1	0	2	2	2	0	1	0	0	2	0	0	3	0	0	0	59	87
3-4A	8	5	2	1	1	9	0	2	2	0	1	3	0	2	3	1	1	0	2	3	0	1	0	0	0	2	0	2	5	59	115
4-5A	10	11	3	1	2	9	3	4	4	2	1	4	3	4	5	3	1	0	3	3	5	3	5	3	0	4	7	2	1	60	166
5-6A	8	13	12	1	0	17	10	9	5	5	0	10	7	13	7	8	2	1	9	11	16	4	5	0	1	5	14	8	6	55	262
6-7A	0	0	10	2	8	17	28	19	22	61	2	32	134	15	17	3	7	2	24	25	24	21	15	5	0	76	17	26	16	27	655
7-8A	1	0	16	13	15	27	49	37	19	120	9	67	196	18	43	0	5	0	25	23	29	38	17	7	3	210	48	8	91	60	1,194
8-9A	1	0	28	30	29	21	41	13	23	168	11	42	184	1	32	1	13	13	21	14	18	19	46	11	11	153	117	0	31	173	1,265
9-10A	5	1	40	27	59	21	23	18	25	186	22	41	171	4	19	3	14	15	14	8	9	14	41	13	18	157	158	16	30	193	1,365
10-11A	182	1	28	30	109	24	27	18	27	199	19	52	87	29	31	2	17	26	23	5	13	19	31	21	37	170	153	10	80	170	1,640
11-12A	184	4	33	28	98	28	36	10	24	173	23	37	23	21	20	12	23	37	19	5	8	14	23	14	29	169	69	16	170	213	1,563
12-1P	64	22	18	27	66	25	15	17	29	61	19	56	20	12	14	2	25	25	21	8	10	16	59	15	37	173	150	20	166	213	1,405
1-2P	18	26	11	17	44	26	26	22	18	11	27	170	20	16	19	2	8	21	15	14	11	15	117	15	29	173	146	15	139	186	1,377
2-3P	25	36	12	12	58	15	23	29	27	7	26	149	16	15	22	43	13	29	14	12	17	15	35	11	26	196	126	14	188	205	1,416
3-4P	12	48	19	16	52	14	20	20	26	14	13	202	22	23	22	271	8	21	17	18	12	21	22	10	19	215	167	30	172	233	1,759
4-5P	21	30	10	8	26	18	29	30	12	6	24	183	23	22	24	217	6	22	15	16	26	18	16	9	21	182	136	20	189	195	1,554
5-6P	10	18	8	4	15	6	10	23	23	10	12	131	12	10	17	184	3	12	16	5	9	23	25	5	18	18	12	11	144	132	926
6-7P	11	19	12	3	8	9	13	12	19	15	11	8	6	11	21	175	6	6	3	5	11	8	5	6	13	14	8	36	10	16	500
7-8P	3	24	7	3	4	6	6	9	11	10	7	5	9	10	10	15	9	6	5	2	3	4	11	8	10	2	8	4	4	8	223
8-9P	4	8	3	4	3	3	5	8	5	2	7	2	4	3	5	6	4	6	2	3	1	6	3	1	2	1	2	1	1	4	109
9-10P	2	10	1	0	0	5	2	2	2	1	2	1	4	3	2	4	1	4	4	2	5	1	1	1	2	3	1	4	4	4	78
10-11P	0	1	1	3	3	2	0	2	0	4	3	1	6	1	1	3	1	3	0	2	1	5	0	1	3	0	2	1	2	3	55
11-12P	1	0	1	0	1	0	1	0	1	3	1	0	1	2	0	0	1	0	1	0	1	2	1	0	1	1	2	3	21	1	47
Total:	573	279	278	232	604	306	370	308	326	1063	241	1205	949	236	337	958	170	254	254	188	229	269	483	159	283	1928	1345	251	1471	2388	17,937

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	10	14	17	10	9	12	10	8	16	9	13	7	14	7	9	24	20	9	7	15	15	9	20	22	10	5	8	7	13	356
1-2A	6	15	4	7	8	6	4	2	7	12	9	7	11	9	13	1	11	14	5	7	5	3	9	8	7	10	5	6	4	8	223
2-3A	9	20	7	2	4	6	9	8	7	11	4	7	4	5	4	7	8	6	8	5	6	13	5	6	4	5	6	5	7	11	209
3-4A	20	20	11	10	7	21	4	3	8	8	2	1	6	4	8	8	8	5	3	8	4	7	6	8	2	3	5	6	3	9	218
4-5A	40	42	22	11	12	54	15	16	15	8	10	18	18	14	24	25	14	6	18	21	21	23	15	15	5	18	16	14	25	16	571
5-6A	90	88	40	23	16	76	49	55	43	22	17	43	46	53	41	39	15	5	46	42	42	53	41	16	10	39	50	48	48	45	1,241
6-7A	137	133	60	40	33	76	91	79	93	38	32	83	91	85	92	77	76	14	79	84	68	83	89	38	23	88	96	87	95	87	2,247
7-8A	134	153	115	46	97	126	131	144	140	74	43	137	149	135	140	154	91	32	124	96	128	128	130	63	43	102	135	135	141	132	3,398
8-9A	138	188	179	121	165	109	113	140	150	111	60	110	108	110	127	138	100	53	103	113	125	124	109	76	49	96	141	104	117	139	3,516
9-10A	199	232	196	150	278	154	151	136	193	132	112	156	136	141	149	156	131	135	144	120	130	137	139	145	116	129	136	141	168	155	4,597
10-11A	231	276	199	156	349	153	171	186	202	178	153	161	165	154	150	210	179	168	157	146	165	192	186	185	131	141	175	170	217	201	5,507
11-12A	235	284	219	164	359	178	161	179	223	199	201	193	165	155	200	243	185	200	194	141	154	210	208	183	195	168	157	159	153	221	5,886
12-1P	230	308	212	178	450	171	178	193	263	219	218	192	181	161	207	260	185	211	199	138	160	174	192	174	232	185	169	152	163	241	6,196
1-2P	265	344	188	173	464	216	151	200	284	212	218	185	185	158	237	246	199	223	187	184	191	230	231	169	196	173	177	197	203	272	6,558
2-3P	316	403	220	177	402	196	189	222	316	217	222	223	193	204	226	300	185	217	211	171	197	219	279	165	222	186	217	183	239	285	7,002
3-4P	288	398	157	196	316	272	242	271	329	171	224	247	241	250	258	360	173	251	209	251	246	254	340	188	261	228	255	240	313	399	7,828
4-5P	245	315	163	176	221	272	243	288	318	191	211	272	248	251	310	287	140	188	224	229	239	259	289	166	219	238	238	233	282	332	7,287
5-6P	169	247	123	171	181	208	214	204	266	166	221	200	177	203	227	270	149	151	148	205	197	197	266	135	179	205	192	194	245	289	5,999
6-7P	137	245	104	137	98	108	120	167	206	137	128	143	102	101	155	171	118	132	92	122	111	144	185	99	135	94	115	110	138	207	4,061
7-8P	92	176	98	100	60	81	79	92	168	112	112	87	72	83	100	166	104	98	56	83	81	94	140	74	86	81	55	79	138	153	3,000
8-9P	83	104	66	86	47	41	73	63	105	79	55	40	50	54	81	78	87	72	58	43	49	62	116	79	61	46	54	66	82	112	2,092
9-10P	43	60	32	46	20	25	41	46	70	57	44	36	31	43	54	89	63	36	21	28	41	44	76	57	52	32	40	28	59	87	1,401
10-11P	23	43	32	35	18	15	19	28	36	45	23	21	17	18	23	55	28	20	15	23	25	29	46	36	23	36	23	24	43	56	878
11-12P	17	16	14	16	16	8	12	19	24	26	13	18	16	24	14	26	21	15	13	14	12	20	29	29	11	15	15	19	20	32	544
Total:	3154	4120	2475	2238	3631	2581	2472	2751	3474	2441	2341	2593	2419	2429	2847	3375	2294	2272	2323	2281	2412	2714	3135	2134	2284	2328	2477	2408	2910	3502	80,815

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	9	11	11	3	6	12	12	10	6	9	15	19	6	7	13	12	4	8	8	9	4	6	8	12	12	7	9	12	5	68	333
1-2A	12	15	12	4	4	14	9	9	9	11	7	11	7	5	15	10	2	6	14	9	11	15	11	10	7	14	6	13	9	63	344
2-3A	25	20	13	8	11	31	14	17	11	8	7	18	17	13	10	22	9	8	15	8	11	17	13	5	3	17	11	13	10	73	458
3-4A	52	41	18	7	15	68	21	17	29	13	5	34	26	28	26	20	15	3	23	31	26	26	17	8	1	28	28	24	28	85	763
4-5A	109	119	63	22	29	123	48	51	35	19	12	55	39	53	66	43	19	10	54	48	48	53	44	21	7	47	47	34	48	94	1,460
5-6A	139	191	104	48	46	161	105	114	103	40	17	109	108	105	97	97	33	21	102	102	105	85	86	33	19	108	115	111	98	141	2,743
6-7A	120	239	143	75	99	161	158	148	164	97	50	153	193	154	180	158	69	37	159	174	161	159	159	70	35	189	175	159	163	174	4,175
7-8A	149	263	213	164	165	216	224	221	213	126	85	235	197	236	224	200	118	52	188	188	213	213	175	118	68	214	225	207	241	204	5,555
8-9A	121	293	257	228	276	225	183	175	220	169	126	195	184	198	216	192	163	132	188	164	176	159	189	159	111	154	179	183	168	188	5,571
9-10A	165	287	298	211	368	222	161	174	209	191	199	198	174	138	171	198	236	172	149	144	146	158	200	177	196	158	164	175	152	194	5,785
10-11A	205	279	293	240	369	206	181	198	235	200	218	214	167	179	192	174	241	221	166	161	169	159	166	187	231	170	155	152	189	170	6,087
11-12A	185	300	279	226	423	230	187	159	214	178	234	178	160	169	186	233	196	250	188	148	147	171	178	176	247	169	88	154	170	214	6,037
12-1P	197	256	190	207	318	210	173	179	229	167	213	189	175	147	156	305	196	224	182	145	181	166	227	173	263	175	163	153	167	213	5,939
1-2P	180	281	165	194	275	190	178	189	184	140	200	173	182	143	155	239	165	212	159	159	142	168	209	160	218	173	147	147	139	188	5,454
2-3P	220	268	169	170	297	177	145	195	230	135	204	153	142	157	171	213	152	194	138	162	146	163	188	130	241	196	126	164	189	205	5,440
3-4P	158	291	139	169	261	156	162	175	244	139	172	203	168	196	183	273	126	179	176	163	166	162	231	137	168	215	167	180	173	233	5,565
4-5P	180	262	114	90	218	180	180	180	203	113	214	187	172	175	178	218	100	180	158	163	186	162	185	139	166	188	170	172	189	198	5,220
5-6P	136	195	91	108	159	128	140	157	187	101	157	152	126	143	152	184	85	115	127	107	117	146	179	89	149	130	125	68	172	155	4,080
6-7P	109	192	90	69	77	103	114	95	156	89	97	91	72	93	134	175	86	66	57	73	98	99	156	58	93	92	105	136	128	147	3,150
7-8P	68	173	49	37	41	63	96	96	99	95	80	66	52	75	76	79	71	52	45	55	62	65	99	87	71	35	62	58	64	85	2,156
8-9P	55	144	36	37	34	74	41	61	82	59	87	42	40	38	54	85	64	32	27	34	32	48	49	34	46	36	31	38	51	66	1,557
9-10P	37	76	28	13	13	23	28	32	65	39	35	30	22	19	40	49	33	21	14	25	33	34	43	37	16	16	19	25	31	64	960
10-11P	20	22	11	16	17	14	14	18	47	47	27	17	14	14	21	20	19	14	11	16	16	22	21	18	17	5	10	14	21	38	581
11-12P	13	13	7	6	10	7	7	7	8	35	21	14	13	14	12	12	8	8	17	8	24	18	12	5	12	16	12	7	36	12	394
Total:	2664	4231	2793	2352	3531	2994	2581	2677	3182	2220	2482	2736	2456	2499	2728	3211	2210	2217	2365	2296	2420	2474	2845	2043	2397	2552	2339	2399	2641	3272	79,807

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	22	33	17	33	20	10	15	13	11	27	23	6	12	10	20	15	21	26	5	7	9	18	16	21	18	10	13	14	10	13	488
1-2A	9	20	9	13	10	8	11	11	12	22	14	12	11	9	14	10	16	15	7	10	6	15	13	17	13	6	14	8	11	16	362
2-3A	12	17	11	7	8	15	8	14	17	10	9	9	6	14	18	11	10	7	3	8	11	10	10	11	11	8	10	17	16	11	329
3-4A	14	16	11	6	8	16	20	15	26	7	8	18	16	9	19	18	16	4	12	13	14	18	9	7	5	18	12	12	14	12	393
4-5A	43	42	23	5	13	50	52	49	38	22	12	40	39	47	42	36	18	10	46	43	53	39	55	25	18	43	43	44	39	41	1,070
5-6A	158	146	39	38	45	150	142	149	143	45	32	148	152	167	149	138	40	19	152	168	163	142	149	36	19	149	163	166	149	137	3,493
6-7A	315	223	98	73	71	279	298	293	261	100	58	298	267	258	277	246	112	51	290	294	300	278	275	107	46	258	284	259	270	242	6,481
7-8A	475	150	150	113	100	461	485	451	442	208	101	461	458	482	446	419	190	102	447	465	468	426	395	177	107	468	483	458	460	452	10,500
8-9A	350	359	263	181	169	372	364	330	344	330	199	337	298	337	345	344	323	239	329	352	377	341	331	331	213	371	356	344	372	361	9,562
9-10A	310	375	365	263	232	333	305	310	335	376	274	304	338	323	329	331	387	307	313	332	339	324	342	401	335	308	324	343	343	389	9,890
10-11A	359	395	422	344	362	326	319	343	417	517	374	348	315	310	348	353	496	374	364	261	303	360	361	497	392	348	331	340	358	383	11,020
11-12A	362	434	458	392	368	353	347	344	426	501	363	318	314	373	366	373	468	374	378	352	376	366	408	473	464	396	299	368	420	433	11,667
12-1P	420	481	464	370	353	355	369	391	438	480	427	354	362	358	349	423	449	372	337	357	377	394	465	484	465	371	366	428	433	444	12,136
1-2P	391	503	469	357	336	393	396	325	458	419	378	364	323	357	352	397	454	341	346	387	374	363	413	494	392	376	374	376	386	484	11,778
2-3P	440	527	472	407	333	409	422	457	543	403	372	461	409	451	411	514	473	309	410	429	454	432	563	441	378	426	452	488	478	629	13,393
3-4P	487	583	410	316	341	497	511	606	646	391	382	531	470	502	539	623	373	377	420	525	497	539	597	420	369	505	507	429	539	692	14,624
4-5P	570	600	384	304	278	481	496	530	584	392	315	473	496	565	581	528	333	318	471	493	530	482	598	412	337	455	509	525	554	628	14,222
5-6P	423	493	381	253	248	380	424	434	444	349	282	398	346	434	427	494	376	255	356	375	434	410	485	395	283	414	417	408	427	541	11,786
6-7P	267	360	279	237	181	229	287	270	323	322	193	245	186	229	301	295	311	176	183	207	249	230	312	253	171	227	232	299	364	355	7,773
7-8P	151	226	222	151	113	130	144	180	185	187	143	140	130	157	169	200	186	142	100	120	182	123	220	181	129	128	151	155	173	250	4,868
8-9P	123	172	154	106	68	107	136	97	116	178	84	93	76	119	128	118	144	75	87	83	105	74	123	147	85	80	70	102	88	135	3,273
9-10P	78	92	98	64	39	43	70	68	98	95	58	59	44	70	62	90	91	46	44	35	68	62	84	106	50	49	39	63	56	67	1,988
10-11P	43	52	65	34	23	20	32	38	57	84	29	33	22	29	33	60	88	24	40	19	37	36	75	84	26	33	17	32	42	53	1,260
11-12P	21	48	36	36	15	16	29	15	50	41	16	26	9	16	14	43	62	13	11	22	26	21	48	45	17	24	23	25	25	40	833
Total:	5843	6347	5300	4103	3734	5433	5682	5733	6414	5506	4146	5476	5099	5626	5739	6079	5437	3976	5151	5357	5752	5503	6347	5565	4343	5471	5489	5703	6027	6808	163,189

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	16	21	11	17	15	6	7	8	7	17	11	4	7	6	14	9	13	14	4	6	3	11	11	11	7	6	8	7	6	9	292
1-2A	4	8	4	9	3	4	6	4	7	10	4	6	5	4	5	4	7	6	3	6	4	6	7	4	5	3	8	2	6	9	163
2-3A	7	9	4	3	5	9	5	9	10	2	5	5	3	9	7	6	3	2	0	5	7	6	6	7	4	5	8	13	5	7	176
3-4A	8	8	7	2	2	9	10	8	7	5	4	15	10	5	13	13	11	2	11	10	13	13	7	4	3	8	11	6	9	3	237
4-5A	13	14	9	1	9	21	21	18	12	5	4	11	11	18	10	14	7	2	13	6	18	13	19	9	6	14	13	14	11	12	348
5-6A	39	39	19	22	21	31	37	37	34	16	12	41	41	42	40	27	20	10	35	44	39	32	34	12	9	37	43	44	37	38	932
6-7A	105	68	49	39	36	97	115	109	98	43	27	105	96	90	110	97	61	24	113	103	122	106	115	45	19	95	105	90	109	89	2,480
7-8A	192	67	67	49	31	162	186	186	186	95	44	175	188	193	163	167	86	41	168	191	177	157	134	73	49	188	189	188	174	169	4,135
8-9A	148	168	126	81	82	167	140	135	154	169	89	144	134	125	152	168	155	106	144	141	168	152	145	185	114	182	161	146	178	185	4,344
9-10A	150	192	206	136	103	156	148	153	171	203	137	159	154	139	172	151	205	146	142	163	178	153	158	199	173	132	145	169	177	199	4,869
10-11A	171	205	217	166	177	154	169	189	226	261	196	172	157	165	172	183	240	183	204	126	147	192	183	247	202	174	147	172	169	207	5,573
11-12A	184	236	255	190	162	166	184	167	232	262	192	163	178	189	171	186	243	184	195	159	213	193	213	260	215	198	153	182	212	252	5,989
12-1P	215	272	246	171	161	186	177	201	248	256	205	191	170	187	179	219	218	161	162	186	199	191	255	259	215	178	178	222	216	233	6,157
1-2P	205	266	258	185	168	206	202	188	246	212	184	189	174	180	183	214	247	163	176	205	192	177	213	263	199	196	194	198	223	251	6,157
2-3P	234	303	248	190	151	216	232	231	295	195	174	214	232	241	217	272	248	145	206	225	234	236	293	233	153	241	240	271	245	319	6,934
3-4P	271	323	216	140	145	301	277	335	341	208	163	304	252	271	314	341	178	211	240	305	266	280	342	230	170	289	286	196	289	379	7,863
4-5P	337	355	210	144	145	292	289	316	325	196	146	276	306	316	350	302	146	143	288	299	302	282	355	192	164	271	300	286	311	357	8,001
5-6P	273	267	180	133	99	237	218	250	247	154	135	233	191	253	259	272	160	108	204	218	256	260	272	151	132	229	246	232	239	284	6,392
6-7P	150	179	111	96	95	122	113	167	177	141	87	136	100	133	138	179	147	84	104	124	137	141	151	122	89	128	126	168	166	222	4,033
7-8P	87	128	118	79	56	70	53	94	109	94	72	72	82	83	84	110	97	82	57	72	95	56	123	103	75	69	70	88	97	144	2,619
8-9P	74	98	68	59	26	59	71	59	59	97	42	45	39	62	68	58	74	39	53	46	64	43	59	76	38	39	40	51	52	75	1,733
9-10P	39	47	50	30	22	21	43	42	61	55	29	33	29	48	35	46	44	22	34	21	41	39	49	52	27	29	24	38	37	34	1,121
10-11P	29	26	34	19	17	12	16	25	22	44	16	23	15	16	23	30	60	9	27	12	19	22	44	35	16	21	11	20	26	21	710
11-12P	12	32	23	24	6	11	15	10	26	25	10	14	4	9	7	26	29	11	5	11	16	13	27	24	12	14	10	12	14	23	475
Total:	2963	3331	2736	1985	1737	2715	2734	2941	3300	2765	1988	2730	2578	2784	2886	3094	2699	1898	2588	2684	2910	2774	3215	2796	2096	2746	2716	2815	3008	3521	81,733

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	6	12	6	16	5	4	8	5	4	10	12	2	5	4	6	6	8	12	1	1	6	7	5	10	11	4	5	7	4	4	196
1-2A	5	12	5	4	7	4	5	7	5	12	10	6	6	5	9	6	9	9	4	4	2	9	6	13	8	3	6	6	5	7	199
2-3A	5	8	7	4	3	6	3	5	7	8	4	4	3	5	11	5	7	5	3	3	4	4	4	4	7	3	2	4	11	4	153
3-4A	6	8	4	4	6	7	10	7	19	2	4	3	6	4	6	5	5	2	1	3	1	5	2	3	2	10	1	6	5	9	156
4-5A	30	28	14	4	4	29	31	31	26	17	8	29	28	29	32	22	11	8	33	37	35	26	36	16	12	29	30	30	28	29	722
5-6A	119	107	20	16	24	119	105	112	109	29	20	107	111	125	109	111	20	9	117	124	124	110	115	24	10	112	120	122	112	99	2,561
6-7A	210	155	49	34	35	182	183	184	163	57	31	193	171	168	167	149	51	27	177	191	178	172	160	62	27	163	179	169	161	153	4,001
7-8A	283	83	83	64	69	299	299	265	256	113	57	286	270	289	283	252	104	61	279	274	291	269	261	104	58	280	294	270	286	283	6,365
8-9A	202	191	137	100	87	205	224	195	190	161	110	193	164	212	193	176	168	133	185	211	209	189	186	146	99	189	195	198	194	176	5,218
9-10A	160	183	159	127	129	177	157	157	164	173	137	145	184	184	157	180	182	161	171	169	161	171	184	202	162	176	179	174	166	190	5,021
10-11A	188	190	205	178	185	172	150	154	191	256	178	176	158	145	176	170	256	191	160	135	156	168	178	250	190	174	184	168	189	176	5,447
11-12A	178	198	203	202	206	187	163	177	194	239	171	155	136	184	195	187	225	190	183	193	163	173	195	213	249	198	146	186	208	181	5,678
12-1P	205	209	218	199	192	169	192	190	190	224	222	163	192	171	170	204	231	211	175	171	178	203	210	225	250	193	188	206	217	211	5,979
1-2P	186	237	211	172	168	187	194	137	212	207	194	175	149	177	169	183	207	178	170	182	182	186	200	231	193	180	180	178	163	233	5,621
2-3P	206	224	224	217	182	193	190	226	248	208	198	247	177	210	194	242	225	164	204	204	220	196	270	208	225	185	212	217	233	310	6,459
3-4P	216	260	194	176	196	196	234	271	305	183	219	227	218	231	225	282	195	166	180	220	231	259	255	190	199	216	221	233	250	313	6,761
4-5P	233	245	174	160	133	189	207	214	259	196	169	197	190	249	231	226	187	175	183	194	228	200	243	220	173	184	209	239	243	271	6,221
5-6P	150	226	201	120	149	143	206	184	197	195	147	165	155	181	168	222	216	147	152	157	178	150	213	244	151	185	171	176	188	257	5,394
6-7P	117	181	168	141	86	107	174	103	146	181	106	109	86	96	163	116	164	92	79	83	112	89	161	131	82	99	106	131	198	133	3,740
7-8P	64	98	104	72	57	60	91	86	76	93	71	68	48	74	85	90	89	60	43	48	87	67	97	78	54	59	81	67	76	106	2,249
8-9P	49	74	86	47	42	48	65	38	57	81	42	48	37	57	60	60	70	36	34	37	41	31	64	71	47	41	30	51	36	60	1,540
9-10P	39	45	48	34	17	22	27	26	37	40	29	26	15	22	27	44	47	24	10	14	27	23	35	54	23	20	15	25	19	33	867
10-11P	14	26	31	15	6	8	16	13	35	40	13	10	7	13	10	30	28	15	13	7	18	14	31	49	10	12	6	12	16	32	550
11-12P	9	16	13	12	9	5	14	5	24	16	6	12	5	7	7	17	33	2	6	11	10	8	21	21	5	10	13	13	11	17	358
Total:	2880	3016	2564	2118	1997	2718	2948	2792	3114	2741	2158	2746	2521	2842	2853	2985	2738	2078	2563	2673	2842	2729	3132	2769	2247	2725	2773	2888	3019	3287	81,456

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																						
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	26	27	Total
12-1A	21	27	28	38	20	24	20	24	18	27	15	14	16	23	22	29	24	16	24	15	22	467
1-2A	14	22	24	16	17	8	18	17	20	14	17	17	12	18	18	25	18	13	19	8	11	346
2-3A	16	12	10	11	20	18	13	22	20	12	14	16	18	15	26	15	10	16	14	19	19	336
3-4A	28	29	5	23	33	41	30	29	23	24	36	28	32	33	28	13	13	38	40	51	33	610
4-5A	91	38	27	37	87	90	91	82	47	20	93	77	78	88	85	44	17	76	86	86	88	1,428
5-6A	253	104	58	58	269	269	245	241	97	53	273	230	261	258	237	86	49	243	238	257	261	4,040
6-7A	507	191	87	107	507	492	520	469	194	116	495	476	483	495	441	228	97	474	470	444	495	7,788
7-8A	659	297	210	191	651	674	620	658	357	243	660	621	667	680	658	390	241	649	625	645	694	11,090
8-9A	519	475	398	298	477	490	510	562	533	392	501	533	515	499	496	512	383	488	469	500	485	10,035
9-10A	485	657	486	486	495	480	488	543	606	545	532	487	483	542	554	716	533	535	449	465	515	11,082
10-11A	524	745	600	642	483	474	505	553	719	615	520	476	556	570	611	700	692	570	550	524	548	12,177
11-12A	551	694	625	705	496	510	512	584	680	703	522	461	536	546	639	705	676	551	482	524	541	12,243
12-1P	546	674	617	636	521	580	517	623	691	676	530	505	532	585	676	715	609	583	493	565	538	12,412
1-2P	566	662	582	671	530	542	511	678	648	644	524	557	547	619	699	693	603	567	549	558	529	12,479
2-3P	679	626	558	600	630	622	643	832	621	624	635	589	658	707	831	695	555	635	626	633	664	13,663
3-4P	717	618	522	565	693	725	716	860	656	615	671	668	668	796	866	558	620	662	764	751	716	14,427
4-5P	759	565	497	476	668	708	769	841	583	581	692	704	708	734	873	536	493	606	726	674	766	13,959
5-6P	572	492	438	355	444	513	561	729	477	425	495	460	492	588	697	463	373	431	481	520	517	10,523
6-7P	369	318	378	271	319	312	344	437	347	328	304	297	351	400	451	360	267	233	319	273	337	7,015
7-8P	254	314	261	212	214	232	229	267	274	244	201	189	234	247	327	232	209	140	211	172	189	4,852
8-9P	167	232	183	120	137	136	156	197	211	129	124	110	130	189	172	182	106	84	115	136	108	3,124
9-10P	85	152	98	48	68	67	99	201	181	71	71	74	79	81	151	156	70	55	81	71	72	2,031
10-11P	39	112	62	30	33	49	40	107	99	27	34	25	32	38	121	93	30	44	32	26	38	1,111
11-12P	32	51	38	29	23	18	26	47	56	27	24	21	25	31	40	50	18	31	23	28	24	662
Total:	8453	8107	6792	6625	7835	8074	8183	9603	8158	7155	7983	7635	8113	8782	9719	8196	6706	7740	7886	7945	8210	167,900

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																						
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	26	27	Total
12-1A	10	6	17	22	11	14	10	11	8	9	7	6	5	9	12	12	8	9	6	9	9	210
1-2A	9	10	11	3	5	1	9	11	8	8	6	4	4	10	9	8	9	4	8	2	7	146
2-3A	7	3	4	3	7	3	5	9	9	6	8	10	7	5	13	8	4	6	7	7	6	137
3-4A	15	13	2	7	17	17	11	12	13	11	17	10	17	19	19	9	5	18	15	22	17	286
4-5A	49	23	15	21	42	52	37	31	21	12	39	35	39	38	32	24	8	34	40	46	41	679
5-6A	114	50	30	30	111	109	109	98	41	20	122	94	106	108	96	44	31	107	106	107	117	1,750
6-7A	265	93	54	66	265	260	284	275	111	63	269	257	265	280	266	133	54	260	278	250	274	4,322
7-8A	367	168	113	110	377	373	345	382	189	115	362	337	355	387	355	228	104	363	344	352	401	6,127
8-9A	298	306	255	177	277	281	284	333	310	219	289	291	262	269	307	286	222	270	255	294	272	5,757
9-10A	277	400	280	263	281	274	277	307	342	319	298	268	269	305	307	378	269	280	250	253	281	6,178
10-11A	257	425	294	333	237	238	252	287	395	333	262	249	273	271	321	369	383	313	294	257	259	6,302
11-12A	287	346	300	336	244	246	242	291	364	347	281	229	272	280	337	382	342	300	218	246	245	6,135
12-1P	282	362	273	299	260	281	272	315	319	339	251	243	269	279	360	339	295	274	247	282	270	6,111
1-2P	277	338	266	268	237	281	234	327	315	298	271	266	261	306	318	345	276	278	280	295	263	6,000
2-3P	322	340	280	233	313	314	318	424	306	271	297	286	323	357	406	343	236	303	347	300	348	6,667
3-4P	336	284	219	233	326	355	323	397	311	291	307	329	333	395	447	254	260	291	382	324	324	6,721
4-5P	342	273	226	179	298	304	360	379	291	242	305	325	333	351	410	255	199	280	327	316	361	6,356
5-6P	304	191	203	131	210	259	303	410	234	188	260	226	244	304	357	217	134	198	241	265	266	5,145
6-7P	201	129	182	115	179	140	177	228	173	168	147	138	142	188	238	168	126	103	150	131	182	3,405
7-8P	109	153	114	94	101	114	88	133	130	103	77	79	106	122	172	107	94	71	82	83	99	2,231
8-9P	66	121	79	49	41	59	65	78	81	53	60	42	49	63	80	75	40	31	36	61	27	1,256
9-10P	32	62	39	21	33	31	45	77	80	32	29	32	34	36	57	53	32	28	30	33	36	852
10-11P	23	40	25	12	19	22	19	59	42	14	20	12	21	21	67	38	10	18	15	13	17	527
11-12P	16	18	19	14	12	12	12	24	18	12	15	10	10	16	18	21	12	16	13	13	12	313
Total:	4265	4154	3300	3019	3903	4040	4081	4898	4111	3473	3999	3778	3999	4419	5004	4096	3153	3855	3971	3961	4134	83,613

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																						
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	26	27	Total
12-1A	2	5	3	2	5	2	3	2	1	2	2	1	2	6	1	3	1	1	5	1	5	55
1-2A	1	3	3	1	2	3	2	1	2	1	1	3	3	2	2	2	1	5	4	3	1	46
2-3A	1	3	3	2	6	2	2	4	3	1	1	1	3	2	4	1	1	4	4	3	3	54
3-4A	0	3	2	3	4	2	4	5	2	2	2	5	0	3	3	2	1	2	6	5	1	57
4-5A	7	2	3	3	13	4	3	9	3	2	5	3	4	6	4	3	2	1	8	5	6	96
5-6A	17	5	4	9	34	23	17	24	2	2	17	17	14	19	13	4	1	18	23	14	19	296
6-7A	32	8	1	9	25	26	17	19	7	4	24	30	20	26	26	6	6	24	20	18	27	375
7-8A	27	17	7	10	45	47	32	33	14	12	36	34	36	33	32	23	14	37	28	34	26	577
8-9A	18	12	8	14	21	28	27	21	28	11	25	22	35	30	17	28	8	29	22	19	27	450
9-10A	18	24	19	34	28	36	18	22	41	19	24	23	14	22	21	46	28	36	31	24	30	558
10-11A	27	47	44	43	26	27	26	29	38	32	22	26	32	43	43	51	53	23	34	32	36	734
11-12A	39	43	44	54	31	37	35	36	41	42	28	32	31	33	49	44	46	35	37	30	28	795
12-1P	30	33	50	44	31	43	30	35	56	51	30	29	35	28	48	56	36	48	25	37	32	807
1-2P	27	43	44	77	51	41	28	54	47	44	28	38	30	40	65	52	50	39	37	28	44	907
2-3P	58	38	31	88	38	37	42	69	54	47	46	35	48	66	59	51	37	74	40	42	40	1,040
3-4P	46	51	50	46	49	61	61	77	52	44	53	37	49	73	58	35	64	73	66	49	54	1,148
4-5P	57	46	25	49	49	48	64	71	36	42	53	59	62	53	77	35	34	44	86	51	63	1,104
5-6P	36	32	34	28	22	17	35	44	31	22	22	27	26	44	57	29	42	65	32	30	25	700
6-7P	18	24	9	20	15	13	23	25	14	17	16	16	27	25	24	23	24	29	12	34	13	421
7-8P	13	15	17	16	7	4	16	14	16	10	12	5	19	17	13	5	9	14	11	14	8	255
8-9P	6	5	10	8	10	8	5	7	12	6	6	16	7	16	10	14	18	11	10	9	9	203
9-10P	6	6	9	3	5	2	6	11	8	4	1	10	7	4	10	14	17	9	6	4	2	144
10-11P	0	9	7	1	1	2	2	3	7	0	1	5	1	1	7	1	7	5	3	0	3	66
11-12P	3	2	2	4	2	0	3	4	1	2	0	1	3	2	3	4	2	4	0	0	2	44
Total:	489	476	429	568	520	513	501	619	516	419	455	475	508	594	646	532	502	630	550	486	504	10,932

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																						
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	26	27	Total
12-1A	9	16	8	14	4	8	7	11	9	16	6	7	9	8	9	14	15	6	13	5	8	202
1-2A	4	9	10	12	10	4	7	5	10	5	10	10	5	6	7	15	8	4	7	3	3	154
2-3A	8	6	3	6	7	13	6	9	8	5	5	5	8	8	9	6	5	6	3	9	10	145
3-4A	13	13	1	13	12	22	15	12	8	11	17	13	15	11	6	2	7	18	19	24	15	267
4-5A	35	13	9	13	32	34	51	42	23	6	49	39	35	44	49	17	7	41	38	35	41	653
5-6A	122	49	24	19	124	137	119	119	54	31	134	119	141	131	128	38	17	118	109	136	125	1,994
6-7A	210	90	32	32	217	206	219	175	76	49	202	189	198	189	149	89	37	190	172	176	194	3,091
7-8A	265	112	90	71	229	254	243	243	154	116	262	250	276	260	271	139	123	249	253	259	267	4,386
8-9A	203	157	135	107	179	181	199	208	195	162	187	220	218	200	172	198	153	189	192	187	186	3,828
9-10A	190	233	187	189	186	170	193	214	223	207	210	196	200	215	226	292	236	219	168	188	204	4,346
10-11A	240	273	262	266	220	209	227	237	286	250	236	201	251	256	247	280	256	234	222	235	253	5,141
11-12A	225	305	281	315	221	227	235	257	275	314	213	200	233	233	253	279	288	216	227	248	268	5,313
12-1P	234	279	294	293	230	256	215	273	316	286	249	233	228	278	268	320	278	261	221	246	236	5,494
1-2P	262	281	272	326	242	220	249	297	286	302	225	253	256	273	316	296	277	250	232	235	222	5,572
2-3P	299	248	247	279	279	271	283	339	261	306	292	268	287	284	366	301	282	258	239	291	276	5,956
3-4P	335	283	253	286	318	309	332	386	293	280	311	302	286	328	361	269	296	298	316	378	338	6,558
4-5P	360	246	246	248	321	356	345	391	256	297	334	320	313	330	386	246	260	282	313	307	342	6,499
5-6P	232	269	201	196	212	237	223	275	212	215	213	207	222	240	283	217	197	168	208	225	226	4,678
6-7P	150	165	187	136	125	159	144	184	160	143	141	143	182	187	189	169	117	101	157	108	142	3,189
7-8P	132	146	130	102	106	114	125	120	128	131	112	105	109	108	142	120	106	55	118	75	82	2,366
8-9P	95	106	94	63	86	69	86	112	118	70	58	52	74	110	82	93	48	42	69	66	72	1,665
9-10P	47	84	50	24	30	34	48	113	93	35	41	32	38	41	84	89	21	18	45	34	34	1,035
10-11P	16	63	30	17	13	25	19	45	50	13	13	8	10	16	47	54	13	21	14	13	18	518
11-12P	13	31	17	11	9	6	11	19	37	13	9	10	12	13	19	25	4	11	10	15	10	305
Total:	3699	3477	3063	3038	3412	3521	3601	4086	3531	3263	3529	3382	3606	3769	4069	3568	3051	3255	3365	3498	3572	73,355

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																						
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	26	27	Total
12-1A	10	6	17	22	11	14	10	11	8	9	7	6	5	9	12	12	8	9	6	9	9	210
1-2A	9	10	11	3	5	1	9	11	8	8	6	4	4	10	9	8	9	4	8	2	7	146
2-3A	7	3	4	3	7	3	5	9	9	6	8	10	7	5	13	8	4	6	7	7	6	137
3-4A	15	13	2	7	17	17	11	12	13	11	17	10	17	19	19	9	5	18	15	22	17	286
4-5A	49	23	15	21	42	52	37	31	21	12	39	35	39	38	32	24	8	34	40	46	41	679
5-6A	114	50	30	30	111	109	109	98	41	20	122	94	106	108	96	44	31	107	106	107	117	1,750
6-7A	265	93	54	66	265	260	284	275	111	63	269	257	265	280	266	133	54	260	278	250	274	4,322
7-8A	367	168	113	110	377	373	345	382	189	115	362	337	355	387	355	228	104	363	344	352	401	6,127
8-9A	298	306	255	177	277	281	284	333	310	219	289	291	262	269	307	286	222	270	255	294	272	5,757
9-10A	277	400	280	263	281	274	277	307	342	319	298	268	269	305	307	378	269	280	250	253	281	6,178
10-11A	257	425	294	333	237	238	252	287	395	333	262	249	273	271	321	369	383	313	294	257	259	6,302
11-12A	287	346	300	336	244	246	242	291	364	347	281	229	272	280	337	382	342	300	218	246	245	6,135
12-1P	282	362	273	299	260	281	272	315	319	339	251	243	269	279	360	339	295	274	247	282	270	6,111
1-2P	277	338	266	268	237	281	234	327	315	298	271	266	261	306	318	345	276	278	280	295	263	6,000
2-3P	322	340	280	233	313	314	318	424	306	271	297	286	323	357	406	343	236	303	347	300	348	6,667
3-4P	336	284	219	233	326	355	323	397	311	291	307	329	333	395	447	254	260	291	382	324	324	6,721
4-5P	342	273	226	179	298	304	360	379	291	242	305	325	333	351	410	255	199	280	327	316	361	6,356
5-6P	304	191	203	131	210	259	303	410	234	188	260	226	244	304	357	217	134	198	241	265	266	5,145
6-7P	201	129	182	115	179	140	177	228	173	168	147	138	142	188	238	168	126	103	150	131	182	3,405
7-8P	109	153	114	94	101	114	88	133	130	103	77	79	106	122	172	107	94	71	82	83	99	2,231
8-9P	66	121	79	49	41	59	65	78	81	53	60	42	49	63	80	75	40	31	36	61	27	1,256
9-10P	32	62	39	21	33	31	45	77	80	32	29	32	34	36	57	53	32	28	30	33	36	852
10-11P	23	40	25	12	19	22	19	59	42	14	20	12	21	21	67	38	10	18	15	13	17	527
11-12P	16	18	19	14	12	12	12	24	18	12	15	10	10	16	18	21	12	16	13	13	12	313
Total:	4265	4154	3300	3019	3903	4040	4081	4898	4111	3473	3999	3778	3999	4419	5004	4096	3153	3855	3971	3961	4134	83,613

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																						
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	26	27	Total
12-1A	11	21	11	16	9	10	10	13	10	18	8	8	11	14	10	17	16	7	18	6	13	257
1-2A	5	12	13	13	12	7	9	6	12	6	11	13	8	8	9	17	9	9	11	6	4	200
2-3A	9	9	6	8	13	15	8	13	11	6	6	6	11	10	13	7	6	10	7	12	13	199
3-4A	13	16	3	16	16	24	19	17	10	13	19	18	15	14	9	4	8	20	25	29	16	324
4-5A	42	15	12	16	45	38	54	51	26	8	54	42	39	50	53	20	9	42	46	40	47	749
5-6A	139	54	28	28	158	160	136	143	56	33	151	136	155	150	141	42	18	136	132	150	144	2,290
6-7A	242	98	33	41	242	232	236	194	83	53	226	219	218	215	175	95	43	214	192	194	221	3,466
7-8A	292	129	97	81	274	301	275	276	168	128	298	284	312	293	303	162	137	286	281	293	293	4,963
8-9A	221	169	143	121	200	209	226	229	223	173	212	242	253	230	189	226	161	218	214	206	213	4,278
9-10A	208	257	206	223	214	206	211	236	264	226	234	219	214	237	247	338	264	255	199	212	234	4,904
10-11A	267	320	306	309	246	236	253	266	324	282	258	227	283	299	290	331	309	257	256	267	289	5,875
11-12A	264	348	325	369	252	264	270	293	316	356	241	232	264	266	302	323	334	251	264	278	296	6,108
12-1P	264	312	344	337	261	299	245	308	372	337	279	262	263	306	316	376	314	309	246	283	268	6,301
1-2P	289	324	316	403	293	261	277	351	333	346	253	291	286	313	381	348	327	289	269	263	266	6,479
2-3P	357	286	278	367	317	308	325	408	315	353	338	303	335	350	425	352	319	332	279	333	316	6,996
3-4P	381	334	303	332	367	370	393	463	345	324	364	339	335	401	419	304	360	371	382	427	392	7,706
4-5P	417	292	271	297	370	404	409	462	292	339	387	379	375	383	463	281	294	326	399	358	405	7,603
5-6P	268	301	235	224	234	254	258	319	243	237	235	234	248	284	340	246	239	233	240	255	251	5,378
6-7P	168	189	196	156	140	172	167	209	174	160	157	159	209	212	213	192	141	130	169	142	155	3,610
7-8P	145	161	147	118	113	118	141	134	144	141	124	110	128	125	155	125	115	69	129	89	90	2,621
8-9P	101	111	104	71	96	77	91	119	130	76	64	68	81	126	92	107	66	53	79	75	81	1,868
9-10P	53	90	59	27	35	36	54	124	101	39	42	42	45	45	94	103	38	27	51	38	36	1,179
10-11P	16	72	37	18	14	27	21	48	57	13	14	13	11	17	54	55	20	26	17	13	21	584
11-12P	16	33	19	15	11	6	14	23	38	15	9	11	15	15	22	29	6	15	10	15	12	349
Total:	4188	3953	3492	3606	3932	4034	4102	4705	4047	3682	3984	3857	4114	4363	4715	4100	3553	3885	3915	3984	4076	84,287

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	2	8	10	3	6	5	5	3	7	4	8	12	3	3	2	7	8	5	3	4	3	2	5	13	2	5	3	8	4	5	158
1-2A	1	7	8	9	4	4	3	1	8	3	3	4	4	3	2	3	4	5	3	5	2	2	3	6	9	6	6	3	3	4	128
2-3A	13	10	8	8	3	9	13	8	11	7	5	6	13	10	10	7	3	4	6	12	8	8	4	4	2	9	9	7	9	6	232
3-4A	39	14	9	7	7	27	41	29	25	5	5	31	29	35	41	34	23	8	35	40	33	40	33	16	13	29	42	31	30	27	778
4-5A	72	59	30	20	31	74	73	81	63	33	25	81	86	76	79	74	26	22	69	65	84	66	61	31	18	64	76	67	70	61	1,737
5-6A	156	149	80	65	61	171	168	178	154	61	73	166	165	166	167	156	81	62	155	175	173	163	157	127	49	162	167	157	160	159	4,083
6-7A	292	288	148	133	155	344	313	334	348	129	109	341	348	322	363	334	217	144	337	356	335	321	343	281	134	311	335	321	324	291	8,351
7-8A	243	241	257	224	262	250	255	260	255	257	248	236	251	252	292	286	322	288	204	255	287	236	294	482	263	246	229	218	312	287	7,992
8-9A	257	296	423	378	371	208	235	207	232	351	347	257	241	218	243	280	446	412	240	222	217	221	283	370	366	271	240	216	256	313	8,617
9-10A	251	338	497	485	474	207	233	268	265	410	317	233	255	235	237	252	402	415	231	255	211	247	298	382	448	234	232	215	249	325	9,101
10-11A	285	381	469	464	453	248	222	267	301	361	419	230	216	229	286	319	395	376	232	249	261	245	346	494	464	272	233	248	263	341	9,569
11-12A	310	354	425	429	414	262	233	260	297	314	348	248	233	235	303	336	415	336	265	257	239	243	346	543	405	254	263	220	284	383	9,454
12-1P	286	394	469	392	354	249	247	282	319	325	320	251	223	201	287	358	353	335	219	269	237	237	365	582	417	248	253	195	261	376	9,304
1-2P	317	404	460	377	322	284	310	315	372	398	331	270	268	308	290	388	421	286	272	286	317	296	425	506	357	252	291	282	297	427	10,129
2-3P	357	458	448	430	298	355	365	392	446	401	299	393	345	355	372	521	427	279	289	394	379	414	521	502	363	358	328	338	363	490	11,680
3-4P	326	524	463	438	246	310	364	376	433	349	278	361	328	366	391	475	451	221	261	335	356	318	457	493	337	349	310	312	410	496	11,134
4-5P	359	470	430	346	193	248	302	320	432	318	246	236	257	290	380	414	391	205	204	231	275	287	446	371	220	238	246	260	302	446	9,363
5-6P	266	445	302	253	122	177	198	265	406	238	166	169	138	214	208	269	320	144	112	128	212	190	290	282	165	140	161	207	212	384	6,783
6-7P	219	388	291	149	87	120	169	186	259	237	128	111	105	149	153	216	246	85	75	124	120	129	276	242	115	94	121	111	122	275	5,102
7-8P	120	270	197	155	53	84	75	95	184	168	79	66	35	82	92	189	168	49	46	59	68	75	194	129	50	68	73	52	96	200	3,271
8-9P	83	153	167	73	25	33	65	57	161	90	35	47	37	50	75	105	141	32	21	48	54	48	156	118	36	38	42	44	48	131	2,213
9-10P	62	96	76	48	5	22	15	35	88	88	17	18	14	16	45	100	76	13	12	16	25	34	85	97	14	29	23	16	58	92	1,335
10-11P	23	70	55	18	14	11	9	21	40	42	13	18	13	17	16	32	28	5	17	14	17	36	37	56	11	13	15	20	21	43	745
11-12P	11	22	26	7	4	7	4	7	7	12	4	4	6	7	8	12	13	3	4	2	2	10	17	3	2	4	2	7	8	235	235
Total:	4350	5839	5748	4911	3964	3709	3917	4247	5113	4601	3823	3789	3613	3839	4342	5167	5377	3734	3312	3801	3915	3868	5435	6144	4261	3692	3702	3550	4161	5570	131,494

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	3	9	2	2	2	3	1	5	2	6	6	2	1	2	4	5	3	0	3	2	1	1	10	2	3	0	4	2	3	89
1-2A	0	6	5	3	3	0	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	3	0	2	2	4	2	5	5	1	2	2	64
2-3A	2	2	4	2	1	3	4	1	3	1	3	1	3	2	4	2	1	1	1	4	2	1	0	1	0	0	3	3	2	1	58
3-4A	13	5	5	6	4	8	13	10	6	3	2	6	5	11	12	8	12	2	10	14	7	11	9	13	7	6	13	10	7	6	244
4-5A	24	20	12	6	10	22	27	31	20	12	8	31	25	28	26	31	9	8	22	26	37	24	20	14	7	22	22	23	20	30	617
5-6A	63	56	52	36	28	71	60	73	63	30	28	59	60	55	69	64	48	32	61	70	66	68	63	66	21	62	64	53	66	59	1,666
6-7A	134	109	71	75	76	153	140	147	140	74	48	148	149	136	164	150	127	63	149	158	155	137	176	100	66	130	143	140	134	143	3,735
7-8A	133	123	149	118	106	120	132	134	136	122	125	110	124	130	154	158	180	128	97	140	149	119	142	250	90	122	123	104	164	128	4,010
8-9A	134	146	214	178	113	86	110	102	128	189	157	134	107	105	124	133	259	137	94	109	106	100	161	206	146	113	109	95	127	178	4,100
9-10A	128	174	288	206	136	86	113	135	141	222	147	114	120	118	109	125	217	167	102	121	110	117	153	189	182	112	110	103	126	166	4,337
10-11A	142	203	267	219	153	122	114	131	163	198	165	117	106	112	146	180	199	153	120	117	133	126	176	255	173	137	115	116	134	184	4,676
11-12A	167	203	244	205	158	121	127	121	147	170	145	116	126	116	153	186	205	117	139	125	123	125	203	296	171	117	139	112	141	221	4,739
12-1P	148	242	266	173	118	115	130	164	182	161	139	116	97	109	156	207	175	134	97	157	124	127	205	294	159	125	134	111	138	205	4,708
1-2P	150	235	238	177	123	127	160	154	193	170	148	130	134	157	142	216	183	113	134	132	167	149	227	231	140	110	142	147	151	227	4,907
2-3P	217	281	227	200	126	202	187	198	258	203	120	205	192	181	206	302	193	123	140	200	194	241	295	85	148	180	161	185	194	279	5,923
3-4P	188	359	252	193	107	167	199	223	254	198	117	183	187	213	226	277	215	115	150	193	196	195	280	203	141	180	179	176	240	302	6,108
4-5P	219	314	219	133	76	152	178	195	295	168	108	140	154	177	208	271	205	99	127	138	167	172	279	172	92	151	147	169	169	285	5,379
5-6P	167	297	142	126	52	110	99	154	255	133	83	89	72	125	125	152	166	79	58	74	116	104	189	135	86	80	100	113	113	232	3,826
6-7P	129	254	141	57	47	61	88	103	162	97	62	58	54	72	72	117	127	36	40	75	64	79	176	98	49	61	66	51	51	180	2,727
7-8P	54	165	87	61	30	40	41	46	101	73	32	32	20	41	41	82	88	23	31	34	28	51	124	62	23	35	35	24	51	128	1,683
8-9P	47	91	67	30	14	8	26	22	70	36	18	31	13	28	29	46	49	10	15	21	19	23	92	60	15	21	17	18	23	75	1,034
9-10P	23	41	28	17	0	14	7	19	36	40	7	6	11	9	25	42	36	9	5	10	7	13	40	42	3	16	16	9	28	40	599
10-11P	14	37	25	6	8	10	5	14	18	18	7	13	8	8	10	12	21	3	13	12	12	27	21	25	8	10	10	11	15	15	416
11-12P	8	14	16	4	2	4	4	7	5	7	2	2	3	5	8	8	9	2	3	2	2	8	7	10	2	1	2	1	4	7	159
Total:	2304	3380	3028	2233	1493	1804	1968	2186	2785	2328	1678	1849	1774	1940	2212	2774	2730	1558	1610	1938	1986	2020	3041	2821	1733	1799	1855	1779	2102	3096	65,804

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	2	5	1	1	4	3	2	2	2	2	2	6	1	2	0	3	3	2	3	1	1	1	4	3	0	2	3	4	2	2	69
1-2A	1	1	3	6	1	4	2	0	4	2	2	2	2	2	1	2	3	4	1	2	2	0	1	2	7	1	1	2	1	2	64
2-3A	11	8	4	6	2	6	9	7	8	6	2	5	10	8	6	5	2	3	5	8	6	7	4	3	2	9	6	4	7	5	174
3-4A	26	9	4	1	3	19	28	19	19	2	3	25	24	24	29	26	11	6	25	26	26	29	24	3	6	23	29	21	23	21	534
4-5A	48	39	18	14	21	52	46	50	43	21	17	50	61	48	53	43	17	14	47	39	47	42	41	17	11	42	54	44	50	31	1,120
5-6A	93	93	28	29	33	100	108	105	91	31	45	107	105	111	98	92	33	30	94	105	107	95	94	61	28	100	103	104	94	100	2,417
6-7A	158	179	77	58	79	191	173	187	208	55	61	193	199	186	199	184	90	81	188	198	180	184	167	181	68	181	192	181	190	148	4,616
7-8A	110	118	108	106	156	130	123	126	119	135	123	126	127	122	138	128	142	160	107	115	138	117	152	232	173	124	106	114	148	159	3,982
8-9A	123	150	209	200	258	122	125	105	104	162	190	123	134	113	119	147	187	275	146	113	111	121	122	164	220	158	131	121	129	135	4,517
9-10A	123	164	209	279	338	121	120	133	124	188	170	119	135	117	128	127	185	248	129	134	101	130	145	193	266	122	122	112	123	159	4,764
10-11A	143	178	202	245	300	126	108	136	138	163	254	113	110	117	140	139	196	223	112	132	128	119	170	239	291	135	118	132	129	157	4,893
11-12A	143	151	181	224	256	141	106	139	150	144	203	132	107	119	150	150	210	219	126	132	116	118	143	247	234	137	124	108	143	162	4,715
12-1P	138	152	203	219	236	134	117	118	137	164	181	135	126	92	131	151	178	201	122	112	113	110	160	288	258	123	119	84	123	171	4,596
1-2P	167	169	222	200	199	157	150	161	179	228	183	140	134	151	148	172	238	173	138	154	150	147	198	275	217	142	149	135	146	200	5,222
2-3P	140	177	221	230	172	153	178	194	188	198	179	188	153	174	166	219	234	156	149	194	185	173	226	417	215	178	167	153	169	211	5,757
3-4P	138	165	211	245	139	143	165	153	179	151	161	178	141	153	165	198	236	106	111	142	160	123	177	290	196	169	131	136	170	194	5,026
4-5P	140	156	211	213	117	96	124	125	137	150	138	96	103	113	172	143	186	106	77	93	108	115	167	199	128	87	99	91	133	161	3,984
5-6P	99	148	160	127	70	67	99	111	151	105	83	80	66	89	83	117	154	65	54	54	96	86	101	147	79	60	61	94	99	152	2,957
6-7P	90	134	150	92	40	59	81	83	97	140	66	53	51	77	81	99	119	49	35	49	56	50	100	144	66	33	55	60	71	95	2,375
7-8P	66	105	110	94	23	44	34	49	83	95	47	34	15	41	51	107	80	26	15	25	40	24	70	67	27	33	38	28	45	72	1,588
8-9P	36	62	100	43	11	25	39	35	91	54	17	16	24	22	46	59	92	22	6	27	35	25	64	58	21	17	25	26	25	56	1,179
9-10P	39	55	48	31	5	8	8	16	52	48	10	12	3	7	20	58	40	4	7	6	18	21	45	55	11	13	7	7	30	52	736
10-11P	9	33	30	12	6	1	4	7	22	24	6	5	5	9	6	20	7	2	4	2	5	9	16	31	3	3	5	9	6	28	329
11-12P	3	8	10	3	2	3	0	0	2	5	2	2	3	2	0	4	4	1	1	0	0	2	3	7	1	1	2	1	3	1	76
Total:	2046	2459	2720	2678	2471	1905	1949	2061	2328	2273	2145	1940	1839	1899	2130	2393	2647	2176	1702	1863	1929	1848	2394	3323	2528	1893	1847	1771	2059	2474	65,690

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	2	3	0	1	1	0	0	1	1	6	0	0	0	0	3	7	3	1	0	0	0	0	2	8	0	0	1	0	1	41
1-2A	0	1	1	1	2	0	0	0	3	2	3	1	0	0	0	1	5	4	0	1	0	0	0	2	1	4	0	0	1	1	34
2-3A	2	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	2	2	1	0	2	0	0	17
3-4A	0	1	0	0	1	2	3	2	1	2	0	0	2	2	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	23
4-5A	16	9	4	0	12	3	4	1	0	4	1	2	2	1	3	0	2	3	3	2	1	2	0	2	3	0	2	1	1	1	85
5-6A	30	34	18	16	22	9	14	15	9	6	2	14	16	9	16	8	3	4	15	11	11	10	12	4	6	6	12	8	11	7	358
6-7A	78	71	53	47	46	40	37	34	36	24	16	33	35	32	39	36	30	16	32	34	34	38	32	30	14	38	33	33	33	35	1,089
7-8A	69	72	104	81	62	85	80	72	89	31	32	74	87	94	82	83	87	58	79	92	90	68	98	67	57	72	94	81	86	84	2,310
8-9A	87	78	165	157	108	54	91	78	80	68	92	76	93	70	86	100	94	115	71	79	76	62	121	136	89	71	90	85	115	88	2,775
9-10A	80	84	190	236	123	60	83	44	61	129	137	71	82	55	56	107	161	184	72	53	70	55	85	177	145	109	78	94	86	118	3,085
10-11A	91	90	166	181	102	46	46	64	78	131	95	58	62	63	47	92	177	110	70	66	59	53	93	155	192	78	72	80	71	125	2,813
11-12A	78	82	135	138	77	55	62	77	76	109	138	67	64	78	89	98	144	149	75	72	59	80	112	181	167	93	94	80	82	115	2,926
12-1P	82	90	152	144	80	64	79	58	87	91	114	59	60	82	78	103	130	112	61	65	92	84	101	197	111	81	76	77	100	127	2,837
1-2P	98	97	171	172	72	59	64	59	82	113	86	64	69	62	72	107	120	117	53	66	73	75	113	178	130	82	80	51	57	127	2,769
2-3P	100	126	132	201	72	82	91	81	100	109	89	72	84	88	79	124	143	90	73	84	99	81	144	190	105	73	86	71	82	134	3,085
3-4P	82	165	159	159	71	76	90	98	114	115	82	99	89	116	114	162	155	82	76	111	108	86	170	193	112	105	97	83	109	163	3,441
4-5P	95	130	159	172	45	88	98	86	109	115	88	116	86	115	126	133	193	57	61	80	108	77	144	180	111	88	82	81	121	156	3,300
5-6P	64	142	129	118	38	57	83	92	92	120	89	77	57	110	85	160	178	55	51	55	94	80	146	137	81	74	68	92	86	153	2,863
6-7P	52	128	111	68	26	41	53	57	107	75	57	75	36	49	88	135	107	51	31	47	62	53	111	123	57	38	49	69	88	146	2,190
7-8P	39	75	68	59	23	32	47	57	91	70	39	43	26	39	80	125	90	25	22	38	42	44	82	85	31	28	46	29	65	96	1,636
8-9P	20	43	64	28	14	18	24	29	48	43	16	21	7	21	34	123	55	21	15	21	29	28	71	81	12	20	24	14	67	67	1,078
9-10P	19	27	31	17	5	3	22	18	48	30	7	13	11	13	23	45	78	15	4	12	9	29	60	37	11	11	16	13	24	54	705
10-11P	9	7	25	12	3	7	8	18	33	28	11	11	3	3	14	42	23	5	4	9	5	7	27	41	6	12	11	8	16	51	459
11-12P	4	10	12	2	1	3	6	2	5	10	4	4	2	4	3	24	12	2	7	3	5	8	13	23	5	6	3	5	4	29	221
Total:	1195	1565	2052	2010	1006	885	1085	1042	1351	1427	1204	1050	973	1106	1215	1812	1994	1278	877	1001	1128	1021	1738	2223	1456	1091	1113	1058	1305	1879	40,140

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	2	0	0	1	0	0	1	1	4	0	0	0	0	3	1	1	1	0	0	0	0	1	5	0	0	1	0	1	24
1-2A	0	0	1	0	2	0	0	0	3	1	2	0	0	0	0	0	3	2	0	1	0	0	0	2	1	3	0	0	1	1	23
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	5
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
4-5A	9	5	2	0	5	1	0	0	0	3	0	0	1	0	2	0	2	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	33
5-6A	18	19	13	7	11	4	9	9	6	4	1	9	6	6	8	4	1	1	10	5	6	6	6	2	2	6	7	6	5	6	203
6-7A	38	32	29	24	23	26	23	23	22	11	8	21	25	22	26	24	14	8	22	23	26	25	26	13	6	25	25	22	22	22	656
7-8A	43	42	53	33	30	40	44	34	42	12	15	37	43	45	46	43	50	21	37	48	48	34	61	29	20	40	48	46	44	45	1,173
8-9A	48	33	80	76	31	34	63	46	53	25	41	45	58	48	60	53	48	40	30	53	48	45	74	58	25	38	60	52	62	48	1,475
9-10A	43	35	98	97	32	32	45	24	26	64	70	40	43	35	31	53	66	85	40	30	41	25	47	69	51	56	32	38	40	61	1,449
10-11A	39	37	85	78	37	21	22	33	44	76	47	28	29	34	22	48	98	46	29	29	33	24	38	82	71	32	30	36	32	50	1,310
11-12A	41	46	69	73	39	30	26	36	37	48	58	29	33	41	41	56	78	52	33	38	29	46	44	94	62	44	45	34	41	58	1,401
12-1P	43	54	83	77	38	30	43	33	43	51	42	31	33	46	36	57	65	37	30	35	53	44	61	119	51	41	34	35	56	70	1,471
1-2P	36	59	90	89	37	30	38	32	50	62	34	32	32	28	43	63	68	51	28	41	28	37	58	112	52	40	37	26	26	67	1,426
2-3P	46	77	55	101	20	33	42	37	39	46	43	28	30	30	33	60	61	33	30	33	42	33	66	91	47	29	34	31	36	53	1,339
3-4P	41	103	80	65	32	39	34	41	50	48	38	50	45	54	53	89	60	36	29	40	45	42	93	95	53	41	45	39	44	90	1,614
4-5P	56	60	73	68	20	32	34	35	57	55	35	43	34	48	58	63	97	22	25	35	49	43	74	72	46	37	38	25	61	87	1,482
5-6P	32	76	64	67	11	33	36	53	55	52	42	46	21	50	36	91	81	24	27	28	51	41	80	62	36	43	33	65	42	96	1,474
6-7P	28	80	60	33	13	23	27	28	55	42	26	37	25	23	46	75	54	33	18	27	30	27	71	73	36	20	32	39	47	79	1,207
7-8P	21	53	43	36	10	15	26	30	53	36	26	19	10	25	48	77	49	13	12	19	19	28	47	45	18	20	28	15	40	53	934
8-9P	12	31	39	11	7	9	16	19	30	25	6	12	5	12	21	64	32	10	7	14	10	23	53	46	9	8	13	8	48	44	644
9-10P	4	12	12	5	3	0	15	8	31	24	4	8	6	8	13	29	37	3	1	6	4	16	44	28	8	4	5	9	17	38	402
10-11P	6	2	14	2	3	4	5	12	23	19	6	6	2	2	8	27	11	4	3	4	1	5	20	20	1	4	8	4	9	23	258
11-12P	3	5	6	0	0	3	2	1	3	6	1	2	1	2	2	13	11	1	4	3	4	6	3	14	2	5	2	2	2	8	117
Total:	607	862	1051	942	404	440	550	535	724	712	549	523	482	559	633	992	987	523	417	512	567	551	967	1128	603	536	556	534	675	1000	20,121

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	6	2	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	17
1-2A	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	11	
2-3A	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	2	1	0	1	0	12	
3-4A	0	1	0	0	1	2	3	1	1	2	0	0	2	2	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	22	
4-5A	7	4	2	0	7	2	4	1	0	1	1	2	1	1	1	0	0	3	2	2	1	1	0	2	2	0	2	1	1	52	
5-6A	12	15	5	9	11	5	5	6	3	2	1	5	10	3	8	4	2	3	5	6	5	4	6	2	4	0	5	2	6	155	
6-7A	40	39	24	23	23	14	14	11	14	13	8	12	10	10	13	12	16	8	10	11	8	13	6	17	8	13	8	11	11	433	
7-8A	26	30	51	48	32	45	36	38	47	19	17	37	44	49	36	40	37	37	42	44	42	34	37	38	37	32	46	35	42	39	1,137
8-9A	39	45	85	81	77	20	28	32	27	43	51	31	35	22	26	47	46	75	41	26	28	17	47	78	64	33	30	33	53	40	1,300
9-10A	37	49	92	139	91	28	38	20	35	65	67	31	39	20	25	54	95	99	32	23	29	30	38	108	94	53	46	56	46	57	1,636
10-11A	52	53	81	103	65	25	24	31	34	55	48	30	33	29	25	44	79	64	41	37	26	29	55	73	121	46	42	44	39	75	1,503
11-12A	37	36	66	65	38	25	36	41	39	61	80	38	31	37	48	42	66	97	42	34	30	34	68	87	105	49	49	46	41	57	1,525
12-1P	39	36	69	67	42	34	36	25	44	40	72	28	27	36	42	46	65	75	31	30	39	40	40	78	60	40	42	42	44	57	1,366
1-2P	62	38	81	83	35	29	26	27	32	51	52	32	37	34	29	44	52	66	25	25	45	38	55	66	78	42	43	25	31	60	1,343
2-3P	54	49	77	100	52	49	49	44	61	63	46	44	54	58	46	64	82	57	43	51	57	48	78	99	58	44	52	40	46	81	1,746
3-4P	41	62	79	94	39	37	56	57	64	67	44	49	44	62	61	73	95	46	47	71	63	44	77	98	59	64	52	44	65	73	1,827
4-5P	39	70	86	104	25	56	64	51	52	60	53	73	52	67	68	70	96	35	36	45	59	34	70	108	65	51	44	56	60	69	1,818
5-6P	32	66	65	51	27	24	47	39	37	68	47	31	36	60	49	69	97	31	24	27	43	39	66	75	45	31	35	27	44	57	1,389
6-7P	24	48	51	35	13	18	26	29	52	33	31	38	11	26	42	60	53	18	13	20	32	26	40	50	21	18	17	30	41	67	983
7-8P	18	22	25	23	13	17	21	27	38	34	13	24	16	14	32	48	41	12	10	19	23	16	35	40	13	8	18	14	25	43	702
8-9P	8	12	25	17	7	9	8	10	18	18	10	9	2	9	13	59	23	11	8	7	19	5	18	35	3	12	11	6	19	23	434
9-10P	15	15	19	12	2	3	7	10	17	6	3	5	5	5	10	16	41	12	3	6	5	13	16	9	3	7	11	4	7	16	303
10-11P	3	5	11	10	0	3	3	6	10	9	5	5	1	1	6	15	12	1	1	5	4	2	7	21	5	8	3	4	7	28	201
11-12P	1	5	6	2	1	0	4	1	2	4	3	2	1	2	1	11	1	1	3	0	1	2	10	9	3	1	1	3	2	21	104
Total:	588	703	1001	1068	602	445	535	507	627	715	655	527	491	547	582	820	1007	755	460	489	561	470	771	1095	853	555	557	524	630	879	20,019

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D001

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

Community : BURLINGTON
Route : VT127

Collection Type : CC 4

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	53	92	96	52	53	56	58	42	86	85	42	38	52	55	56	95	99	42	49	53	53	49	107	93	31	32	57	45	48	1,769
1-2A	46	68	81	46	12	38	52	46	76	77	26	33	39	45	51	65	66	23	45	42	35	45	67	69	26	37	43	33	49	1,381
2-3A	41	43	51	23	17	37	38	29	44	64	29	47	32	39	55	44	57	26	16	29	22	44	44	44	17	29	29	22	30	1,042
3-4A	40	41	38	30	30	39	36	41	36	50	32	36	32	30	39	24	37	24	39	35	35	39	41	30	26	32	30	28	26	996
4-5A	87	44	30	34	89	102	96	91	50	46	87	98	92	97	79	41	42	82	80	92	88	89	48	41	94	97	98	86	88	2,188
5-6A	195	74	63	80	201	236	203	194	90	76	206	216	216	205	204	89	62	198	201	213	209	179	102	66	177	222	196	185	170	4,728
6-7A	503	176	135	170	503	507	488	456	190	150	477	506	486	491	469	184	137	459	526	492	482	453	159	123	450	499	500	491	477	11,139
7-8A	1,287	353	216	228	1,322	1,335	1,336	1,226	347	260	1,249	1,316	1,291	1,287	1,156	365	241	1,217	1,298	1,318	1,175	1,134	298	242	1,200	1,283	1,265	1,222	1,167	27,634
8-9A	998	482	363	347	1,021	1,025	1,000	1,006	559	447	1,021	1,044	1,023	1,026	1,005	541	452	994	1,045	1,069	981	968	536	414	974	1,019	1,044	1,030	1,000	24,434
9-10A	746	721	592	472	733	664	702	692	759	646	663	682	732	741	744	676	623	642	758	705	701	709	664	608	701	732	724	778	739	20,049
10-11A	702	810	653	564	735	705	695	707	888	713	693	695	683	717	736	794	685	665	619	706	656	663	818	714	688	748	697	695	715	20,559
11-12A	773	910	769	650	780	735	746	752	890	823	708	699	711	763	795	868	878	693	741	723	704	769	847	860	719	719	736	750	794	22,305
12-1P	830	852	754	736	804	738	803	805	866	821	779	747	775	768	849	914	810	741	688	773	700	760	895	759	806	750	759	783	788	22,853
1-2P	778	853	784	739	804	867	763	872	911	818	747	761	800	753	777	886	850	776	770	849	762	826	870	807	760	757	864	765	840	23,409
2-3P	1,056	846	704	743	974	924	1,018	1,079	844	810	906	927	932	982	1,010	822	731	967	938	935	978	1,005	820	786	950	967	855	1,006	1,054	26,569
3-4P	1,137	800	716	759	1,150	1,109	1,112	1,160	832	830	1,092	963	1,087	1,113	1,184	852	654	1,044	1,050	1,122	1,049	1,087	838	764	1,144	1,082	1,066	1,173	1,237	29,206
4-5P	1,202	761	713	698	1,261	1,308	1,275	1,256	853	787	1,264	1,135	1,266	1,298	1,241	853	645	1,137	1,187	1,310	1,180	1,188	784	653	1,222	1,200	1,198	1,287	1,221	31,383
5-6P	1,100	806	665	633	1,135	1,134	1,149	1,090	796	706	1,102	1,009	1,093	1,143	1,090	749	595	949	1,138	1,130	1,093	1,022	862	574	962	1,120	1,111	1,125	1,063	28,144
6-7P	693	674	538	552	752	805	780	837	657	614	739	680	790	792	912	701	502	605	698	828	765	773	699	454	665	803	737	782	793	20,620
7-8P	616	648	466	418	485	657	636	678	626	503	542	518	625	620	658	649	415	381	534	591	595	599	595	364	449	507	582	581	616	16,154
8-9P	423	412	313	313	396	437	392	472	460	320	373	360	415	454	451	459	322	328	368	397	384	389	450	256	327	357	357	373	397	11,155
9-10P	311	372	279	195	245	292	280	382	349	221	265	249	253	293	377	363	239	218	249	282	302	361	341	206	247	286	288	253	335	8,333
10-11P	219	272	193	146	160	174	156	291	233	150	146	159	183	185	279	264	143	152	149	194	179	229	230	138	132	169	188	155	226	5,494
11-12P	114	189	137	90	68	94	99	146	155	75	109	79	102	123	138	173	78	75	92	97	96	135	155	69	74	99	83	96	160	3,200
Total:	13950	11299	9349	8718	13730	14018	13913	14350	11597	10092	13297	12997	13710	14020	14355	11471	9363	12438	13278	13985	13224	13515	11270	9134	12841	13546	13507	13744	14033	364,744

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5

County : CHITTENDEN

Community : BURLINGTON

Collection Type : CC 4

Roadbed : ML

Location : VT127

Route : VT127

Location ID : D001_1_NB

Lane Direction : 1

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	24	37	41	16	29	27	18	15	32	35	15	13	10	19	19	35	36	20	18	16	19	19	33	32	12	18	15	14	18	655
1-2A	17	23	28	15	5	12	16	13	30	23	16	10	13	13	13	19	32	11	12	18	8	18	25	30	10	16	12	9	14	481
2-3A	18	14	20	10	8	15	13	14	14	24	16	24	13	18	19	18	22	17	9	13	12	18	17	14	11	10	12	6	10	429
3-4A	31	21	24	17	24	26	23	32	15	22	26	30	26	25	25	13	17	17	30	27	31	27	26	18	17	28	24	23	15	680
4-5A	73	27	19	26	76	86	87	70	35	31	74	82	78	83	67	29	24	70	70	84	68	72	34	31	77	80	83	74	75	1,785
5-6A	165	51	43	55	173	193	172	159	71	47	168	183	187	177	178	65	40	169	172	178	180	152	81	43	148	190	167	146	137	3,890
6-7A	424	131	103	125	424	438	401	373	152	124	404	417	408	407	394	146	107	382	430	417	422	385	128	99	384	417	416	419	399	9,276
7-8A	998	241	140	158	1,033	1,038	1,055	938	247	167	960	1,034	1,010	1,029	888	271	159	942	1,009	1,005	928	902	220	154	941	1,018	977	962	912	21,336
8-9A	715	313	230	231	700	759	721	728	398	284	735	756	740	761	735	367	291	727	738	747	738	710	372	260	702	726	753	730	692	17,359
9-10A	515	472	387	310	513	453	471	463	491	439	449	456	506	471	490	442	425	446	496	473	522	496	450	402	482	499	478	508	496	13,501
10-11A	441	487	414	345	433	436	444	409	530	446	427	426	438	446	462	474	415	405	350	446	420	437	503	446	406	459	416	434	436	12,631
11-12A	448	501	434	385	437	424	408	421	498	472	409	392	392	447	466	478	494	386	416	388	405	475	482	495	398	401	439	421	481	12,693
12-1P	440	456	389	411	441	403	431	424	437	418	425	410	433	438	453	487	409	387	339	407	383	396	508	402	430	410	403	438	455	12,263
1-2P	417	455	430	377	420	443	391	429	462	403	364	389	399	384	410	450	379	393	393	452	416	410	455	388	406	402	428	407	411	11,963
2-3P	504	412	349	361	487	458	531	529	410	385	451	475	452	520	488	409	337	506	451	441	505	521	401	388	469	478	436	491	532	13,177
3-4P	514	374	364	365	470	470	484	527	419	383	463	388	481	505	508	400	305	433	462	456	471	488	399	391	492	481	482	492	560	13,027
4-5P	487	387	333	315	493	493	482	543	450	361	466	369	484	463	460	419	319	370	427	510	479	474	367	313	459	434	435	461	480	12,533
5-6P	421	421	320	306	379	432	426	495	391	344	398	365	404	435	454	389	260	317	419	443	444	453	408	270	327	397	429	438	463	11,448
6-7P	329	330	281	258	321	367	346	396	331	356	321	291	335	343	433	338	244	248	287	392	369	360	349	216	288	369	345	363	359	9,565
7-8P	269	343	222	195	196	313	293	331	312	262	245	186	269	280	287	294	199	137	214	249	236	244	282	163	174	197	238	237	233	7,100
8-9P	169	195	146	156	173	182	140	166	215	152	164	140	161	183	177	199	147	143	159	151	154	155	216	114	150	151	132	148	170	4,708
9-10P	129	168	131	90	107	119	131	140	169	101	118	103	90	103	161	149	103	102	92	115	119	156	162	80	103	112	112	88	140	3,493
10-11P	70	118	73	69	67	77	76	122	103	67	64	83	72	79	116	107	58	73	66	75	72	116	87	62	56	71	74	62	97	2,332
11-12P	42	76	53	37	21	28	32	56	60	24	45	27	46	45	62	71	32	33	33	37	34	75	68	28	24	34	20	38	64	1,245
Total:	7660	6053	4974	4633	7430	7692	7592	7793	6272	5370	7223	7049	7447	7674	7765	6069	4854	6734	7092	7540	7435	7559	6073	4839	6966	7398	7326	7409	7649	197,570

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County :** CHITTENDEN **Community :** BURLINGTON **Collection Type :** CC 4
Roadbed : ML **Location :** VT127 **Route :** VT127
Location ID : D001_1_SB **Lane Direction :** 1

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	29	55	55	36	24	29	40	27	54	50	27	25	42	36	37	60	63	22	31	37	34	30	74	61	19	14	42	31	30	1,114
1-2A	29	45	53	31	7	26	36	33	46	54	10	23	26	32	38	46	34	12	33	24	27	27	42	39	16	21	31	24	35	900
2-3A	23	29	31	13	9	22	25	15	30	40	13	23	19	21	36	26	35	9	7	16	10	26	27	30	6	19	17	16	20	613
3-4A	9	20	14	13	6	13	13	9	21	28	6	6	6	5	14	11	20	7	9	8	4	12	15	12	9	4	6	5	11	316
4-5A	14	17	11	8	13	16	9	21	15	15	13	16	14	14	12	12	18	12	10	8	20	17	14	10	17	17	15	12	13	403
5-6A	30	23	20	25	28	43	31	35	19	29	38	33	29	28	26	24	22	29	29	35	29	27	21	23	29	32	29	39	33	838
6-7A	79	45	32	45	79	69	87	83	38	26	73	89	78	84	75	38	30	77	96	75	60	68	31	24	66	82	84	72	78	1,863
7-8A	289	112	76	70	289	297	281	288	100	93	289	282	281	258	268	94	82	275	289	313	247	232	78	88	259	265	288	260	255	6,298
8-9A	283	169	133	116	321	266	279	278	161	163	286	288	283	265	270	174	161	267	307	322	243	258	164	154	272	293	291	300	308	7,075
9-10A	231	249	205	162	220	211	231	229	268	207	214	226	226	270	254	234	198	196	262	232	179	213	214	206	219	233	246	270	243	6,548
10-11A	261	323	239	219	302	269	251	298	358	267	266	269	245	271	274	320	270	260	269	260	236	226	315	268	282	289	281	261	279	7,928
11-12A	325	409	335	265	343	311	338	331	392	351	299	307	319	316	329	390	384	307	325	335	299	294	365	365	321	318	297	329	313	9,612
12-1P	390	396	365	325	363	335	372	381	429	403	354	337	342	330	396	427	401	354	349	366	317	364	387	357	376	340	356	345	333	10,590
1-2P	361	398	354	362	384	424	372	443	449	415	383	372	401	369	367	436	471	383	377	397	346	416	415	419	354	355	436	358	429	11,446
2-3P	552	434	355	382	487	466	487	550	434	425	455	452	480	462	522	413	394	461	487	494	473	484	419	398	481	489	419	515	522	13,392
3-4P	623	426	352	394	680	639	628	633	413	447	629	575	606	608	676	452	349	611	588	666	578	599	439	373	652	601	584	681	677	16,179
4-5P	715	374	380	383	768	815	793	713	403	426	798	766	782	835	781	434	326	767	760	800	701	714	417	340	763	766	763	826	741	18,850
5-6P	679	385	345	327	756	702	723	595	405	362	704	644	689	708	636	360	335	632	719	687	649	569	454	304	635	723	682	687	600	16,696
6-7P	364	344	257	294	431	438	434	441	326	258	418	389	455	449	479	363	258	357	411	436	396	413	350	238	377	434	392	419	434	11,055
7-8P	347	305	244	223	289	344	343	347	314	241	297	332	356	340	371	355	216	244	320	342	359	355	313	201	275	310	344	344	383	9,054
8-9P	254	217	167	157	223	255	252	306	245	168	209	220	254	271	274	260	175	185	209	246	230	234	234	142	177	206	225	225	227	6,447
9-10P	182	204	148	105	138	173	149	242	180	120	147	146	163	190	216	214	136	116	157	167	183	205	179	126	144	174	176	165	195	4,840
10-11P	149	154	120	77	93	97	80	169	130	83	82	76	111	106	163	157	85	79	83	119	107	113	143	76	76	98	114	93	129	3,162
11-12P	72	113	84	53	47	66	67	90	95	51	64	52	56	78	76	102	46	42	59	60	62	60	87	41	50	65	63	58	96	1,955
Total:	6290	5246	4375	4085	6300	6326	6321	6557	5325	4722	6074	5948	6263	6346	6590	5402	4509	5704	6186	6445	5789	5956	5197	4295	5875	6148	6181	6335	6384	167,174

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5

County : CHITTENDEN

Community : BURLINGTON

Collection Type : CC 4

Roadbed : ML

Location : VT127

Route : VT127

Location ID : D001_NB

Lane Direction : NB

9/2022

	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	24	37	41	16	29	27	18	15	32	35	15	13	10	19	19	35	36	20	18	16	19	19	33	32	12	18	15	14	18	655
1-2A	17	23	28	15	5	12	16	13	30	23	16	10	13	13	13	19	32	11	12	18	8	18	25	30	10	16	12	9	14	481
2-3A	18	14	20	10	8	15	13	14	14	24	16	24	13	18	19	18	22	17	9	13	12	18	17	14	11	10	12	6	10	429
3-4A	31	21	24	17	24	26	23	32	15	22	26	30	26	25	25	13	17	17	30	27	31	27	26	18	17	28	24	23	15	680
4-5A	73	27	19	26	76	86	87	70	35	31	74	82	78	83	67	29	24	70	70	84	68	72	34	31	77	80	83	74	75	1,785
5-6A	165	51	43	55	173	193	172	159	71	47	168	183	187	177	178	65	40	169	172	178	180	152	81	43	148	190	167	146	137	3,890
6-7A	424	131	103	125	424	438	401	373	152	124	404	417	408	407	394	146	107	382	430	417	422	385	128	99	384	417	416	419	399	9,276
7-8A	998	241	140	158	1,033	1,038	1,055	938	247	167	960	1,034	1,010	1,029	888	271	159	942	1,009	1,005	928	902	220	154	941	1,018	977	962	912	21,336
8-9A	715	313	230	231	700	759	721	728	398	284	735	756	740	761	735	367	291	727	738	747	738	710	372	260	702	726	753	730	692	17,359
9-10A	515	472	387	310	513	453	471	463	491	439	449	456	506	471	490	442	425	446	496	473	522	496	450	402	482	499	478	508	496	13,501
10-11A	441	487	414	345	433	436	444	409	530	446	427	426	438	446	462	474	415	405	350	446	420	437	503	446	406	459	416	434	436	12,631
11-12A	448	501	434	385	437	424	408	421	498	472	409	392	392	447	466	478	494	386	416	388	405	475	482	495	398	401	439	421	481	12,693
12-1P	440	456	389	411	441	403	431	424	437	418	425	410	433	438	453	487	409	387	339	407	383	396	508	402	430	410	403	438	455	12,263
1-2P	417	455	430	377	420	443	391	429	462	403	364	389	399	384	410	450	379	393	393	452	416	410	455	388	406	402	428	407	411	11,963
2-3P	504	412	349	361	487	458	531	529	410	385	451	475	452	520	488	409	337	506	451	441	505	521	401	388	469	478	436	491	532	13,177
3-4P	514	374	364	365	470	470	484	527	419	383	463	388	481	505	508	400	305	433	462	456	471	488	399	391	492	481	482	492	560	13,027
4-5P	487	387	333	315	493	493	482	543	450	361	466	369	484	463	460	419	319	370	427	510	479	474	367	313	459	434	435	461	480	12,533
5-6P	421	421	320	306	379	432	426	495	391	344	398	365	404	435	454	389	260	317	419	443	444	453	408	270	327	397	429	438	463	11,448
6-7P	329	330	281	258	321	367	346	396	331	356	321	291	335	343	433	338	244	248	287	392	369	360	349	216	288	369	345	363	359	9,565
7-8P	269	343	222	195	196	313	293	331	312	262	245	186	269	280	287	294	199	137	214	249	236	244	282	163	174	197	238	237	233	7,100
8-9P	169	195	146	156	173	182	140	166	215	152	164	140	161	183	177	199	147	143	159	151	154	155	216	114	150	151	132	148	170	4,708
9-10P	129	168	131	90	107	119	131	140	169	101	118	103	90	103	161	149	103	102	92	115	119	156	162	80	103	112	112	88	140	3,493
10-11P	70	118	73	69	67	77	76	122	103	67	64	83	72	79	116	107	58	73	66	75	72	116	87	62	56	71	74	62	97	2,332
11-12P	42	76	53	37	21	28	32	56	60	24	45	27	46	45	62	71	32	33	33	37	34	75	68	28	24	34	20	38	64	1,245
Total:	7660	6053	4974	4633	7430	7692	7592	7793	6272	5370	7223	7049	7447	7674	7765	6069	4854	6734	7092	7540	7435	7559	6073	4839	6966	7398	7326	7409	7649	197,570

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5

County : CHITTENDEN

Community : BURLINGTON

Collection Type : CC 4

Roadbed : ML

Location : VT127

Route : VT127

Location ID : D001_SB

Lane Direction : SB

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	29	55	55	36	24	29	40	27	54	50	27	25	42	36	37	60	63	22	31	37	34	30	74	61	19	14	42	31	30	1,114
1-2A	29	45	53	31	7	26	36	33	46	54	10	23	26	32	38	46	34	12	33	24	27	27	42	39	16	21	31	24	35	900
2-3A	23	29	31	13	9	22	25	15	30	40	13	23	19	21	36	26	35	9	7	16	10	26	27	30	6	19	17	16	20	613
3-4A	9	20	14	13	6	13	13	9	21	28	6	6	6	5	14	11	20	7	9	8	4	12	15	12	9	4	6	5	11	316
4-5A	14	17	11	8	13	16	9	21	15	15	13	16	14	14	12	12	18	12	10	8	20	17	14	10	17	17	15	12	13	403
5-6A	30	23	20	25	28	43	31	35	19	29	38	33	29	28	26	24	22	29	29	35	29	27	21	23	29	32	29	39	33	838
6-7A	79	45	32	45	79	69	87	83	38	26	73	89	78	84	75	38	30	77	96	75	60	68	31	24	66	82	84	72	78	1,863
7-8A	289	112	76	70	289	297	281	288	100	93	289	282	281	258	268	94	82	275	289	313	247	232	78	88	259	265	288	260	255	6,298
8-9A	283	169	133	116	321	266	279	278	161	163	286	288	283	265	270	174	161	267	307	322	243	258	164	154	272	293	291	300	308	7,075
9-10A	231	249	205	162	220	211	231	229	268	207	214	226	226	270	254	234	198	196	262	232	179	213	214	206	219	233	246	270	243	6,548
10-11A	261	323	239	219	302	269	251	298	358	267	266	269	245	271	274	320	270	260	269	260	236	226	315	268	282	289	281	261	279	7,928
11-12A	325	409	335	265	343	311	338	331	392	351	299	307	319	316	329	390	384	307	325	335	299	294	365	365	321	318	297	329	313	9,612
12-1P	390	396	365	325	363	335	372	381	429	403	354	337	342	330	396	427	401	354	349	366	317	364	387	357	376	340	356	345	333	10,590
1-2P	361	398	354	362	384	424	372	443	449	415	383	372	401	369	367	436	471	383	377	397	346	416	415	419	354	355	436	358	429	11,446
2-3P	552	434	355	382	487	466	487	550	434	425	455	452	480	462	522	413	394	461	487	494	473	484	419	398	481	489	419	515	522	13,392
3-4P	623	426	352	394	680	639	628	633	413	447	629	575	606	608	676	452	349	611	588	666	578	599	439	373	652	601	584	681	677	16,179
4-5P	715	374	380	383	768	815	793	713	403	426	798	766	782	835	781	434	326	767	760	800	701	714	417	340	763	766	763	826	741	18,850
5-6P	679	385	345	327	756	702	723	595	405	362	704	644	689	708	636	360	335	632	719	687	649	569	454	304	635	723	682	687	600	16,696
6-7P	364	344	257	294	431	438	434	441	326	258	418	389	455	449	479	363	258	357	411	436	396	413	350	238	377	434	392	419	434	11,055
7-8P	347	305	244	223	289	344	343	347	314	241	297	332	356	340	371	355	216	244	320	342	359	355	313	201	275	310	344	344	383	9,054
8-9P	254	217	167	157	223	255	252	306	245	168	209	220	254	271	274	260	175	185	209	246	230	234	234	142	177	206	225	225	227	6,447
9-10P	182	204	148	105	138	173	149	242	180	120	147	146	163	190	216	214	136	116	157	167	183	205	179	126	144	174	176	165	195	4,840
10-11P	149	154	120	77	93	97	80	169	130	83	82	76	111	106	163	157	85	79	83	119	107	113	143	76	76	98	114	93	129	3,162
11-12P	72	113	84	53	47	66	67	90	95	51	64	52	56	78	76	102	46	42	59	60	62	60	87	41	50	65	63	58	96	1,955
Total:	6290	5246	4375	4085	6300	6326	6321	6557	5325	4722	6074	5948	6263	6346	6590	5402	4509	5704	6186	6445	5789	5956	5197	4295	5875	6148	6181	6335	6384	167,174

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 58
Roadbed : ML
Location ID : D040

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

Community : COLCHESTER
Route : US7

Collection Type : CC 1/4

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	31	55	76	46	20	33	36	53	64	58	29	38	34	33	40	60	78	28	29	28	41	40	72	72	38	43	29	41	40	1,285
1-2A	48	24	32	29	19	34	26	44	47	33	22	37	29	38	46	34	33	14	42	33	40	57	41	27	16	39	40	32	39	995
2-3A	47	41	39	18	27	42	47	49	38	32	36	41	34	37	36	47	37	33	31	42	34	41	45	40	33	36	32	39	39	1,093
3-4A	60	35	40	32	52	58	63	59	40	35	57	60	46	59	60	29	24	52	57	68	63	63	30	22	56	52	49	53	61	1,435
4-5A	126	54	39	39	105	110	112	106	58	51	111	125	112	114	122	53	41	117	120	147	110	117	47	43	121	121	119	115	127	2,782
5-6A	319	75	64	78	285	297	277	276	102	71	256	308	295	292	256	101	61	265	304	308	285	281	92	71	273	289	279	292	269	6,421
6-7A	847	220	164	162	797	828	838	812	239	188	833	836	801	810	732	224	157	726	799	798	736	736	202	160	778	796	800	725	715	17,459
7-8A	1,353	421	294	245	1,338	1,373	1,386	1,298	449	329	1,403	1,406	1,380	1,355	1,298	441	330	1,258	1,314	1,327	1,362	1,298	479	315	1,243	1,326	1,416	1,332	1,311	30,080
8-9A	959	652	503	365	1,070	1,006	1,069	1,027	685	512	1,035	958	1,006	1,039	1,030	679	475	1,030	983	1,038	1,299	1,059	690	584	992	950	1,059	1,028	984	25,766
9-10A	933	955	799	556	949	950	897	939	987	878	927	894	893	890	1,000	945	836	830	817	888	920	1,049	936	835	860	867	951	858	966	26,005
10-11A	1,017	1,076	998	729	1,101	1,044	1,060	1,060	1,130	1,150	1,004	1,010	984	1,028	1,082	1,122	1,047	904	952	995	1,041	1,141	1,104	1,122	931	941	1,027	1,004	1,093	29,897
11-12A	1,214	1,051	1,198	872	1,151	1,151	1,166	1,278	1,207	1,197	1,117	1,134	1,091	1,181	1,159	1,123	1,163	958	1,089	1,060	1,103	1,253	1,100	1,244	1,082	1,058	1,172	1,168	1,321	33,061
12-1P	1,247	1,146	1,243	888	1,183	1,139	1,136	1,248	1,141	1,209	1,104	1,165	1,136	1,175	1,215	1,167	1,126	1,006	1,088	1,079	1,185	1,303	1,128	1,292	1,087	1,051	1,111	1,142	1,261	33,401
1-2P	1,163	1,013	1,064	835	1,154	1,093	1,104	1,218	1,115	986	1,050	1,082	1,036	1,130	1,192	1,058	1,034	1,013	1,076	1,050	1,244	1,265	1,060	1,161	1,006	1,036	1,103	1,110	1,249	31,700
2-3P	1,331	1,019	1,060	786	1,264	1,224	1,273	1,323	1,050	1,092	1,241	1,236	1,226	1,328	1,392	1,028	980	1,150	1,222	1,309	1,310	1,313	1,009	1,022	1,255	1,180	1,237	1,303	1,329	34,492
3-4P	1,482	980	998	751	1,495	1,444	1,545	1,492	1,084	1,040	1,393	1,347	1,473	1,450	1,449	1,063	886	1,384	1,356	1,515	1,574	1,513	1,002	1,044	1,388	1,352	1,476	1,479	1,562	38,017
4-5P	1,712	938	999	667	1,676	1,659	1,609	1,555	946	1,004	1,650	1,537	1,680	1,717	1,532	1,000	843	1,541	1,616	1,644	1,639	1,542	1,061	932	1,605	1,555	1,599	1,635	1,593	40,686
5-6P	1,358	874	778	590	1,430	1,419	1,380	1,336	976	823	1,316	1,253	1,393	1,388	1,345	866	651	1,129	1,325	1,469	1,417	1,344	933	754	1,260	1,304	1,394	1,356	1,422	34,283
6-7P	915	654	523	417	879	934	955	936	733	545	836	759	874	973	1,020	690	466	700	822	979	950	1,011	729	480	798	826	859	937	1,002	23,202
7-8P	642	541	393	339	590	635	638	740	569	425	596	488	610	667	665	532	332	419	514	631	579	707	527	339	485	512	610	609	698	16,032
8-9P	399	395	278	182	373	353	398	449	366	270	348	290	376	423	417	339	241	300	308	474	367	382	329	213	272	318	350	369	439	10,018
9-10P	221	248	189	151	223	218	245	300	290	143	195	192	215	221	316	259	143	194	182	181	321	284	244	144	183	202	184	239	287	6,414
10-11P	137	188	157	72	121	136	143	204	215	111	126	91	109	108	185	171	100	85	118	111	126	182	173	101	111	149	109	125	170	3,934
11-12P	78	110	101	64	78	87	99	122	122	55	78	81	80	71	100	97	40	58	73	60	89	106	130	48	73	77	58	59	100	2,394
Total:	17639	12765	12029	8913	17380	17267	17502	17924	13653	12237	16763	16368	16913	17527	17689	13128	11124	15194	16237	17234	17835	18087	13163	12065	15946	16080	17063	17050	18077	450,852

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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**

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	22	36	47	30	11	18	23	29	43	36	19	19	21	23	26	42	57	20	18	20	29	22	51	52	25	23	19	33	25	839
1-2A	29	19	18	17	10	24	17	30	29	21	14	25	19	24	32	22	14	7	27	20	23	37	27	20	10	25	22	20	24	626
2-3A	18	17	21	8	7	14	22	21	16	22	13	18	15	19	14	26	20	9	13	22	13	24	25	21	6	14	15	21	18	492
3-4A	17	10	21	10	4	13	10	10	14	12	13	15	6	13	16	6	8	11	8	22	16	16	10	5	8	11	13	15	15	348
4-5A	36	21	21	15	26	28	19	27	18	20	22	37	31	23	31	18	13	27	32	41	31	32	11	17	29	29	34	32	35	756
5-6A	70	17	22	19	64	66	63	68	23	16	60	71	62	65	52	30	17	60	62	80	62	58	30	22	59	68	55	56	54	1,451
6-7A	239	69	52	59	223	230	231	220	81	50	237	229	221	235	210	55	36	183	211	213	184	215	66	43	219	211	204	190	206	4,822
7-8A	400	147	106	106	372	388	363	365	173	135	392	429	388	405	418	159	123	366	388	361	378	408	201	127	358	393	418	421	416	9,104
8-9A	316	242	201	132	363	338	392	393	270	213	362	341	349	373	385	273	186	354	334	348	360	379	270	263	341	329	365	354	359	9,185
9-10A	381	406	304	209	354	382	337	353	431	377	361	352	351	331	398	408	317	336	297	346	341	444	416	364	331	340	391	326	370	10,354
10-11A	482	530	470	313	546	526	533	547	563	545	516	490	450	512	531	568	492	481	452	482	502	557	557	538	448	480	498	504	533	14,646
11-12A	653	553	595	421	631	650	635	672	620	623	583	603	609	648	613	550	568	499	581	572	577	677	573	608	607	575	649	625	720	17,490
12-1P	708	654	666	471	643	655	636	674	626	672	626	636	589	641	684	631	605	544	596	596	685	721	595	648	608	565	604	607	702	18,288
1-2P	672	631	598	473	664	629	641	704	629	540	590	616	615	660	688	594	587	587	617	630	721	760	610	630	571	596	598	658	747	18,256
2-3P	800	564	591	458	713	698	712	752	597	603	706	700	707	793	793	599	548	649	704	745	764	746	553	552	744	682	696	741	761	19,671
3-4P	924	549	562	424	926	919	967	951	613	590	863	926	948	903	894	594	550	879	879	977	1,003	941	553	596	870	859	965	924	967	23,516
4-5P	1,171	553	587	392	1,142	1,112	1,116	997	540	587	1,133	1,076	1,118	1,180	1,008	548	477	1,079	1,118	1,088	1,122	1,002	591	549	1,083	1,068	1,095	1,107	1,048	26,687
5-6P	912	514	479	356	931	955	881	855	555	474	865	848	905	875	823	529	420	766	877	942	888	801	565	458	855	856	931	844	893	21,853
6-7P	587	380	339	238	569	569	590	558	410	316	500	492	533	583	618	394	279	464	527	619	598	575	431	311	499	505	530	587	631	14,232
7-8P	402	309	239	205	355	408	389	443	312	267	377	326	423	427	408	309	194	288	337	414	376	474	312	207	320	341	390	391	439	10,082
8-9P	239	196	159	121	261	228	254	301	202	169	231	203	263	288	279	209	142	183	210	287	235	261	204	133	186	230	243	265	254	6,436
9-10P	138	143	108	85	133	144	161	192	183	91	133	130	154	150	194	170	101	143	115	122	204	169	148	90	124	142	121	179	177	4,144
10-11P	77	102	87	40	80	90	98	137	130	61	87	56	73	74	129	107	65	56	79	70	89	122	104	63	73	99	81	82	109	2,520
11-12P	50	60	55	43	52	54	68	92	78	32	54	58	59	46	65	49	27	48	52	47	61	79	79	34	57	55	41	41	69	1,605
Total:	9343	6722	6348	4645	9080	9138	9158	9391	7156	6472	8757	8696	8909	9291	9309	6890	5846	8039	8534	9064	9262	9520	6982	6351	8431	8496	8978	9023	9572	237,403

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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**

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	9	19	29	16	9	15	13	24	21	22	10	19	13	10	14	18	21	8	11	8	12	18	21	20	13	20	10	8	15	446
1-2A	19	5	14	12	9	10	9	14	18	12	8	12	10	14	14	12	19	7	15	13	17	20	14	7	6	14	18	12	15	369
2-3A	29	24	18	10	20	28	25	28	22	10	23	23	19	18	22	21	17	24	18	20	21	17	20	19	27	22	17	18	21	601
3-4A	43	25	19	22	48	45	53	49	26	23	44	45	40	46	44	23	16	41	49	46	47	47	20	17	48	41	36	38	46	1,087
4-5A	90	33	18	24	79	82	93	79	40	31	89	88	81	91	91	35	28	90	88	106	79	85	36	26	92	92	85	83	92	2,026
5-6A	249	58	42	59	221	231	214	208	79	55	196	237	233	227	204	71	44	205	242	228	223	223	62	49	214	221	224	236	215	4,970
6-7A	608	151	112	103	574	598	607	592	158	138	596	607	580	575	522	169	121	543	588	585	552	521	136	117	559	585	596	535	509	12,637
7-8A	953	274	188	139	966	985	1,023	933	276	194	1,011	977	992	950	880	282	207	892	926	966	984	890	278	188	885	933	998	911	895	20,976
8-9A	643	410	302	233	707	668	677	634	415	299	673	617	657	666	645	406	289	676	649	690	939	680	420	321	651	621	694	674	625	16,581
9-10A	552	549	495	347	595	568	560	586	556	501	566	542	542	559	602	537	519	494	520	542	579	605	520	471	529	527	560	532	596	15,651
10-11A	535	546	528	416	555	518	527	513	567	605	488	520	534	516	551	554	555	423	500	513	539	584	547	584	483	461	529	500	560	15,251
11-12A	561	498	603	451	520	501	531	606	587	574	534	531	482	533	546	573	595	459	508	488	526	576	527	636	475	483	523	543	601	15,571
12-1P	539	492	577	417	540	484	500	574	515	537	478	529	547	534	531	536	521	462	492	483	500	582	533	644	479	486	507	535	559	15,113
1-2P	491	382	466	362	490	464	463	514	486	446	460	466	421	470	504	464	447	426	459	420	523	505	450	531	435	440	505	452	502	13,444
2-3P	531	455	469	328	551	526	561	571	453	489	535	536	519	535	599	429	432	501	518	564	546	567	456	470	511	498	541	562	568	14,821
3-4P	558	431	436	327	569	525	578	541	471	450	530	421	525	547	555	469	336	505	477	538	571	572	449	448	518	493	511	555	595	14,501
4-5P	541	385	412	275	534	547	493	558	406	417	517	461	562	537	524	452	366	462	498	556	517	540	470	383	522	487	504	528	545	13,999
5-6P	446	360	299	234	499	464	499	481	421	349	451	405	488	513	522	337	231	363	448	527	529	543	368	296	405	448	463	512	529	12,430
6-7P	328	274	184	179	310	365	365	378	323	229	336	267	341	390	402	296	187	236	295	360	352	436	298	169	299	321	329	350	371	8,970
7-8P	240	232	154	134	235	227	249	297	257	158	219	162	187	240	257	223	138	131	177	217	203	233	215	132	165	171	220	218	259	5,950
8-9P	160	199	119	61	112	125	144	148	164	101	117	87	113	135	138	130	99	117	98	187	132	121	125	80	86	88	107	104	185	3,582
9-10P	83	105	81	66	90	74	84	108	107	52	62	62	61	71	122	89	42	51	67	59	117	115	96	54	59	60	63	60	110	2,270
10-11P	60	86	70	32	41	46	45	67	85	50	39	35	36	34	56	64	35	29	39	41	37	60	69	38	38	50	28	43	61	1,414
11-12P	28	50	46	21	26	33	31	30	44	23	24	23	21	25	35	48	13	10	21	13	28	27	51	14	16	22	17	18	31	789
Total:	8296	6043	5681	4268	8300	8129	8344	8533	6497	5765	8006	7672	8004	8236	8380	6238	5278	7155	7703	8170	8573	8567	6181	5714	7515	7584	8085	8027	8505	213,449

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	3	3	13	10	7	2	0	2	3	5	15	2	3	1	1	5	11	4	3	3	0	4	2	7	5	1	1	2	3	4	125
1-2A	2	1	3	2	1	0	2	0	1	4	6	0	2	2	1	0	1	4	0	0	1	1	0	0	2	2	2	1	0	1	42
2-3A	1	0	2	2	1	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
3-4A	1	1	0	2	0	0	1	0	2	3	1	0	1	0	0	1	1	2	0	2	0	0	1	1	0	1	2	1	0	2	26
4-5A	1	3	0	1	2	1	0	2	3	1	1	2	1	2	0	3	0	0	2	1	1	2	2	2	0	0	3	3	2	1	42
5-6A	8	6	5	1	2	6	6	7	12	5	2	6	6	6	5	8	3	3	5	13	7	6	9	5	2	4	7	8	5	5	173
6-7A	44	37	14	7	6	35	43	38	29	10	11	34	34	43	41	37	14	12	35	42	43	37	28	10	8	30	41	38	35	37	873
7-8A	56	56	26	8	18	55	55	72	60	51	9	64	71	56	57	61	38	26	63	61	55	59	56	34	16	50	65	47	61	56	1,462
8-9A	57	48	44	40	25	46	50	56	49	38	27	35	45	39	50	45	57	41	34	43	43	31	44	61	37	53	41	41	61	62	1,343
9-10A	52	47	72	49	29	33	35	38	44	73	64	49	27	37	53	44	72	70	35	33	56	28	54	53	78	32	44	24	52	66	1,443
10-11A	32	48	97	75	39	33	36	29	53	81	76	29	29	35	39	36	106	91	31	40	39	25	29	84	76	29	39	44	28	64	1,492
11-12A	50	53	69	52	32	31	45	38	43	72	75	19	23	35	41	50	75	89	29	33	23	29	47	80	74	24	32	26	31	45	1,365
12-1P	35	68	81	64	43	29	32	34	49	100	71	35	33	48	47	43	102	92	36	43	33	29	41	79	65	33	45	33	25	55	1,523
1-2P	32	51	74	80	44	34	33	38	48	71	74	38	47	38	37	48	115	57	46	29	29	30	56	87	52	45	35	37	32	76	1,513
2-3P	50	75	80	47	36	43	50	49	60	76	61	43	40	42	51	65	94	63	28	38	32	35	40	99	47	39	38	39	41	87	1,588
3-4P	52	111	102	56	37	51	55	70	90	78	49	58	41	66	39	89	111	96	43	42	48	59	78	98	49	47	65	53	53	81	1,967
4-5P	96	105	111	61	39	74	64	87	70	75	82	66	58	70	63	93	83	70	58	56	81	69	69	91	54	64	58	57	81	100	2,205
5-6P	93	104	103	63	36	49	52	102	86	69	69	80	55	73	88	108	142	37	60	54	66	77	64	119	37	87	62	78	82	102	2,297
6-7P	58	106	82	58	28	43	51	44	80	51	48	42	42	61	58	77	101	22	39	46	59	39	46	51	32	49	66	55	64	77	1,675
7-8P	56	75	71	24	22	23	38	46	53	27	25	25	17	36	60	54	71	12	30	34	38	36	34	92	26	24	25	40	33	52	1,199
8-9P	39	61	49	16	15	21	33	30	24	25	16	16	8	15	37	28	38	12	8	17	19	19	32	54	19	13	17	20	24	40	765
9-10P	36	40	46	6	4	7	10	38	34	34	8	15	4	10	25	33	22	6	4	12	10	40	19	26	6	6	10	10	35	15	571
10-11P	13	32	39	7	6	5	3	6	32	19	3	6	9	5	5	24	27	3	4	4	7	7	11	23	5	5	5	1	8	16	340
11-12P	4	19	29	9	2	5	3	3	6	7	1	3	1	4	7	16	16	3	1	4	5	8	7	16	1	3	1	4	5	12	205
Total:	871	1150	1212	740	474	626	697	829	931	977	794	667	599	724	805	970	1301	816	594	650	695	670	769	1172	691	641	704	662	761	1056	24,248

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 56
Roadbed : ML
Location ID : D059_NB

County : CHITTENDEN
Location : Bolton Valley Ski Access
Lane Direction : NB

Community : BOLTON
Route : MC0223

Collection Type :

9/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	2	1	6	5	6	2	0	1	2	4	4	2	2	1	1	4	9	3	3	2	0	2	1	5	4	1	1	1	1	3	4	82
1-2A	1	1	2	1	1	0	2	0	1	3	2	0	2	2	0	0	1	4	0	0	1	0	0	0	1	1	2	1	0	1	30	
2-3A	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
3-4A	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	11	
4-5A	0	1	0	0	0	0	0	2	2	1	1	1	0	0	0	2	0	0	2	0	1	1	1	0	0	0	0	2	0	0	17	
5-6A	1	2	1	0	1	0	2	3	3	3	0	2	1	3	1	3	2	3	0	5	2	1	5	4	0	0	1	2	0	3	54	
6-7A	10	10	5	1	1	9	12	9	9	2	2	8	6	9	9	11	5	9	8	10	11	8	8	3	2	5	15	6	11	12	226	
7-8A	22	22	11	4	11	19	17	24	22	39	6	18	25	21	22	21	24	19	22	20	16	17	13	15	10	15	24	15	21	18	553	
8-9A	31	24	29	13	13	23	26	26	25	18	11	17	24	22	22	23	38	20	13	21	23	14	21	28	12	24	14	21	32	32	660	
9-10A	28	20	36	17	13	13	14	19	27	41	33	26	11	17	29	22	44	41	15	18	29	15	33	29	27	15	26	10	22	40	730	
10-11A	16	24	57	36	9	12	13	13	31	36	36	5	12	17	15	27	74	46	13	17	18	10	14	42	41	14	13	20	13	40	734	
11-12A	22	30	37	27	9	16	20	23	18	44	35	12	7	13	24	26	49	40	11	10	10	12	19	50	30	11	16	6	9	31	667	
12-1P	14	39	52	26	19	11	17	14	26	44	43	18	16	21	20	22	64	42	19	18	12	15	22	40	34	14	23	13	11	23	752	
1-2P	20	30	48	46	21	14	17	27	30	43	40	16	20	19	17	33	73	17	22	10	15	10	29	61	27	24	13	19	15	37	813	
2-3P	29	32	35	22	21	21	17	17	29	46	29	23	18	16	16	31	37	14	14	22	15	20	19	54	19	19	18	18	21	32	724	
3-4P	30	63	45	26	19	22	24	38	34	33	24	32	19	30	20	42	52	27	23	20	23	25	42	49	19	23	19	25	31	46	925	
4-5P	43	45	50	20	21	44	29	39	38	34	24	34	36	35	30	35	25	24	29	25	41	32	34	45	26	37	24	33	34	52	1,018	
5-6P	62	46	50	20	14	28	40	75	38	16	25	40	37	47	60	52	34	16	45	36	37	58	45	74	16	61	36	43	54	55	1,260	
6-7P	32	74	37	19	16	30	36	24	39	27	15	27	31	35	41	39	30	15	26	29	38	24	30	26	17	31	55	39	49	28	959	
7-8P	33	43	52	19	19	20	24	31	29	15	12	16	12	24	37	36	33	5	21	28	19	26	18	23	7	15	20	25	23	34	719	
8-9P	20	24	32	12	13	16	22	17	15	17	12	13	6	13	12	24	18	10	5	14	18	16	25	12	14	12	11	15	15	22	475	
9-10P	12	11	14	5	2	6	7	8	27	19	5	11	4	6	8	29	9	5	2	9	6	11	13	13	6	4	7	8	8	10	285	
10-11P	9	10	7	6	6	3	3	4	27	10	2	5	8	5	5	20	13	2	3	3	6	5	10	11	4	2	3	1	7	15	215	
11-12P	2	6	8	9	1	5	3	3	6	4	1	2	1	3	4	13	13	3	1	3	5	5	4	7	1	3	1	3	3	11	134	
Total:	440	558	616	335	236	314	345	417	479	500	362	328	299	359	393	516	649	367	297	322	346	327	406	591	317	332	344	327	382	546	12,050	

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	7	5	1	0	0	1	1	1	11	0	1	0	0	1	2	1	0	1	0	2	1	2	1	0	0	1	0	0	43
1-2A	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	12
2-3A	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
3-4A	0	1	0	2	0	0	1	0	1	3	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	15
4-5A	1	2	0	1	2	1	0	0	1	0	0	1	1	2	0	1	0	0	0	1	0	1	1	2	0	0	3	1	2	1	25
5-6A	7	4	4	1	1	6	4	4	9	2	2	4	5	3	4	5	1	0	5	8	5	5	4	1	2	4	6	6	5	2	119
6-7A	34	27	9	6	5	26	31	29	20	8	9	26	28	34	32	26	9	3	27	32	32	29	20	7	6	25	26	32	24	25	647
7-8A	34	34	15	4	7	36	38	48	38	12	3	46	46	35	35	40	14	7	41	41	39	42	43	19	6	35	41	32	40	38	909
8-9A	26	24	15	27	12	23	24	30	24	20	16	18	21	17	28	22	19	21	21	22	20	17	23	33	25	29	27	20	29	30	683
9-10A	24	27	36	32	16	20	21	19	17	32	31	23	16	20	24	22	28	29	20	15	27	13	21	24	51	17	18	14	30	26	713
10-11A	16	24	40	39	30	21	23	16	22	45	40	24	17	18	24	9	32	45	18	23	21	15	15	42	35	15	26	24	15	24	758
11-12A	28	23	32	25	23	15	25	15	25	28	40	7	16	22	17	24	26	49	18	23	13	17	28	30	44	13	16	20	22	14	698
12-1P	21	29	29	38	24	18	15	20	23	56	28	17	17	27	27	21	38	50	17	25	21	14	19	39	31	19	22	20	14	32	771
1-2P	12	21	26	34	23	20	16	11	18	28	34	22	27	19	20	15	42	40	24	19	14	20	27	26	25	21	22	18	17	39	700
2-3P	21	43	45	25	15	22	33	32	31	30	32	20	22	26	35	34	57	49	14	16	17	15	21	45	28	20	20	21	20	55	864
3-4P	22	48	57	30	18	29	31	32	56	45	25	26	22	36	19	47	59	69	20	22	25	34	36	49	30	24	46	28	22	35	1,042
4-5P	53	60	61	41	18	30	35	48	32	41	58	32	22	35	33	58	58	46	29	31	40	37	35	46	28	27	34	24	47	48	1,187
5-6P	31	58	53	43	22	21	12	27	48	53	44	40	18	26	28	56	108	21	15	18	29	19	19	45	21	26	26	35	28	47	1,037
6-7P	26	32	45	39	12	13	15	20	41	24	33	15	11	26	17	38	71	7	13	17	21	15	16	25	15	18	11	16	15	49	716
7-8P	23	32	19	5	3	3	14	15	24	12	13	9	5	12	23	18	38	7	9	6	19	10	16	69	19	9	5	15	10	18	480
8-9P	19	37	17	4	2	5	11	13	9	8	4	3	2	2	25	4	20	2	3	3	1	3	7	42	5	1	6	5	9	18	290
9-10P	24	29	32	1	2	1	3	30	7	15	3	4	0	4	17	4	13	1	2	3	4	29	6	13	0	2	3	2	27	5	286
10-11P	4	22	32	1	0	2	0	2	5	9	1	1	1	0	0	4	14	1	1	1	1	2	1	12	1	3	2	0	1	1	125
11-12P	2	13	21	0	1	0	0	0	0	3	0	1	0	1	3	3	3	0	0	1	0	3	3	9	0	0	0	1	2	1	71
Total:	431	592	596	405	238	312	352	412	452	477	432	339	300	365	412	454	652	449	297	328	349	343	363	581	374	309	360	335	379	510	12,198

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	38	41	25	18	17	24	21	24	40	37	9	29	26	30	28	50	45	20	28	26	57	27	66	39	29	17	23	38	47	919
1-2A	17	24	19	13	13	12	17	24	11	16	21	23	28	26	18	25	21	14	30	17	20	52	22	16	25	28	14	21	19	606
2-3A	14	24	11	13	11	15	11	16	21	18	22	15	18	16	14	16	18	9	15	16	13	11	20	12	19	16	18	16	16	454
3-4A	39	30	25	24	31	30	31	33	27	19	45	47	31	40	51	24	29	37	36	31	44	33	25	24	28	38	44	38	28	962
4-5A	109	86	57	117	152	130	131	125	69	85	144	138	161	155	157	73	92	145	138	156	125	115	69	69	138	149	137	128	117	3,467
5-6A	170	47	47	54	175	165	178	180	76	67	185	180	179	176	177	87	65	195	182	167	173	177	58	55	164	203	191	166	150	4,089
6-7A	380	100	59	87	356	365	366	367	152	93	358	382	373	381	366	132	64	359	368	378	382	406	132	67	381	371	372	387	357	8,341
7-8A	602	194	129	133	604	571	675	645	226	158	632	647	626	633	618	200	135	573	609	666	631	601	216	137	597	635	624	640	628	13,985
8-9A	635	336	195	201	666	669	663	638	447	275	646	656	684	682	654	391	229	647	607	713	641	645	367	225	679	672	637	669	628	15,797
9-10A	714	530	398	341	690	741	643	734	726	425	677	657	707	651	696	567	403	670	674	706	676	743	572	421	673	697	740	683	702	18,257
10-11A	804	670	501	550	850	759	746	803	806	561	794	807	805	758	835	788	577	799	724	801	775	810	761	552	801	768	811	756	839	21,611
11-12A	964	789	642	662	923	908	938	966	915	676	863	958	941	868	994	834	684	884	948	1,003	935	1,036	854	709	956	931	911	912	1,003	25,607
12-1P	905	771	683	644	941	859	908	943	923	728	937	1,018	909	956	978	831	763	878	949	972	947	988	847	792	952	854	894	947	1,024	25,741
1-2P	942	757	722	708	885	792	838	948	802	686	861	927	873	921	944	836	742	863	902	932	903	936	804	776	858	866	874	826	1,006	24,730
2-3P	847	776	669	732	857	827	855	872	765	694	803	884	846	892	906	753	646	802	849	916	842	953	727	745	872	781	886	869	992	23,858
3-4P	918	666	695	671	925	898	905	915	689	614	918	894	929	940	1,004	726	641	950	898	991	961	1,005	749	677	968	933	969	905	984	24,938
4-5P	912	511	594	580	949	981	896	989	623	665	875	798	948	930	876	653	516	894	930	1,057	958	1,021	676	567	943	925	997	1,016	1,008	24,288
5-6P	717	405	433	480	732	710	721	736	566	504	632	624	795	797	757	531	466	678	704	746	796	783	528	498	724	735	749	750	804	19,101
6-7P	457	331	304	274	463	488	490	574	441	342	511	413	551	517	588	426	332	445	475	531	557	586	440	303	485	512	536	532	603	13,507
7-8P	331	252	201	193	285	328	345	385	332	229	312	309	345	378	367	310	202	247	322	336	342	380	321	210	268	318	404	339	374	8,965
8-9P	198	189	161	135	199	195	211	261	215	143	231	158	247	237	278	223	125	168	207	207	184	262	212	163	188	223	217	203	247	5,887
9-10P	142	151	87	84	156	138	156	177	167	102	128	137	150	174	213	151	94	116	123	167	148	180	194	91	142	169	182	124	204	4,247
10-11P	142	111	100	84	58	95	110	134	139	115	80	89	122	124	169	152	133	71	107	94	124	124	124	77	101	113	146	145	212	3,395
11-12P	67	69	43	37	53	59	91	95	65	56	54	51	69	77	83	77	69	62	91	80	91	104	95	34	75	53	65	76	120	2,061
Total:	11064	7860	6800	6835	10991	10759	10946	11584	9243	7308	10738	10841	11363	11359	11771	8856	7091	10526	10916	11709	11325	11978	8879	7259	11066	11007	11441	11186	12112	294,813

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	30	22	14	12	14	15	12	15	25	22	5	17	18	23	18	37	27	18	15	18	43	8	52	28	18	12	16	26	38	618
1-2A	11	18	15	6	8	7	10	12	10	8	14	15	20	16	11	15	15	8	25	13	12	45	14	9	21	19	11	13	13	414
2-3A	7	9	6	5	5	9	3	12	14	13	14	8	14	6	8	10	11	4	7	11	9	6	13	8	13	7	10	4	8	254
3-4A	11	13	12	5	10	9	12	7	8	8	10	21	10	12	11	7	9	12	11	9	12	7	4	7	7	10	8	15	7	284
4-5A	30	28	16	36	42	35	36	32	22	24	40	40	51	44	41	16	21	33	42	47	30	32	20	18	39	44	44	37	31	971
5-6A	65	20	24	27	58	59	67	66	38	26	65	64	64	66	63	33	20	61	67	62	59	65	21	28	53	73	73	58	48	1,493
6-7A	145	43	31	37	149	148	152	167	58	41	153	162	164	165	161	65	23	152	160	166	163	177	60	25	167	149	144	155	148	3,530
7-8A	235	83	50	53	249	232	274	259	103	71	266	270	266	250	262	88	65	232	259	268	248	235	98	54	243	283	246	256	258	5,756
8-9A	317	174	88	106	309	286	278	292	240	130	281	302	314	298	286	200	97	293	285	320	311	293	170	101	305	301	284	305	314	7,280
9-10A	349	287	214	158	331	352	336	371	344	219	352	331	353	329	332	269	208	333	325	341	344	374	317	214	330	356	372	322	340	9,103
10-11A	402	352	295	267	431	398	359	399	421	285	394	398	406	397	422	420	302	385	354	404	391	402	368	288	398	368	408	382	405	10,901
11-12A	472	385	328	349	473	459	482	488	482	326	449	483	464	449	536	417	329	453	493	484	475	544	442	387	483	449	482	426	519	13,008
12-1P	457	394	334	337	481	445	454	479	466	380	486	519	476	487	497	436	368	442	468	464	470	510	452	422	503	420	451	483	543	13,124
1-2P	496	380	391	372	429	383	417	489	410	342	441	471	434	466	501	451	417	459	457	460	484	478	414	380	460	470	471	432	510	12,765
2-3P	452	422	354	389	437	432	422	451	380	356	423	465	448	469	475	399	349	408	459	479	428	510	383	375	438	404	450	441	516	12,414
3-4P	489	318	356	341	507	479	487	508	343	300	462	486	475	501	526	356	354	515	481	553	537	517	382	344	519	488	505	474	534	13,137
4-5P	487	264	306	296	500	549	458	543	309	338	494	426	499	509	457	342	251	497	557	581	536	551	352	308	538	532	541	535	567	13,123
5-6P	384	205	217	262	416	400	407	389	268	242	361	324	458	438	405	270	217	368	375	405	432	444	260	257	393	392	394	397	410	10,190
6-7P	252	167	151	153	262	255	267	282	220	159	285	216	277	291	303	203	163	257	239	272	299	299	215	148	280	270	288	296	309	7,078
7-8P	177	143	96	101	152	167	181	198	173	131	159	177	176	202	188	150	101	122	175	170	181	214	159	107	125	170	176	185	205	4,661
8-9P	109	94	78	60	94	94	105	136	95	75	104	65	128	117	121	102	69	85	97	103	89	143	112	87	86	104	104	98	125	2,879
9-10P	61	65	39	31	93	72	84	98	100	50	70	77	74	89	120	71	48	60	61	103	82	101	91	51	69	89	104	56	99	2,208
10-11P	94	63	58	54	35	58	72	72	84	58	54	52	85	88	108	94	96	45	60	66	77	61	66	50	68	73	100	94	117	2,102
11-12P	43	37	26	27	32	43	55	50	35	43	40	34	53	49	50	46	47	37	61	42	59	51	54	22	50	35	36	53	88	1,298
Total:	5575	3986	3499	3484	5517	5386	5430	5815	4648	3647	5422	5423	5727	5761	5902	4497	3607	5279	5533	5841	5771	6067	4519	3718	5606	5518	5718	5543	6152	148,591

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D061_WB

County : CHITTENDEN
Location : US2
Lane Direction : WB

Community : WILLISTON
Route : US2

Collection Type : CC 3/6

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	19	11	6	3	9	9	9	15	15	4	12	8	7	10	13	18	2	13	8	14	19	14	11	11	5	7	12	9	301
1-2A	6	6	4	7	5	5	7	12	1	8	7	8	8	10	7	10	6	6	5	4	8	7	8	7	4	9	3	8	6	192
2-3A	7	15	5	8	6	6	8	4	7	5	8	7	4	10	6	6	7	5	8	5	4	5	7	4	6	9	8	12	8	200
3-4A	28	17	13	19	21	21	19	26	19	11	35	26	21	28	40	17	20	25	25	22	32	26	21	17	21	28	36	23	21	678
4-5A	79	58	41	81	110	95	95	93	47	61	104	98	110	111	116	57	71	112	96	109	95	83	49	51	99	105	93	91	86	2,496
5-6A	105	27	23	27	117	106	111	114	38	41	120	116	115	110	114	54	45	134	115	105	114	112	37	27	111	130	118	108	102	2,596
6-7A	235	57	28	50	207	217	214	200	94	52	205	220	209	216	205	67	41	207	208	212	219	229	72	42	214	222	228	232	209	4,811
7-8A	367	111	79	80	355	339	401	386	123	87	366	377	360	383	356	112	70	341	350	398	383	366	118	83	354	352	378	384	370	8,229
8-9A	318	162	107	95	357	383	385	346	207	145	365	354	370	384	368	191	132	354	322	393	330	352	197	124	374	371	353	364	314	8,517
9-10A	365	243	184	183	359	389	307	363	382	206	325	326	354	322	364	298	195	337	349	365	332	369	255	207	343	341	368	361	362	9,154
10-11A	402	318	206	283	419	361	387	404	385	276	400	409	399	361	413	368	275	414	370	397	384	408	393	264	403	400	403	374	434	10,710
11-12A	492	404	314	313	450	449	456	478	433	350	414	475	477	419	458	417	355	431	455	519	460	492	412	322	473	482	429	486	484	12,599
12-1P	448	377	349	307	460	414	454	464	457	348	451	499	433	469	481	395	395	436	481	508	477	478	395	370	449	434	443	464	481	12,617
1-2P	446	377	331	336	456	409	421	459	392	344	420	456	439	455	443	385	325	404	445	472	419	458	390	396	398	396	403	394	496	11,965
2-3P	395	354	315	343	420	395	433	421	385	338	380	419	398	423	431	354	297	394	390	437	414	443	344	370	434	377	436	428	476	11,444
3-4P	429	348	339	330	418	419	418	407	346	314	456	408	454	439	478	370	287	435	417	438	424	488	367	333	449	445	464	431	450	11,801
4-5P	425	247	288	284	449	432	438	446	314	327	381	372	449	421	419	311	265	397	373	476	422	470	324	259	405	393	456	481	441	11,165
5-6P	333	200	216	218	316	310	314	347	298	262	271	300	337	359	352	261	249	310	329	341	364	339	268	241	331	343	355	353	394	8,911
6-7P	205	164	153	121	201	233	223	292	221	183	226	197	274	226	285	223	169	188	236	259	258	287	225	155	205	242	248	236	294	6,429
7-8P	154	109	105	92	133	161	164	187	159	98	153	132	169	176	179	160	101	125	147	166	161	166	162	103	143	148	228	154	169	4,304
8-9P	89	95	83	75	105	101	106	125	120	68	127	93	119	120	157	121	56	83	110	104	95	119	100	76	102	119	113	105	122	3,008
9-10P	81	86	48	53	63	66	72	79	67	52	58	60	76	85	93	80	46	56	62	64	66	79	103	40	73	80	78	68	105	2,039
10-11P	48	48	42	30	23	37	38	62	55	57	26	37	37	36	61	58	37	26	47	28	47	63	58	27	33	40	46	51	95	1,293
11-12P	24	32	17	10	21	16	36	45	30	13	14	17	16	28	33	31	22	25	30	38	32	53	41	12	25	18	29	23	32	763
Total:	5489	3874	3301	3351	5474	5373	5516	5769	4595	3661	5316	5418	5636	5598	5869	4359	3484	5247	5383	5868	5554	5911	4360	3541	5460	5489	5723	5643	5960	146,222

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D091

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

Community : SOUTH BURLINGT
Route : I89

Collection Type : INT 2/5

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	205	256	311	296	220	169	188	212	226	331	311	152	201	176	216	220	290	304	154	170	204	213	199	306	267	162	187	167	220	229	6,762
1-2A	147	206	229	191	160	93	131	120	154	211	178	122	146	134	135	162	175	169	99	134	152	158	167	195	188	114	135	136	164	176	4,681
2-3A	170	184	173	150	116	122	152	148	179	159	141	153	163	133	156	168	158	156	98	130	157	169	189	182	168	118	134	118	156	187	4,587
3-4A	258	268	161	154	150	221	225	237	252	179	159	251	244	210	250	243	170	136	200	211	259	222	272	144	119	195	210	240	236	250	6,326
4-5A	473	449	226	175	221	473	439	493	460	258	198	481	483	450	500	456	244	177	421	455	489	475	463	249	165	450	431	430	494	423	11,601
5-6A	1,176	1,064	448	275	318	1,217	1,158	1,177	1,150	460	286	1,151	1,165	1,231	1,188	1,123	416	282	1,124	1,174	1,227	1,104	1,064	434	297	1,121	1,205	1,175	1,165	1,127	27,502
6-7A	2,987	2,724	915	556	677	3,085	3,102	2,998	2,891	1,076	712	3,075	3,111	3,064	3,049	2,781	977	588	2,856	3,032	3,044	2,912	2,781	930	567	2,906	3,063	3,019	3,070	2,776	69,324
7-8A	4,964	4,594	1,473	881	956	5,063	5,143	4,981	4,790	1,583	1,048	4,998	4,401	5,177	5,082	4,769	1,695	977	4,751	5,075	5,164	4,094	4,730	1,556	929	4,819	5,142	5,112	5,084	4,667	113,698
8-9A	4,318	3,916	2,081	1,396	1,457	4,192	4,225	4,142	3,955	2,081	1,553	4,059	4,408	4,120	4,398	3,910	2,220	1,474	3,931	4,228	4,136	4,430	3,921	2,290	1,526	4,053	4,143	4,189	4,149	3,908	102,809
9-10A	3,544	3,541	3,063	2,137	2,042	3,367	3,278	3,394	3,409	2,895	2,357	3,185	3,208	3,241	3,420	3,388	3,044	2,475	3,176	3,125	3,265	3,355	3,486	3,131	2,497	3,211	3,225	3,264	3,249	3,476	93,448
10-11A	3,504	3,874	3,630	2,957	3,049	3,274	3,228	3,482	3,635	3,563	3,222	3,203	3,227	3,346	3,350	3,522	3,493	3,097	3,185	3,142	3,394	3,083	3,755	3,548	3,179	3,204	3,221	3,284	3,414	3,718	100,783
11-12A	3,653	4,089	3,902	3,585	3,515	3,496	3,432	3,592	3,826	3,789	3,578	3,355	3,535	3,603	3,533	3,764	3,772	3,722	3,303	3,475	3,479	3,254	4,039	3,856	3,804	3,445	3,321	3,422	3,464	3,899	108,502
12-1P	3,937	4,407	3,767	3,636	3,387	3,690	3,468	3,645	4,025	3,777	3,882	3,454	3,628	3,564	3,679	3,950	3,748	3,840	3,340	3,418	3,437	3,428	4,141	4,089	3,906	3,481	3,449	3,543	3,752	4,093	111,561
1-2P	3,873	4,496	3,699	3,604	3,598	3,630	3,538	3,687	4,074	3,789	3,615	3,599	3,659	3,616	3,632	4,077	3,831	3,826	3,397	3,456	3,689	3,663	4,102	3,810	3,807	3,510	3,532	3,521	3,732	4,145	112,207
2-3P	4,395	4,981	3,801	3,614	3,705	4,297	3,942	4,131	4,651	3,716	3,723	4,014	4,022	4,183	4,238	4,644	3,718	3,578	3,851	4,075	4,202	4,262	4,640	3,909	3,646	4,058	3,958	4,146	4,242	4,662	123,004
3-4P	5,236	5,751	3,712	3,607	3,523	5,173	5,061	5,155	5,281	3,669	3,659	4,832	4,666	4,994	5,150	5,379	3,649	3,288	4,601	5,050	5,074	5,109	5,479	3,750	3,510	4,937	4,945	4,946	5,165	5,361	139,712
4-5P	5,761	5,577	3,283	3,265	3,174	5,468	5,703	5,805	5,635	3,446	3,314	5,575	4,977	5,772	5,730	5,682	3,464	3,065	5,251	5,462	5,752	5,654	5,585	3,598	3,245	5,550	5,572	5,729	5,595	5,692	147,381
5-6P	5,260	4,798	3,029	2,990	2,669	5,033	4,918	5,101	4,846	3,233	2,856	4,641	4,472	5,145	5,010	4,929	3,101	2,603	4,285	4,782	4,974	4,932	4,877	3,329	2,747	4,516	4,822	4,997	5,018	4,932	128,845
6-7P	3,277	3,626	2,521	2,342	2,011	3,040	3,047	3,218	3,471	2,673	2,335	2,908	2,722	3,126	3,303	3,419	2,522	2,076	2,615	2,939	3,182	3,207	3,661	2,723	2,041	2,793	3,046	3,198	3,260	3,493	87,795
7-8P	2,890	2,759	2,048	1,909	1,647	2,135	2,193	2,489	2,656	2,094	1,763	2,092	1,846	2,278	2,611	2,459	2,105	1,636	1,672	2,039	2,238	2,245	2,545	2,225	1,529	1,795	2,032	2,166	2,401	2,593	65,090
8-9P	2,232	2,100	1,764	1,329	1,083	1,452	1,623	1,818	1,812	1,619	1,288	1,308	1,249	1,582	1,610	1,851	1,607	1,099	1,198	1,289	1,549	1,525	1,772	1,548	1,035	1,161	1,458	1,388	1,570	1,731	45,650
9-10P	1,425	1,563	1,366	1,023	697	860	1,012	1,099	1,349	1,253	743	828	809	929	1,043	1,377	1,193	792	789	869	980	1,101	1,284	1,153	734	803	865	931	1,022	1,273	31,165
10-11P	994	1,274	1,021	791	502	577	644	678	975	889	505	539	531	624	688	963	895	588	462	547	635	658	1,046	925	514	519	677	672	660	956	21,949
11-12P	587	729	693	573	302	342	402	441	626	614	329	344	359	378	391	580	545	307	322	416	360	412	498	577	289	359	407	413	480	563	13,638
Total:	65266	67226	47316	41436	39179	60469	60252	62243	64328	47357	41755	58319	57232	61076	62362	63816	47032	40255	55081	58693	61042	59665	64696	48457	40709	57280	59180	60206	61762	64330	1,678,020

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 County : CHITTENDEN Community : SOUTH BURLINGT Collection Type : INT 2/5
 Roadbed : ML Location : I89 btw exits 14/15 Route : I89
 Location ID : D091_1_NB Lane Direction : 1

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	10	8	26	20	11	9	5	10	9	25	22	4	6	11	7	12	18	12	7	5	9	8	8	24	12	7	10	2	11	11	339
1-2A	5	10	13	1	1	1	5	0	2	9	5	1	2	6	5	3	6	7	2	3	3	9	9	5	6	3	2	1	0	6	131
2-3A	4	6	3	9	4	1	4	6	3	3	3	1	3	2	3	2	3	5	3	4	5	2	6	6	4	3	4	3	1	6	112
3-4A	7	7	2	6	1	0	2	7	4	3	5	6	6	2	4	7	2	6	2	5	3	3	8	1	0	3	0	6	4	6	118
4-5A	9	12	8	0	2	14	12	21	13	4	2	11	9	8	10	14	2	22	6	11	16	13	7	9	3	14	12	13	17	6	300
5-6A	53	37	12	7	5	46	55	39	48	13	2	58	44	45	48	42	8	7	46	50	52	36	56	23	4	26	58	30	33	42	1,025
6-7A	251	232	40	16	18	296	288	268	257	61	30	279	277	290	290	277	24	21	263	281	300	254	250	31	9	280	271	303	274	234	5,965
7-8A	550	512	81	44	55	567	581	558	515	126	70	545	593	551	568	542	107	68	529	595	551	512	513	106	47	486	596	607	570	501	12,246
8-9A	470	421	177	85	71	451	446	428	444	163	103	447	435	456	553	394	224	68	441	502	472	446	444	191	110	406	419	495	503	421	10,686
9-10A	452	462	402	204	139	434	401	402	438	306	245	353	383	404	437	404	354	209	354	343	419	406	430	407	239	328	409	441	379	414	10,998
10-11A	527	610	579	356	292	431	416	435	523	476	356	459	426	444	640	486	480	333	457	472	493	443	564	489	415	302	552	397	498	569	13,920
11-12A	585	751	667	470	468	451	501	543	616	584	459	474	531	535	579	598	566	470	527	483	504	515	684	658	572	480	634	546	534	586	16,571
12-1P	685	916	685	486	518	584	552	628	733	649	584	551	598	599	590	749	627	614	589	603	556	584	775	692	563	519	698	561	643	755	18,886
1-2P	784	973	702	559	614	707	580	668	776	724	657	637	678	631	672	856	681	687	628	611	694	676	814	733	636	637	745	617	735	816	20,928
2-3P	981	1,239	724	626	716	960	790	903	1,098	745	703	849	898	928	932	1,074	700	702	837	895	918	982	1,048	714	658	856	943	906	963	1,031	26,319
3-4P	1,423	1,583	738	674	757	1,386	1,329	1,337	1,369	741	679	1,289	1,324	1,335	1,391	1,419	693	653	1,197	1,419	1,359	1,385	1,471	692	660	1,250	1,275	1,329	1,350	1,346	34,853
4-5P	1,706	1,588	599	629	631	1,620	1,681	1,720	1,568	668	582	1,598	1,489	1,672	1,662	1,669	651	589	1,548	1,596	1,698	1,642	1,493	660	650	1,691	1,645	1,637	1,613	1,649	39,844
5-6P	1,522	1,291	513	544	503	1,466	1,420	1,452	1,207	571	455	1,300	1,272	1,524	1,372	1,323	545	463	1,216	1,390	1,377	1,411	1,308	652	479	1,309	1,282	1,307	1,380	1,377	33,231
6-7P	675	818	349	394	326	640	608	641	730	463	410	592	547	621	702	721	412	346	551	589	649	703	801	482	345	553	601	657	693	793	17,412
7-8P	593	596	340	300	261	390	409	479	499	370	285	374	290	458	516	493	363	264	252	356	430	456	519	392	253	308	346	400	456	545	11,993
8-9P	322	381	258	174	115	226	237	271	299	231	178	172	173	261	255	327	234	134	111	179	232	199	282	252	161	126	198	188	237	302	6,715
9-10P	164	260	147	110	66	90	129	134	237	191	65	87	88	109	125	213	167	82	77	86	113	137	209	124	64	75	94	113	130	169	3,855
10-11P	88	122	67	75	45	48	54	59	139	117	42	41	34	42	68	132	102	50	34	43	55	52	146	109	32	33	78	66	56	117	2,146
11-12P	52	63	41	26	20	21	32	40	78	64	24	24	24	29	33	50	49	25	26	37	18	27	50	68	22	26	33	38	26	50	1,116
Total:	11918	12898	7173	5815	5639	10839	10537	11049	11605	7307	5966	10152	10130	10963	11462	11807	7018	5837	9703	10558	10926	10901	11895	7520	5944	9721	10905	10663	11106	11752	289,709

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County :** CHITTENDEN **Community :** SOUTH BURLINGT **Collection Type :** INT 2/5
Roadbed : ML **Location :** I89 btw exits 14/15 **Route :** I89
Location ID : D091_1_SB **Lane Direction :** 1

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	2	1	5	7	9	5	4	5	4	5	6	1	2	3	8	4	8	11	4	4	6	3	1	7	1	0	4	3	3	6	132
1-2A	2	7	7	5	5	2	3	3	3	2	4	4	3	3	5	4	4	0	2	2	2	4	4	2	2	1	6	3	6	4	104
2-3A	7	5	3	3	6	4	7	7	4	4	4	6	2	2	10	6	0	4	1	3	2	5	5	3	3	0	1	1	6	4	118
3-4A	14	14	5	6	2	11	9	6	18	6	4	20	12	4	11	20	3	1	5	9	13	13	17	7	4	12	6	11	16	15	294
4-5A	38	45	12	11	7	46	33	49	48	18	4	39	45	35	50	45	13	8	38	38	39	44	38	12	7	35	39	43	47	31	957
5-6A	204	190	46	21	32	241	206	226	204	36	20	207	225	238	231	216	31	15	214	228	238	193	184	30	17	224	225	234	196	216	4,788
6-7A	818	747	130	50	78	836	862	829	750	156	67	850	856	875	819	746	158	62	798	828	854	804	727	134	56	778	827	838	872	748	17,953
7-8A	1,545	1,404	278	94	108	1,600	1,593	1,534	1,464	288	94	1,550	1,269	1,605	1,567	1,464	335	114	1,457	1,612	1,665	1,078	1,418	292	104	1,507	1,563	1,582	1,601	1,479	33,264
8-9A	1,081	989	387	211	220	1,037	1,110	1,031	1,006	441	238	1,012	1,326	1,011	1,136	955	426	250	1,019	1,037	1,037	1,374	971	449	232	1,058	1,081	1,058	1,069	988	25,240
9-10A	655	705	607	356	413	623	638	680	664	561	379	630	599	607	643	694	631	493	598	614	651	647	733	570	453	602	599	598	607	700	17,950
10-11A	584	719	672	575	702	568	578	660	680	746	593	579	571	644	595	644	672	667	554	471	617	404	714	662	589	564	540	568	575	744	18,451
11-12A	628	736	672	701	767	632	555	580	689	722	659	557	615	624	585	669	664	736	556	621	567	483	787	659	716	561	540	530	591	797	19,199
12-1P	696	755	598	657	608	591	540	600	763	652	761	529	569	597	591	678	650	730	484	534	535	512	776	766	767	560	543	574	615	765	18,996
1-2P	600	761	553	598	641	529	577	598	714	625	622	555	577	542	565	694	608	656	527	501	546	554	698	574	681	553	549	554	567	696	18,015
2-3P	671	785	596	557	649	672	629	620	768	519	619	610	609	628	636	732	550	593	578	662	632	642	733	631	608	621	645	660	650	834	19,339
3-4P	795	971	543	516	540	772	747	851	873	483	572	713	601	715	777	891	586	452	659	726	819	742	861	593	582	771	738	711	831	926	21,357
4-5P	815	817	395	411	438	760	796	852	888	473	470	775	652	903	780	817	482	418	684	767	809	820	843	509	448	743	743	816	781	876	20,781
5-6P	634	626	350	357	312	656	627	645	685	465	416	575	520	703	731	689	415	309	514	586	659	643	688	449	404	571	654	659	684	681	16,907
6-7P	361	394	305	233	213	375	383	388	449	313	256	341	295	388	393	428	289	225	253	330	380	383	481	358	196	299	359	372	380	427	10,247
7-8P	298	296	168	173	132	211	228	262	321	207	154	197	144	220	280	250	199	125	159	179	188	217	258	193	110	169	160	208	258	281	6,245
8-9P	252	225	184	114	61	103	141	178	158	132	88	94	101	118	122	139	132	77	94	85	118	135	165	119	69	70	117	112	138	135	3,776
9-10P	126	127	148	56	24	42	59	77	58	72	29	33	76	45	63	78	59	43	37	62	48	68	60	68	42	32	43	42	66	82	1,865
10-11P	78	140	79	57	25	18	19	30	26	35	8	16	25	15	22	47	41	16	13	17	25	19	36	50	23	14	23	15	20	43	995
11-12P	32	52	50	48	5	7	5	13	25	16	10	7	13	11	8	12	15	2	6	6	5	9	10	23	7	9	6	13	15	14	454
Total:	10936	11511	6793	5817	5997	10341	10349	10724	11262	6977	6077	9900	9707	10536	10628	10922	6971	6007	9254	9922	10455	9796	11208	7160	6121	9754	10011	10205	10594	11492	277,427

Vermont Agency of Transportation

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County :** CHITTENDEN **Community :** SOUTH BURLINGT **Collection Type :** INT 2/5
Roadbed : ML **Location :** I89 btw exits 14/15 **Route :** I89
Location ID : D091_2_NB **Lane Direction :** 2

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	111	140	152	144	109	83	93	112	120	179	168	74	106	98	124	117	155	165	87	92	100	114	114	182	141	82	100	92	119	131	3,604
1-2A	74	110	119	102	87	43	66	61	79	113	100	62	70	64	71	90	93	99	39	65	79	85	80	112	108	58	59	67	75	88	2,418
2-3A	72	83	96	80	56	51	65	59	85	87	78	69	73	65	53	68	98	90	41	51	71	74	89	99	99	58	58	54	79	86	2,187
3-4A	83	70	59	65	51	71	81	76	73	70	62	67	71	60	77	72	72	62	61	67	77	67	91	54	50	45	66	83	71	79	2,053
4-5A	141	132	77	64	75	138	144	142	125	82	67	134	151	146	142	129	88	31	124	132	141	145	128	84	50	130	117	122	152	125	3,458
5-6A	286	256	141	85	80	287	275	287	295	152	85	274	276	302	293	289	143	85	250	280	288	275	255	142	97	248	279	282	270	252	6,809
6-7A	668	590	240	144	174	682	710	657	689	326	249	677	719	677	681	621	238	155	614	676	672	625	637	270	169	625	675	659	652	636	15,807
7-8A	1,026	988	412	308	331	1,041	1,104	1,048	1,029	461	423	1,021	1,050	1,109	1,089	1,023	485	363	946	1,023	1,062	1,035	1,028	481	320	1,021	1,113	1,079	1,092	998	25,509
8-9A	1,071	980	597	433	432	1,056	1,051	1,041	994	595	515	1,006	986	1,021	1,039	960	655	434	945	1,093	1,023	972	1,009	658	480	1,045	1,045	1,040	1,020	974	26,170
9-10A	1,057	1,024	933	665	541	1,029	949	975	1,004	869	754	903	971	986	986	996	899	718	962	919	941	970	1,047	994	797	1,046	937	955	985	1,002	27,814
10-11A	1,146	1,157	1,109	862	830	1,044	1,021	1,064	1,171	1,028	1,023	994	1,026	1,045	838	1,086	1,083	872	1,021	1,005	1,048	1,041	1,179	1,102	965	1,100	910	1,036	1,041	1,102	30,949
11-12A	1,165	1,257	1,214	1,044	993	1,124	1,141	1,214	1,194	1,224	1,095	1,127	1,155	1,133	1,149	1,170	1,163	1,101	1,096	1,128	1,136	1,163	1,256	1,220	1,139	1,153	947	1,177	1,098	1,199	34,375
12-1P	1,248	1,377	1,246	1,153	1,049	1,228	1,190	1,201	1,264	1,227	1,187	1,179	1,197	1,170	1,206	1,233	1,205	1,170	1,124	1,135	1,170	1,175	1,322	1,279	1,180	1,204	1,030	1,169	1,212	1,280	36,010
1-2P	1,284	1,457	1,269	1,162	1,129	1,221	1,219	1,235	1,325	1,253	1,169	1,230	1,241	1,240	1,231	1,323	1,293	1,229	1,129	1,201	1,250	1,242	1,350	1,292	1,213	1,186	1,091	1,196	1,259	1,330	37,249
2-3P	1,441	1,588	1,319	1,252	1,200	1,375	1,325	1,398	1,450	1,335	1,177	1,358	1,298	1,395	1,400	1,469	1,309	1,163	1,276	1,298	1,405	1,415	1,481	1,322	1,159	1,341	1,201	1,304	1,425	1,474	40,353
3-4P	1,645	1,731	1,308	1,264	1,190	1,672	1,638	1,595	1,655	1,303	1,246	1,517	1,501	1,623	1,617	1,664	1,228	1,226	1,516	1,637	1,587	1,637	1,704	1,235	1,192	1,593	1,625	1,610	1,593	1,691	45,243
4-5P	1,902	1,809	1,203	1,221	1,119	1,754	1,856	1,835	1,781	1,222	1,238	1,873	1,636	1,788	1,897	1,823	1,220	1,118	1,740	1,779	1,831	1,840	1,819	1,277	1,151	1,809	1,863	1,859	1,844	1,824	48,931
5-6P	1,846	1,631	1,161	1,141	1,012	1,700	1,651	1,757	1,627	1,119	1,007	1,606	1,579	1,721	1,665	1,600	1,143	974	1,518	1,666	1,723	1,678	1,630	1,152	962	1,538	1,665	1,770	1,690	1,610	44,542
6-7P	1,241	1,350	955	923	776	1,123	1,120	1,227	1,209	960	902	1,108	1,050	1,148	1,228	1,202	983	813	1,043	1,093	1,165	1,153	1,282	972	811	1,116	1,145	1,194	1,205	1,252	32,749
7-8P	1,177	1,059	846	862	723	862	897	1,019	1,039	843	747	893	820	962	1,008	955	830	706	734	867	937	895	1,001	907	670	750	884	884	938	981	26,696
8-9P	864	828	710	575	532	647	699	760	795	710	592	574	554	704	709	829	689	500	507	587	685	679	758	669	428	557	638	600	694	743	19,816
9-10P	564	670	539	479	349	417	469	463	658	572	388	400	389	468	495	648	557	397	409	406	480	526	606	562	355	395	448	472	474	585	14,640
10-11P	386	471	439	315	239	311	341	334	545	420	257	275	265	336	372	499	480	352	250	279	328	361	545	442	290	272	350	392	337	474	10,957
11-12P	271	349	312	230	166	199	235	250	359	316	175	207	218	227	237	335	307	180	205	250	234	255	284	316	162	215	246	250	246	326	7,562
Total:	20769	21107	16456	14573	13243	19158	19340	19810	20565	16466	14704	18628	18402	19488	19607	20201	16416	14003	17637	18729	19433	19422	20695	16823	13988	18587	18492	19346	19571	20242	545,901

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County :** CHITTENDEN **Community :** SOUTH BURLINGT **Collection Type :** INT 2/5
Roadbed : ML **Location :** I89 btw exits 14/15 **Route :** I89
Location ID : D091_2_SB **Lane Direction :** 2

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	82	107	128	125	91	72	86	85	93	122	115	73	87	64	77	87	109	116	56	69	89	88	76	93	113	73	73	70	87	81	2,687
1-2A	66	79	90	83	67	47	57	56	70	87	69	55	71	61	54	65	72	63	56	64	68	60	74	76	72	52	68	65	83	78	2,028
2-3A	87	90	71	58	50	66	76	76	87	65	56	77	85	64	90	92	57	57	53	72	79	88	89	74	62	57	71	60	70	91	2,170
3-4A	154	177	95	77	96	139	133	148	157	100	88	158	155	144	158	144	93	67	132	130	166	139	156	82	65	135	138	140	145	150	3,861
4-5A	285	260	129	100	137	275	250	281	274	154	125	297	278	261	298	268	141	116	253	274	293	273	290	144	105	271	263	252	278	261	6,886
5-6A	633	581	249	162	201	643	622	625	603	259	179	612	620	646	616	576	234	175	614	616	649	600	569	239	179	623	643	629	666	617	14,880
6-7A	1,250	1,155	505	346	407	1,271	1,242	1,244	1,195	533	366	1,269	1,259	1,222	1,259	1,137	557	350	1,181	1,247	1,218	1,229	1,167	495	333	1,223	1,290	1,219	1,272	1,158	29,599
7-8A	1,843	1,690	702	435	462	1,855	1,865	1,841	1,782	708	461	1,882	1,489	1,912	1,858	1,740	768	432	1,819	1,845	1,886	1,469	1,771	677	458	1,805	1,870	1,844	1,821	1,689	42,679
8-9A	1,696	1,526	920	667	734	1,648	1,618	1,642	1,511	882	697	1,594	1,661	1,632	1,670	1,601	915	722	1,526	1,596	1,604	1,638	1,497	992	704	1,544	1,598	1,596	1,557	1,525	40,713
9-10A	1,380	1,350	1,121	912	949	1,281	1,290	1,337	1,303	1,159	979	1,299	1,255	1,244	1,354	1,294	1,160	1,055	1,262	1,249	1,254	1,332	1,276	1,160	1,008	1,235	1,280	1,270	1,278	1,360	36,686
10-11A	1,247	1,388	1,270	1,164	1,225	1,231	1,213	1,323	1,261	1,313	1,250	1,171	1,204	1,213	1,277	1,306	1,258	1,225	1,153	1,194	1,236	1,195	1,298	1,295	1,210	1,238	1,219	1,283	1,300	1,303	37,463
11-12A	1,275	1,345	1,349	1,370	1,287	1,289	1,235	1,255	1,327	1,259	1,365	1,197	1,234	1,311	1,220	1,327	1,379	1,415	1,124	1,243	1,272	1,093	1,312	1,319	1,377	1,251	1,200	1,169	1,241	1,317	38,357
12-1P	1,308	1,359	1,238	1,340	1,212	1,287	1,186	1,216	1,265	1,249	1,350	1,195	1,264	1,198	1,292	1,290	1,266	1,326	1,143	1,146	1,176	1,157	1,268	1,352	1,396	1,198	1,178	1,239	1,282	1,293	37,669
1-2P	1,205	1,305	1,175	1,285	1,214	1,173	1,162	1,186	1,259	1,187	1,167	1,177	1,163	1,203	1,164	1,204	1,249	1,254	1,113	1,143	1,199	1,191	1,240	1,211	1,277	1,134	1,147	1,154	1,171	1,303	36,015
2-3P	1,302	1,369	1,162	1,179	1,140	1,290	1,198	1,210	1,335	1,117	1,224	1,197	1,217	1,232	1,270	1,369	1,159	1,120	1,160	1,220	1,247	1,223	1,378	1,242	1,221	1,240	1,169	1,276	1,204	1,323	36,993
3-4P	1,373	1,466	1,123	1,153	1,036	1,343	1,347	1,372	1,384	1,142	1,162	1,313	1,240	1,321	1,365	1,405	1,142	957	1,229	1,268	1,309	1,345	1,443	1,230	1,076	1,323	1,307	1,296	1,391	1,398	38,259
4-5P	1,338	1,363	1,086	1,004	986	1,334	1,370	1,398	1,398	1,083	1,024	1,329	1,200	1,409	1,391	1,373	1,111	940	1,279	1,320	1,414	1,352	1,430	1,152	996	1,307	1,321	1,417	1,357	1,343	37,825
5-6P	1,258	1,250	1,005	948	842	1,211	1,220	1,247	1,327	1,078	978	1,160	1,101	1,197	1,242	1,317	998	857	1,037	1,140	1,215	1,200	1,251	1,076	902	1,098	1,221	1,261	1,264	1,264	34,165
6-7P	1,000	1,064	912	792	696	902	936	962	1,083	937	767	867	830	969	980	1,068	838	692	768	927	988	968	1,097	911	689	825	941	975	982	1,021	27,387
7-8P	822	808	694	574	531	672	659	729	797	674	577	628	592	638	807	761	713	541	527	637	683	677	767	733	496	568	642	674	749	786	20,156
8-9P	794	666	612	466	375	476	546	609	560	546	430	468	421	499	524	556	552	388	486	438	514	512	567	508	377	408	505	488	501	551	15,343
9-10P	571	506	532	378	258	311	355	425	396	418	261	308	256	307	360	438	410	270	266	315	339	370	409	399	273	301	280	304	352	437	10,805
10-11P	442	541	436	344	193	200	230	255	265	317	198	207	207	231	226	285	272	170	165	208	227	226	319	324	169	200	226	199	247	322	7,851
11-12P	232	265	290	269	111	115	130	138	164	218	120	106	104	111	113	183	174	100	85	123	103	121	154	170	98	109	122	112	193	173	4,506
Total:	21643	21710	16894	15231	14300	20131	20026	20660	20896	16607	15008	19639	18993	20089	20665	20886	16627	14408	18487	19484	20228	19546	20898	16954	14656	19218	19772	19992	20491	20844	564,983

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 County : CHITTENDEN Community : SOUTH BURLINGT Collection Type : INT 2/5
Roadbed : ML Location : I89 btw exits 14/15 Route : I89
Location ID : D091_NB Lane Direction : NB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	121	148	178	164	120	92	98	122	129	204	190	78	112	109	131	129	173	177	94	97	109	122	122	206	153	89	110	94	130	142	3,943
1-2A	79	120	132	103	88	44	71	61	81	122	105	63	72	70	76	93	99	106	41	68	82	94	89	117	114	61	61	68	75	94	2,549
2-3A	76	89	99	89	60	52	69	65	88	90	81	70	76	67	56	70	101	95	44	55	76	76	95	105	103	61	62	57	80	92	2,299
3-4A	90	77	61	71	52	71	83	83	77	73	67	73	77	62	81	79	74	68	63	72	80	70	99	55	50	48	66	89	75	85	2,171
4-5A	150	144	85	64	77	152	156	163	138	86	69	145	160	154	152	143	90	53	130	143	157	158	135	93	53	144	129	135	169	131	3,758
5-6A	339	293	153	92	85	333	330	326	343	165	87	332	320	347	341	331	151	92	296	330	340	311	311	165	101	274	337	312	303	294	7,834
6-7A	919	822	280	160	192	978	998	925	946	387	279	956	996	967	971	898	262	176	877	957	972	879	887	301	178	905	946	962	926	870	21,772
7-8A	1,576	1,500	493	352	386	1,608	1,685	1,606	1,544	587	493	1,566	1,643	1,660	1,657	1,565	592	431	1,475	1,618	1,613	1,547	1,541	587	367	1,507	1,709	1,686	1,662	1,499	37,755
8-9A	1,541	1,401	774	518	503	1,507	1,497	1,469	1,438	758	618	1,453	1,421	1,477	1,592	1,354	879	502	1,386	1,595	1,495	1,418	1,453	849	590	1,451	1,464	1,535	1,523	1,395	36,856
9-10A	1,509	1,486	1,335	869	680	1,463	1,350	1,377	1,442	1,175	999	1,256	1,354	1,390	1,423	1,400	1,253	927	1,316	1,262	1,360	1,376	1,477	1,401	1,036	1,374	1,346	1,396	1,364	1,416	38,812
10-11A	1,673	1,767	1,688	1,218	1,122	1,475	1,437	1,499	1,694	1,504	1,379	1,453	1,452	1,489	1,478	1,572	1,563	1,205	1,478	1,477	1,541	1,484	1,743	1,591	1,380	1,402	1,462	1,433	1,539	1,671	44,869
11-12A	1,750	2,008	1,881	1,514	1,461	1,575	1,642	1,757	1,810	1,808	1,554	1,601	1,686	1,668	1,728	1,768	1,729	1,571	1,623	1,611	1,640	1,678	1,940	1,878	1,711	1,633	1,581	1,723	1,632	1,785	50,946
12-1P	1,933	2,293	1,931	1,639	1,567	1,812	1,742	1,829	1,997	1,876	1,771	1,730	1,795	1,769	1,796	1,982	1,832	1,784	1,713	1,738	1,726	1,759	2,097	1,971	1,743	1,723	1,728	1,730	1,855	2,035	54,896
1-2P	2,068	2,430	1,971	1,721	1,743	1,928	1,799	1,903	2,101	1,977	1,826	1,867	1,919	1,871	1,903	2,179	1,974	1,916	1,757	1,812	1,944	1,918	2,164	2,025	1,849	1,823	1,836	1,813	1,994	2,146	58,177
2-3P	2,422	2,827	2,043	1,878	1,916	2,335	2,115	2,301	2,548	2,080	1,880	2,207	2,196	2,323	2,332	2,543	2,009	1,865	2,113	2,193	2,323	2,397	2,529	2,036	1,817	2,197	2,144	2,210	2,388	2,505	66,672
3-4P	3,068	3,314	2,046	1,938	1,947	3,058	2,967	2,932	3,024	2,044	1,925	2,806	2,825	2,958	3,008	3,083	1,921	1,879	2,713	3,056	2,946	3,022	3,175	1,927	1,852	2,843	2,900	2,939	2,943	3,037	80,096
4-5P	3,608	3,397	1,802	1,850	1,750	3,374	3,537	3,555	3,349	1,890	1,820	3,471	3,125	3,460	3,559	3,492	1,871	1,707	3,288	3,375	3,529	3,482	3,312	1,937	1,801	3,500	3,508	3,496	3,457	3,473	88,775
5-6P	3,368	2,922	1,674	1,685	1,515	3,166	3,071	3,209	2,834	1,690	1,462	2,906	2,851	3,245	3,037	2,923	1,688	1,437	2,734	3,056	3,100	3,089	2,938	1,804	1,441	2,847	2,947	3,077	3,070	2,987	77,773
6-7P	1,916	2,168	1,304	1,317	1,102	1,763	1,728	1,868	1,939	1,423	1,312	1,700	1,597	1,769	1,930	1,923	1,395	1,159	1,594	1,682	1,814	1,856	2,083	1,454	1,156	1,669	1,746	1,851	1,898	2,045	50,161
7-8P	1,770	1,655	1,186	1,162	984	1,252	1,306	1,498	1,538	1,213	1,032	1,267	1,110	1,420	1,524	1,448	1,193	970	986	1,223	1,367	1,351	1,520	1,299	923	1,058	1,230	1,284	1,394	1,526	38,689
8-9P	1,186	1,209	968	749	647	873	936	1,031	1,094	941	770	746	727	965	964	1,156	923	634	618	766	917	878	1,040	921	589	683	836	788	931	1,045	26,531
9-10P	728	930	686	589	415	507	598	597	895	763	453	487	477	577	620	861	724	479	486	492	593	663	815	686	419	470	542	585	604	754	18,495
10-11P	474	593	506	390	284	359	395	393	684	537	299	316	299	378	440	631	582	402	284	322	383	413	691	551	322	305	428	458	393	591	13,103
11-12P	323	412	353	256	186	220	267	290	437	380	199	231	242	256	270	385	356	205	231	287	252	282	334	384	184	241	279	288	272	376	8,678
Total:	32687	34005	23629	20388	18882	29997	29877	30859	32170	23773	20670	28780	28532	30451	31069	32008	23434	19840	27340	29287	30359	30323	32590	24343	19932	28308	29397	30009	30677	31994	835,610

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County :** CHITTENDEN **Community :** SOUTH BURLINGT **Collection Type :** INT 2/5
Roadbed : ML **Location :** I89 btw exits 14/15 **Route :** I89
Location ID : D091_SB **Lane Direction :** SB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	84	108	133	132	100	77	90	90	97	127	121	74	89	67	85	91	117	127	60	73	95	91	77	100	114	73	77	73	90	87	2,819
1-2A	68	86	97	88	72	49	60	59	73	89	73	59	74	64	59	69	76	63	58	66	70	64	78	78	74	53	74	68	89	82	2,132
2-3A	94	95	74	61	56	70	83	83	91	69	60	83	87	66	100	98	57	61	54	75	81	93	94	77	65	57	72	61	76	95	2,288
3-4A	168	191	100	83	98	150	142	154	175	106	92	178	167	148	169	164	96	68	137	139	179	152	173	89	69	147	144	151	161	165	4,155
4-5A	323	305	141	111	144	321	283	330	322	172	129	336	323	296	348	313	154	124	291	312	332	317	328	156	112	306	302	295	325	292	7,843
5-6A	837	771	295	183	233	884	828	851	807	295	199	819	845	884	847	792	265	190	828	844	887	793	753	269	196	847	868	863	862	833	19,668
6-7A	2,068	1,902	635	396	485	2,107	2,104	2,073	1,945	689	433	2,119	2,115	2,097	2,078	1,883	715	412	1,979	2,075	2,072	2,033	1,894	629	389	2,001	2,117	2,057	2,144	1,906	47,552
7-8A	3,388	3,094	980	529	570	3,455	3,458	3,375	3,246	996	555	3,432	2,758	3,517	3,425	3,204	1,103	546	3,276	3,457	3,551	2,547	3,189	969	562	3,312	3,433	3,426	3,422	3,168	75,943
8-9A	2,777	2,515	1,307	878	954	2,685	2,728	2,673	2,517	1,323	935	2,606	2,987	2,643	2,806	2,556	1,341	972	2,545	2,633	2,641	3,012	2,468	1,441	936	2,602	2,679	2,654	2,626	2,513	65,953
9-10A	2,035	2,055	1,728	1,268	1,362	1,904	1,928	2,017	1,967	1,720	1,358	1,929	1,854	1,851	1,997	1,988	1,791	1,548	1,860	1,863	1,905	1,979	2,009	1,730	1,461	1,837	1,879	1,868	1,885	2,060	54,636
10-11A	1,831	2,107	1,942	1,739	1,927	1,799	1,791	1,983	1,941	2,059	1,843	1,750	1,775	1,857	1,872	1,950	1,930	1,892	1,707	1,665	1,853	1,599	2,012	1,957	1,799	1,802	1,759	1,851	1,875	2,047	55,914
11-12A	1,903	2,081	2,021	2,071	2,054	1,921	1,790	1,835	2,016	1,981	2,024	1,754	1,849	1,935	1,805	1,996	2,043	2,151	1,680	1,864	1,839	1,576	2,099	1,978	2,093	1,812	1,740	1,699	1,832	2,114	57,556
12-1P	2,004	2,114	1,836	1,997	1,820	1,878	1,726	1,816	2,028	1,901	2,111	1,724	1,833	1,795	1,883	1,968	1,916	2,056	1,627	1,680	1,711	1,669	2,044	2,118	2,163	1,758	1,721	1,813	1,897	2,058	56,665
1-2P	1,805	2,066	1,728	1,883	1,855	1,702	1,739	1,784	1,973	1,812	1,789	1,732	1,740	1,745	1,729	1,898	1,857	1,910	1,640	1,644	1,745	1,745	1,938	1,785	1,958	1,687	1,696	1,708	1,738	1,999	54,030
2-3P	1,973	2,154	1,758	1,736	1,789	1,962	1,827	1,830	2,103	1,636	1,843	1,807	1,826	1,860	1,906	2,101	1,709	1,713	1,738	1,882	1,879	1,865	2,111	1,873	1,829	1,861	1,814	1,936	1,854	2,157	56,332
3-4P	2,168	2,437	1,666	1,669	1,576	2,115	2,094	2,223	2,257	1,625	1,734	2,026	1,841	2,036	2,142	2,296	1,728	1,409	1,888	1,994	2,128	2,087	2,304	1,823	1,658	2,094	2,045	2,007	2,222	2,324	59,616
4-5P	2,153	2,180	1,481	1,415	1,424	2,094	2,166	2,250	2,286	1,556	1,494	2,104	1,852	2,312	2,171	2,190	1,593	1,358	1,963	2,087	2,223	2,172	2,273	1,661	1,444	2,050	2,064	2,233	2,138	2,219	58,606
5-6P	1,892	1,876	1,355	1,305	1,154	1,867	1,847	1,892	2,012	1,543	1,394	1,735	1,621	1,900	1,973	2,006	1,413	1,166	1,551	1,726	1,874	1,843	1,939	1,525	1,306	1,669	1,875	1,920	1,948	1,945	51,072
6-7P	1,361	1,458	1,217	1,025	909	1,277	1,319	1,350	1,532	1,250	1,023	1,208	1,125	1,357	1,373	1,496	1,127	917	1,021	1,257	1,368	1,351	1,578	1,269	885	1,124	1,300	1,347	1,362	1,448	37,634
7-8P	1,120	1,104	862	747	663	883	887	991	1,118	881	731	825	736	858	1,087	1,011	912	666	686	816	871	894	1,025	926	606	737	802	882	1,007	1,067	26,401
8-9P	1,046	891	796	580	436	579	687	787	718	678	518	562	522	617	646	695	684	465	580	523	632	647	732	627	446	478	622	600	639	686	19,119
9-10P	697	633	680	434	282	353	414	502	454	490	290	341	332	352	423	516	469	313	303	377	387	438	469	467	315	333	323	346	418	519	12,670
10-11P	520	681	515	401	218	218	249	285	291	352	206	223	232	246	248	332	313	186	178	225	252	245	355	374	192	214	249	214	267	365	8,846
11-12P	264	317	340	317	116	122	135	151	189	234	130	113	117	122	121	195	189	102	91	129	108	130	164	193	105	118	128	125	208	187	4,960
Total:	32579	33221	23687	21048	20297	30472	30375	31384	32158	23584	21085	29539	28700	30625	31293	31808	23598	20415	27741	29406	30683	29342	32106	24114	20777	28972	29783	30197	31085	32336	842,410

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	152	174	226	198	167	138	152	136	240	203	113	149	102	140	146	202	183	121	118	144	147	142	226	182	97	148	128	147	152	4,573
1-2A	89	101	143	117	84	62	70	78	117	108	56	83	91	81	90	97	100	48	79	74	91	84	97	85	56	73	75	83	103	2,515
2-3A	92	102	112	85	66	87	83	101	92	78	94	93	97	92	97	78	76	66	89	100	96	101	85	90	83	81	76	90	110	2,592
3-4A	153	155	101	83	82	122	124	139	95	93	137	129	126	140	146	101	83	120	133	152	137	160	86	88	117	124	126	127	130	3,509
4-5A	305	274	119	110	120	305	304	298	161	115	299	300	284	323	281	140	98	252	296	316	296	302	149	118	267	277	287	296	280	6,972
5-6A	711	609	251	160	184	747	754	738	288	187	712	785	780	755	722	256	152	678	755	748	703	690	239	138	716	763	759	755	714	16,449
6-7A	1,867	1,696	537	304	366	1,912	1,852	1,739	669	402	1,869	1,905	1,872	1,852	1,711	546	309	1,787	1,872	1,890	1,864	1,653	500	299	1,811	1,928	1,845	1,869	1,784	40,510
7-8A	2,995	2,741	844	463	511	3,085	3,078	2,873	898	565	3,027	3,056	3,089	3,062	2,766	950	495	2,880	3,101	3,180	2,855	2,837	815	474	2,967	3,074	3,036	3,055	2,772	65,544
8-9A	2,412	2,173	1,096	710	804	2,479	2,456	2,226	1,188	841	2,355	2,336	2,420	2,431	2,234	1,174	841	2,354	2,440	2,367	1,249	2,133	1,204	756	2,344	2,432	2,395	2,405	2,248	54,503
9-10A	1,846	1,870	1,665	1,079	1,150	1,624	1,783	1,749	1,508	1,277	1,734	1,581	1,625	1,764	1,853	1,519	1,265	1,650	1,678	1,720	1,950	1,812	1,609	1,188	1,692	1,621	1,713	1,682	1,794	47,001
10-11A	1,827	2,013	2,030	1,596	1,621	1,492	1,732	1,861	1,924	1,513	1,550	1,612	1,566	1,657	1,795	1,842	1,599	1,603	1,543	1,593	1,641	1,806	1,838	1,547	1,565	1,577	1,555	1,590	1,811	48,899
11-12A	1,786	1,953	2,300	1,888	2,027	1,522	1,617	1,881	1,944	1,742	1,517	1,628	1,661	1,605	1,819	2,020	2,023	1,557	1,571	1,573	1,597	1,952	2,072	1,770	1,596	1,613	1,524	1,646	1,900	51,304
12-1P	1,940	2,242	2,077	1,953	2,002	1,533	1,766	2,002	2,149	1,998	1,613	1,650	1,697	1,668	1,956	2,019	1,976	1,713	1,664	1,665	1,627	1,973	2,165	2,076	1,696	1,713	1,632	1,727	1,970	53,862
1-2P	1,921	2,265	2,128	1,974	2,159	1,585	1,749	2,057	1,977	1,770	1,654	1,807	1,722	1,685	2,016	1,993	1,975	1,707	1,658	1,756	1,735	2,072	1,987	1,951	1,672	1,632	1,687	1,803	2,091	54,188
2-3P	2,261	2,623	2,171	1,958	2,291	1,875	2,030	2,436	2,046	1,826	1,889	1,955	1,911	2,021	2,420	2,131	2,076	1,895	1,943	2,006	2,026	2,450	2,035	1,909	1,973	1,973	2,037	2,101	2,323	60,591
3-4P	2,865	3,136	2,109	1,985	2,172	2,562	2,704	2,924	2,020	1,825	2,380	2,513	2,597	2,619	2,871	1,966	1,761	2,345	2,619	2,512	2,601	2,857	1,895	1,905	2,552	2,533	2,439	2,685	2,857	70,809
4-5P	3,265	3,236	1,920	1,830	1,975	3,190	3,211	3,298	1,905	1,919	2,978	2,807	3,074	3,118	3,309	1,871	1,771	2,927	3,135	3,229	3,036	3,261	1,964	1,722	3,041	3,108	3,212	3,148	3,256	79,716
5-6P	3,109	2,907	1,682	1,725	1,737	3,047	3,131	2,970	1,913	1,636	2,888	2,721	3,090	2,921	3,031	1,796	1,450	2,723	2,928	3,011	2,925	2,911	1,875	1,528	2,797	2,864	2,952	3,020	2,984	74,272
6-7P	1,822	2,120	1,351	1,323	1,266	1,723	1,787	2,178	1,448	1,391	1,643	1,506	1,742	1,739	1,985	1,450	1,230	1,438	1,636	1,783	1,776	2,075	1,461	1,176	1,527	1,729	1,753	1,787	2,049	47,894
7-8P	1,209	1,576	1,131	1,060	948	1,083	1,250	1,367	1,109	1,040	1,052	950	1,188	1,307	1,338	1,142	898	851	1,049	1,189	1,173	1,368	1,209	858	935	1,081	1,180	1,287	1,461	33,289
8-9P	1,122	1,330	1,028	825	691	891	948	1,034	979	730	717	603	854	911	1,111	961	609	573	677	860	863	967	923	644	645	796	791	924	1,063	25,070
9-10P	693	945	736	572	430	531	630	721	744	467	458	446	503	580	725	726	416	392	531	579	605	717	681	440	393	496	502	570	755	16,984
10-11P	444	633	531	418	320	359	379	607	507	265	271	313	347	394	554	536	376	301	289	388	419	653	519	284	324	371	412	412	1,063	12,689
11-12P	299	402	372	319	189	224	256	431	333	196	219	197	246	238	373	353	221	197	249	218	225	325	391	189	203	249	239	261	755	8,369
Total:	35185	37276	26660	22735	23362	32178	33846	35844	26254	22187	31225	31125	32684	33103	35349	25869	21983	30178	32053	33053	31637	35301	26025	21417	31069	32256	32355	33470	36425	882,104

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	11	14	26	21	7	3	5	10	24	20	8	3	9	6	7	17	8	4	3	12	6	9	13	19	5	4	3	7	8	292
1-2A	4	4	6	4	2	1	1	3	5	2	3	1	5	3	3	5	4	1	1	3	0	2	4	1	3	1	4	0	6	82
2-3A	1	6	12	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	0	0	3	1	0	2	3	2	9	2	2	0	0	3	2	3	70
3-4A	3	4	1	3	0	1	2	0	0	1	3	1	0	3	1	1	1	1	3	3	4	3	1	1	3	1	5	1	0	51
4-5A	5	2	0	1	1	2	5	5	0	2	3	3	3	3	6	1	1	1	5	2	1	1	1	1	2	3	2	1	0	63
5-6A	16	11	3	0	2	16	15	17	5	1	15	16	11	19	18	4	2	11	9	15	11	17	3	6	10	11	17	17	6	304
6-7A	87	70	14	6	2	90	84	81	18	11	89	100	86	66	65	12	8	74	82	76	64	66	13	3	66	79	84	79	69	1,644
7-8A	169	184	43	22	27	243	233	203	37	22	230	210	208	208	165	45	24	214	221	214	178	185	48	17	185	204	197	201	189	4,326
8-9A	173	159	60	24	37	192	149	138	87	36	143	150	154	163	131	79	39	133	176	139	145	145	76	39	138	149	151	151	169	3,525
9-10A	131	174	161	63	62	163	140	149	104	73	115	112	107	141	143	117	52	127	112	144	143	140	101	69	122	104	152	140	133	3,494
10-11A	163	250	247	102	113	200	155	210	175	112	133	149	130	143	175	219	88	144	148	155	148	183	175	112	148	147	126	159	188	4,597
11-12A	213	326	362	163	198	234	196	252	256	220	204	179	165	184	267	237	195	215	189	172	197	282	278	182	181	189	142	208	233	6,319
12-1P	267	435	345	168	251	277	280	343	386	266	254	227	251	271	352	271	210	259	244	229	238	315	292	248	245	265	255	234	313	7,991
1-2P	339	529	375	259	319	316	295	413	344	282	281	348	327	270	443	343	277	268	261	298	309	411	354	259	298	270	280	349	398	9,515
2-3P	527	758	404	299	425	457	441	588	417	363	479	403	441	444	582	412	384	396	424	478	448	592	381	338	407	423	441	499	539	13,190
3-4P	903	1,020	433	364	451	800	835	914	419	379	764	797	829	849	942	376	348	704	847	775	856	901	364	348	755	787	731	847	863	20,201
4-5P	1,183	1,097	364	351	382	1,166	1,170	1,122	450	401	1,085	1,008	1,125	1,161	1,149	353	357	1,035	1,174	1,179	1,070	1,104	360	346	1,179	1,173	1,224	1,119	1,111	25,998
5-6P	1,153	997	282	303	315	1,178	1,190	934	319	284	1,093	1,053	1,160	1,052	1,007	303	229	1,069	1,100	1,087	1,063	959	370	240	1,047	1,181	1,021	1,053	1,012	24,054
6-7P	445	549	176	238	211	424	441	576	253	246	415	375	442	433	513	249	164	336	391	441	449	508	271	187	357	440	415	439	548	10,932
7-8P	260	359	168	163	143	192	254	272	194	145	201	212	283	319	273	186	144	158	211	258	241	317	200	135	189	199	248	306	288	6,518
8-9P	209	288	162	113	90	161	164	206	157	86	117	89	153	169	222	120	72	91	116	166	155	183	152	80	99	134	132	183	205	4,274
9-10P	101	173	78	58	47	66	88	102	94	57	52	59	55	80	114	77	53	44	66	90	109	119	92	43	43	66	63	90	167	2,346
10-11P	57	89	51	48	27	32	34	97	61	15	23	22	21	116	88	52	34	25	23	37	37	103	58	25	31	46	52	50	205	1,559
11-12P	41	48	31	38	15	23	28	66	25	14	23	16	20	32	28	30	27	17	27	15	22	42	39	18	12	22	22	22	167	930
Total:	6461	7546	3804	2813	3129	6239	6207	6703	3832	3039	5735	5535	5987	6135	6694	3512	2722	5327	5835	5991	5896	6596	3648	2719	5525	5898	5770	6157	6820	152,275

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	48	47	63	52	47	49	47	41	61	58	50	58	25	49	52	57	66	47	38	48	46	38	61	57	45	50	41	47	47	1,435
1-2A	33	39	60	46	34	24	33	34	50	37	28	37	37	30	43	40	36	23	31	30	32	41	30	28	22	37	33	37	43	1,028
2-3A	44	40	47	38	25	40	41	46	37	34	48	37	45	47	51	37	27	39	44	50	39	37	33	30	41	35	36	35	51	1,154
3-4A	87	99	50	52	52	77	79	87	51	50	78	83	85	88	94	50	39	77	88	90	77	93	51	48	77	86	80	82	84	2,134
4-5A	200	177	65	58	75	199	207	201	112	70	199	205	182	218	188	86	72	173	189	205	191	197	96	82	191	192	193	201	189	4,613
5-6A	360	342	146	94	108	397	400	405	173	129	360	411	430	424	403	149	107	375	415	393	384	397	139	88	388	437	426	404	411	9,095
6-7A	729	675	321	200	237	711	729	697	378	250	696	670	688	707	659	296	193	697	689	710	695	646	270	185	704	738	690	711	684	16,255
7-8A	936	921	414	253	246	962	962	933	456	325	955	883	956	955	897	459	241	894	900	921	907	915	400	240	900	923	915	963	884	21,516
8-9A	876	827	512	361	417	887	855	803	535	433	870	780	846	866	819	513	417	820	833	827	181	797	565	388	796	866	835	837	836	20,198
9-10A	696	702	642	510	544	667	692	698	660	616	702	653	868	685	729	622	584	650	695	659	727	724	656	558	676	655	657	665	712	19,304
10-11A	666	705	714	690	660	621	666	644	730	634	590	612	790	629	652	652	688	595	596	583	620	662	714	672	594	598	611	587	699	18,874
11-12A	616	589	730	744	744	568	565	657	680	617	511	568	63	564	591	713	783	549	577	575	577	660	741	662	569	535	555	589	622	17,514
12-1P	598	599	637	770	711	499	573	597	668	672	459	532	450	537	583	682	735	555	529	579	525	627	750	726	557	524	532	583	623	17,412
1-2P	570	558	619	680	679	483	502	569	611	512	394	521	452	465	550	622	663	537	521	523	517	605	618	723	468	510	506	526	626	16,130
2-3P	584	536	634	641	675	491	547	614	562	460	385	510	448	489	578	612	646	557	520	503	535	642	627	589	533	545	548	544	626	16,181
3-4P	609	629	583	591	611	530	583	611	532	451	435	547	531	519	593	558	504	547	568	517	577	638	581	593	582	546	546	589	637	16,338
4-5P	637	677	582	546	578	570	620	688	474	502	507	528	555	583	628	570	493	571	611	598	588	682	587	502	565	570	593	609	682	16,896
5-6P	571	609	539	522	509	530	551	633	607	487	495	483	530	552	626	570	445	460	534	575	547	628	528	472	516	527	579	593	608	15,826
6-7P	445	544	470	387	403	438	438	572	454	432	383	350	420	401	489	471	395	348	401	435	451	539	452	383	367	430	427	447	492	12,664
7-8P	284	424	355	334	303	275	320	382	349	356	265	195	273	320	389	377	281	206	267	264	278	334	391	260	242	258	293	303	397	8,975
8-9P	314	344	300	257	221	226	287	259	322	258	194	143	216	241	281	329	191	144	169	216	206	238	269	203	143	229	186	218	277	6,881
9-10P	204	271	266	200	138	151	169	213	237	148	127	120	127	142	197	257	110	100	152	147	120	204	229	165	109	118	121	143	239	4,924
10-11P	121	185	194	139	117	115	129	136	117	95	72	96	101	110	139	167	96	89	95	106	113	155	167	83	103	98	107	132	277	3,654
11-12P	76	119	122	84	52	42	45	77	91	41	43	44	55	38	91	97	52	43	45	42	46	78	115	45	40	52	54	61	239	2,029
Total:	10304	10658	9065	8249	8186	9552	10040	10597	8947	7667	8846	9066	9173	9659	10322	8986	7864	9096	9507	9596	8979	10577	9070	7782	9228	9559	9564	9906	10985	271,030

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : CHITTENDEN Community : COLCHESTER Collection Type :
Roadbed : ML Location : 189 btw exits 16/17 Route : 189
Location ID : D092_2_NB Lane Direction : 2

9/2022																														
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	85	112	134	120	109	82	96	81	146	121	53	84	67	80	82	121	105	68	74	81	90	90	149	105	44	89	80	89	90	2,277
1-2A	50	55	73	63	45	34	36	39	61	67	25	44	49	47	43	52	59	22	45	40	58	41	63	53	30	32	38	43	48	1,355
2-3A	45	55	50	45	36	41	38	48	52	40	32	51	46	39	45	35	45	23	41	47	54	52	49	55	39	46	34	49	53	1,285
3-4A	49	43	42	26	25	35	36	39	40	36	39	35	27	39	39	46	42	31	32	47	47	54	31	35	28	28	35	33	38	1,077
4-5A	64	54	41	39	33	68	49	65	39	36	53	51	51	54	50	44	19	40	60	61	61	57	44	30	32	44	55	52	54	1,400
5-6A	127	124	74	48	57	130	130	135	84	33	131	140	126	123	131	78	37	118	132	120	122	115	81	38	132	116	104	127	112	3,025
6-7A	289	286	125	71	73	324	297	296	146	80	320	302	295	293	298	128	76	280	293	294	294	275	127	78	276	268	296	286	293	6,759
7-8A	497	480	239	142	175	474	496	473	238	145	474	470	484	472	462	269	196	452	488	490	492	457	232	168	465	510	479	479	448	11,346
8-9A	467	453	305	214	205	403	470	463	339	230	435	418	443	462	465	375	282	457	441	446	477	415	312	216	446	453	436	474	447	11,449
9-10A	499	470	507	292	311	331	466	464	421	321	440	405	455	456	460	447	309	421	412	441	418	459	456	322	456	432	466	436	445	12,218
10-11A	548	556	655	414	399	339	514	575	553	425	468	467	463	489	537	575	388	478	472	514	491	500	548	420	476	467	476	476	507	14,190
11-12A	576	644	757	502	579	432	550	601	626	528	525	559	559	570	610	649	516	542	528	535	541	601	633	540	531	558	542	544	635	16,513
12-1P	678	752	733	571	620	489	614	683	710	623	632	618	632	566	688	691	608	608	608	561	612	686	674	656	592	605	583	608	683	18,384
1-2P	702	818	742	620	676	541	659	747	707	663	649	666	644	681	721	689	673	627	602	653	647	752	709	612	641	599	648	680	726	19,494
2-3P	772	915	751	668	710	631	763	821	794	716	760	728	732	766	857	769	691	689	703	757	776	843	722	646	724	692	719	786	812	21,713
3-4P	964	1,011	779	717	777	924	944	992	769	718	904	883	934	958	942	702	686	843	910	914	869	954	710	668	899	914	868	884	920	24,957
4-5P	1,075	1,071	721	685	677	1,080	1,036	1,059	751	744	1,025	1,030	1,016	1,051	1,086	680	691	1,000	1,023	1,067	1,018	1,063	749	642	1,018	1,050	1,054	1,064	1,045	27,271
5-6P	1,098	979	647	674	676	1,028	1,084	1,017	709	637	1,029	981	1,068	1,031	1,040	701	580	952	1,043	1,033	1,018	979	713	606	974	896	1,026	1,039	1,017	26,275
6-7P	778	769	518	579	510	715	741	787	597	552	695	669	724	742	773	564	539	636	701	700	710	779	588	496	671	688	738	726	816	19,501
7-8P	583	639	493	470	425	543	574	588	484	445	513	503	560	579	565	479	410	449	512	583	577	623	497	395	451	557	561	572	640	15,270
8-9P	513	587	474	404	343	451	432	506	432	336	376	342	445	472	534	435	317	315	378	441	464	495	451	306	379	383	434	484	523	12,452
9-10P	349	462	330	285	230	286	338	368	361	251	257	250	297	335	375	352	238	238	297	314	350	368	323	210	228	298	302	313	306	8,911
10-11P	257	317	257	219	162	200	204	363	249	150	167	183	211	158	314	299	231	182	160	228	258	372	265	163	178	219	240	214	523	6,943
11-12P	178	227	210	192	118	156	179	284	201	136	147	136	166	161	245	217	137	133	170	158	154	200	230	121	145	173	160	175	306	5,215
Total:	11243	11879	9657	8060	7971	9737	10746	11494	9509	8033	10149	10015	10494	10624	11362	9397	7875	9604	10125	10525	10598	11230	9356	7581	9855	10117	10374	10633	11487	289,730

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022

	1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	8	1	3	5	4	4	4	4	9	4	2	4	1	5	5	7	4	2	3	3	5	5	3	1	3	5	4	4	7	119
1-2A	2	3	4	4	3	3	0	2	1	2	0	1	0	1	1	0	1	2	2	1	1	0	0	3	1	3	0	3	6	50
2-3A	2	1	3	0	3	4	2	5	1	3	12	3	4	6	1	3	3	4	2	0	1	3	1	3	3	0	3	4	3	83
3-4A	14	9	8	2	5	9	7	13	4	6	17	10	14	10	12	4	1	11	10	12	9	10	3	4	9	9	6	11	8	247
4-5A	36	41	13	12	11	36	43	27	10	7	44	41	48	48	37	9	6	38	42	48	43	47	8	5	42	38	37	42	37	896
5-6A	208	132	28	18	17	204	209	181	26	24	206	218	213	189	170	25	6	174	199	220	186	161	16	6	186	199	212	207	185	4,025
6-7A	762	665	77	27	54	787	742	665	127	61	764	833	803	786	689	110	32	736	808	810	811	666	90	33	765	843	775	793	738	15,852
7-8A	1,393	1,156	148	46	63	1,406	1,387	1,264	167	73	1,368	1,493	1,441	1,427	1,242	177	34	1,320	1,492	1,555	1,278	1,280	135	49	1,417	1,437	1,445	1,412	1,251	28,356
8-9A	896	734	219	111	145	997	982	822	227	142	907	988	977	940	819	207	103	944	990	955	446	776	251	113	964	964	973	943	796	19,331
9-10A	520	524	355	214	233	463	485	438	323	267	477	411	195	482	521	333	320	452	459	476	662	489	396	239	438	430	438	441	504	11,985
10-11A	450	502	414	390	449	332	397	432	466	342	359	384	183	396	431	396	435	386	327	341	382	461	401	343	347	365	342	368	417	11,238
11-12A	381	394	451	479	506	288	306	371	382	377	277	322	874	287	351	421	529	251	277	291	282	409	420	386	315	331	285	305	410	10,958
12-1P	397	456	362	444	420	268	299	379	385	437	268	273	364	294	333	375	423	291	283	296	252	345	449	446	302	319	262	302	351	10,075
1-2P	310	360	392	415	485	245	293	328	315	313	330	272	299	269	302	339	362	275	274	282	262	304	306	357	265	253	253	248	341	9,049
2-3P	378	414	382	350	481	296	279	413	273	287	265	314	290	322	403	338	355	253	296	268	267	373	305	336	309	313	329	272	346	9,507
3-4P	389	476	314	313	333	308	342	407	300	277	277	286	303	293	394	330	223	251	294	306	299	364	240	296	316	286	294	365	437	9,313
4-5P	370	391	253	248	338	374	385	429	230	272	361	241	378	323	446	268	230	321	327	385	360	412	268	232	279	315	341	356	418	9,551
5-6P	287	322	214	226	237	311	306	386	278	228	271	204	332	286	358	222	196	242	251	316	297	345	264	210	260	260	326	335	347	8,117
6-7P	154	258	187	119	142	146	167	243	144	161	150	112	156	163	210	166	132	118	143	207	166	249	150	110	132	171	173	175	193	4,797
7-8P	82	154	115	93	77	73	102	125	82	94	73	40	72	89	111	100	63	38	59	84	77	94	121	68	53	67	78	106	136	2,526
8-9P	86	111	92	51	37	53	65	63	68	50	30	29	40	29	74	77	29	23	14	37	38	51	51	55	24	50	39	39	58	1,463
9-10P	39	39	62	29	15	28	35	38	52	11	22	17	24	23	39	40	15	10	16	28	26	26	37	22	13	14	16	24	43	803
10-11P	9	42	29	12	14	12	12	11	80	5	9	12	14	10	13	18	15	5	11	17	11	23	29	13	12	8	13	16	58	533
11-12P	4	8	9	5	4	3	4	4	16	5	6	1	5	7	9	9	5	4	7	3	3	5	7	5	6	2	3	3	43	195
Total:	7177	7193	4134	3613	4076	6650	6853	7050	3966	3448	6495	6509	7030	6685	6971	3974	3522	6151	6586	6941	6164	6898	3951	3335	6461	6682	6647	6774	7133	169,069

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	96	126	160	141	116	85	101	91	170	141	61	87	76	86	89	138	113	72	77	93	96	99	162	124	49	93	83	96	98	3,019
1-2A	54	59	79	67	47	35	37	42	66	69	28	45	54	50	46	57	63	23	46	43	58	43	67	54	33	33	42	43	54	1,437
2-3A	46	61	62	47	38	43	40	50	54	41	34	53	48	39	45	38	46	23	43	50	56	61	51	57	39	46	37	51	56	1,355
3-4A	52	47	43	29	25	36	38	39	40	37	42	36	27	42	40	47	43	32	35	50	51	57	32	36	31	29	40	34	38	1,128
4-5A	69	56	41	40	34	70	54	70	39	38	56	54	54	57	56	45	20	41	65	63	62	58	45	31	34	47	57	53	54	1,463
5-6A	143	135	77	48	59	146	145	152	89	34	146	156	137	142	149	82	39	129	141	135	133	132	84	44	142	127	121	144	118	3,329
6-7A	376	356	139	77	75	414	381	377	164	91	409	402	381	359	363	140	84	354	375	370	358	341	140	81	342	347	380	365	362	8,403
7-8A	666	664	282	164	202	717	729	676	275	167	704	680	692	680	627	314	220	666	709	704	670	642	280	185	650	714	676	680	637	15,672
8-9A	640	612	365	238	242	595	619	601	426	266	578	568	597	625	596	454	321	590	617	585	622	560	388	255	584	602	587	625	616	14,974
9-10A	630	644	668	355	373	494	606	613	525	394	555	517	562	597	603	564	361	548	524	585	561	599	557	391	578	536	618	576	578	15,712
10-11A	711	806	902	516	512	539	669	785	728	537	601	616	593	632	712	794	476	622	620	669	639	683	723	532	624	614	602	635	695	18,787
11-12A	789	970	1,119	665	777	666	746	853	882	748	729	738	724	754	877	886	711	757	717	707	738	883	911	722	712	747	684	752	868	22,832
12-1P	945	1,187	1,078	739	871	766	894	1,026	1,096	889	886	845	883	837	1,040	962	818	867	852	790	850	1,001	966	904	837	870	838	842	996	26,375
1-2P	1,041	1,347	1,117	879	995	857	954	1,160	1,051	945	930	1,014	971	951	1,164	1,032	950	895	863	951	956	1,163	1,063	871	939	869	928	1,029	1,124	29,009
2-3P	1,299	1,673	1,155	967	1,135	1,088	1,204	1,409	1,211	1,079	1,239	1,131	1,173	1,210	1,439	1,181	1,075	1,085	1,127	1,235	1,224	1,435	1,103	984	1,131	1,115	1,160	1,285	1,351	34,903
3-4P	1,867	2,031	1,212	1,081	1,228	1,724	1,779	1,906	1,188	1,097	1,668	1,680	1,763	1,807	1,884	1,078	1,034	1,547	1,757	1,689	1,725	1,855	1,074	1,016	1,654	1,701	1,599	1,731	1,783	45,158
4-5P	2,258	2,168	1,085	1,036	1,059	2,246	2,206	2,181	1,201	1,145	2,110	2,038	2,141	2,212	2,235	1,033	1,048	2,035	2,197	2,246	2,088	2,167	1,109	988	2,197	2,223	2,278	2,183	2,156	53,269
5-6P	2,251	1,976	929	977	991	2,206	2,274	1,951	1,028	921	2,122	2,034	2,228	2,083	2,047	1,004	809	2,021	2,143	2,120	2,081	1,938	1,083	846	2,021	2,077	2,047	2,092	2,029	50,329
6-7P	1,223	1,318	694	817	721	1,139	1,182	1,363	850	798	1,110	1,044	1,166	1,175	1,286	813	703	972	1,092	1,141	1,159	1,287	859	683	1,028	1,128	1,153	1,165	1,364	30,433
7-8P	843	998	661	633	568	735	828	860	678	590	714	715	843	898	838	665	554	607	723	841	818	940	697	530	640	756	809	878	928	21,788
8-9P	722	875	636	517	433	612	596	712	589	422	493	431	598	641	756	555	389	406	494	607	619	678	603	386	478	517	566	667	728	16,726
9-10P	450	635	408	343	277	352	426	470	455	308	309	309	352	415	489	429	291	282	363	404	459	487	415	253	271	364	365	403	473	11,257
10-11P	314	406	308	267	189	232	238	460	310	165	190	205	232	274	402	351	265	207	183	265	295	475	323	188	209	265	292	264	728	8,502
11-12P	219	275	241	230	133	179	207	350	226	150	170	152	186	193	273	247	164	150	197	173	176	242	269	139	157	195	182	197	473	6,145
Total:	17704	19425	13461	10873	11100	15976	16953	18197	13341	11072	15884	15550	16481	16759	18056	12909	10597	14931	15960	16516	16494	17826	13004	10300	15380	16015	16144	16790	18307	442,005

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	56	48	66	57	51	53	51	45	70	62	52	62	26	54	57	64	70	49	41	51	51	43	64	58	48	55	45	51	54	1,554
1-2A	35	42	64	50	37	27	33	36	51	39	28	38	37	31	44	40	37	25	33	31	33	41	30	31	23	40	33	40	49	1,078
2-3A	46	41	50	38	28	44	43	51	38	37	60	40	49	53	52	40	30	43	46	50	40	40	34	33	44	35	39	39	54	1,237
3-4A	101	108	58	54	57	86	86	100	55	56	95	93	99	98	106	54	40	88	98	102	86	103	54	52	86	95	86	93	92	2,381
4-5A	236	218	78	70	86	235	250	228	122	77	243	246	230	266	225	95	78	211	231	253	234	244	104	87	233	230	230	243	226	5,509
5-6A	568	474	174	112	125	601	609	586	199	153	566	629	643	613	573	174	113	549	614	613	570	558	155	94	574	636	638	611	596	13,120
6-7A	1,491	1,340	398	227	291	1,498	1,471	1,362	505	311	1,460	1,503	1,491	1,493	1,348	406	225	1,433	1,497	1,520	1,506	1,312	360	218	1,469	1,581	1,465	1,504	1,422	32,107
7-8A	2,329	2,077	562	299	309	2,368	2,349	2,197	623	398	2,323	2,376	2,397	2,382	2,139	636	275	2,214	2,392	2,476	2,185	2,195	535	289	2,317	2,360	2,360	2,375	2,135	49,872
8-9A	1,772	1,561	731	472	562	1,884	1,837	1,625	762	575	1,777	1,768	1,823	1,806	1,638	720	520	1,764	1,823	1,782	627	1,573	816	501	1,760	1,830	1,808	1,780	1,632	39,529
9-10A	1,216	1,226	997	724	777	1,130	1,177	1,136	983	883	1,179	1,064	1,063	1,167	1,250	955	904	1,102	1,154	1,135	1,389	1,213	1,052	797	1,114	1,085	1,095	1,106	1,216	31,289
10-11A	1,116	1,207	1,128	1,080	1,109	953	1,063	1,076	1,196	976	949	996	973	1,025	1,083	1,048	1,123	981	923	924	1,002	1,123	1,115	1,015	941	963	953	955	1,116	30,112
11-12A	997	983	1,181	1,223	1,250	856	871	1,028	1,062	994	788	890	937	851	942	1,134	1,312	800	854	866	859	1,069	1,161	1,048	884	866	840	894	1,032	28,472
12-1P	995	1,055	999	1,214	1,131	767	872	976	1,053	1,109	727	805	814	831	916	1,057	1,158	846	812	875	777	972	1,199	1,172	859	843	794	885	974	27,487
1-2P	880	918	1,011	1,095	1,164	728	795	897	926	825	724	793	751	734	852	961	1,025	812	795	805	779	909	924	1,080	733	763	759	774	967	25,179
2-3P	962	950	1,016	991	1,156	787	826	1,027	835	747	650	824	738	811	981	950	1,001	810	816	771	802	1,015	932	925	842	858	877	816	972	25,688
3-4P	998	1,105	897	904	944	838	925	1,018	832	728	712	833	834	812	987	888	727	798	862	823	876	1,002	821	889	898	832	840	954	1,074	25,651
4-5P	1,007	1,068	835	794	916	944	1,005	1,117	704	774	868	769	933	906	1,074	838	723	892	938	983	948	1,094	855	734	844	885	934	965	1,100	26,447
5-6P	858	931	753	748	746	841	857	1,019	885	715	766	687	862	838	984	792	641	702	785	891	844	973	792	682	776	787	905	928	955	23,943
6-7P	599	802	657	506	545	584	605	815	598	593	533	462	576	564	699	637	527	466	544	642	617	788	602	493	499	601	600	622	685	17,461
7-8P	366	578	470	427	380	348	422	507	431	450	338	235	345	409	500	477	344	244	326	348	355	428	512	328	295	325	371	409	533	11,501
8-9P	400	455	392	308	258	279	352	322	390	308	224	172	256	270	355	406	220	167	183	253	244	289	320	258	167	279	225	257	335	8,344
9-10P	243	310	328	229	153	179	204	251	289	159	149	137	151	165	236	297	125	110	168	175	146	230	266	187	122	132	137	167	282	5,727
10-11P	130	227	223	151	131	127	141	147	197	100	81	108	115	120	152	185	111	94	106	123	124	178	196	96	115	106	120	148	335	4,187
11-12P	80	127	131	89	56	45	49	81	107	46	49	45	60	45	100	106	57	47	52	45	49	83	122	50	46	54	57	64	282	2,224
Total:	17481	17851	13199	11862	12262	16202	16893	17647	12913	11115	15341	15575	16203	16344	17293	12960	11386	15247	16093	16537	15143	17475	13021	11117	15689	16241	16211	16680	18118	440,099

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	104	210	160	120	87	102	99	104	192	157	93	102	110	135	118	169	151	100	85	107	147	109	159	128	88	108	108	110	139	3,601
1-2A	89	88	75	102	64	82	89	87	124	85	70	87	68	85	96	90	74	60	87	71	106	128	108	77	94	95	95	113	116	2,605
2-3A	89	83	67	44	75	89	94	90	99	70	81	87	70	83	101	70	67	62	87	88	99	106	93	76	65	65	70	101	116	2,387
3-4A	153	125	80	92	148	165	171	151	97	78	150	179	151	155	160	99	88	119	135	168	149	139	88	72	132	156	150	180	131	3,861
4-5A	333	169	101	156	313	308	312	336	175	131	311	318	324	358	352	162	123	280	327	327	342	341	171	121	334	322	333	315	334	7,829
5-6A	852	268	185	248	843	855	797	782	324	175	809	817	884	862	840	299	190	764	847	811	780	801	337	219	788	861	840	875	820	18,773
6-7A	1,943	578	348	444	1,944	1,960	1,930	1,812	782	455	1,876	1,985	2,011	1,961	1,826	683	395	1,914	1,962	1,954	1,838	1,774	637	380	1,838	1,971	1,913	1,995	1,761	42,870
7-8A	3,506	1,026	611	681	3,427	3,566	3,474	3,295	1,181	678	3,400	3,289	3,452	3,505	3,295	1,136	699	3,302	3,457	3,499	3,151	3,160	1,158	640	3,315	3,530	3,465	3,527	3,250	75,675
8-9A	2,839	1,639	1,044	1,086	2,930	2,998	2,931	2,793	1,723	1,176	2,806	2,992	2,974	2,992	2,805	1,718	1,261	2,803	2,923	2,889	3,055	2,841	1,890	1,185	2,826	2,965	2,968	2,861	2,799	70,712
9-10A	2,454	2,303	1,500	1,588	2,473	2,433	2,472	2,529	2,185	1,667	2,271	2,342	2,418	2,470	2,474	2,327	1,897	2,248	2,380	2,393	2,416	2,477	2,325	1,795	2,385	2,387	2,360	2,414	2,581	65,964
10-11A	2,661	2,618	2,069	2,314	2,533	2,561	2,559	2,718	2,648	2,160	2,480	2,508	2,504	2,518	2,683	2,597	2,192	2,434	2,460	2,412	2,476	2,827	2,697	2,232	2,405	2,496	2,422	2,510	2,769	72,463
11-12A	2,721	2,771	2,427	2,624	2,778	2,787	2,718	2,919	2,944	2,667	2,596	2,773	2,753	2,754	2,913	2,861	2,589	2,546	2,667	2,615	2,691	3,033	2,865	2,588	2,698	2,677	2,661	2,797	3,044	79,477
12-1P	2,977	2,748	2,527	2,678	2,779	2,729	2,744	3,015	2,882	2,711	2,671	2,685	2,771	2,821	3,072	2,927	2,703	2,650	2,651	2,749	2,738	3,312	2,856	2,669	2,750	2,769	2,740	2,739	3,117	81,180
1-2P	2,939	2,684	2,610	2,723	2,760	2,739	2,911	2,957	2,826	2,567	2,680	2,693	2,817	2,833	2,993	2,889	2,675	2,587	2,694	2,748	2,795	3,120	2,818	2,547	2,757	2,758	2,801	2,936	3,108	80,965
2-3P	3,218	2,659	2,592	2,649	3,292	3,192	3,192	3,343	2,846	2,691	2,968	2,972	3,270	3,224	3,376	2,831	2,511	3,019	3,147	3,242	3,280	3,478	2,926	2,632	3,072	3,172	3,151	3,265	3,663	88,873
3-4P	3,801	2,652	2,550	2,555	3,683	3,701	3,696	3,718	2,735	2,549	3,550	3,301	3,713	3,627	3,812	2,619	2,369	3,456	3,681	3,778	3,711	3,893	2,656	2,385	3,626	3,727	3,597	3,744	4,025	96,910
4-5P	4,089	2,312	2,256	2,201	3,935	4,123	4,071	3,888	2,535	2,277	3,873	3,719	4,001	3,993	3,911	2,458	2,203	3,735	3,969	4,015	4,021	3,989	2,621	2,319	3,910	3,859	4,102	4,081	3,983	100,449
5-6P	3,271	2,057	1,898	1,881	3,445	3,190	3,278	3,195	2,311	2,021	3,106	3,038	3,479	3,268	3,210	2,168	1,894	2,893	3,206	3,355	3,268	3,316	2,359	1,954	3,104	3,226	3,401	3,322	3,485	83,599
6-7P	1,969	1,715	1,534	1,358	2,009	2,102	2,160	2,288	1,919	1,542	1,971	1,906	2,124	2,244	2,339	1,722	1,420	1,755	1,947	2,153	2,171	2,458	1,840	1,363	1,885	2,034	2,203	2,202	2,411	56,744
7-8P	1,594	1,386	1,151	991	1,392	1,679	1,708	1,826	1,559	1,219	1,456	1,151	1,556	1,714	1,600	1,378	1,000	1,134	1,353	1,481	1,487	1,679	1,425	1,052	1,223	1,389	1,534	1,606	1,642	41,365
8-9P	1,179	1,146	834	635	902	1,067	996	1,205	1,148	742	847	836	1,017	1,028	1,086	971	687	721	875	956	973	1,107	918	667	694	967	1,040	968	1,163	27,375
9-10P	722	785	546	454	535	669	657	986	797	430	560	496	630	669	981	720	448	522	585	695	660	875	672	404	564	550	627	652	848	18,739
10-11P	454	538	459	311	327	376	423	712	584	339	346	329	397	404	589	627	311	286	354	391	430	549	558	296	342	427	443	448	588	12,638
11-12P	276	388	323	159	229	217	243	343	384	174	210	228	207	275	334	295	169	213	243	270	262	346	308	167	216	267	240	261	350	7,597
Total:	44233	32948	27947	28094	42903	43690	43725	45092	35000	28761	41181	40833	43701	43978	44966	33816	28116	39603	42122	43167	43046	45858	34485	27968	41111	42778	43264	44022	46243	1,142,651

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County :** CHITTENDEN **Community :** SOUTH BURLINGT **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** I-189 **Route :** I189
Location ID : D099_1_EB **Lane Direction :** 1

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	15	13	19	8	8	11	3	11	15	19	7	8	11	13	5	13	12	4	9	11	18	13	16	7	4	6	8	6	15	308
1-2A	8	6	6	9	3	7	5	7	13	8	5	6	4	9	5	5	7	2	3	10	9	8	10	4	5	3	3	14	9	193
2-3A	6	5	4	4	10	13	13	7	6	9	10	10	4	5	9	3	6	7	6	7	12	5	3	7	2	5	2	8	13	201
3-4A	12	8	11	9	13	18	16	10	11	6	8	15	17	18	11	11	12	12	11	17	16	11	7	7	11	14	13	14	15	354
4-5A	30	13	9	7	30	34	32	26	16	12	26	40	31	33	27	17	11	20	27	38	35	53	19	10	39	38	43	25	26	767
5-6A	88	21	13	21	90	89	91	82	43	13	80	72	89	107	114	33	13	67	97	81	65	90	37	26	67	86	93	98	78	1,944
6-7A	268	61	29	44	273	272	266	260	76	65	257	288	291	252	250	80	42	258	271	286	271	238	64	33	243	288	273	279	237	5,815
7-8A	493	119	53	77	480	561	501	469	114	64	494	532	524	525	500	147	81	493	491	563	531	466	124	48	505	535	556	514	484	11,044
8-9A	465	203	113	127	490	467	475	439	222	139	461	436	443	481	416	236	142	447	477	421	466	464	245	155	459	455	476	473	434	10,727
9-10A	423	338	210	170	420	372	380	421	287	266	324	409	347	388	414	324	282	319	376	398	391	397	364	252	341	351	345	378	421	10,108
10-11A	424	417	333	318	415	393	400	607	430	343	421	417	438	397	428	449	301	442	400	406	412	496	448	348	361	432	382	399	469	11,926
11-12A	492	510	360	409	462	496	503	532	476	435	419	487	456	497	539	501	381	423	448	451	455	522	540	439	445	496	466	575	554	13,769
12-1P	583	506	412	450	493	525	503	565	505	452	498	493	525	539	595	515	487	478	488	513	458	625	501	447	489	542	390	623	564	14,764
1-2P	594	493	428	458	538	517	583	592	539	439	509	532	542	564	577	575	505	512	543	551	539	602	535	425	524	524	599	548	658	15,545
2-3P	771	442	476	497	762	733	735	761	554	456	661	637	764	798	777	547	471	661	711	753	825	789	540	477	726	752	706	742	859	19,383
3-4P	972	511	421	463	932	949	905	896	529	426	866	872	937	948	979	435	437	875	931	959	924	981	413	407	881	991	907	930	1,003	22,680
4-5P	1,170	432	368	356	1,087	1,132	1,061	956	470	428	1,037	1,058	1,059	1,110	1,058	444	352	1,045	1,076	1,106	1,082	1,034	505	398	1,082	1,044	1,092	1,088	1,013	25,143
5-6P	814	353	319	311	849	761	819	704	386	320	744	775	894	777	720	363	300	707	782	819	826	747	412	304	718	811	857	796	814	18,802
6-7P	381	258	260	197	393	385	426	389	304	267	366	322	400	483	442	290	243	327	356	426	442	419	298	217	362	400	436	472	483	10,444
7-8P	286	217	191	150	253	341	348	315	269	194	257	202	281	336	308	225	148	198	226	276	255	307	238	177	199	241	307	332	302	7,379
8-9P	185	169	108	86	127	168	157	213	204	120	124	114	160	160	178	164	92	100	130	136	145	180	142	81	115	134	174	167	184	4,217
9-10P	83	126	62	55	71	108	94	190	130	59	80	77	106	98	152	122	53	80	80	98	96	130	97	47	66	77	96	97	137	2,767
10-11P	55	54	56	47	44	56	62	126	103	49	51	40	50	55	79	89	40	38	45	45	46	85	72	31	39	64	59	51	80	1,711
11-12P	37	46	32	18	34	32	39	55	64	24	18	29	29	38	43	35	19	28	32	27	37	53	31	17	35	32	29	29	46	988
Total:	8655	5321	4293	4291	8277	8440	8417	8633	5766	4613	7723	7871	8402	8631	8626	5623	4437	7543	8016	8398	8356	8715	5661	4364	7718	8321	8312	8658	8898	210,979

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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**

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	4	30	27	13	9	12	13	15	25	26	13	6	17	18	15	29	16	10	10	14	18	12	17	19	8	12	9	16	20	453
1-2A	12	7	12	9	6	4	10	9	9	13	8	6	8	11	17	8	11	5	12	6	18	22	10	9	10	9	9	12	6	288
2-3A	11	10	7	3	8	13	11	10	12	9	4	4	5	7	9	12	9	5	7	10	11	13	15	7	10	7	4	10	14	257
3-4A	18	18	9	7	13	18	22	17	12	7	16	21	13	19	24	13	10	10	16	21	20	21	11	8	12	13	20	28	17	454
4-5A	38	17	14	30	35	25	34	35	13	20	34	36	33	39	37	16	14	24	43	39	35	41	20	21	51	28	26	35	38	871
5-6A	145	38	28	29	140	132	126	119	40	31	139	129	148	146	128	29	23	126	137	132	134	143	45	27	136	159	139	134	142	3,024
6-7A	454	86	56	71	451	476	427	399	144	57	438	471	504	503	416	111	58	450	440	461	409	402	91	60	446	490	458	512	413	9,754
7-8A	964	189	78	90	906	868	908	796	230	110	828	770	875	894	819	203	105	846	952	880	734	772	200	108	841	876	848	916	848	18,454
8-9A	548	286	160	194	577	557	582	570	333	188	551	644	594	546	586	290	225	565	568	550	680	600	353	203	536	582	363	563	591	13,585
9-10A	452	398	239	268	461	438	470	484	405	238	427	391	471	494	476	441	332	444	445	474	451	490	403	277	477	464	149	450	526	11,935
10-11A	471	456	348	413	450	486	481	499	491	378	445	441	431	443	497	435	400	454	445	464	476	516	474	389	449	446	1,200	495	561	13,934
11-12A	440	467	419	454	544	439	472	532	513	445	433	503	505	492	498	490	450	466	504	415	461	582	483	456	488	488	561	508	543	14,051
12-1P	511	451	419	475	484	449	467	568	484	455	438	478	490	514	558	516	449	472	425	467	453	615	560	467	501	471	480	507	602	14,226
1-2P	514	443	422	472	467	499	509	534	444	412	440	463	501	473	524	460	428	449	468	451	472	534	472	443	476	473	464	536	539	13,782
2-3P	483	424	417	453	519	504	508	569	437	462	477	472	512	533	537	462	416	510	517	508	504	569	501	470	450	489	504	513	596	14,316
3-4P	631	423	429	389	585	603	596	629	431	429	573	528	572	572	597	437	398	564	565	554	588	659	453	386	556	583	591	582	659	15,562
4-5P	617	364	335	345	591	647	616	584	377	357	586	530	620	571	589	388	391	557	588	588	652	618	425	371	597	570	620	604	647	15,345
5-6P	475	310	327	298	546	463	490	505	371	374	445	444	497	492	509	348	318	420	487	551	474	572	385	373	478	481	525	500	581	13,039
6-7P	254	304	241	229	350	344	297	383	300	238	307	291	346	330	356	248	228	258	306	333	342	436	340	224	315	318	341	320	408	8,987
7-8P	241	214	174	141	213	231	246	298	227	182	210	180	247	276	234	192	142	159	213	221	228	264	245	153	211	202	241	259	241	6,285
8-9P	207	162	137	85	145	152	141	147	162	104	134	119	138	166	146	134	90	108	130	157	167	158	115	93	109	159	152	149	198	4,064
9-10P	117	98	77	68	80	99	90	106	96	57	64	68	92	86	169	79	50	74	66	97	90	111	111	53	65	75	87	93	104	2,522
10-11P	74	97	88	47	48	49	70	72	63	50	40	50	55	67	103	86	40	28	55	52	61	76	100	37	49	60	59	79	83	1,838
11-12P	41	74	56	25	24	30	46	48	51	22	20	33	31	39	48	42	25	28	41	33	40	51	50	22	33	32	37	38	41	1,101
Total:	7722	5366	4519	4608	7652	7538	7632	7928	5670	4664	7070	7078	7705	7731	7892	5469	4628	7032	7440	7478	7518	8277	5879	4676	7304	7487	7887	7859	8418	198,127

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County : CHITTENDEN** **Community : SOUTH BURLINGT** **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location : I-189** **Route : I189**
Location ID : D099_2_EB **Lane Direction : 2**

9/2022

	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	47	96	73	46	43	44	42	45	84	60	42	46	52	52	57	65	69	47	41	41	57	40	75	54	41	50	44	46	56	1,555
1-2A	37	39	35	53	23	37	38	37	66	40	30	40	27	27	40	39	27	27	32	26	42	50	54	44	40	43	43	43	53	1,132
2-3A	40	33	28	20	32	33	34	36	47	28	36	39	25	36	42	32	31	26	37	31	39	37	39	34	29	30	29	34	48	985
3-4A	55	60	40	39	56	64	62	55	40	33	55	64	52	49	53	40	38	43	47	58	53	52	35	34	46	54	51	60	41	1,429
4-5A	122	69	44	64	113	114	111	127	72	56	130	112	126	129	136	71	59	112	119	121	131	122	79	58	110	113	130	113	127	2,990
5-6A	246	93	60	80	240	258	219	229	119	56	235	250	277	251	234	105	65	214	244	236	218	238	113	80	217	249	232	261	233	5,552
6-7A	473	201	110	140	485	481	494	466	262	171	472	504	499	489	447	227	123	479	523	474	463	460	231	133	447	485	470	474	447	11,130
7-8A	782	298	225	237	749	796	761	767	368	261	807	777	770	815	760	357	237	741	751	789	739	746	399	209	757	796	822	809	753	18,078
8-9A	774	579	394	368	764	830	800	762	541	426	786	783	799	835	758	568	412	758	812	787	787	789	613	423	778	775	807	799	770	20,077
9-10A	733	746	534	523	726	762	746	757	711	602	700	716	720	729	740	716	613	699	724	724	709	765	769	635	716	718	739	737	797	20,506
10-11A	810	836	678	745	787	742	815	722	813	701	783	789	778	778	853	846	666	742	765	702	756	870	898	746	777	757	730	770	848	22,503
11-12A	854	876	839	873	841	892	843	904	934	834	846	851	844	840	919	888	817	788	796	845	865	956	919	830	849	825	854	751	962	24,935
12-1P	919	882	816	859	861	848	869	907	908	830	802	831	863	851	969	961	846	831	841	856	893	1,014	948	823	868	863	939	690	944	25,332
1-2P	870	869	820	875	889	844	942	896	867	800	877	850	883	866	940	944	856	810	831	838	875	982	965	809	865	879	781	900	988	25,411
2-3P	1,033	897	872	864	1,045	1,020	1,001	1,021	926	858	959	920	1,006	956	1,066	941	779	950	977	1,041	1,041	1,057	957	803	1,001	980	1,011	1,056	1,137	28,175
3-4P	1,134	846	855	833	1,118	1,083	1,101	1,075	860	833	1,081	960	1,136	1,072	1,131	828	780	1,036	1,160	1,146	1,116	1,151	869	757	1,129	1,119	1,082	1,149	1,234	29,674
4-5P	1,228	782	748	743	1,203	1,215	1,218	1,176	840	788	1,151	1,122	1,196	1,223	1,142	796	705	1,067	1,218	1,178	1,168	1,209	843	751	1,178	1,178	1,202	1,234	1,160	30,662
5-6P	1,056	687	617	622	1,053	990	1,002	931	752	629	1,012	982	1,090	987	1,001	682	604	910	1,020	1,001	1,019	1,003	726	633	991	1,019	1,008	1,043	1,019	26,089
6-7P	682	561	514	460	633	691	712	687	620	501	647	662	688	731	778	590	481	616	657	726	741	745	576	454	593	680	725	702	744	18,597
7-8P	525	501	383	360	463	601	576	640	562	432	513	402	527	536	525	454	364	389	472	539	513	556	487	401	449	468	553	519	563	14,273
8-9P	385	422	290	240	319	373	374	474	416	273	298	315	388	358	417	342	256	265	314	325	331	403	353	248	241	348	395	327	378	9,868
9-10P	243	295	214	170	189	235	232	443	341	168	219	178	233	258	366	294	179	191	235	250	259	369	239	146	228	215	257	238	312	7,196
10-11P	162	188	117	122	125	143	154	333	247	132	133	125	171	145	225	238	132	121	137	165	178	234	211	116	147	151	175	162	238	4,927
11-12P	96	127	101	68	87	91	92	163	174	68	89	84	82	110	144	111	68	94	86	110	102	145	126	66	84	112	102	105	166	3,053
Total:	13306	10983	9407	9404	12844	13187	13238	13653	11570	9580	12703	12402	13232	13123	13743	11135	9207	11956	12839	13009	13095	13993	11524	9287	12581	12907	13181	13022	14018	354,129

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 County : CHITTENDEN Community : SOUTH BURLINGT Collection Type :

Roadbed : ML Location : I-189 Route : I189

Location ID : D099_2_WB Lane Direction : 2

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	38	71	41	53	27	35	41	33	68	52	31	42	30	52	41	62	54	39	25	41	54	44	51	48	35	40	47	42	48	1,285
1-2A	32	36	22	31	32	34	36	34	36	24	27	35	29	38	34	38	29	26	40	29	37	48	34	20	39	40	40	44	48	992
2-3A	32	35	28	17	25	30	36	37	34	24	31	34	36	35	41	23	21	24	37	40	37	51	36	28	24	23	35	49	41	944
3-4A	68	39	20	37	66	65	71	69	34	32	71	79	69	69	72	35	28	54	61	72	60	55	35	23	63	75	66	78	58	1,624
4-5A	143	70	34	55	135	135	135	148	74	43	121	130	134	157	152	58	39	124	138	129	141	125	53	32	134	143	134	142	143	3,201
5-6A	373	116	84	118	373	376	361	352	122	75	355	366	370	358	364	132	89	357	369	362	363	330	142	86	368	367	376	382	367	8,253
6-7A	748	230	153	189	735	731	743	687	300	162	709	722	717	717	713	265	172	727	728	733	695	674	251	154	702	708	712	730	664	16,171
7-8A	1,267	420	255	277	1,292	1,341	1,304	1,263	469	243	1,271	1,210	1,283	1,271	1,216	429	276	1,222	1,263	1,267	1,147	1,176	435	275	1,212	1,323	1,239	1,288	1,165	28,099
8-9A	1,052	571	377	397	1,099	1,144	1,074	1,022	627	423	1,008	1,129	1,138	1,130	1,045	624	482	1,033	1,066	1,131	1,122	988	679	404	1,053	1,153	1,322	1,026	1,004	26,323
9-10A	846	821	517	627	866	861	876	867	782	561	820	826	880	859	844	846	670	786	835	797	865	825	789	631	851	854	1,127	849	837	23,415
10-11A	956	909	710	838	881	940	863	890	914	738	831	861	857	900	905	867	825	796	850	840	832	945	877	749	818	861	110	846	891	24,100
11-12A	935	918	809	888	931	960	900	951	1,021	953	898	932	948	925	957	982	941	869	919	904	910	973	923	863	916	868	780	963	985	26,722
12-1P	964	909	880	894	941	907	905	975	985	974	933	883	893	917	950	935	921	869	897	913	934	1,058	847	932	892	893	931	919	1,007	26,858
1-2P	961	879	940	918	866	879	877	935	976	916	854	848	891	930	952	910	886	816	852	908	909	1,002	846	870	892	882	957	952	923	26,227
2-3P	931	896	827	835	966	935	948	992	929	915	871	943	988	937	996	881	845	898	942	940	910	1,063	928	882	895	951	930	954	1,071	26,999
3-4P	1,064	872	845	870	1,048	1,066	1,094	1,118	915	861	1,030	941	1,068	1,035	1,105	919	754	981	1,025	1,119	1,083	1,102	921	835	1,060	1,034	1,017	1,083	1,129	28,994
4-5P	1,074	734	805	757	1,054	1,129	1,176	1,172	848	704	1,099	1,009	1,126	1,089	1,122	830	755	1,066	1,087	1,143	1,119	1,128	848	799	1,053	1,067	1,188	1,155	1,163	29,299
5-6P	926	707	635	650	997	976	967	1,055	802	698	905	837	998	1,012	980	775	672	856	917	984	949	994	836	644	917	915	1,011	983	1,071	25,669
6-7P	652	592	519	472	633	682	725	829	695	536	651	631	690	700	763	594	468	554	628	668	646	858	626	468	615	636	701	708	776	18,716
7-8P	542	454	403	340	463	506	538	573	501	411	476	367	501	566	533	507	346	388	442	445	491	552	455	321	364	478	433	496	536	13,428
8-9P	402	393	299	224	311	374	324	371	366	245	291	288	331	344	345	331	249	248	301	338	330	366	308	245	229	326	319	325	403	9,226
9-10P	279	266	193	161	195	227	241	247	230	146	197	173	199	227	294	225	166	177	204	250	215	265	225	158	205	183	187	224	295	6,254
10-11P	163	199	198	95	110	128	137	181	171	108	122	114	121	137	182	214	99	99	117	129	145	154	175	112	107	152	150	156	187	4,162
11-12P	102	141	134	48	84	64	66	77	95	60	83	82	65	88	99	107	57	63	84	100	83	97	101	62	64	91	72	89	97	2,455
Total:	14550	11278	9728	9791	14130	14525	14438	14878	11994	9904	13685	13482	14362	14493	14705	11589	9844	13072	13827	14282	14077	14873	11421	9641	13508	14063	13884	14483	14909	379,416

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D099_EB

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

Community : SOUTH BURLINGT
Route : I189

Collection Type :

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	62	109	92	54	51	55	45	56	99	79	49	54	63	65	62	78	81	51	50	52	75	53	91	61	45	56	52	52	71	1,863
1-2A	45	45	41	62	26	44	43	44	79	48	35	46	31	36	45	44	34	29	35	36	51	58	64	48	45	46	46	57	62	1,325
2-3A	46	38	32	24	42	46	47	43	53	37	46	49	29	41	51	35	37	33	43	38	51	42	42	41	31	35	31	42	61	1,186
3-4A	67	68	51	48	69	82	78	65	51	39	63	79	69	67	64	51	50	55	58	75	69	63	42	41	57	68	64	74	56	1,783
4-5A	152	82	53	71	143	148	143	153	88	68	156	152	157	162	163	88	70	132	146	159	166	175	98	68	149	151	173	138	153	3,757
5-6A	334	114	73	101	330	347	310	311	162	69	315	322	366	358	348	138	78	281	341	317	283	328	150	106	284	335	325	359	311	7,496
6-7A	741	262	139	184	758	753	760	726	338	236	729	792	790	741	697	307	165	737	794	760	734	698	295	166	690	773	743	753	684	16,945
7-8A	1,275	417	278	314	1,229	1,357	1,262	1,236	482	325	1,301	1,309	1,294	1,340	1,260	504	318	1,234	1,242	1,352	1,270	1,212	523	257	1,262	1,331	1,378	1,323	1,237	29,122
8-9A	1,239	782	507	495	1,254	1,297	1,275	1,201	763	565	1,247	1,219	1,242	1,316	1,174	804	554	1,205	1,289	1,208	1,253	1,253	858	578	1,237	1,230	1,283	1,272	1,204	30,804
9-10A	1,156	1,084	744	693	1,146	1,134	1,126	1,178	998	868	1,024	1,125	1,067	1,117	1,154	1,040	895	1,018	1,100	1,122	1,100	1,162	1,133	887	1,057	1,069	1,084	1,115	1,218	30,614
10-11A	1,234	1,253	1,011	1,063	1,202	1,135	1,215	1,329	1,243	1,044	1,204	1,206	1,216	1,175	1,281	1,295	967	1,184	1,165	1,108	1,168	1,366	1,346	1,094	1,138	1,189	1,112	1,169	1,317	34,429
11-12A	1,346	1,386	1,199	1,282	1,303	1,388	1,346	1,436	1,410	1,269	1,265	1,338	1,300	1,337	1,458	1,389	1,198	1,211	1,244	1,296	1,320	1,478	1,459	1,269	1,294	1,321	1,320	1,326	1,516	38,704
12-1P	1,502	1,388	1,228	1,309	1,354	1,373	1,372	1,472	1,413	1,282	1,300	1,324	1,388	1,390	1,564	1,476	1,333	1,309	1,329	1,369	1,351	1,639	1,449	1,270	1,357	1,405	1,329	1,313	1,508	40,096
1-2P	1,464	1,362	1,248	1,333	1,427	1,361	1,525	1,488	1,406	1,239	1,386	1,382	1,425	1,430	1,517	1,519	1,361	1,322	1,374	1,389	1,414	1,584	1,500	1,234	1,389	1,403	1,380	1,448	1,646	40,956
2-3P	1,804	1,339	1,348	1,361	1,807	1,753	1,736	1,782	1,480	1,314	1,620	1,557	1,770	1,754	1,843	1,488	1,250	1,611	1,688	1,794	1,866	1,846	1,497	1,280	1,727	1,732	1,717	1,798	1,996	47,558
3-4P	2,106	1,357	1,276	1,296	2,050	2,032	2,006	1,971	1,389	1,259	1,947	1,832	2,073	2,020	2,110	1,263	1,217	1,911	2,091	2,105	2,040	2,132	1,282	1,164	2,010	2,110	1,989	2,079	2,237	52,354
4-5P	2,398	1,214	1,116	1,099	2,290	2,347	2,279	2,132	1,310	1,216	2,188	2,180	2,255	2,333	2,200	1,240	1,057	2,112	2,294	2,284	2,250	2,243	1,348	1,149	2,260	2,222	2,294	2,322	2,173	55,805
5-6P	1,870	1,040	936	933	1,902	1,751	1,821	1,635	1,138	949	1,756	1,757	1,984	1,764	1,721	1,045	904	1,617	1,802	1,820	1,845	1,750	1,138	937	1,709	1,830	1,865	1,839	1,833	44,891
6-7P	1,063	819	774	657	1,026	1,076	1,138	1,076	924	768	1,013	984	1,088	1,214	1,220	880	724	943	1,013	1,152	1,183	1,164	874	671	955	1,080	1,161	1,174	1,227	29,041
7-8P	811	718	574	510	716	942	924	955	831	626	770	604	808	872	833	679	512	587	698	815	768	863	725	578	648	709	860	851	865	21,652
8-9P	570	591	398	326	446	541	531	687	620	393	422	429	548	518	595	506	348	365	444	461	476	583	495	329	356	482	569	494	562	14,085
9-10P	326	421	276	225	260	343	326	633	471	227	299	255	339	356	518	416	232	271	315	348	355	499	336	193	294	292	353	335	449	9,963
10-11P	217	242	173	169	169	199	216	459	350	181	184	165	221	200	304	327	172	159	182	210	224	319	283	147	186	215	234	213	318	6,638
11-12P	133	173	133	86	121	123	131	218	238	92	107	113	111	148	187	146	87	122	118	137	139	198	157	83	119	144	131	134	212	4,041
Total:	21961	16304	13700	13695	21121	21627	21655	22286	17336	14193	20426	20273	21634	21754	22369	16758	13644	19499	20855	21407	21451	22708	17185	13651	20299	21228	21493	21680	22916	565,108

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County : CHITTENDEN** **Community : SOUTH BURLINGT** **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location : I-189** **Route : I189**
Location ID : D099_WB **Lane Direction : WB**

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	42	101	68	66	36	47	54	48	93	78	44	48	47	70	56	91	70	49	35	55	72	56	68	67	43	52	56	58	68	1,738
1-2A	44	43	34	40	38	38	46	43	45	37	35	41	37	49	51	46	40	31	52	35	55	70	44	29	49	49	49	56	54	1,280
2-3A	43	45	35	20	33	43	47	47	46	33	35	38	41	42	50	35	30	29	44	50	48	64	51	35	34	30	39	59	55	1,201
3-4A	86	57	29	44	79	83	93	86	46	39	87	100	82	88	96	48	38	64	77	93	80	76	46	31	75	88	86	106	75	2,078
4-5A	181	87	48	85	170	160	169	183	87	63	155	166	167	196	189	74	53	148	181	168	176	166	73	53	185	171	160	177	181	4,072
5-6A	518	154	112	147	513	508	487	471	162	106	494	495	518	504	492	161	112	483	506	494	497	473	187	113	504	526	515	516	509	11,277
6-7A	1,202	316	209	260	1,186	1,207	1,170	1,086	444	219	1,147	1,193	1,221	1,220	1,129	376	230	1,177	1,168	1,194	1,104	1,076	342	214	1,148	1,198	1,170	1,242	1,077	25,925
7-8A	2,231	609	333	367	2,198	2,209	2,212	2,059	699	353	2,099	1,980	2,158	2,165	2,035	632	381	2,068	2,215	2,147	1,881	1,948	635	383	2,053	2,199	2,087	2,204	2,013	46,553
8-9A	1,600	857	537	591	1,676	1,701	1,656	1,592	960	611	1,559	1,773	1,732	1,676	1,631	914	707	1,598	1,634	1,681	1,802	1,588	1,032	607	1,589	1,735	1,685	1,589	1,595	39,908
9-10A	1,298	1,219	756	895	1,327	1,299	1,346	1,351	1,187	799	1,247	1,217	1,351	1,353	1,320	1,287	1,002	1,230	1,280	1,271	1,316	1,315	1,192	908	1,328	1,318	1,276	1,299	1,363	35,350
10-11A	1,427	1,365	1,058	1,251	1,331	1,426	1,344	1,389	1,405	1,116	1,276	1,302	1,288	1,343	1,402	1,302	1,225	1,250	1,295	1,304	1,308	1,461	1,351	1,138	1,267	1,307	1,310	1,341	1,452	38,034
11-12A	1,375	1,385	1,228	1,342	1,475	1,399	1,372	1,483	1,534	1,398	1,331	1,435	1,453	1,417	1,455	1,472	1,391	1,335	1,423	1,319	1,371	1,555	1,406	1,319	1,404	1,356	1,341	1,471	1,528	40,773
12-1P	1,475	1,360	1,299	1,369	1,425	1,356	1,372	1,543	1,469	1,429	1,371	1,361	1,383	1,431	1,508	1,451	1,370	1,341	1,322	1,380	1,387	1,673	1,407	1,399	1,393	1,364	1,411	1,426	1,609	41,084
1-2P	1,475	1,322	1,362	1,390	1,333	1,378	1,386	1,469	1,420	1,328	1,294	1,311	1,392	1,403	1,476	1,370	1,314	1,265	1,320	1,359	1,381	1,536	1,318	1,313	1,368	1,355	1,421	1,488	1,462	40,009
2-3P	1,414	1,320	1,244	1,288	1,485	1,439	1,456	1,561	1,366	1,377	1,348	1,415	1,500	1,470	1,533	1,343	1,261	1,408	1,459	1,448	1,414	1,632	1,429	1,352	1,345	1,440	1,434	1,467	1,667	41,315
3-4P	1,695	1,295	1,274	1,259	1,633	1,669	1,690	1,747	1,346	1,290	1,603	1,469	1,640	1,607	1,702	1,356	1,152	1,545	1,590	1,673	1,671	1,761	1,374	1,221	1,616	1,617	1,608	1,665	1,788	44,556
4-5P	1,691	1,098	1,140	1,102	1,645	1,776	1,792	1,756	1,225	1,061	1,685	1,539	1,746	1,660	1,711	1,218	1,146	1,623	1,675	1,731	1,771	1,746	1,273	1,170	1,650	1,637	1,808	1,759	1,810	44,644
5-6P	1,401	1,017	962	948	1,543	1,439	1,457	1,560	1,173	1,072	1,350	1,281	1,495	1,504	1,489	1,123	990	1,276	1,404	1,535	1,423	1,566	1,221	1,017	1,395	1,396	1,536	1,483	1,652	38,708
6-7P	906	896	760	701	983	1,026	1,022	1,212	995	774	958	922	1,036	1,030	1,119	842	696	812	934	1,001	988	1,294	966	692	930	954	1,042	1,028	1,184	27,703
7-8P	783	668	577	481	676	737	784	871	728	593	686	547	748	842	767	699	488	547	655	666	719	816	700	474	575	680	674	755	777	19,713
8-9P	609	555	436	309	456	526	465	518	528	349	425	407	469	510	491	465	339	356	431	495	497	524	423	338	338	485	471	474	601	13,290
9-10P	396	364	270	229	275	326	331	353	326	203	261	241	291	313	463	304	216	251	270	347	305	376	336	211	270	258	274	317	399	8,776
10-11P	237	296	286	142	158	177	207	253	234	158	162	164	176	204	285	300	139	127	172	181	206	230	275	149	156	212	209	235	270	6,000
11-12P	143	215	190	73	108	94	112	125	146	82	103	115	96	127	147	149	82	91	125	133	123	148	151	84	97	123	109	127	138	3,556
Total:	22272	16644	14247	14399	21782	22063	22070	22806	17664	14568	20755	20560	22067	22224	22597	17058	14472	20104	21267	21760	21595	23150	17300	14317	20812	21550	21771	22342	23327	577,543

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	48	78	47	55	21	38	39	56	71	55	21	44	46	41	47	69	52	31	39	49	70	53	100	83	44	41	50	54	74	1,516
1-2A	24	41	23	21	18	19	27	29	38	32	21	25	19	26	22	31	27	16	31	23	33	42	40	37	22	23	20	20	21	771
2-3A	26	34	22	20	24	24	32	33	34	23	19	26	24	24	36	22	22	10	26	17	23	22	35	22	19	28	19	24	19	709
3-4A	49	32	20	29	40	38	47	45	40	30	44	58	54	42	43	28	29	31	50	40	54	42	35	22	37	50	49	47	48	1,173
4-5A	123	91	67	89	148	147	170	127	79	85	156	154	155	155	177	76	82	150	133	149	138	128	90	60	147	130	148	142	128	3,624
5-6A	264	88	73	91	270	265	286	254	123	96	248	284	273	279	268	102	99	250	264	270	257	244	116	80	246	277	245	257	229	6,098
6-7A	549	172	115	150	572	581	584	542	275	206	545	568	579	582	542	217	117	524	576	598	532	531	210	146	517	578	568	556	501	12,733
7-8A	1,096	347	236	197	985	1,010	1,059	1,006	376	309	1,016	990	1,030	1,074	966	380	248	981	1,012	1,044	985	994	385	225	983	989	1,043	1,057	948	22,971
8-9A	1,050	548	336	379	975	1,095	1,015	1,076	605	444	1,031	1,039	1,154	1,078	1,021	591	434	962	985	1,057	984	1,071	601	451	995	1,121	1,078	1,018	1,012	25,206
9-10A	967	824	592	570	1,006	928	927	963	922	728	930	907	931	873	1,018	842	636	839	876	974	918	931	900	686	895	855	925	926	995	25,284
10-11A	1,061	1,195	897	931	993	1,100	1,063	1,137	1,148	959	1,003	924	1,033	1,032	1,069	1,175	867	948	962	1,064	1,036	1,189	1,180	897	1,025	932	1,002	1,072	1,100	29,994
11-12A	1,206	1,294	1,126	1,225	1,177	1,140	1,173	1,295	1,331	1,180	1,235	1,192	1,187	1,118	1,321	1,317	1,161	1,083	1,168	1,106	1,130	1,300	1,381	1,211	1,168	1,112	1,148	1,199	1,227	34,911
12-1P	1,305	1,261	1,289	1,238	1,258	1,217	1,219	1,335	1,363	1,270	1,185	1,182	1,269	1,273	1,364	1,401	1,273	1,182	1,221	1,137	1,282	1,425	1,398	1,300	1,248	1,190	1,299	1,314	1,323	37,021
1-2P	1,217	1,285	1,301	1,297	1,176	1,204	1,205	1,293	1,286	1,194	1,135	1,185	1,150	1,203	1,312	1,404	1,302	1,167	1,191	1,190	1,257	1,380	1,432	1,318	1,165	1,246	1,198	1,358	1,334	36,385
2-3P	1,318	1,304	1,307	1,287	1,236	1,206	1,260	1,304	1,302	1,207	1,132	1,243	1,249	1,287	1,323	1,328	1,166	1,170	1,228	1,312	1,218	1,437	1,387	1,314	1,221	1,239	1,322	1,216	1,350	36,873
3-4P	1,353	1,218	1,245	1,101	1,279	1,373	1,309	1,310	1,264	1,129	1,258	1,285	1,314	1,385	1,465	1,249	1,143	1,331	1,339	1,403	1,398	1,433	1,364	1,169	1,348	1,318	1,297	1,349	1,374	37,803
4-5P	1,431	1,089	1,117	980	1,220	1,468	1,458	1,458	1,238	1,190	1,370	1,226	1,453	1,423	1,479	1,134	1,004	1,359	1,411	1,475	1,434	1,508	1,262	1,019	1,493	1,459	1,486	1,526	1,483	38,653
5-6P	1,340	956	1,003	897	1,324	1,296	1,254	1,310	1,007	882	1,264	1,223	1,361	1,365	1,368	1,044	853	1,233	1,306	1,351	1,354	1,418	1,158	887	1,336	1,255	1,360	1,342	1,378	35,125
6-7P	946	840	792	621	937	1,003	986	1,029	833	698	975	887	928	1,004	1,074	822	664	842	903	1,046	1,057	1,098	890	641	938	923	1,028	1,015	1,059	26,479
7-8P	732	663	577	474	644	703	729	785	679	475	637	606	708	690	783	622	431	522	588	716	691	810	691	443	593	687	714	715	764	18,872
8-9P	547	476	381	297	401	434	439	513	479	287	350	336	447	433	543	463	249	333	384	398	425	543	498	286	380	391	422	391	539	12,065
9-10P	302	338	234	134	207	259	225	317	310	144	203	195	232	222	303	283	154	181	193	231	207	291	307	161	216	224	251	205	334	6,863
10-11P	215	244	245	106	101	134	148	225	224	118	130	137	146	162	203	215	153	108	112	163	143	222	207	113	137	143	164	163	250	4,831
11-12P	108	204	237	61	74	92	108	130	109	85	92	91	113	101	121	111	83	67	104	98	98	124	141	57	83	78	108	91	158	3,127
Total:	17277	14622	13282	12250	16086	16774	16762	17572	15136	12826	16000	15807	16855	16872	17868	14926	12249	15320	16102	16911	16724	18236	15808	12628	16256	16289	16944	17057	17648	459,087

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	19	37	22	27	12	20	19	28	27	29	13	20	16	18	29	26	20	11	16	27	20	28	37	41	20	17	25	25	31	680
1-2A	16	21	10	13	7	13	12	14	19	20	9	12	8	13	11	13	16	9	13	12	18	12	21	16	8	16	11	10	13	386
2-3A	11	16	10	12	12	9	17	16	17	16	7	14	10	10	15	10	10	3	15	6	13	12	21	12	5	14	13	16	7	349
3-4A	28	18	15	20	15	20	23	23	24	16	29	20	24	18	22	17	21	21	25	20	32	24	20	17	22	23	22	24	20	623
4-5A	79	56	39	57	100	91	103	84	50	56	93	104	104	103	124	57	65	101	92	101	100	87	60	40	89	88	96	94	85	2,398
5-6A	149	43	42	41	164	152	161	146	61	57	144	168	153	157	147	56	64	149	145	156	137	134	58	39	138	151	132	141	130	3,415
6-7A	288	64	48	77	307	299	308	302	145	117	278	282	307	301	284	83	48	286	288	302	263	287	106	71	272	283	287	300	253	6,536
7-8A	578	158	91	83	534	533	558	550	188	139	559	546	573	584	523	171	99	522	550	567	519	539	181	103	523	516	571	566	491	12,115
8-9A	563	250	158	176	535	593	545	562	326	230	550	559	646	580	543	277	200	524	531	592	551	567	304	220	543	591	565	539	546	13,366
9-10A	477	395	284	274	471	458	445	474	408	396	457	457	461	425	524	390	324	424	454	464	461	431	449	359	459	426	463	459	475	12,444
10-11A	557	573	417	427	492	541	515	547	549	484	485	456	485	488	527	540	381	465	467	507	499	588	569	426	511	439	456	539	531	14,461
11-12A	588	614	545	587	565	542	559	637	619	586	626	571	568	531	607	615	557	524	567	594	547	628	695	591	560	598	576	584	573	16,954
12-1P	613	624	621	581	608	591	572	632	677	555	544	569	613	594	615	628	587	550	600	596	608	659	641	603	583	548	617	603	595	17,427
1-2P	563	564	597	570	532	575	557	560	618	548	528	583	501	538	607	621	595	535	528	540	577	605	660	605	530	586	543	675	588	16,629
2-3P	594	590	618	593	575	555	576	568	619	507	518	614	535	549	570	616	519	537	538	582	550	613	598	529	563	593	617	525	613	16,574
3-4P	583	584	586	490	569	604	576	561	582	494	586	614	646	636	675	535	505	594	605	642	632	660	575	511	628	596	601	617	664	17,151
4-5P	623	477	497	429	575	635	652	658	496	449	575	564	595	604	642	488	446	572	577	636	591	660	547	450	644	626	622	600	653	16,583
5-6P	585	433	448	417	540	560	534	598	456	381	539	548	630	592	608	449	395	503	525	575	573	603	492	397	569	540	562	564	570	15,186
6-7P	418	375	369	270	371	407	410	426	380	310	415	372	400	421	484	394	302	349	416	439	467	490	389	261	388	382	438	431	495	11,469
7-8P	302	276	233	186	265	286	294	348	281	214	273	235	288	275	337	268	172	225	227	326	292	318	307	174	258	261	342	320	323	7,906
8-9P	214	208	162	135	161	195	193	231	204	151	146	141	180	161	225	215	115	134	156	165	181	228	227	120	161	158	162	156	229	5,114
9-10P	121	123	97	65	85	125	103	145	130	59	75	78	113	104	144	128	78	85	88	106	84	132	132	77	93	107	123	92	166	3,058
10-11P	71	85	57	47	37	63	67	99	76	66	51	47	54	56	87	84	56	40	46	64	52	89	79	42	49	46	74	63	105	1,852
11-12P	39	60	47	27	41	41	41	68	61	35	36	44	49	35	49	57	37	29	36	46	45	66	65	29	35	33	50	44	59	1,304
Total:	8079	6644	6013	5604	7573	7908	7840	8277	7013	5915	7536	7618	7959	7793	8399	6738	5612	7192	7505	8065	7812	8460	7233	5733	7651	7638	7968	7987	8215	213,980

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	29	41	25	28	9	18	20	28	44	26	8	24	30	23	18	43	32	20	23	22	50	25	63	42	24	24	25	29	43	836
1-2A	8	20	13	8	11	6	15	15	19	12	12	13	11	13	11	18	11	7	18	11	15	30	19	21	14	7	9	10	8	385
2-3A	15	18	12	8	12	15	15	17	17	7	12	12	14	14	21	12	12	7	11	11	10	10	14	10	14	14	6	8	12	360
3-4A	21	14	5	9	25	18	24	22	16	14	15	38	30	24	21	11	8	10	25	20	22	18	15	5	15	27	27	23	28	550
4-5A	44	35	28	32	48	56	67	43	29	29	63	50	51	52	53	19	17	49	41	48	38	41	30	20	58	42	52	48	43	1,226
5-6A	115	45	31	50	106	113	125	108	62	39	104	116	120	122	121	46	35	101	119	114	120	110	58	41	108	126	113	116	99	2,683
6-7A	261	108	67	73	265	282	276	240	130	89	267	286	272	281	258	134	69	238	288	296	269	244	104	75	245	295	281	256	248	6,197
7-8A	518	189	145	114	451	477	501	456	188	170	457	444	457	490	443	209	149	459	462	477	466	455	204	122	460	473	472	491	457	10,856
8-9A	487	298	178	203	440	502	470	514	279	214	481	480	508	498	478	314	234	438	454	465	433	504	297	231	452	530	513	479	466	11,840
9-10A	490	429	308	296	535	470	482	489	514	332	473	450	470	448	494	452	312	415	422	510	457	500	451	327	436	429	462	467	520	12,840
10-11A	504	622	480	504	501	559	548	590	599	475	518	468	548	544	542	635	486	483	495	557	537	601	611	471	514	493	546	533	569	15,533
11-12A	618	680	581	638	612	598	614	658	712	594	609	621	619	587	714	702	604	559	601	512	583	672	686	620	608	514	572	615	654	17,957
12-1P	692	637	668	657	650	626	647	703	686	715	641	613	656	679	749	773	686	632	621	541	674	766	757	697	665	642	682	711	728	19,594
1-2P	654	721	704	727	644	629	648	733	668	646	607	602	649	665	705	783	707	632	663	650	680	775	772	713	635	660	655	683	746	19,756
2-3P	724	714	689	694	661	651	684	736	683	700	614	629	714	738	753	712	647	633	690	730	668	824	789	785	658	646	705	691	737	20,299
3-4P	770	634	659	611	710	769	733	749	682	635	672	671	668	749	790	714	638	737	734	761	766	773	789	658	720	722	696	732	710	20,652
4-5P	808	612	620	551	645	833	806	800	742	741	795	662	858	819	837	646	558	787	834	839	843	848	715	569	849	833	864	926	830	22,070
5-6P	755	523	555	480	784	736	720	712	551	501	725	675	731	773	760	595	458	730	781	776	781	815	666	490	767	715	798	778	808	19,939
6-7P	528	465	423	351	566	596	576	603	453	388	560	515	528	583	590	428	362	493	487	607	590	608	501	380	550	541	590	584	564	15,010
7-8P	430	387	344	288	379	417	435	437	398	261	364	371	420	415	446	354	259	297	361	390	399	492	384	269	335	426	372	395	441	10,966
8-9P	333	268	219	162	240	239	246	282	275	136	204	195	267	272	318	248	134	199	228	233	244	315	271	166	219	233	260	235	310	6,951
9-10P	181	215	137	69	122	134	122	172	180	85	128	117	119	118	159	155	76	96	105	125	123	159	175	84	123	117	128	113	168	3,805
10-11P	144	159	188	59	64	71	81	126	148	52	79	90	92	106	116	131	97	68	66	99	91	133	128	71	88	97	90	100	145	2,979
11-12P	69	144	190	34	33	51	67	62	48	50	56	47	64	66	72	54	46	38	68	52	53	58	76	28	48	45	58	47	99	1,823
Total:	9198	7978	7269	6646	8513	8866	8922	9295	8123	6911	8464	8189	8896	9079	9469	8188	6637	8128	8597	8846	8912	9776	8575	6895	8605	8651	8976	9070	9433	245,107

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D277

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

Community : SHELBURNE
Route : US7

Collection Type :

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	45	88	68	64	39	48	42	64	76	72	62	56	38	52	54	80	60	62	47	43	69	63	72	73	43	47	49	52	61	1,689
1-2A	47	60	38	39	41	58	56	42	56	43	48	41	40	41	52	50	37	40	47	41	45	64	56	26	46	48	50	63	61	1,376
2-3A	48	43	34	16	35	50	53	41	44	39	47	53	51	48	49	38	33	52	46	58	69	61	38	28	45	45	55	48	53	1,320
3-4A	105	85	41	52	105	92	97	92	57	76	83	97	90	104	107	62	53	71	76	112	104	95	70	52	89	90	105	114	93	2,469
4-5A	216	84	66	96	203	198	191	199	116	79	218	204	213	221	194	88	75	188	161	204	213	207	132	78	226	185	206	205	198	4,864
5-6A	506	205	119	140	521	466	477	462	275	147	459	470	478	493	461	202	149	443	509	478	445	463	197	141	459	491	469	520	471	11,116
6-7A	1,027	335	225	263	981	957	962	922	585	313	942	985	1,042	1,042	935	423	288	917	978	987	910	878	376	262	943	1,023	1,041	1,055	940	22,537
7-8A	1,233	617	395	427	1,257	1,265	1,268	1,235	730	470	1,192	1,235	1,260	1,284	1,212	645	515	1,182	1,242	1,225	1,210	1,193	653	502	1,216	1,241	1,252	1,278	1,181	29,615
8-9A	1,091	975	696	671	1,077	1,113	1,126	1,142	1,050	793	1,052	1,077	1,043	1,063	1,083	997	901	1,025	1,074	1,084	1,088	1,140	1,111	749	1,110	1,062	1,044	1,058	1,156	29,651
9-10A	1,075	1,374	980	962	1,091	1,049	1,147	1,160	1,280	1,069	1,098	1,033	1,083	1,098	1,135	1,297	1,230	1,010	1,056	1,021	1,051	1,118	1,337	1,097	1,048	1,100	1,120	1,170	1,169	32,458
10-11A	1,149	1,338	1,147	1,208	1,113	1,070	1,089	1,265	1,395	1,242	1,094	1,194	1,092	1,126	1,179	1,409	1,310	1,087	978	1,106	1,079	1,223	1,415	1,269	1,136	1,038	1,096	1,093	1,273	34,213
11-12A	1,219	1,429	1,303	1,226	1,190	1,112	1,152	1,235	1,319	1,426	1,134	1,151	1,068	1,200	1,301	1,398	1,348	1,085	1,173	1,080	1,157	1,248	1,447	1,398	1,091	1,212	1,196	1,139	1,293	35,730
12-1P	1,196	1,377	1,248	1,195	1,126	1,120	1,181	1,302	1,310	1,263	1,162	1,086	1,089	1,194	1,211	1,443	1,306	1,082	1,142	1,188	1,130	1,308	1,337	1,396	1,153	1,118	1,145	1,118	1,352	35,278
1-2P	1,236	1,326	1,203	1,197	1,158	1,142	1,249	1,326	1,303	1,192	1,077	1,100	1,119	1,146	1,293	1,389	1,186	1,115	1,198	1,142	1,243	1,379	1,372	1,287	1,169	1,237	1,164	1,196	1,431	35,575
2-3P	1,272	1,293	1,173	1,218	1,329	1,213	1,276	1,377	1,292	1,262	1,266	1,152	1,171	1,295	1,397	1,309	1,199	1,275	1,245	1,306	1,279	1,424	1,403	1,263	1,233	1,291	1,286	1,344	1,384	37,227
3-4P	1,497	1,210	1,140	1,138	1,370	1,385	1,412	1,496	1,264	1,141	1,353	1,276	1,428	1,272	1,511	1,302	1,072	1,245	1,353	1,409	1,469	1,527	1,370	1,171	1,402	1,366	1,347	1,485	1,514	38,925
4-5P	1,378	1,186	1,069	937	1,339	1,392	1,479	1,368	1,197	1,121	1,344	1,329	1,405	1,502	1,477	1,199	1,029	1,232	1,381	1,414	1,473	1,418	1,288	1,048	1,316	1,434	1,365	1,479	1,459	38,058
5-6P	1,169	943	797	718	1,034	1,079	1,097	1,171	953	984	1,058	1,043	1,087	1,121	1,209	1,039	791	939	1,032	1,176	1,167	1,261	1,052	786	972	1,160	1,128	1,179	1,328	30,473
6-7P	773	793	665	539	727	859	796	906	784	696	686	725	813	822	891	755	642	557	690	837	810	829	857	645	635	761	822	776	897	21,988
7-8P	641	699	586	400	489	660	694	704	617	536	518	442	616	718	700	664	491	420	531	637	635	635	679	444	461	586	577	654	651	17,085
8-9P	476	614	391	259	291	421	401	528	540	357	315	312	467	395	436	505	344	309	366	429	382	480	460	279	280	410	445	402	481	11,775
9-10P	286	384	247	187	202	253	269	412	421	215	246	214	291	273	403	425	222	208	235	301	270	345	354	163	198	244	266	306	346	8,186
10-11P	199	287	214	111	126	167	176	293	281	140	138	140	193	161	238	265	129	113	147	192	184	248	253	137	161	157	209	202	226	5,487
11-12P	92	203	109	69	72	84	81	158	151	66	67	95	80	103	123	138	83	63	80	94	84	127	131	85	72	84	100	116	2,897	
Total:	17976	16948	13954	13132	16916	17253	17771	18900	17096	14742	16659	16510	17257	17774	18651	17122	14493	15720	16787	17564	17566	18734	17460	14379	16504	17430	17524	18036	19134	489,992

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	22	53	32	33	25	30	21	32	36	41	37	32	22	26	19	34	33	37	24	22	35	31	33	36	23	24	22	21	35	871
1-2A	22	26	22	26	22	37	34	27	32	20	32	21	17	20	27	26	15	26	24	22	22	29	31	11	28	24	27	33	45	748
2-3A	25	21	18	9	21	25	28	17	23	20	24	31	30	23	23	18	16	28	29	30	41	27	13	12	24	22	27	24	32	681
3-4A	67	48	30	33	64	68	52	60	31	40	53	60	56	66	64	32	35	49	46	79	69	67	42	34	59	60	67	60	65	1,556
4-5A	112	36	34	52	111	113	118	112	54	27	121	120	127	132	119	50	32	102	72	109	115	124	78	35	121	105	125	114	102	2,672
5-6A	289	102	48	65	290	269	275	262	127	69	269	257	273	282	238	98	54	251	300	265	238	262	95	72	233	267	249	290	270	6,059
6-7A	512	160	94	120	488	480	487	482	220	140	490	510	531	507	459	192	112	466	526	504	477	449	162	95	492	546	540	533	489	11,263
7-8A	637	286	181	200	679	679	677	630	340	195	633	635	660	702	630	317	188	660	667	642	638	607	327	199	649	610	657	638	587	15,150
8-9A	556	418	327	291	542	572	558	561	446	402	552	539	528	527	488	394	367	508	562	542	533	583	493	337	556	568	519	526	549	14,344
9-10A	545	629	468	442	535	517	566	557	575	552	561	554	536	564	544	571	533	489	540	500	509	535	615	465	497	520	547	583	541	15,590
10-11A	574	652	540	604	563	513	530	595	674	619	539	609	545	546	535	709	659	542	474	522	510	616	684	616	545	500	537	523	598	16,673
11-12A	587	720	683	616	584	515	534	581	680	751	537	555	492	553	645	674	749	546	552	524	562	561	706	726	503	576	574	538	580	17,404
12-1P	571	693	671	580	551	534	567	588	641	665	553	497	490	529	548	732	712	535	550	580	516	618	703	681	560	573	531	497	612	17,078
1-2P	566	630	588	597	524	531	575	579	635	583	515	505	536	546	587	641	562	524	561	530	605	611	681	661	553	561	565	550	650	16,752
2-3P	593	595	595	617	626	572	610	652	620	618	609	560	569	586	673	639	579	643	581	633	625	663	679	655	573	615	632	638	678	17,928
3-4P	698	549	584	571	626	678	657	736	634	557	651	601	698	669	756	644	520	603	651	711	683	736	676	597	681	648	634	755	749	18,953
4-5P	622	624	537	483	631	623	677	671	600	594	596	599	641	691	705	638	527	520	655	680	644	667	712	544	557	667	647	682	721	18,155
5-6P	551	471	399	350	422	446	476	566	463	517	474	452	468	528	566	504	409	403	459	514	570	549	525	398	427	480	479	541	589	13,996
6-7P	353	408	337	306	293	393	341	414	409	356	303	286	342	390	415	390	322	245	291	351	388	378	431	345	277	353	389	336	399	10,241
7-8P	277	405	308	191	211	306	352	314	301	291	235	185	257	314	335	330	256	168	233	266	297	280	383	237	199	276	250	295	329	8,081
8-9P	203	333	197	144	120	182	193	237	281	196	139	132	206	180	229	248	212	156	158	190	174	252	225	146	125	188	182	191	220	5,639
9-10P	127	196	121	88	89	115	132	171	243	122	107	104	132	124	167	245	115	90	100	139	144	163	189	84	94	128	127	141	163	3,960
10-11P	108	145	75	56	59	95	93	136	153	73	65	63	107	79	115	146	76	57	77	107	84	136	109	73	88	68	114	83	134	2,774
11-12P	46	76	36	34	33	38	46	76	84	28	30	41	38	46	60	54	40	27	30	40	45	67	54	45	27	34	41	50	58	1,324
Total:	8663	8276	6925	6508	8109	8331	8599	9056	8302	7476	8125	7948	8301	8630	8947	8326	7123	7675	8162	8502	8524	9011	8646	7104	7891	8413	8482	8642	9195	237,892

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	23	35	36	31	14	18	21	32	40	31	25	24	16	26	35	46	27	25	23	21	34	32	39	37	20	23	27	31	26	818
1-2A	25	34	16	13	19	21	22	15	24	23	16	20	23	21	25	24	22	14	23	19	23	35	25	15	18	24	23	30	16	628
2-3A	23	22	16	7	14	25	25	24	21	19	23	22	21	25	26	20	17	24	17	28	28	34	25	16	21	23	28	24	21	639
3-4A	38	37	11	19	41	24	45	32	26	36	30	37	34	38	43	30	18	22	30	33	35	28	28	18	30	30	38	54	28	913
4-5A	104	48	32	44	92	85	73	87	62	52	97	84	86	89	75	38	43	86	89	95	98	83	54	43	105	80	81	91	96	2,192
5-6A	217	103	71	75	231	197	202	200	148	78	190	213	205	211	223	104	95	192	209	213	207	201	102	69	226	224	220	230	201	5,057
6-7A	515	175	131	143	493	477	475	440	365	173	452	475	511	535	476	231	176	451	452	483	433	429	214	167	451	477	501	522	451	11,274
7-8A	596	331	214	227	578	586	591	605	390	275	559	600	600	582	582	328	327	522	575	583	572	586	326	303	567	631	595	640	594	14,465
8-9A	535	557	369	380	535	541	568	581	604	391	500	538	515	536	595	603	534	517	512	542	555	557	618	412	554	494	525	532	607	15,307
9-10A	530	745	512	520	556	532	581	603	705	517	537	479	547	534	591	726	697	521	516	521	542	583	722	632	551	580	573	587	628	16,868
10-11A	575	686	607	604	550	557	559	670	721	623	555	585	547	580	644	700	651	545	504	584	569	607	731	653	591	538	559	570	675	17,540
11-12A	632	709	620	610	606	597	618	654	639	675	597	596	576	647	656	724	599	539	621	556	595	687	741	672	588	636	622	601	713	18,326
12-1P	625	684	577	615	575	586	614	714	669	598	609	589	599	665	663	711	594	547	592	608	614	690	634	715	593	545	614	621	740	18,200
1-2P	670	696	615	600	634	611	674	747	668	609	562	595	583	600	706	748	624	591	637	612	638	768	691	626	616	676	599	646	781	18,823
2-3P	679	698	578	601	703	641	666	725	672	644	657	592	602	709	724	670	620	632	664	673	654	761	724	608	660	676	654	706	706	19,299
3-4P	799	661	556	567	744	707	755	760	630	584	702	675	730	603	755	658	552	642	702	698	786	791	694	574	721	718	713	730	765	19,972
4-5P	756	562	532	454	708	769	802	697	597	527	748	730	764	811	772	561	502	712	726	734	829	751	576	504	759	767	718	797	738	19,903
5-6P	618	472	398	368	612	633	621	605	490	467	584	591	619	593	643	535	382	536	573	662	597	712	527	388	545	680	649	638	739	16,477
6-7P	420	385	328	233	434	466	455	492	375	340	383	439	471	432	476	365	320	312	399	486	422	451	426	300	358	408	433	440	498	11,747
7-8P	364	294	278	209	278	354	342	390	316	245	283	257	359	404	365	334	235	252	298	371	338	355	296	207	262	310	327	359	322	9,004
8-9P	273	281	194	115	171	239	208	291	259	161	176	180	261	215	207	257	132	153	208	239	208	228	235	133	155	222	263	211	261	6,136
9-10P	159	188	126	99	113	138	137	241	178	93	139	110	159	149	236	180	107	118	135	162	126	182	165	79	104	116	139	165	183	4,226
10-11P	91	142	139	55	67	72	83	157	128	67	73	77	86	82	123	119	53	56	70	85	100	112	144	64	73	89	95	119	92	2,713
11-12P	46	127	73	35	39	46	35	82	67	38	37	54	42	57	63	84	43	36	50	54	39	60	77	40	45	50	46	50	58	1,573
Total:	9313	8672	7029	6624	8807	8922	9172	9844	8794	7266	8534	8562	8956	9144	9704	8796	7370	8045	8625	9062	9042	9723	8814	7275	8613	9017	9042	9394	9939	252,100

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	49	66	72	49	40	50	48	61	96	80	43	50	44	27	45	93	73	35	43	35	49	50	78	76	35	45	41	57	38	1,568
1-2A	38	49	55	28	19	42	56	46	46	57	18	43	37	24	35	57	41	30	28	13	43	45	41	46	23	33	30	42	34	1,099
2-3A	49	41	45	38	37	29	39	46	35	32	37	44	33	33	36	46	39	47	38	17	46	48	46	29	31	38	50	42	26	1,117
3-4A	73	32	30	37	64	70	59	73	41	27	66	71	49	66	83	34	29	66	63	39	71	91	41	36	64	62	67	71	63	1,638
4-5A	163	78	59	62	141	170	163	149	72	58	131	168	154	177	140	68	64	139	177	111	163	152	76	60	143	165	165	173	141	3,682
5-6A	477	130	89	97	439	492	466	433	166	113	417	447	462	438	402	161	89	424	442	476	409	440	148	88	439	450	456	459	457	10,006
6-7A	1,031	301	194	210	1,030	1,075	1,097	1,042	419	301	1,069	1,042	1,044	1,062	980	371	231	1,004	1,043	1,046	1,013	935	381	193	969	1,068	1,020	1,035	987	23,193
7-8A	1,683	519	351	330	1,575	1,661	1,680	1,580	476	427	1,598	1,690	1,672	1,724	1,573	572	365	1,605	1,760	1,652	1,647	1,648	549	393	1,616	1,652	1,665	1,677	1,534	36,874
8-9A	1,194	728	601	483	1,165	1,125	1,152	1,174	867	647	1,097	1,077	1,159	1,142	1,160	921	657	1,067	1,152	1,173	1,131	1,207	986	685	1,097	1,159	1,136	1,183	1,124	29,449
9-10A	1,031	1,055	827	648	1,002	999	1,009	919	1,145	1,004	919	934	902	968	927	1,138	938	864	991	956	955	982	1,283	1,029	900	953	900	946	1,064	28,188
10-11A	985	1,226	1,020	853	984	1,000	958	994	1,280	1,156	946	908	962	984	1,079	1,305	1,082	912	958	947	970	1,041	1,338	1,130	874	910	931	983	1,052	29,768
11-12A	1,099	1,295	1,121	878	980	1,091	1,000	1,122	1,357	1,242	975	986	990	1,022	1,082	1,336	1,108	932	998	1,049	1,072	1,134	1,473	1,334	907	965	978	1,099	1,153	31,778
12-1P	1,118	1,185	1,122	883	1,055	1,086	1,069	1,140	1,393	1,264	988	991	1,032	1,050	1,116	1,332	1,093	842	1,034	1,013	1,079	1,153	1,502	1,289	934	1,000	1,044	1,085	1,265	32,157
1-2P	1,156	1,286	1,027	888	1,113	1,191	1,195	1,188	1,203	1,161	1,037	1,066	1,218	1,116	1,197	1,208	979	978	1,071	1,182	1,114	1,258	1,474	1,227	1,007	1,049	1,215	1,160	1,256	33,220
2-3P	1,483	1,228	1,062	900	1,292	1,299	1,425	1,540	1,226	1,081	1,340	1,298	1,320	1,432	1,488	1,262	895	1,283	1,308	1,428	1,536	1,575	1,547	1,130	1,287	1,268	1,344	1,317	1,534	38,128
3-4P	1,732	1,165	1,053	886	1,516	1,650	1,720	1,713	1,219	1,146	1,604	1,519	1,618	1,674	1,780	1,158	872	1,497	1,682	1,655	1,685	1,696	1,427	1,062	1,603	1,440	1,606	1,739	1,763	42,880
4-5P	1,850	1,071	962	790	1,772	1,903	1,877	1,762	1,141	1,025	1,816	1,624	1,842	1,921	1,808	1,097	852	1,567	1,674	1,829	1,796	1,805	1,303	936	1,690	1,812	1,814	1,832	1,769	44,940
5-6P	1,609	992	818	660	1,487	1,455	1,517	1,421	1,082	871	1,412	1,331	1,583	1,626	1,468	991	717	1,252	1,431	1,488	1,486	1,435	1,119	776	1,352	1,368	1,392	1,476	1,465	37,080
6-7P	1,023	861	662	493	899	1,071	1,066	995	812	709	912	795	673	1,119	1,018	781	519	765	1,003	1,068	1,121	1,010	912	560	878	1,009	1,023	1,080	982	25,819
7-8P	739	682	534	373	606	750	786	705	708	511	624	527	187	713	704	645	429	466	610	675	700	627	662	437	555	593	581	714	616	17,459
8-9P	551	552	373	261	356	432	552	481	576	249	370	365	84	448	528	429	258	338	261	509	416	422	455	263	333	365	419	407	443	11,496
9-10P	431	455	283	147	217	266	272	391	370	162	217	194	39	251	418	352	236	170	147	272	227	415	324	161	188	227	252	248	338	7,670
10-11P	187	353	355	96	128	152	141	245	259	102	100	122	52	163	251	253	136	94	93	142	106	228	235	106	123	140	160	161	233	4,916
11-12P	115	244	157	59	93	92	93	158	119	81	102	80	43	99	145	125	65	76	68	92	105	145	141	62	80	89	110	96	134	3,068
Total:	19866	15594	12872	10149	18010	19151	19440	19378	16108	13506	17838	17372	17199	19279	19463	15735	11767	16453	18075	18867	18940	19542	17541	13108	17128	17860	18399	19082	19471	497,193

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County : CHITTENDEN** **Community : ESSEX** **Collection Type : CC 1/4**
Roadbed : ML **Location : VT289** **Route : VT289**
Location ID : D530_EB **Lane Direction : EB**

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	35	40	45	28	21	27	29	33	60	47	25	31	23	2	26	40	38	21	22	30	35	32	42	38	18	27	21	35	22	893
1-2A	18	32	35	14	6	22	26	27	24	31	8	20	16	13	17	28	26	13	12	11	19	26	28	28	13	14	16	21	16	580
2-3A	22	22	24	20	12	14	21	18	26	18	23	17	10	25	13	26	21	19	16	16	15	26	26	16	16	16	26	16	13	553
3-4A	28	17	18	16	26	31	22	23	20	14	28	27	19	30	40	13	13	22	22	32	24	31	22	18	18	19	24	25	22	664
4-5A	56	33	18	24	45	60	63	53	29	25	52	64	52	67	56	33	21	47	66	58	63	59	26	18	61	63	66	70	59	1,407
5-6A	195	53	41	38	169	193	177	169	71	49	176	164	183	180	158	69	43	187	169	175	154	172	64	33	168	169	176	184	185	3,964
6-7A	345	145	89	87	298	353	361	344	161	128	340	333	351	354	334	171	118	323	322	334	336	303	177	102	322	345	321	340	325	7,862
7-8A	614	229	196	137	563	625	628	592	233	206	575	610	608	638	590	253	160	576	630	609	576	633	277	185	586	599	617	620	572	13,937
8-9A	518	327	326	225	483	432	453	489	383	302	454	424	497	495	471	410	342	433	484	482	458	531	471	331	452	481	438	494	488	12,574
9-10A	427	475	392	309	459	424	458	438	524	435	417	375	397	407	426	498	441	362	441	411	417	446	669	502	393	417	385	411	462	12,618
10-11A	449	578	453	377	471	478	441	480	601	516	461	434	455	448	486	630	489	419	446	462	473	494	720	596	417	440	450	456	518	14,138
11-12A	515	575	531	433	460	542	497	575	709	570	483	445	511	524	548	734	521	458	484	505	523	559	804	620	454	452	474	544	584	15,634
12-1P	569	572	549	439	523	553	525	553	722	661	500	498	514	490	562	699	525	408	484	509	526	596	802	607	503	487	526	520	648	16,070
1-2P	630	635	503	424	592	651	607	626	627	583	562	566	641	594	637	611	482	531	549	652	573	670	707	583	506	553	654	587	676	17,212
2-3P	825	648	543	440	698	654	781	843	579	548	718	708	708	760	798	634	475	695	758	742	837	871	783	554	684	685	697	733	809	20,208
3-4P	928	571	539	467	850	934	928	903	625	628	826	845	866	932	1,006	579	462	802	957	920	911	920	685	508	850	793	878	955	959	23,027
4-5P	1,013	546	464	412	1,039	1,090	1,079	1,037	639	539	1,090	1,009	1,064	1,094	1,043	548	438	931	995	1,027	1,091	1,081	648	478	1,009	1,048	1,101	1,062	993	25,608
5-6P	910	519	436	351	880	860	864	774	576	460	830	810	899	959	815	478	378	756	809	845	880	794	479	396	833	781	827	842	785	20,826
6-7P	596	440	326	266	548	603	598	482	429	382	521	448	325	600	543	362	272	470	570	594	606	559	433	291	516	589	582	638	512	14,101
7-8P	433	362	283	193	330	409	448	365	332	263	339	284	33	385	353	325	215	242	351	377	372	327	328	201	306	310	307	391	310	9,174
8-9P	349	316	205	135	204	200	300	286	242	129	210	209	13	253	303	207	130	192	197	320	220	215	204	135	169	210	222	226	233	6,234
9-10P	288	236	153	84	140	159	147	250	184	92	128	111	4	130	247	199	96	104	101	152	159	180	141	90	98	125	138	122	154	4,212
10-11P	126	226	255	57	87	91	73	129	128	44	61	85	8	110	127	125	73	55	75	83	77	132	115	51	77	87	97	90	135	2,879
11-12P	70	163	105	33	41	50	59	87	67	46	54	39	6	51	65	56	38	40	52	54	62	82	73	33	45	51	56	46	74	1,698
Total:	9959	7760	6529	5009	8945	9455	9585	9576	7991	6716	8881	8556	8203	9541	9664	7728	5817	8106	9012	9400	9407	9739	8724	6414	8514	8761	9099	9428	9554	246,073

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County :** CHITTENDEN **Community :** ESSEX **Collection Type :** CC 1/4
Roadbed : ML **Location :** VT289 **Route :** VT289
Location ID : D530_WB **Lane Direction :** WB

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	14	26	27	21	19	23	19	28	36	33	18	19	21	25	19	53	35	14	21	5	14	18	36	38	17	18	20	22	16	675
1-2A	20	17	20	14	13	20	30	19	22	26	10	23	21	11	18	29	15	17	16	2	24	19	13	18	10	19	14	21	18	519
2-3A	27	19	21	18	25	15	18	28	9	14	14	27	23	8	23	20	18	28	22	1	31	22	20	13	15	22	24	26	13	564
3-4A	45	15	12	21	38	39	37	50	21	13	38	44	30	36	43	21	16	44	41	7	47	60	19	18	46	43	43	46	41	974
4-5A	107	45	41	38	96	110	100	96	43	33	79	104	102	110	84	35	43	92	111	53	100	93	50	42	82	102	99	103	82	2,275
5-6A	282	77	48	59	270	299	289	264	95	64	241	283	279	258	244	92	46	237	273	301	255	268	84	55	271	281	280	275	272	6,042
6-7A	686	156	105	123	732	722	736	698	258	173	729	709	693	708	646	200	113	681	721	712	677	632	204	91	647	723	699	695	662	15,331
7-8A	1,069	290	155	193	1,012	1,036	1,052	988	243	221	1,023	1,080	1,064	1,086	983	319	205	1,029	1,130	1,043	1,071	1,015	272	208	1,030	1,053	1,048	1,057	962	22,937
8-9A	676	401	275	258	682	693	699	685	484	345	643	653	662	647	689	511	315	634	668	691	673	676	515	354	645	678	698	689	636	16,875
9-10A	604	580	435	339	543	575	551	481	621	569	502	559	505	561	501	640	497	502	550	545	538	536	614	527	507	536	515	535	602	15,570
10-11A	536	648	567	476	513	522	517	514	679	640	485	474	507	536	593	675	593	493	512	485	497	547	618	534	457	470	481	527	534	15,630
11-12A	584	720	590	445	520	549	503	547	648	672	492	541	479	498	534	602	587	474	514	544	549	575	669	714	453	513	504	555	569	16,144
12-1P	549	613	573	444	532	533	544	587	671	603	488	493	518	560	554	633	568	434	550	504	553	557	700	682	431	513	518	565	617	16,087
1-2P	526	651	524	464	521	540	588	562	576	578	475	500	577	522	560	597	497	447	522	530	541	588	767	644	501	496	561	573	580	16,008
2-3P	658	580	519	460	594	645	644	697	647	533	622	590	612	672	690	628	420	588	550	686	699	704	764	576	603	583	647	584	725	17,920
3-4P	804	594	514	419	666	716	792	810	594	518	778	674	752	742	774	579	410	695	725	735	774	776	742	554	753	647	728	784	804	19,853
4-5P	837	525	498	378	733	813	798	725	502	486	726	615	778	827	765	549	414	636	679	802	705	724	655	458	681	764	713	770	776	19,332
5-6P	699	473	382	309	607	595	653	647	506	411	582	521	684	667	653	513	339	496	622	643	606	641	640	380	519	587	565	634	680	16,254
6-7P	427	421	336	227	351	468	468	513	383	327	391	347	348	519	475	419	247	295	433	474	515	451	479	269	362	420	441	442	470	11,718
7-8P	306	320	251	180	276	341	338	340	376	248	285	243	154	328	351	320	214	224	259	298	328	300	334	236	249	283	274	323	306	8,285
8-9P	202	236	168	126	152	232	252	195	334	120	160	156	71	195	225	222	128	146	64	189	196	207	251	128	164	155	197	181	210	5,262
9-10P	143	219	130	63	77	107	125	141	186	70	89	83	35	121	171	153	140	66	46	120	68	235	183	71	90	102	114	126	184	3,458
10-11P	61	127	100	39	41	61	68	116	131	58	39	37	44	53	124	128	63	39	18	59	29	96	120	55	46	53	63	71	98	2,037
11-12P	45	81	52	26	52	42	34	71	52	35	48	41	37	48	80	69	27	36	16	38	43	63	68	29	35	38	54	50	60	1,370
Total:	9907	7834	6343	5140	9065	9696	9855	9802	8117	6790	8957	8816	8996	9738	9799	8007	5950	8347	9063	9467	9533	9803	8817	6694	8614	9099	9300	9654	9917	251,120

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	10	17	22	11	8	9	9	12	17	19	18	13	10	7	10	33	18	12	13	17	7	11	10	15	8	16	8	10	11	381
1-2A	10	10	11	10	10	12	8	11	13	17	6	9	13	14	14	16	10	5	18	13	11	13	17	9	6	8	12	9	14	329
2-3A	6	13	14	7	7	10	10	8	9	8	8	8	7	4	5	10	10	9	6	5	3	5	12	5	12	11	13	8	4	237
3-4A	14	9	5	8	13	14	12	11	9	6	19	20	14	16	8	11	7	16	21	15	21	12	9	11	14	15	11	15	8	364
4-5A	38	24	14	11	47	45	41	48	20	12	34	55	46	56	55	30	13	40	52	57	48	49	23	13	41	39	49	49	52	1,101
5-6A	174	47	38	30	150	182	184	152	46	35	172	162	177	159	152	62	36	161	160	186	148	143	54	37	177	159	167	178	158	3,686
6-7A	320	93	76	86	341	366	367	335	120	84	335	342	354	370	316	127	75	311	347	342	330	283	113	69	295	355	318	312	298	7,480
7-8A	609	166	123	125	579	609	652	570	166	165	584	605	621	643	576	225	143	578	659	606	595	560	178	164	573	643	621	593	555	13,486
8-9A	380	320	198	169	353	358	343	349	327	248	328	328	357	328	339	342	243	291	316	372	369	383	305	242	355	357	353	331	357	9,341
9-10A	295	353	304	227	285	328	288	294	366	344	297	291	313	312	348	396	340	246	321	260	274	321	391	335	309	295	286	297	315	9,031
10-11A	322	444	346	289	332	334	294	350	451	410	301	249	271	278	354	487	353	276	304	282	313	311	437	356	310	277	267	288	350	9,636
11-12A	352	461	402	335	320	340	311	362	426	488	335	337	318	361	350	463	412	265	328	335	342	339	439	450	296	305	272	360	370	10,474
12-1P	399	435	380	330	337	376	370	367	478	413	311	303	346	357	360	427	412	272	322	316	341	400	479	428	305	307	350	343	400	10,664
1-2P	422	395	337	312	366	430	434	374	386	420	331	374	476	379	391	422	360	344	361	463	373	392	466	395	363	327	398	369	452	11,312
2-3P	524	415	363	350	463	537	530	563	379	363	520	476	497	528	556	437	325	475	461	509	498	518	459	370	496	458	496	494	533	13,593
3-4P	642	414	372	281	543	617	601	667	389	378	575	514	624	583	667	366	284	512	582	630	570	625	431	355	579	556	562	592	673	15,184
4-5P	754	383	323	294	668	668	687	681	336	337	679	580	685	706	638	389	311	572	621	695	662	660	456	288	649	696	643	626	631	16,318
5-6P	568	355	265	226	502	493	554	513	378	301	458	419	523	523	490	330	244	435	486	528	524	487	345	237	469	442	486	486	537	12,604
6-7P	343	278	234	160	277	338	354	310	251	234	303	267	351	372	347	283	185	238	329	343	285	332	326	160	313	307	328	326	313	8,487
7-8P	221	202	162	132	164	218	207	216	220	180	174	151	188	252	178	225	133	129	178	196	187	201	215	129	150	155	151	222	196	5,332
8-9P	148	147	115	78	68	112	154	118	152	83	113	101	102	131	138	167	74	106	91	125	88	122	126	66	104	89	115	102	136	3,271
9-10P	100	132	80	44	52	66	61	135	96	39	49	47	70	55	111	104	81	46	58	51	58	92	96	30	43	49	69	62	89	2,065
10-11P	52	104	84	19	25	33	38	56	67	26	29	29	32	32	62	73	33	18	35	27	33	57	79	30	31	24	37	41	60	1,266
11-12P	23	59	44	21	20	13	24	45	22	22	25	23	23	25	35	32	14	19	28	23	36	33	23	19	29	32	21	26	28	787
Total:	6726	5276	4312	3555	5930	6508	6533	6547	5124	4632	6004	5703	6418	6491	6500	5457	4116	5376	6097	6396	6116	6349	5489	4213	5927	5922	6033	6139	6540	166,429

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County : CHITTENDEN** **Community : ESSEX** **Collection Type : CC 1/4**
Roadbed : ML **Location : VT289** **Route : VT289**
Location ID : D531_EB **Lane Direction : EB**

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	3	8	14	9	2	7	6	6	8	11	11	9	7	5	3	20	9	10	9	7	6	7	5	6	5	10	5	6	5	219
1-2A	2	5	6	4	3	2	2	2	6	10	2	2	3	4	5	10	5	1	6	4	2	4	7	4	4	3	4	0	4	116
2-3A	2	5	7	3	1	2	3	3	6	3	3	1	0	0	2	4	3	2	2	0	1	2	5	2	5	4	5	1	1	78
3-4A	7	4	2	4	11	9	9	6	3	2	11	10	10	8	5	5	1	9	11	11	10	5	4	4	7	7	6	7	3	191
4-5A	20	13	6	4	23	24	26	26	10	7	16	37	25	31	28	16	6	22	26	32	25	24	12	6	26	24	30	30	28	603
5-6A	108	26	21	15	89	111	113	93	20	23	107	96	105	99	95	36	23	108	100	114	91	93	29	22	105	98	105	110	97	2,252
6-7A	147	41	31	40	156	172	160	156	59	34	144	173	180	162	134	49	32	145	181	154	146	124	50	32	148	176	151	147	128	3,452
7-8A	251	74	57	49	238	250	281	231	79	72	229	244	266	275	229	103	57	227	280	256	241	202	85	64	231	268	266	254	219	5,578
8-9A	168	147	87	64	172	170	157	173	141	99	149	154	173	163	161	146	112	128	164	171	174	184	134	91	164	161	164	164	174	4,309
9-10A	137	166	144	110	129	143	144	142	167	155	151	125	140	137	172	162	150	110	153	117	135	151	190	148	166	127	137	142	168	4,218
10-11A	158	214	143	150	144	166	138	182	206	207	156	127	133	135	168	237	204	127	155	127	146	138	216	185	164	128	129	146	185	4,714
11-12A	158	202	226	156	157	166	139	178	213	256	156	155	166	174	188	247	219	134	160	158	146	166	230	217	132	146	137	188	187	5,157
12-1P	205	198	187	169	166	190	177	179	276	206	165	141	159	189	180	207	205	134	155	152	166	218	245	206	162	158	165	170	193	5,323
1-2P	205	190	174	164	174	211	180	179	189	217	149	180	225	171	183	203	189	146	155	223	167	207	231	191	159	143	202	168	214	5,389
2-3P	253	196	172	168	210	229	244	286	182	176	237	218	219	226	251	201	163	214	221	220	244	242	229	175	215	214	211	224	244	6,284
3-4P	263	180	175	137	243	265	250	294	175	183	228	221	273	253	284	182	130	217	249	256	236	282	219	164	250	228	244	250	308	6,639
4-5P	360	205	156	151	305	317	310	353	149	162	338	278	310	342	331	184	148	272	294	323	301	345	249	141	309	311	325	306	303	7,878
5-6P	259	178	132	118	242	234	251	251	175	159	237	205	257	257	234	157	104	229	220	246	270	259	167	118	246	210	255	251	257	6,178
6-7P	202	133	117	78	160	178	186	163	137	130	162	128	172	206	178	122	86	129	200	176	147	165	172	88	167	156	189	177	158	4,462
7-8P	124	116	84	64	84	143	121	107	121	100	104	82	97	130	95	132	75	70	101	112	110	104	111	62	86	77	84	133	101	2,930
8-9P	100	104	77	45	27	50	104	74	94	47	75	63	60	81	97	96	40	62	58	72	40	56	69	33	58	61	66	63	71	1,943
9-10P	75	82	50	25	24	38	38	79	63	20	26	29	39	33	71	56	61	30	28	33	35	56	52	20	22	29	44	46	54	1,258
10-11P	32	69	62	13	11	22	15	26	34	11	15	19	19	18	30	37	19	7	20	11	21	34	47	17	20	16	15	21	29	710
11-12P	12	42	33	14	7	5	11	16	12	11	9	8	8	12	18	15	8	7	12	9	20	18	11	9	8	13	7	10	10	375
Total:	3251	2598	2163	1754	2778	3104	3065	3205	2525	2301	2880	2705	3046	3111	3142	2627	2049	2540	2960	2984	2880	3086	2769	2005	2859	2768	2946	3014	3141	80,256

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County : CHITTENDEN** **Community : ESSEX** **Collection Type : CC 1/4**
Roadbed : ML **Location : VT289** **Route : VT289**
Location ID : D531_WB **Lane Direction : WB**

9/2022

	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	9	8	2	6	2	3	6	9	8	7	4	3	2	7	13	9	2	4	10	1	4	5	9	3	6	3	4	6	162
1-2A	8	5	5	6	7	10	6	9	7	7	4	7	10	10	9	6	5	4	12	9	9	9	10	5	2	5	8	9	10	213
2-3A	4	8	7	4	6	8	7	5	3	5	5	7	7	4	3	6	7	7	4	5	2	3	7	3	7	7	8	7	3	159
3-4A	7	5	3	4	2	5	3	5	6	4	8	10	4	8	3	6	6	7	10	4	11	7	5	7	7	8	5	8	5	173
4-5A	18	11	8	7	24	21	15	22	10	5	18	18	21	25	27	14	7	18	26	25	23	25	11	7	15	15	19	19	24	498
5-6A	66	21	17	15	61	71	71	59	26	12	65	66	72	60	57	26	13	53	60	72	57	50	25	15	72	61	62	68	61	1,434
6-7A	173	52	45	46	185	194	207	179	61	50	191	169	174	208	182	78	43	166	166	188	184	159	63	37	147	179	167	165	170	4,028
7-8A	358	92	66	76	341	359	371	339	87	93	355	361	355	368	347	122	86	351	379	350	354	358	93	100	342	375	355	339	336	7,908
8-9A	212	173	111	105	181	188	186	176	186	149	179	174	184	165	178	196	131	163	152	201	195	199	171	151	191	196	189	167	183	5,032
9-10A	158	187	160	117	156	185	144	152	199	189	146	166	173	175	176	234	190	136	168	143	139	170	201	187	143	168	149	155	147	4,813
10-11A	164	230	203	139	188	168	156	168	245	203	145	122	138	143	186	250	149	149	149	155	167	173	221	171	146	149	138	142	165	4,922
11-12A	194	259	176	179	163	174	172	184	213	232	179	182	152	187	162	216	193	131	168	177	196	173	209	233	164	159	135	172	183	5,317
12-1P	194	237	193	161	171	186	193	188	202	207	146	162	187	168	180	220	207	138	167	164	175	182	234	222	143	149	185	173	207	5,341
1-2P	217	205	163	148	192	219	254	195	197	203	182	194	251	208	208	219	171	198	206	240	206	185	235	204	204	184	196	201	238	5,923
2-3P	271	219	191	182	253	308	286	277	197	187	283	258	278	302	305	236	162	261	240	289	254	276	230	195	281	244	285	270	289	7,309
3-4P	379	234	197	144	300	352	351	373	214	195	347	293	351	330	383	184	154	295	333	374	334	343	212	191	329	328	318	342	365	8,545
4-5P	394	178	167	143	363	351	377	328	187	175	341	302	375	364	307	205	163	300	327	372	361	315	207	147	340	385	318	320	328	8,440
5-6P	309	177	133	108	260	259	303	262	203	142	221	214	266	266	256	173	140	206	266	282	254	228	178	119	223	232	231	235	280	6,426
6-7P	141	145	117	82	117	160	168	147	114	104	141	139	179	166	169	161	99	109	129	167	138	167	154	72	146	151	139	149	155	4,025
7-8P	97	86	78	68	80	75	86	109	99	80	70	69	91	122	83	93	58	59	77	84	77	97	104	67	64	78	67	89	95	2,402
8-9P	48	43	38	33	41	62	50	44	58	36	38	38	42	50	41	71	34	44	33	53	48	66	57	33	46	28	49	39	65	1,328
9-10P	25	50	30	19	28	28	23	56	33	19	23	18	31	22	40	48	20	16	30	18	23	36	44	10	21	20	25	16	35	807
10-11P	20	35	22	6	14	11	23	30	33	15	14	10	13	14	32	36	14	11	15	16	12	23	32	13	11	8	22	20	31	556
11-12P	11	17	11	7	13	8	13	29	10	11	16	15	15	13	17	17	6	12	16	14	16	15	12	10	21	19	14	16	18	412
Total:	3475	2678	2149	1801	3152	3404	3468	3342	2599	2331	3124	2998	3372	3380	3358	2830	2067	2836	3137	3412	3236	3263	2720	2208	3068	3154	3087	3125	3399	86,173

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : FRANKLIN Community : GEORGIA Collection Type :
Roadbed : ML Location : US 7 Nof Oakland Sta Rd Route : US7
Location ID : F029 Lane Direction : 2-WAY

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	10	11	15	11	6	4	11	10	11	11	16	7	10	14	4	10	13	7	5	11	8	7	15	10	8	9	8	7	8	277
1-2A	7	6	11	3	6	9	7	6	8	6	4	6	6	7	5	7	6	4	4	2	7	2	5	10	3	6	8	6	9	176
2-3A	11	2	1	2	5	8	10	8	11	6	6	5	8	8	13	6	3	7	8	7	3	7	7	8	8	5	7	6	5	191
3-4A	11	12	7	6	15	14	11	14	13	7	16	20	14	11	13	10	6	8	20	17	16	17	6	8	14	8	9	9	12	344
4-5A	67	19	18	15	51	56	58	57	23	19	59	62	56	65	57	22	12	53	61	53	62	58	26	15	55	53	61	55	50	1,318
5-6A	171	40	36	38	186	201	168	169	59	45	167	196	192	176	159	46	38	168	179	174	161	161	53	33	186	185	199	169	157	3,912
6-7A	341	50	43	57	340	325	348	283	90	62	302	349	316	330	294	79	48	314	341	349	336	312	78	48	320	357	356	369	296	7,133
7-8A	458	155	92	73	483	458	492	440	149	96	476	469	477	485	475	140	97	470	504	500	459	468	163	110	450	459	481	471	445	10,495
8-9A	243	183	102	115	214	231	225	227	226	160	237	208	191	233	256	214	144	219	202	226	223	229	219	161	227	236	191	236	214	5,992
9-10A	223	264	190	165	217	182	243	237	278	206	213	207	197	191	249	257	223	227	186	196	230	259	265	260	214	216	221	193	240	6,449
10-11A	252	304	193	219	198	226	265	274	311	236	239	227	213	238	276	304	221	262	208	174	225	274	315	254	215	215	189	216	236	6,979
11-12A	241	268	229	242	199	231	235	253	299	243	200	230	233	257	293	296	213	194	244	214	231	276	367	288	233	239	216	243	291	7,198
12-1P	223	284	231	225	222	243	235	270	302	290	265	234	239	254	287	320	250	216	238	223	233	235	324	274	235	235	288	231	268	7,374
1-2P	257	252	208	202	190	253	255	283	266	242	240	229	233	262	282	288	252	207	236	244	244	255	321	264	219	221	251	242	269	7,167
2-3P	355	274	219	228	333	355	359	419	260	254	339	342	317	327	421	314	231	367	376	372	365	392	298	220	348	374	319	353	419	9,550
3-4P	445	259	230	204	415	403	433	433	251	243	439	467	427	430	423	316	172	379	437	404	412	434	285	241	435	430	396	438	428	10,709
4-5P	463	247	204	171	433	474	489	450	241	230	427	466	460	424	462	282	175	413	442	485	469	462	259	198	393	445	430	415	437	10,946
5-6P	364	222	162	144	316	361	362	333	223	196	370	314	363	365	375	256	152	294	363	424	359	383	246	163	320	382	340	341	303	8,796
6-7P	209	170	132	116	181	204	229	240	182	156	204	166	204	217	215	190	129	158	203	211	191	177	181	124	158	201	182	224	227	5,381
7-8P	145	141	111	86	129	137	174	134	154	106	118	90	126	145	137	175	80	109	115	160	109	127	145	94	104	109	128	146	130	3,664
8-9P	105	118	77	46	64	89	97	91	90	66	68	56	78	86	103	125	56	54	75	111	84	69	92	52	56	65	74	72	71	2,290
9-10P	64	70	45	31	36	49	53	57	61	26	31	35	24	62	58	67	37	46	52	43	56	82	69	27	30	57	50	58	63	1,439
10-11P	41	53	36	13	24	20	37	31	40	9	32	27	19	25	40	54	19	30	21	27	24	45	50	16	29	29	27	32	35	885
11-12P	28	41	26	13	16	16	18	37	21	17	18	11	9	20	26	22	8	15	18	15	12	34	23	7	15	9	15	16	23	549
Total:	4734	3445	2618	2425	4279	4549	4814	4756	3569	2932	4486	4423	4412	4632	4923	3800	2585	4221	4538	4642	4519	4765	3812	2885	4275	4545	4446	4548	4636	119,214

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	9	8	13	9	3	4	7	7	2	9	13	5	7	10	4	7	10	5	3	6	8	7	11	7	7	4	7	5	5	202
1-2A	5	5	8	3	4	6	4	5	5	5	3	2	6	5	3	3	4	3	3	2	3	1	4	8	2	5	5	3	6	121
2-3A	5	1	1	0	2	4	4	4	4	1	2	3	5	5	7	3	2	2	3	2	0	2	4	5	3	2	2	3	1	82
3-4A	4	3	3	0	1	2	2	2	3	1	1	2	2	2	2	3	1	0	2	3	2	3	2	3	1	1	0	1	0	52
4-5A	7	9	4	6	4	5	4	8	4	8	5	11	6	6	4	4	1	4	6	7	6	2	6	5	4	5	8	3	3	155
5-6A	35	11	8	12	30	38	35	35	13	7	28	39	38	33	29	11	10	29	35	33	28	33	9	6	35	31	35	39	32	757
6-7A	84	12	11	17	91	84	80	76	29	20	80	84	75	82	75	28	17	63	79	83	92	75	20	13	82	82	89	92	78	1,793
7-8A	165	54	29	25	159	163	168	154	62	27	162	167	174	169	163	65	29	163	164	184	152	169	67	27	156	167	176	160	160	3,680
8-9A	106	81	26	50	83	95	90	102	95	49	96	85	73	84	116	93	36	89	92	84	91	100	89	56	91	97	85	91	77	2,402
9-10A	90	115	86	63	101	77	113	108	127	100	81	99	88	76	97	115	98	98	78	90	100	126	124	140	99	100	94	88	97	2,868
10-11A	86	145	80	87	93	104	103	127	155	102	113	90	98	95	139	122	93	130	93	84	102	116	128	113	101	106	77	91	98	3,071
11-12A	111	134	101	106	79	112	113	117	153	116	100	103	114	124	146	149	97	107	119	94	101	130	151	128	108	106	104	118	154	3,395
12-1P	103	154	98	95	112	119	123	139	162	150	133	122	107	130	153	155	128	110	133	113	117	122	176	145	114	122	138	114	135	3,722
1-2P	135	129	100	110	95	134	138	161	143	123	130	115	127	129	149	170	131	113	123	130	141	122	168	143	118	109	130	109	136	3,761
2-3P	202	143	124	122	185	208	205	238	155	137	190	188	195	171	242	184	118	204	211	203	173	207	167	124	182	203	164	187	250	5,282
3-4P	275	146	110	108	241	218	242	252	137	136	246	288	250	260	262	193	98	230	276	221	250	248	156	133	262	276	250	250	239	6,253
4-5P	280	113	107	88	274	318	312	289	123	126	285	322	305	285	312	153	97	276	297	322	315	307	130	110	259	298	284	273	276	6,936
5-6P	236	133	92	78	205	229	243	195	117	101	225	205	229	235	213	157	76	181	216	249	226	223	143	91	216	212	201	230	195	5,352
6-7P	141	97	82	71	124	118	137	144	91	92	122	121	127	139	130	88	69	104	114	137	109	101	97	65	105	129	109	128	122	3,213
7-8P	84	70	61	50	77	93	100	80	94	63	70	59	68	81	78	71	54	73	71	95	62	84	88	58	57	80	87	85	84	2,177
8-9P	80	69	43	21	40	62	60	65	45	34	47	35	52	60	67	34	38	36	41	77	54	48	54	30	42	36	53	50	44	1,417
9-10P	45	41	26	14	26	28	39	35	31	17	14	24	16	40	40	31	28	28	33	26	42	55	42	14	22	39	29	37	45	907
10-11P	34	34	24	11	17	9	24	21	30	6	23	17	11	18	27	33	14	20	16	19	16	26	37	9	17	21	17	24	24	599
11-12P	24	33	23	8	10	12	14	30	15	16	13	8	8	16	21	18	6	8	15	13	8	26	15	5	8	7	14	12	17	423
Total:	2346	1740	1260	1154	2056	2242	2360	2394	1795	1446	2182	2194	2181	2255	2479	1890	1255	2076	2223	2277	2198	2333	1888	1438	2091	2238	2158	2193	2278	58,620

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	1	3	2	2	3	0	4	3	9	2	3	2	3	4	0	3	3	2	2	5	0	0	4	3	1	5	1	2	3	75
1-2A	2	1	3	0	2	3	3	1	3	1	1	4	0	2	2	4	2	1	1	0	4	1	1	2	1	1	3	3	3	55
2-3A	6	1	0	2	3	4	6	4	7	5	4	2	3	3	6	3	1	5	5	5	3	5	3	3	5	3	5	3	4	109
3-4A	7	9	4	6	14	12	9	12	10	6	15	18	12	9	11	7	5	8	18	14	14	14	4	5	13	7	9	8	12	292
4-5A	60	10	14	9	47	51	54	49	19	11	54	51	50	59	53	18	11	49	55	46	56	56	20	10	51	48	53	52	47	1,163
5-6A	136	29	28	26	156	163	133	134	46	38	139	157	154	143	130	35	28	139	144	141	133	128	44	27	151	154	164	130	125	3,155
6-7A	257	38	32	40	249	241	268	207	61	42	222	265	241	248	219	51	31	251	262	266	244	237	58	35	238	275	267	277	218	5,340
7-8A	293	101	63	48	324	295	324	286	87	69	314	302	303	316	312	75	68	307	340	316	307	299	96	83	294	292	305	311	285	6,815
8-9A	137	102	76	65	131	136	135	125	131	111	141	123	118	149	140	121	108	130	110	142	132	129	130	105	136	139	106	145	137	3,590
9-10A	133	149	104	102	116	105	130	129	151	106	132	108	109	115	152	142	125	129	108	106	130	133	141	120	115	116	127	105	143	3,581
10-11A	166	159	113	132	105	122	162	147	156	134	126	137	115	143	137	182	128	132	115	90	123	158	187	141	114	109	112	125	138	3,908
11-12A	130	134	128	136	120	119	122	136	146	127	100	127	119	133	147	147	116	87	125	120	130	146	216	160	125	133	112	125	137	3,803
12-1P	120	130	133	130	110	124	112	131	140	140	132	112	132	124	134	165	122	106	105	110	116	113	148	129	121	113	150	117	133	3,652
1-2P	122	123	108	92	95	119	117	122	123	119	110	114	106	133	133	118	121	94	113	114	103	133	153	121	101	112	121	133	133	3,406
2-3P	153	131	95	106	148	147	154	181	105	117	149	154	122	156	179	130	113	163	165	169	192	185	131	96	166	171	155	166	169	4,268
3-4P	170	113	120	96	174	185	191	181	114	107	193	179	177	170	161	123	74	149	161	183	162	186	129	108	173	154	146	188	189	4,456
4-5P	183	134	97	83	159	156	177	161	118	104	142	144	155	139	150	129	78	137	145	163	154	155	129	88	134	147	146	142	161	4,010
5-6P	128	89	70	66	111	132	119	138	106	95	145	109	134	130	162	99	76	113	147	175	133	160	103	72	104	170	139	111	108	3,444
6-7P	68	73	50	45	57	86	92	96	91	64	82	45	77	78	85	102	60	54	89	74	82	76	84	59	53	72	73	96	105	2,168
7-8P	61	71	50	36	52	44	74	54	60	43	48	31	58	64	59	104	26	36	44	65	47	43	57	36	47	29	41	61	46	1,487
8-9P	25	49	34	25	24	27	37	26	45	32	21	21	26	26	36	91	18	18	34	34	30	21	38	22	14	29	21	22	27	873
9-10P	19	29	19	17	10	21	14	22	30	9	17	11	8	22	18	36	9	18	19	17	14	27	27	13	8	18	21	21	18	532
10-11P	7	19	12	2	7	11	13	10	10	3	9	10	8	7	13	21	5	10	5	8	8	19	13	7	12	8	10	8	11	286
11-12P	4	8	3	5	6	4	4	7	6	1	5	3	1	4	5	4	2	7	3	2	4	8	8	2	7	2	1	4	6	126
Total:	2388	1705	1358	1271	2223	2307	2454	2362	1774	1486	2304	2229	2231	2377	2444	1910	1330	2145	2315	2365	2321	2432	1924	1447	2184	2307	2288	2355	2358	60,594

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 **Lane Direction : 2-WAY**

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	50	79	109	93	73	48	53	56	59	68	54	32	60	58	52	53	65	51	38	51	54	58	66	64	68	42	51	44	57	50	1,756
1-2A	51	39	47	40	39	33	31	37	37	32	43	31	35	44	43	40	34	30	23	30	35	39	40	41	32	25	24	34	45	35	1,089
2-3A	42	36	43	33	28	29	41	41	38	34	17	34	32	43	43	43	38	17	28	43	44	50	54	31	16	36	43	35	39	43	1,094
3-4A	73	54	42	33	37	58	54	46	62	47	30	73	72	58	57	51	43	32	56	63	62	61	54	36	34	56	43	61	60	62	1,570
4-5A	135	132	59	50	45	152	144	153	127	66	38	140	148	112	142	123	73	43	157	149	142	142	152	72	34	146	147	147	150	151	3,471
5-6A	344	327	145	59	101	343	341	344	340	131	82	340	348	364	316	296	127	69	308	346	321	317	303	122	84	332	337	322	327	329	7,865
6-7A	652	646	264	130	151	656	627	623	592	262	165	606	614	613	615	570	213	134	595	592	630	626	597	225	126	588	621	623	612	603	14,571
7-8A	930	869	430	199	242	889	904	923	880	343	238	899	893	875	882	863	385	224	825	864	869	844	878	367	235	875	875	909	889	822	21,120
8-9A	689	635	567	299	381	583	608	609	648	468	339	628	574	576	627	598	492	328	542	554	524	580	585	516	284	567	571	538	584	632	16,126
9-10A	631	722	766	501	478	574	526	549	644	685	473	557	526	537	537	623	572	457	537	478	539	532	637	682	477	500	523	504	564	620	16,951
10-11A	655	779	927	644	714	599	603	585	660	652	520	603	538	580	572	650	754	609	556	515	562	578	676	784	576	550	539	526	554	619	18,679
11-12A	766	869	982	711	805	678	615	574	714	817	709	589	599	641	626	752	754	673	622	544	597	610	784	876	702	623	618	581	694	729	20,854
12-1P	733	900	954	722	895	662	633	682	749	738	704	616	620	644	621	795	744	775	577	594	547	601	722	777	757	685	603	570	582	822	21,024
1-2P	768	966	807	699	1,002	653	632	654	753	690	697	700	649	635	681	800	718	718	612	596	564	647	711	670	719	599	600	590	615	792	20,937
2-3P	927	1,084	861	694	1,105	829	705	777	873	674	803	712	711	728	735	851	673	699	712	660	674	738	894	695	744	712	653	722	780	851	23,276
3-4P	1,013	1,241	912	704	1,051	915	780	933	1,020	660	723	897	863	839	913	1,064	650	673	806	821	757	933	991	630	756	831	850	743	873	984	25,826
4-5P	1,018	1,230	717	761	1,031	980	952	949	1,019	645	707	892	799	974	912	986	595	655	859	866	940	909	981	663	767	855	923	1,017	978	920	26,500
5-6P	925	1,016	631	655	750	766	837	833	860	571	670	771	702	833	835	983	547	605	718	759	853	801	905	566	608	773	824	830	765	917	23,109
6-7P	643	953	489	554	592	535	515	585	690	527	537	521	424	576	607	670	497	495	432	491	517	556	670	521	492	430	531	540	597	653	16,840
7-8P	452	706	428	451	462	377	338	414	519	422	425	339	311	339	419	541	388	345	323	312	365	437	522	417	371	340	320	352	400	509	12,344
8-9P	393	554	416	360	329	255	272	292	331	340	262	255	218	260	312	387	310	249	187	239	256	283	370	318	268	193	285	249	320	401	9,164
9-10P	253	394	300	234	226	176	176	216	243	255	166	160	145	185	194	284	227	174	141	158	178	199	261	228	153	152	149	150	194	236	6,207
10-11P	238	251	214	161	154	111	112	141	172	182	109	110	108	128	167	162	155	123	102	108	135	142	175	169	112	100	117	109	155	181	4,403
11-12P	136	155	167	190	111	85	89	100	126	106	71	75	67	95	100	134	103	74	74	76	91	84	109	117	86	79	83	84	89	121	3,077
Total:	12517	14637	11277	8977	10802	10986	10588	11116	12156	9415	8582	10580	10056	10737	11008	12319	9157	8252	9830	9909	10256	10767	12137	9587	8501	10089	10330	10280	10923	12082	317,853

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	29	48	56	49	39	28	29	23	35	35	40	21	31	32	29	32	32	23	20	32	35	26	41	41	28	16	33	24	28	21	956
1-2A	26	15	23	21	18	13	12	22	14	16	19	14	18	22	29	9	14	20	13	14	18	22	20	18	15	13	11	16	24	15	524
2-3A	20	17	15	14	18	10	14	18	17	18	5	9	11	21	14	20	22	6	9	22	18	22	18	14	7	10	16	12	12	16	445
3-4A	21	24	16	9	10	22	19	17	16	20	13	19	25	15	21	19	19	17	14	22	23	19	20	12	13	17	12	21	20	22	537
4-5A	24	28	24	13	15	20	30	28	24	19	17	21	30	16	26	26	26	19	25	30	32	25	27	27	13	27	30	29	21	33	725
5-6A	65	71	33	14	29	65	68	68	75	39	15	58	65	72	58	48	37	13	44	62	55	52	51	40	26	59	63	58	62	66	1,531
6-7A	163	156	68	42	35	150	150	144	159	59	40	149	147	133	152	126	52	38	133	132	132	130	145	61	41	134	146	139	141	137	3,434
7-8A	300	288	147	74	91	268	300	291	271	129	87	272	273	264	283	267	137	104	250	252	266	255	281	137	96	265	269	284	278	261	6,740
8-9A	227	226	206	117	127	188	190	181	213	166	115	205	188	205	200	196	159	112	177	188	175	195	213	170	117	201	192	185	205	206	5,445
9-10A	221	265	323	185	169	192	210	214	249	230	175	208	180	192	197	230	235	154	193	163	220	214	241	263	175	173	179	187	219	234	6,290
10-11A	261	295	388	215	270	232	227	237	273	251	213	230	209	231	219	250	291	218	223	198	257	223	261	311	215	202	204	231	234	246	7,315
11-12A	294	341	399	269	330	252	259	250	293	331	268	241	248	261	248	289	303	282	254	227	237	243	301	317	266	264	226	238	281	296	8,308
12-1P	304	359	397	243	375	272	259	281	309	347	289	279	234	259	276	344	323	276	246	255	232	267	338	325	312	264	269	236	202	337	8,709
1-2P	338	410	349	261	397	304	282	278	319	295	293	303	309	269	302	359	304	292	267	279	260	266	326	302	282	240	284	266	279	328	9,043
2-3P	405	482	365	289	463	386	338	354	400	317	338	349	349	345	353	407	325	295	325	287	315	327	397	350	318	310	292	350	346	381	10,558
3-4P	461	527	391	322	448	432	381	403	482	322	335	432	405	411	445	478	291	303	349	382	371	454	443	324	317	390	402	384	399	445	11,929
4-5P	497	582	313	328	429	504	483	465	512	317	330	467	419	481	481	498	304	295	423	473	458	479	468	329	314	423	480	491	472	442	12,957
5-6P	456	492	296	309	343	399	423	433	436	282	291	415	374	408	439	498	276	250	391	414	431	417	470	283	256	402	429	398	394	469	11,574
6-7P	348	393	226	267	283	277	283	294	363	276	246	284	225	297	297	347	249	213	230	268	276	266	316	256	214	239	264	261	311	312	8,381
7-8P	238	307	234	244	240	219	195	248	271	222	224	185	175	207	245	279	208	176	186	172	215	216	288	213	178	196	174	203	212	274	6,644
8-9P	186	254	219	199	192	140	162	151	177	187	133	153	112	149	173	209	171	105	99	137	155	158	210	180	104	108	137	148	175	204	4,887
9-10P	162	218	172	132	128	95	85	112	103	152	84	86	71	117	104	150	125	64	73	92	99	115	151	131	76	82	71	86	108	138	3,382
10-11P	147	152	127	92	74	58	60	71	104	88	53	59	50	65	94	92	93	59	46	51	65	84	119	102	55	49	59	59	78	102	2,407
11-12P	72	99	102	154	66	45	48	58	85	48	26	43	43	62	57	85	52	42	43	44	57	50	59	72	47	40	50	56	48	75	1,828
Total:	5265	6049	4889	3862	4589	4571	4507	4641	5200	4166	3649	4502	4191	4534	4742	5258	4048	3376	4033	4196	4402	4525	5204	4278	3485	4124	4292	4362	4549	5060	134,549

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 8

County : FRANKLIN

Community : SWANTON

Collection Type : INT 2/5

Roadbed : ML

Location : I-89 btw exits 20/21

Route : I89

Location ID : F096_1_SB

Lane Direction : 1

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	21	29	47	31	31	20	20	30	24	28	13	9	26	25	23	17	33	25	17	19	19	30	24	22	34	26	18	16	29	25	731
1-2A	24	21	23	18	19	18	19	14	21	15	23	17	16	20	13	31	20	10	10	15	15	17	20	23	15	12	13	15	19	16	532
2-3A	21	19	27	18	10	19	25	22	21	15	12	23	21	22	28	21	15	10	18	20	25	28	34	16	9	23	26	22	24	24	618
3-4A	50	30	23	23	26	34	34	28	43	26	16	49	44	42	36	32	24	15	41	40	37	39	27	22	21	38	30	39	39	37	985
4-5A	100	96	32	31	27	120	103	116	95	43	18	107	105	88	108	90	42	24	116	107	96	102	112	44	20	106	102	108	117	108	2,483
5-6A	248	219	100	42	66	227	236	228	230	84	63	241	238	247	227	213	81	54	224	240	230	216	216	77	53	222	228	218	220	222	5,410
6-7A	374	360	176	73	109	391	381	367	340	177	117	354	345	357	362	351	147	87	333	345	382	354	349	148	79	346	370	354	356	349	8,633
7-8A	457	438	246	106	141	460	440	444	441	188	137	463	451	444	425	434	218	105	425	433	373	424	426	197	119	434	443	437	439	434	10,622
8-9A	358	311	298	159	211	322	353	328	348	248	198	332	309	297	345	327	275	192	288	290	297	320	299	283	145	299	312	280	317	334	8,675
9-10A	322	354	338	257	254	312	252	281	333	371	249	289	285	283	282	313	290	254	290	261	263	268	321	338	257	273	286	262	290	303	8,731
10-11A	300	371	397	336	346	298	306	284	305	319	252	285	279	287	282	326	360	308	256	257	245	279	324	360	295	289	265	247	254	305	9,017
11-12A	366	393	417	340	334	325	295	265	311	352	364	286	286	308	301	335	343	316	287	259	285	288	373	427	339	276	324	280	309	341	9,725
12-1P	316	391	386	374	371	300	301	301	351	293	313	270	271	286	276	336	330	378	275	267	262	266	287	340	327	306	267	273	292	355	9,361
1-2P	298	376	318	334	429	265	275	294	316	310	316	310	274	286	295	335	324	305	270	260	239	273	295	268	338	286	237	258	264	337	8,985
2-3P	362	374	363	295	410	322	291	310	316	272	351	261	274	274	289	319	262	294	259	275	260	302	363	269	316	291	267	266	332	329	9,168
3-4P	368	444	371	263	397	345	301	364	368	247	283	313	302	307	334	391	274	266	323	302	272	337	377	225	317	317	297	236	326	373	9,640
4-5P	327	373	302	312	392	291	301	324	327	247	281	289	240	334	281	319	219	260	281	238	329	273	342	251	326	292	281	330	335	300	8,997
5-6P	310	313	276	241	278	233	285	258	276	229	279	239	199	292	268	310	219	255	213	227	263	247	278	222	269	235	260	308	241	275	7,798
6-7P	215	366	207	218	226	199	171	223	230	190	221	195	157	201	233	229	204	209	152	161	183	227	254	190	204	153	210	215	204	247	6,294
7-8P	165	280	147	150	158	118	117	129	179	155	152	124	99	100	123	194	149	123	108	116	119	179	156	165	148	112	121	118	144	176	4,324
8-9P	163	208	148	129	102	94	86	119	121	121	103	79	87	92	104	132	111	108	70	89	76	106	117	112	129	73	123	83	117	153	3,355
9-10P	74	117	104	86	81	68	81	91	101	94	69	65	55	59	77	113	88	74	62	61	66	73	86	84	69	60	64	61	63	81	2,327
10-11P	77	73	76	53	69	53	49	61	62	87	51	47	49	57	57	58	56	53	53	63	52	48	57	48	48	48	49	48	66	64	1,737
11-12P	47	44	56	27	38	37	39	42	30	54	41	31	22	32	40	46	47	28	28	31	32	32	43	38	32	35	27	24	37	1,097	
Total:	5363	6000	4878	3916	4525	4871	4761	4923	5189	4165	3922	4678	4434	4740	4809	5272	4131	3753	4399	4366	4431	4732	5171	4178	3909	4552	4620	4498	4834	5225	139,245

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	2	4	11	1	0	0	2	0	3	1	1	1	0	0	4	0	2	1	0	0	1	1	1	3	0	0	4	0	2	45
1-2A	0	3	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	0	3	1	2	20
2-3A	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	9
3-4A	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	10
4-5A	3	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	2	1	2	20
5-6A	2	7	2	1	1	4	2	6	4	2	1	0	2	3	2	2	3	1	2	2	1	5	3	2	2	7	3	4	8	0	84
6-7A	7	14	1	6	0	12	8	14	14	4	1	9	6	18	7	5	2	2	13	11	20	19	9	0	1	13	11	14	16	8	265
7-8A	49	31	12	10	0	39	31	52	31	11	7	41	48	43	39	33	6	10	51	49	36	43	46	9	11	38	39	41	41	27	924
8-9A	23	28	15	4	13	12	19	21	15	13	7	15	18	20	19	12	25	5	18	15	8	10	18	16	6	20	10	18	15	25	463
9-10A	33	32	44	23	16	27	24	23	17	16	12	18	15	18	21	32	17	12	15	20	23	13	23	29	10	12	14	19	17	33	628
10-11A	31	36	74	32	33	39	14	23	34	35	21	30	20	21	22	25	41	28	28	15	23	27	35	50	22	16	26	20	27	24	872
11-12A	34	56	65	34	72	38	25	22	49	68	21	24	27	32	34	59	46	27	24	28	24	29	47	45	31	32	15	30	47	34	1,119
12-1P	46	86	83	22	65	35	30	44	40	55	33	26	68	38	30	55	41	36	29	37	30	40	53	39	54	44	27	22	48	63	1,319
1-2P	59	96	77	43	77	40	28	32	59	43	44	40	30	37	41	57	36	39	31	23	36	44	54	51	40	33	41	35	33	61	1,360
2-3P	88	135	66	54	109	70	43	61	75	45	49	55	46	53	50	84	53	55	76	58	66	58	85	53	59	61	53	69	54	73	1,956
3-4P	102	149	64	72	94	77	65	80	105	53	59	95	103	77	92	110	48	52	77	82	81	93	92	44	45	72	89	76	96	82	2,426
4-5P	117	190	53	51	81	133	114	95	124	47	54	87	105	109	112	130	40	57	111	107	92	105	120	53	58	94	114	148	124	120	2,945
5-6P	103	131	33	61	63	105	87	110	94	33	52	73	101	81	86	131	27	45	84	87	123	106	112	30	39	96	88	73	87	140	2,481
6-7P	52	118	32	47	44	45	41	41	65	38	33	30	23	47	48	71	28	44	36	45	38	35	65	48	37	32	32	43	60	60	1,378
7-8P	34	75	33	32	42	29	15	31	41	35	28	22	26	25	41	45	25	30	19	19	25	22	64	24	25	21	21	21	29	36	935
8-9P	25	57	27	21	24	16	15	16	25	24	13	17	12	12	23	26	16	26	12	11	20	15	28	15	22	8	10	14	17	31	598
9-10P	11	46	16	8	13	7	4	8	32	8	5	5	13	7	11	12	7	28	5	4	9	7	17	10	7	7	10	1	18	14	350
10-11P	10	19	8	12	5	0	2	7	5	4	3	3	6	3	12	10	5	8	1	1	3	4	5	5	4	2	5	2	8	8	170
11-12P	13	11	7	7	6	3	2	0	8	1	1	1	1	1	2	3	3	2	1	1	2	1	6	5	4	2	4	2	3	6	109
Total:	842	1322	719	555	759	733	569	690	839	540	445	592	673	647	693	907	473	509	635	618	662	678	885	530	482	611	612	661	752	853	20,486

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	0	2	2	2	0	4	1	0	2	0	1	2	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	2	24
1-2A	1	0	1	0	2	2	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	13
2-3A	1	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	2	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	2	1	1	2	2	22
3-4A	2	0	2	0	1	1	1	0	2	1	1	5	3	1	0	0	0	0	1	0	1	3	6	2	0	1	1	1	0	2	38
4-5A	8	8	1	5	3	11	11	9	8	4	3	12	12	8	7	7	2	0	15	11	14	14	13	1	1	13	15	8	11	8	243
5-6A	29	30	10	2	5	47	35	42	31	6	3	41	43	42	29	33	6	1	38	42	35	44	33	3	3	44	43	42	37	41	840
6-7A	108	116	19	9	7	103	88	98	79	22	7	94	116	105	94	88	12	7	116	104	96	123	94	16	5	95	94	116	99	109	2,239
7-8A	124	112	25	9	10	122	133	136	137	15	7	123	121	124	135	129	24	5	99	130	194	122	125	24	9	138	124	147	131	100	2,834
8-9A	81	70	48	19	30	61	46	79	72	41	19	76	59	54	63	63	33	19	59	61	44	55	55	47	16	47	57	55	47	67	1,543
9-10A	55	71	61	36	39	43	40	31	45	68	37	42	46	44	37	48	30	37	39	34	33	37	52	52	35	42	44	36	38	50	1,302
10-11A	63	77	68	61	65	30	56	41	48	47	34	58	30	41	49	49	62	55	49	45	37	49	56	63	44	43	44	28	39	44	1,475
11-12A	72	79	101	68	69	63	36	37	61	66	56	38	38	40	43	69	62	48	57	30	51	50	63	87	66	51	53	33	57	58	1,702
12-1P	67	64	88	83	84	55	43	56	49	43	69	41	47	61	39	60	50	85	27	35	23	28	44	73	64	71	40	39	40	67	1,635
1-2P	73	84	63	61	99	44	47	50	59	42	44	47	36	43	43	49	54	82	44	34	29	64	36	49	59	40	38	31	39	66	1,549
2-3P	72	93	67	56	123	51	33	52	82	40	65	47	42	56	43	41	33	55	52	40	33	51	49	23	51	50	41	37	48	68	1,594
3-4P	82	121	86	47	112	61	33	86	65	38	46	57	53	44	42	85	37	52	57	55	33	49	79	37	77	52	62	47	52	84	1,831
4-5P	77	85	49	70	129	52	54	65	56	34	42	49	35	50	38	39	32	43	44	48	61	52	51	30	69	46	48	48	47	58	1,601
5-6P	56	80	26	44	66	29	42	32	54	27	48	44	28	52	42	44	25	55	30	31	36	31	45	31	44	40	47	51	43	33	1,256
6-7P	28	76	24	22	39	14	20	27	32	23	37	12	19	31	29	23	16	29	14	17	20	28	35	27	37	6	25	21	22	34	787
7-8P	15	44	14	25	22	11	11	6	28	10	21	8	11	7	10	23	6	16	10	5	6	20	14	15	20	11	4	10	15	23	441
8-9P	19	35	22	11	11	5	9	6	8	8	13	6	7	7	12	20	12	10	6	2	5	4	15	11	13	4	15	4	11	13	324
9-10P	6	13	8	8	4	6	6	5	7	1	8	4	6	2	2	9	7	8	1	1	4	4	7	3	1	3	4	2	5	3	148
10-11P	4	7	3	4	6	0	1	2	1	3	2	1	3	3	4	2	1	3	2	3	4	2	3	5	5	1	4	0	3	7	89
11-12P	4	1	2	2	1	0	0	0	3	3	3	0	1	0	1	0	1	2	2	0	0	1	1	2	3	2	2	2	1	3	43
Total:	1047	1266	791	644	929	811	751	862	928	544	566	808	758	816	764	882	505	614	763	729	761	832	877	601	625	802	806	759	788	944	23,573

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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**

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	29	50	60	60	40	28	29	25	35	38	41	22	32	32	29	36	32	25	21	32	35	27	42	42	31	16	33	28	28	23	1,001
1-2A	26	18	23	22	18	13	12	23	15	17	19	14	19	24	29	9	14	20	13	15	19	22	20	18	17	13	11	19	25	17	544
2-3A	20	17	15	15	18	10	14	18	17	19	5	9	11	21	14	21	23	6	9	22	18	22	19	15	7	11	16	12	13	17	454
3-4A	21	24	17	10	10	23	19	18	17	20	13	19	25	15	21	19	19	17	14	23	24	19	21	12	13	17	12	21	21	23	547
4-5A	27	28	26	14	15	21	30	28	24	19	17	21	31	16	27	26	29	19	26	31	32	26	27	27	13	27	30	31	22	35	745
5-6A	67	78	35	15	30	69	70	74	79	41	16	58	67	75	60	50	40	14	46	64	56	57	54	42	28	66	66	62	70	66	1,615
6-7A	170	170	69	48	35	162	158	158	173	63	41	158	153	151	159	131	54	40	146	143	152	149	154	61	42	147	157	153	157	145	3,699
7-8A	349	319	159	84	91	307	331	343	302	140	94	313	321	307	322	300	143	114	301	301	302	298	327	146	107	303	308	325	319	288	7,664
8-9A	250	254	221	121	140	200	209	202	228	179	122	220	206	225	219	208	184	117	195	203	183	205	231	186	123	221	202	203	220	231	5,908
9-10A	254	297	367	208	185	219	234	237	266	246	187	226	195	210	218	262	252	166	208	183	243	227	264	292	185	185	193	206	236	267	6,918
10-11A	292	331	462	247	303	271	241	260	307	286	234	260	229	252	241	275	332	246	251	213	280	250	296	361	237	218	230	251	261	270	8,187
11-12A	328	397	464	303	402	290	284	272	342	399	289	265	275	293	282	348	349	309	278	255	261	272	348	362	297	296	241	268	328	330	9,427
12-1P	350	445	480	265	440	307	289	325	349	402	322	305	302	297	306	399	364	312	275	292	262	307	391	364	366	308	296	258	250	400	10,028
1-2P	397	506	426	304	474	344	310	310	378	338	337	343	339	306	343	416	340	331	298	302	296	310	380	353	322	273	325	301	312	389	10,403
2-3P	493	617	431	343	572	456	381	415	475	362	387	404	395	398	403	491	378	350	401	345	381	385	482	403	377	371	345	419	400	454	12,514
3-4P	563	676	455	394	542	509	446	483	587	375	394	527	508	488	537	588	339	355	426	464	452	547	535	368	362	462	491	460	495	527	14,355
4-5P	614	772	366	379	510	637	597	560	636	364	384	554	524	590	593	628	344	352	534	580	550	584	588	382	372	517	594	639	596	562	15,902
5-6P	559	623	329	370	406	504	510	543	530	315	343	488	475	489	525	629	303	295	475	501	554	523	582	313	295	498	517	471	481	609	14,055
6-7P	400	511	258	314	327	322	324	335	428	314	279	314	248	344	345	418	277	257	266	313	314	301	381	304	251	271	296	304	371	372	9,759
7-8P	272	382	267	276	282	248	210	279	312	257	252	207	201	232	286	324	233	206	205	191	240	238	352	237	203	217	195	224	241	310	7,579
8-9P	211	311	246	220	216	156	177	167	202	211	146	170	124	161	196	235	187	131	111	148	175	173	238	195	126	116	147	162	192	235	5,485
9-10P	173	264	188	140	141	102	89	120	135	160	89	91	84	124	115	162	132	92	78	96	108	122	168	141	83	89	81	87	126	152	3,732
10-11P	157	171	135	104	79	58	62	78	109	92	56	62	56	68	106	102	98	67	47	52	68	88	124	107	59	51	64	61	86	110	2,577
11-12P	85	110	109	161	72	48	50	58	93	49	27	44	44	63	59	88	55	44	44	45	59	51	65	77	51	42	54	58	51	81	1,937
Total:	6107	7371	5608	4417	5348	5304	5076	5331	6039	4706	4094	5094	4864	5181	5435	6165	4521	3885	4668	4814	5064	5203	6089	4808	3967	4735	4904	5023	5301	5913	155,035

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 8 **County :** FRANKLIN **Community :** SWANTON **Collection Type :** INT 2/5
Roadbed : ML **Location :** I-89 btw exits 20/21 **Route :** I89
Location ID : F096_SB **Lane Direction :** SB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	21	29	49	33	33	20	24	31	24	30	13	10	28	26	23	17	33	26	17	19	19	31	24	22	37	26	18	16	29	27	755
1-2A	25	21	24	18	21	20	19	14	22	15	24	17	16	20	14	31	20	10	10	15	16	17	20	23	15	12	13	15	20	18	545
2-3A	22	19	28	18	10	19	27	23	21	15	12	25	21	22	29	22	15	11	19	21	26	28	35	16	9	25	27	23	26	26	640
3-4A	52	30	25	23	27	35	35	28	45	27	17	54	47	43	36	32	24	15	42	40	38	42	33	24	21	39	31	40	39	39	1,023
4-5A	108	104	33	36	30	131	114	125	103	47	21	119	117	96	115	97	44	24	131	118	110	116	125	45	21	119	117	116	128	116	2,726
5-6A	277	249	110	44	71	274	271	270	261	90	66	282	281	289	256	246	87	55	262	282	265	260	249	80	56	266	271	260	257	263	6,250
6-7A	482	476	195	82	116	494	469	465	419	199	124	448	461	462	456	439	159	94	449	449	478	477	443	164	84	441	464	470	455	458	10,872
7-8A	581	550	271	115	151	582	573	580	578	203	144	586	572	568	560	563	242	110	524	563	567	546	551	221	128	572	567	584	570	534	13,456
8-9A	439	381	346	178	241	383	399	407	420	289	217	408	368	351	408	390	308	211	347	351	341	375	354	330	161	346	369	335	364	401	10,218
9-10A	377	425	399	293	293	355	292	312	378	439	286	331	331	327	319	361	320	291	329	295	296	305	373	390	292	315	330	298	328	353	10,033
10-11A	363	448	465	397	411	328	362	325	353	366	286	343	309	328	331	375	422	363	305	302	282	328	380	423	339	332	309	275	293	349	10,492
11-12A	438	472	518	408	403	388	331	302	372	418	420	324	324	348	344	404	405	364	344	289	336	338	436	514	405	327	377	313	366	399	11,427
12-1P	383	455	474	457	455	355	344	357	400	336	382	311	318	347	315	396	380	463	302	302	285	294	331	413	391	377	307	312	332	422	10,996
1-2P	371	460	381	395	528	309	322	344	375	352	360	357	310	329	338	384	378	387	314	294	268	337	331	317	397	326	275	289	303	403	10,534
2-3P	434	467	430	351	533	373	324	362	398	312	416	308	316	330	332	360	295	349	311	315	293	353	412	292	367	341	308	303	380	397	10,762
3-4P	450	565	457	310	509	406	334	450	433	285	329	370	355	351	376	476	311	318	380	357	305	386	456	262	394	369	359	283	378	457	11,471
4-5P	404	458	351	382	521	343	355	389	383	281	323	338	275	384	319	358	251	303	325	286	390	325	393	281	395	338	329	378	382	358	10,598
5-6P	366	393	302	285	344	262	327	290	330	256	327	283	227	344	310	354	244	310	243	258	299	278	323	253	313	275	307	359	284	308	9,054
6-7P	243	442	231	240	265	213	191	250	262	213	258	207	176	232	262	252	220	238	166	178	203	255	289	217	241	159	235	236	226	281	7,081
7-8P	180	324	161	175	180	129	128	135	207	165	173	132	110	107	133	217	155	139	118	121	125	199	170	180	168	123	125	128	159	199	4,765
8-9P	182	243	170	140	113	99	95	125	129	129	116	85	94	99	116	152	123	118	76	91	81	110	132	123	142	77	138	87	128	166	3,679
9-10P	80	130	112	94	85	74	87	96	108	95	77	69	61	61	79	122	95	82	63	62	70	77	93	87	70	63	68	63	68	84	2,475
10-11P	81	80	79	57	75	53	50	63	63	90	53	48	52	60	61	60	57	56	55	56	67	54	51	62	53	49	53	48	69	71	1,826
11-12P	51	45	58	29	39	37	39	42	33	57	44	31	23	32	41	46	48	30	30	31	32	33	44	40	35	37	29	26	38	40	1,140
Total:	6410	7266	5669	4560	5454	5682	5512	5785	6117	4709	4488	5486	5192	5556	5573	6154	4636	4367	5162	5095	5192	5564	6048	4779	4534	5354	5426	5257	5622	6169	162,818

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	23	22	39	23	26	16	15	16	19	37	21	18	28	25	26	16	33	25	19	29	20	24	24	34	27	17	23	25	21	24	715
1-2A	16	19	26	17	3	9	16	13	21	12	23	15	12	14	14	15	22	14	6	14	12	14	23	19	13	15	15	18	21	21	472
2-3A	38	51	35	25	27	43	45	47	45	31	35	44	48	49	34	43	38	29	37	40	45	38	50	28	30	38	42	38	40	36	1,169
3-4A	78	66	38	33	40	64	77	71	71	32	34	77	77	65	75	80	32	25	58	81	77	67	63	39	25	54	76	62	67	68	1,772
4-5A	235	185	80	72	53	262	251	235	200	96	73	236	260	243	241	216	79	56	229	254	255	231	222	66	61	249	260	257	240	224	5,621
5-6A	524	474	129	85	102	522	534	529	542	191	114	573	537	566	519	509	157	99	528	514	531	512	486	187	83	517	549	543	553	494	12,203
6-7A	777	684	291	179	174	819	791	803	749	311	214	772	745	763	803	700	319	212	687	719	734	743	693	303	196	741	754	734	743	685	17,838
7-8A	645	631	442	292	274	627	643	624	619	464	377	660	577	571	640	574	423	509	609	610	645	555	612	453	359	596	654	612	602	594	16,493
8-9A	646	704	692	489	506	654	605	598	629	675	617	616	591	553	589	617	624	612	507	565	560	628	601	668	675	556	557	582	599	676	18,191
9-10A	679	693	899	747	675	619	584	620	727	863	771	653	552	602	630	659	782	797	556	568	585	557	628	863	819	587	547	591	602	707	20,162
10-11A	673	751	1,029	838	825	604	589	726	712	885	868	604	615	626	608	699	964	857	521	571	604	577	701	984	946	581	580	567	593	747	21,445
11-12A	704	859	1,011	885	754	652	596	633	732	1,004	896	707	619	624	614	712	923	823	580	625	604	603	679	956	956	592	643	591	656	744	21,977
12-1P	748	898	978	886	829	659	611	695	799	888	798	684	650	633	656	800	965	724	566	599	632	601	818	959	881	601	620	629	671	827	22,305
1-2P	785	948	986	868	770	742	670	766	877	841	912	728	656	670	716	825	908	657	592	660	654	740	783	1,052	813	657	735	653	694	834	23,192
2-3P	967	1,149	1,033	851	724	832	841	887	1,010	885	930	896	831	848	896	982	867	612	674	797	822	815	987	964	763	827	813	824	866	957	26,150
3-4P	990	1,162	945	710	632	854	974	967	1,030	851	789	933	822	925	970	1,011	847	579	744	896	1,010	817	1,025	891	595	856	855	926	938	1,076	26,620
4-5P	1,093	1,033	847	714	519	798	940	1,074	924	773	661	850	709	848	917	1,031	730	439	666	820	825	845	939	784	549	777	796	781	922	954	24,558
5-6P	675	784	722	539	397	481	506	687	746	584	525	524	442	522	567	645	547	370	426	472	599	538	642	634	380	399	446	536	522	635	16,492
6-7P	463	548	506	422	275	317	327	490	491	509	375	356	299	373	408	413	416	314	213	319	361	356	404	438	268	271	253	303	375	472	11,335
7-8P	529	421	480	319	179	199	263	484	306	369	208	224	175	249	281	325	364	154	153	209	257	261	286	361	168	168	207	211	239	361	8,410
8-9P	226	310	330	179	117	142	133	192	215	255	134	120	110	124	159	224	241	108	96	137	157	173	195	271	120	112	129	147	134	252	5,242
9-10P	173	261	249	155	74	77	106	98	173	172	72	69	76	103	93	152	172	88	72	85	110	83	180	161	73	87	107	114	91	157	3,683
10-11P	88	141	157	249	41	49	57	62	92	109	78	64	49	64	69	95	101	49	38	50	49	70	74	109	39	46	52	48	71	90	2,350
11-12P	39	66	72	47	25	23	25	34	60	54	28	42	21	28	31	48	57	27	28	32	19	33	64	48	26	29	21	24	24	65	1,140
Total:	11814	12860	12016	9624	8041	10064	10199	11351	11789	10891	9553	10465	9501	10088	10556	11391	10611	8179	8605	9666	10167	9881	11179	11272	8865	9373	9734	9816	10284	11700	309,535

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 8 **County :** GRAND ISLE **Community :** SOUTH HERO **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** US2 0.5 mi Eof South ST **Route :** US2
Location ID : G005_EB **Lane Direction :** EB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	11	8	15	8	10	8	9	9	11	12	12	11	16	12	16	12	17	12	13	18	10	11	16	16	16	8	10	9	14	14	364
1-2A	7	9	9	9	2	8	11	11	12	7	17	8	6	6	6	11	12	3	4	12	7	7	8	8	4	6	8	11	11	12	252
2-3A	26	35	26	18	21	28	30	34	30	20	22	33	37	36	25	33	27	19	28	32	35	22	31	20	22	26	33	24	30	25	828
3-4A	55	54	20	21	21	54	62	59	56	20	25	65	60	52	60	63	16	17	48	61	59	54	52	22	15	48	69	51	54	53	1,366
4-5A	172	147	52	45	36	212	193	176	157	66	50	180	204	191	188	161	50	36	190	194	196	186	170	46	42	197	199	189	185	182	4,292
5-6A	399	345	63	54	68	378	386	392	397	140	80	412	389	400	384	366	111	59	370	369	375	379	341	126	55	374	407	401	402	366	8,788
6-7A	544	477	176	109	104	563	542	559	526	194	138	529	519	517	561	491	181	103	460	498	499	529	503	178	121	533	513	499	507	467	12,140
7-8A	389	412	248	175	173	401	393	386	379	266	242	409	390	363	392	347	252	241	380	380	396	346	394	277	224	378	385	384	362	354	10,118
8-9A	404	438	380	313	330	401	362	340	380	354	392	416	398	334	346	389	332	407	326	354	332	397	364	400	435	355	326	328	352	399	11,084
9-10A	415	391	446	454	428	351	345	352	405	423	465	356	341	374	361	371	381	506	332	351	347	318	364	420	483	340	320	358	351	413	11,562
10-11A	383	365	469	498	511	347	320	376	369	452	526	302	340	344	320	348	466	546	291	305	338	300	357	484	538	309	317	299	318	386	11,524
11-12A	341	438	431	502	451	367	298	297	349	483	489	360	310	306	332	327	456	492	275	321	309	290	307	452	528	329	357	286	328	351	11,162
12-1P	392	397	435	476	468	313	295	349	367	391	386	338	299	324	326	384	466	396	290	283	313	302	406	437	461	279	301	295	334	400	10,903
1-2P	337	385	447	465	425	337	300	322	415	391	421	328	294	293	330	356	410	327	282	271	285	329	307	449	432	299	315	301	290	391	10,534
2-3P	396	455	437	423	382	376	348	400	429	383	443	404	335	356	359	443	423	295	281	330	347	342	385	442	407	373	366	385	364	390	11,499
3-4P	354	397	428	333	320	300	358	366	364	345	386	354	235	324	351	372	409	286	216	316	350	291	359	412	280	269	315	334	354	387	10,165
4-5P	328	348	424	351	255	271	321	330	315	350	353	280	186	290	327	368	355	189	199	281	288	290	341	349	286	267	245	259	343	366	9,155
5-6P	199	262	407	247	207	157	188	194	235	258	293	214	141	185	202	233	263	167	151	167	264	198	221	301	166	109	164	173	200	248	6,414
6-7P	190	199	265	195	127	79	126	222	198	278	196	141	93	127	131	155	219	148	70	106	142	99	128	220	125	93	64	87	134	174	4,531
7-8P	297	179	255	158	82	62	86	284	112	195	98	87	63	86	103	121	172	67	50	76	98	86	103	186	82	48	90	75	76	155	3,632
8-9P	78	103	179	92	54	44	50	87	89	136	45	37	36	43	63	83	133	47	34	42	56	51	73	150	54	46	31	45	47	91	2,119
9-10P	50	57	111	50	31	16	33	46	42	78	29	25	21	32	26	40	83	21	15	28	22	20	54	74	21	20	30	31	31	49	1,186
10-11P	29	30	51	33	15	10	16	14	33	56	26	23	11	12	19	25	41	10	9	7	10	18	24	34	11	12	10	14	14	23	640
11-12P	6	19	24	17	11	8	6	8	15	24	9	11	2	12	8	9	20	7	9	10	6	8	12	18	13	7	5	6	7	13	330
Total:	5802	5950	5798	5046	4532	5091	5078	5613	5685	5322	5143	5323	4726	5019	5236	5508	5295	4401	4323	4812	5084	4873	5320	5521	4821	4725	4880	4844	5108	5709	154,588

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 8 **County :** GRAND ISLE **Community :** SOUTH HERO **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** US2 0.5 mi Eof South ST **Route :** US2
Location ID : G005_WB **Lane Direction :** WB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	12	14	24	15	16	8	6	7	8	25	9	7	12	13	10	4	16	13	6	11	10	13	8	18	11	9	13	16	7	10	351
1-2A	9	10	17	8	1	1	5	2	9	5	6	7	6	8	8	4	10	11	2	2	5	7	15	11	9	9	7	7	10	9	220
2-3A	12	16	9	7	6	15	15	13	15	11	13	11	11	13	9	10	11	10	9	8	10	16	19	8	8	12	9	14	10	11	341
3-4A	23	12	18	12	19	10	15	12	15	12	9	12	17	13	15	17	16	8	10	20	18	13	11	17	10	6	7	11	13	15	406
4-5A	63	38	28	27	17	50	58	59	43	30	23	56	56	52	53	55	29	20	39	60	59	45	52	20	19	52	61	68	55	42	1,329
5-6A	125	129	66	31	34	144	148	137	145	51	34	161	148	166	135	143	46	40	158	145	156	133	145	61	28	143	142	142	151	128	3,415
6-7A	233	207	115	70	70	256	249	244	223	117	76	243	226	246	242	209	138	109	227	221	235	214	190	125	75	208	241	235	236	218	5,698
7-8A	256	219	194	117	101	226	250	238	240	198	135	251	187	208	248	227	171	268	229	230	249	209	218	176	135	218	269	228	240	240	6,375
8-9A	242	266	312	176	176	253	243	258	249	321	225	200	193	219	243	228	292	205	181	211	228	231	237	268	240	201	231	254	247	277	7,107
9-10A	264	302	453	293	247	268	239	268	322	440	306	297	211	228	269	288	401	291	224	217	238	239	264	443	336	247	227	233	251	294	8,600
10-11A	290	386	560	340	314	257	269	350	343	433	342	302	275	282	288	351	498	311	230	266	266	277	344	500	408	272	263	268	275	361	9,921
11-12A	363	421	580	383	303	285	298	336	383	521	407	347	309	318	282	385	467	331	305	304	295	313	372	504	428	263	286	305	328	393	10,815
12-1P	356	501	543	410	361	346	316	346	432	497	412	346	351	309	330	416	499	328	276	316	319	299	412	522	420	322	319	334	337	427	11,402
1-2P	448	563	539	403	345	405	370	444	462	450	491	400	362	377	386	469	498	330	310	389	369	411	476	603	381	358	420	352	404	443	12,658
2-3P	571	694	596	428	342	456	493	487	581	502	487	492	496	492	537	539	444	317	393	467	475	473	602	522	356	454	447	439	502	567	14,651
3-4P	636	765	517	377	312	554	616	601	666	506	403	579	587	601	619	639	438	293	528	580	660	526	666	479	315	587	540	592	584	689	16,455
4-5P	765	685	423	363	264	527	619	744	609	423	308	570	523	558	590	663	375	250	467	539	537	555	598	435	263	510	551	522	579	588	15,403
5-6P	476	522	315	292	190	324	318	493	511	326	232	310	301	337	365	412	284	203	275	305	335	340	421	333	214	290	282	363	322	387	10,078
6-7P	273	349	241	227	148	238	201	268	293	231	179	215	206	246	277	258	197	166	143	213	219	257	276	218	143	178	189	216	241	298	6,804
7-8P	232	242	225	161	97	137	177	200	194	174	110	137	112	163	178	204	192	87	103	133	159	175	183	175	86	120	117	136	163	206	4,778
8-9P	148	207	151	87	63	98	83	105	126	119	89	83	74	81	96	141	108	61	62	95	101	122	122	121	66	66	98	102	87	161	3,123
9-10P	123	204	138	105	43	61	73	52	131	94	43	44	55	71	67	112	89	67	57	57	88	63	126	87	52	67	77	83	60	108	2,497
10-11P	59	111	106	216	26	39	41	48	59	53	52	41	38	52	50	70	60	39	29	43	39	52	50	75	28	34	42	34	57	67	1,710
11-12P	33	47	48	30	14	15	19	26	45	30	19	31	19	16	23	39	37	20	19	22	13	25	52	30	13	22	16	18	17	52	810
Total:	6012	6910	6218	4578	3509	4973	5121	5738	6104	5569	4410	5142	4775	5069	5320	5883	5316	3778	4282	4854	5083	5008	5859	5751	4044	4648	4854	4972	5176	5991	154,947

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 8
Roadbed : ML
Location ID : G025

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

Community : GRAND ISLE
Route : US2

Collection Type : CC 1/4

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	9	19	18	13	10	10	17	8	12	15	11	10	7	8	11	28	17	5	12	12	11	11	24	11	6	13	11	8	12	366
1-2A	6	5	10	5	10	2	2	8	0	5	4	4	6	6	6	2	5	4	3	2	2	5	2	7	8	5	4	4	2	1	135
2-3A	6	8	5	5	2	3	6	4	8	5	3	5	6	9	2	4	3	3	2	3	3	1	4	5	3	4	6	2	3	6	129
3-4A	7	11	6	8	9	11	10	10	11	3	7	16	14	11	8	8	8	5	9	13	10	11	10	6	9	11	13	14	13	12	294
4-5A	40	18	9	11	11	30	23	20	24	14	7	33	25	29	23	28	6	7	26	23	20	18	14	9	9	22	29	25	20	19	592
5-6A	95	64	23	23	20	90	91	78	74	37	19	77	68	85	74	70	28	14	77	70	72	67	59	22	20	62	80	64	90	66	1,779
6-7A	177	164	43	39	33	180	184	182	175	81	46	200	178	177	178	156	59	30	151	186	193	175	163	67	33	174	170	185	175	166	4,120
7-8A	229	216	99	79	69	240	253	223	227	115	87	222	206	221	219	216	108	87	214	208	228	205	181	89	85	214	218	216	223	219	5,416
8-9A	208	199	179	143	113	195	198	205	165	185	166	207	173	172	177	191	151	161	173	190	198	154	168	162	143	159	171	176	208	185	5,275
9-10A	213	233	307	223	203	203	204	198	250	253	246	175	168	181	186	202	245	218	166	156	188	179	216	194	246	148	171	175	207	206	6,160
10-11A	277	263	469	306	278	219	206	220	251	375	329	265	208	209	219	201	309	293	186	203	206	196	228	367	269	181	177	215	198	211	7,534
11-12A	240	276	492	361	350	196	195	217	278	378	320	205	212	241	238	246	360	301	155	188	230	209	244	356	381	189	216	216	239	237	7,966
12-1P	269	331	484	384	299	211	208	256	265	410	359	219	197	225	227	277	365	284	204	207	222	236	246	386	360	182	213	217	238	299	8,280
1-2P	272	338	480	363	345	223	235	245	306	398	309	260	208	221	258	272	376	315	182	224	222	223	277	378	290	187	194	204	283	294	8,382
2-3P	325	316	467	361	313	274	244	276	364	363	335	284	235	260	230	289	333	215	161	194	241	233	253	365	308	200	201	231	242	276	8,389
3-4P	349	391	494	323	267	293	275	320	315	355	373	303	273	293	282	292	283	208	247	262	251	272	373	328	262	230	247	315	323	326	9,125
4-5P	318	387	423	297	234	295	330	319	389	335	301	314	252	334	334	380	277	181	230	261	282	295	344	349	212	255	251	271	250	358	9,058
5-6P	310	410	440	267	217	251	315	351	351	334	251	330	235	281	318	346	274	144	223	280	266	253	336	302	186	278	269	283	292	339	8,732
6-7P	185	298	322	198	123	154	192	206	276	259	172	183	132	194	200	233	210	98	146	146	226	177	215	214	104	135	157	180	203	208	5,746
7-8P	137	224	222	165	81	100	113	166	182	203	111	140	78	116	139	178	139	79	60	85	108	107	150	138	91	92	97	95	121	159	3,876
8-9P	127	144	147	116	70	64	87	113	109	106	71	75	56	70	78	111	114	47	45	59	74	74	101	93	51	42	56	59	72	126	2,557
9-10P	54	93	94	57	28	41	50	59	66	76	35	36	26	49	65	73	76	26	26	24	29	56	63	97	43	39	40	36	41	64	1,562
10-11P	49	64	63	30	16	21	38	18	39	55	19	15	17	27	17	50	43	13	16	16	22	15	42	45	8	23	26	25	22	37	891
11-12P	16	33	27	44	7	10	10	11	26	33	19	10	5	17	13	17	32	7	4	11	8	19	25	27	7	7	16	2	13	21	497
Total:	3916	4495	5324	3826	3111	3316	3479	3722	4159	4390	3604	3589	2988	3435	3499	3853	3832	2757	2711	3023	3313	3191	3725	4030	3139	2845	3035	3221	3486	3847	106,861

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	3	2	5	2	6	3	2	4	3	3	3	3	3	1	4	3	2	8	1	3	3	2	4	7	6	2	3	3	1	3	98
1-2A	3	1	3	3	2	1	1	2	0	3	1	1	3	1	1	1	1	1	0	2	0	2	1	1	1	2	0	2	1	1	42
2-3A	3	5	2	4	2	3	5	3	6	2	3	4	3	4	1	3	2	0	2	2	1	1	2	1	1	3	3	2	2	4	79
3-4A	5	7	3	5	5	8	7	8	10	2	5	11	12	7	7	8	3	3	7	10	8	6	9	3	5	8	8	9	9	7	205
4-5A	31	12	8	4	5	28	22	18	18	12	3	29	22	28	18	23	4	6	24	19	17	14	11	6	5	21	26	20	17	16	487
5-6A	90	60	15	15	16	84	81	70	66	29	15	69	62	73	67	62	18	11	69	60	65	60	52	16	10	55	75	59	82	63	1,569
6-7A	138	114	23	19	21	128	137	137	128	54	32	158	130	127	134	123	44	18	124	139	149	140	123	51	16	140	124	144	132	126	3,073
7-8A	160	161	61	50	47	173	177	159	167	76	64	149	154	150	168	153	63	54	148	157	157	152	137	62	60	148	159	151	151	152	3,820
8-9A	115	116	103	69	73	112	114	133	87	107	98	133	112	106	105	115	87	102	117	112	120	103	108	95	84	112	107	105	113	104	3,167
9-10A	127	121	176	120	122	117	113	115	148	144	142	108	107	107	103	112	136	148	90	91	109	98	135	115	144	89	98	99	113	105	3,552
10-11A	167	138	225	174	198	134	116	114	144	194	199	148	123	117	103	97	153	171	109	125	111	102	115	196	152	99	98	108	96	115	4,141
11-12A	113	133	198	219	219	105	89	103	144	185	186	107	114	130	109	108	182	183	86	96	120	107	121	170	210	107	116	122	130	116	4,128
12-1P	141	156	212	193	193	112	115	118	124	167	197	113	95	115	116	134	175	176	95	99	113	112	118	162	199	97	117	91	128	136	4,119
1-2P	131	147	204	195	205	126	125	112	146	166	164	124	106	99	130	108	164	193	87	119	103	119	132	160	167	91	98	110	133	141	4,105
2-3P	152	126	184	181	181	130	109	133	156	171	184	146	111	120	110	142	143	118	80	98	118	109	113	162	165	106	94	118	116	129	4,005
3-4P	130	148	176	161	139	117	135	137	132	167	203	140	103	137	122	129	129	108	93	113	103	128	155	129	148	90	101	145	144	138	4,000
4-5P	122	128	211	149	131	108	120	135	126	153	172	117	78	127	130	137	136	91	66	88	107	113	107	136	127	86	74	82	102	122	3,581
5-6P	115	119	244	144	110	67	98	121	97	151	143	112	57	87	95	97	137	64	62	80	92	68	85	132	97	87	76	101	88	117	3,143
6-7P	67	92	184	113	69	49	69	73	88	117	81	69	40	51	69	58	100	48	43	33	60	56	67	112	49	42	57	54	77	79	2,166
7-8P	42	95	139	94	47	41	41	58	63	108	65	46	22	49	42	66	86	34	26	35	38	35	57	73	47	32	37	35	42	69	1,664
8-9P	23	67	80	63	38	24	25	38	45	58	38	32	27	27	29	45	59	24	14	17	28	26	26	63	26	16	22	15	30	71	1,096
9-10P	13	35	56	24	14	16	26	22	23	44	20	15	6	20	27	33	42	14	7	7	15	15	25	62	15	15	11	12	13	27	674
10-11P	18	19	28	9	6	7	19	7	14	20	9	7	6	13	7	26	16	3	6	7	3	3	12	26	1	5	9	3	7	10	326
11-12P	4	5	8	8	3	5	5	3	5	15	5	2	1	1	4	6	8	0	0	2	1	6	3	6	2	2	2	0	3	7	122
Total:	1913	2007	2548	2018	1852	1698	1751	1823	1940	2148	2032	1843	1497	1697	1701	1789	1890	1578	1356	1514	1641	1577	1718	1946	1737	1455	1515	1590	1730	1858	53,362

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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**

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	4	7	14	16	7	7	8	13	5	9	12	8	7	6	4	8	26	9	4	9	9	9	7	17	5	4	10	8	7	9	268
1-2A	3	4	7	2	8	1	1	6	0	2	3	3	3	5	5	1	4	3	3	0	2	3	1	6	7	3	4	2	1	0	93
2-3A	3	3	3	1	0	0	1	1	2	3	0	1	3	5	1	1	1	3	0	1	2	0	2	4	2	1	3	0	1	2	50
3-4A	2	4	3	3	4	3	3	2	1	1	2	5	2	4	1	0	5	2	2	3	2	5	1	3	4	3	5	5	4	5	89
4-5A	9	6	1	7	6	2	1	2	6	2	4	4	3	1	5	5	2	1	2	4	3	4	3	3	4	1	3	5	3	3	105
5-6A	5	4	8	8	4	6	10	8	8	8	4	8	6	12	7	8	10	3	8	10	7	7	7	6	10	7	5	5	8	3	210
6-7A	39	50	20	20	12	52	47	45	47	27	14	42	48	50	44	33	15	12	27	47	44	35	40	16	17	34	46	41	43	40	1,047
7-8A	69	55	38	29	22	67	76	64	60	39	23	73	52	71	51	63	45	33	66	51	71	53	44	27	25	66	59	65	72	67	1,596
8-9A	93	83	76	74	40	83	84	72	78	78	68	74	61	66	72	76	64	59	56	78	78	51	60	67	59	47	64	71	95	81	2,108
9-10A	86	112	131	103	81	86	91	83	102	109	104	67	61	74	83	90	109	70	76	65	79	81	81	79	102	59	73	76	94	101	2,608
10-11A	110	125	244	132	80	85	90	106	107	181	130	117	85	92	116	104	156	122	77	78	95	94	113	171	117	82	79	107	102	96	3,393
11-12A	127	143	294	142	131	91	106	114	134	193	134	98	98	111	129	138	178	118	69	92	110	102	123	186	171	82	100	94	109	121	3,838
12-1P	128	175	272	191	106	99	93	138	141	243	162	106	102	110	111	143	190	108	109	108	109	124	128	224	161	85	96	126	110	163	4,161
1-2P	141	191	276	168	140	97	110	133	160	232	145	136	102	122	128	164	212	122	95	105	119	104	145	218	123	96	96	94	150	153	4,277
2-3P	173	190	283	180	132	144	135	143	208	192	151	138	124	140	120	147	190	97	81	96	123	124	140	203	143	94	107	113	126	147	4,384
3-4P	219	243	318	162	128	176	140	183	183	188	170	163	170	156	160	163	154	100	154	149	148	144	218	199	114	140	146	170	179	188	5,125
4-5P	196	259	212	148	103	187	210	184	263	182	129	197	174	207	204	243	141	90	164	173	175	182	237	213	85	169	177	189	148	236	5,477
5-6P	195	291	196	123	107	184	217	230	254	183	108	218	178	194	223	249	137	80	161	200	174	185	251	170	89	191	193	182	204	222	5,589
6-7P	118	206	138	85	54	105	123	133	188	142	91	114	92	143	131	175	110	50	103	113	166	121	148	102	55	93	100	126	126	129	3,580
7-8P	95	129	83	71	34	59	72	108	119	95	46	94	56	67	97	112	53	45	34	50	70	72	93	65	44	60	60	60	79	90	2,212
8-9P	104	77	67	53	32	40	62	75	64	48	33	43	29	43	49	66	55	23	31	42	46	48	75	30	25	26	34	44	42	55	1,461
9-10P	41	58	38	33	14	25	24	37	43	32	15	21	20	29	38	40	34	12	19	17	14	41	38	35	28	24	29	24	28	37	888
10-11P	31	45	35	21	10	14	19	11	25	35	10	8	11	14	10	24	27	10	10	9	19	12	30	19	7	18	17	22	15	27	565
11-12P	12	28	19	36	4	5	5	8	21	18	14	8	4	16	9	11	24	7	4	9	7	13	22	21	5	5	14	2	10	14	375
Total:	2003	2488	2776	1808	1259	1618	1728	1899	2219	2242	1572	1746	1491	1738	1798	2064	1942	1179	1355	1509	1672	1614	2007	2084	1402	1390	1520	1631	1756	1989	53,499

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 Lane Direction : 2-WAY

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	0	6	7	8	2	2	3	1	7	7	1	3	3	1	6	9	10	3	3	5	2	2	5	7	0	1	3	1	2	110
1-2A	2	3	3	2	1	0	0	2	0	3	5	1	1	3	4	1	3	2	1	0	1	2	3	5	5	2	1	0	0	2	58
2-3A	10	7	1	3	0	1	2	0	0	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	3	0	0	0	0	2	1	38
3-4A	23	7	3	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	4	3	0	0	0	1	1	0	1	2	0	0	1	0	0	49
4-5A	83	4	4	2	0	2	3	2	2	0	1	2	2	3	1	1	3	3	3	1	4	4	2	0	4	3	4	7	2	3	155
5-6A	70	3	3	2	2	9	12	6	9	6	6	10	7	9	15	8	2	1	13	10	13	14	12	2	4	13	17	19	12	10	319
6-7A	63	6	6	5	6	38	34	29	30	6	3	28	39	40	32	25	10	7	34	32	29	20	30	11	8	24	26	27	26	25	699
7-8A	66	50	25	13	15	84	94	80	76	29	19	98	102	93	91	81	35	8	91	102	92	91	96	29	9	90	101	82	93	85	2,020
8-9A	66	51	47	17	25	79	66	75	81	46	28	71	80	78	75	57	48	31	52	75	89	81	80	36	25	58	72	90	75	69	1,823
9-10A	55	69	51	47	44	75	74	48	64	51	36	47	54	54	86	52	62	43	62	55	53	55	44	52	43	55	44	50	65	61	1,651
10-11A	50	54	72	58	49	69	55	56	64	88	78	61	71	53	43	53	84	59	55	47	54	55	79	54	63	56	62	60	63	82	1,847
11-12A	55	63	87	79	75	53	57	55	66	90	74	60	57	51	67	55	105	85	47	58	67	60	60	88	83	47	42	57	68	67	1,978
12-1P	62	76	82	87	77	62	55	67	68	83	92	60	60	56	56	71	80	62	48	65	61	70	58	83	79	68	73	76	57	85	2,079
1-2P	98	85	78	87	74	52	42	53	72	96	83	46	54	58	67	71	84	66	59	64	58	52	58	68	70	65	79	69	63	90	2,061
2-3P	100	94	97	75	65	54	68	63	75	84	71	85	59	74	81	81	113	76	47	77	59	58	87	104	67	58	65	57	81	120	2,295
3-4P	69	103	86	76	62	73	98	63	86	82	76	63	69	89	97	93	85	52	72	83	84	78	93	79	81	81	73	108	92	112	2,458
4-5P	50	113	92	73	46	102	98	82	107	91	68	101	95	102	101	122	99	72	83	84	87	97	116	90	68	95	117	110	121	141	2,823
5-6P	30	119	94	68	48	100	118	105	119	91	65	106	105	132	112	115	84	69	87	79	117	98	121	66	64	94	113	113	130	161	2,923
6-7P	32	85	70	63	39	56	59	72	98	73	50	58	51	67	61	82	62	44	53	54	82	75	90	75	41	74	63	84	63	63	1,939
7-8P	17	61	38	44	24	41	43	41	65	49	34	28	28	53	49	50	33	32	30	33	34	47	52	33	37	32	38	46	43	53	1,208
8-9P	6	35	30	36	19	16	34	33	54	30	29	23	22	24	27	22	21	20	19	27	32	33	31	22	20	19	13	22	31	23	773
9-10P	3	32	29	19	14	15	13	20	33	25	15	15	9	11	18	31	31	9	14	21	19	17	23	24	18	19	16	20	18	46	597
10-11P	3	28	15	12	4	7	6	7	13	10	4	10	7	14	13	17	18	5	5	7	10	15	21	19	7	4	8	10	9	21	329
11-12P	2	7	12	12	3	1	4	4	17	7	2	7	3	7	7	6	9	4	1	1	3	7	10	19	6	5	3	1	8	12	190
Total:	1015	1155	1031	887	700	991	1037	966	1201	1051	847	982	978	1074	1105	1104	1083	760	879	980	1055	1032	1168	968	811	962	1031	1112	1123	1334	30,422

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	0	4	5	6	2	1	0	0	5	2	0	1	2	1	6	5	8	3	2	4	1	2	3	3	0	1	2	1	2	72
1-2A	0	0	2	2	0	0	0	2	0	3	3	1	1	3	3	0	1	2	1	0	1	2	3	4	2	2	1	0	0	1	40
2-3A	5	3	1	2	0	1	1	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	23
3-4A	7	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	21
4-5A	35	3	3	2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	2	0	1	2	2	1	0	2	1	1	0	1	0	1	3	0	0	63
5-6A	29	1	1	2	2	3	4	3	4	2	5	4	3	4	5	3	2	0	5	3	6	5	4	2	1	3	5	8	6	3	128
6-7A	25	1	1	0	4	15	14	12	12	1	1	14	16	17	16	10	3	2	13	10	10	7	6	4	5	10	9	8	7	7	260
7-8A	32	15	7	4	5	26	36	31	24	14	6	34	35	37	41	30	12	3	36	39	37	34	38	8	2	36	41	35	37	37	772
8-9A	31	20	23	6	4	34	29	29	36	24	12	27	36	35	38	28	13	14	23	32	47	35	37	22	12	18	31	34	33	28	791
9-10A	28	35	25	12	11	37	39	24	31	26	16	21	27	28	38	32	24	20	28	21	28	20	21	27	16	27	19	22	35	26	764
10-11A	23	27	30	24	11	24	35	24	34	48	29	31	39	24	21	19	40	20	26	22	21	28	37	25	31	24	31	24	28	53	853
11-12A	31	28	49	36	20	30	21	29	37	39	33	28	30	18	30	18	58	44	24	25	29	34	33	39	39	19	23	22	34	31	931
12-1P	36	36	44	42	36	25	24	35	26	40	42	31	26	29	30	36	45	34	26	33	29	34	27	48	28	27	29	34	30	36	998
1-2P	50	54	47	34	33	22	16	22	36	50	41	24	35	28	27	39	33	30	29	41	28	24	24	35	26	30	41	31	28	45	1,003
2-3P	55	47	54	36	38	26	36	32	39	45	40	46	23	40	33	43	65	33	29	39	34	28	63	50	30	28	31	37	37	66	1,203
3-4P	39	61	54	39	31	39	49	35	48	39	41	28	31	40	53	49	58	26	36	39	37	41	44	45	35	37	32	53	41	59	1,259
4-5P	26	56	48	30	19	65	51	41	53	41	32	60	51	49	59	67	47	32	47	49	57	48	68	57	26	52	75	63	68	77	1,514
5-6P	19	77	42	33	24	64	77	61	68	46	31	59	68	68	68	67	38	33	55	48	68	58	76	28	36	59	62	69	78	94	1,674
6-7P	23	53	40	37	18	34	38	46	54	34	24	30	25	43	27	40	38	23	24	28	48	39	50	41	26	32	36	55	42	30	1,078
7-8P	9	39	26	23	11	18	23	21	44	23	12	18	13	34	23	30	17	11	12	24	17	28	37	17	23	21	18	26	24	35	677
8-9P	4	25	17	20	10	8	14	19	29	13	16	13	11	12	15	13	14	15	7	13	22	19	17	13	13	9	8	14	16	16	435
9-10P	2	21	8	8	10	8	9	10	18	14	7	10	7	5	10	20	21	6	8	12	9	12	15	16	9	12	9	11	8	29	344
10-11P	2	19	7	7	4	5	2	6	9	4	2	5	4	7	10	12	8	4	4	3	6	11	12	6	3	3	4	5	9	15	198
11-12P	1	5	5	6	3	0	4	4	16	6	2	5	2	5	4	4	4	3	1	1	2	5	9	15	4	4	3	0	6	11	140
Total:	512	629	541	410	300	486	524	487	619	520	397	490	484	530	553	570	549	365	438	486	543	515	624	506	372	453	510	557	569	702	15,241

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	0	2	2	2	0	1	3	1	2	5	1	2	1	0	0	4	2	0	1	1	1	0	2	4	0	0	1	0	0	38
1-2A	2	3	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	1	18
2-3A	5	4	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	15
3-4A	16	4	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	28
4-5A	48	1	1	0	0	2	2	1	1	0	1	2	2	1	1	0	1	1	2	1	2	3	1	0	3	3	3	4	2	3	92
5-6A	41	2	2	0	0	6	8	3	5	4	1	6	4	5	10	5	0	1	8	7	7	9	8	0	3	10	12	11	6	7	191
6-7A	38	5	5	5	2	23	20	17	18	5	2	14	23	23	16	15	7	5	21	22	19	13	24	7	3	14	17	19	19	18	439
7-8A	34	35	18	9	10	58	58	49	52	15	13	64	67	56	50	51	23	5	55	63	55	57	58	21	7	54	60	47	56	48	1,248
8-9A	35	31	24	11	21	45	37	46	45	22	16	44	44	43	37	29	35	17	29	43	42	46	43	14	13	40	41	56	42	41	1,032
9-10A	27	34	26	35	33	38	35	24	33	25	20	26	27	26	48	20	38	23	34	34	25	35	23	25	27	28	25	28	30	35	887
10-11A	27	27	42	34	38	45	20	32	30	40	49	30	32	29	22	34	44	39	29	25	33	27	42	29	32	32	31	36	35	29	994
11-12A	24	35	38	43	55	23	36	26	29	51	41	32	27	33	37	37	47	41	23	33	38	26	27	49	44	28	19	35	34	36	1,047
12-1P	26	40	38	45	41	37	31	32	42	43	50	29	34	27	26	35	35	28	22	32	32	36	31	35	51	41	44	42	27	49	1,081
1-2P	48	31	31	53	41	30	26	31	36	46	42	22	19	30	40	32	51	36	30	23	30	28	34	33	44	35	38	38	35	45	1,058
2-3P	45	47	43	39	27	28	32	31	36	39	31	39	36	34	48	38	48	43	18	38	25	30	24	54	37	30	34	20	44	54	1,092
3-4P	30	42	32	37	31	34	49	28	38	43	35	35	38	49	44	44	27	26	36	44	47	37	49	34	46	44	41	55	51	53	1,199
4-5P	24	57	44	43	27	37	47	41	54	50	36	41	44	53	42	55	52	40	36	35	30	49	48	33	42	43	42	47	53	64	1,309
5-6P	11	42	52	35	24	36	41	44	51	45	34	47	37	64	44	48	46	36	32	31	49	40	45	38	28	35	51	44	52	67	1,249
6-7P	9	32	30	26	21	22	21	26	44	39	26	28	26	24	34	42	24	21	29	26	34	36	40	34	15	42	27	29	21	33	861
7-8P	8	22	12	21	13	23	20	20	21	26	22	10	15	19	26	20	16	21	18	9	17	19	15	16	14	11	20	20	19	18	531
8-9P	2	10	13	16	9	8	20	14	25	17	13	10	11	12	12	9	7	5	12	14	10	14	14	9	7	10	5	8	15	7	338
9-10P	1	11	21	11	4	7	4	10	15	11	8	5	2	6	8	11	10	3	6	9	10	5	8	8	9	7	7	9	10	17	253
10-11P	1	9	8	5	0	2	4	1	4	6	2	5	3	7	3	5	10	1	1	4	4	4	9	13	4	1	4	5	0	6	131
11-12P	1	2	7	6	0	1	0	0	1	1	0	2	1	2	3	2	5	1	0	0	1	2	1	4	2	1	0	1	2	1	50
Total:	503	526	490	477	400	505	513	479	582	531	450	492	494	544	552	534	534	395	441	494	512	517	544	462	439	509	521	555	554	632	15,181

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	10	14	10	14	14	4	2	2	9	26	38	13	13	10	11	20	40	39	5	10	9	8	21	36	37	8	9	6	11	14	463
1-2A	2	5	4	10	5	2	0	3	4	16	14	5	4	4	5	11	8	27	1	5	3	8	7	22	24	1	2	0	5	9	216
2-3A	4	5	1	3	0	0	1	0	1	10	6	1	1	2	3	3	5	13	2	0	0	0	2	6	7	3	1	0	3	3	86
3-4A	1	4	3	6	5	4	2	1	2	4	7	5	1	4	1	8	6	4	2	2	3	3	4	4	5	2	2	1	2	1	99
4-5A	12	12	8	8	8	8	8	11	7	9	6	10	7	9	14	10	8	10	10	9	9	10	9	9	12	7	7	10	13	8	278
5-6A	38	36	22	18	27	44	37	39	39	24	15	44	34	21	27	34	16	26	21	27	26	24	24	15	9	35	33	39	25	25	844
6-7A	148	126	51	41	68	142	155	169	157	56	50	167	125	119	131	115	54	53	105	134	148	109	119	58	42	126	142	129	127	110	3,276
7-8A	169	172	119	91	122	178	169	181	176	115	97	192	196	195	200	213	118	131	190	188	211	177	202	116	92	170	202	192	201	197	4,972
8-9A	215	240	174	161	158	216	197	209	201	209	248	200	197	205	247	259	208	206	209	180	235	192	260	172	191	213	226	198	254	275	6,355
9-10A	240	254	324	313	222	235	220	232	255	310	323	245	225	198	285	295	287	348	247	196	255	176	298	354	337	261	315	257	280	304	8,091
10-11A	244	313	405	423	326	206	262	220	312	377	398	291	183	255	278	371	399	436	232	229	237	235	294	438	429	273	342	287	372	478	9,545
11-12A	274	334	439	519	309	195	275	258	272	451	436	325	196	259	284	358	450	410	263	251	303	234	335	527	565	358	344	328	405	489	10,446
12-1P	289	351	452	490	290	216	297	283	346	455	411	281	249	257	361	468	519	345	199	280	312	269	313	576	492	327	397	351	425	573	10,874
1-2P	307	344	537	505	254	215	249	290	328	509	332	276	264	270	333	421	542	322	228	263	301	255	379	620	470	305	312	345	407	578	10,761
2-3P	307	428	547	481	245	253	302	313	407	496	359	302	263	292	358	419	591	334	223	247	340	362	417	637	459	346	342	388	418	614	11,490
3-4P	359	432	551	479	257	285	301	351	407	505	313	361	272	390	443	427	514	259	229	292	389	363	444	656	400	341	397	399	485	621	11,922
4-5P	349	415	526	430	237	249	282	350	408	413	282	307	246	326	398	449	495	233	215	285	381	321	415	556	329	318	345	395	430	551	10,936
5-6P	272	323	380	344	157	157	244	211	337	320	226	236	147	285	361	334	351	201	196	213	277	287	325	396	214	252	245	286	356	449	8,382
6-7P	223	292	273	264	91	133	161	162	243	252	140	156	115	181	241	289	355	238	122	172	193	173	254	317	141	152	168	224	228	301	6,254
7-8P	150	204	242	165	58	55	86	96	221	181	104	97	70	153	150	218	191	92	70	89	115	124	198	214	100	79	83	100	171	224	4,100
8-9P	153	154	139	99	34	47	43	68	163	130	62	61	43	81	112	170	134	84	46	50	66	77	149	156	59	45	68	74	98	177	2,842
9-10P	131	129	120	110	29	26	28	48	123	120	36	35	42	34	69	144	107	40	35	48	52	71	135	119	29	28	37	56	80	148	2,209
10-11P	47	72	62	74	22	17	28	32	90	70	36	25	19	43	64	133	97	27	35	21	33	63	105	122	35	22	19	44	49	90	1,596
11-12P	38	43	50	62	21	19	24	31	61	60	20	27	30	36	46	78	98	33	33	25	31	30	74	78	21	20	23	29	38	66	1,245
Total:	3982	4702	5439	5110	2959	2906	3373	3560	4569	5118	3959	3662	2942	3629	4422	5247	5593	3911	2918	3216	3929	3571	4783	6204	4499	3692	4061	4138	4883	6305	127,282

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** LAMOILLE **Community :** STOWE **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** VT108 btwTollRd/Spruce **Route :** VT108
Location ID : L057_NB **Lane Direction :** NB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	6	5	5	5	6	2	2	1	4	9	16	6	6	6	6	7	16	14	3	7	3	4	8	17	13	3	5	3	2	7	197
1-2A	0	4	1	4	2	1	0	1	2	6	4	2	3	3	4	3	3	8	0	3	2	4	5	11	2	0	1	0	3	3	85
2-3A	3	4	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	2	1	1	6	0	0	0	0	2	2	4	3	0	0	2	3	39
3-4A	1	4	1	4	2	2	1	1	2	2	4	2	1	3	1	1	1	0	1	1	2	3	3	2	3	1	2	1	2	1	55
4-5A	9	8	4	5	4	4	6	6	5	6	4	5	4	5	9	6	6	5	4	6	6	7	6	6	8	5	4	5	9	4	171
5-6A	21	23	14	10	22	28	21	26	27	17	11	23	21	13	15	21	10	13	11	18	14	17	18	11	4	17	20	21	15	16	518
6-7A	93	81	41	27	42	92	106	109	100	36	32	108	77	79	80	72	35	31	73	88	104	85	78	48	27	85	103	92	89	70	2,183
7-8A	97	96	69	47	60	109	91	91	100	59	47	104	126	111	116	136	67	74	102	117	125	105	110	73	53	97	120	104	108	104	2,818
8-9A	136	144	81	90	68	138	116	126	121	107	129	114	110	124	151	141	107	87	127	101	134	112	152	102	109	138	127	122	151	161	3,626
9-10A	126	138	183	156	83	111	116	135	133	134	130	137	113	103	157	164	141	164	124	114	134	91	165	195	140	138	163	136	156	176	4,156
10-11A	126	155	221	191	119	96	132	117	154	164	157	117	77	129	139	191	199	153	93	97	111	113	130	247	197	141	156	138	183	282	4,525
11-12A	138	169	217	244	136	76	129	114	125	205	165	139	94	127	140	168	220	169	90	123	147	107	149	261	219	178	168	157	201	242	4,817
12-1P	123	170	221	230	120	103	143	133	170	188	176	116	114	124	189	228	264	141	92	128	153	129	141	259	209	150	152	170	201	264	5,001
1-2P	169	174	260	239	116	114	117	142	161	262	168	136	123	138	174	221	267	156	111	120	132	129	212	314	212	160	153	194	191	293	5,358
2-3P	148	207	270	254	117	112	135	161	190	273	197	145	132	136	178	208	296	167	111	123	184	187	235	332	236	137	164	179	202	301	5,717
3-4P	170	223	244	246	133	141	148	157	200	269	154	166	112	199	196	221	235	121	105	129	171	172	219	317	162	157	186	194	229	280	5,656
4-5P	147	183	243	177	97	98	108	146	185	212	120	130	102	148	197	226	205	108	99	131	140	150	213	249	151	130	160	152	178	255	4,840
5-6P	160	147	169	178	75	78	109	93	162	159	113	112	69	140	168	152	167	69	92	100	114	131	150	176	109	113	126	136	147	202	3,916
6-7P	132	139	127	123	43	61	82	63	137	137	75	79	67	96	103	164	150	65	57	79	103	80	127	163	71	66	80	115	129	173	3,086
7-8P	82	114	122	93	29	26	40	62	138	91	62	49	34	88	91	105	104	43	38	54	63	69	107	114	61	57	56	51	103	121	2,267
8-9P	68	100	79	66	17	32	29	43	116	75	35	34	28	54	82	92	102	58	30	33	46	58	106	77	39	32	44	52	72	122	1,821
9-10P	49	86	75	58	17	14	16	30	97	56	28	22	23	23	46	79	58	30	24	33	31	54	91	48	21	20	24	44	62	100	1,359
10-11P	28	36	32	36	15	8	12	18	58	28	19	14	13	28	40	72	46	18	19	9	14	42	63	60	19	11	12	26	30	53	879
11-12P	12	17	21	18	10	4	7	9	25	15	8	12	8	11	24	30	25	11	10	8	10	9	26	18	5	7	5	12	14	28	419
Total:	2044	2427	2700	2503	1333	1450	1667	1784	2412	2511	1854	1772	1458	1889	2308	2709	2725	1711	1416	1622	1943	1858	2516	3102	2074	1846	2031	2104	2479	3261	63,509

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	4	9	5	9	8	2	0	1	5	17	22	7	7	4	5	13	24	25	2	3	6	4	13	19	24	5	4	3	9	7	266
1-2A	2	1	3	6	3	1	0	2	2	10	10	3	1	1	1	8	5	19	1	2	1	4	2	11	22	1	1	0	2	6	131
2-3A	1	1	1	1	0	0	0	0	1	9	6	1	0	1	1	2	4	7	2	0	0	0	0	4	3	0	1	0	1	0	47
3-4A	0	0	2	2	3	2	1	0	0	2	3	3	0	1	0	7	5	4	1	1	1	0	1	2	2	1	0	0	0	0	44
4-5A	3	4	4	3	4	4	2	5	2	3	2	5	3	4	5	4	2	5	6	3	3	3	3	3	4	2	3	5	4	4	107
5-6A	17	13	8	8	5	16	16	13	12	7	4	21	13	8	12	13	6	13	10	9	12	7	6	4	5	18	13	18	10	9	326
6-7A	55	45	10	14	26	50	49	60	57	20	18	59	48	40	51	43	19	22	32	46	44	24	41	10	15	41	39	37	38	40	1,093
7-8A	72	76	50	44	62	69	78	90	76	56	50	88	70	84	84	77	51	57	88	71	86	72	92	43	39	73	82	88	93	93	2,154
8-9A	79	96	93	71	90	78	81	83	80	102	119	86	87	81	96	118	101	119	82	79	101	80	108	70	82	75	99	76	103	114	2,729
9-10A	114	116	141	157	139	124	104	97	122	176	193	108	112	95	128	131	146	184	123	82	121	85	133	159	197	123	152	121	124	128	3,935
10-11A	118	158	184	232	207	110	130	103	158	213	241	174	106	126	139	180	200	283	139	132	126	122	164	191	232	132	186	149	189	196	5,020
11-12A	136	165	222	275	173	119	146	144	147	246	271	186	102	132	144	190	230	241	173	128	156	127	186	266	346	180	176	171	204	247	5,629
12-1P	166	181	231	260	170	113	154	150	176	267	235	165	135	133	172	240	255	204	107	152	159	140	172	317	283	177	245	181	224	309	5,873
1-2P	138	170	277	266	138	101	132	148	167	247	164	140	141	132	159	200	275	166	117	143	169	126	167	306	258	145	159	151	216	285	5,403
2-3P	159	221	277	227	128	141	167	152	217	223	162	157	131	156	180	211	295	167	112	124	156	175	182	305	223	209	178	209	216	313	5,773
3-4P	189	209	307	233	124	144	153	194	207	236	159	195	160	191	247	206	279	138	124	163	218	191	225	339	238	184	211	205	256	341	6,266
4-5P	202	232	283	253	140	151	174	204	223	201	162	177	144	178	201	223	290	125	116	154	241	171	202	307	178	188	185	243	252	296	6,096
5-6P	112	176	211	166	82	79	135	118	175	161	113	124	78	145	193	182	184	132	104	113	163	156	175	220	105	139	119	150	209	247	4,466
6-7P	91	153	146	141	48	72	79	99	106	115	65	77	48	85	138	125	205	173	65	93	90	93	127	154	70	86	88	109	99	128	3,168
7-8P	68	90	120	72	29	29	46	34	83	90	42	48	36	65	59	113	87	49	32	35	52	55	91	100	39	22	27	49	68	103	1,833
8-9P	85	54	60	33	17	15	14	25	47	55	27	27	15	27	30	78	32	26	16	17	20	19	43	79	20	13	24	22	26	55	1,021
9-10P	82	43	45	52	12	12	12	18	26	64	8	13	19	11	23	65	49	10	11	15	21	17	44	71	8	8	13	12	18	48	850
10-11P	19	36	30	38	7	9	16	14	32	42	17	11	6	15	24	61	51	9	16	12	19	21	42	62	16	11	7	18	19	37	717
11-12P	26	26	29	44	11	15	17	22	36	45	12	15	22	25	22	48	73	22	23	17	21	21	48	60	16	13	18	17	24	38	826
Total:	1938	2275	2739	2607	1626	1456	1706	1776	2157	2607	2105	1890	1484	1740	2114	2538	2868	2200	1502	1594	1986	1713	2267	3102	2425	1846	2030	2034	2404	3044	63,773

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District :
Roadbed : ML
Location ID : L203

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

Community : MORRISTOWN
Route : VTA100

Collection Type :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	17	22	32	32	26	14	16	17	24	34	43	13	16	18	16	20	23	21	7	16	20	15	19	25	44	17	16	14	14	17	628
1-2A	12	14	14	24	17	8	6	8	11	12	19	17	15	9	14	11	22	30	4	11	13	17	7	22	10	12	12	10	10	13	404
2-3A	14	11	8	12	12	8	9	16	10	12	13	11	12	10	5	13	11	12	11	3	6	12	10	10	19	14	4	7	9	8	312
3-4A	20	21	11	16	18	19	20	14	25	22	11	23	17	13	17	16	9	12	21	16	24	17	20	15	15	22	11	20	22	18	525
4-5A	58	47	17	15	15	53	46	55	42	21	18	54	48	50	46	31	13	14	46	43	47	44	47	14	10	42	57	48	44	39	1,124
5-6A	229	199	63	45	47	243	225	216	218	61	57	226	222	218	218	155	52	32	204	198	219	219	204	59	36	200	212	195	198	154	4,824
6-7A	519	437	146	95	118	499	554	493	525	177	107	484	478	491	473	417	121	84	448	494	499	479	462	142	81	419	472	446	444	407	11,011
7-8A	819	561	251	181	181	798	799	795	754	281	173	807	755	776	725	713	249	162	705	723	756	692	709	280	135	750	789	708	715	629	17,371
8-9A	524	521	403	279	272	578	609	561	543	401	323	593	509	528	521	548	360	299	466	504	528	519	524	460	263	496	479	511	549	511	14,182
9-10A	402	476	501	419	348	483	472	430	452	549	413	481	405	428	473	497	468	397	428	487	410	452	510	535	407	386	433	456	456	439	13,493
10-11A	435	517	559	454	404	505	482	454	504	613	430	490	423	431	466	465	515	439	430	470	413	430	493	618	427	476	480	499	471	516	14,309
11-12A	467	632	613	488	466	563	579	513	551	673	505	529	504	488	540	490	593	465	561	512	520	524	547	555	432	489	507	545	532	548	15,931
12-1P	509	668	540	484	461	565	571	510	612	553	500	496	490	531	543	507	521	475	514	554	503	504	556	606	507	448	489	516	506	587	15,826
1-2P	541	643	504	512	473	538	525	535	616	582	453	499	475	554	507	524	563	388	478	518	497	450	588	590	422	471	437	524	493	535	15,435
2-3P	636	746	525	458	456	664	725	681	726	521	431	669	624	679	581	667	549	435	609	603	640	666	712	480	452	593	639	666	618	720	18,171
3-4P	871	770	458	421	449	763	806	812	819	502	434	772	706	817	781	769	541	402	662	750	776	800	819	490	453	677	736	747	805	856	20,464
4-5P	819	798	473	376	398	818	822	814	813	451	429	771	709	838	753	776	434	371	672	765	822	780	780	476	365	745	683	794	771	733	20,049
5-6P	662	613	387	362	352	613	621	621	636	435	356	544	462	649	539	506	380	331	488	465	621	543	584	446	380	548	572	527	615	566	15,424
6-7P	387	445	354	289	243	357	379	365	443	392	330	322	268	413	312	456	334	210	271	326	364	393	454	356	252	295	322	385	370	476	10,563
7-8P	273	305	241	209	204	230	254	278	325	266	214	201	142	258	172	273	222	152	161	225	259	216	251	257	180	158	194	213	214	294	6,841
8-9P	188	246	220	148	95	137	168	179	222	168	142	122	102	160	166	179	195	84	115	122	148	129	196	148	109	107	149	149	144	176	4,613
9-10P	136	156	149	108	82	98	108	117	143	147	113	83	85	112	130	150	121	63	74	67	107	104	137	177	87	102	86	114	108	155	3,419
10-11P	71	118	111	80	40	46	60	74	108	124	51	61	40	61	76	97	101	48	54	44	54	68	111	131	54	40	52	51	66	103	2,195
11-12P	52	50	62	41	18	23	27	36	59	58	21	26	20	32	33	60	72	23	27	24	42	36	65	81	22	23	37	30	48	69	1,217
Total:	8661	9016	6642	5548	5195	8623	8883	8594	9181	7055	5586	8294	7527	8564	8107	8340	6469	4949	7456	7940	8288	8109	8805	6973	5162	7530	7868	8175	8222	8569	228,331

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : LAMOILLE Community : MORRISTOWN Collection Type :
Roadbed : ML Location : ALT VT100 0.5 mi SofVT Route : VTA100
Location ID : L203_NB Lane Direction : NB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	10	12	12	8	3	10	9	12	11	20	6	5	7	9	9	4	9	3	2	6	6	8	9	13	6	7	6	4	6	239
1-2A	6	7	5	5	6	3	1	3	2	4	7	9	4	4	9	4	10	7	1	7	4	7	4	11	7	8	5	4	6	4	164
2-3A	7	5	4	5	3	6	5	5	5	6	3	7	8	6	1	9	6	3	5	1	4	8	4	6	10	6	2	5	6	5	156
3-4A	11	13	6	10	8	13	12	12	19	13	7	15	11	9	14	11	6	5	18	9	15	11	14	7	7	14	8	11	16	12	337
4-5A	37	35	12	7	7	35	30	37	22	9	14	43	31	32	32	21	10	7	35	25	35	30	29	7	6	25	35	31	28	22	729
5-6A	167	132	45	29	33	176	158	148	145	42	43	157	149	145	145	103	39	17	143	132	137	151	136	40	26	135	148	127	127	99	3,274
6-7A	359	326	100	65	90	360	406	364	375	111	73	338	340	346	345	302	80	63	313	355	371	333	340	91	58	308	337	329	336	316	7,930
7-8A	549	388	156	104	121	529	536	526	494	163	105	541	531	527	493	492	151	89	467	482	514	456	465	137	89	508	529	467	477	407	11,493
8-9A	309	310	222	142	153	345	363	339	320	236	169	343	299	314	317	313	193	177	293	302	311	288	299	234	146	294	303	304	332	302	8,272
9-10A	218	273	273	241	203	270	232	227	245	338	259	272	195	217	259	276	283	248	223	250	193	241	260	289	242	212	235	245	249	260	7,428
10-11A	246	288	288	259	241	259	258	239	268	327	220	228	238	222	240	241	279	232	196	246	198	222	256	316	230	253	269	256	254	298	7,567
11-12A	261	332	312	256	256	297	294	272	282	354	290	241	265	229	269	253	318	264	246	251	256	245	258	266	226	248	275	279	283	270	8,148
12-1P	251	325	289	249	246	282	284	251	304	269	241	264	279	256	270	223	287	238	230	259	243	257	264	282	266	233	243	240	258	290	7,873
1-2P	264	299	248	285	246	259	251	264	293	280	235	242	243	264	245	242	289	192	200	231	258	202	248	315	232	220	229	253	252	254	7,535
2-3P	323	352	253	215	221	325	385	319	366	254	218	331	307	346	275	332	273	201	284	268	331	329	341	204	227	292	329	346	311	358	8,916
3-4P	371	316	194	222	212	350	328	364	382	227	208	294	306	324	300	328	256	201	278	298	335	350	352	215	220	292	342	322	346	394	8,927
4-5P	320	322	235	175	187	269	308	328	335	224	212	288	249	304	266	286	218	179	234	271	331	279	303	196	168	263	262	306	305	300	7,923
5-6P	275	231	179	173	168	250	260	229	264	197	166	189	178	262	206	176	191	167	180	168	272	202	230	214	205	220	231	155	248	210	6,296
6-7P	168	189	165	132	120	169	168	164	208	194	167	145	114	204	151	195	179	116	124	142	155	179	232	154	121	127	141	188	179	206	4,896
7-8P	110	150	111	97	97	98	113	127	138	120	113	102	75	110	74	120	98	78	60	96	105	86	101	96	85	72	74	98	92	125	3,021
8-9P	87	110	112	68	43	65	68	76	92	73	65	65	39	73	64	76	82	31	51	51	63	56	69	60	37	42	53	65	64	67	1,967
9-10P	51	60	64	39	37	28	36	36	57	68	50	23	30	42	41	52	46	15	30	18	42	38	48	74	29	43	32	30	33	56	1,248
10-11P	25	41	40	26	12	16	21	19	32	55	20	23	14	26	20	38	27	20	18	18	22	27	22	51	18	11	15	21	14	16	728
11-12P	16	18	23	20	9	8	9	14	17	29	9	14	7	9	11	21	20	6	8	8	15	10	27	31	6	9	11	6	12	8	411
Total:	4438	4532	3348	2836	2727	4415	4536	4372	4677	3604	2914	4180	3917	4278	4056	4123	3345	2565	3640	3890	4216	4013	4310	3305	2674	3841	4115	4094	4232	4285	115,478

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : LAMOILLE Community : MORRISTOWN Collection Type :
Roadbed : ML Location : ALT VT100 0.5 mi SofVT Route : VTA100
Location ID : L203_SB Lane Direction : SB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	10	12	20	20	18	11	6	8	12	23	23	7	11	11	7	11	19	12	4	14	14	9	11	16	31	11	9	8	10	11	389
1-2A	6	7	9	19	11	5	5	5	9	8	12	8	11	5	5	7	12	23	3	4	9	10	3	11	3	4	7	6	4	9	240
2-3A	7	6	4	7	9	2	4	11	5	6	10	4	4	4	4	4	5	9	6	2	2	4	6	4	9	8	2	2	3	3	156
3-4A	9	8	5	6	10	6	8	2	6	9	4	8	6	4	3	5	3	7	3	7	9	6	6	8	8	8	3	9	6	6	188
4-5A	21	12	5	8	8	18	16	18	20	12	4	11	17	18	14	10	3	7	11	18	12	14	18	7	4	17	22	17	16	17	395
5-6A	62	67	18	16	14	67	67	68	73	19	14	69	73	73	73	52	13	15	61	66	82	68	68	19	10	65	64	68	71	55	1,550
6-7A	160	111	46	30	28	139	148	129	150	66	34	146	138	145	128	115	41	21	135	139	128	146	122	51	23	111	135	117	108	91	3,081
7-8A	270	173	95	77	60	269	263	269	260	118	68	266	224	249	232	221	98	73	238	241	242	236	244	143	46	242	260	241	238	222	5,878
8-9A	215	211	181	137	119	233	246	222	223	165	154	250	210	214	204	235	167	122	173	202	217	231	225	226	117	202	176	207	217	209	5,910
9-10A	184	203	228	178	145	213	240	203	207	211	154	209	210	211	214	221	185	149	205	237	217	211	250	246	165	174	198	211	207	179	6,065
10-11A	189	229	271	195	163	246	224	215	236	286	210	262	185	209	226	224	236	207	234	224	215	208	237	302	197	223	211	243	217	218	6,742
11-12A	206	300	301	232	210	266	285	241	269	319	215	288	239	259	271	237	275	201	315	261	264	279	289	289	206	241	232	266	249	278	7,783
12-1P	258	343	251	235	215	283	287	259	308	284	259	232	211	275	273	284	234	237	284	295	260	247	292	324	241	215	246	276	248	297	7,953
1-2P	277	344	256	227	227	279	274	271	323	302	218	257	232	290	262	282	274	196	278	287	239	248	340	275	190	251	208	271	241	281	7,900
2-3P	313	394	272	243	235	339	340	362	360	267	213	338	317	333	306	335	276	234	325	335	309	337	371	276	225	301	310	320	307	362	9,255
3-4P	500	454	264	199	237	413	478	448	437	275	226	478	400	493	481	441	285	201	384	452	441	450	467	275	233	385	394	425	459	462	11,537
4-5P	499	476	238	201	211	549	514	486	478	227	217	483	460	534	487	490	216	192	438	494	491	501	477	280	197	482	421	488	466	433	12,126
5-6P	387	382	208	189	184	363	361	392	372	238	190	355	284	387	333	330	189	164	308	297	349	341	354	232	175	328	341	372	367	356	9,128
6-7P	219	256	189	157	123	188	211	201	235	198	163	177	154	209	161	261	155	94	147	184	209	214	222	202	131	168	181	197	191	270	5,667
7-8P	163	155	130	112	107	132	141	151	187	146	101	99	67	148	98	153	124	74	101	129	154	130	150	161	95	86	120	115	122	169	3,820
8-9P	101	136	108	80	52	72	100	103	130	95	77	57	63	87	102	103	113	53	64	71	85	73	127	88	72	65	96	84	80	109	2,646
9-10P	85	96	85	69	45	70	72	81	86	79	63	60	55	70	89	98	75	48	44	49	65	66	89	103	58	59	54	84	75	99	2,171
10-11P	46	77	71	54	28	30	39	55	76	69	31	38	26	35	56	59	74	28	36	26	32	41	89	80	36	29	37	30	52	87	1,467
11-12P	36	32	39	21	9	15	18	22	42	29	12	12	13	23	22	39	52	17	19	16	27	26	38	50	16	14	26	24	36	61	806
Total:	4223	4484	3294	2712	2468	4208	4347	4222	4504	3451	2672	4114	3610	4286	4051	4217	3124	2384	3816	4050	4072	4096	4495	3668	2488	3689	3753	4081	3990	4284	112,853

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	27	47	44	24	30	26	21	22	33	30	31	27	21	19	25	25	25	22	26	28	26	17	32	29	22	24	24	27	24	21	799
1-2A	28	38	22	18	25	24	33	25	27	22	13	34	21	23	33	29	20	15	26	20	15	27	29	14	16	30	19	21	31	29	727
2-3A	47	57	33	18	20	49	37	36	39	24	20	57	38	48	38	40	23	13	48	40	52	46	43	21	20	53	45	53	41	61	1,160
3-4A	111	94	50	31	42	128	123	118	105	37	29	134	114	105	111	100	43	22	115	108	100	113	91	53	23	110	100	109	86	99	2,604
4-5A	282	235	98	70	77	312	289	277	263	126	72	296	268	297	283	282	102	76	298	282	285	293	252	102	77	309	293	286	291	274	6,747
5-6A	532	498	186	114	136	562	565	577	564	219	137	568	601	544	554	504	169	130	526	537	546	504	489	180	139	551	570	536	521	490	12,749
6-7A	668	609	341	191	219	600	648	642	631	334	255	623	628	617	632	638	358	205	636	713	662	601	601	319	224	648	661	659	653	609	15,825
7-8A	581	617	498	314	333	517	560	571	567	480	381	503	520	557	553	567	492	338	491	552	567	525	590	490	354	562	547	526	535	602	15,290
8-9A	549	624	668	498	692	524	548	550	529	570	566	529	488	432	513	553	607	575	485	472	471	492	576	587	582	540	553	479	555	575	16,382
9-10A	576	715	771	677	969	519	507	541	602	651	710	509	443	491	512	557	618	711	523	474	543	533	655	622	812	575	508	492	553	680	18,049
10-11A	534	742	765	728	1,212	585	482	582	651	592	755	528	507	494	530	638	665	782	538	500	498	539	710	739	934	570	530	522	599	727	19,178
11-12A	626	848	729	687	1,209	588	541	579	688	637	762	490	479	581	548	680	654	767	524	542	540	630	714	660	821	571	556	533	584	773	19,541
12-1P	643	817	717	666	1,140	590	541	578	704	577	705	511	517	544	632	716	577	750	521	500	580	614	732	597	788	572	583	545	613	855	19,425
1-2P	712	944	681	647	904	625	644	646	827	616	720	567	538	604	673	888	554	741	597	581	668	671	935	620	745	585	631	594	715	968	20,841
2-3P	789	1,093	604	610	775	692	695	809	956	616	701	717	676	664	695	944	577	643	620	700	792	749	980	685	789	790	816	713	786	1,076	22,752
3-4P	839	1,097	573	550	644	696	756	767	957	561	646	718	678	723	805	975	521	623	627	759	796	744	965	571	655	774	773	770	808	1,049	22,420
4-5P	748	1,093	521	491	445	532	525	622	788	470	520	529	536	557	622	793	474	445	466	523	611	620	849	482	563	574	560	600	694	931	18,184
5-6P	442	828	401	365	350	331	381	419	557	352	400	340	265	365	442	593	414	343	270	325	371	332	563	456	387	320	333	328	449	671	12,393
6-7P	315	660	304	295	237	212	275	260	468	295	308	232	175	276	286	398	297	266	204	210	260	287	426	290	288	218	246	254	296	424	8,962
7-8P	253	452	251	238	145	134	157	197	305	260	187	122	136	165	206	275	206	165	98	147	172	169	346	268	149	98	152	175	230	331	6,189
8-9P	169	367	186	141	103	87	108	121	215	193	116	102	84	117	135	203	206	101	64	98	120	136	205	184	108	82	117	109	139	222	4,338
9-10P	122	206	126	94	49	62	76	85	126	204	74	55	62	73	99	162	170	68	62	80	91	91	159	131	58	63	80	75	100	206	3,109
10-11P	90	134	176	57	41	47	57	64	85	99	39	55	63	51	62	105	90	39	57	49	58	66	90	143	47	47	42	58	59	99	2,169
11-12P	57	57	40	31	32	27	37	34	36	48	30	28	22	38	40	45	45	29	30	32	32	36	45	47	30	33	30	26	35	48	1,101
Total:	9740	12872	8785	7555	9829	8469	8607	9122	10723	8013	8177	8274	7880	8385	9029	10710	7907	7869	7852	8272	8856	8835	11077	8290	8631	8699	8769	8490	9397	11820	270,934

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	14	32	35	16	19	12	11	13	17	23	16	14	10	12	14	16	17	15	16	17	14	10	17	19	12	10	9	15	10	12	467
1-2A	11	24	14	10	16	9	15	10	12	13	10	11	10	11	17	9	16	8	10	5	8	13	15	9	11	11	11	8	11	14	352
2-3A	22	26	21	9	9	15	11	9	18	9	13	18	15	18	16	21	16	9	8	17	24	18	16	9	10	22	15	22	15	27	478
3-4A	33	30	19	14	9	33	33	30	23	11	12	34	28	27	29	19	14	6	22	18	21	27	23	19	10	22	16	26	12	23	643
4-5A	43	35	38	18	22	43	49	42	40	40	25	46	38	36	34	47	33	16	37	39	34	37	32	28	22	44	40	43	39	45	1,085
5-6A	108	95	74	36	32	80	115	105	116	85	59	99	94	86	88	98	64	41	89	90	96	90	96	72	42	91	93	108	73	99	2,514
6-7A	192	191	182	70	71	161	161	175	179	135	99	157	163	167	162	191	145	74	174	176	175	141	174	137	86	174	168	171	140	169	4,560
7-8A	195	232	258	136	73	155	209	186	231	219	127	171	157	182	202	215	228	112	165	171	194	180	207	225	124	165	176	178	148	209	5,430
8-9A	214	273	328	192	132	168	222	221	202	259	182	188	186	164	196	212	272	179	177	172	184	198	211	256	199	184	208	178	194	224	6,175
9-10A	254	334	400	236	170	193	201	235	259	284	212	216	189	185	225	249	268	195	197	203	238	229	296	318	228	194	223	212	238	289	7,170
10-11A	249	377	402	214	186	211	211	277	317	297	215	246	225	195	244	309	289	202	218	230	245	233	351	364	241	243	255	242	294	332	7,914
11-12A	307	452	406	232	222	238	243	290	357	326	257	211	230	263	299	350	301	223	223	256	253	313	359	339	234	245	274	267	259	399	8,628
12-1P	330	442	382	212	236	262	265	284	371	286	238	272	239	265	303	364	259	219	226	220	279	285	390	293	247	254	281	270	298	435	8,707
1-2P	399	524	355	232	253	318	337	354	479	308	278	305	271	318	354	453	267	261	302	312	344	359	505	335	233	278	317	301	381	512	10,245
2-3P	437	625	309	208	246	390	408	461	516	319	251	410	410	387	420	511	289	234	363	398	479	436	558	336	269	438	462	410	453	589	12,022
3-4P	519	654	286	189	227	429	469	486	551	282	267	447	434	457	511	577	277	264	388	457	480	462	546	260	247	440	491	462	515	633	12,707
4-5P	462	631	268	176	189	317	338	386	469	239	210	335	334	361	387	470	248	184	273	326	347	382	506	218	238	351	364	390	417	530	10,346
5-6P	286	491	178	170	136	196	231	245	324	170	166	193	169	190	268	337	197	162	159	194	213	207	360	185	184	184	177	192	267	396	6,827
6-7P	215	405	121	122	102	129	140	166	290	149	137	139	102	174	173	274	145	148	127	133	144	172	283	138	141	137	162	152	186	270	5,176
7-8P	170	311	109	108	78	83	96	126	201	132	107	80	85	106	138	180	111	103	56	89	109	116	240	133	83	65	94	113	140	230	3,792
8-9P	110	258	89	66	63	56	65	71	135	93	65	58	46	79	90	136	84	61	40	73	81	94	147	104	65	45	74	71	100	164	2,683
9-10P	84	151	54	50	28	42	56	56	93	53	50	35	46	50	70	126	68	43	43	61	61	64	119	61	38	41	59	52	70	118	1,942
10-11P	74	107	38	42	28	35	45	50	64	47	27	48	49	37	48	82	49	31	48	40	42	49	74	45	35	38	31	48	42	74	1,467
11-12P	38	45	20	13	18	16	20	23	25	22	17	17	16	27	25	37	29	18	21	22	19	26	38	27	18	17	21	11	25	35	706
Total:	4766	6745	4386	2771	2565	3591	3951	4301	5289	3801	3040	3750	3546	3797	4313	5283	3686	2808	3382	3719	4084	4141	5563	3930	3017	3693	4021	3942	4327	5828	122,036

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 47
Roadbed : ML
Location ID : N002_1_SB

County : ORANGE
Location : I-91 btw exits 15/16
Lane Direction : 1

Community : BRADFORD
Route : I91

Collection Type : INT 3/6

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	12	15	8	8	11	14	10	8	14	7	15	13	11	6	11	9	7	6	9	10	11	7	12	8	10	13	14	11	10	7	307
1-2A	16	11	7	8	8	14	16	15	13	8	3	23	10	12	15	20	4	7	15	14	6	14	14	5	5	18	8	13	14	14	350
2-3A	24	29	12	9	11	33	23	27	21	15	6	38	21	30	21	19	7	4	39	22	24	27	26	12	9	31	29	31	23	32	655
3-4A	68	62	28	13	29	85	82	82	76	25	17	93	75	68	73	76	28	16	78	79	71	78	63	33	12	82	75	77	67	68	1,779
4-5A	197	170	57	52	48	216	196	190	180	80	45	205	180	205	200	197	62	57	213	194	204	214	192	67	53	209	201	196	192	185	4,657
5-6A	326	317	99	69	89	351	336	357	338	117	69	344	372	348	348	317	91	77	328	339	337	301	303	94	88	346	359	316	321	315	7,812
6-7A	353	324	131	108	130	350	369	352	354	173	134	356	369	334	342	322	173	115	356	393	375	340	327	161	121	366	368	366	351	325	8,638
7-8A	294	291	189	157	206	274	261	294	252	201	208	258	263	280	278	287	221	184	258	312	285	265	307	213	189	304	294	273	286	313	7,697
8-9A	264	258	243	242	395	273	264	271	259	253	292	273	236	212	240	262	251	292	252	239	241	229	275	244	286	276	271	248	247	274	7,862
9-10A	242	260	264	325	523	268	245	241	253	256	356	228	207	242	232	235	261	364	244	209	236	244	267	234	394	288	220	236	232	300	8,106
10-11A	227	262	237	359	567	287	211	237	250	226	385	225	224	238	224	242	273	395	253	223	210	229	272	283	447	254	226	224	233	284	8,207
11-12A	238	269	230	338	567	272	233	230	246	243	361	223	206	239	196	252	273	375	222	220	212	234	256	241	408	254	233	209	241	248	7,969
12-1P	235	231	229	326	536	251	214	222	237	224	345	185	213	235	243	265	254	378	220	224	232	243	237	226	367	240	240	213	224	270	7,759
1-2P	212	263	220	304	443	222	230	205	245	232	316	206	207	208	246	292	231	344	217	203	240	233	255	219	349	230	223	223	244	280	7,542
2-3P	234	264	215	284	362	227	204	234	267	236	329	229	184	216	191	277	227	304	179	193	204	219	263	269	337	241	227	221	217	288	7,342
3-4P	215	226	219	270	306	184	201	200	262	213	290	199	163	192	179	240	199	262	172	202	204	187	245	245	292	228	190	214	178	250	6,627
4-5P	193	230	198	236	192	161	141	168	200	188	236	148	152	155	163	223	178	212	144	149	205	176	207	201	244	159	142	152	186	231	5,570
5-6P	110	177	170	160	170	113	114	129	161	155	178	117	82	113	124	174	162	151	88	107	126	99	137	167	159	102	129	110	134	178	4,096
6-7P	75	135	133	139	105	65	109	80	122	117	138	76	61	75	88	81	115	93	62	66	93	87	84	121	118	63	74	80	85	108	2,848
7-8P	66	73	121	113	58	44	53	61	81	106	64	39	46	51	59	64	80	47	36	48	54	50	73	112	61	26	48	51	66	68	1,919
8-9P	45	72	88	64	31	30	38	41	66	87	40	41	33	33	37	50	105	35	18	23	34	38	44	72	39	31	39	34	29	43	1,380
9-10P	25	36	67	40	20	18	20	25	31	127	22	19	15	21	26	26	93	21	15	18	29	22	29	66	19	20	15	21	26	65	997
10-11P	12	21	117	15	8	10	10	11	20	49	10	7	11	14	14	19	38	8	8	8	15	17	11	86	12	8	10	7	17	22	615
11-12P	13	9	20	17	12	9	18	9	11	22	13	10	5	9	14	7	14	9	8	10	9	10	7	16	12	15	7	12	9	11	347
Total:	3696	4005	3302	3656	4827	3771	3598	3689	3959	3360	3872	3555	3346	3536	3564	3956	3347	3756	3434	3505	3657	3563	3906	3395	4031	3804	3642	3538	3632	4179	111,081

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	4	0	12
1-2A	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	7
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7
3-4A	0	0	1	2	0	1	0	0	1	0	0	1	2	0	1	1	0	0	4	1	2	2	0	1	0	0	1	0	3	0	24
4-5A	2	0	0	0	0	1	2	1	1	0	0	1	0	2	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	2	23
5-6A	3	6	5	1	2	7	3	4	5	6	2	5	3	2	5	2	3	1	4	2	5	8	2	4	0	5	4	6	23	4	132
6-7A	11	12	11	2	4	9	11	10	11	4	4	5	7	12	11	25	8	1	13	14	12	15	6	8	3	12	11	9	47	14	322
7-8A	20	22	18	8	1	16	13	11	16	19	6	9	10	9	10	15	13	3	4	10	14	16	9	17	3	13	9	12	39	19	384
8-9A	12	32	42	13	5	12	13	14	16	25	14	10	10	13	20	13	28	10	9	7	8	13	29	33	21	7	14	8	57	18	526
9-10A	27	43	46	21	10	9	12	14	26	38	19	17	9	15	19	27	32	15	16	11	17	17	36	30	19	12	16	14	22	33	642
10-11A	14	49	58	21	14	13	14	23	34	32	19	14	17	11	26	28	30	14	14	11	12	24	43	40	19	17	20	19	19	41	710
11-12A	36	65	65	20	16	17	19	21	42	22	19	10	12	12	21	30	23	16	24	25	30	35	42	37	11	17	15	18	31	50	801
12-1P	37	89	57	16	19	18	22	23	49	21	23	18	17	18	28	41	19	22	34	18	23	31	52	24	21	11	19	23	32	89	914
1-2P	48	110	54	15	24	27	39	43	63	29	27	13	24	26	30	73	19	20	30	23	39	38	109	34	33	30	36	23	42	114	1,235
2-3P	67	150	42	15	25	38	44	62	97	16	18	40	48	26	45	89	13	23	44	53	73	56	98	31	29	53	56	37	69	125	1,582
3-4P	62	167	25	15	16	52	51	53	88	24	18	37	51	50	79	97	14	20	42	66	73	67	114	17	24	62	51	60	77	102	1,674
4-5P	57	186	20	4	12	36	31	43	85	12	15	22	23	25	48	71	13	13	31	25	31	40	91	18	23	28	34	30	53	92	1,212
5-6P	27	115	11	7	7	6	10	18	48	8	16	14	11	41	32	56	14	10	13	10	13	13	54	19	11	12	9	10	26	53	694
6-7P	18	96	26	4	6	8	11	9	40	11	7	7	7	15	11	34	11	11	10	2	8	19	44	13	12	11	4	11	15	29	510
7-8P	11	56	2	1	4	4	4	7	17	7	9	0	0	6	6	25	8	9	4	5	5	3	29	4	1	2	6	3	20	26	284
8-9P	10	31	4	4	3	0	2	6	8	3	6	3	1	3	6	11	1	3	1	1	2	2	12	4	1	2	2	1	8	11	152
9-10P	10	14	1	2	1	0	0	3	2	4	1	0	0	0	1	8	3	2	2	1	0	2	9	1	1	1	3	2	2	13	89
10-11P	3	3	1	0	2	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	4	0	0	0	1	1	0	4	1	0	0	0	2	0	2	27
11-12P	5	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	2	0	0	2	0	0	2	0	0	1	2	0	1	23
Total:	481	1250	491	171	172	275	301	366	649	282	223	227	254	287	399	654	253	196	301	288	372	401	783	338	232	296	312	291	601	840	11,986

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	2	0	0	1	1	0	2	13
1-2A	1	2	0	0	1	1	2	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	2	1	18
2-3A	1	2	0	0	0	1	3	0	0	0	1	1	2	0	1	0	0	0	1	0	3	1	1	0	1	0	1	0	0	0	20
3-4A	10	2	2	2	4	9	8	6	5	1	0	6	9	10	8	4	1	0	11	10	6	6	5	0	1	6	8	6	4	8	158
4-5A	40	30	3	0	7	52	42	44	42	6	2	44	50	54	49	35	7	3	47	49	47	42	28	7	2	56	51	46	55	42	982
5-6A	95	80	8	8	13	124	111	111	105	11	7	120	132	108	113	87	11	11	105	106	108	105	88	10	9	109	114	106	104	72	2,291
6-7A	112	82	17	11	14	80	107	105	87	22	18	105	89	104	117	100	32	15	93	130	100	105	94	13	14	96	114	113	115	101	2,305
7-8A	72	72	33	13	53	72	77	80	68	41	40	65	90	86	63	50	30	39	64	59	74	64	67	35	38	80	68	63	62	61	1,779
8-9A	59	61	55	51	160	71	49	44	52	33	78	58	56	43	57	66	56	94	47	54	38	52	61	54	76	73	60	45	57	59	1,819
9-10A	53	78	61	95	266	49	49	51	64	73	123	48	38	49	36	46	57	137	66	51	52	43	56	40	171	81	49	30	61	58	2,131
10-11A	44	54	68	134	445	74	46	45	50	37	136	43	41	50	36	59	73	171	53	36	31	53	44	52	227	56	29	37	53	70	2,347
11-12A	45	62	28	97	404	61	46	38	43	46	125	46	31	67	32	48	57	153	55	41	45	48	57	43	168	55	34	39	53	76	2,143
12-1P	41	55	49	112	349	59	40	49	47	46	99	36	48	26	58	46	45	131	41	38	46	55	53	54	153	67	43	39	59	61	2,045
1-2P	53	47	52	96	184	58	38	44	40	47	99	43	36	52	43	70	37	116	48	43	45	41	66	32	130	47	55	47	48	62	1,819
2-3P	51	54	38	103	142	37	39	52	76	45	103	38	34	35	39	67	48	82	34	56	36	38	61	49	154	58	71	45	47	74	1,806
3-4P	43	50	43	76	95	31	35	28	56	42	71	35	30	24	36	61	31	77	25	34	39	28	60	49	92	44	41	34	38	64	1,412
4-5P	36	46	35	75	52	18	15	25	34	31	59	24	27	16	24	29	35	36	18	23	28	22	45	45	58	36	20	28	38	78	1,056
5-6P	19	45	42	28	37	16	26	27	24	19	40	16	3	21	18	26	41	20	10	14	19	13	12	85	33	22	18	16	22	44	776
6-7P	7	24	24	30	24	10	15	5	16	18	26	10	5	12	14	9	26	14	5	9	15	9	15	18	17	7	6	11	10	17	428
7-8P	6	12	19	16	5	3	4	3	6	15	7	3	5	2	3	6	7	6	2	5	4	0	4	19	4	5	4	8	4	7	194
8-9P	4	6	5	7	6	1	3	3	6	10	5	0	4	2	2	6	16	2	5	1	3	2	2	4	3	4	2	3	2	4	123
9-10P	3	5	4	2	0	2	0	1	0	20	1	1	1	2	2	2	6	2	2	0	1	3	2	3	0	1	3	0	2	10	81
10-11P	1	3	20	0	3	1	2	2	1	3	2	0	2	0	0	0	3	0	1	0	0	0	1	11	0	1	1	1	0	1	60
11-12P	1	0	0	1	1	2	0	2	0	4	0	0	0	2	1	0	1	0	1	0	2	0	0	2	0	1	1	1	1	1	25
Total:	797	872	606	957	2265	832	757	766	826	570	1042	742	734	765	753	817	621	1109	735	760	743	730	825	627	1351	906	794	719	837	973	25,831

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 47 **County :** ORANGE **Community :** BRADFORD **Collection Type :** INT 3/6
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 15/16 **Route :** I91
Location ID : N002_NB **Lane Direction :** NB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	15	32	36	16	19	12	11	13	17	23	16	14	10	13	14	16	17	16	17	18	15	10	17	19	12	11	9	15	14	12	479
1-2A	11	25	15	10	16	9	15	10	12	14	10	11	10	11	17	9	16	8	10	5	8	13	15	9	11	11	11	8	15	14	359
2-3A	22	26	21	9	9	15	11	9	18	9	13	18	15	18	16	21	16	9	8	18	25	18	16	9	10	22	15	22	18	29	485
3-4A	33	30	20	16	9	34	33	30	24	11	12	35	30	27	30	20	14	6	26	19	23	29	23	20	10	22	17	26	15	23	667
4-5A	45	35	38	18	22	44	51	43	41	40	25	47	38	38	34	50	33	16	38	39	34	37	32	28	22	44	41	44	44	47	1,108
5-6A	111	101	79	37	34	87	118	109	121	91	61	104	97	88	93	100	67	42	93	92	101	98	98	76	42	96	97	114	96	103	2,646
6-7A	203	203	193	72	75	170	172	185	190	139	103	162	170	179	173	216	153	75	187	190	187	156	180	145	89	186	179	180	187	183	4,882
7-8A	215	254	276	144	74	171	222	197	247	238	133	180	167	191	212	230	241	115	169	181	208	196	216	242	127	178	185	190	187	228	5,814
8-9A	226	305	370	205	137	180	235	235	218	284	196	198	196	177	216	225	300	189	186	179	192	211	240	289	220	191	222	186	251	242	6,701
9-10A	281	377	446	257	180	202	213	249	285	322	231	233	198	200	244	276	300	210	213	214	255	246	332	348	247	206	239	226	260	322	7,812
10-11A	263	426	460	235	200	224	225	300	351	329	234	260	242	206	270	337	319	216	232	241	257	257	394	404	260	260	275	261	313	373	8,624
11-12A	343	517	471	252	238	255	262	311	399	348	276	221	242	275	320	380	324	239	247	281	283	348	401	376	245	262	289	285	290	449	9,429
12-1P	367	531	439	228	255	280	287	307	420	307	261	290	256	283	331	405	278	241	260	238	302	316	442	317	268	265	300	293	330	524	9,621
1-2P	447	634	409	247	277	345	376	397	542	337	305	318	295	344	384	526	286	281	332	335	383	397	614	369	266	308	353	324	423	626	11,480
2-3P	504	775	351	223	271	428	452	523	613	335	269	450	458	413	465	600	302	257	407	451	552	492	656	367	298	491	518	447	522	714	13,604
3-4P	581	821	311	204	243	481	520	539	639	306	285	484	485	507	590	674	291	284	430	523	553	529	660	277	271	502	542	522	592	735	14,381
4-5P	519	817	288	180	201	353	369	429	554	251	225	357	357	386	435	541	261	197	304	351	378	422	597	236	261	379	398	420	470	622	11,558
5-6P	313	606	189	177	143	202	241	263	372	178	182	207	180	231	300	393	211	172	172	204	226	220	414	204	195	196	186	202	293	449	7,521
6-7P	233	501	147	126	108	137	151	175	330	160	144	146	109	189	184	308	156	159	137	135	152	191	327	151	153	148	166	163	201	299	5,686
7-8P	181	367	111	109	82	87	100	133	218	139	116	80	85	112	144	205	119	112	60	94	114	119	269	137	84	67	100	116	160	256	4,076
8-9P	120	289	93	70	66	56	67	77	143	96	71	61	47	82	96	147	85	64	41	74	83	96	159	108	66	47	76	72	108	175	2,835
9-10P	94	165	55	52	29	42	56	59	95	57	51	35	46	50	71	134	71	45	45	62	61	66	128	62	39	42	62	54	72	131	2,031
10-11P	77	110	39	42	30	36	45	51	64	47	27	48	50	37	48	86	49	31	48	41	43	49	78	46	35	38	31	50	42	76	1,494
11-12P	43	48	20	13	19	16	20	23	25	22	17	18	17	27	25	38	30	20	21	22	21	26	38	29	18	17	22	13	25	36	729
Total:	5247	7995	4877	2942	2737	3866	4252	4667	5938	4083	3263	3977	3800	4084	4712	5937	3939	3004	3683	4007	4456	4542	6346	4268	3249	3989	4333	4233	4928	6668	134,022

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	12	15	8	8	11	14	10	9	16	7	15	13	11	6	11	9	8	6	9	10	11	7	15	10	10	13	15	12	10	9	320
1-2A	17	13	7	8	9	15	18	15	15	8	3	23	11	12	16	20	4	7	16	15	7	14	14	5	5	19	8	13	16	15	368
2-3A	25	31	12	9	11	34	26	27	21	15	7	39	23	30	22	19	7	4	40	22	27	28	27	12	10	31	30	31	23	32	675
3-4A	78	64	30	15	33	94	90	88	81	26	17	99	84	78	81	80	29	16	89	89	77	84	68	33	13	88	83	83	71	76	1,937
4-5A	237	200	60	52	55	268	238	234	222	86	47	249	230	259	249	232	69	60	260	243	251	256	220	74	55	265	252	242	247	227	5,639
5-6A	421	397	107	77	102	475	447	468	443	128	76	464	504	456	461	404	102	88	433	445	445	406	391	104	97	455	473	422	425	387	10,103
6-7A	465	406	148	119	144	430	476	457	441	195	152	461	458	438	459	422	205	130	449	523	475	445	421	174	135	462	482	479	466	426	10,943
7-8A	366	363	222	170	259	346	338	374	320	242	248	323	353	366	341	337	251	223	322	371	359	329	374	248	227	384	362	336	348	374	9,476
8-9A	323	319	298	293	555	344	313	315	311	286	370	331	292	255	297	328	307	386	299	293	279	281	336	298	362	349	331	293	304	333	9,681
9-10A	295	338	325	420	789	317	294	292	317	329	479	276	245	291	268	281	318	501	310	260	288	287	323	274	565	369	269	266	293	358	10,237
10-11A	271	316	305	493	1,012	361	257	282	300	263	521	268	265	288	260	301	346	566	306	259	241	282	316	335	674	310	255	261	286	354	10,554
11-12A	283	331	258	435	971	333	279	268	289	289	486	269	237	306	228	300	330	528	277	261	257	282	313	284	576	309	267	248	294	324	10,112
12-1P	276	286	278	438	885	310	254	271	284	270	444	221	261	261	301	311	299	509	261	262	278	298	290	280	520	307	283	252	283	331	9,804
1-2P	265	310	272	400	627	280	268	249	285	279	415	249	243	260	289	362	268	460	265	246	285	274	321	251	479	277	278	270	292	342	9,361
2-3P	285	318	253	387	504	264	243	286	343	281	432	267	218	251	230	344	275	386	213	249	240	257	324	318	491	299	298	266	264	362	9,148
3-4P	258	276	262	346	401	215	236	228	318	255	361	234	193	216	215	301	230	339	197	236	243	215	305	294	384	272	231	248	216	314	8,039
4-5P	229	276	233	311	244	179	156	193	234	219	295	172	179	171	187	252	213	248	162	172	233	198	252	246	302	195	162	180	224	309	6,626
5-6P	129	222	212	188	207	129	140	156	185	174	218	133	85	134	142	200	203	171	98	121	145	112	149	252	192	124	147	126	156	222	4,872
6-7P	82	159	157	169	129	75	124	85	138	135	164	86	66	87	102	90	141	107	67	75	108	96	99	139	135	70	80	91	95	125	3,276
7-8P	72	85	140	129	63	47	57	64	87	121	71	42	51	53	62	70	87	53	38	53	58	50	77	131	65	31	52	59	70	75	2,113
8-9P	49	78	93	71	37	31	41	44	72	97	45	41	37	35	39	56	121	37	23	24	37	40	46	76	42	35	41	37	31	47	1,503
9-10P	28	41	71	42	20	20	20	26	31	147	23	20	16	23	28	28	99	23	17	18	30	25	31	69	19	21	18	21	28	75	1,078
10-11P	13	24	137	15	11	11	12	13	21	52	12	7	13	14	14	19	41	8	9	8	15	17	12	97	12	9	11	8	17	23	675
11-12P	14	9	20	18	13	11	18	11	11	26	13	10	5	11	15	7	15	9	9	10	11	10	7	18	12	16	8	13	10	12	372
Total:	4493	4877	3908	4613	7092	4603	4355	4455	4785	3930	4914	4297	4080	4301	4317	4773	3968	4865	4169	4265	4400	4293	4731	4022	5382	4710	4436	4257	4469	5152	136,912

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	15	23	41	25	17	9	12	12	27	33	20	9	16	14	16	20	26	25	7	10	10	13	14	30	23	14	14	15	17	26	553
1-2A	16	20	18	23	15	7	10	9	12	7	16	12	16	14	15	17	16	17	9	12	13	10	15	14	14	11	20	11	16	17	422
2-3A	11	14	13	15	9	11	11	12	12	9	10	13	13	21	12	18	16	15	13	11	12	14	19	15	21	10	14	17	19	16	416
3-4A	18	26	16	21	18	25	23	24	19	16	14	22	21	20	21	22	17	13	27	20	26	18	19	18	13	30	23	31	20	19	620
4-5A	57	49	29	10	23	61	46	43	42	21	15	52	54	45	47	52	29	18	59	53	56	60	50	32	16	53	58	51	38	45	1,264
5-6A	156	124	61	49	52	187	163	153	150	76	55	167	135	163	153	130	62	51	150	158	160	154	146	51	50	160	136	157	141	121	3,671
6-7A	318	288	103	101	98	284	331	313	317	157	127	298	314	295	305	288	147	122	274	299	302	274	288	115	89	312	298	313	307	296	7,373
7-8A	512	491	299	222	215	513	503	537	474	275	188	495	479	501	551	495	281	191	471	489	532	503	537	222	204	500	506	472	494	510	12,662
8-9A	426	520	481	382	305	441	456	466	467	411	326	379	392	381	409	453	474	298	384	439	387	408	464	438	315	413	381	453	414	517	12,480
9-10A	504	549	645	478	416	471	446	454	462	580	493	407	449	436	465	535	632	526	447	449	443	422	532	590	478	430	421	454	452	527	14,593
10-11A	550	666	788	618	644	525	537	531	509	696	579	502	541	480	540	569	757	587	447	510	464	491	614	717	637	503	482	491	550	617	17,142
11-12A	527	686	784	684	626	465	542	530	567	699	648	490	474	505	527	572	744	692	498	502	453	506	640	750	660	466	481	506	525	677	17,426
12-1P	553	688	777	668	577	544	581	537	569	634	634	577	480	496	554	658	688	682	473	521	466	502	683	659	675	591	548	504	546	698	17,763
1-2P	518	682	703	612	588	529	516	538	634	613	536	521	508	548	599	619	640	585	502	519	540	590	631	625	615	561	565	547	560	662	17,406
2-3P	635	799	641	568	596	579	552	656	747	596	574	588	513	591	582	730	668	578	542	621	628	620	726	655	582	607	598	604	605	761	18,742
3-4P	658	854	585	565	505	630	676	689	832	628	532	632	578	679	671	807	570	530	632	626	636	678	868	620	555	658	739	704	698	909	19,944
4-5P	670	845	558	480	437	599	640	647	732	543	518	595	621	686	657	761	510	403	592	614	677	646	656	546	443	653	602	656	714	771	18,472
5-6P	581	672	441	427	312	490	543	540	650	463	405	494	516	530	583	651	410	373	391	476	556	538	635	416	375	466	467	551	578	642	15,172
6-7P	374	528	395	368	277	321	361	375	509	366	315	343	302	411	412	541	361	271	246	315	410	336	494	371	267	333	335	403	398	501	11,239
7-8P	262	376	319	279	173	202	271	304	346	281	240	225	164	270	285	398	293	208	144	207	259	244	335	282	195	193	219	225	255	325	7,779
8-9P	171	260	215	174	112	164	168	162	240	195	133	131	117	171	150	245	215	90	108	142	145	142	216	166	107	118	135	163	173	203	4,931
9-10P	111	173	142	113	70	80	86	106	148	154	82	73	93	72	95	190	171	64	59	61	61	76	131	125	66	67	80	66	81	172	3,068
10-11P	65	74	118	56	30	51	30	49	119	87	34	41	33	38	52	122	79	33	31	40	56	39	65	69	34	40	33	35	44	100	1,697
11-12P	46	65	71	46	21	42	47	41	63	46	21	29	33	31	33	49	54	24	33	33	30	40	45	65	22	30	38	42	36	48	1,224
Total:	7754	9472	8243	6984	6136	7230	7551	7728	8647	7586	6515	7095	6862	7398	7734	8942	7860	6396	6539	7127	7322	7324	8823	7591	6456	7219	7193	7471	7681	9180	226,059

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	12	13	28	16	11	8	9	6	13	18	8	6	11	8	8	10	8	11	6	6	7	8	8	21	14	7	8	9	5	12	315
1-2A	10	10	6	14	8	2	6	6	5	1	8	4	7	9	10	6	11	11	5	6	7	6	8	10	8	4	9	5	6	8	216
2-3A	5	7	9	9	6	6	8	4	7	7	6	8	7	10	6	13	10	8	9	5	7	8	13	8	13	8	8	10	14	12	251
3-4A	10	15	13	11	10	15	12	12	11	10	10	11	14	13	11	14	10	8	14	11	14	13	14	12	9	19	15	22	16	14	383
4-5A	28	23	14	6	10	33	18	15	15	10	6	30	21	18	20	17	16	12	28	24	24	29	21	16	8	25	29	24	19	18	577
5-6A	74	52	39	23	27	89	78	75	67	41	29	83	56	79	82	56	36	28	73	79	79	73	66	30	31	70	68	76	64	47	1,770
6-7A	173	154	58	57	58	150	183	167	166	88	70	155	169	150	165	160	85	72	145	152	160	153	157	65	55	170	168	166	162	172	4,005
7-8A	286	277	175	123	111	290	278	309	272	156	105	282	257	283	311	277	154	99	263	268	293	278	287	129	109	290	285	266	286	298	7,097
8-9A	247	283	274	213	161	235	240	241	247	232	185	208	198	206	216	253	261	182	203	242	212	208	245	237	165	207	192	244	217	281	6,735
9-10A	272	289	339	257	215	252	259	231	258	329	268	211	232	245	252	298	342	283	233	219	236	226	298	298	266	225	213	243	224	294	7,807
10-11A	282	351	449	337	308	279	284	289	284	349	300	269	310	240	298	309	366	312	233	269	248	250	332	397	337	270	268	285	313	9,086	
11-12A	281	376	431	344	298	222	293	282	288	372	333	247	226	247	279	288	391	323	257	257	236	247	312	399	335	227	254	276	272	327	8,920
12-1P	268	347	401	311	286	264	291	241	260	328	297	296	237	248	284	314	352	302	231	248	223	249	352	328	326	304	282	236	259	342	8,707
1-2P	248	334	366	292	262	257	247	265	318	305	247	260	240	280	283	324	341	273	240	258	277	300	323	315	281	284	284	257	272	333	8,566
2-3P	329	426	329	247	288	299	280	362	387	289	272	288	265	293	299	395	375	269	283	326	311	330	385	319	254	317	319	318	310	394	9,558
3-4P	322	431	287	293	234	298	336	350	423	266	264	289	291	312	327	388	280	241	299	301	295	350	434	297	258	306	336	331	353	447	9,639
4-5P	346	416	291	216	186	278	312	314	377	264	235	281	296	349	321	371	259	173	295	287	333	324	346	283	189	306	274	305	355	380	8,962
5-6P	277	378	227	207	128	242	278	261	363	204	182	241	263	279	294	332	198	176	178	233	280	259	319	208	156	237	244	268	273	335	7,520
6-7P	200	279	193	155	106	161	177	204	246	173	152	186	130	233	208	260	161	130	122	158	223	166	249	187	131	150	165	193	196	246	5,540
7-8P	116	177	138	126	73	98	127	124	148	122	111	103	76	109	113	200	106	75	50	89	98	111	170	121	66	81	91	96	111	136	3,362
8-9P	72	123	78	80	48	76	71	78	99	79	60	57	40	74	60	123	75	31	50	62	60	60	109	61	57	58	63	89	81	104	2,178
9-10P	64	73	65	45	38	39	40	52	65	55	39	31	41	37	48	85	63	30	30	32	30	36	68	52	31	37	37	28	37	96	1,424
10-11P	31	36	38	27	13	24	15	26	65	36	18	24	18	19	24	76	37	15	15	23	26	21	29	33	16	21	19	20	25	53	843
11-12P	21	30	29	25	13	18	19	19	29	22	12	10	9	11	12	20	25	11	12	12	13	20	20	28	12	12	17	18	13	22	534
Total:	3974	4900	4277	3434	2898	3635	3861	3933	4413	3756	3217	3580	3414	3752	3931	4589	3962	3075	3274	3567	3692	3725	4565	3854	3127	3635	3648	3768	3855	4684	113,995

Vermont Agency of Transportation

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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		

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	3	10	13	9	6	1	3	6	14	15	12	3	5	6	8	10	18	14	1	4	3	5	6	9	9	7	6	6	12	14	238
1-2A	6	10	12	9	7	5	4	3	7	6	8	8	9	5	5	11	5	6	4	6	6	4	7	4	6	7	11	6	10	9	206
2-3A	6	7	4	6	3	5	3	8	5	2	4	5	6	11	6	5	6	7	4	6	5	6	6	7	8	2	6	7	5	4	165
3-4A	8	11	3	10	8	10	11	12	8	6	4	11	7	7	10	8	7	5	13	9	12	5	5	6	4	11	8	9	4	5	237
4-5A	29	26	15	4	13	28	28	28	27	11	9	22	33	27	27	35	13	6	31	29	32	31	29	16	8	28	29	27	19	27	687
5-6A	82	72	22	26	25	98	85	78	83	35	26	84	79	84	71	74	26	23	77	79	81	81	80	21	19	90	68	81	77	74	1,901
6-7A	145	134	45	44	40	134	148	146	151	69	57	143	145	145	140	128	62	50	129	147	142	121	131	50	34	142	130	147	145	124	3,368
7-8A	226	214	124	99	104	223	225	228	202	119	83	213	222	218	240	218	127	92	208	221	239	225	250	93	95	210	221	206	208	212	5,565
8-9A	179	237	207	169	144	206	216	225	220	179	141	171	194	175	193	200	213	116	181	197	175	200	219	201	150	206	189	209	197	236	5,745
9-10A	232	260	306	221	201	219	187	223	204	251	225	196	217	191	213	237	290	243	214	230	207	196	234	292	212	205	208	211	228	233	6,786
10-11A	268	315	339	281	336	246	253	242	225	347	279	233	231	240	242	260	391	275	214	241	216	241	282	320	300	233	214	223	265	304	8,056
11-12A	246	310	353	340	328	243	249	248	279	327	315	243	248	258	248	284	353	369	241	245	217	259	328	351	325	239	227	230	253	350	8,506
12-1P	285	341	376	357	291	280	290	296	309	306	337	281	243	248	270	344	336	380	242	273	243	253	331	331	349	287	266	268	287	356	9,056
1-2P	270	348	337	320	326	272	269	273	316	308	289	261	268	268	316	295	299	312	262	261	263	290	308	310	334	277	281	290	288	329	8,840
2-3P	306	373	312	321	308	280	272	294	360	307	302	300	248	298	283	335	293	309	259	295	317	290	341	336	328	290	279	286	295	367	9,184
3-4P	336	423	298	272	271	332	340	339	409	362	268	343	287	367	344	419	290	289	333	325	341	328	434	323	297	352	403	373	345	462	10,305
4-5P	324	429	267	264	251	321	328	333	355	279	283	314	325	337	336	390	251	230	297	327	344	322	310	263	254	347	328	351	359	391	9,510
5-6P	304	294	214	220	184	248	265	279	287	259	223	253	253	251	289	319	212	197	213	243	276	279	316	208	219	229	223	283	305	307	7,652
6-7P	174	249	202	213	171	160	184	171	263	193	163	157	172	178	204	281	200	141	124	157	187	170	245	184	136	183	170	210	202	255	5,699
7-8P	146	199	181	153	100	104	144	180	198	159	129	122	88	161	172	198	187	133	94	118	161	133	165	161	129	112	128	129	144	189	4,417
8-9P	99	137	137	94	64	88	97	84	141	116	73	74	77	97	90	122	140	59	58	80	85	82	107	105	50	60	72	74	92	99	2,753
9-10P	47	100	77	68	32	41	46	54	83	99	43	42	52	35	47	105	108	34	29	29	31	40	63	73	35	30	43	38	44	76	1,644
10-11P	34	38	80	29	17	27	15	23	54	51	16	17	15	19	28	46	42	18	16	17	30	18	36	36	18	19	14	15	19	47	854
11-12P	25	35	42	21	8	24	28	22	34	24	9	19	24	20	21	29	29	13	21	21	17	20	25	37	10	18	21	24	23	26	690
Total:	3780	4572	3966	3550	3238	3595	3690	3795	4234	3830	3298	3515	3448	3646	3803	4353	3898	3321	3265	3560	3630	3599	4258	3737	3329	3584	3545	3703	3826	4496	112,064

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	15	20	37	34	17	11	15	12	29	35	16	12	14	15	14	20	22	33	11	11	10	15	17	30	25	14	14	13	20	30	581
1-2A	19	24	24	20	19	9	11	10	16	11	21	12	16	15	14	18	18	15	11	12	14	13	14	14	16	10	18	16	17	24	471
2-3A	9	15	16	17	10	10	12	14	12	10	11	14	16	20	12	18	20	14	8	13	13	17	16	15	17	11	16	16	20	13	425
3-4A	19	23	13	17	16	25	23	22	20	10	13	24	17	20	19	22	15	16	26	15	22	15	21	16	17	27	18	30	17	22	580
4-5A	48	36	25	13	16	42	33	40	36	19	16	38	39	37	39	36	22	12	47	37	42	46	41	28	14	40	45	45	30	35	997
5-6A	130	109	55	38	38	169	128	120	125	63	43	138	120	130	131	116	52	45	125	133	134	131	122	46	45	131	118	130	126	97	3,088
6-7A	297	255	82	87	89	262	289	281	280	129	105	269	276	273	266	255	123	93	244	276	283	256	253	97	67	291	265	284	263	253	6,543
7-8A	482	466	262	199	195	473	513	545	447	255	182	467	470	458	525	473	251	184	451	468	509	475	497	205	178	477	473	463	473	484	12,000
8-9A	426	452	423	350	288	454	457	479	465	383	304	427	398	419	442	465	416	267	390	433	402	436	484	385	287	410	412	435	425	524	12,338
9-10A	500	515	611	461	382	447	407	453	458	557	444	377	415	418	440	514	616	496	430	420	430	413	500	550	426	440	409	440	441	521	13,931
10-11A	531	619	750	576	587	516	542	510	501	665	547	480	538	459	530	559	743	570	466	512	459	486	612	721	638	485	465	496	541	612	16,716
11-12A	546	681	771	687	620	485	553	525	555	695	653	505	484	509	516	568	735	670	480	470	452	467	616	722	646	476	485	491	523	651	17,237
12-1P	545	670	782	649	599	515	579	543	581	634	640	552	459	508	546	627	665	702	477	530	475	500	660	672	693	578	515	517	556	692	17,661
1-2P	518	682	694	627	556	527	505	517	594	603	560	532	513	509	572	603	660	597	498	515	495	570	621	610	605	535	557	523	556	634	17,088
2-3P	613	800	674	584	622	565	524	610	728	637	563	574	486	587	571	683	609	581	521	593	618	615	710	666	583	616	592	591	583	734	18,433
3-4P	654	836	565	537	516	625	687	708	814	648	538	604	576	668	651	818	625	498	618	636	638	651	840	619	568	659	709	693	676	916	19,791
4-5P	686	838	554	524	436	609	624	658	747	580	540	610	603	675	685	759	505	439	608	621	673	647	696	537	458	661	639	633	694	784	18,723
5-6P	599	715	470	422	339	521	584	566	660	480	402	523	530	574	590	687	432	372	441	511	584	567	639	455	377	492	494	587	638	667	15,918
6-7P	395	547	394	387	281	338	398	391	548	384	330	351	339	428	438	529	364	288	261	327	404	358	493	374	279	358	347	421	416	517	11,685
7-8P	281	405	336	299	191	212	282	305	352	293	249	266	172	282	295	444	298	213	161	222	273	243	389	280	203	206	230	250	244	357	8,233
8-9P	168	267	235	177	125	171	172	188	262	193	159	130	118	193	165	258	218	109	108	156	167	169	218	182	128	130	149	167	194	212	5,288
9-10P	127	193	155	117	72	85	99	111	155	176	85	89	96	80	107	191	177	59	67	72	76	148	133	79	73	85	89	99	179	3,346	
10-11P	64	92	108	69	32	54	34	58	111	102	46	41	42	47	58	153	100	40	34	39	59	49	73	78	33	45	42	46	52	110	1,911
11-12P	51	66	86	46	22	45	47	39	86	52	18	29	32	37	30	53	55	29	32	38	32	37	53	70	23	32	38	35	34	51	1,293
Total:	7723	9326	8122	6937	6068	7170	7518	7705	8582	7614	6485	7064	6769	7356	7656	8869	7741	6342	6515	7060	7260	7252	8733	7505	6405	7197	7135	7411	7638	9119	224,277

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	2	9	11	14	4	1	7	6	12	14	6	3	4	9	8	8	17	20	3	3	3	6	7	9	11	7	7	6	13	16	246
1-2A	8	11	15	9	8	6	4	5	9	9	12	7	9	3	3	10	6	5	6	5	7	7	8	3	9	7	9	7	10	15	232
2-3A	4	8	5	6	5	4	4	7	7	3	4	6	8	11	7	8	7	7	1	7	4	8	5	10	7	3	8	5	6	3	178
3-4A	9	10	3	9	7	10	13	11	8	3	4	13	6	8	7	7	7	6	14	6	11	2	6	4	4	10	6	12	3	6	225
4-5A	24	15	11	4	6	21	18	25	22	10	9	17	22	20	22	22	7	3	25	21	19	25	25	13	7	19	20	22	13	21	508
5-6A	69	65	22	21	19	87	63	65	69	28	18	71	71	70	66	65	26	23	63	68	69	66	62	22	17	72	61	67	67	58	1,610
6-7A	137	118	36	37	37	119	134	131	139	60	45	123	133	132	118	118	53	36	116	133	133	119	123	47	25	139	112	135	124	112	3,024
7-8A	220	212	112	92	95	220	244	255	196	110	85	211	223	218	237	214	114	84	206	221	241	217	236	85	79	205	213	212	210	203	5,470
8-9A	186	188	187	156	139	208	210	232	206	163	132	197	188	180	202	209	180	107	183	196	182	208	226	174	135	197	202	194	202	239	5,608
9-10A	224	244	276	214	175	198	178	221	210	248	193	176	199	184	204	225	276	236	200	202	192	187	226	269	202	206	200	208	221	223	6,417
10-11A	245	287	336	258	302	249	244	226	215	314	267	222	232	225	244	258	391	263	222	244	217	247	279	325	281	240	208	222	262	296	7,821
11-12A	254	320	342	328	334	248	265	259	280	337	313	253	244	254	244	278	347	332	238	237	216	233	311	343	326	241	233	225	254	338	8,427
12-1P	294	324	375	349	311	262	290	289	308	305	342	278	237	266	260	328	326	400	238	273	244	250	316	328	361	284	247	272	283	354	8,994
1-2P	265	337	338	341	302	271	248	260	299	303	309	271	267	253	304	284	317	317	268	257	244	282	316	299	336	261	281	275	295	319	8,719
2-3P	304	391	323	322	331	287	269	287	368	343	288	294	242	296	292	338	265	314	258	283	316	290	341	341	315	302	283	288	281	367	9,219
3-4P	330	428	291	262	270	325	349	339	396	373	285	315	289	347	323	404	308	274	318	336	343	316	409	331	299	348	379	351	334	457	10,129
4-5P	338	407	270	277	255	319	323	355	368	327	277	326	314	344	361	395	255	250	313	331	336	333	332	264	270	355	348	348	364	409	9,764
5-6P	306	328	229	231	195	267	291	279	297	266	228	268	268	277	296	331	226	200	229	267	297	286	326	220	216	246	252	309	320	318	8,069
6-7P	193	254	195	216	170	173	200	191	272	198	175	162	178	186	210	275	189	155	129	155	185	184	245	189	148	194	170	212	212	260	5,875
7-8P	157	209	195	166	111	108	146	168	194	170	135	144	101	158	182	227	189	134	106	126	160	132	190	144	128	117	129	147	135	203	4,611
8-9P	97	145	144	96	73	92	104	105	160	112	83	72	80	115	94	128	141	66	59	86	99	97	103	116	69	70	80	82	103	107	2,978
9-10P	53	112	83	68	36	43	47	54	90	113	44	51	51	37	53	108	111	29	33	37	37	40	74	72	35	31	43	44	51	75	1,755
10-11P	35	44	73	40	13	28	17	28	47	58	22	18	22	24	30	62	59	22	19	17	32	22	40	47	20	21	21	24	26	54	985
11-12P	25	35	51	21	11	25	18	23	48	31	10	18	22	22	22	28	26	17	21	23	20	19	28	36	8	18	23	21	19	27	726
Total:	3779	4501	3923	3537	3209	3571	3696	3821	4220	3898	3286	3516	3410	3639	3789	4330	3843	3300	3268	3534	3607	3576	4234	3691	3308	3593	3535	3688	3808	4480	111,590

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	13	11	26	20	13	10	8	6	17	21	10	9	10	6	6	12	5	13	8	8	7	9	10	21	14	7	7	7	7	14	335
1-2A	11	13	9	11	11	3	7	5	7	2	9	5	7	12	11	8	12	10	5	7	7	6	6	11	7	3	9	9	7	9	239
2-3A	5	7	11	11	5	6	8	7	5	7	7	8	8	9	5	10	13	7	7	6	9	9	11	5	10	8	8	11	14	10	247
3-4A	10	13	10	8	9	15	10	11	12	7	9	11	11	12	12	15	8	10	12	9	11	13	15	12	13	17	12	18	14	16	355
4-5A	24	21	14	9	10	21	15	15	14	9	7	21	17	17	17	14	15	9	22	16	23	21	16	15	7	21	25	23	17	14	489
5-6A	61	44	33	17	19	82	65	55	56	35	25	67	49	60	65	51	26	22	62	65	65	65	60	24	28	59	57	63	59	39	1,478
6-7A	160	137	46	50	52	143	155	150	141	69	60	146	143	141	148	137	70	57	128	143	150	137	130	50	42	152	153	149	139	141	3,519
7-8A	262	254	150	107	100	253	269	290	251	145	97	256	247	240	288	259	137	100	245	247	268	258	261	120	99	272	260	251	263	281	6,530
8-9A	240	264	236	194	149	246	247	247	259	220	172	230	210	239	240	256	236	160	207	237	220	228	258	211	152	213	210	241	223	285	6,730
9-10A	276	271	335	247	207	249	229	232	248	309	251	201	216	234	236	289	340	260	230	218	238	226	274	281	224	234	209	232	220	298	7,514
10-11A	286	332	414	318	285	267	298	284	286	351	280	258	306	234	286	301	352	307	244	268	242	239	333	396	357	245	257	274	279	316	8,895
11-12A	292	361	429	359	286	237	288	266	275	358	340	252	240	255	272	290	388	338	242	233	236	234	305	379	320	235	252	266	269	313	8,810
12-1P	251	346	407	300	288	253	289	254	273	329	298	274	222	242	286	299	339	302	239	257	231	250	344	344	332	294	268	245	273	338	8,667
1-2P	253	345	356	286	254	256	257	257	295	300	251	261	246	256	268	319	343	280	230	258	251	288	305	311	269	274	276	248	261	315	8,369
2-3P	309	409	351	262	291	278	255	323	360	294	275	280	244	291	279	345	344	267	263	310	302	325	369	325	268	314	309	303	302	367	9,214
3-4P	324	408	274	275	246	300	338	369	418	275	253	289	287	321	328	414	317	224	300	300	295	335	431	288	269	311	330	342	342	459	9,662
4-5P	348	431	284	247	181	290	301	303	379	253	263	284	289	331	324	364	250	189	295	290	337	314	364	273	188	306	291	285	330	375	8,959
5-6P	293	387	241	191	144	254	293	287	363	214	174	255	262	297	294	356	206	172	212	244	287	281	313	235	161	246	242	278	318	349	7,849
6-7P	202	293	199	171	111	165	198	200	276	186	155	189	161	242	228	254	175	133	132	172	219	174	248	185	131	164	177	209	204	257	5,810
7-8P	124	196	141	133	80	104	136	137	158	123	114	122	71	124	113	217	109	79	55	96	113	111	199	136	75	89	101	103	109	154	3,622
8-9P	71	122	91	81	52	79	68	83	102	81	76	58	38	78	71	130	77	43	49	70	68	72	115	66	59	60	69	85	91	105	2,310
9-10P	74	81	72	49	36	42	52	57	65	63	41	38	45	43	54	83	66	30	34	35	35	36	74	61	44	42	42	45	48	104	1,591
10-11P	29	48	35	29	19	26	17	30	64	44	24	23	20	23	28	91	41	18	15	22	27	33	31	13	24	21	22	26	56	926	
11-12P	26	31	35	25	11	20	19	16	38	21	8	11	10	10	8	25	29	12	11	15	12	18	25	34	15	14	15	14	15	24	567
Total:	3944	4825	4199	3400	2859	3599	3822	3884	4362	3716	3199	3548	3359	3717	3867	4539	3898	3042	3247	3526	3653	3676	4499	3814	3097	3604	3600	3723	3830	4639	112,687

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	6	3	3	14	4	2	2	3	4	8	8	6	2	4	4	5	4	5	6	3	3	6	2	3	7	2	2	4	7	6	138
1-2A	4	6	3	4	3	5	3	3	4	5	5	4	7	3	6	5	2	3	1	7	5	9	7	3	6	3	3	6	5	7	137
2-3A	8	12	3	4	4	11	6	10	7	2	2	16	11	10	9	11	7	2	13	15	10	11	8	4	1	10	12	4	8	10	241
3-4A	25	21	10	7	3	23	31	22	27	14	2	21	22	26	26	21	9	7	24	24	24	26	30	9	5	26	27	25	21	22	580
4-5A	64	57	24	10	10	52	57	59	61	18	9	58	61	66	58	51	22	10	55	61	69	50	55	16	7	60	60	62	65	56	1,363
5-6A	116	90	30	21	22	119	112	109	106	32	24	109	115	118	122	92	45	18	113	106	113	105	98	49	29	107	105	107	100	100	2,532
6-7A	190	184	89	52	53	144	162	167	161	80	59	161	154	134	152	143	85	43	129	163	145	151	141	99	54	156	168	143	150	138	3,850
7-8A	115	128	189	107	74	120	156	132	108	129	95	129	130	106	133	102	170	88	120	107	108	108	99	170	103	108	114	117	123	124	3,612
8-9A	148	131	236	152	130	106	103	136	122	191	151	144	99	115	123	132	211	146	116	96	121	126	137	199	143	127	118	115	111	121	4,106
9-10A	149	135	238	163	148	123	134	132	138	216	152	148	117	123	140	123	197	163	140	125	131	137	117	218	163	135	111	134	151	131	4,432
10-11A	157	163	256	162	170	102	144	155	151	204	183	161	109	149	121	148	221	139	128	116	151	136	152	214	210	126	116	167	147	148	4,706
11-12A	153	174	185	177	149	146	150	141	159	151	156	130	135	127	156	180	172	144	130	138	145	178	178	166	158	136	137	137	146	174	4,608
12-1P	177	214	194	159	139	142	138	153	181	184	147	147	149	144	167	158	166	128	123	144	151	143	181	159	165	142	135	149	143	188	4,710
1-2P	160	200	188	146	135	154	140	154	167	154	157	170	152	140	133	150	142	125	146	141	119	159	173	195	166	139	112	154	156	173	4,600
2-3P	185	211	163	150	118	160	191	180	206	204	145	177	165	170	190	203	150	146	142	175	168	162	163	192	147	165	197	174	171	235	5,205
3-4P	195	215	165	144	132	184	172	205	220	214	149	183	149	172	196	190	148	95	164	174	185	170	197	175	158	178	184	182	204	241	5,340
4-5P	161	175	136	109	102	142	164	167	181	156	129	142	149	174	164	174	147	81	137	147	187	148	175	129	123	141	166	142	144	176	4,468
5-6P	135	151	146	86	62	111	180	107	136	102	93	157	69	104	114	145	114	67	96	84	94	113	147	140	86	111	110	98	143	210	3,511
6-7P	91	150	191	71	58	78	195	167	99	106	61	74	50	81	71	169	87	54	36	63	90	53	88	101	69	59	64	60	76	145	2,757
7-8P	45	67	94	51	33	30	33	58	48	70	47	39	37	38	33	58	59	29	31	30	47	33	60	69	39	33	50	26	64	74	1,425
8-9P	32	42	53	38	12	25	13	32	42	55	27	15	17	34	29	36	43	12	13	14	24	40	40	46	12	18	23	14	31	40	872
9-10P	19	23	37	13	7	6	9	9	22	37	8	5	10	14	6	13	18	2	9	4	13	16	14	40	3	11	4	10	11	20	413
10-11P	6	17	19	8	4	6	3	5	12	30	7	6	5	5	6	11	18	4	8	5	7	9	15	13	3	6	6	13	1	7	265
11-12P	3	9	19	21	1	0	0	4	7	18	1	1	1	3	5	5	10	9	3	5	1	2	3	9	4	2	2	1	1	4	154
Total:	2344	2578	2671	1869	1573	1991	2298	2310	2369	2380	1817	2203	1915	2060	2164	2325	2247	1520	1883	1947	2111	2091	2280	2418	1861	2001	2026	2044	2179	2550	64,025

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 89
Roadbed : ML
Location ID : P004_NB

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

Community : WESTFIELD
Route : VT100

Collection Type :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	4	2	1	8	1	1	2	2	1	5	5	2	2	4	3	3	3	1	4	3	2	4	2	2	3	2	1	2	4	6	85
1-2A	3	3	2	2	2	3	2	1	2	2	4	4	4	0	5	3	0	2	1	4	2	5	3	0	2	1	2	3	1	3	71
2-3A	3	7	1	2	2	5	3	4	2	1	2	6	4	3	5	6	3	2	5	8	6	6	5	1	1	3	4	2	5	5	112
3-4A	8	11	5	3	3	9	15	10	14	2	0	10	9	14	9	10	2	4	12	10	8	11	14	4	1	12	10	8	6	9	243
4-5A	17	21	14	6	6	20	17	19	27	11	4	23	20	18	19	18	9	5	17	18	22	17	20	6	1	18	16	17	21	20	467
5-6A	49	38	14	11	12	41	41	40	51	12	11	38	41	48	47	39	25	10	47	32	38	39	39	22	18	43	43	40	38	36	1,003
6-7A	98	103	43	24	24	73	89	97	90	43	25	89	86	79	86	79	49	23	72	97	80	79	77	46	28	84	92	77	74	76	2,082
7-8A	52	67	100	55	35	62	74	75	51	62	51	67	65	51	68	59	87	40	59	40	54	47	52	79	44	52	60	64	67	71	1,810
8-9A	80	73	120	77	72	59	63	79	61	101	78	72	58	63	68	74	97	74	64	52	60	63	73	88	71	69	50	66	61	59	2,145
9-10A	75	79	111	78	67	71	75	59	72	108	74	66	60	60	61	59	114	80	69	63	66	78	67	108	72	85	63	73	73	71	2,257
10-11A	78	78	123	81	82	52	77	70	84	90	81	73	57	76	62	70	105	58	68	58	81	61	81	107	88	64	45	94	71	78	2,293
11-12A	74	86	86	89	66	71	82	75	78	69	82	66	69	71	82	89	90	68	74	70	73	83	93	86	83	55	70	60	81	92	2,313
12-1P	88	98	88	76	73	74	69	81	91	82	76	78	79	77	75	75	80	68	65	71	77	85	93	83	83	77	62	74	72	91	2,361
1-2P	80	102	74	63	64	71	66	84	84	79	79	90	70	59	74	79	66	62	74	65	62	70	78	80	84	67	60	83	76	77	2,222
2-3P	92	91	82	78	47	80	99	87	92	95	71	95	83	86	104	98	83	68	72	104	88	86	76	107	63	88	103	79	93	97	2,587
3-4P	109	109	74	71	76	105	92	106	118	81	82	96	80	97	94	112	72	57	86	96	97	96	103	94	91	96	100	101	116	124	2,831
4-5P	88	88	60	59	55	70	77	93	87	82	62	79	78	101	88	82	70	39	69	73	92	83	113	62	61	68	89	69	83	89	2,309
5-6P	73	80	90	42	34	58	63	54	71	48	61	82	37	54	56	83	57	38	49	40	51	64	80	73	42	54	58	60	63	78	1,793
6-7P	47	78	60	38	30	42	54	53	49	61	29	34	20	36	32	54	39	30	21	33	40	28	48	51	37	32	32	26	28	38	1,200
7-8P	26	31	41	24	16	12	19	23	25	39	27	17	19	20	16	29	29	19	9	20	30	19	29	38	22	17	32	14	31	48	741
8-9P	19	20	34	21	6	16	8	23	26	35	9	11	10	15	16	21	24	9	8	6	12	22	9	29	8	10	12	6	16	13	474
9-10P	9	10	24	9	2	4	5	3	15	25	6	2	5	7	4	6	12	1	6	2	11	7	8	30	1	9	2	6	5	11	247
10-11P	4	11	13	7	3	3	0	1	7	24	6	3	3	1	3	6	8	2	3	1	3	5	11	4	2	3	3	7	0	3	150
11-12P	2	6	15	19	1	0	0	3	4	15	0	0	1	2	3	3	6	6	2	3	0	1	1	7	3	2	2	1	0	1	109
Total:	1178	1292	1275	943	779	1002	1092	1142	1202	1172	925	1103	960	1042	1080	1157	1130	766	956	969	1055	1059	1175	1207	909	1011	1011	1032	1085	1196	31,905

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 89
Roadbed : ML
Location ID : P004_SB

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

Community : WESTFIELD
Route : VT100

Collection Type :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	2	1	2	6	3	1	0	1	3	3	3	4	0	0	1	2	1	4	2	0	1	2	0	1	4	0	1	2	3	0	53
1-2A	1	3	1	2	1	2	1	2	2	3	1	0	3	3	1	2	2	1	0	3	3	4	4	3	4	2	1	3	4	4	66
2-3A	5	5	2	2	2	6	3	6	5	1	0	10	7	7	4	5	4	0	8	7	4	5	3	3	0	7	8	2	3	5	129
3-4A	17	10	5	4	0	14	16	12	13	12	2	11	13	12	17	11	7	3	12	14	16	15	16	5	4	14	17	17	15	13	337
4-5A	47	36	10	4	4	32	40	40	34	7	5	35	41	48	39	33	13	5	38	43	47	33	35	10	6	42	44	45	44	36	896
5-6A	67	52	16	10	10	78	71	69	55	20	13	71	74	70	75	53	20	8	66	74	75	66	59	27	11	64	62	67	62	64	1,529
6-7A	92	81	46	28	29	71	73	70	71	37	34	72	68	55	66	64	36	20	57	66	65	72	64	53	26	72	76	66	76	62	1,768
7-8A	63	61	89	52	39	58	82	57	57	67	44	62	65	55	65	43	83	48	61	67	54	61	47	91	59	56	54	53	56	53	1,802
8-9A	68	58	116	75	58	47	40	57	61	90	73	72	41	52	55	58	114	72	52	44	61	63	64	111	72	58	68	49	50	62	1,961
9-10A	74	56	127	85	81	52	59	73	66	108	78	82	57	63	79	64	83	83	71	62	65	59	50	110	91	50	48	61	78	60	2,175
10-11A	79	85	133	81	88	50	67	85	67	114	102	88	52	73	59	78	116	81	60	58	70	75	71	107	122	62	71	73	76	70	2,413
11-12A	79	88	99	88	83	75	68	66	81	82	74	64	66	56	74	91	82	76	56	68	72	95	85	80	75	81	67	77	65	82	2,295
12-1P	89	116	106	83	66	68	69	72	90	102	71	69	70	67	92	83	86	60	58	73	74	58	88	76	82	65	73	75	71	97	2,349
1-2P	80	98	114	83	71	83	74	70	83	75	78	80	82	81	59	71	76	63	72	76	57	89	95	115	82	72	52	71	80	96	2,378
2-3P	93	120	81	72	71	80	92	93	114	109	74	82	82	84	86	105	67	78	70	71	80	76	87	85	84	77	94	95	78	138	2,618
3-4P	86	106	91	73	56	79	80	99	102	133	67	87	69	75	102	78	76	38	78	78	88	74	94	81	67	82	84	81	88	117	2,509
4-5P	73	87	76	50	47	72	87	74	94	74	67	63	71	73	76	92	77	42	68	74	95	65	62	67	62	73	77	73	61	87	2,159
5-6P	62	71	56	44	28	53	117	53	65	54	32	75	32	50	58	62	57	29	47	44	43	49	67	67	44	57	52	38	80	132	1,718
6-7P	44	72	131	33	28	36	141	114	50	45	32	40	30	45	39	115	48	24	15	30	50	25	40	50	32	27	32	34	48	107	1,557
7-8P	19	36	53	27	17	18	14	35	23	31	20	22	18	18	17	29	30	10	22	10	17	14	31	31	17	16	18	12	33	26	684
8-9P	13	22	19	17	6	9	5	9	16	20	18	4	7	19	13	15	19	3	5	8	12	18	31	17	4	8	11	8	15	27	398
9-10P	10	13	13	4	5	2	4	6	7	12	2	3	5	7	2	7	6	1	3	2	2	9	6	10	2	2	2	4	6	9	166
10-11P	2	6	6	1	1	3	3	4	5	6	1	3	2	4	3	5	10	2	5	4	4	4	4	9	1	3	3	6	1	4	115
11-12P	1	3	4	2	0	0	0	1	3	3	1	1	0	1	2	2	4	3	1	2	1	1	2	2	1	0	0	0	1	3	45
Total:	1166	1286	1396	926	794	989	1206	1168	1167	1208	892	1100	955	1018	1084	1168	1117	754	927	978	1056	1032	1105	1211	952	990	1015	1012	1094	1354	32,120

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																													
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	41	30	27	17	29	19	30	23	37	21	18	21	23	34	28	24	18	24	23	34	29	33	43	15	29	19	21	31	741
1-2A	34	30	15	11	23	24	16	20	32	15	27	21	30	30	28	25	19	28	24	20	37	29	18	21	19	19	22	25	662
2-3A	16	11	11	13	24	27	16	18	27	26	23	24	19	24	25	26	19	20	15	24	33	22	24	23	18	30	22	33	613
3-4A	29	13	8	24	20	23	17	13	25	33	26	17	22	19	16	11	18	24	23	23	11	13	11	18	24	22	15	19	537
4-5A	44	30	48	78	95	69	63	49	27	87	75	77	82	67	37	28	69	75	95	80	78	47	28	79	69	82	86	65	1,809
5-6A	82	56	75	169	152	166	160	80	67	179	164	153	168	165	87	50	161	180	163	185	174	84	57	182	173	150	163	169	3,814
6-7A	158	122	140	421	399	454	412	198	125	429	419	420	404	391	173	115	408	412	399	424	433	170	119	426	383	421	408	365	9,148
7-8A	373	209	197	828	794	817	818	381	226	819	791	777	777	677	427	196	808	773	787	752	787	349	222	774	804	834	790	798	17,585
8-9A	643	370	355	872	809	841	814	570	440	737	755	826	799	766	583	428	710	769	804	746	847	573	374	746	767	786	842	873	19,445
9-10A	833	581	510	823	756	751	790	873	604	718	702	660	767	756	863	562	726	735	742	721	767	834	563	698	712	706	683	803	20,239
10-11A	950	763	740	882	826	834	871	1,041	690	790	737	733	751	847	968	688	782	831	728	781	858	904	730	797	752	771	752	897	22,694
11-12A	1,072	831	814	902	859	885	958	1,038	813	894	839	794	871	976	1,099	798	852	874	903	842	965	1,027	759	856	850	850	799	1,065	25,085
12-1P	959	882	878	976	932	968	1,096	952	792	976	987	894	1,001	1,086	981	808	903	895	979	969	1,110	896	798	996	959	908	999	1,035	26,615
1-2P	917	812	816	934	863	885	984	852	701	827	859	908	862	1,020	832	725	888	891	828	869	1,003	866	791	845	876	824	857	1,025	24,360
2-3P	807	737	755	1,005	950	949	991	785	632	824	886	927	917	1,060	821	652	896	906	917	945	1,023	819	731	887	843	991	891	1,056	24,603
3-4P	719	658	706	1,016	1,101	1,135	1,215	713	589	1,060	1,021	1,033	1,106	1,191	720	574	1,068	1,014	1,090	1,138	1,221	794	645	1,008	994	1,062	1,033	1,181	26,805
4-5P	653	593	618	1,068	1,106	1,080	1,126	587	554	1,053	1,087	1,033	1,068	1,120	629	545	1,034	1,032	1,059	1,008	1,191	695	563	1,031	1,039	1,022	1,107	1,170	25,871
5-6P	611	503	451	926	859	862	862	545	470	786	855	865	938	882	554	429	715	810	813	896	899	671	462	742	852	837	852	909	20,856
6-7P	493	371	340	523	529	570	587	472	331	568	458	536	601	619	486	341	433	443	605	560	710	538	366	484	517	516	629	732	14,358
7-8P	453	287	267	371	447	429	448	400	292	355	269	387	397	436	381	213	267	303	370	327	445	438	239	298	375	320	386	455	10,055
8-9P	304	243	175	248	234	263	312	284	182	195	147	208	229	336	233	153	163	156	207	244	332	313	117	165	197	203	256	348	6,447
9-10P	195	97	81	133	162	175	186	187	112	116	114	139	174	209	151	74	113	124	114	175	284	235	69	105	103	114	192	295	4,228
10-11P	121	68	51	55	128	76	168	121	57	79	65	69	87	132	132	44	61	71	83	78	135	191	50	53	57	72	95	128	2,527
11-12P	53	41	32	59	65	59	76	65	31	49	55	43	67	76	39	31	48	43	52	62	79	86	13	49	56	50	48	61	1,488
Total:	10560	8338	8110	12354	12162	12361	13016	10267	7856	11636	11379	11565	12160	12919	10293	7540	11179	11433	11823	11903	13451	10627	7792	11298	11468	11609	11948	13538	310,585

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9

County : ORLEANS

Community : DERBY

Collection Type : CC 5

Roadbed : ML

Location : US5

Route : US5

Location ID : P215_1_NB

Lane Direction : 1

9/2022																													
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	19	19	14	8	16	11	18	9	16	11	8	8	11	16	13	15	9	13	14	18	19	18	20	8	18	9	11	19	388
1-2A	18	13	9	4	11	12	9	10	16	4	17	12	17	18	12	11	9	11	9	12	18	12	8	9	10	8	7	13	319
2-3A	7	5	6	5	7	12	7	8	12	13	11	10	7	12	14	14	11	10	9	10	15	12	12	11	7	15	8	16	286
3-4A	17	8	4	13	12	11	8	6	12	18	12	8	10	9	10	5	11	11	11	10	5	8	5	12	7	10	6	10	269
4-5A	16	13	19	23	32	20	17	17	16	32	24	26	28	22	13	12	20	19	30	25	27	18	11	27	23	33	28	19	610
5-6A	34	19	23	65	57	59	54	27	25	70	58	55	61	63	37	21	60	76	62	76	70	33	19	60	61	57	67	68	1,437
6-7A	72	50	56	145	133	164	129	76	45	137	142	144	145	134	59	39	152	143	144	153	154	69	44	141	138	142	132	130	3,212
7-8A	144	95	82	282	252	269	277	155	99	261	249	255	257	229	163	94	266	255	279	246	269	155	92	257	267	287	263	275	6,074
8-9A	284	144	145	360	325	343	315	250	174	304	293	341	295	297	224	174	272	306	317	319	342	265	148	295	296	327	321	369	7,845
9-10A	358	238	223	367	349	346	370	365	257	336	317	315	342	335	392	217	339	300	315	298	365	398	237	302	324	318	315	351	8,989
10-11A	427	349	328	408	362	385	396	449	306	353	353	331	337	388	444	325	364	385	334	338	382	403	323	362	355	341	327	426	10,281
11-12A	516	421	378	429	400	445	458	506	394	413	427	375	433	465	530	352	385	423	439	399	450	484	327	425	420	423	397	513	12,027
12-1P	487	412	388	486	458	468	521	450	393	462	423	432	458	524	517	404	454	429	454	470	530	439	393	470	440	446	477	499	12,784
1-2P	463	374	377	451	420	436	490	458	333	404	414	439	429	485	413	338	415	432	407	411	495	394	385	398	425	387	414	469	11,756
2-3P	412	335	374	506	459	478	504	375	302	395	431	463	465	557	409	327	453	428	454	470	495	393	330	447	420	470	423	537	12,112
3-4P	348	340	339	558	569	599	634	356	304	548	530	545	552	625	344	273	562	536	558	573	635	389	348	518	548	543	563	614	13,851
4-5P	311	280	298	587	628	598	615	285	263	566	583	560	584	620	333	269	550	584	568	579	619	343	277	545	557	554	602	607	13,765
5-6P	288	216	225	470	466	469	464	261	205	404	463	454	506	466	255	187	394	457	435	486	455	315	222	412	484	447	430	464	10,800
6-7P	245	175	147	265	266	299	295	231	162	325	247	291	311	310	229	175	232	248	336	283	326	269	196	272	260	300	336	367	7,398
7-8P	196	151	143	213	232	252	258	200	165	207	165	225	213	224	186	115	147	166	196	183	235	204	142	168	197	164	211	205	5,363
8-9P	146	119	94	131	122	130	156	147	92	109	81	114	132	179	115	83	94	75	107	145	191	154	62	88	99	111	133	185	3,394
9-10P	98	48	43	80	81	85	77	87	51	59	65	71	78	115	59	38	68	61	55	72	172	112	27	67	54	51	86	188	2,148
10-11P	55	40	23	31	65	36	89	65	31	50	36	38	43	71	53	22	35	39	40	44	71	90	28	31	30	39	53	71	1,319
11-12P	30	22	17	37	33	36	50	25	17	27	35	29	40	58	18	11	30	28	36	43	52	52	7	33	43	34	33	40	916
Total:	4991	3886	3755	5924	5755	5963	6211	4818	3690	5508	5384	5541	5754	6222	4842	3521	5332	5435	5609	5663	6392	5029	3663	5358	5483	5516	5643	6455	147,343

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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**

9/2022

	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	21	11	13	9	13	8	12	14	21	9	10	13	11	18	15	9	9	11	8	16	10	15	23	7	11	10	9	12	348
1-2A	16	17	6	6	11	11	6	10	16	10	9	8	12	12	15	13	9	16	13	7	19	17	9	11	8	10	14	12	323
2-3A	9	6	5	8	17	13	9	10	15	12	11	14	11	12	11	11	8	10	6	13	17	9	12	11	10	14	13	17	314
3-4A	11	5	4	9	8	11	8	7	13	14	13	8	11	9	6	5	5	9	11	13	5	5	6	5	14	12	7	9	243
4-5A	27	17	28	52	61	48	45	32	11	50	48	49	50	44	24	14	45	53	64	51	50	27	16	49	42	49	55	46	1,147
5-6A	47	37	50	101	94	104	101	49	40	108	103	96	105	99	48	29	100	100	98	109	100	48	38	117	110	90	95	100	2,316
6-7A	85	68	81	267	257	280	276	119	77	281	272	271	254	250	109	74	251	264	252	265	276	97	74	277	236	273	270	229	5,785
7-8A	221	111	114	537	532	532	530	221	125	542	529	513	509	433	250	101	528	510	501	497	503	188	128	506	520	533	515	513	11,242
8-9A	345	225	209	494	472	487	482	309	264	422	453	475	483	456	342	250	428	449	472	416	489	300	224	433	458	446	507	493	11,283
9-10A	461	336	281	442	392	388	405	493	337	372	375	327	416	411	459	339	374	419	412	411	386	417	322	382	370	373	354	435	10,889
10-11A	506	403	404	462	453	438	458	568	378	425	380	391	405	445	510	352	405	428	379	431	452	490	399	425	384	416	412	458	12,057
11-12A	536	401	429	455	445	431	482	510	412	463	395	403	420	496	537	436	453	437	453	431	495	523	422	412	408	412	386	529	12,612
12-1P	455	460	481	477	459	487	553	484	389	501	544	452	518	531	448	391	442	455	512	481	555	436	393	505	497	450	504	521	13,381
1-2P	443	425	431	465	429	430	472	376	362	405	426	456	420	519	405	373	453	448	404	445	486	449	397	432	426	422	431	539	12,169
2-3P	382	392	374	483	477	464	472	402	320	412	441	450	438	491	402	316	419	459	447	460	503	415	397	419	406	461	460	504	12,066
3-4P	363	308	356	442	514	517	555	346	279	498	472	472	538	548	357	295	484	456	508	531	565	385	294	473	431	499	449	559	12,494
4-5P	336	310	314	467	463	471	501	292	286	472	485	453	470	486	282	267	472	434	476	417	550	344	277	459	469	454	495	543	11,745
5-6P	313	281	217	445	380	384	387	277	256	366	379	396	419	407	294	238	308	344	368	390	428	345	237	317	358	378	410	426	9,748
6-7P	237	191	187	255	254	260	281	217	164	231	207	235	287	304	242	161	195	189	264	273	379	255	166	201	243	207	269	346	6,700
7-8P	249	133	122	151	192	159	182	188	121	141	101	155	177	208	180	97	117	135	166	140	204	229	93	126	170	148	164	241	4,489
8-9P	144	119	80	113	104	119	150	134	90	84	65	92	93	141	117	68	68	77	98	97	135	157	53	74	97	87	120	161	2,937
9-10P	97	49	38	51	77	87	105	94	60	56	47	66	93	91	89	36	45	63	56	103	104	119	41	36	49	63	105	103	2,023
10-11P	65	28	28	24	62	38	73	56	26	29	28	31	41	60	74	22	26	30	43	34	64	101	22	22	26	32	41	57	1,183
11-12P	23	18	15	22	32	23	26	40	14	21	20	13	27	17	21	20	18	15	16	19	23	33	6	15	12	16	15	21	561
Total:	5392	4351	4267	6237	6198	6190	6571	5248	4076	5924	5813	5839	6208	6488	5237	3917	5662	5811	6027	6050	6798	5404	4049	5714	5755	5855	6100	6874	158,055

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9 **County : ORLEANS** **Community : DERBY** **Collection Type : CC 5**
Roadbed : ML **Location : US5** **Route : US5**
Location ID : P215_2_NB **Lane Direction : 2**

9/2022																														
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5
1-2A	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	2	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	20
2-3A	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	13
3-4A	1	0	0	2	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	2	4	1	0	1	0	0	1	3	0	2	0	25	
4-5A	1	0	1	3	2	1	1	0	0	5	3	2	4	1	0	2	4	3	1	4	1	2	1	3	4	0	3	0	52	
5-6A	1	0	2	3	1	3	5	4	2	1	3	2	2	3	2	0	1	4	3	0	4	3	0	5	2	3	1	1	61	
6-7A	1	4	3	9	9	10	7	3	3	11	5	5	5	7	5	2	5	5	3	6	3	4	1	8	9	6	6	6	151	
7-8A	8	3	1	9	10	16	11	5	2	16	13	9	11	15	14	1	14	8	7	9	15	6	2	11	17	14	12	10	269	
8-9A	14	1	1	18	12	11	17	11	2	11	9	10	21	13	17	4	10	14	15	11	16	8	2	18	13	13	14	11	317	
9-10A	14	7	6	14	15	17	15	15	10	10	10	18	9	10	12	6	13	16	15	12	16	19	4	14	18	15	14	17	361	
10-11A	17	11	8	12	11	11	17	24	6	12	4	11	9	14	14	11	13	18	15	12	24	11	8	10	13	14	13	13	356	
11-12A	20	9	7	18	14	9	18	22	7	18	17	16	18	15	32	10	14	14	11	12	20	20	10	19	22	15	16	23	446	
12-1P	17	10	9	13	15	13	22	18	10	13	20	10	25	31	16	13	7	11	13	18	25	21	12	21	22	12	18	15	450	
1-2P	11	13	8	18	14	19	22	18	6	18	19	13	13	16	14	14	20	11	17	13	22	23	9	15	25	15	12	17	435	
2-3P	13	10	7	16	14	7	15	8	10	17	14	14	14	12	10	9	24	19	16	15	25	11	4	21	17	60	8	15	425	
3-4P	8	10	11	16	18	19	26	11	6	14	19	16	16	18	19	6	22	22	24	34	21	20	3	17	15	20	21	8	460	
4-5P	6	3	6	14	15	11	10	10	5	15	19	20	14	14	14	9	12	14	15	12	22	8	9	27	13	14	10	20	361	
5-6P	10	6	9	11	13	9	11	7	9	16	13	15	13	9	5	4	13	9	10	20	16	11	3	13	10	12	12	19	308	
6-7P	11	5	6	3	9	11	11	24	5	12	4	10	3	5	15	5	6	6	5	4	5	14	4	11	14	9	24	19	260	
7-8P	8	3	2	7	23	18	8	12	6	7	3	7	7	4	15	1	3	2	8	4	6	5	4	4	8	8	11	9	203	
8-9P	14	5	1	4	8	14	6	3	0	2	1	2	4	16	1	2	1	4	2	2	6	2	2	3	1	5	3	2	116	
9-10P	0	0	0	2	4	3	4	6	1	1	2	2	3	3	3	0	0	0	3	0	8	4	1	2	0	0	1	4	57	
10-11P	1	0	0	0	1	2	6	0	0	0	1	0	3	1	5	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	25
11-12P	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4	1	0	1	1	0	0	0	0	11
Total:	177	101	88	193	209	208	234	201	90	204	182	185	198	209	214	102	185	187	187	190	261	194	80	226	230	238	205	209	5,187	

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9 **County : ORLEANS** **Community : DERBY** **Collection Type : CC 5**
Roadbed : ML **Location : US5** **Route : US5**
Location ID : P215_NB **Lane Direction : NB**

9/2022

	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	20	19	14	8	16	11	18	9	16	12	8	8	12	16	13	15	9	13	15	18	19	18	20	8	18	9	12	19	393
1-2A	18	13	9	5	12	13	10	10	16	5	18	13	18	18	13	12	10	12	11	13	18	12	9	10	11	9	8	13	339
2-3A	7	5	6	5	7	14	7	8	12	14	12	10	8	12	14	15	11	10	9	11	16	13	12	12	8	16	9	16	299
3-4A	18	8	4	15	12	12	9	6	12	19	13	9	11	10	10	6	13	15	12	10	6	8	5	13	10	10	8	10	294
4-5A	17	13	20	26	34	21	18	17	16	37	27	28	32	23	13	14	24	22	31	29	28	20	12	30	27	33	31	19	662
5-6A	35	19	25	68	58	62	59	31	27	71	61	57	63	66	39	21	61	80	65	76	74	36	19	65	63	60	68	69	1,498
6-7A	73	54	59	154	142	174	136	79	48	148	147	149	150	141	64	41	157	148	147	159	157	73	45	149	147	148	138	136	3,363
7-8A	152	98	83	291	262	285	288	160	101	277	262	264	268	244	177	95	280	263	286	255	284	161	94	268	284	301	275	285	6,343
8-9A	298	145	146	378	337	354	332	261	176	315	302	351	316	310	241	178	282	320	332	330	358	273	150	313	309	340	335	380	8,162
9-10A	372	245	229	381	364	363	385	380	267	346	327	333	351	345	404	223	352	316	330	310	381	417	241	316	342	333	329	368	9,350
10-11A	444	360	336	420	373	396	413	473	312	365	357	342	346	402	458	336	377	403	349	350	406	414	331	372	368	355	340	439	10,637
11-12A	536	430	385	447	414	454	476	528	401	431	444	391	451	480	562	362	399	437	450	411	470	504	337	444	442	438	413	536	12,473
12-1P	504	422	397	499	473	481	543	468	403	475	443	442	483	555	533	417	461	440	467	488	555	460	405	491	462	458	495	514	13,234
1-2P	474	387	385	469	434	455	512	476	339	422	433	452	442	501	427	352	435	443	424	424	517	417	394	413	450	402	426	486	12,191
2-3P	425	345	381	522	473	485	519	383	312	412	445	477	479	569	419	336	477	447	470	485	520	404	334	468	437	530	431	552	12,537
3-4P	356	350	350	574	587	618	660	367	310	562	549	561	568	643	363	279	584	558	582	607	656	409	351	535	563	563	584	622	14,311
4-5P	317	283	304	601	643	609	625	295	268	581	602	580	598	634	347	278	562	598	583	591	641	351	286	572	570	568	612	627	14,126
5-6P	298	222	234	481	479	478	475	268	214	420	476	469	519	475	260	191	407	466	445	506	471	326	225	425	494	459	442	483	11,108
6-7P	256	180	153	268	275	310	306	255	167	337	251	301	314	315	244	180	238	254	341	287	331	283	200	283	274	309	360	386	7,658
7-8P	204	154	145	220	255	270	266	212	171	214	168	232	220	228	201	116	150	168	204	187	241	209	146	172	205	172	222	214	5,566
8-9P	160	124	95	135	130	144	162	150	92	111	82	116	136	195	116	85	95	79	109	147	197	156	64	91	100	116	136	187	3,510
9-10P	98	48	43	82	85	88	81	93	52	60	67	73	81	118	62	38	68	61	58	72	180	116	28	69	54	51	87	192	2,205
10-11P	56	40	23	31	66	38	95	65	31	50	37	38	46	72	58	22	35	41	40	44	71	90	28	31	31	40	54	71	1,344
11-12P	30	23	17	37	33	36	50	25	17	28	35	30	40	59	18	11	30	28	36	43	56	53	7	34	44	34	33	40	927
Total:	5168	3987	3843	6117	5964	6171	6445	5019	3780	5712	5566	5726	5952	6431	5056	3623	5517	5622	5796	5853	6653	5223	3743	5584	5713	5754	5848	6664	152,530

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9 **County : ORLEANS** **Community : DERBY** **Collection Type : CC 5**
Roadbed : ML **Location : US5** **Route : US5**
Location ID : P215_SB **Lane Direction : SB**

9/2022																													
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	21	11	13	9	13	8	12	14	21	9	10	13	11	18	15	9	9	11	8	16	10	15	23	7	11	10	9	12	348
1-2A	16	17	6	6	11	11	6	10	16	10	9	8	12	12	15	13	9	16	13	7	19	17	9	11	8	10	14	12	323
2-3A	9	6	5	8	17	13	9	10	15	12	11	14	11	12	11	11	8	10	6	13	17	9	12	11	10	14	13	17	314
3-4A	11	5	4	9	8	11	8	7	13	14	13	8	11	9	6	5	5	9	11	13	5	5	6	5	14	12	7	9	243
4-5A	27	17	28	52	61	48	45	32	11	50	48	49	50	44	24	14	45	53	64	51	50	27	16	49	42	49	55	46	1,147
5-6A	47	37	50	101	94	104	101	49	40	108	103	96	105	99	48	29	100	100	98	109	100	48	38	117	110	90	95	100	2,316
6-7A	85	68	81	267	257	280	276	119	77	281	272	271	254	250	109	74	251	264	252	265	276	97	74	277	236	273	270	229	5,785
7-8A	221	111	114	537	532	532	530	221	125	542	529	513	509	433	250	101	528	510	501	497	503	188	128	506	520	533	515	513	11,242
8-9A	345	225	209	494	472	487	482	309	264	422	453	475	483	456	342	250	428	449	472	416	489	300	224	433	458	446	507	493	11,283
9-10A	461	336	281	442	392	388	405	493	337	372	375	327	416	411	459	339	374	419	412	411	386	417	322	382	370	373	354	435	10,889
10-11A	506	403	404	462	453	438	458	568	378	425	380	391	405	445	510	352	405	428	379	431	452	490	399	425	384	416	412	458	12,057
11-12A	536	401	429	455	445	431	482	510	412	463	395	403	420	496	537	436	453	437	453	431	495	523	422	412	408	412	386	529	12,612
12-1P	455	460	481	477	459	487	553	484	389	501	544	452	518	531	448	391	442	455	512	481	555	436	393	505	497	450	504	521	13,381
1-2P	443	425	431	465	429	430	472	376	362	405	426	456	420	519	405	373	453	448	404	445	486	449	397	432	426	422	431	539	12,169
2-3P	382	392	374	483	477	464	472	402	320	412	441	450	438	491	402	316	419	459	447	460	503	415	397	419	406	461	460	504	12,066
3-4P	363	308	356	442	514	517	555	346	279	498	472	472	538	548	357	295	484	456	508	531	565	385	294	473	431	499	449	559	12,494
4-5P	336	310	314	467	463	471	501	292	286	472	485	453	470	486	282	267	472	434	476	417	550	344	277	459	469	454	495	543	11,745
5-6P	313	281	217	445	380	384	387	277	256	366	379	396	419	407	294	238	308	344	368	390	428	345	237	317	358	378	410	426	9,748
6-7P	237	191	187	255	254	260	281	217	164	231	207	235	287	304	242	161	195	189	264	273	379	255	166	201	243	207	269	346	6,700
7-8P	249	133	122	151	192	159	182	188	121	141	101	155	177	208	180	97	117	135	166	140	204	229	93	126	170	148	164	241	4,489
8-9P	144	119	80	113	104	119	150	134	90	84	65	92	93	141	117	68	68	77	98	97	135	157	53	74	97	87	120	161	2,937
9-10P	97	49	38	51	77	87	105	94	60	56	47	66	93	91	89	36	45	63	56	103	104	119	41	36	49	63	105	103	2,023
10-11P	65	28	28	24	62	38	73	56	26	29	28	31	41	60	74	22	26	30	43	34	64	101	22	22	26	32	41	57	1,183
11-12P	23	18	15	22	32	23	26	40	14	21	20	13	27	17	21	20	18	15	16	19	23	33	6	15	12	16	15	21	561
Total:	5392	4351	4267	6237	6198	6190	6571	5248	4076	5924	5813	5839	6208	6488	5237	3917	5662	5811	6027	6050	6798	5404	4049	5714	5755	5855	6100	6874	158,055

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 **Lane Direction :** 2-WAY

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	14	36	82	67	67	21	24	21	38	70	69	28	28	19	36	37	59	59	33	24	37	26	30	58	55	23	22	33	22	51	1,189
1-2A	25	24	32	39	57	26	25	15	24	35	31	17	23	32	26	20	35	34	24	16	25	19	25	48	54	10	16	19	21	21	818
2-3A	35	33	14	12	15	19	20	14	20	14	21	18	18	19	23	15	30	19	29	19	15	20	27	15	26	16	24	19	17	21	607
3-4A	21	29	17	10	18	26	29	27	34	26	12	24	23	26	33	24	17	18	25	18	19	27	30	20	15	18	26	18	26	23	679
4-5A	69	60	33	15	19	66	57	64	68	65	30	56	53	54	64	57	39	28	50	56	52	52	71	27	22	51	53	61	51	55	1,498
5-6A	162	139	53	39	55	160	145	161	137	159	70	163	164	147	147	143	52	53	159	146	156	142	155	69	48	145	165	147	144	144	3,769
6-7A	411	353	155	82	136	394	407	395	387	343	199	418	372	409	422	402	206	135	370	406	403	382	357	167	115	372	410	406	374	334	9,722
7-8A	571	580	287	220	229	591	598	589	561	509	369	563	542	621	592	636	320	250	544	567	644	595	572	322	211	536	576	575	586	570	14,926
8-9A	740	631	459	352	413	602	642	636	677	589	619	599	596	637	695	714	455	456	653	666	696	634	640	487	424	652	667	632	669	695	18,027
9-10A	591	677	730	527	552	590	597	591	633	771	726	650	551	623	672	663	676	601	562	547	573	580	687	677	607	646	605	600	628	656	18,789
10-11A	637	690	773	775	719	589	590	644	774	782	868	632	570	615	708	707	806	792	621	589	576	634	711	787	766	610	655	633	616	728	20,597
11-12A	681	744	845	819	782	587	531	608	726	802	922	603	579	608	580	808	843	858	666	546	577	614	763	910	829	681	624	603	619	801	21,159
12-1P	640	834	805	823	802	614	600	644	768	832	970	592	626	607	685	813	789	800	596	613	585	657	818	781	786	682	675	644	667	773	21,521
1-2P	653	883	867	834	788	607	594	619	777	825	873	680	633	627	713	811	824	757	594	599	585	697	813	850	791	699	654	653	721	884	21,905
2-3P	762	1,000	843	749	720	586	749	776	902	771	807	789	656	704	787	892	782	819	665	665	719	802	946	809	812	727	745	791	765	992	23,532
3-4P	827	1,021	798	746	711	714	725	819	981	770	841	813	716	772	796	940	774	747	759	831	870	715	947	755	746	838	830	879	880	1,113	24,674
4-5P	773	1,002	768	705	641	716	779	774	1,036	848	745	755	692	786	836	968	758	756	681	723	782	776	894	792	697	758	736	783	847	1,053	23,860
5-6P	756	894	755	753	495	564	650	711	935	828	653	645	585	665	769	880	713	553	522	620	655	692	861	790	572	688	658	659	810	970	21,301
6-7P	500	752	727	476	377	356	482	563	716	692	527	441	327	546	541	659	698	380	283	390	543	483	722	609	390	373	367	492	547	755	15,714
7-8P	458	514	499	394	315	236	318	382	543	506	382	286	229	394	405	570	478	266	187	278	302	323	473	406	267	258	259	292	337	480	11,037
8-9P	294	410	344	273	162	143	191	233	394	447	209	208	192	221	273	356	325	219	138	157	213	241	345	309	214	196	193	192	248	343	7,683
9-10P	241	304	225	199	121	126	149	207	287	341	174	125	137	134	236	290	240	148	97	124	163	181	328	229	153	114	129	160	189	249	5,800
10-11P	148	236	233	150	56	65	72	113	190	221	75	73	97	100	126	203	191	93	62	73	86	111	194	181	84	67	82	71	116	213	3,782
11-12P	69	112	142	81	27	44	36	68	101	141	37	59	59	62	66	103	113	50	43	45	51	66	119	95	56	59	56	61	132	2,209	
Total:	10078	11958	10486	9140	8277	8442	9010	9674	11709	11387	10229	9237	8468	9428	10231	11711	10223	8891	8363	8718	9327	9469	11528	10193	8740	9219	9227	9418	9961	12056	294,798

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County : RUTLAND** **Community : KILLINGTON** **Collection Type : CC 6**
Roadbed : ML **Location : US4 1000ft W of VT100** **Route : US4**
Location ID : R005_1_EB **Lane Direction : 1**

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	9	19	44	35	33	10	17	8	21	33	31	13	12	8	21	17	26	16	16	11	14	13	12	29	23	8	15	11	11	30	566
1-2A	14	9	21	15	39	15	17	8	16	18	5	12	17	11	19	8	16	7	13	8	8	8	12	22	12	8	6	13	10	9	396
2-3A	15	21	8	3	11	14	12	6	11	9	8	12	9	8	11	9	17	9	13	7	7	8	15	10	8	11	11	10	11	11	315
3-4A	12	11	8	6	8	15	17	18	12	20	7	15	14	13	20	12	8	3	12	11	10	18	20	10	3	14	17	12	15	14	375
4-5A	37	30	18	8	11	35	23	33	36	53	16	26	29	28	37	30	20	18	27	28	28	35	15	14	27	29	33	26	29	807	
5-6A	111	85	38	24	33	96	91	101	85	133	50	107	106	93	99	90	38	33	95	94	94	94	97	50	33	96	104	102	101	90	2,463
6-7A	292	252	87	42	76	271	288	284	276	271	133	255	257	288	290	281	146	88	250	275	282	267	249	111	63	255	297	297	269	221	6,713
7-8A	352	352	164	128	129	376	399	372	354	321	252	375	333	379	393	402	205	145	344	369	401	391	364	182	129	332	386	386	393	359	9,467
8-9A	431	398	275	188	210	342	367	390	389	362	395	354	344	369	430	451	284	262	390	406	430	372	378	264	223	375	400	354	391	408	10,632
9-10A	320	378	403	285	260	320	349	336	362	435	445	345	310	358	388	404	406	335	313	308	328	306	403	355	312	346	332	326	342	369	10,479
10-11A	347	376	418	442	378	316	312	344	419	382	479	344	308	306	396	380	470	432	321	308	326	313	375	387	414	338	338	331	301	408	11,009
11-12A	348	411	472	423	355	312	260	314	413	399	489	314	295	325	354	470	466	408	298	276	320	295	401	453	442	334	328	331	363	439	11,108
12-1P	328	420	437	436	390	312	269	294	412	402	473	296	312	298	356	408	474	403	300	294	294	326	400	430	397	350	365	340	341	398	10,955
1-2P	317	453	486	419	407	278	302	274	403	413	397	317	283	297	362	395	447	361	290	288	281	346	410	437	407	336	303	307	368	476	10,860
2-3P	370	454	441	382	360	290	353	355	452	352	336	340	317	303	319	431	384	298	291	302	322	357	472	419	366	337	340	340	392	503	10,978
3-4P	368	469	428	348	341	293	310	365	489	375	370	344	290	333	350	443	346	296	303	310	348	321	421	389	325	358	346	364	407	543	10,993
4-5P	347	479	378	320	290	309	303	318	462	435	307	298	277	307	369	435	350	311	265	283	328	311	441	430	323	280	267	305	318	478	10,324
5-6P	318	444	292	308	231	241	252	323	482	370	239	264	280	267	322	382	304	243	244	275	266	308	427	405	277	271	268	249	350	451	9,353
6-7P	224	302	228	197	185	164	190	239	310	292	200	198	163	238	216	307	229	155	119	185	232	226	354	262	182	196	175	223	245	331	6,767
7-8P	184	243	223	185	142	128	158	157	235	195	146	120	118	166	176	221	163	101	101	145	133	144	233	175	131	129	128	139	153	227	4,899
8-9P	135	182	155	106	87	71	97	95	214	166	92	115	101	124	127	176	108	97	62	81	115	128	165	134	101	93	84	91	111	175	3,588
9-10P	104	153	95	96	46	50	74	92	155	110	63	52	50	67	110	101	96	66	49	48	78	77	136	87	73	43	56	70	81	115	2,493
10-11P	77	121	133	59	25	43	32	50	87	89	37	42	46	50	65	74	73	32	26	34	40	54	79	68	34	33	24	27	50	96	1,700
11-12P	38	49	88	37	14	20	20	36	55	46	16	23	38	36	33	48	46	28	22	19	22	30	50	30	23	26	28	34	35	45	1,035
Total:	5098	6111	5340	4492	4061	4321	4512	4812	6150	5681	4986	4581	4309	4672	5263	5975	5122	4147	4164	4365	4707	4741	5949	5154	4315	4596	4647	4695	5084	6225	148,275

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** KILLINGTON **Collection Type :** CC 6
Roadbed : ML **Location :** US4 1000ft W of VT100 **Route :** US4
Location ID : R005_1_WB **Lane Direction :** 1

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	3	8	26	21	22	9	2	9	10	26	21	11	12	6	12	15	24	26	9	7	11	8	12	18	22	10	4	14	7	13	398
1-2A	7	7	4	14	15	6	3	6	4	12	18	3	4	13	4	7	18	15	5	8	9	7	9	15	27	0	8	5	6	8	267
2-3A	15	8	4	6	4	4	4	7	7	4	9	5	6	8	9	2	7	6	10	9	5	8	7	3	12	3	10	2	3	6	193
3-4A	8	10	8	3	8	8	9	7	18	4	3	8	6	11	8	9	7	10	7	4	7	6	7	6	10	3	8	5	8	9	225
4-5A	21	23	11	4	5	27	24	24	26	8	10	21	20	23	20	22	16	7	17	22	21	17	27	9	6	20	18	25	18	20	532
5-6A	41	43	12	12	19	52	41	45	44	17	10	38	43	37	40	41	9	17	46	42	44	40	49	17	14	38	46	39	35	40	1,011
6-7A	93	78	46	30	39	95	99	93	94	55	44	122	91	101	103	88	39	30	93	103	96	92	86	44	36	102	94	81	84	94	2,345
7-8A	178	171	97	64	70	175	163	180	164	144	87	150	166	108	158	178	90	80	149	165	197	170	157	107	64	155	145	159	153	155	4,199
8-9A	241	183	128	121	137	200	211	193	206	168	162	188	187	47	187	207	131	135	196	196	211	202	193	149	144	212	199	194	190	200	5,318
9-10A	205	235	231	162	209	202	193	140	192	234	196	225	186	24	198	186	197	193	170	191	190	214	218	226	201	221	201	200	216	211	5,867
10-11A	217	227	260	233	237	208	218	226	235	249	262	208	194	26	231	244	237	244	218	200	189	245	230	281	230	204	218	214	230	236	6,651
11-12A	244	237	267	267	265	213	204	209	229	283	277	210	211	20	158	236	253	296	239	197	187	226	255	284	273	242	198	189	173	230	6,772
12-1P	222	274	231	254	276	226	246	252	251	290	291	207	231	25	233	286	219	272	206	246	211	251	295	229	268	246	217	229	229	257	7,170
1-2P	238	288	238	258	276	238	224	209	255	260	284	243	261	30	252	279	226	261	218	229	225	262	286	257	259	244	230	242	244	276	7,292
2-3P	286	352	252	244	245	216	251	264	313	279	274	277	246	79	299	298	259	303	248	241	280	313	319	255	275	269	258	287	264	319	8,065
3-4P	310	370	251	253	259	291	285	299	311	257	289	303	283	313	295	323	295	288	299	342	378	262	346	242	282	318	311	320	329	383	9,087
4-5P	299	333	245	239	248	284	316	310	376	276	256	309	279	328	320	367	288	276	275	306	320	297	319	245	251	297	309	306	350	373	8,997
5-6P	300	283	290	277	185	236	258	284	299	284	245	239	224	271	273	323	265	200	185	250	244	240	309	246	207	275	264	265	290	340	7,851
6-7P	170	252	279	177	135	153	198	208	229	242	193	186	135	192	210	214	272	155	122	160	202	151	224	188	147	118	137	176	173	256	5,654
7-8P	153	165	159	129	113	80	119	139	182	176	146	126	77	141	144	209	198	107	58	86	101	117	153	154	74	90	87	114	115	154	3,866
8-9P	87	123	121	102	47	50	70	85	109	140	78	69	61	70	99	109	157	93	48	56	63	71	117	108	64	70	81	62	90	110	2,610
9-10P	87	97	81	68	46	48	51	74	75	102	71	54	45	52	80	121	98	47	28	53	56	64	114	94	45	50	49	58	70	87	2,065
10-11P	54	83	59	56	18	15	26	52	66	76	25	22	33	31	43	88	78	42	22	26	34	40	64	68	36	26	34	31	41	82	1,371
11-12P	18	44	36	32	4	17	12	22	37	68	13	26	12	20	44	47	15	10	20	20	26	43	50	23	25	16	12	17	60	809	
Total:	3497	3894	3336	3026	2882	3053	3227	3337	3732	3654	3264	3250	3013	1976	3396	3896	3430	3118	2878	3159	3301	3329	3839	3295	2970	3238	3142	3229	3335	3919	98,615

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	2	9	12	11	12	2	5	4	7	11	17	4	4	5	3	5	9	17	8	6	12	5	6	11	10	5	3	8	4	8	225
1-2A	4	8	7	10	3	5	5	1	4	5	8	2	2	8	3	5	1	12	6	0	8	4	4	11	15	2	2	1	5	4	155
2-3A	5	4	2	3	0	1	4	1	2	1	4	1	3	3	3	4	6	4	6	3	3	4	5	2	6	2	3	7	3	4	99
3-4A	1	8	1	1	2	3	3	2	4	2	2	1	3	2	5	3	2	5	6	3	2	3	3	4	2	1	1	1	3	0	79
4-5A	11	7	4	3	3	4	10	7	6	4	4	9	4	3	7	5	3	3	6	6	3	7	9	3	2	4	6	3	7	6	159
5-6A	10	11	3	3	3	12	13	15	8	9	10	18	15	17	8	12	5	3	18	10	18	8	9	2	1	11	15	6	8	14	295
6-7A	26	23	22	10	21	28	20	18	17	17	22	41	24	20	29	33	21	17	27	28	25	23	22	12	16	15	19	28	21	19	664
7-8A	41	57	26	28	30	40	36	37	43	44	30	38	43	134	41	56	25	25	51	33	46	34	51	33	18	49	45	30	40	56	1,260
8-9A	68	50	56	43	66	60	64	53	82	59	62	57	65	221	78	56	40	59	67	64	55	60	69	74	57	65	68	84	88	87	2,077
9-10A	66	64	96	80	83	68	55	115	79	102	85	80	55	241	86	73	73	73	79	48	55	60	66	96	94	79	72	74	70	76	2,443
10-11A	73	87	95	100	104	65	60	74	120	151	127	80	68	283	81	83	99	116	82	81	61	76	106	119	122	68	99	88	85	84	2,937
11-12A	89	96	106	129	162	62	67	85	84	120	156	79	73	263	68	102	124	154	129	73	70	93	107	173	114	105	98	83	83	132	3,279
12-1P	90	140	137	133	136	76	85	98	105	140	206	89	83	284	96	119	96	125	90	73	80	80	123	122	121	86	93	75	97	118	3,396
1-2P	98	142	143	157	105	91	68	136	119	152	192	120	89	300	99	137	151	135	86	82	79	89	117	156	125	119	121	104	109	132	3,753
2-3P	106	194	150	123	115	80	145	157	137	140	197	172	93	322	169	163	139	218	126	122	117	132	155	135	171	121	147	164	109	170	4,489
3-4P	149	182	119	145	111	130	130	155	181	138	182	166	143	126	151	174	133	163	157	179	144	132	180	124	139	162	173	195	144	187	4,594
4-5P	127	190	145	146	103	123	160	146	198	137	182	148	136	151	147	166	120	169	141	134	134	168	134	117	123	181	160	172	179	202	4,539
5-6P	138	167	173	168	79	87	140	104	154	174	169	142	81	127	174	175	144	110	93	95	145	144	125	139	88	142	126	145	170	179	4,097
6-7P	106	198	220	102	57	39	94	116	177	158	134	57	29	116	115	138	197	70	42	45	109	106	144	159	61	59	55	93	129	168	3,293
7-8P	121	106	117	80	60	28	41	86	126	135	90	40	34	87	85	140	117	58	28	47	68	62	87	77	62	39	44	39	69	99	2,272
8-9P	72	105	68	65	28	22	24	53	71	141	39	24	30	27	47	71	60	29	28	20	35	42	63	67	49	33	28	39	47	58	1,485
9-10P	50	54	49	35	29	28	24	41	57	129	40	19	42	15	46	68	46	35	20	23	29	40	78	48	35	21	24	32	38	47	1,242
10-11P	17	32	41	35	13	7	14	11	37	56	13	9	18	19	18	41	40	19	14	13	12	17	51	45	14	8	24	13	25	35	711
11-12P	13	19	18	12	9	7	4	10	9	27	8	10	9	6	13	11	20	7	11	6	9	10	26	15	10	8	12	10	9	27	365
Total:	1483	1953	1810	1622	1334	1068	1271	1525	1827	2052	1979	1406	1146	2780	1572	1840	1671	1626	1321	1194	1319	1399	1740	1744	1455	1385	1438	1494	1542	1912	47,908

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** KILLINGTON **Collection Type :** CC 6
Roadbed : ML **Location :** US4 1000ft W of VT100 **Route :** US4
Location ID : R005_EB **Lane Direction :** EB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	9	19	44	35	33	10	17	8	21	33	31	13	12	8	21	17	26	16	16	11	14	13	12	29	23	8	15	11	11	30	566
1-2A	14	9	21	15	39	15	17	8	16	18	5	12	17	11	19	8	16	7	13	8	8	8	12	22	12	8	6	13	10	9	396
2-3A	15	21	8	3	11	14	12	6	11	9	8	12	9	8	11	9	17	9	13	7	7	8	15	10	8	11	11	10	11	11	315
3-4A	12	11	8	6	8	15	17	18	12	20	7	15	14	13	20	12	8	3	12	11	10	18	20	10	3	14	17	12	15	14	375
4-5A	37	30	18	8	11	35	23	33	36	53	16	26	29	28	37	30	20	18	27	28	28	35	15	14	27	29	33	26	29	807	
5-6A	111	85	38	24	33	96	91	101	85	133	50	107	106	93	99	90	38	33	95	94	94	94	97	50	33	96	104	102	101	90	2,463
6-7A	292	252	87	42	76	271	288	284	276	271	133	255	257	288	290	281	146	88	250	275	282	267	249	111	63	255	297	297	269	221	6,713
7-8A	352	352	164	128	129	376	399	372	354	321	252	375	333	379	393	402	205	145	344	369	401	391	364	182	129	332	386	386	393	359	9,467
8-9A	431	398	275	188	210	342	367	390	389	362	395	354	344	369	430	451	284	262	390	406	430	372	378	264	223	375	400	354	391	408	10,632
9-10A	320	378	403	285	260	320	349	336	362	435	445	345	310	358	388	404	406	335	313	308	328	306	403	355	312	346	332	326	342	369	10,479
10-11A	347	376	418	442	378	316	312	344	419	382	479	344	308	306	396	380	470	432	321	308	326	313	375	387	414	338	338	331	301	408	11,009
11-12A	348	411	472	423	355	312	260	314	413	399	489	314	295	325	354	470	466	408	298	276	320	295	401	453	442	334	328	331	363	439	11,108
12-1P	328	420	437	436	390	312	269	294	412	402	473	296	312	298	356	408	474	403	300	294	294	326	400	430	397	350	365	340	341	398	10,955
1-2P	317	453	486	419	407	278	302	274	403	413	397	317	283	297	362	395	447	361	290	288	281	346	410	437	407	336	303	307	368	476	10,860
2-3P	370	454	441	382	360	290	353	355	452	352	336	340	317	303	319	431	384	298	291	302	322	357	472	419	366	337	340	340	392	503	10,978
3-4P	368	469	428	348	341	293	310	365	489	375	370	344	290	333	350	443	346	296	303	310	348	321	421	389	325	358	346	364	407	543	10,993
4-5P	347	479	378	320	290	309	303	318	462	435	307	298	277	307	369	435	350	311	265	283	328	311	441	430	323	280	267	305	318	478	10,324
5-6P	318	444	292	308	231	241	252	323	482	370	239	264	280	267	322	382	304	243	244	275	266	308	427	405	277	271	268	249	350	451	9,353
6-7P	224	302	228	197	185	164	190	239	310	292	200	198	163	238	216	307	229	155	119	185	232	226	354	262	182	196	175	223	245	331	6,767
7-8P	184	243	223	185	142	128	158	157	235	195	146	120	118	166	176	221	163	101	101	145	133	144	233	175	131	129	128	139	153	227	4,899
8-9P	135	182	155	106	87	71	97	95	214	166	92	115	101	124	127	176	108	97	62	81	115	128	165	134	101	93	84	91	111	175	3,588
9-10P	104	153	95	96	46	50	74	92	155	110	63	52	50	67	110	101	96	66	49	48	78	77	136	87	73	43	56	70	81	115	2,493
10-11P	77	121	133	59	25	43	32	50	87	89	37	42	46	50	65	74	73	32	26	34	40	54	79	68	34	33	24	27	50	96	1,700
11-12P	38	49	88	37	14	20	20	36	55	46	16	23	38	36	33	48	46	28	22	19	22	30	50	30	23	26	28	34	35	45	1,035
Total:	5098	6111	5340	4492	4061	4321	4512	4812	6150	5681	4986	4581	4309	4672	5263	5975	5122	4147	4164	4365	4707	4741	5949	5154	4315	4596	4647	4695	5084	6225	148,275

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** KILLINGTON **Collection Type :** CC 6
Roadbed : ML **Location :** US4 1000ft W of VT100 **Route :** US4
Location ID : R005_WB **Lane Direction :** WB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	5	17	38	32	34	11	7	13	17	37	38	15	16	11	15	20	33	43	17	13	23	13	18	29	32	15	7	22	11	21	623
1-2A	11	15	11	24	18	11	8	7	8	17	26	5	6	21	7	12	19	27	11	8	17	11	13	26	42	2	10	6	11	12	422
2-3A	20	12	6	9	4	5	8	8	9	5	13	6	9	11	12	6	13	10	16	12	8	12	12	5	18	5	13	9	6	10	292
3-4A	9	18	9	4	10	11	12	9	22	6	5	9	9	13	13	12	9	15	13	7	9	9	10	10	12	4	9	6	11	9	304
4-5A	32	30	15	7	8	31	34	31	32	12	14	30	24	26	27	27	19	10	23	28	24	24	36	12	8	24	24	28	25	26	691
5-6A	51	54	15	15	22	64	54	60	52	26	20	56	58	54	48	53	14	20	64	52	62	48	58	19	15	49	61	45	43	54	1,306
6-7A	119	101	68	40	60	123	119	111	111	72	66	163	115	121	132	121	60	47	120	131	121	115	108	56	52	117	113	109	105	113	3,009
7-8A	219	228	123	92	100	215	199	217	207	188	117	188	209	242	199	234	115	105	200	198	243	204	208	140	82	204	190	189	193	211	5,459
8-9A	309	233	184	164	203	260	275	246	288	227	224	245	252	268	265	263	171	194	263	260	266	262	262	223	201	277	267	278	278	287	7,395
9-10A	271	299	327	242	292	270	248	255	271	336	281	305	241	265	284	259	270	266	249	239	245	274	284	322	295	300	273	274	286	287	8,310
10-11A	290	314	355	333	341	273	278	300	355	400	389	288	262	309	312	327	336	360	300	281	250	321	336	400	352	272	317	302	315	320	9,588
11-12A	333	333	373	396	427	275	271	294	313	403	433	289	284	283	226	338	377	450	368	270	257	319	362	457	387	347	296	272	256	362	10,051
12-1P	312	414	368	387	412	302	331	350	356	430	497	296	314	309	329	405	315	397	296	319	291	331	418	351	389	332	310	304	326	375	10,566
1-2P	336	430	381	415	381	329	292	345	374	412	476	363	350	330	351	416	377	396	304	311	304	351	403	413	384	363	351	346	353	408	11,045
2-3P	392	546	402	367	360	296	396	421	450	419	471	449	339	401	468	461	398	521	374	363	397	445	474	390	446	390	405	451	373	489	12,554
3-4P	459	552	370	398	370	421	415	454	492	395	471	469	426	439	446	497	428	451	456	521	522	394	526	366	421	480	484	515	473	570	13,681
4-5P	426	523	390	385	351	407	476	456	574	413	438	457	415	479	467	533	408	445	416	440	454	465	453	362	374	478	469	478	529	575	13,536
5-6P	438	450	463	445	264	323	398	388	453	458	414	381	305	398	447	498	409	310	278	345	389	384	434	385	295	417	390	410	460	519	11,948
6-7P	276	450	499	279	192	192	292	324	406	400	327	243	164	308	325	352	469	225	164	205	311	257	368	347	208	177	192	269	302	424	8,947
7-8P	274	271	276	209	173	108	160	225	308	311	236	166	111	228	229	349	315	165	86	133	169	179	240	231	136	129	131	153	184	253	6,138
8-9P	159	228	189	167	75	72	94	138	180	281	117	93	91	97	146	180	217	122	76	76	98	113	180	175	113	103	109	101	137	168	4,095
9-10P	137	151	130	103	75	76	75	115	132	231	111	73	87	67	126	189	144	82	48	76	85	104	192	142	80	71	73	90	108	134	3,307
10-11P	71	115	100	91	31	22	40	63	103	132	38	31	51	50	61	129	118	61	36	39	46	57	115	113	50	34	58	44	66	117	2,082
11-12P	31	63	54	44	13	24	16	32	46	95	21	36	21	26	33	55	67	22	21	26	29	36	69	65	33	33	28	22	26	87	1,174
Total:	4980	5847	5146	4648	4216	4121	4498	4862	5559	5706	5243	4656	4159	4756	4968	5736	5101	4744	4199	4353	4620	4728	5579	5039	4425	4623	4580	4723	4877	5831	146,523

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	19	24	35	35	22	12	18	7	20	14	22	12	18	12	13	16	24	23	17	9	10	10	8	32	27	10	12	12	12	18	523
1-2A	14	12	13	20	25	10	11	13	9	20	18	4	15	10	17	9	18	12	11	17	15	10	16	20	13	7	10	9	10	12	400
2-3A	11	12	13	13	13	12	11	10	7	18	11	13	11	8	9	10	11	7	9	8	7	11	9	10	18	12	14	10	12	9	329
3-4A	29	17	13	6	7	21	20	19	14	9	5	16	10	9	16	13	1	2	17	15	12	17	7	9	8	15	22	19	23	20	411
4-5A	30	38	13	8	14	26	35	37	30	18	9	32	23	28	19	23	20	9	22	25	19	19	17	18	15	31	27	24	26	25	680
5-6A	82	82	30	24	31	100	101	93	93	53	26	94	91	90	93	77	31	28	93	76	79	83	82	31	31	85	101	98	102	85	2,165
6-7A	259	227	79	51	59	233	233	240	198	103	63	233	195	237	220	212	91	61	216	240	240	228	195	93	49	248	241	241	237	258	5,480
7-8A	302	297	152	108	102	307	355	269	286	149	117	282	271	282	284	304	123	94	287	287	311	265	285	187	111	304	332	331	317	326	7,427
8-9A	313	324	288	187	162	308	299	259	306	335	181	270	267	278	275	272	234	194	253	287	294	273	278	221	188	274	265	280	304	287	7,956
9-10A	324	323	359	301	266	290	286	277	288	334	268	286	262	244	299	297	310	238	233	267	243	253	304	365	288	285	297	277	292	319	8,675
10-11A	332	353	420	382	410	272	322	295	310	396	354	254	238	247	279	301	404	318	242	265	267	268	332	442	390	318	296	281	299	343	9,630
11-12A	336	435	484	417	477	280	327	275	372	450	380	295	249	264	276	336	361	401	286	278	278	290	383	432	408	330	322	303	329	345	10,399
12-1P	322	426	456	428	456	316	347	296	337	453	433	320	253	252	308	373	337	374	289	268	265	295	347	343	378	293	305	324	294	391	10,279
1-2P	373	469	445	388	426	278	332	309	385	423	367	304	275	267	305	359	335	305	248	253	284	275	369	342	388	330	297	305	363	388	10,187
2-3P	395	485	406	396	370	339	392	356	407	367	383	320	280	339	358	442	337	354	302	305	320	325	375	392	399	320	317	358	395	438	10,972
3-4P	447	607	431	375	357	370	426	351	447	401	353	381	352	427	415	479	344	345	352	350	402	367	512	405	370	409	415	410	421	558	12,279
4-5P	449	632	339	374	327	368	434	393	513	432	366	356	355	370	403	494	353	327	344	374	390	352	476	388	350	380	373	386	437	508	12,043
5-6P	404	596	392	362	248	297	325	341	488	386	318	289	239	283	324	391	328	234	233	287	315	290	451	327	246	273	252	314	332	458	10,023
6-7P	285	464	313	281	207	167	209	271	290	300	206	184	150	232	251	293	215	182	138	172	224	222	305	281	219	173	210	216	227	344	7,231
7-8P	214	421	260	221	137	103	128	165	273	215	144	129	96	167	152	237	243	127	80	113	143	142	228	244	155	133	125	139	175	245	5,354
8-9P	156	290	208	142	87	69	87	127	169	154	124	92	73	80	113	144	182	101	63	84	82	120	167	152	87	77	72	73	126	180	3,681
9-10P	110	178	172	98	56	47	48	70	143	117	42	39	60	53	77	112	115	56	46	50	66	82	113	114	44	51	43	44	67	129	2,442
10-11P	56	90	112	65	24	27	33	42	75	76	41	20	24	31	49	99	77	31	18	24	24	23	95	50	21	39	33	32	42	61	1,434
11-12P	28	61	74	42	14	20	18	21	45	44	25	23	23	23	23	34	45	12	19	19	18	27	36	35	19	26	21	22	27	43	887
Total:	5290	6863	5507	4724	4297	4272	4797	4536	5505	5267	4256	4248	3830	4233	4578	5327	4539	3835	3818	4073	4308	4247	5390	4933	4222	4423	4402	4508	4869	5790	140,887

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : R017_NB

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

Community : MOUNT HOLLY
Route : VT103

Collection Type :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	15	16	24	18	11	10	12	3	13	12	11	8	10	8	10	12	17	13	10	6	6	3	4	20	14	7	7	8	8	12	328
1-2A	11	8	10	16	14	4	8	10	6	13	10	1	12	8	11	7	15	9	6	13	9	7	10	14	8	5	5	4	6	5	265
2-3A	6	7	6	11	8	5	4	7	4	13	5	7	3	4	2	5	6	3	3	3	4	4	6	6	9	4	4	3	6	7	165
3-4A	14	9	7	5	4	10	9	8	7	7	2	5	4	3	7	6	0	2	2	6	2	5	2	5	3	2	9	8	9	12	174
4-5A	10	15	4	1	4	12	14	15	11	12	2	11	6	5	5	8	8	3	7	9	9	8	7	9	3	9	11	9	12	9	248
5-6A	35	33	10	11	11	41	42	39	36	31	8	45	44	35	43	40	12	8	45	33	30	34	27	12	11	32	45	30	45	35	903
6-7A	90	75	28	20	23	73	80	80	63	36	23	82	66	81	78	66	29	21	69	87	85	80	58	38	13	81	83	82	78	84	1,852
7-8A	125	118	50	33	33	128	149	106	127	69	37	102	115	116	115	124	56	29	129	110	127	94	105	72	37	111	127	142	127	135	2,948
8-9A	117	128	114	71	59	124	120	111	128	153	68	105	101	100	113	119	93	62	96	113	115	113	103	94	64	127	102	107	121	122	3,163
9-10A	152	141	176	118	92	132	127	136	131	178	101	129	117	104	125	126	146	81	116	114	115	122	134	193	99	131	130	124	128	121	3,839
10-11A	163	181	223	183	128	139	147	159	159	235	139	116	113	138	121	137	204	127	119	130	132	131	161	221	159	136	141	115	156	153	4,566
11-12A	175	233	261	187	151	135	158	151	206	267	159	138	124	138	136	165	181	160	125	132	140	142	208	220	167	170	152	145	167	167	5,060
12-1P	160	227	246	187	151	172	173	161	191	277	159	160	127	139	149	177	181	169	147	134	139	145	168	183	154	137	153	181	146	202	5,095
1-2P	199	270	240	189	173	142	177	169	204	260	169	161	141	131	153	185	158	138	131	132	142	143	195	172	152	164	181	161	188	217	5,237
2-3P	217	280	230	175	136	197	219	203	216	199	178	152	147	181	195	242	176	161	174	159	181	182	218	222	176	190	164	206	212	247	5,835
3-4P	268	344	252	176	143	206	237	205	267	208	158	225	196	240	226	262	202	169	201	199	223	210	277	216	183	236	208	249	237	308	6,731
4-5P	272	366	171	183	144	211	230	231	301	175	181	216	210	219	230	269	188	155	200	225	220	200	266	177	169	205	214	203	225	287	6,543
5-6P	247	323	225	175	106	163	182	193	265	169	171	151	149	155	194	231	193	130	129	185	176	173	249	176	141	159	136	175	193	254	5,568
6-7P	176	302	191	141	108	93	125	164	186	148	105	101	88	143	139	180	130	106	86	106	122	141	186	142	128	88	129	114	137	209	4,214
7-8P	127	283	118	115	73	62	78	96	160	96	75	70	54	94	88	143	136	78	49	71	92	86	146	130	88	78	82	80	108	155	3,111
8-9P	92	210	106	83	49	45	47	66	104	73	68	55	47	47	59	96	94	63	42	44	51	66	111	78	56	45	39	48	75	128	2,187
9-10P	70	130	104	65	37	31	28	50	104	57	24	24	37	31	47	68	59	33	27	34	39	51	78	69	22	35	28	33	37	87	1,539
10-11P	40	61	40	24	14	8	16	24	49	37	26	9	11	18	32	71	42	18	12	15	15	14	72	27	13	25	18	15	31	39	836
11-12P	17	40	33	22	8	10	7	15	22	14	19	13	13	11	13	25	27	5	11	11	13	14	23	20	11	15	15	9	16	29	501
Total:	2798	3800	2869	2209	1680	2153	2389	2402	2960	2739	1898	2086	1935	2149	2291	2764	2353	1743	1936	2071	2187	2168	2814	2516	1880	2192	2183	2251	2468	3024	70,908

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : R017_SB

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

Community : MOUNT HOLLY
Route : VT103

Collection Type :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	4	8	11	17	11	2	6	4	7	2	11	4	8	4	3	4	7	10	7	3	4	7	4	12	13	3	5	4	4	6	195
1-2A	3	4	3	4	11	6	3	3	3	7	8	3	3	2	6	2	3	3	5	4	6	3	6	6	5	2	5	5	4	7	135
2-3A	5	5	7	2	5	7	7	3	3	5	6	6	8	4	7	5	5	4	6	5	3	7	3	4	9	8	10	7	6	2	164
3-4A	15	8	6	1	3	11	11	11	7	2	3	11	6	6	9	7	1	0	15	9	10	12	5	4	5	13	13	11	14	8	237
4-5A	20	23	9	7	10	14	21	22	19	6	7	21	17	23	14	15	12	6	15	16	10	11	10	9	12	22	16	15	14	16	432
5-6A	47	49	20	13	20	59	59	54	57	22	18	49	47	55	50	37	19	20	48	43	49	49	55	19	20	53	56	68	57	50	1,262
6-7A	169	152	51	31	36	160	153	160	135	67	40	151	129	156	142	146	62	40	147	153	155	148	137	55	36	167	158	159	159	174	3,628
7-8A	177	179	102	75	69	179	206	163	159	80	80	180	156	166	169	180	67	65	158	177	184	171	180	115	74	193	205	189	190	191	4,479
8-9A	196	196	174	116	103	184	179	148	178	182	113	165	166	178	162	153	141	132	157	174	179	160	175	127	124	147	163	173	183	165	4,793
9-10A	172	182	183	183	174	158	159	141	157	156	167	157	145	140	174	171	164	157	117	153	128	131	170	172	189	154	167	153	164	198	4,836
10-11A	169	172	197	199	282	133	175	136	151	161	215	138	125	109	158	164	200	191	123	135	135	137	171	221	231	182	155	166	143	190	5,064
11-12A	161	202	223	230	326	145	169	124	166	183	221	157	125	126	140	171	180	241	161	146	138	148	175	212	241	160	170	158	162	178	5,339
12-1P	162	199	210	241	305	144	174	135	146	176	274	160	126	113	159	196	156	205	142	134	126	150	179	160	224	156	152	143	148	189	5,184
1-2P	174	199	205	199	253	136	155	140	181	163	198	143	134	136	152	174	177	167	117	121	142	132	174	170	236	166	116	144	175	171	4,950
2-3P	178	205	176	221	234	142	173	153	191	168	205	168	133	158	163	200	161	193	128	146	139	143	157	170	223	130	153	152	183	191	5,137
3-4P	179	263	179	199	214	164	189	146	180	193	195	156	156	187	189	217	142	176	151	151	179	157	235	189	187	173	207	161	184	250	5,548
4-5P	177	266	168	191	183	157	204	162	212	257	185	140	145	151	173	225	165	172	144	149	170	152	210	211	181	175	159	183	212	221	5,500
5-6P	157	273	167	187	142	134	143	148	223	217	147	138	90	128	130	160	135	104	104	102	139	117	202	151	105	114	116	139	139	204	4,455
6-7P	109	162	122	140	99	74	84	107	104	152	101	83	62	89	112	113	85	76	52	66	102	81	119	139	91	85	81	102	90	135	3,017
7-8P	87	138	142	106	64	41	50	69	113	119	69	59	42	73	64	94	107	49	31	42	51	56	82	114	67	55	43	59	67	90	2,243
8-9P	64	80	102	59	38	24	40	61	65	81	56	37	26	33	54	48	88	38	21	40	31	54	56	74	31	32	33	25	51	52	1,494
9-10P	40	48	68	33	19	16	20	20	39	60	18	15	23	22	30	44	56	23	19	16	27	31	35	45	22	16	15	11	30	42	903
10-11P	16	29	72	41	10	19	17	18	26	39	15	11	13	13	17	28	35	13	6	9	9	9	23	23	8	14	15	17	11	22	598
11-12P	11	21	41	20	6	10	11	6	23	30	6	10	10	12	10	9	18	7	8	8	5	13	13	15	8	11	6	13	11	14	386
Total:	2492	3063	2638	2515	2617	2119	2408	2134	2545	2528	2358	2162	1895	2084	2287	2563	2186	2092	1882	2002	2121	2079	2576	2417	2342	2231	2219	2257	2401	2766	69,979

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																									
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	92	84	90	123	102	69	61	84	88	73	114	97	81	54	79	88	74	105	91	73	68	77	77	105	2,049
1-2A	54	62	55	64	78	44	39	58	62	51	67	57	39	45	43	47	46	73	57	26	40	47	51	49	1,254
2-3A	45	49	51	62	50	34	50	49	53	73	61	48	47	61	40	40	55	51	53	47	66	40	56	64	1,245
3-4A	72	82	99	66	37	57	65	62	73	65	53	32	74	75	74	67	80	56	41	55	75	64	72	74	1,570
4-5A	185	183	192	77	65	178	188	205	196	194	91	57	139	167	181	186	194	84	68	150	186	192	189	192	3,739
5-6A	485	487	455	241	133	462	473	486	506	477	165	125	444	483	519	483	461	176	121	453	494	476	476	413	9,494
6-7A	926	940	927	359	258	934	861	927	935	878	354	247	942	928	921	887	898	321	254	906	959	890	949	887	18,288
7-8A	1,516	1,444	1,381	627	471	1,376	1,370	1,425	1,419	1,403	594	430	1,336	1,433	1,498	1,411	1,333	598	402	1,314	1,431	1,448	1,439	1,445	28,544
8-9A	1,262	1,381	1,373	931	762	1,362	1,336	1,310	1,357	1,275	817	697	1,284	1,338	1,376	1,350	1,399	891	703	1,337	1,355	1,317	1,295	1,380	28,888
9-10A	1,250	1,243	1,327	1,274	1,072	1,263	1,198	1,189	1,327	1,312	1,221	948	1,238	1,134	1,205	1,191	1,313	1,202	972	1,245	1,242	1,226	1,267	1,313	29,172
10-11A	1,352	1,384	1,509	1,467	1,296	1,360	1,354	1,311	1,404	1,391	1,445	1,196	1,253	1,315	1,316	1,288	1,515	1,443	1,375	1,330	1,294	1,310	1,347	1,502	32,757
11-12A	1,456	1,523	1,625	1,761	1,450	1,444	1,341	1,475	1,450	1,526	1,546	1,481	1,351	1,416	1,389	1,436	1,592	1,554	1,433	1,466	1,383	1,427	1,486	1,606	35,617
12-1P	1,401	1,579	1,603	1,682	1,511	1,452	1,517	1,424	1,469	1,635	1,545	1,341	1,456	1,384	1,476	1,493	1,690	1,540	1,483	1,602	1,425	1,516	1,544	1,758	36,526
1-2P	1,409	1,472	1,686	1,604	1,417	1,467	1,424	1,517	1,417	1,567	1,305	1,370	1,530	1,436	1,433	1,516	1,706	1,387	1,307	1,451	1,382	1,491	1,554	1,680	35,528
2-3P	1,703	1,786	1,905	1,389	1,387	1,716	1,615	1,735	1,734	1,878	1,346	1,276	1,740	1,639	1,667	1,700	1,931	1,332	1,374	1,729	1,645	1,704	1,739	2,045	39,715
3-4P	1,848	1,891	1,944	1,389	1,279	1,816	1,815	1,903	1,891	2,022	1,278	1,226	1,752	1,845	1,822	1,857	2,006	1,303	1,315	1,792	1,818	1,805	1,866	2,098	41,581
4-5P	1,850	1,861	1,989	1,531	1,181	1,802	1,605	1,829	1,797	1,889	1,217	1,173	1,704	1,735	1,843	1,761	2,014	1,257	1,145	1,824	1,787	1,886	1,855	1,964	40,499
5-6P	1,528	1,634	1,720	1,286	1,107	1,540	1,364	1,480	1,602	1,623	1,047	934	1,259	1,480	1,478	1,532	1,700	1,124	929	1,408	1,544	1,519	1,615	1,735	34,188
6-7P	952	1,170	1,247	1,059	865	938	927	1,036	1,082	1,242	913	712	739	954	1,107	1,136	1,234	920	743	906	949	1,065	1,133	1,305	24,334
7-8P	749	852	941	810	648	624	556	732	792	891	738	536	475	647	770	728	932	791	565	619	627	655	747	896	17,321
8-9P	477	613	712	597	417	423	409	503	625	570	586	348	327	408	454	522	557	536	383	390	421	433	592	579	11,882
9-10P	338	361	479	422	243	255	312	341	436	471	366	300	268	293	358	381	436	373	205	261	276	273	388	417	8,253
10-11P	291	315	421	337	201	276	265	286	320	438	298	189	237	258	276	306	390	243	183	252	251	267	345	386	7,031
11-12P	156	162	237	200	95	147	126	160	165	193	182	105	149	133	135	157	191	153	80	147	152	160	185	213	3,783
Total:	21397	22558	23968	19358	16125	21039	20271	21527	22200	23137	17349	14925	19864	20661	21460	21563	23747	17513	15282	20783	20870	21288	22267	24106	493,258

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** RUTLAND TOWN **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** Rutland Town US7 0.2 **Route :** US7
Location ID : R022_1_NB **Lane Direction :** 1

9/2022																									
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	33	29	44	46	23	28	24	26	34	32	40	38	35	21	28	27	29	40	34	23	25	33	30	38	760
1-2A	24	23	23	27	32	19	18	22	24	23	28	24	17	18	17	16	18	25	20	13	13	17	24	17	502
2-3A	11	17	19	21	8	14	19	13	18	28	21	22	17	22	18	18	21	20	18	18	28	11	22	26	450
3-4A	27	33	32	29	14	24	19	21	32	17	19	11	24	17	29	22	27	21	13	16	21	20	27	27	542
4-5A	62	60	60	39	20	72	68	69	80	77	34	26	59	63	66	67	65	30	22	58	73	59	74	76	1,379
5-6A	152	147	142	94	57	160	146	163	163	142	63	63	149	155	167	156	152	74	56	147	166	166	150	133	3,163
6-7A	314	329	326	161	115	306	314	308	331	325	160	97	326	334	321	338	329	133	92	325	330	322	329	295	6,560
7-8A	528	496	479	228	184	420	508	514	490	495	209	150	462	522	533	493	476	214	142	481	496	517	503	496	10,036
8-9A	430	458	480	338	276	382	458	424	463	468	300	214	459	465	483	492	457	291	221	482	478	433	440	479	9,871
9-10A	396	355	413	409	328	362	405	372	397	405	389	300	413	377	392	377	436	391	275	393	421	370	390	398	9,164
10-11A	375	453	450	446	357	383	398	379	389	432	430	317	404	414	371	370	476	405	383	384	404	367	417	430	9,634
11-12A	375	420	454	460	399	355	361	390	378	414	434	401	357	376	404	382	457	394	380	402	382	390	408	422	9,595
12-1P	334	436	451	436	415	380	414	366	362	436	413	352	413	369	396	394	437	421	390	406	405	422	416	462	9,726
1-2P	368	414	442	419	370	368	362	398	394	404	337	357	418	382	387	411	448	352	322	371	390	380	410	436	9,340
2-3P	444	480	499	353	320	465	418	412	456	511	339	331	473	447	446	458	496	340	371	460	448	447	480	532	10,426
3-4P	449	476	525	360	322	464	465	455	497	525	350	287	449	483	458	505	483	351	333	457	451	418	471	503	10,537
4-5P	410	402	449	341	291	387	371	390	408	435	339	301	388	382	438	397	501	346	328	436	391	412	451	467	9,461
5-6P	340	395	450	348	322	379	333	371	401	383	284	265	313	347	362	359	381	318	293	338	350	346	383	429	8,490
6-7P	267	317	377	301	251	244	248	274	280	347	282	239	211	275	298	327	338	275	243	231	247	257	326	340	6,795
7-8P	197	240	296	232	198	176	126	205	207	251	222	159	121	161	233	200	294	234	178	178	162	176	231	228	4,905
8-9P	146	179	230	179	139	125	100	155	201	192	202	113	76	89	141	153	169	142	134	108	101	123	156	187	3,540
9-10P	109	119	168	139	90	80	96	109	125	145	127	88	91	96	103	109	176	125	85	72	85	83	109	155	2,684
10-11P	123	125	150	112	68	118	99	123	131	162	110	54	100	100	118	128	144	106	68	101	96	104	140	175	2,755
11-12P	63	65	91	62	31	48	47	66	71	77	61	33	57	49	44	63	82	52	25	56	63	59	89	75	1,429
Total:	5977	6468	7050	5580	4630	5759	5817	6025	6332	6726	5193	4242	5832	5964	6253	6262	6892	5100	4426	5956	6026	5932	6476	6826	141,744

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County : RUTLAND** **Community : RUTLAND TOWN** **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location : Rutland Town US7 0.2** **Route : US7**
Location ID : R022_1_SB **Lane Direction : 1**

9/2022																									
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	28	34	27	46	47	22	22	31	35	28	37	24	21	20	31	38	26	35	28	26	23	27	32	36	724
1-2A	14	19	17	22	22	14	10	21	18	8	26	22	9	10	20	15	14	22	21	8	15	14	12	13	386
2-3A	15	18	17	23	18	6	13	20	17	22	20	16	19	17	9	10	17	17	22	16	20	11	18	15	396
3-4A	22	18	31	20	12	17	21	16	13	22	20	10	23	30	17	17	20	21	14	13	16	25	21	19	458
4-5A	47	39	54	18	24	46	48	46	43	50	26	17	32	40	40	46	54	23	20	46	47	49	41	43	939
5-6A	134	136	124	58	38	122	126	121	136	118	39	34	109	128	134	132	118	45	29	111	134	124	125	103	2,478
6-7A	198	196	184	78	74	187	162	181	191	164	95	74	184	189	186	159	177	76	74	173	197	173	193	188	3,753
7-8A	309	296	277	181	133	296	263	282	279	294	175	140	265	281	312	290	271	176	133	277	295	287	288	311	6,111
8-9A	265	294	297	225	222	294	301	273	298	272	197	212	290	290	307	278	307	238	196	298	281	271	282	301	6,489
9-10A	297	309	358	330	299	335	295	286	352	343	304	293	306	300	321	334	317	326	272	327	323	329	345	346	7,647
10-11A	394	379	419	398	386	378	380	333	392	394	367	351	341	339	372	361	388	413	379	386	362	374	362	412	9,060
11-12A	437	477	482	519	449	436	431	418	416	444	461	463	434	410	409	440	453	474	441	429	425	427	413	486	10,674
12-1P	425	488	474	485	476	437	444	425	453	515	489	428	444	423	449	458	524	464	436	486	431	424	429	520	11,027
1-2P	406	453	496	462	461	451	454	453	429	486	420	434	456	443	424	453	505	438	396	440	410	439	462	483	10,754
2-3P	534	555	566	447	513	527	504	530	503	572	454	411	509	490	501	536	599	439	417	520	482	508	524	593	12,234
3-4P	581	612	611	453	435	564	595	596	597	647	390	448	570	610	609	575	673	409	433	587	582	576	607	671	13,431
4-5P	663	686	688	529	413	668	616	659	675	656	389	374	652	665	676	668	665	380	364	659	680	671	621	680	14,397
5-6P	551	576	561	420	330	544	487	516	543	557	339	294	456	519	506	562	579	339	293	516	543	515	575	588	11,709
6-7P	321	343	380	310	277	328	338	340	372	395	297	214	264	305	379	371	369	258	237	324	358	377	372	422	7,951
7-8P	284	276	292	279	235	227	220	252	271	294	246	197	184	248	243	257	292	266	206	227	234	244	243	329	6,046
8-9P	167	218	235	218	145	160	159	173	220	175	189	127	134	175	166	199	195	206	123	155	177	165	231	196	4,308
9-10P	116	133	151	155	92	97	120	129	177	163	130	114	87	106	128	139	132	137	70	108	98	110	163	128	2,983
10-11P	79	90	139	128	72	75	74	77	89	152	100	60	59	79	78	78	126	81	59	71	70	77	83	109	2,105
11-12P	51	59	79	78	42	55	53	52	60	70	73	49	55	52	57	58	63	54	32	53	55	66	60	80	1,406
Total:	6338	6704	6959	5882	5215	6286	6136	6230	6579	6841	5283	4806	5903	6169	6374	6474	6884	5337	4695	6256	6258	6283	6502	7072	147,466

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																									
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	9	10	8	15	22	7	6	12	11	4	22	18	11	8	9	14	9	14	15	11	7	9	10	13	274
1-2A	7	10	9	9	8	5	4	6	11	9	6	5	6	4	1	8	3	12	4	4	7	3	4	10	155
2-3A	10	8	9	4	13	7	9	11	7	13	9	3	7	11	6	3	8	5	3	7	9	8	7	15	192
3-4A	8	13	14	8	7	6	10	8	12	10	5	6	15	10	13	13	11	5	5	16	15	5	10	9	234
4-5A	28	32	34	7	6	23	33	40	35	25	8	6	19	28	31	33	34	5	8	18	30	38	33	28	582
5-6A	63	69	64	45	18	54	71	58	70	72	19	16	57	77	65	72	65	25	20	72	65	65	79	62	1,343
6-7A	190	194	184	62	30	210	168	212	194	175	50	37	195	185	199	193	183	56	37	187	206	173	202	192	3,714
7-8A	424	422	384	111	80	452	417	386	431	366	108	68	393	406	397	387	365	106	61	362	414	418	396	407	7,761
8-9A	362	384	363	202	140	459	348	362	367	312	185	127	325	344	368	360	377	187	130	318	361	372	336	366	7,455
9-10A	322	326	308	305	257	320	264	275	328	314	266	180	278	262	281	262	312	283	220	270	248	288	266	303	6,738
10-11A	320	300	327	359	262	322	327	328	375	306	373	264	288	308	314	301	363	327	308	288	294	307	297	358	7,616
11-12A	333	310	360	413	322	356	287	368	390	344	347	300	286	355	312	330	379	346	314	321	276	320	312	389	8,070
12-1P	339	333	369	423	295	354	351	317	357	354	324	299	322	308	333	332	381	319	324	363	289	344	380	393	8,203
1-2P	314	301	384	427	283	348	329	353	275	344	271	306	331	314	308	309	398	308	318	314	302	356	350	414	7,957
2-3P	390	388	460	290	257	387	365	439	406	430	264	268	411	358	390	378	422	274	311	403	377	410	385	547	9,010
3-4P	428	422	426	271	244	444	385	464	420	462	288	232	371	366	363	415	433	281	265	405	394	440	398	474	9,091
4-5P	361	369	418	298	241	354	306	388	338	373	239	249	316	335	349	339	421	283	241	356	331	408	380	433	8,126
5-6P	300	329	374	267	262	293	280	294	330	337	226	199	231	306	307	273	376	250	189	277	333	326	311	375	7,045
6-7P	185	284	289	273	172	179	184	221	208	294	183	147	127	215	226	252	295	213	148	178	169	217	234	284	5,177
7-8P	122	173	203	159	104	111	89	131	178	189	147	88	78	121	143	122	186	157	88	108	123	112	139	160	3,231
8-9P	82	111	132	94	67	64	58	80	100	105	103	53	45	55	61	68	96	89	61	57	51	61	101	101	1,895
9-10P	52	55	77	55	26	36	30	44	52	68	60	23	37	40	53	50	81	52	14	30	35	29	51	73	1,123
10-11P	42	43	86	43	13	29	41	36	51	54	43	21	35	30	34	52	83	26	19	35	37	40	67	65	1,025
11-12P	24	17	37	23	12	26	11	20	16	22	22	10	15	14	16	21	20	13	6	21	16	13	16	29	440
Total:	4715	4903	5319	4163	3141	4846	4373	4853	4962	4982	3568	2925	4199	4460	4579	4587	5301	3636	3109	4421	4389	4762	4764	5500	106,457

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																									
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	22	11	11	16	10	12	9	15	8	9	15	17	14	5	11	9	10	16	14	13	13	8	5	18	291
1-2A	9	10	6	6	16	6	7	9	9	11	7	6	7	13	5	8	11	14	12	1	5	13	11	9	211
2-3A	9	6	6	14	11	7	9	5	11	10	11	7	4	11	7	9	9	9	10	6	9	10	9	8	207
3-4A	15	18	22	9	4	10	15	17	16	16	9	5	12	18	15	15	22	9	9	10	23	14	14	19	336
4-5A	48	52	44	13	15	37	39	50	38	42	23	8	29	36	44	40	41	26	18	28	36	46	41	45	839
5-6A	136	135	125	44	20	126	130	144	137	145	44	12	129	123	153	123	126	32	16	123	129	121	122	115	2,510
6-7A	224	221	233	58	39	231	217	226	219	214	49	39	237	220	215	197	209	56	51	221	226	222	225	212	4,261
7-8A	255	230	241	107	74	208	182	243	219	248	102	72	216	224	256	241	221	102	66	194	226	226	252	231	4,636
8-9A	205	245	233	166	124	227	229	251	229	223	135	144	210	239	218	220	258	175	156	239	235	241	237	234	5,073
9-10A	235	253	248	230	188	246	234	256	250	250	262	175	241	195	211	218	248	202	205	255	250	239	266	266	5,623
10-11A	263	252	313	264	291	277	249	271	248	259	275	264	220	254	259	256	288	298	305	272	234	262	271	302	6,447
11-12A	311	316	329	369	280	297	262	299	266	324	304	317	274	275	264	284	303	340	298	314	300	290	353	309	7,278
12-1P	303	322	309	338	325	281	308	316	297	330	319	262	277	284	298	309	348	336	333	347	300	326	319	383	7,570
1-2P	321	304	364	296	303	300	279	313	319	333	277	273	325	297	314	343	355	289	271	326	280	316	332	347	7,477
2-3P	335	363	380	299	297	337	328	354	369	365	289	266	347	344	330	328	414	279	275	346	338	339	350	373	8,045
3-4P	390	381	382	305	278	344	370	388	377	388	250	259	362	386	392	362	417	262	284	343	391	371	390	450	8,522
4-5P	416	404	434	363	236	393	312	392	376	425	250	249	348	353	380	357	427	248	212	373	385	395	403	384	8,515
5-6P	337	334	335	251	193	324	264	299	328	346	198	176	259	308	303	338	364	217	154	277	318	332	346	343	6,944
6-7P	179	226	201	175	165	187	157	201	222	206	151	112	137	159	204	186	232	174	115	173	175	214	201	259	4,411
7-8P	146	163	150	140	111	110	121	144	136	157	123	92	92	117	151	149	160	134	93	106	108	123	134	179	3,139
8-9P	82	105	115	106	66	74	92	95	104	98	92	55	72	89	86	102	97	99	65	70	92	84	104	95	2,139
9-10P	61	54	83	73	35	42	66	59	82	95	49	75	53	51	74	83	47	59	36	51	58	51	65	61	1,463
10-11P	47	57	46	54	48	54	51	50	49	70	45	54	43	49	46	48	37	30	37	45	48	46	55	37	1,146
11-12P	18	21	30	37	10	18	15	22	18	24	26	13	22	18	18	15	26	34	17	17	18	22	20	29	508
Total:	4367	4483	4640	3733	3139	4148	3945	4419	4327	4588	3305	2952	3930	4068	4254	4240	4670	3440	3052	4150	4197	4311	4525	4708	97,591

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** RUTLAND TOWN **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** Rutland Town US7 0.2 **Route :** US7
Location ID : R022_NB **Lane Direction :** NB

9/2022																									
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	42	39	52	61	45	35	30	38	45	36	62	56	46	29	37	41	38	54	49	34	32	42	40	51	1,034
1-2A	31	33	32	36	40	24	22	28	35	32	34	29	23	22	18	24	21	37	24	17	20	20	28	27	657
2-3A	21	25	28	25	21	21	28	24	25	41	30	25	24	33	24	21	29	25	21	25	37	19	29	41	642
3-4A	35	46	46	37	21	30	29	29	44	27	24	17	39	27	42	35	38	26	18	32	36	25	37	36	776
4-5A	90	92	94	46	26	95	101	109	115	102	42	32	78	91	97	100	99	35	30	76	103	97	107	104	1,961
5-6A	215	216	206	139	75	214	217	221	233	214	82	79	206	232	232	228	217	99	76	219	231	231	229	195	4,506
6-7A	504	523	510	223	145	516	482	520	525	500	210	134	521	519	520	531	512	189	129	512	536	495	531	487	10,274
7-8A	952	918	863	339	264	872	925	900	921	861	317	218	855	928	930	880	841	320	203	843	910	935	899	903	17,797
8-9A	792	842	843	540	416	841	806	786	830	780	485	341	784	809	851	852	834	478	351	800	839	805	776	845	17,326
9-10A	718	681	721	714	585	682	669	647	725	719	655	480	691	639	673	639	748	674	495	663	669	658	656	701	15,902
10-11A	695	753	777	805	619	705	725	707	764	738	803	581	692	722	685	671	839	732	691	672	698	674	714	788	17,250
11-12A	708	730	814	873	721	711	648	758	768	758	781	701	643	731	716	712	836	740	694	723	658	710	720	811	17,665
12-1P	673	769	820	859	710	734	765	683	719	790	737	651	735	677	729	726	818	740	714	769	694	766	796	855	17,929
1-2P	682	715	826	846	653	716	691	751	669	748	608	663	749	696	695	720	846	660	640	685	692	736	760	850	17,297
2-3P	834	868	959	643	577	852	783	851	862	941	603	599	884	805	836	836	918	614	682	863	825	857	865	1,079	19,436
3-4P	877	898	951	631	566	908	850	919	917	987	638	519	820	849	821	920	916	632	598	862	845	858	869	977	19,628
4-5P	771	771	867	639	532	741	677	778	746	808	578	550	704	717	787	736	922	629	569	792	722	820	831	900	17,587
5-6P	640	724	824	615	584	672	613	665	731	720	510	464	544	653	669	632	757	568	482	615	683	672	694	804	15,535
6-7P	452	601	666	574	423	423	432	495	488	641	465	386	338	490	524	579	633	488	391	409	416	474	560	624	11,972
7-8P	319	413	499	391	302	287	215	336	385	440	369	247	199	282	376	322	480	391	266	286	285	288	370	388	8,136
8-9P	228	290	362	273	206	189	158	235	301	297	305	166	121	144	202	221	265	231	195	165	152	184	257	288	5,435
9-10P	161	174	245	194	116	116	126	153	177	213	187	111	128	136	156	159	257	177	99	102	120	112	160	228	3,807
10-11P	165	168	236	155	81	147	140	159	182	216	153	75	135	130	152	180	227	132	87	136	133	144	207	240	3,780
11-12P	87	82	128	85	43	74	58	86	87	99	83	43	72	63	60	84	102	65	31	77	79	72	105	104	1,869
Total:	10692	11371	12369	9743	7771	10605	10190	10878	11294	11708	8761	7167	10031	10424	10832	10849	12193	8736	7535	10377	10415	10694	11240	12326	248,201

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																									
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	50	45	38	62	57	34	31	46	43	37	52	41	35	25	42	47	36	51	42	39	36	35	37	54	1,015
1-2A	23	29	23	28	38	20	17	30	27	19	33	28	16	23	25	23	25	36	33	9	20	27	23	22	597
2-3A	24	24	23	37	29	13	22	25	28	32	31	23	23	28	16	19	26	26	32	22	29	21	27	23	603
3-4A	37	36	53	29	16	27	36	33	29	38	29	15	35	48	32	32	42	30	23	23	39	39	35	38	794
4-5A	95	91	98	31	39	83	87	96	81	92	49	25	61	76	84	86	95	49	38	74	83	95	82	88	1,778
5-6A	270	271	249	102	58	248	256	265	273	263	83	46	238	251	287	255	244	77	45	234	263	245	247	218	4,988
6-7A	422	417	417	136	113	418	379	407	410	378	144	113	421	409	401	356	386	132	125	394	423	395	418	400	8,014
7-8A	564	526	518	288	207	504	445	525	498	542	277	212	481	505	568	531	492	278	199	471	521	513	540	542	10,747
8-9A	470	539	530	391	346	521	530	524	527	495	332	356	500	529	525	498	565	413	352	537	516	512	519	535	11,562
9-10A	532	562	606	560	487	581	529	542	602	593	566	468	547	495	532	552	565	528	477	582	573	568	611	612	13,270
10-11A	657	631	732	662	677	655	629	604	640	653	642	615	561	593	631	617	676	711	684	658	596	636	633	714	15,507
11-12A	748	793	811	888	729	733	693	717	682	768	765	780	708	685	673	724	756	814	739	743	725	717	766	795	17,952
12-1P	728	810	783	823	801	718	752	741	750	845	808	690	721	707	747	767	872	800	769	833	731	750	748	903	18,597
1-2P	727	757	860	758	764	751	733	766	748	819	697	707	781	740	738	796	860	727	667	766	690	755	794	830	18,231
2-3P	869	918	946	746	810	864	832	884	872	937	743	677	856	834	831	864	1,013	718	692	866	820	847	874	966	20,279
3-4P	971	993	993	758	713	908	965	984	974	1,035	640	707	932	996	1,001	937	1,090	671	717	930	973	947	997	1,121	21,953
4-5P	1,079	1,090	1,122	892	649	1,061	928	1,051	1,051	1,081	639	623	1,000	1,018	1,056	1,025	1,092	628	576	1,032	1,065	1,066	1,024	1,064	22,912
5-6P	888	910	896	671	523	868	751	815	871	903	537	470	715	827	809	900	943	556	447	793	861	847	921	931	18,653
6-7P	500	569	581	485	442	515	495	541	594	601	448	326	401	464	583	557	601	432	352	497	533	591	573	681	12,362
7-8P	430	439	442	419	346	337	341	396	407	451	369	289	276	365	394	406	452	400	299	333	342	367	377	508	9,185
8-9P	249	323	350	324	211	234	251	268	324	273	281	182	206	264	252	301	292	305	188	225	269	249	335	291	6,447
9-10P	177	187	234	228	127	139	186	188	259	258	179	189	140	157	202	222	179	196	106	159	156	161	228	189	4,446
10-11P	126	147	185	182	120	129	125	127	138	222	145	114	102	128	124	126	163	111	96	116	118	123	138	146	3,251
11-12P	69	80	109	115	52	73	68	74	78	94	99	62	77	70	75	73	89	88	49	70	73	88	80	109	1,914
Total:	10705	11187	11599	9615	8354	10434	10081	10649	10906	11429	8588	7758	9833	10237	10628	10714	11554	8777	7747	10406	10455	10594	11027	11780	245,057

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	5	10	40	31	30	10	5	4	7	15	21	4	4	7	11	7	14	31	13	1	4	4	10	19	47	4	3	7	6	6	380
1-2A	5	8	9	20	16	6	2	7	3	6	10	3	3	4	11	5	5	10	13	3	3	9	4	7	11	1	4	6	4	4	202
2-3A	7	7	4	5	0	3	1	2	12	3	5	1	5	2	10	4	11	5	2	3	4	5	6	4	2	4	6	1	2	2	128
3-4A	1	5	3	5	7	3	4	5	8	19	12	6	1	8	9	4	8	9	4	3	5	4	1	2	4	4	4	6	6	5	165
4-5A	10	9	3	5	4	9	26	32	35	35	26	35	38	36	42	26	23	16	26	36	35	40	41	17	17	27	37	25	30	33	774
5-6A	53	31	13	14	19	30	147	154	150	121	82	142	149	156	151	146	111	97	120	150	161	163	145	55	52	119	160	151	143	141	3,326
6-7A	156	136	60	42	73	150	252	244	272	237	176	235	211	294	281	328	195	147	232	271	276	257	261	127	112	229	259	268	234	244	6,259
7-8A	234	241	99	123	124	216	268	298	306	290	337	289	253	341	323	380	227	240	317	298	337	287	292	238	207	298	286	292	313	318	8,072
8-9A	306	289	241	229	212	264	238	252	280	334	383	283	201	257	274	303	336	346	238	256	269	229	304	315	335	289	285	250	279	304	8,381
9-10A	263	278	332	317	263	197	232	252	289	323	381	232	196	261	252	304	369	354	236	207	277	255	304	342	406	282	294	272	285	344	8,599
10-11A	252	301	378	420	273	226	224	243	255	327	358	237	227	277	274	338	339	313	248	213	287	228	294	452	363	275	264	252	273	362	8,773
11-12A	273	283	368	377	277	247	249	253	320	313	329	229	255	293	300	343	376	327	218	274	265	286	357	356	283	293	315	284	314	380	9,037
12-1P	286	352	361	364	282	230	251	292	341	306	319	259	254	301	296	323	337	303	229	279	290	304	339	365	306	288	282	271	311	368	9,089
1-2P	268	352	342	377	248	233	311	303	372	353	357	334	297	349	356	419	349	365	316	307	320	396	418	398	316	338	343	354	345	412	10,248
2-3P	330	398	414	371	223	302	345	399	439	316	363	398	334	409	369	421	387	334	358	397	421	369	442	352	289	355	395	376	406	462	11,174
3-4P	369	446	443	345	234	267	308	355	434	360	339	356	287	327	422	395	426	370	314	306	367	339	417	413	253	364	326	356	422	473	10,833
4-5P	304	436	397	362	232	229	249	367	456	369	288	261	257	288	358	401	378	208	197	261	283	284	378	420	198	290	272	274	339	448	9,484
5-6P	340	393	482	456	213	136	185	254	352	342	234	166	164	216	287	325	430	164	108	178	200	214	313	329	164	166	178	201	241	360	7,791
6-7P	221	341	431	300	148	105	147	172	269	325	152	134	107	185	222	280	298	93	90	134	147	155	259	247	113	117	147	130	161	236	5,866
7-8P	207	241	304	227	125	72	94	128	208	260	105	98	95	113	120	196	147	75	65	76	98	96	185	176	98	88	89	79	123	208	4,196
8-9P	114	168	182	161	80	64	70	90	164	200	85	61	77	74	109	157	124	70	48	75	74	114	148	150	70	47	86	77	119	135	3,193
9-10P	114	138	113	101	43	19	36	59	101	134	29	34	38	57	73	103	107	45	37	24	39	69	129	122	46	39	51	40	60	112	2,112
10-11P	70	121	103	78	36	18	16	33	44	73	21	25	31	32	50	62	58	24	20	16	24	33	74	70	24	25	29	27	29	69	1,335
11-12P	22	55	62	48	16	12	11	20	30	34	11	9	8	15	12	23	38	17	13	13	10	8	34	39	8	8	14	13	13	35	651
Total:	4210	5039	5184	4778	3178	3048	3671	4218	5147	5095	4423	3831	3492	4302	4612	5293	5093	3963	3462	3781	4196	4148	5155	5015	3724	3950	4129	4012	4458	5461	130,068

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	8	8	8	3	1	2	1	6	6	1	0	1	1	1	4	10	9	0	3	1	4	4	13	2	2	1	0	1	104
1-2A	1	1	1	5	6	2	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	2	3	6	0	0	3	0	2	4	1	1	1	1	0	47
2-3A	1	1	1	3	0	1	0	1	4	1	0	1	1	0	4	0	5	2	0	0	0	1	0	4	1	1	2	0	0	0	35
3-4A	0	0	3	0	2	0	1	0	1	0	2	0	0	2	3	1	2	2	2	0	1	1	0	1	1	0	2	1	1	0	29
4-5A	2	0	0	0	1	2	3	5	7	6	4	5	6	8	9	5	3	1	6	5	8	9	9	3	1	5	5	4	6	7	135
5-6A	15	7	2	3	2	5	17	14	13	18	22	17	19	19	19	15	13	18	11	22	18	17	23	9	14	7	19	15	13	22	428
6-7A	25	18	15	9	9	21	31	29	36	37	39	33	23	41	44	59	35	21	33	31	51	30	41	24	26	33	27	50	29	35	935
7-8A	34	40	16	24	21	32	64	65	68	56	86	85	52	55	67	100	44	62	56	41	90	53	47	53	58	62	52	50	59	53	1,645
8-9A	64	51	54	66	51	54	52	56	89	62	95	95	43	59	64	78	74	85	55	55	75	59	67	77	97	73	52	58	69	72	2,001
9-10A	58	52	75	77	78	42	63	62	103	64	92	74	44	56	57	108	68	79	65	48	75	57	72	82	104	76	74	68	74	80	2,127
10-11A	47	56	90	96	83	54	68	65	75	80	93	82	56	73	66	66	81	85	66	47	93	67	81	85	106	69	75	52	64	87	2,208
11-12A	73	61	78	93	73	66	62	66	103	77	86	87	64	83	76	71	79	81	49	64	101	67	86	69	85	64	83	81	85	109	2,322
12-1P	83	72	87	84	82	62	60	84	113	68	88	101	70	88	66	60	75	82	58	63	103	81	89	94	75	83	70	70	78	75	2,364
1-2P	62	93	68	87	66	66	72	76	112	109	126	104	62	97	100	101	91	107	80	70	117	111	97	83	83	87	98	89	86	82	2,682
2-3P	82	102	75	101	67	82	83	115	115	91	123	107	86	132	109	89	103	116	86	100	136	92	105	82	96	97	112	105	90	121	3,000
3-4P	101	110	91	88	63	63	71	94	106	96	101	93	65	98	94	84	86	123	78	79	96	72	91	91	71	92	102	82	109	115	2,705
4-5P	72	90	105	86	57	58	71	99	98	104	94	65	57	76	77	84	95	75	48	62	71	55	90	86	51	72	72	66	83	92	2,311
5-6P	77	88	141	121	51	37	38	54	69	85	71	33	37	48	79	59	119	55	19	40	44	36	56	69	34	24	36	52	50	75	1,797
6-7P	50	73	123	69	34	21	33	40	68	79	44	37	26	46	54	61	84	29	19	26	29	41	51	71	27	28	26	28	29	43	1,389
7-8P	47	55	88	51	39	16	24	30	48	75	31	23	20	26	31	45	47	19	13	16	19	29	50	55	18	30	22	18	34	48	1,067
8-9P	26	38	46	52	24	21	12	23	43	54	31	20	16	15	24	43	43	20	14	20	22	38	42	42	18	17	26	20	38	30	878
9-10P	41	46	34	40	11	3	12	16	31	37	9	11	5	13	25	25	32	15	13	8	6	23	28	29	16	9	11	9	15	24	597
10-11P	14	27	27	26	12	4	5	13	4	15	6	7	4	5	11	19	18	5	5	3	5	12	21	18	10	5	9	6	6	18	340
11-12P	5	16	19	11	4	2	4	4	8	12	5	2	5	3	1	5	14	4	3	3	1	0	6	12	6	3	3	2	1	7	171
Total:	981	1099	1247	1200	844	717	847	1014	1316	1233	1255	1084	762	1044	1081	1180	1217	1099	794	803	1164	955	1156	1145	1015	940	981	928	1020	1196	31,317

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	2	7	22	12	9	4	3	2	5	3	6	1	3	5	6	4	4	7	1	0	0	1	3	6	8	1	0	5	2	4	136
1-2A	2	4	5	9	4	4	1	2	1	3	2	1	0	1	8	3	2	2	0	1	2	3	3	4	1	0	1	3	2	2	76
2-3A	3	5	3	0	0	1	1	0	3	2	4	0	2	1	5	2	4	1	0	2	2	3	3	0	0	1	3	1	1	1	54
3-4A	1	1	0	5	2	2	1	3	6	16	7	3	0	4	4	0	3	4	1	1	1	2	0	1	2	2	2	3	4	3	84
4-5A	3	4	1	3	1	3	17	21	24	27	13	23	27	26	30	19	17	11	14	27	24	25	26	12	13	17	27	18	20	22	515
5-6A	33	21	11	9	14	20	114	119	117	88	45	106	108	119	112	111	84	63	98	107	118	130	105	35	26	99	123	118	115	99	2,467
6-7A	109	91	30	19	52	109	188	186	186	171	108	172	145	204	195	226	118	107	161	198	191	198	179	73	63	157	191	185	168	165	4,345
7-8A	164	168	57	71	77	157	155	167	175	188	184	158	147	223	184	239	138	142	179	196	186	177	172	123	102	180	166	175	191	190	4,831
8-9A	177	175	140	103	106	152	140	145	155	212	217	140	122	140	152	185	186	193	120	144	143	130	166	166	147	147	168	124	154	170	4,619
9-10A	150	171	190	156	90	115	119	132	140	169	198	125	100	144	138	164	219	203	116	101	155	124	163	178	194	149	140	132	144	195	4,514
10-11A	140	167	212	217	128	115	103	115	141	185	169	122	120	138	154	179	171	162	121	106	141	111	152	219	175	126	133	147	140	193	4,502
11-12A	139	154	202	191	125	115	118	124	155	160	154	106	112	137	137	166	227	164	100	133	122	146	184	195	138	143	158	128	158	180	4,471
12-1P	137	174	198	214	130	100	127	147	177	162	147	115	112	124	171	170	200	135	105	150	131	135	165	199	158	130	151	133	143	201	4,541
1-2P	126	172	210	202	106	110	136	143	179	164	142	140	146	139	156	189	191	110	136	134	136	157	211	204	127	150	143	146	166	205	4,676
2-3P	144	185	265	178	89	102	119	140	185	150	119	169	127	154	148	187	198	84	134	136	129	136	177	178	102	136	147	131	170	185	4,504
3-4P	139	185	269	160	92	112	121	151	217	175	145	143	110	132	176	187	244	108	113	116	139	156	210	228	101	165	114	142	140	213	4,703
4-5P	149	227	190	179	92	100	106	155	252	174	119	109	140	112	179	193	160	84	99	104	127	154	202	251	95	127	104	126	148	222	4,479
5-6P	166	200	183	196	107	64	103	151	207	166	88	93	97	118	129	173	147	63	51	101	108	128	191	181	83	107	106	113	139	205	3,964
6-7P	120	152	154	161	77	61	80	89	152	138	52	65	58	94	109	142	117	31	52	76	84	79	143	105	55	55	84	65	84	136	2,870
7-8P	108	133	137	125	47	31	47	49	101	87	38	49	42	58	56	93	48	35	27	41	49	34	83	76	35	33	30	30	54	99	1,875
8-9P	44	92	88	55	35	15	27	35	68	52	15	15	20	38	47	63	34	15	15	21	29	40	60	56	28	14	25	30	40	58	1,174
9-10P	37	59	32	28	18	11	15	21	39	42	12	14	15	23	31	38	46	11	15	7	17	31	48	52	18	15	13	14	23	48	793
10-11P	35	65	50	22	11	7	7	12	31	20	6	8	18	21	24	24	21	12	9	7	9	14	25	18	6	9	13	13	11	22	550
11-12P	12	20	21	20	7	9	4	7	10	13	2	1	3	9	7	10	7	4	4	5	6	6	14	13	1	4	3	8	8	16	254
Total:	2140	2632	2670	2335	1419	1519	1852	2116	2726	2567	1992	1878	1774	2164	2358	2767	2586	1751	1671	1914	2049	2120	2685	2573	1678	1967	2045	1990	2225	2834	64,997

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	2	1	10	11	13	3	1	0	1	6	9	2	1	1	4	2	6	14	3	1	1	2	3	9	26	1	1	1	4	1	140
1-2A	2	3	3	6	6	0	1	4	1	2	7	1	2	3	3	1	1	5	7	2	1	3	1	1	6	0	2	2	1	2	79
2-3A	3	1	0	2	0	1	0	1	5	0	1	0	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	3	0	1	2	1	0	1	1	39
3-4A	0	4	0	0	3	1	2	2	1	3	3	3	1	2	2	3	3	3	1	2	3	1	1	0	1	2	0	2	1	2	52
4-5A	5	5	2	2	2	4	6	6	4	2	9	7	5	2	3	2	3	4	6	4	3	6	6	2	3	5	5	3	4	4	124
5-6A	5	3	0	2	3	5	16	21	20	15	15	19	22	18	20	20	14	16	11	21	25	16	17	11	12	13	18	18	15	20	431
6-7A	22	27	15	14	12	20	33	29	50	29	29	30	43	49	42	43	42	19	38	42	34	29	41	30	23	39	41	33	37	44	979
7-8A	36	33	26	28	26	27	49	66	63	46	67	46	54	63	72	41	45	36	82	61	61	57	73	62	47	56	68	67	63	75	1,596
8-9A	65	63	47	60	55	58	46	51	36	60	71	48	36	58	58	40	76	68	63	57	51	40	71	72	91	69	65	68	56	62	1,761
9-10A	55	55	67	84	95	40	50	58	46	90	91	33	52	61	57	32	82	72	55	58	47	74	69	82	108	57	80	72	67	69	1,958
10-11A	65	78	76	107	62	57	53	63	39	62	96	33	51	66	54	93	87	66	61	60	53	50	61	148	82	80	56	53	69	82	2,063
11-12A	61	68	88	93	79	66	69	63	62	76	89	36	79	73	87	106	70	82	69	77	42	73	87	92	60	86	74	75	71	91	2,244
12-1P	66	106	76	66	70	68	64	61	51	76	84	43	72	89	59	93	62	86	66	66	56	88	85	72	73	75	61	68	90	92	2,184
1-2P	80	87	64	88	76	57	103	84	81	80	89	90	89	113	100	129	67	148	100	103	67	128	110	111	106	101	102	119	93	125	2,890
2-3P	104	111	74	92	67	118	143	144	139	75	121	122	121	123	112	145	86	134	138	161	156	141	160	92	91	122	136	140	146	156	3,670
3-4P	129	151	83	97	79	92	116	110	111	89	93	120	112	97	152	124	96	139	123	111	132	111	116	94	81	107	110	132	173	145	3,425
4-5P	83	119	102	97	83	71	72	113	106	91	75	87	60	100	102	124	123	49	50	95	85	75	86	83	52	91	96	82	108	134	2,694
5-6P	97	105	158	139	55	35	44	49	76	91	75	40	30	50	79	93	164	46	38	37	48	50	66	79	47	35	36	36	52	80	2,030
6-7P	51	116	154	70	37	23	34	43	49	108	56	32	23	45	59	77	97	33	19	32	34	35	65	71	31	34	37	37	48	57	1,607
7-8P	52	53	79	51	39	25	23	49	59	98	36	26	33	29	33	58	52	21	25	19	30	33	52	45	45	25	37	31	35	61	1,254
8-9P	44	38	48	54	21	28	31	32	53	94	39	26	41	21	38	51	47	35	19	34	23	36	46	52	24	16	35	27	41	47	1,141
9-10P	36	33	47	33	14	5	9	22	31	55	8	9	18	21	17	40	29	19	9	9	16	15	53	41	12	15	27	17	22	40	722
10-11P	21	29	26	30	13	7	4	8	9	38	9	10	9	6	15	19	19	7	6	6	10	7	28	34	8	11	7	8	12	29	445
11-12P	5	19	22	17	5	1	3	9	12	9	4	6	0	3	4	8	17	9	6	5	3	2	14	14	1	1	8	3	4	12	226
Total:	1089	1308	1267	1243	915	812	972	1088	1105	1295	1176	869	956	1094	1173	1346	1290	1113	997	1064	983	1073	1314	1297	1031	1043	1103	1094	1213	1431	33,754

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	3	3	18	19	21	6	2	2	2	12	15	3	1	2	5	3	10	24	12	1	4	3	7	13	39	3	3	2	4	2	244
1-2A	3	4	4	11	12	2	1	5	2	3	8	2	3	3	3	2	3	8	13	2	1	6	1	3	10	1	3	3	2	2	126
2-3A	4	2	1	5	0	2	0	2	9	1	1	1	3	1	5	2	7	4	2	1	2	2	3	4	2	3	3	0	1	1	74
3-4A	0	4	3	0	5	1	3	2	2	3	5	3	1	4	5	4	5	5	3	2	4	2	1	1	2	2	2	3	2	2	81
4-5A	7	5	2	2	3	6	9	11	11	8	13	12	11	10	12	7	6	5	12	9	11	15	15	5	4	10	10	7	10	11	259
5-6A	20	10	2	5	5	10	33	35	33	33	37	36	41	37	39	35	27	34	22	43	43	33	40	20	26	20	37	33	28	42	859
6-7A	47	45	30	23	21	41	64	58	86	66	68	63	66	90	86	102	77	40	71	73	85	59	82	54	49	72	68	83	66	79	1,914
7-8A	70	73	42	52	47	59	113	131	131	102	153	131	106	118	139	141	89	98	138	102	151	110	120	115	105	118	120	117	122	128	3,241
8-9A	129	114	101	126	106	112	98	107	125	122	166	143	79	117	122	118	150	153	118	112	126	99	138	149	188	142	117	126	125	134	3,762
9-10A	113	107	142	161	173	82	113	120	149	154	183	107	96	117	114	140	150	151	120	106	122	131	141	164	212	133	154	140	141	149	4,085
10-11A	112	134	166	203	145	111	121	128	114	142	189	115	107	139	120	159	168	151	127	107	146	117	142	233	188	149	131	105	133	169	4,271
11-12A	134	129	166	186	152	132	131	129	165	153	175	123	143	156	163	177	149	163	118	141	143	140	173	161	145	150	157	156	156	200	4,566
12-1P	149	178	163	150	152	130	124	145	164	144	172	144	142	177	125	153	137	168	124	129	159	169	174	166	148	158	131	138	168	167	4,548
1-2P	142	180	132	175	142	123	175	160	193	189	215	194	151	210	200	230	158	255	180	173	184	239	207	194	189	188	200	208	179	207	5,572
2-3P	186	213	149	193	134	200	226	259	254	166	244	229	207	255	221	234	189	250	224	261	292	233	265	174	187	219	248	245	236	277	6,670
3-4P	230	261	174	185	142	155	187	204	217	185	194	213	177	195	246	208	182	262	201	190	228	183	207	185	152	199	212	214	282	260	6,130
4-5P	155	209	207	183	140	129	143	212	204	195	169	152	117	176	179	208	218	124	98	157	156	130	176	169	103	163	168	148	191	226	5,005
5-6P	174	193	299	260	106	72	82	103	145	176	146	73	67	98	158	152	283	101	57	77	92	86	122	148	81	59	72	88	102	155	3,827
6-7P	101	189	277	139	71	44	67	83	117	187	100	69	49	91	113	138	181	62	38	58	63	76	116	142	58	62	63	65	77	100	2,996
7-8P	99	108	167	102	78	41	47	79	107	173	67	49	53	55	64	103	99	40	38	35	49	62	102	100	63	55	59	49	69	109	2,321
8-9P	70	76	94	106	45	49	43	55	96	148	70	46	57	36	62	94	90	55	33	54	45	74	88	94	42	33	61	47	79	77	2,019
9-10P	77	79	81	73	25	8	21	38	62	92	17	20	23	34	42	65	61	34	22	17	22	38	81	70	28	24	38	26	37	64	1,319
10-11P	35	56	53	56	25	11	9	21	13	53	15	17	13	11	26	38	37	12	11	9	15	19	49	52	18	16	16	14	18	47	785
11-12P	10	35	41	28	9	3	7	13	20	21	9	8	5	6	5	13	31	13	9	8	4	2	20	26	7	4	11	5	5	19	397
Total:	2070	2407	2514	2443	1759	1529	1819	2102	2421	2528	2431	1953	1718	2138	2254	2526	2507	2212	1791	1867	2147	2028	2470	2442	2046	1983	2084	2022	2233	2627	65,071

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	2	7	22	12	9	4	3	2	5	3	6	1	3	5	6	4	4	7	1	0	0	1	3	6	8	1	0	5	2	4	136
1-2A	2	4	5	9	4	4	1	2	1	3	2	1	0	1	8	3	2	2	0	1	2	3	3	4	1	0	1	3	2	2	76
2-3A	3	5	3	0	0	1	1	0	3	2	4	0	2	1	5	2	4	1	0	2	2	3	3	0	0	1	3	1	1	1	54
3-4A	1	1	0	5	2	2	1	3	6	16	7	3	0	4	4	0	3	4	1	1	1	2	0	1	2	2	2	3	4	3	84
4-5A	3	4	1	3	1	3	17	21	24	27	13	23	27	26	30	19	17	11	14	27	24	25	26	12	13	17	27	18	20	22	515
5-6A	33	21	11	9	14	20	114	119	117	88	45	106	108	119	112	111	84	63	98	107	118	130	105	35	26	99	123	118	115	99	2,467
6-7A	109	91	30	19	52	109	188	186	186	171	108	172	145	204	195	226	118	107	161	198	191	198	179	73	63	157	191	185	168	165	4,345
7-8A	164	168	57	71	77	157	155	167	175	188	184	158	147	223	184	239	138	142	179	196	186	177	172	123	102	180	166	175	191	190	4,831
8-9A	177	175	140	103	106	152	140	145	155	212	217	140	122	140	152	185	186	193	120	144	143	130	166	166	147	147	168	124	154	170	4,619
9-10A	150	171	190	156	90	115	119	132	140	169	198	125	100	144	138	164	219	203	116	101	155	124	163	178	194	149	140	132	144	195	4,514
10-11A	140	167	212	217	128	115	103	115	141	185	169	122	120	138	154	179	171	162	121	106	141	111	152	219	175	126	133	147	140	193	4,502
11-12A	139	154	202	191	125	115	118	124	155	160	154	106	112	137	137	166	227	164	100	133	122	146	184	195	138	143	158	128	158	180	4,471
12-1P	137	174	198	214	130	100	127	147	177	162	147	115	112	124	171	170	200	135	105	150	131	135	165	199	158	130	151	133	143	201	4,541
1-2P	126	172	210	202	106	110	136	143	179	164	142	140	146	139	156	189	191	110	136	134	136	157	211	204	127	150	143	146	166	205	4,676
2-3P	144	185	265	178	89	102	119	140	185	150	119	169	127	154	148	187	198	84	134	136	129	136	177	178	102	136	147	131	170	185	4,504
3-4P	139	185	269	160	92	112	121	151	217	175	145	143	110	132	176	187	244	108	113	116	139	156	210	228	101	165	114	142	140	213	4,703
4-5P	149	227	190	179	92	100	106	155	252	174	119	109	140	112	179	193	160	84	99	104	127	154	202	251	95	127	104	126	148	222	4,479
5-6P	166	200	183	196	107	64	103	151	207	166	88	93	97	118	129	173	147	63	51	101	108	128	191	181	83	107	106	113	139	205	3,964
6-7P	120	152	154	161	77	61	80	89	152	138	52	65	58	94	109	142	117	31	52	76	84	79	143	105	55	55	84	65	84	136	2,870
7-8P	108	133	137	125	47	31	47	49	101	87	38	49	42	58	56	93	48	35	27	41	49	34	83	76	35	33	30	30	54	99	1,875
8-9P	44	92	88	55	35	15	27	35	68	52	15	15	20	38	47	63	34	15	15	21	29	40	60	56	28	14	25	30	40	58	1,174
9-10P	37	59	32	28	18	11	15	21	39	42	12	14	15	23	31	38	46	11	15	7	17	31	48	52	18	15	13	14	23	48	793
10-11P	35	65	50	22	11	7	7	12	31	20	6	8	18	21	24	24	21	12	9	7	9	14	25	18	6	9	13	13	11	22	550
11-12P	12	20	21	20	7	9	4	7	10	13	2	1	3	9	7	10	7	4	4	5	6	6	14	13	1	4	3	8	8	16	254
Total:	2140	2632	2670	2335	1419	1519	1852	2116	2726	2567	1992	1878	1774	2164	2358	2767	2586	1751	1671	1914	2049	2120	2685	2573	1678	1967	2045	1990	2225	2834	64,997

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 **Lane Direction :** 2-WAY

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	78	63	112	107	88	31	62	65	53	100	369	32	47	51	72	61	91	74	78	51	48	76	63	77	84	39	53	71	63	204	2,463
1-2A	43	47	40	66	100	338	43	34	44	44	828	44	33	34	57	34	59	43	33	27	35	34	34	50	36	25	26	21	39	65	2,356
2-3A	39	52	45	43	34	34	29	38	39	48	926	78	39	52	41	45	48	33	36	46	36	34	45	48	35	56	45	39	38	77	2,198
3-4A	76	65	39	25	44	428	65	65	68	59	239	50	62	52	73	63	49	27	51	44	65	66	75	43	33	55	61	64	61	109	2,276
4-5A	146	126	60	33	55	470	145	140	105	52	103	231	144	140	121	134	62	44	116	122	136	130	137	62	47	98	140	145	146	134	3,724
5-6A	378	333	110	83	102	355	364	354	283	166	91	1,206	336	349	374	341	123	102	350	370	360	381	332	141	82	366	352	378	353	337	9,252
6-7A	782	717	218	154	170	1,409	739	760	676	283	218	774	692	733	718	718	234	152	740	714	773	699	681	252	177	753	768	697	772	703	17,876
7-8A	1,188	1,043	400	248	240	1,927	1,059	1,119	1,132	468	357	1,098	1,034	1,047	1,094	1,060	417	340	1,078	1,123	1,133	1,039	1,020	431	271	1,016	1,083	1,024	1,099	1,150	26,738
8-9A	962	881	616	392	432	73	974	936	961	649	516	949	887	907	884	847	552	448	843	915	972	922	933	579	492	966	909	904	923	879	23,103
9-10A	798	828	792	611	670	828	758	786	817	854	791	816	708	752	779	826	779	637	780	687	769	697	787	839	656	745	779	717	788	852	22,926
10-11A	799	915	973	799	1,549	815	783	831	884	982	957	760	740	813	798	838	894	802	766	740	777	709	835	981	913	768	656	762	782	825	25,446
11-12A	852	1,008	1,036	899	1,115	816	777	857	936	1,053	1,050	834	742	766	863	922	953	1,007	836	700	751	788	914	1,082	1,020	800	742	758	791	956	26,624
12-1P	902	1,072	1,053	965	1,109	845	808	902	1,026	1,108	1,104	865	786	770	836	975	999	976	801	744	833	818	994	1,003	1,002	836	791	775	858	1,003	27,559
1-2P	1,005	1,160	1,037	895	1,451	939	871	970	1,041	1,090	1,009	901	865	840	917	1,060	908	894	926	856	789	872	1,043	1,001	966	817	844	830	942	1,050	28,789
2-3P	1,144	1,423	1,021	946	896	1,028	1,114	1,162	1,326	963	980	1,073	1,001	1,104	1,090	1,249	837	902	1,006	1,039	1,041	1,165	1,278	1,015	929	1,046	1,043	1,061	1,110	1,301	32,293
3-4P	1,357	1,415	895	962	1,397	1,109	1,175	1,221	1,338	948	890	1,141	1,110	1,237	1,197	1,444	830	867	1,120	1,219	1,172	1,156	1,392	960	867	1,219	1,161	1,116	1,193	1,410	34,518
4-5P	1,326	1,403	841	1,706	1,482	1,140	1,243	1,284	1,438	1,062	802	1,210	1,126	1,219	1,225	1,303	916	789	1,120	1,209	1,249	1,267	1,374	869	871	1,169	1,273	1,189	1,257	1,344	35,706
5-6P	1,118	1,282	818	1,236	1,511	1,049	1,065	1,174	1,267	960	707	1,010	926	1,016	1,170	1,171	774	624	896	1,024	1,088	1,092	1,191	836	644	992	1,053	1,047	1,150	1,216	31,107
6-7P	805	966	745	766	791	583	624	731	853	768	620	619	582	743	788	864	1,289	540	489	615	718	747	835	690	550	597	657	624	777	910	21,886
7-8P	511	742	594	560	402	412	460	524	660	611	461	468	349	477	520	540	906	385	330	394	413	420	569	565	410	363	444	399	526	647	15,062
8-9P	453	504	481	373	273	284	344	437	546	511	316	333	250	336	393	438	409	271	209	310	321	350	461	516	257	288	291	273	342	476	11,046
9-10P	302	318	402	251	181	242	250	282	333	390	213	202	227	244	304	345	300	215	207	228	259	231	336	332	171	203	174	231	281	334	7,988
10-11P	274	386	355	172	228	201	229	259	354	324	170	208	211	236	235	418	300	162	194	223	220	229	338	219	127	184	198	224	249	280	7,407
11-12P	138	181	192	109	72	98	101	128	207	383	60	113	106	110	114	164	156	92	99	106	103	118	142	134	60	111	96	108	218	152	3,971
Total:	15476	16930	12875	12401	14392	15454	14082	15059	16387	13876	13777	15015	13003	14028	14663	15860	12885	10426	13104	13506	14061	14040	15809	12725	10700	13512	13639	13457	14758	16414	422,314

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	28	19	54	55	54	15	21	23	25	43	47	7	16	16	29	26	43	42	45	17	18	20	18	32	40	13	15	23	26	20	850	
1-2A	18	22	15	36	76	16	17	15	16	19	28	10	8	11	25	16	27	18	18	11	14	15	15	22	11	9	12	7	16	20	563	
2-3A	14	16	18	24	19	18	11	14	17	17	19	17	20	18	16	20	26	16	14	21	20	15	18	20	12	35	22	17	15	23	552	
3-4A	49	35	16	12	21	36	35	39	35	31	13	21	33	27	48	32	23	9	28	25	41	37	45	24	18	39	39	41	36	30	918	
4-5A	95	81	32	18	34	80	85	91	67	34	24	78	104	90	82	90	36	25	81	90	85	85	90	36	19	61	95	96	96	84	2,064	
5-6A	239	215	68	56	62	236	232	224	161	85	48	255	221	232	257	215	75	60	233	245	248	250	217	88	54	246	235	261	237	226	5,481	
6-7A	454	415	102	79	105	430	452	463	371	164	109	439	394	433	414	419	131	81	450	428	452	439	422	133	82	449	456	417	434	407	10,024	
7-8A	623	563	202	119	116	596	597	609	605	222	169	596	560	583	601	575	212	123	579	599	623	539	567	213	107	553	596	523	567	597	13,734	
8-9A	493	468	307	183	246	21	512	482	494	308	262	505	162	468	450	442	284	200	461	495	346	495	470	265	231	481	504	451	471	446	11,403	
9-10A	382	388	343	294	340	389	357	391	362	367	371	382	274	373	383	422	380	301	352	333	25	324	384	381	295	343	330	348	379	406	10,399	
10-11A	369	411	436	338	429	356	378	392	412	380	430	341	358	378	390	399	423	380	355	355	28	325	381	371	411	366	301	353	354	397	10,997	
11-12A	376	423	387	378	478	361	327	367	393	410	491	380	339	330	410	437	405	409	380	97	136	332	419	387	457	339	329	336	367	430	11,110	
12-1P	397	434	362	399	486	398	355	367	404	382	497	377	347	329	373	406	398	450	237	16	353	356	428	388	471	355	288	349	390	427	11,219	
1-2P	416	458	380	367	460	382	379	391	409	403	427	368	377	380	384	426	331	365	326	10	364	423	394	405	454	340	369	373	403	451	11,415	
2-3P	405	482	382	381	415	373	416	429	485	370	412	423	366	408	405	448	307	377	245	178	383	423	457	433	409	390	379	375	408	479	11,843	
3-4P	426	501	345	369	357	359	396	382	471	398	394	395	361	363	415	498	314	354	387	356	378	389	440	382	373	416	368	404	415	490	11,896	
4-5P	431	416	350	386	351	358	395	427	502	432	369	347	354	388	389	423	356	354	347	409	356	390	461	382	372	353	346	378	398	461	11,681	
5-6P	372	387	333	371	299	324	323	366	430	398	298	343	293	309	378	364	298	288	285	325	361	344	396	325	310	307	343	329	363	422	10,284	
6-7P	294	300	279	281	220	211	222	259	334	330	261	254	220	274	245	316	249	245	174	236	253	255	287	291	239	202	249	222	303	296	7,801	
7-8P	196	259	259	254	171	160	180	214	260	272	210	183	115	187	233	212	252	178	123	148	164	172	227	276	180	150	167	139	230	244	6,015	
8-9P	173	161	260	190	126	131	133	173	241	243	152	157	100	163	153	189	207	117	99	124	136	155	178	229	117	134	110	107	116	200	4,774	
9-10P	129	81	234	148	82	107	114	139	144	202	109	87	76	122	113	151	155	99	93	96	130	106	166	170	80	87	69	86	122	137	3,634	
10-11P	111	170	210	75	62	77	89	87	117	159	80	71	76	85	97	87	169	68	68	88	88	70	84	143	104	55	67	88	82	88	98	2,925
11-12P	49	77	94	61	21	26	36	45	88	101	28	31	23	37	29	52	74	38	24	23	24	28	57	66	24	28	22	23	40	48	1,317	
Total:	6539	6782	5468	4874	5030	5460	6062	6389	6843	5770	5248	6067	5197	6004	6319	6665	5175	4597	5404	4725	5008	6001	6680	5423	4821	5763	5732	5740	6274	6839	172,899	

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** WEST RUTLAND **Collection Type :** INT 3/6
Roadbed : ML **Location :** US4 btw Exits 5/6 **Route :** US4
Location ID : R084_1_WB **Lane Direction :** 1

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	40	38	47	38	29	15	27	32	26	47	47	19	26	30	36	32	40	25	26	30	29	43	35	40	30	21	31	46	32	36	993
1-2A	20	19	23	25	11	15	23	16	21	23	29	15	24	21	26	13	21	24	14	14	18	17	19	24	24	14	14	13	19	20	579
2-3A	17	31	23	19	15	14	14	22	16	30	16	7	15	26	18	17	18	16	13	21	13	15	19	22	22	15	16	17	17	22	546
3-4A	21	24	19	13	19	21	27	17	25	24	13	18	22	15	16	24	21	17	19	19	18	18	18	16	14	15	17	20	21	15	566
4-5A	42	38	23	11	17	36	49	36	23	17	16	33	30	38	28	37	21	15	25	25	39	33	35	21	19	32	33	38	36	35	881
5-6A	90	77	37	20	31	79	85	77	84	65	29	74	73	74	66	79	38	33	67	79	73	76	77	40	22	69	66	77	71	56	1,884
6-7A	175	175	98	62	53	168	168	164	160	87	88	163	160	173	156	164	81	64	166	145	167	127	140	95	79	146	161	143	170	163	4,061
7-8A	320	290	155	112	105	316	272	307	302	160	160	278	268	256	277	253	165	149	293	290	279	282	273	165	138	258	289	261	293	320	7,286
8-9A	312	294	235	174	147	17	300	313	309	252	195	284	267	296	279	281	203	196	268	288	286	286	303	230	209	317	273	289	299	296	7,698
9-10A	293	293	316	242	230	283	284	291	330	342	287	301	250	272	268	289	285	245	273	250	283	277	283	337	263	273	302	295	298	313	8,548
10-11A	326	370	391	339	302	285	290	310	321	431	365	311	263	299	301	326	345	307	290	277	310	271	306	441	349	290	263	299	297	316	9,591
11-12A	339	410	441	373	362	321	324	370	362	458	363	318	268	314	312	340	381	399	322	298	291	324	343	476	375	326	293	318	310	362	10,493
12-1P	354	427	482	385	378	307	330	362	410	488	394	343	299	324	349	399	414	333	331	290	326	334	388	434	368	333	314	303	328	407	10,934
1-2P	410	470	459	374	337	383	347	400	413	468	391	362	340	314	367	433	407	379	361	361	301	343	429	431	345	336	333	310	364	382	11,350
2-3P	485	566	447	387	357	433	460	477	521	417	378	433	428	456	461	521	387	364	426	438	449	498	527	408	353	443	443	456	460	503	13,382
3-4P	592	574	390	359	322	490	523	528	555	386	334	494	489	561	517	599	366	365	502	498	534	520	612	398	354	511	537	468	509	555	14,442
4-5P	582	598	339	333	291	525	571	554	589	420	307	555	523	541	563	580	391	310	510	526	568	559	555	341	334	517	564	523	548	571	14,688
5-6P	491	559	326	265	269	480	511	504	533	365	295	453	434	450	513	504	344	251	442	501	467	515	520	331	240	444	465	492	507	517	12,988
6-7P	361	440	329	231	209	285	317	337	372	256	259	271	263	319	340	388	248	233	255	297	344	357	379	254	228	298	303	300	326	427	9,226
7-8P	248	332	242	192	156	201	217	227	286	257	202	206	182	227	218	259	220	154	171	199	199	191	269	202	184	174	200	211	214	291	6,531
8-9P	219	262	169	143	119	124	166	205	216	185	130	130	124	140	175	195	155	127	100	149	149	156	217	172	117	131	149	136	175	196	4,831
9-10P	137	199	127	89	86	110	109	118	150	153	84	92	123	101	147	158	118	99	90	108	105	106	138	123	71	94	93	113	124	134	3,499
10-11P	132	170	96	70	56	105	117	135	186	128	75	114	113	134	112	151	106	74	108	108	128	114	151	91	53	98	97	114	129	148	3,413
11-12P	81	91	76	46	36	68	54	73	99	61	26	74	74	57	75	73	71	46	68	75	70	79	77	56	32	75	62	78	72	87	2,012
Total:	6087	6747	5290	4302	3937	5081	5585	5875	6309	5520	4483	5348	5058	5438	5620	6115	4846	4225	5140	5286	5446	5541	6113	5148	4223	5230	5318	5320	5619	6172	160,422

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** WEST RUTLAND **Collection Type :** INT 3/6
Roadbed : ML **Location :** US4 btw Exits 5/6 **Route :** US4
Location ID : R084_2_EB **Lane Direction :** 2

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	8	6	5	11	4	1	5	5	1	6	6	6	5	4	6	2	4	6	6	4	1	12	8	5	10	5	6	2	4	10	164
1-2A	4	5	2	4	13	4	3	3	6	1	3	2	1	2	3	4	5	0	1	2	1	2	0	3	0	2	0	1	2	1	80
2-3A	4	2	3	0	0	2	4	2	6	0	5	5	4	6	7	8	1	0	7	3	3	4	7	4	0	6	7	5	6	7	118
3-4A	5	6	3	0	4	9	3	9	8	3	4	3	6	9	9	5	4	0	4	0	5	10	11	2	1	1	3	3	4	3	137
4-5A	9	6	5	4	4	15	11	13	13	1	4	10	9	12	10	7	4	4	9	7	10	11	9	4	7	5	11	10	13	15	252
5-6A	43	36	5	5	8	40	42	45	31	10	11	44	39	35	42	39	7	8	42	41	33	48	33	9	4	47	42	34	40	44	907
6-7A	128	100	13	7	11	120	97	112	121	22	18	93	117	107	123	117	17	5	109	129	126	115	106	17	12	143	125	120	144	107	2,581
7-8A	132	132	31	10	8	162	142	143	168	38	19	166	154	160	165	124	19	19	143	172	168	155	136	30	11	156	149	198	162	171	3,443
8-9A	82	76	36	20	26	2	89	84	94	42	43	97	412	70	91	73	43	17	68	90	278	94	99	38	20	107	81	111	92	80	2,555
9-10A	72	87	50	43	70	54	71	51	69	68	86	75	148	57	60	70	53	36	61	60	404	54	79	54	57	66	71	64	52	62	2,304
10-11A	51	51	57	51	85	53	53	56	74	61	91	66	35	82	47	55	66	60	63	64	386	55	78	63	69	49	46	52	56	43	2,118
11-12A	46	71	71	53	117	58	54	48	84	67	109	55	51	68	65	72	65	101	59	251	249	57	68	66	88	60	53	50	49	73	2,378
12-1P	61	86	59	75	119	65	55	63	74	80	110	60	44	46	48	75	57	88	163	376	62	47	61	62	77	57	131	59	51	72	2,483
1-2P	84	103	52	56	124	68	73	84	94	72	92	78	69	64	70	90	54	63	142	400	60	17	98	62	78	62	63	75	72	92	2,611
2-3P	68	130	60	69	86	67	65	72	116	59	86	71	59	81	69	72	50	63	193	270	71	80	93	60	90	77	62	74	69	122	2,604
3-4P	96	91	52	57	71	54	61	71	82	65	82	77	52	52	69	88	52	61	55	146	60	47	76	70	52	74	49	58	62	104	2,086
4-5P	63	80	49	71	63	48	55	58	69	88	49	56	45	41	47	67	56	46	41	50	59	67	81	60	87	85	126	64	71	76	1,918
5-6P	58	97	73	49	41	48	40	86	96	114	44	37	40	79	100	95	62	40	30	42	86	47	77	96	42	64	56	40	83	74	1,936
6-7P	44	54	64	39	36	22	21	28	57	104	42	31	31	80	51	42	57	28	22	21	42	41	62	101	41	26	20	21	59	51	1,338
7-8P	21	39	33	39	19	15	20	31	58	31	21	22	20	23	38	32	32	24	11	18	12	16	31	36	21	13	25	21	32	25	779
8-9P	17	29	29	22	6	14	21	23	34	29	21	20	7	12	24	25	22	11	4	12	10	18	20	21	8	11	14	10	14	30	538
9-10P	16	16	28	12	7	14	15	15	22	19	13	9	15	12	21	15	14	10	10	11	14	12	21	20	12	8	7	16	8	23	435
10-11P	14	18	43	18	10	7	6	9	23	15	10	7	10	10	13	7	17	11	8	8	11	15	17	15	16	4	3	7	19	17	388
11-12P	6	7	9	0	3	2	5	5	9	2	3	4	3	10	6	6	3	5	3	1	1	5	2	10	3	4	4	1	9	8	139
Total:	1132	1328	832	715	935	944	1011	1116	1409	997	972	1094	1376	1122	1184	1190	764	706	1254	2178	2152	1029	1273	908	806	1132	1154	1096	1173	1310	34,292

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** WEST RUTLAND **Collection Type :** INT 3/6
Roadbed : ML **Location :** US4 btw Exits 5/6 **Route :** US4
Location ID : R084_2_WB **Lane Direction :** 2

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	2	0	6	3	1	0	9	5	1	4	269	0	0	1	1	1	4	1	1	0	0	1	2	0	4	0	1	0	1	138	456
1-2A	1	1	0	1	0	303	0	0	1	1	768	17	0	0	3	1	6	1	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	2	24	1,134
2-3A	4	3	1	0	0	0	0	0	0	1	886	49	0	2	0	0	3	1	2	1	0	0	1	2	1	0	0	0	0	25	982
3-4A	1	0	1	0	0	362	0	0	0	1	209	8	1	1	0	2	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	2	0	0	61	655
4-5A	0	1	0	0	0	339	0	0	2	0	59	110	1	0	1	0	1	0	1	0	2	1	3	1	2	0	1	1	1	0	527
5-6A	6	5	0	2	1	0	5	8	7	6	3	833	3	8	9	8	3	1	8	5	6	7	5	4	2	4	9	6	5	11	980
6-7A	25	27	5	6	1	691	22	21	24	10	3	79	21	20	25	18	5	2	15	12	28	18	13	7	4	15	26	17	24	26	1,210
7-8A	113	58	12	7	11	853	48	60	57	48	9	58	52	48	51	108	21	49	63	62	63	63	44	23	15	49	49	42	77	62	2,275
8-9A	75	43	38	15	13	33	73	57	64	47	16	63	46	73	64	51	22	35	46	42	62	47	61	46	32	61	51	53	61	57	1,447
9-10A	51	60	83	32	30	102	46	53	56	77	47	58	36	50	68	45	61	55	94	44	57	42	41	67	41	63	76	10	59	71	1,675
10-11A	53	83	89	71	733	121	62	73	77	110	71	42	84	54	60	58	60	55	58	44	53	58	70	106	84	63	46	58	75	69	2,740
11-12A	91	104	137	95	158	76	72	72	97	118	87	81	84	54	76	73	102	98	75	54	75	75	84	153	100	75	67	54	65	91	2,643
12-1P	90	125	150	106	126	75	68	110	138	158	103	85	96	71	66	95	130	105	70	62	92	81	117	119	86	91	58	64	89	97	2,923
1-2P	95	129	146	98	530	106	72	95	125	147	99	93	79	82	96	111	116	87	97	85	64	89	122	103	89	79	79	72	103	125	3,413
2-3P	186	245	132	109	38	155	173	184	204	117	104	146	148	159	155	208	93	98	142	153	138	164	201	114	77	136	159	156	173	197	4,464
3-4P	243	249	108	177	647	206	195	240	230	99	80	175	208	261	196	259	98	87	176	219	200	200	264	110	88	218	207	186	207	261	6,094
4-5P	250	309	103	916	777	209	222	245	278	122	77	252	204	249	226	233	113	79	222	224	266	251	277	86	78	214	237	224	240	236	7,419
5-6P	197	239	86	551	902	197	191	218	208	83	70	177	159	178	179	208	70	45	139	156	174	186	198	84	52	177	189	186	197	203	5,899
6-7P	106	172	73	215	326	65	64	107	90	78	58	63	68	70	152	118	735	34	38	61	79	94	107	44	42	71	85	81	89	136	3,521
7-8P	46	112	60	75	56	36	43	52	56	51	28	57	32	40	31	37	402	29	25	29	38	41	42	51	25	26	52	28	50	87	1,737
8-9P	44	52	23	18	22	15	24	36	55	54	13	26	19	21	41	29	25	16	6	25	26	21	46	94	15	12	18	20	37	50	903
9-10P	20	22	13	2	6	11	12	10	17	16	7	14	13	9	23	21	13	7	14	13	10	7	11	19	8	14	5	16	27	40	420
10-11P	17	28	6	9	100	12	17	28	28	22	5	16	12	7	13	173	8	9	10	19	11	16	27	9	3	15	10	21	13	17	681
11-12P	2	6	13	2	12	2	6	5	11	219	3	4	6	6	4	33	8	3	4	7	8	6	6	2	1	4	8	6	97	9	503
Total:	1718	2073	1285	2510	4490	3969	1424	1679	1826	1589	3074	2506	1372	1464	1540	1890	2100	898	1306	1317	1455	1469	1743	1246	850	1387	1435	1301	1692	2093	54,701

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** WEST RUTLAND **Collection Type :** INT 3/6
Roadbed : ML **Location :** US4 btw Exits 5/6 **Route :** US4
Location ID : R084_EB **Lane Direction :** EB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	36	25	59	66	58	16	26	28	26	49	53	13	21	20	35	28	47	48	51	21	19	32	26	37	50	18	21	25	30	30	1,014
1-2A	22	27	17	40	89	20	20	18	22	20	31	12	9	13	28	20	32	18	19	13	15	17	15	25	11	11	12	8	18	21	643
2-3A	18	18	21	24	19	20	15	16	23	17	24	22	24	24	23	28	27	16	21	24	23	19	25	24	12	41	29	22	21	30	670
3-4A	54	41	19	12	25	45	38	48	43	34	17	24	39	36	57	37	27	9	32	25	46	47	56	26	19	40	42	44	40	33	1,055
4-5A	104	87	37	22	38	95	96	104	80	35	28	88	113	102	92	97	40	29	90	97	95	96	99	40	26	66	106	106	109	99	2,316
5-6A	282	251	73	61	70	276	274	269	192	95	59	299	260	267	299	254	82	68	275	286	281	298	250	97	58	293	277	295	277	270	6,388
6-7A	582	515	115	86	116	550	549	575	492	186	127	532	511	540	537	536	148	86	559	557	578	554	528	150	94	592	581	537	578	514	12,605
7-8A	755	695	233	129	124	758	739	752	773	260	188	762	714	743	766	699	231	142	722	771	791	694	703	243	118	709	745	721	729	768	17,177
8-9A	575	544	343	203	272	23	601	566	588	350	305	602	574	538	541	515	327	217	529	585	624	589	569	303	251	588	585	562	563	526	13,958
9-10A	454	475	393	337	410	443	428	442	431	435	457	457	422	430	443	492	433	337	413	393	429	378	463	435	352	409	401	412	431	468	12,703
10-11A	420	462	493	389	514	409	431	448	486	441	521	407	393	460	437	454	489	440	418	419	414	380	459	434	480	415	347	405	410	440	13,115
11-12A	422	494	458	431	595	419	381	415	477	477	600	435	390	398	475	509	470	510	439	348	385	389	487	453	545	399	382	386	416	503	13,488
12-1P	458	520	421	474	605	463	410	430	478	462	607	437	391	375	421	481	455	538	400	392	415	403	489	450	548	412	419	408	441	499	13,702
1-2P	500	561	432	423	584	450	452	475	503	475	519	446	446	444	454	516	385	428	468	410	424	440	492	467	532	402	432	448	475	543	14,026
2-3P	473	612	442	450	501	440	481	501	601	429	498	494	425	489	474	520	357	440	438	448	454	503	550	493	499	467	441	449	477	601	14,447
3-4P	522	592	397	426	428	413	457	453	553	463	476	472	413	415	484	586	366	415	442	502	438	436	516	452	425	490	417	462	477	594	13,982
4-5P	494	496	399	457	414	406	450	485	571	520	418	403	399	429	436	490	412	400	388	459	415	457	542	442	459	438	472	442	469	537	13,599
5-6P	430	484	406	420	340	372	363	452	526	512	342	380	333	388	478	459	360	328	315	367	447	391	473	421	352	371	399	369	446	496	12,220
6-7P	338	354	343	320	256	233	243	287	391	434	303	285	251	354	296	358	306	273	196	257	295	296	349	392	280	228	269	243	362	347	9,139
7-8P	217	298	292	293	190	175	200	245	318	303	231	205	135	210	271	244	284	202	134	166	176	188	258	312	201	163	192	160	262	269	6,794
8-9P	190	190	289	212	132	145	154	196	275	272	173	177	107	175	177	214	229	128	103	136	146	173	198	250	125	145	124	117	130	230	5,312
9-10P	145	97	262	160	89	121	129	154	166	221	122	96	91	134	134	166	169	109	103	107	144	118	187	190	92	95	76	102	130	160	4,069
10-11P	125	188	253	93	72	84	95	96	140	174	90	78	86	95	110	94	186	79	76	96	81	99	160	119	71	71	91	89	107	115	3,313
11-12P	55	84	103	61	24	28	41	50	97	103	31	35	26	47	35	58	77	43	27	24	25	33	59	76	27	32	26	24	49	56	1,456
Total:	7671	8110	6300	5589	5965	6404	7073	7505	8252	6767	6220	7161	6573	7126	7503	7855	5939	5303	6658	6903	7160	7030	7953	6331	5627	6895	6886	6836	7447	8149	207,191

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3

County : RUTLAND

Community : WEST RUTLAND

Collection Type : INT 3/6

Roadbed : ML

Location : US4 btw Exits 5/6

Route : US4

Location ID : R084_WB

Lane Direction : WB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	42	38	53	41	30	15	36	37	27	51	316	19	26	31	37	33	44	26	27	30	29	44	37	40	34	21	32	46	33	174	1,449
1-2A	21	20	23	26	11	318	23	16	22	24	797	32	24	21	29	14	27	25	14	14	20	17	19	25	25	14	14	13	21	44	1,713
2-3A	21	34	24	19	15	14	14	22	16	31	902	56	15	28	18	17	21	17	15	22	13	15	20	24	23	15	16	17	17	47	1,528
3-4A	22	24	20	13	19	383	27	17	25	25	222	26	23	16	16	26	22	18	19	19	19	19	19	17	14	15	19	20	21	76	1,221
4-5A	42	39	23	11	17	375	49	36	25	17	75	143	31	38	29	37	22	15	26	25	41	34	38	22	21	32	34	39	37	35	1,408
5-6A	96	82	37	22	32	79	90	85	91	71	32	907	76	82	75	87	41	34	75	84	79	83	82	44	24	73	75	83	76	67	2,864
6-7A	200	202	103	68	54	859	190	185	184	97	91	242	181	193	181	182	86	66	181	157	195	145	153	102	83	161	187	160	194	189	5,271
7-8A	433	348	167	119	116	1,169	320	367	359	208	169	336	320	304	328	361	186	198	356	352	342	345	317	188	153	307	338	303	370	382	9,561
8-9A	387	337	273	189	160	50	373	370	373	299	211	347	313	369	343	332	225	231	314	330	348	333	364	276	241	378	324	342	360	353	9,145
9-10A	344	353	399	274	260	385	330	344	386	419	334	359	286	322	336	334	346	300	367	294	340	319	324	404	304	336	378	305	357	384	10,223
10-11A	379	453	480	410	1,035	406	352	383	398	541	436	353	347	353	361	384	405	362	348	321	363	329	376	547	433	353	309	357	372	385	12,331
11-12A	430	514	578	468	520	397	396	442	459	576	450	399	352	368	388	413	483	497	397	352	366	399	427	629	475	401	360	372	375	453	13,136
12-1P	444	552	632	491	504	382	398	472	548	646	497	428	395	395	415	494	544	438	401	352	418	415	505	553	454	424	372	367	417	504	13,857
1-2P	505	599	605	472	867	489	419	495	538	615	490	455	419	396	463	544	523	466	458	446	365	432	551	534	434	415	412	382	467	507	14,763
2-3P	671	811	579	496	395	588	633	661	725	534	482	579	576	615	616	729	480	462	568	591	587	662	728	522	430	579	602	612	633	700	17,846
3-4P	835	823	498	536	969	696	718	768	785	485	414	669	697	822	713	858	464	452	678	717	734	720	876	508	442	729	744	654	716	816	20,536
4-5P	832	907	442	1,249	1,068	734	793	799	867	542	384	807	727	790	789	813	504	389	732	750	834	810	832	427	412	731	801	747	788	807	22,107
5-6P	688	798	412	816	1,171	677	702	722	741	448	365	630	593	628	692	712	414	296	581	657	641	701	718	415	292	621	654	678	704	720	18,887
6-7P	467	612	402	446	535	350	381	444	462	334	317	334	331	389	492	506	983	267	293	358	423	451	486	298	270	369	388	381	415	563	12,747
7-8P	294	444	302	267	212	237	260	279	342	308	230	263	214	267	249	296	622	183	196	228	237	232	311	253	209	200	252	239	264	378	8,268
8-9P	263	314	192	161	141	139	190	241	271	239	143	156	143	161	216	224	180	143	106	174	175	177	263	266	132	143	167	156	212	246	5,734
9-10P	157	221	140	91	92	121	121	128	167	169	91	106	136	110	170	179	131	106	104	121	115	113	149	142	79	108	98	129	151	174	3,919
10-11P	149	198	102	79	156	117	134	163	214	150	80	130	125	141	125	324	114	83	118	127	139	130	178	100	56	113	107	135	142	165	4,094
11-12P	83	97	89	48	48	70	60	78	110	280	29	78	80	63	79	106	79	49	72	82	78	85	83	58	33	79	70	84	169	96	2,515
Total:	7805	8820	6575	6812	8427	9050	7009	7554	8135	7109	7557	7854	6430	6902	7160	8005	6946	5123	6446	6603	6901	7010	7856	6394	5073	6617	6753	6621	7311	8265	215,123

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W002

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

Community : BERLIN
Route : I89

Collection Type : INT 3/6

9/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	94	136	116	119	69	85	76	82	123	100	58	62	87	66	75	114	97	73	69	73	94	66	120	131	82	63	55	94	73	2,552
1-2A	76	84	71	70	57	69	68	66	95	79	56	62	77	68	64	88	67	57	70	54	66	77	89	66	67	61	64	70	73	2,031
2-3A	93	61	49	50	72	57	65	68	61	50	73	63	68	87	78	72	35	60	62	71	61	71	56	49	80	67	57	76	57	1,869
3-4A	90	73	39	54	93	72	114	100	66	57	101	105	81	106	96	82	46	77	96	100	108	106	52	41	84	100	99	117	98	2,453
4-5A	198	106	61	66	222	198	217	228	121	69	219	204	213	239	214	111	58	233	210	207	195	223	109	62	224	206	193	197	215	5,018
5-6A	543	250	122	174	648	589	623	583	350	212	626	607	574	623	570	249	142	588	614	582	584	554	279	166	622	633	580	615	518	13,820
6-7A	1,096	480	229	248	1,288	1,234	1,297	1,170	610	378	1,269	1,223	1,293	1,238	1,129	489	299	1,182	1,281	1,285	1,179	1,148	495	268	1,236	1,284	1,242	1,223	1,067	27,860
7-8A	1,621	877	494	494	1,902	1,950	1,863	1,659	885	633	1,874	1,870	1,929	1,905	1,734	947	572	1,735	1,898	1,946	1,764	1,678	870	538	1,800	1,887	1,851	1,895	1,714	42,785
8-9A	1,488	1,260	846	873	1,462	1,399	1,496	1,470	1,085	957	1,431	1,384	1,405	1,493	1,555	1,327	962	1,406	1,494	1,463	1,365	1,501	1,268	920	1,483	1,459	1,459	1,490	1,449	38,650
9-10A	1,521	1,838	1,251	1,420	1,347	1,210	1,291	1,469	1,517	1,472	1,293	1,240	1,287	1,397	1,540	1,713	1,494	1,238	1,211	1,295	1,286	1,483	1,687	1,343	1,386	1,275	1,252	1,336	1,512	40,604
10-11A	1,729	2,138	1,600	2,065	1,331	1,229	1,385	1,595	1,730	1,678	1,305	1,195	1,269	1,421	1,634	1,990	1,903	1,371	1,182	1,199	1,357	1,629	1,889	1,823	1,385	1,272	1,247	1,412	1,652	44,615
11-12A	1,932	2,187	1,872	2,383	1,415	1,253	1,370	1,591	1,762	1,908	1,316	1,246	1,323	1,358	1,754	1,960	2,059	1,361	1,329	1,282	1,395	1,804	1,809	1,975	1,452	1,325	1,368	1,466	1,807	47,062
12-1P	2,007	1,921	1,815	2,284	1,483	1,288	1,420	1,843	1,796	2,113	1,361	1,336	1,357	1,460	1,896	1,818	1,956	1,354	1,360	1,317	1,449	1,911	1,822	2,157	1,438	1,360	1,381	1,503	1,908	48,114
1-2P	2,242	1,784	1,699	2,259	1,415	1,351	1,536	2,080	1,777	1,976	1,348	1,211	1,459	1,566	2,115	1,786	1,977	1,424	1,375	1,423	1,501	2,033	1,791	2,100	1,543	1,358	1,417	1,567	2,027	49,140
2-3P	2,396	1,846	1,661	2,177	1,458	1,494	1,679	2,297	1,642	1,890	1,497	1,250	1,611	1,811	2,295	1,674	1,990	1,523	1,691	1,698	1,685	2,369	1,690	1,960	1,598	1,533	1,547	1,887	2,114	51,963
3-4P	2,674	1,639	1,642	2,108	1,850	1,851	2,057	2,526	1,626	1,884	1,946	1,948	2,013	2,137	2,715	1,639	1,888	1,838	1,820	2,007	2,067	2,772	1,719	2,105	1,937	2,019	1,960	2,231	2,877	59,495
4-5P	2,732	1,592	1,570	1,879	1,973	2,141	2,165	2,613	1,460	1,906	1,962	2,050	2,210	2,196	2,568	1,537	1,792	1,740	2,017	2,123	2,119	2,553	1,651	1,875	2,034	2,096	2,238	2,250	2,687	59,729
5-6P	2,275	1,265	1,458	1,558	1,420	1,516	1,644	2,030	1,251	1,665	1,471	1,330	1,488	1,723	2,141	1,455	1,422	1,300	1,397	1,525	1,618	2,083	1,474	1,585	1,371	1,471	1,484	1,621	2,277	46,318
6-7P	1,922	997	1,116	1,119	867	924	1,008	1,681	967	1,227	805	804	921	1,107	1,565	1,117	1,092	734	829	958	1,040	1,530	1,155	1,069	819	864	970	1,148	1,656	32,011
7-8P	1,348	747	856	817	562	670	775	1,090	768	897	595	551	698	851	1,133	916	795	463	591	713	722	1,178	829	795	569	589	665	897	1,255	23,335
8-9P	1,103	656	652	510	375	493	607	759	641	540	390	373	492	581	788	766	530	371	430	467	536	781	656	544	387	432	493	621	879	16,853
9-10P	718	500	453	332	250	312	396	577	466	360	266	273	324	394	631	475	378	214	273	295	373	550	543	365	237	271	288	393	694	11,601
10-11P	496	358	305	183	170	177	230	616	349	167	182	153	178	238	376	374	231	125	189	196	244	369	332	177	144	168	180	212	389	7,508
11-12P	254	273	294	126	92	112	148	251	178	87	107	108	144	139	185	207	130	105	133	109	125	176	208	106	96	111	112	143	205	4,464
Total:	30648	23068	20271	23368	21821	21674	23530	28444	21326	22305	21551	20648	22501	24204	28851	22906	21915	20572	21621	22388	22933	28645	22593	22220	22074	21904	22202	24464	29203	679,850

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	2	5	7	4	3	3	2	5	1	3	1	1	6	0	1	7	1	5	0	2	3	5	11	4	4	2	0	18	4	110
1-2A	4	1	0	1	1	0	1	2	2	3	1	2	2	2	1	4	1	2	3	0	1	4	5	2	1	0	4	1	2	53
2-3A	5	3	2	3	2	0	1	4	6	0	2	1	1	1	2	2	0	1	5	0	3	6	0	2	2	3	2	3	1	63
3-4A	4	2	0	2	1	2	4	1	0	2	7	1	1	3	2	2	3	2	2	3	2	3	1	0	1	4	2	3	2	62
4-5A	3	6	0	1	11	8	14	14	3	3	10	13	11	10	15	4	3	18	10	10	17	16	4	1	14	10	8	11	23	271
5-6A	59	11	3	7	72	72	81	83	29	6	77	77	73	93	80	19	4	68	71	84	80	64	14	2	75	85	87	72	56	1,604
6-7A	165	27	5	14	184	193	236	175	56	23	204	209	208	213	177	31	7	174	220	221	173	196	22	4	181	207	175	203	164	4,067
7-8A	257	41	17	19	328	348	322	251	84	35	304	331	339	342	275	84	14	273	336	320	292	254	71	20	304	308	350	337	252	6,508
8-9A	203	100	125	33	180	189	174	190	100	58	173	171	166	211	413	146	42	170	187	190	174	208	145	58	157	211	186	230	163	4,753
9-10A	183	418	105	88	145	146	157	181	199	124	124	155	173	182	698	185	93	150	144	185	149	202	201	89	149	142	127	160	188	5,242
10-11A	230	393	157	164	116	133	161	261	285	155	138	128	169	266	694	272	185	152	153	144	177	214	318	174	147	141	159	159	279	6,124
11-12A	343	401	189	273	176	117	195	350	285	206	170	137	168	689	834	261	236	165	178	151	325	287	321	194	189	160	170	220	464	7,854
12-1P	338	363	226	327	183	161	212	323	273	324	207	181	189	739	946	309	246	167	188	161	217	325	330	268	151	168	224	227	313	8,286
1-2P	487	328	250	345	194	177	277	386	219	291	180	171	232	562	823	257	246	217	179	191	228	371	275	292	200	174	209	260	339	8,360
2-3P	524	328	198	349	185	183	251	485	414	274	211	228	261	326	464	274	304	232	259	243	282	504	244	265	218	197	237	311	337	8,588
3-4P	639	259	347	356	302	260	330	550	366	295	282	248	360	398	585	207	310	345	264	347	393	629	230	376	313	318	331	402	748	10,790
4-5P	564	216	342	279	299	330	345	518	153	323	264	295	351	375	516	245	321	242	307	331	366	519	247	336	307	341	358	380	533	10,003
5-6P	444	142	208	202	161	201	214	328	154	238	187	176	189	282	413	222	238	168	180	217	236	417	205	257	178	209	205	240	504	7,015
6-7P	374	101	134	97	96	74	101	315	122	186	65	73	91	137	260	163	173	53	105	89	173	277	148	149	78	89	101	130	305	4,259
7-8P	230	65	96	89	44	47	69	346	89	117	40	33	55	99	228	116	90	36	53	50	74	219	81	102	48	38	53	119	211	2,937
8-9P	193	40	61	37	20	31	59	94	42	56	23	28	21	61	127	80	77	17	19	33	62	145	59	69	26	22	36	76	159	1,773
9-10P	69	24	36	26	9	10	25	66	33	26	8	15	19	35	85	45	32	14	13	9	23	66	58	45	15	16	17	35	98	972
10-11P	33	11	11	12	3	7	18	81	22	10	9	9	10	12	33	25	4	5	7	9	13	39	17	11	6	7	9	13	43	489
11-12P	11	5	9	2	1	3	10	16	9	3	9	4	5	7	6	13	4	1	4	1	5	12	3	5	1	2	15	4	11	181
Total:	5364	3290	2528	2730	2716	2695	3259	5025	2946	2761	2696	2687	3100	5045	7678	2973	2634	2677	2887	2991	3468	4982	3010	2725	2765	2854	3065	3614	5199	100,364

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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_SB **Lane Direction : 1**

9/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	2	1	5	4	3	3	4	3	3	2	1	0	0	4	2	1	4	2	0	1	3	1	4	2	3	2	1	3	1	65
1-2A	0	2	2	2	2	0	2	0	3	0	0	1	0	0	2	4	3	3	1	0	0	2	0	0	1	1	1	3	2	37
2-3A	0	2	4	0	2	0	0	0	1	3	2	0	1	2	1	1	2	1	1	1	3	1	3	3	1	0	0	0	0	35
3-4A	1	2	2	1	4	1	5	1	0	3	6	6	1	1	3	3	1	1	4	3	1	2	4	2	3	1	3	2	3	70
4-5A	8	1	1	1	7	4	7	5	6	4	9	2	7	8	4	5	1	12	9	6	5	5	1	0	9	7	5	6	11	156
5-6A	28	14	3	4	34	32	32	40	9	10	35	33	25	40	34	10	5	29	31	20	35	27	15	5	36	31	27	32	41	717
6-7A	85	28	4	9	120	100	126	107	44	28	112	101	119	112	87	35	20	102	110	110	88	70	27	12	103	119	130	110	100	2,318
7-8A	202	101	29	45	216	189	200	204	88	55	220	201	204	197	182	107	60	194	220	206	182	194	88	59	211	214	189	199	189	4,645
8-9A	185	147	91	141	159	130	207	207	116	133	183	156	166	177	218	196	157	185	178	132	114	188	134	128	203	151	155	153	201	4,691
9-10A	196	259	166	314	156	96	126	222	182	241	145	120	142	143	199	258	286	190	122	137	132	194	217	221	196	156	142	170	211	5,339
10-11A	236	283	264	615	156	110	161	212	175	265	147	108	137	169	272	303	412	194	107	116	169	248	188	375	204	160	130	158	218	6,292
11-12A	242	232	340	657	159	128	148	200	185	367	117	116	131	134	253	312	478	146	140	130	134	246	198	448	192	131	149	145	225	6,483
12-1P	279	201	285	488	156	125	139	231	212	349	106	103	134	145	240	212	368	133	143	125	161	276	189	446	187	145	119	159	229	6,085
1-2P	273	146	221	475	139	143	178	297	230	295	93	78	130	183	273	206	347	110	138	142	164	268	196	396	164	150	133	171	318	6,057
2-3P	290	174	229	402	113	150	195	301	155	285	156	68	176	189	327	149	323	164	194	201	152	269	183	368	172	162	169	251	275	6,242
3-4P	351	153	223	396	199	201	237	308	162	264	249	282	205	245	395	170	294	195	227	231	249	369	213	365	259	286	227	298	352	7,605
4-5P	439	169	178	324	227	271	274	386	151	283	239	306	263	279	353	145	215	185	243	258	241	404	165	278	281	267	286	297	362	7,769
5-6P	311	114	119	216	175	178	201	278	128	245	177	135	166	186	263	138	144	116	135	154	175	263	149	207	155	140	142	178	291	5,279
6-7P	226	73	107	134	68	71	81	195	61	114	59	47	72	85	166	64	89	56	54	77	76	157	99	98	58	67	73	116	180	2,823
7-8P	121	59	71	73	32	46	64	63	51	75	52	42	64	63	71	63	64	34	23	47	52	63	71	60	40	36	47	69	107	1,723
8-9P	73	45	54	29	26	22	48	40	30	31	21	19	26	33	36	56	38	22	20	25	28	29	47	37	22	21	24	37	44	983
9-10P	52	29	17	10	8	16	24	23	19	10	17	14	15	10	25	18	15	10	12	10	19	21	14	8	3	14	13	13	29	488
10-11P	31	22	9	10	7	3	11	22	4	8	8	2	7	6	17	14	10	5	3	8	12	13	10	3	2	8	6	12	9	282
11-12P	8	5	13	6	4	2	7	5	3	1	3	1	5	1	2	5	6	1	5	5	2	2	10	4	1	3	3	3	7	123
Total:	3639	2262	2437	4356	2172	2021	2477	3350	2018	3071	2157	1941	2196	2412	3425	2475	3342	2090	2120	2145	2197	3312	2225	3525	2506	2272	2174	2585	3405	76,307

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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**

9/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	55	66	55	62	37	35	40	45	68	67	28	34	48	37	41	60	50	25	42	39	49	37	56	69	48	31	29	27	40	1,320
1-2A	40	41	31	42	40	35	37	37	43	36	31	33	49	35	34	48	38	29	42	28	33	39	46	33	41	29	35	36	33	1,074
2-3A	53	35	20	28	38	36	42	36	37	19	39	38	39	42	44	44	16	37	35	45	37	38	27	27	47	42	35	48	31	1,055
3-4A	54	36	14	33	52	35	61	63	40	37	48	58	44	67	58	49	26	45	58	54	70	62	25	21	52	62	55	68	57	1,404
4-5A	111	56	29	36	114	116	119	125	65	36	105	113	119	135	119	57	34	108	118	112	111	121	60	27	110	123	114	123	114	2,730
5-6A	271	107	57	84	330	305	302	287	187	113	308	299	302	294	276	133	67	284	323	298	298	270	129	68	299	312	291	299	257	6,850
6-7A	462	173	91	90	514	501	487	466	238	156	495	481	498	489	455	182	108	497	492	509	494	462	194	103	486	513	485	501	435	11,057
7-8A	552	276	176	159	628	670	630	557	316	227	622	623	657	630	613	317	181	585	657	686	620	571	325	189	603	655	652	634	596	14,607
8-9A	493	440	216	250	500	501	512	505	389	296	496	482	472	500	282	434	299	488	534	555	505	502	458	277	530	505	546	513	490	12,970
9-10A	542	433	422	399	531	446	505	500	544	455	446	462	451	500	0	541	403	455	482	463	479	487	586	429	487	460	466	472	506	13,352
10-11A	613	713	499	501	508	461	510	492	636	494	457	463	449	431	0	620	537	454	441	440	463	532	720	531	468	476	452	528	477	14,366
11-12A	671	796	578	625	552	461	486	418	686	595	515	506	485	1	0	658	569	501	500	482	416	631	682	542	533	502	500	566	448	14,905
12-1P	692	730	583	699	574	473	524	618	654	666	497	520	506	0	0	650	612	507	505	522	526	637	679	641	525	497	515	552	653	15,757
1-2P	763	683	575	701	535	490	516	702	633	680	554	515	551	264	281	619	649	551	535	510	553	686	637	620	557	493	536	538	629	16,556
2-3P	793	729	581	717	566	532	634	761	454	653	564	526	564	661	773	596	682	546	584	581	634	782	605	620	566	561	538	633	661	18,097
3-4P	852	635	408	691	637	642	688	796	431	624	642	620	678	715	814	613	658	632	618	697	674	895	598	673	642	666	634	715	882	19,470
4-5P	855	560	463	657	658	687	701	797	559	650	664	615	714	685	799	581	661	605	651	689	711	752	606	656	640	686	700	739	878	19,619
5-6P	773	496	620	588	504	537	539	670	461	599	527	453	522	593	699	564	565	493	508	551	585	679	511	584	505	529	513	567	687	16,422
6-7P	684	396	456	492	349	365	399	599	393	489	331	352	354	447	556	474	464	308	309	373	409	544	436	466	335	345	385	416	576	12,502
7-8P	547	290	362	370	232	280	310	295	310	371	240	210	277	352	469	376	362	186	229	298	282	518	317	355	238	239	249	375	533	9,472
8-9P	475	266	303	256	142	201	255	360	278	261	159	157	204	263	378	320	242	147	179	210	208	386	259	267	172	183	213	279	402	7,425
9-10P	332	194	228	172	103	142	178	296	218	185	107	113	152	209	314	233	207	97	113	137	177	271	257	200	112	110	113	176	360	5,506
10-11P	197	156	149	103	74	78	102	323	171	86	75	66	83	117	199	176	99	54	90	85	105	170	163	91	73	68	80	100	199	3,532
11-12P	107	94	89	67	35	48	54	128	92	48	51	41	61	62	90	108	57	47	54	40	60	89	78	52	51	34	36	75	93	1,941
Total:	10987	8401	7005	7822	8253	8077	8631	9876	7903	7843	8001	7780	8279	7529	7294	8453	7586	7681	8099	8404	8499	10161	8454	7541	8120	8121	8172	8980	10037	241,989

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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_SB **Lane Direction : 2**

9/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	35	64	49	49	26	44	30	29	51	28	28	27	33	25	31	46	42	41	27	31	39	23	49	56	27	28	25	46	28	1,057
1-2A	32	40	38	25	14	34	28	27	47	40	24	26	26	31	27	32	25	23	24	26	32	32	38	31	24	31	24	30	36	867
2-3A	35	21	23	19	30	21	22	28	17	28	30	24	27	42	31	25	17	21	21	25	18	26	26	17	30	22	20	25	25	716
3-4A	31	33	23	18	36	34	44	35	26	15	40	40	35	35	33	28	16	29	32	40	35	39	22	18	28	33	39	44	36	917
4-5A	76	43	31	28	90	70	77	84	47	26	95	76	76	86	76	45	20	95	73	79	62	81	44	34	91	66	66	57	67	1,861
5-6A	185	118	59	79	212	180	208	173	125	83	206	198	174	196	180	87	66	207	189	180	171	193	121	91	212	205	175	212	164	4,649
6-7A	384	252	129	135	470	440	448	422	272	171	458	432	468	424	410	241	164	409	459	445	424	420	252	149	466	445	452	409	368	10,418
7-8A	610	459	272	271	730	743	711	647	397	316	728	715	729	736	664	439	317	683	685	734	670	659	386	270	682	710	660	725	677	17,025
8-9A	607	573	414	449	623	579	603	568	480	470	579	575	601	605	642	551	464	563	595	586	572	603	531	457	593	592	572	594	595	16,236
9-10A	600	728	558	619	515	522	503	566	592	652	578	503	521	572	643	729	712	443	463	510	526	600	683	604	554	517	517	534	607	16,671
10-11A	650	749	680	785	551	525	553	630	634	764	563	496	514	555	668	795	769	571	481	499	548	635	663	743	566	495	506	567	678	17,833
11-12A	676	758	765	828	528	547	541	623	606	740	514	487	539	534	667	729	776	549	511	519	520	640	608	791	538	532	549	535	670	17,820
12-1P	698	627	721	770	570	529	545	671	657	774	551	532	528	576	710	647	730	547	524	509	545	673	624	802	575	550	523	565	713	17,986
1-2P	719	627	653	738	547	541	565	695	695	710	521	447	546	557	738	704	735	546	523	580	556	708	683	792	622	541	539	598	741	18,167
2-3P	789	615	653	709	594	629	599	750	619	678	566	428	610	635	731	655	681	581	654	673	617	814	658	707	642	613	603	692	841	19,036
3-4P	832	592	664	665	712	748	802	872	667	701	773	798	770	779	921	649	626	666	711	732	751	879	678	691	723	749	768	816	895	21,630
4-5P	874	647	587	619	789	853	845	912	597	650	795	834	882	857	900	566	595	708	816	845	801	878	633	605	806	802	894	834	914	22,338
5-6P	747	513	511	552	580	600	690	754	508	583	580	566	611	662	766	531	475	523	574	603	622	724	609	537	533	593	624	636	795	17,602
6-7P	638	427	419	396	354	414	427	572	391	438	350	332	404	438	583	416	366	317	361	419	382	552	472	356	348	363	411	486	595	12,427
7-8P	450	333	327	285	254	297	332	386	318	334	263	266	302	337	365	361	279	207	286	318	314	378	360	278	243	276	316	334	404	9,203
8-9P	362	305	234	188	187	239	245	265	291	192	187	169	241	224	247	310	173	185	212	199	238	221	291	171	167	206	220	229	274	6,672
9-10P	265	253	172	124	130	144	169	192	196	139	134	131	138	140	207	179	124	93	135	139	154	192	214	112	107	131	145	169	207	4,635
10-11P	235	169	136	58	86	89	99	190	152	63	90	76	78	103	127	159	118	61	89	94	114	147	142	72	63	85	85	87	138	3,205
11-12P	128	169	183	51	52	59	77	102	74	35	44	62	73	69	87	81	63	56	70	63	58	73	117	45	43	72	58	61	94	2,219
Total:	10658	9115	8301	8460	8680	8881	9163	10193	8459	8630	8697	8240	8926	9218	10454	9005	8353	8124	8515	8848	8769	10190	8904	8429	8683	8657	8791	9285	10562	261,190

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	57	71	62	66	40	38	42	50	69	70	29	35	54	37	42	67	51	30	42	41	52	42	67	73	52	33	29	45	44	1,430
1-2A	44	42	31	43	41	35	38	39	45	39	32	35	51	37	35	52	39	31	45	28	34	43	51	35	42	29	39	37	35	1,127
2-3A	58	38	22	31	40	36	43	40	43	19	41	39	40	43	46	46	16	38	40	45	40	44	27	29	49	45	37	51	32	1,118
3-4A	58	38	14	35	53	37	65	64	40	39	55	59	45	70	60	51	29	47	60	57	72	65	26	21	53	66	57	71	59	1,466
4-5A	114	62	29	37	125	124	133	139	68	39	115	126	130	145	134	61	37	126	128	122	128	137	64	28	124	133	122	134	137	3,001
5-6A	330	118	60	91	402	377	383	370	216	119	385	376	375	387	356	152	71	352	394	382	378	334	143	70	374	397	378	371	313	8,454
6-7A	627	200	96	104	698	694	723	641	294	179	699	690	706	702	632	213	115	671	712	730	667	658	216	107	667	720	660	704	599	15,124
7-8A	809	317	193	178	956	1,018	952	808	400	262	926	954	996	972	888	401	195	858	993	1,006	912	825	396	209	907	963	1,002	971	848	21,115
8-9A	696	540	341	283	680	690	686	695	489	354	669	653	638	711	695	580	341	658	721	745	679	710	603	335	687	716	732	743	653	17,723
9-10A	725	851	527	487	676	592	662	681	743	579	570	617	624	682	698	726	496	605	626	648	628	689	787	518	636	602	593	632	694	18,594
10-11A	843	1,106	656	665	624	594	671	753	921	649	595	591	618	697	694	892	722	606	594	584	640	746	1,038	705	615	617	611	687	756	20,490
11-12A	1,014	1,197	767	898	728	578	681	768	971	801	685	643	653	690	834	919	805	666	678	633	741	918	1,003	736	722	662	670	786	912	22,759
12-1P	1,030	1,093	809	1,026	757	634	736	941	927	990	704	701	695	739	946	959	858	674	693	683	743	962	1,009	909	676	665	739	779	966	24,043
1-2P	1,250	1,011	825	1,046	729	667	793	1,088	852	971	734	686	783	826	1,104	876	895	768	714	701	781	1,057	912	912	757	667	745	798	968	24,916
2-3P	1,317	1,057	779	1,066	751	715	885	1,246	868	927	775	754	825	987	1,237	870	986	778	843	824	916	1,286	849	885	784	758	775	944	998	26,685
3-4P	1,491	894	755	1,047	939	902	1,018	1,346	797	919	924	868	1,038	1,113	1,399	820	968	977	882	1,044	1,067	1,524	828	1,049	955	984	965	1,117	1,630	30,260
4-5P	1,419	776	805	936	957	1,017	1,046	1,315	712	973	928	910	1,065	1,060	1,315	826	982	847	958	1,020	1,077	1,271	853	992	947	1,027	1,058	1,119	1,411	29,622
5-6P	1,217	638	828	790	665	738	753	998	615	837	714	629	711	875	1,112	786	803	661	688	768	821	1,096	716	841	683	738	718	807	1,191	23,437
6-7P	1,058	497	590	589	445	439	500	914	515	675	396	425	445	584	816	637	637	361	414	462	582	821	584	615	413	434	486	546	881	16,761
7-8P	777	355	458	459	276	327	379	641	399	488	280	243	332	451	697	492	452	222	282	348	356	737	398	457	286	277	302	494	744	12,409
8-9P	668	306	364	293	162	232	314	454	320	317	182	185	225	324	505	400	319	164	198	243	270	531	318	336	198	205	249	355	561	9,198
9-10P	401	218	264	198	112	152	203	362	251	211	115	128	171	244	399	278	239	111	126	146	200	337	315	245	127	126	130	211	458	6,478
10-11P	230	167	160	115	77	85	120	404	193	96	84	75	93	129	232	201	103	59	97	94	118	209	180	102	79	75	89	113	242	4,021
11-12P	118	99	98	69	36	51	64	144	101	51	60	45	66	69	96	121	61	48	58	41	65	101	81	57	52	36	51	79	104	2,122
Total:	16351	11691	9533	10552	10969	10772	11890	14901	10849	10604	10697	10467	11379	12574	14972	11426	10220	10358	10986	11395	11967	15143	11464	10266	10885	10975	11237	12594	15236	342,353

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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_SB **Lane Direction :** SB

9/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	37	65	54	53	29	47	34	32	54	30	29	27	33	29	33	47	46	43	27	32	42	24	53	58	30	30	26	49	29	1,122
1-2A	32	42	40	27	16	34	30	27	50	40	24	27	26	31	29	36	28	26	25	26	32	34	38	31	25	32	25	33	38	904
2-3A	35	23	27	19	32	21	22	28	18	31	32	24	28	44	32	26	19	22	22	26	21	27	29	20	31	22	20	25	25	751
3-4A	32	35	25	19	40	35	49	36	26	18	46	46	36	36	36	31	17	30	36	43	36	41	26	20	31	34	42	46	39	987
4-5A	84	44	32	29	97	74	84	89	53	30	104	78	83	94	80	50	21	107	82	85	67	86	45	34	100	73	71	63	78	2,017
5-6A	213	132	62	83	246	212	240	213	134	93	241	231	199	236	214	97	71	236	220	200	206	220	136	96	248	236	202	244	205	5,366
6-7A	469	280	133	144	590	540	574	529	316	199	570	533	587	536	497	276	184	511	569	555	512	490	279	161	569	564	582	519	468	12,736
7-8A	812	560	301	316	946	932	911	851	485	371	948	916	933	933	846	546	377	877	905	940	852	853	474	329	893	924	849	924	866	21,670
8-9A	792	720	505	590	782	709	810	775	596	603	762	731	767	782	860	747	621	748	773	718	686	791	665	585	796	743	727	747	796	20,927
9-10A	796	987	724	933	671	618	629	788	774	893	723	623	663	715	842	987	998	633	585	647	658	794	900	825	750	673	659	704	818	22,010
10-11A	886	1,032	944	1,400	707	635	714	842	809	1,029	710	604	651	724	940	1,098	1,181	765	588	615	717	883	851	1,118	770	655	636	725	896	24,125
11-12A	918	990	1,105	1,485	687	675	689	823	791	1,107	631	603	670	668	920	1,041	1,254	695	651	649	654	886	806	1,239	730	663	698	680	895	24,303
12-1P	977	828	1,006	1,258	726	654	684	902	869	1,123	657	635	662	721	950	859	1,098	680	667	634	706	949	813	1,248	762	695	642	724	942	24,071
1-2P	992	773	874	1,213	686	684	743	992	925	1,005	614	525	676	740	1,011	910	1,082	656	661	722	720	976	879	1,188	786	691	672	769	1,059	24,224
2-3P	1,079	789	882	1,111	707	779	794	1,051	774	963	722	496	786	824	1,058	804	1,004	745	848	874	769	1,083	841	1,075	814	775	772	943	1,116	25,278
3-4P	1,183	745	887	1,061	911	949	1,039	1,180	829	965	1,022	1,080	975	1,024	1,316	819	920	861	938	963	1,000	1,248	891	1,056	982	1,035	995	1,114	1,247	29,235
4-5P	1,313	816	765	943	1,016	1,124	1,119	1,298	748	933	1,034	1,140	1,145	1,136	1,253	711	810	893	1,059	1,103	1,042	1,282	798	883	1,087	1,069	1,180	1,131	1,276	30,107
5-6P	1,058	627	630	768	755	778	891	1,032	636	828	757	701	777	848	1,029	669	619	639	709	757	797	987	758	744	688	733	766	814	1,086	22,881
6-7P	864	500	526	530	422	485	508	767	452	552	409	379	476	523	749	480	455	373	415	496	458	709	571	454	406	430	484	602	775	15,250
7-8P	571	392	398	358	286	343	396	449	369	409	315	308	366	400	436	424	343	241	309	365	366	441	431	338	283	312	363	403	511	10,926
8-9P	435	350	288	217	213	261	293	305	321	223	208	188	267	257	283	366	211	207	232	224	266	250	338	208	189	227	244	266	318	7,655
9-10P	317	282	189	134	138	160	193	215	215	149	151	145	153	150	232	197	139	103	147	149	173	213	228	120	110	145	158	182	236	5,123
10-11P	266	191	145	68	93	92	110	212	156	71	98	78	85	109	144	173	128	66	92	102	126	160	152	75	65	93	91	99	147	3,487
11-12P	136	174	196	57	56	61	84	107	77	36	47	63	78	70	89	86	69	57	75	68	60	75	127	49	44	75	61	64	101	2,342
Total:	14297	11377	10738	12816	10852	10902	11640	13543	10477	11701	10854	10181	11122	11630	13879	11480	11695	10214	10635	10993	10966	13502	11129	11954	11189	10929	10965	11870	13967	337,497

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W004

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

Community : BARRE CITY
Route : VT62

Collection Type : CC 1/4

9/2022							
	2	3	4	5	6	7	Total
12-1A	36	64	54	41	24	35	254
1-2A	27	33	26	24	20	27	157
2-3A	41	20	14	20	26	33	154
3-4A	67	25	28	34	67	57	278
4-5A	158	59	37	47	176	153	630
5-6A	363	155	98	121	393	420	1,550
6-7A	681	223	151	181	782	815	2,833
7-8A	857	383	249	247	1,073	1,099	3,908
8-9A	710	483	367	332	759	770	3,421
9-10A	772	663	464	494	665	656	3,714
10-11A	722	770	614	474	722	680	3,982
11-12A	808	714	667	630	751	736	4,306
12-1P	830	651	604	618	713	726	4,142
1-2P	813	645	549	620	778	678	4,083
2-3P	943	624	552	579	840	852	4,390
3-4P	1,009	607	555	594	941	1,044	4,750
4-5P	1,058	562	549	532	1,069	1,170	4,940
5-6P	797	474	558	417	774	793	3,813
6-7P	637	419	389	371	483	529	2,828
7-8P	430	351	292	251	323	365	2,012
8-9P	276	283	232	166	221	278	1,456
9-10P	209	228	163	116	146	140	1,002
10-11P	170	133	111	56	103	91	664
11-12P	100	119	97	45	61	49	471
Total:	12514	8688	7420	7010	11910	12196	59,738

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W004_1_EB

County : WASHINGTON
Location : VT62
Lane Direction : 1

Community : BARRE CITY
Route : VT62

Collection Type : CC 1/4

9/2022							
	2	3	4	5	6	7	Total
12-1A	4	13	4	3	0	7	31
1-2A	5	10	4	5	3	4	31
2-3A	7	4	4	0	3	4	22
3-4A	9	1	3	3	3	1	20
4-5A	6	3	0	2	9	5	25
5-6A	13	9	8	4	14	23	71
6-7A	49	14	9	14	50	52	188
7-8A	78	30	10	26	115	114	373
8-9A	66	38	24	22	63	65	278
9-10A	108	54	48	39	81	65	395
10-11A	74	90	48	33	96	88	429
11-12A	103	89	65	90	102	128	577
12-1P	127	95	69	76	109	97	573
1-2P	131	95	74	102	108	93	603
2-3P	159	93	60	72	141	146	671
3-4P	179	90	77	86	170	195	797
4-5P	199	84	73	68	244	278	946
5-6P	131	67	59	59	154	160	630
6-7P	98	59	51	40	73	77	398
7-8P	88	58	43	41	54	64	348
8-9P	56	46	36	19	34	49	240
9-10P	48	30	34	16	21	21	170
10-11P	26	19	16	6	21	11	99
11-12P	20	19	18	9	11	0	77
Total:	1784	1110	837	835	1679	1747	7,992

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W004_1_WB

County : WASHINGTON
Location : VT62
Lane Direction : 1

Community : BARRE CITY
Route : VT62

Collection Type : CC 1/4

9/2022							
	2	3	4	5	6	7	Total
12-1A	4	4	4	3	1	1	17
1-2A	0	2	1	1	2	1	7
2-3A	1	1	1	1	0	3	7
3-4A	5	0	4	2	5	1	17
4-5A	17	5	2	4	20	15	63
5-6A	80	19	9	13	87	86	294
6-7A	131	20	13	16	164	167	511
7-8A	176	36	20	26	235	234	727
8-9A	119	52	42	37	115	122	487
9-10A	81	82	51	61	83	70	428
10-11A	76	115	82	56	90	72	491
11-12A	107	101	90	75	85	75	533
12-1P	92	71	78	85	82	103	511
1-2P	83	72	64	61	95	72	447
2-3P	117	56	72	67	92	102	506
3-4P	108	60	52	67	108	134	529
4-5P	119	53	55	65	125	119	536
5-6P	87	55	75	40	60	73	390
6-7P	69	34	35	38	31	41	248
7-8P	30	27	21	14	21	26	139
8-9P	17	18	17	5	9	17	83
9-10P	9	27	13	8	18	8	83
10-11P	5	5	6	2	3	8	29
11-12P	3	6	2	2	0	4	17
Total:	1536	921	809	749	1531	1554	7,100

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W004_2_EB

County : WASHINGTON
Location : VT62
Lane Direction : 2

Community : BARRE CITY
Route : VT62

Collection Type : CC 1/4

9/2022							
	2	3	4	5	6	7	Total
12-1A	16	26	27	23	12	16	120
1-2A	10	8	11	11	2	11	53
2-3A	8	6	5	4	7	8	38
3-4A	12	6	8	8	6	6	46
4-5A	26	10	5	3	22	24	90
5-6A	56	26	12	16	50	59	219
6-7A	156	75	44	60	184	189	708
7-8A	218	138	104	78	244	272	1,054
8-9A	190	155	131	94	246	245	1,061
9-10A	272	210	155	149	217	226	1,229
10-11A	256	251	206	181	278	247	1,419
11-12A	297	248	240	215	273	273	1,546
12-1P	312	220	223	199	263	237	1,454
1-2P	305	249	196	223	270	255	1,498
2-3P	349	239	197	224	329	311	1,649
3-4P	385	236	218	202	373	392	1,806
4-5P	397	232	201	216	395	453	1,894
5-6P	315	176	190	166	329	322	1,498
6-7P	280	187	159	160	224	241	1,251
7-8P	191	155	131	117	158	181	933
8-9P	122	135	93	81	115	125	671
9-10P	86	98	65	47	57	59	412
10-11P	108	74	60	30	58	51	381
11-12P	57	64	60	23	39	33	276
Total:	4424	3224	2741	2530	4151	4236	21,306

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W004_2_WB

County : WASHINGTON
Location : VT62
Lane Direction : 2

Community : BARRE CITY
Route : VT62

Collection Type : CC 1/4

9/2022							
	2	3	4	5	6	7	Total
12-1A	12	21	19	12	11	11	86
1-2A	12	13	10	7	13	11	66
2-3A	25	9	4	15	16	18	87
3-4A	41	18	13	21	53	49	195
4-5A	109	41	30	38	125	109	452
5-6A	214	101	69	88	242	252	966
6-7A	345	114	85	91	384	407	1,426
7-8A	385	179	115	117	479	479	1,754
8-9A	335	238	170	179	335	338	1,595
9-10A	311	317	210	245	284	295	1,662
10-11A	316	314	278	204	258	273	1,643
11-12A	301	276	272	250	291	260	1,650
12-1P	299	265	234	258	259	289	1,604
1-2P	294	229	215	234	305	258	1,535
2-3P	318	236	223	216	278	293	1,564
3-4P	337	221	208	239	290	323	1,618
4-5P	343	193	220	183	305	320	1,564
5-6P	264	176	234	152	231	238	1,295
6-7P	190	139	144	133	155	170	931
7-8P	121	111	97	79	90	94	592
8-9P	81	84	86	61	63	87	462
9-10P	66	73	51	45	50	52	337
10-11P	31	35	29	18	21	21	155
11-12P	20	30	17	11	11	12	101
Total:	4770	3433	3033	2896	4549	4659	23,340

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W004_EB

County : WASHINGTON
Location : VT62
Lane Direction : EB

Community : BARRE CITY
Route : VT62

Collection Type : CC 1/4

9/2022							
	2	3	4	5	6	7	Total
12-1A	20	39	31	26	12	23	151
1-2A	15	18	15	16	5	15	84
2-3A	15	10	9	4	10	12	60
3-4A	21	7	11	11	9	7	66
4-5A	32	13	5	5	31	29	115
5-6A	69	35	20	20	64	82	290
6-7A	205	89	53	74	234	241	896
7-8A	296	168	114	104	359	386	1,427
8-9A	256	193	155	116	309	310	1,339
9-10A	380	264	203	188	298	291	1,624
10-11A	330	341	254	214	374	335	1,848
11-12A	400	337	305	305	375	401	2,123
12-1P	439	315	292	275	372	334	2,027
1-2P	436	344	270	325	378	348	2,101
2-3P	508	332	257	296	470	457	2,320
3-4P	564	326	295	288	543	587	2,603
4-5P	596	316	274	284	639	731	2,840
5-6P	446	243	249	225	483	482	2,128
6-7P	378	246	210	200	297	318	1,649
7-8P	279	213	174	158	212	245	1,281
8-9P	178	181	129	100	149	174	911
9-10P	134	128	99	63	78	80	582
10-11P	134	93	76	36	79	62	480
11-12P	77	83	78	32	50	33	353
Total:	6208	4334	3578	3365	5830	5983	29,298

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W004_WB

County : WASHINGTON
Location : VT62
Lane Direction : WB

Community : BARRE CITY
Route : VT62

Collection Type : CC 1/4

9/2022							
	2	3	4	5	6	7	Total
12-1A	16	25	23	15	12	12	103
1-2A	12	15	11	8	15	12	73
2-3A	26	10	5	16	16	21	94
3-4A	46	18	17	23	58	50	212
4-5A	126	46	32	42	145	124	515
5-6A	294	120	78	101	329	338	1,260
6-7A	476	134	98	107	548	574	1,937
7-8A	561	215	135	143	714	713	2,481
8-9A	454	290	212	216	450	460	2,082
9-10A	392	399	261	306	367	365	2,090
10-11A	392	429	360	260	348	345	2,134
11-12A	408	377	362	325	376	335	2,183
12-1P	391	336	312	343	341	392	2,115
1-2P	377	301	279	295	400	330	1,982
2-3P	435	292	295	283	370	395	2,070
3-4P	445	281	260	306	398	457	2,147
4-5P	462	246	275	248	430	439	2,100
5-6P	351	231	309	192	291	311	1,685
6-7P	259	173	179	171	186	211	1,179
7-8P	151	138	118	93	111	120	731
8-9P	98	102	103	66	72	104	545
9-10P	75	100	64	53	68	60	420
10-11P	36	40	35	20	24	29	184
11-12P	23	36	19	13	11	16	118
Total:	6306	4354	3842	3645	6080	6213	30,440

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	18	12	24	8	8	23	13	20	20	24	16	13	18	20	22	19	16	12	13	24	17	16	24	26	14	22	11	13	18	504
1-2A	15	12	15	7	12	16	11	15	19	7	10	17	18	21	14	11	7	13	14	17	14	14	14	11	7	12	10	13	16	382
2-3A	20	12	8	11	24	16	20	29	13	18	17	27	23	20	16	8	7	12	13	22	21	18	5	7	16	21	17	25	20	486
3-4A	44	14	15	23	40	50	36	47	23	21	40	43	41	41	46	21	14	38	46	43	39	39	19	9	36	44	36	35	45	988
4-5A	114	37	21	35	99	111	112	101	43	25	102	87	117	111	94	35	17	100	97	110	110	97	47	26	113	104	108	107	100	2,380
5-6A	254	103	59	58	294	276	266	271	100	67	290	306	248	256	252	107	67	254	248	287	258	262	97	54	256	282	245	284	266	6,067
6-7A	626	212	141	134	715	668	688	642	235	132	640	723	699	725	648	227	136	609	652	679	669	606	246	131	611	665	713	653	633	14,858
7-8A	917	403	286	252	908	892	910	886	427	278	929	857	831	855	891	468	302	781	916	893	812	859	453	288	901	860	855	877	916	20,703
8-9A	890	639	491	431	935	821	829	890	657	533	888	858	801	821	887	675	537	743	807	765	795	807	685	468	783	881	768	819	871	21,775
9-10A	940	920	615	581	941	905	886	872	863	640	892	902	801	849	942	928	700	791	904	875	875	914	958	696	869	818	861	889	929	24,556
10-11A	1,123	1,032	792	773	992	987	962	992	998	841	977	940	982	983	957	1,035	812	912	1,011	978	975	1,049	993	830	904	980	974	1,037	1,034	27,855
11-12A	1,197	1,042	836	816	1,042	1,150	1,119	1,144	1,070	878	1,023	1,072	1,139	990	1,127	1,056	928	1,064	1,130	1,121	1,161	1,187	1,074	975	1,106	1,124	1,141	1,130	1,205	31,047
12-1P	1,211	953	800	824	1,077	1,136	1,062	1,096	987	900	947	1,088	1,073	982	1,151	1,022	822	1,042	1,120	1,097	1,091	1,055	1,006	907	1,105	1,004	1,068	1,077	1,138	29,841
1-2P	1,162	854	806	767	1,046	1,059	1,101	1,065	900	766	959	1,005	1,057	971	1,117	970	801	893	1,066	1,019	1,018	1,051	970	813	991	1,046	1,052	1,087	1,116	28,528
2-3P	1,208	751	710	738	1,152	1,161	1,138	1,167	785	722	1,048	1,071	1,073	1,099	1,133	834	760	987	1,123	1,079	1,114	1,037	856	721	1,056	1,130	1,098	1,176	1,177	29,104
3-4P	1,182	661	638	627	1,229	1,221	1,216	1,125	770	668	1,135	1,159	1,151	1,166	1,087	796	589	1,032	1,139	1,093	1,186	1,141	758	693	1,146	1,141	1,193	1,154	1,237	29,333
4-5P	1,106	632	580	537	1,115	1,140	1,155	1,167	705	623	1,093	1,092	1,106	1,086	1,117	730	551	981	1,160	1,108	1,198	988	713	592	1,054	1,100	1,091	1,098	1,117	27,735
5-6P	841	592	542	432	736	795	806	866	563	528	769	758	803	783	882	642	449	596	789	811	818	876	563	473	702	754	836	802	902	20,709
6-7P	659	422	425	300	439	556	551	655	475	415	471	483	591	585	605	513	326	367	470	596	493	621	461	323	452	531	523	542	674	14,524
7-8P	415	348	273	217	278	381	360	440	341	261	299	287	348	355	397	324	226	222	272	313	327	413	276	232	262	287	301	348	416	9,219
8-9P	286	210	159	124	171	226	219	244	185	109	174	152	199	197	313	256	105	167	158	212	183	212	193	116	172	182	175	174	282	5,555
9-10P	239	127	87	68	81	121	113	179	104	72	82	62	75	102	207	113	58	74	80	102	92	151	156	71	92	89	96	83	156	3,132
10-11P	78	85	62	38	47	46	53	93	76	32	60	31	49	53	76	74	34	51	45	34	44	84	73	25	35	49	48	57	90	1,622
11-12P	53	63	31	19	22	27	36	35	28	15	12	20	20	27	38	44	12	23	19	24	26	35	34	17	34	32	22	26	44	838
Total:	14598	10136	8416	7820	13403	13784	13662	14041	10387	8575	12873	13053	13263	13098	14019	10908	8276	11764	13292	13302	13336	13532	10674	8504	12717	13158	13242	13506	14402	351,741

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** BERLIN **Collection Type :** CC 1/4
Roadbed : ML **Location :** US302 **Route :** US302
Location ID : W006_1_EB **Lane Direction :** 1

9/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	9	5	6	3	2	10	5	9	9	11	7	4	9	10	9	7	8	5	7	11	8	9	12	7	6	9	5	2	6	210
1-2A	7	3	7	3	7	11	9	10	11	5	5	9	12	16	9	7	2	8	9	9	10	9	8	4	2	6	6	11	8	223
2-3A	12	9	2	5	12	7	9	18	8	4	9	11	10	10	10	2	4	5	8	11	9	10	2	1	10	11	10	9	9	237
3-4A	21	3	5	8	16	26	19	21	10	8	17	25	20	19	21	8	9	21	20	22	22	18	6	2	19	20	19	13	20	458
4-5A	59	24	11	12	48	47	57	49	22	14	47	40	59	48	49	13	5	48	43	49	45	51	26	15	55	52	56	58	46	1,148
5-6A	108	56	34	34	139	127	119	124	46	41	137	150	123	121	118	60	38	115	108	130	126	130	48	35	112	132	115	135	124	2,885
6-7A	271	78	60	70	291	281	296	266	100	59	256	308	311	288	272	96	62	250	287	305	325	248	99	56	258	293	297	265	253	6,301
7-8A	440	183	154	136	456	433	439	433	190	148	481	408	393	426	432	224	162	412	482	428	393	403	225	131	442	403	418	408	440	10,123
8-9A	459	318	260	229	480	414	443	463	345	295	468	459	408	435	472	341	265	383	392	401	404	446	340	234	398	450	424	440	467	11,333
9-10A	487	444	319	333	476	471	456	447	457	326	454	471	423	442	497	480	378	427	462	435	434	489	478	376	447	422	434	444	474	12,683
10-11A	565	526	420	431	510	511	482	496	492	417	494	466	506	494	514	533	427	440	509	481	512	537	498	406	441	499	486	497	548	14,138
11-12A	591	509	416	406	509	575	544	586	554	457	523	557	559	491	578	551	458	547	556	537	563	609	541	501	554	589	560	582	608	15,611
12-1P	564	468	405	421	526	569	492	518	440	447	457	511	504	499	560	512	399	515	552	550	533	555	474	440	520	499	508	529	552	14,519
1-2P	578	445	407	377	531	525	540	520	457	390	466	505	556	478	557	453	412	442	510	538	503	509	473	410	494	527	531	547	576	14,257
2-3P	601	363	356	347	582	591	569	587	397	375	544	540	509	580	568	397	355	515	615	550	558	516	447	366	549	574	553	618	625	14,747
3-4P	590	313	304	316	616	606	605	572	387	320	570	584	569	556	539	389	284	544	574	530	587	613	397	328	581	590	602	591	597	14,654
4-5P	517	300	280	242	560	549	540	546	367	291	571	534	557	561	556	318	256	487	554	554	575	515	337	308	507	527	537	540	563	13,549
5-6P	377	289	256	204	337	385	392	452	278	251	384	347	388	397	385	323	198	287	382	405	359	454	273	235	332	359	397	378	431	9,935
6-7P	278	218	210	135	209	263	270	288	217	202	221	254	265	272	284	247	142	163	220	263	233	302	233	149	217	264	255	260	314	6,848
7-8P	211	174	124	111	129	186	186	216	179	128	155	144	166	171	189	144	111	112	120	162	194	206	141	118	131	136	154	165	197	4,560
8-9P	138	102	82	46	76	107	107	110	95	59	83	68	110	85	168	128	51	74	82	109	84	100	107	61	91	88	86	84	111	2,692
9-10P	152	70	46	29	39	61	53	71	59	28	29	24	33	38	102	44	26	33	32	45	37	67	55	32	35	42	41	36	71	1,430
10-11P	32	32	30	19	19	24	21	36	29	22	32	12	20	24	28	27	12	24	16	12	19	37	30	8	12	23	21	24	35	680
11-12P	22	32	10	7	6	13	16	15	16	7	4	6	11	12	20	19	7	11	11	10	13	12	13	8	19	15	9	9	13	366
Total:	7089	4964	4204	3924	6576	6792	6669	6853	5165	4305	6414	6437	6521	6473	6937	5323	4071	5868	6551	6547	6546	6845	5263	4231	6232	6530	6524	6645	7088	173,587

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** BERLIN **Collection Type :** CC 1/4
Roadbed : ML **Location :** US302 **Route :** US302
Location ID : W006_1_WB **Lane Direction :** 1

9/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	9	6	18	5	6	13	8	11	11	13	9	9	9	9	13	11	8	7	6	12	9	7	12	19	8	13	6	11	12	290
1-2A	8	9	8	4	5	5	2	5	8	2	5	8	6	5	5	4	5	4	5	8	3	5	6	7	5	6	4	2	8	157
2-3A	8	3	6	6	12	9	11	10	5	14	7	15	12	9	5	6	3	6	5	10	12	7	3	6	6	9	6	15	10	236
3-4A	23	11	10	15	24	23	17	26	13	12	23	18	21	22	25	12	5	17	26	21	16	21	12	7	17	24	17	21	25	524
4-5A	54	13	10	22	51	63	55	50	21	11	54	47	58	63	44	22	12	51	54	61	62	45	21	11	55	52	51	49	53	1,215
5-6A	145	46	24	24	154	149	143	147	52	26	150	155	124	134	133	47	28	137	140	156	130	129	48	19	144	150	130	149	141	3,154
6-7A	354	134	80	64	421	387	390	374	131	71	379	413	385	435	371	127	73	359	361	370	343	355	144	75	353	369	414	386	375	8,493
7-8A	470	218	128	116	446	455	469	448	233	126	447	447	436	425	455	237	137	367	433	460	416	452	228	153	458	452	435	465	473	10,485
8-9A	427	320	227	200	454	403	386	426	309	235	418	396	393	385	410	326	271	357	414	359	388	359	344	232	383	430	342	377	403	10,374
9-10A	451	470	292	247	463	431	428	423	404	313	436	430	377	401	443	445	318	364	438	438	441	425	477	319	418	396	424	443	453	11,808
10-11A	553	505	368	339	479	472	478	492	503	420	482	472	472	484	441	500	382	469	496	496	461	508	495	420	459	476	485	535	484	13,626
11-12A	602	528	417	410	531	570	572	554	512	416	498	512	577	493	548	504	466	513	570	583	594	577	529	468	548	531	577	543	592	15,335
12-1P	642	480	395	400	549	567	567	570	546	450	489	574	565	481	589	509	419	522	566	544	554	495	529	463	581	504	556	546	584	15,236
1-2P	582	408	396	390	515	534	557	543	442	375	492	498	500	486	552	517	386	451	556	480	512	536	490	398	494	518	515	539	538	14,200
2-3P	605	386	349	391	570	566	568	578	387	340	504	530	564	519	563	435	403	471	508	528	555	518	407	352	506	555	545	555	549	14,307
3-4P	591	347	332	311	611	615	610	553	383	348	562	573	582	610	547	404	305	487	564	562	598	524	359	362	562	550	589	562	639	14,642
4-5P	586	325	298	293	555	590	614	619	338	331	517	557	547	525	561	409	294	493	605	553	617	470	372	283	544	572	552	558	551	14,129
5-6P	463	301	284	228	399	408	412	414	283	276	383	411	410	386	496	316	247	309	404	405	457	422	286	236	369	393	437	422	469	10,726
6-7P	381	203	214	162	229	293	281	366	256	213	249	229	325	313	320	265	184	203	248	332	260	318	226	173	235	267	267	280	357	7,649
7-8P	204	174	149	106	147	193	173	224	161	133	144	141	182	184	208	180	115	109	152	151	132	205	135	114	130	150	147	182	218	4,643
8-9P	147	107	77	78	95	119	112	133	90	50	91	83	89	112	144	128	54	93	76	102	99	111	85	55	80	93	88	89	170	2,850
9-10P	86	57	41	39	42	60	60	108	45	44	52	37	42	63	105	69	32	41	48	57	54	83	100	39	57	47	55	46	85	1,694
10-11P	46	53	32	19	28	22	32	56	47	10	28	19	29	29	48	47	22	27	29	22	25	47	43	17	23	26	27	33	55	941
11-12P	31	31	21	12	16	14	20	20	12	8	8	14	9	15	18	25	5	12	7	14	13	23	21	9	15	17	12	17	31	470
Total:	7468	5135	4176	3881	6802	6961	6965	7150	5192	4237	6427	6588	6714	6588	7044	5545	4174	5869	6711	6724	6751	6642	5372	4237	6450	6600	6681	6825	7275	177,184

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	13	
3-4A	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	6	
4-5A	1	0	0	1	0	1	0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	3	1	0	0	3	0	1	0	1	17	
5-6A	1	1	1	0	1	0	4	0	2	0	3	1	1	1	1	0	1	2	0	1	2	3	1	0	0	0	0	0	1	28	
6-7A	1	0	1	0	3	0	2	2	4	2	5	2	3	2	5	4	1	0	4	4	1	3	3	0	0	3	2	2	5	64	
7-8A	7	2	4	0	6	4	2	5	4	4	1	2	2	4	4	7	3	2	1	5	3	4	0	4	1	5	2	4	3	95	
8-9A	4	1	4	2	1	4	0	1	3	3	2	3	0	1	5	8	1	3	1	5	3	2	1	2	2	1	2	2	1	68	
9-10A	2	6	4	1	2	3	2	2	2	1	2	1	1	6	2	3	4	0	4	2	0	0	3	1	4	0	3	2	2	65	
10-11A	5	1	4	3	3	4	2	4	3	4	1	2	4	5	2	2	3	3	6	1	2	4	0	4	4	5	3	5	2	91	
11-12A	4	5	3	0	2	5	3	4	4	5	2	3	3	6	1	1	4	4	4	1	4	1	4	6	4	4	4	5	5	101	
12-1P	5	5	0	3	2	0	3	8	1	3	1	3	4	2	2	1	4	5	2	3	4	5	3	4	4	1	4	2	2	86	
1-2P	2	1	3	0	0	0	4	2	1	1	1	2	1	7	8	0	3	0	0	1	3	6	7	5	3	1	6	1	2	71	
2-3P	2	2	5	0	0	4	1	2	1	7	0	1	0	0	2	2	2	1	0	1	1	3	2	3	1	1	0	3	3	50	
3-4P	1	1	2	0	2	0	1	0	0	0	3	2	0	0	1	3	0	1	1	1	1	4	2	3	3	1	2	1	1	37	
4-5P	3	7	2	2	0	1	1	2	0	1	5	1	2	0	0	3	1	1	1	1	6	3	4	1	3	1	2	0	3	57	
5-6P	1	2	2	0	0	2	2	0	2	1	2	0	5	0	1	3	4	0	3	1	2	0	4	2	1	2	2	2	2	48	
6-7P	0	1	1	3	1	0	0	1	2	0	1	0	1	0	1	1	0	1	2	1	0	1	2	1	0	0	1	2	3	27	
7-8P	0	0	0	0	2	2	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	1	1	0	1	1	16	
8-9P	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	13	
9-10P	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	8	
10-11P	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
11-12P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	
Total:	41	37	36	15	25	31	28	38	30	33	32	28	28	37	38	40	31	27	30	31	39	45	39	36	35	28	37	36	39	970	

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	9	5	6	3	2	10	5	9	9	11	7	4	9	10	9	7	8	5	7	11	8	9	12	7	6	9	5	2	6	210
1-2A	7	3	7	3	7	11	9	10	11	5	5	9	12	16	9	7	2	8	9	9	10	9	8	4	2	6	6	11	8	223
2-3A	12	9	2	5	12	7	9	18	8	4	9	11	10	10	10	2	4	5	8	11	9	10	2	1	10	11	10	9	9	237
3-4A	21	3	5	8	16	26	19	21	10	8	17	25	20	19	21	8	9	21	20	22	22	18	6	2	19	20	19	13	20	458
4-5A	59	24	11	12	48	47	57	49	22	14	47	40	59	48	49	13	5	48	43	49	45	51	26	15	55	52	56	58	46	1,148
5-6A	108	56	34	34	139	127	119	124	46	41	137	150	123	121	118	60	38	115	108	130	126	130	48	35	112	132	115	135	124	2,885
6-7A	271	78	60	70	291	281	296	266	100	59	256	308	311	288	272	96	62	250	287	305	325	248	99	56	258	293	297	265	253	6,301
7-8A	440	183	154	136	456	433	439	433	190	148	481	408	393	426	432	224	162	412	482	428	393	403	225	131	442	403	418	408	440	10,123
8-9A	459	318	260	229	480	414	443	463	345	295	468	459	408	435	472	341	265	383	392	401	404	446	340	234	398	450	424	440	467	11,333
9-10A	487	444	319	333	476	471	456	447	457	326	454	471	423	442	497	480	378	427	462	435	434	489	478	376	447	422	434	444	474	12,683
10-11A	565	526	420	431	510	511	482	496	492	417	494	466	506	494	514	533	427	440	509	481	512	537	498	406	441	499	486	497	548	14,138
11-12A	591	509	416	406	509	575	544	586	554	457	523	557	559	491	578	551	458	547	556	537	563	609	541	501	554	589	560	582	608	15,611
12-1P	564	468	405	421	526	569	492	518	440	447	457	511	504	499	560	512	399	515	552	550	533	555	474	440	520	499	508	529	552	14,519
1-2P	578	445	407	377	531	525	540	520	457	390	466	505	556	478	557	453	412	442	510	538	503	509	473	410	494	527	531	547	576	14,257
2-3P	601	363	356	347	582	591	569	587	397	375	544	540	509	580	568	397	355	515	615	550	558	516	447	366	549	574	553	618	625	14,747
3-4P	590	313	304	316	616	606	605	572	387	320	570	584	569	556	539	389	284	544	574	530	587	613	397	328	581	590	602	591	597	14,654
4-5P	517	300	280	242	560	549	540	546	367	291	571	534	557	561	556	318	256	487	554	554	575	515	337	308	507	527	537	540	563	13,549
5-6P	377	289	256	204	337	385	392	452	278	251	384	347	388	397	385	323	198	287	382	405	359	454	273	235	332	359	397	378	431	9,935
6-7P	278	218	210	135	209	263	270	288	217	202	221	254	265	272	284	247	142	163	220	263	233	302	233	149	217	264	255	260	314	6,848
7-8P	211	174	124	111	129	186	186	216	179	128	155	144	166	171	189	144	111	112	120	162	194	206	141	118	131	136	154	165	197	4,560
8-9P	138	102	82	46	76	107	107	110	95	59	83	68	110	85	168	128	51	74	82	109	84	100	107	61	91	88	86	84	111	2,692
9-10P	152	70	46	29	39	61	53	71	59	28	29	24	33	38	102	44	26	33	32	45	37	67	55	32	35	42	41	36	71	1,430
10-11P	32	32	30	19	19	24	21	36	29	22	32	12	20	24	28	27	12	24	16	12	19	37	30	8	12	23	21	24	35	680
11-12P	22	32	10	7	6	13	16	15	16	7	4	6	11	12	20	19	7	11	11	10	13	12	13	8	19	15	9	9	13	366
Total:	7089	4964	4204	3924	6576	6792	6669	6853	5165	4305	6414	6437	6521	6473	6937	5323	4071	5868	6551	6547	6546	6845	5263	4231	6232	6530	6524	6645	7088	173,587

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	9	7	18	5	6	13	8	11	11	13	9	9	9	10	13	12	8	7	6	13	9	7	12	19	8	13	6	11	12	294
1-2A	8	9	8	4	5	5	2	5	8	2	5	8	6	5	5	4	5	5	5	8	4	5	6	7	5	6	4	2	8	159
2-3A	8	3	6	6	12	9	11	11	5	14	8	16	13	10	6	6	3	7	5	11	12	8	3	6	6	10	7	16	11	249
3-4A	23	11	10	15	24	24	17	26	13	13	23	18	21	22	25	13	5	17	26	21	17	21	13	7	17	24	17	22	25	530
4-5A	55	13	10	23	51	64	55	52	21	11	55	47	58	63	45	22	12	52	54	61	65	46	21	11	58	52	52	49	54	1,232
5-6A	146	47	25	24	155	149	147	147	54	26	153	156	125	135	134	47	29	139	140	157	132	132	49	19	144	150	130	149	142	3,182
6-7A	355	134	81	64	424	387	392	376	135	73	384	415	388	437	376	131	74	359	365	374	344	358	147	75	353	372	416	388	380	8,557
7-8A	477	220	132	116	452	459	471	453	237	130	448	449	438	429	459	244	140	369	434	465	419	456	228	157	459	457	437	469	476	10,580
8-9A	431	321	231	202	455	407	386	427	312	238	420	399	393	386	415	334	272	360	415	364	391	361	345	234	385	431	344	379	404	10,442
9-10A	453	476	296	248	465	434	430	425	406	314	438	431	378	407	445	448	322	364	442	440	441	425	480	320	422	396	427	445	455	11,873
10-11A	558	506	372	342	482	476	480	496	506	424	483	474	476	489	443	502	385	472	502	497	463	512	495	424	463	481	488	540	486	13,717
11-12A	606	533	420	410	533	575	575	558	516	421	500	515	580	499	549	505	470	517	574	584	598	578	533	474	552	535	581	548	597	15,436
12-1P	647	485	395	403	551	567	570	578	547	453	490	577	569	483	591	510	423	527	568	547	558	500	532	467	585	505	560	548	586	15,322
1-2P	584	409	399	390	515	534	561	545	443	376	493	500	501	493	560	517	389	451	556	481	515	542	497	403	497	519	521	540	540	14,271
2-3P	607	388	354	391	570	570	569	580	388	347	504	531	564	519	565	437	405	472	508	529	556	521	409	355	507	556	545	558	552	14,357
3-4P	592	348	334	311	613	615	611	553	383	348	565	575	582	610	548	407	305	488	565	563	599	528	361	365	565	551	591	563	640	14,679
4-5P	589	332	300	295	555	591	615	621	338	332	522	558	549	525	561	412	295	494	606	554	623	473	376	284	547	573	554	558	554	14,186
5-6P	464	303	286	228	399	410	414	414	285	277	385	411	415	386	497	319	251	309	407	406	459	422	290	238	370	395	439	424	471	10,774
6-7P	381	204	215	165	230	293	281	367	258	213	250	229	326	313	321	266	184	204	250	333	260	319	228	174	235	267	268	282	360	7,676
7-8P	204	174	149	106	149	195	174	224	162	133	144	143	182	184	208	180	115	110	152	151	133	207	135	114	131	151	147	183	219	4,659
8-9P	148	108	77	78	95	119	112	134	90	50	91	84	89	112	145	128	54	93	76	103	99	112	86	55	81	94	89	90	171	2,863
9-10P	87	57	41	39	42	60	60	108	45	44	53	38	42	64	105	69	32	41	48	57	55	84	101	39	57	47	55	47	85	1,702
10-11P	46	53	32	19	28	22	32	57	47	10	28	19	29	29	48	47	22	27	29	22	25	47	43	17	23	26	27	33	55	942
11-12P	31	31	21	12	16	14	20	20	12	8	8	14	9	15	18	25	5	12	8	14	13	23	21	9	15	17	13	17	31	472
Total:	7509	5172	4212	3896	6827	6992	6993	7188	5222	4270	6459	6616	6742	6625	7082	5585	4205	5896	6741	6755	6790	6687	5411	4273	6485	6628	6718	6861	7314	178,154

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	34	35	47	38	21	19	21	23	36	49	24	24	28	18	21	44	41	21	27	24	26	21	58	43	17	23	25	23	31	862
1-2A	16	21	17	14	7	14	12	8	21	22	17	13	16	11	15	25	20	11	11	14	12	13	22	20	12	15	16	13	19	447
2-3A	17	19	14	16	17	17	19	13	15	8	15	15	15	14	13	13	22	21	23	21	14	19	12	13	15	23	19	22	19	483
3-4A	28	22	16	27	45	30	32	38	22	14	32	30	29	32	32	25	16	35	34	23	39	29	22	21	40	53	31	47	32	876
4-5A	69	34	28	32	78	85	79	71	45	20	85	76	76	93	77	29	28	86	78	81	87	63	33	29	83	86	79	83	74	1,867
5-6A	205	74	53	58	251	269	231	203	88	78	244	240	251	248	231	87	64	235	244	238	234	209	90	57	246	237	231	226	207	5,329
6-7A	493	154	98	90	547	539	553	508	202	132	515	531	549	572	525	195	95	486	506	528	486	476	166	103	479	530	516	535	442	11,551
7-8A	913	329	182	180	949	973	993	940	401	223	910	969	969	952	913	424	225	885	989	970	982	906	422	219	925	981	969	963	949	21,605
8-9A	756	555	332	320	770	807	763	759	584	408	708	748	806	751	785	732	386	700	773	825	847	795	615	361	698	754	790	795	765	19,688
9-10A	727	753	547	527	669	673	706	775	741	576	683	648	665	694	763	815	588	570	701	661	640	783	812	581	676	704	636	749	782	19,845
10-11A	834	935	622	587	723	643	710	776	877	686	710	665	644	701	684	915	704	653	695	644	703	755	856	659	682	719	733	768	830	21,113
11-12A	868	903	697	704	750	745	794	832	946	760	723	707	798	763	883	968	688	762	790	730	778	877	947	797	742	792	835	805	920	23,304
12-1P	875	836	738	713	782	819	782	818	916	830	736	796	796	809	799	843	703	784	804	803	880	863	935	807	817	849	839	862	927	23,761
1-2P	976	741	769	713	771	811	787	878	978	732	758	732	772	771	902	861	722	721	715	774	789	874	849	760	733	799	777	856	983	23,304
2-3P	1,072	751	665	718	840	894	894	1,050	889	706	820	721	924	868	986	778	716	785	916	927	940	967	815	727	856	893	946	924	1,029	25,017
3-4P	1,072	679	686	682	932	976	1,017	1,080	881	746	1,001	959	1,046	1,028	1,161	720	657	867	924	1,054	1,006	1,094	773	752	891	1,018	1,074	1,022	1,160	26,958
4-5P	1,049	657	635	623	983	1,069	1,047	1,089	827	724	983	988	1,098	1,032	1,066	700	606	854	1,008	1,046	1,077	1,040	739	660	1,058	1,020	1,045	1,058	1,204	26,985
5-6P	875	552	593	496	660	832	885	967	664	625	745	701	834	847	945	616	532	639	840	879	843	912	689	643	744	761	799	849	978	21,945
6-7P	736	490	474	419	472	491	611	702	513	448	486	433	560	527	641	543	351	380	477	603	581	655	491	413	423	503	546	606	733	15,308
7-8P	487	434	347	261	269	356	400	444	427	358	311	273	381	382	408	374	237	244	356	442	357	441	370	269	324	313	355	410	553	10,583
8-9P	293	294	247	184	157	275	242	276	269	207	204	230	234	268	278	342	169	187	222	248	245	308	261	177	183	203	237	230	328	6,998
9-10P	202	185	136	91	107	128	172	187	196	109	118	114	128	158	256	177	97	99	135	118	127	204	207	98	94	114	128	159	245	4,289
10-11P	167	125	98	48	61	78	78	157	107	60	75	59	69	92	168	165	63	50	61	72	81	190	139	51	67	66	68	85	143	2,743
11-12P	81	138	97	29	37	49	49	89	84	39	40	37	29	34	55	105	45	33	47	33	56	76	86	29	30	33	58	52	82	1,652
Total:	12845	9716	8138	7570	10898	11592	11877	12683	10729	8560	10943	10709	11717	11665	12607	10496	7775	10108	11376	11758	11830	12570	10409	8289	10835	11489	11752	12142	13435	316,513

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	18	21	24	24	12	10	11	14	17	23	17	16	20	10	12	27	23	11	14	13	11	12	28	29	14	12	15	13	19	490
1-2A	7	10	11	10	4	7	5	6	10	10	7	4	10	8	8	14	5	6	6	9	5	7	15	8	8	2	6	5	11	224
2-3A	9	12	8	7	7	10	8	8	13	5	6	7	7	10	9	5	10	11	11	7	6	9	6	8	9	12	13	10	9	252
3-4A	10	8	5	8	14	9	10	9	9	4	5	12	8	12	12	8	4	17	12	5	15	5	5	7	13	16	6	15	6	269
4-5A	30	18	12	13	25	26	22	31	21	7	34	25	24	33	26	11	8	26	24	27	26	24	14	11	22	37	31	27	31	666
5-6A	74	23	15	22	84	86	86	72	25	28	76	76	75	76	87	35	24	75	82	94	89	85	39	21	84	60	74	70	73	1,810
6-7A	218	75	45	33	212	221	219	208	82	59	235	215	225	233	217	106	41	211	212	234	189	192	75	46	179	213	224	244	199	4,862
7-8A	478	172	86	81	488	499	492	478	211	101	453	506	476	482	480	246	107	448	523	482	485	465	214	108	480	516	473	458	465	10,953
8-9A	375	292	161	146	373	421	377	375	268	205	361	357	395	394	378	426	166	369	391	436	466	387	303	156	362	346	389	403	405	9,883
9-10A	361	354	261	214	341	320	320	379	358	257	322	307	333	351	379	416	268	285	356	333	314	412	407	295	327	362	331	373	394	9,730
10-11A	422	443	294	244	372	334	358	382	412	291	370	341	305	365	335	440	315	318	327	318	359	386	437	329	322	375	362	410	435	10,401
11-12A	437	443	282	295	337	395	398	416	437	363	373	332	395	367	444	466	283	420	398	349	387	427	445	362	387	399	416	399	485	11,337
12-1P	414	374	331	332	375	389	388	400	443	402	379	396	386	420	416	354	307	389	399	379	406	439	490	375	394	398	396	401	489	11,461
1-2P	480	338	333	313	381	383	385	434	454	307	339	334	380	384	460	396	308	342	368	385	369	466	410	329	322	385	374	418	467	11,044
2-3P	529	377	298	306	425	423	428	537	424	324	384	329	439	443	496	358	345	400	447	465	449	502	379	337	441	444	488	447	516	12,180
3-4P	537	338	323	302	483	500	516	560	425	343	495	475	499	509	547	354	291	433	429	536	472	555	366	346	452	512	525	492	580	13,195
4-5P	532	335	302	298	504	516	523	562	361	352	500	517	548	480	565	331	278	427	490	512	529	552	370	309	539	514	542	553	590	13,431
5-6P	480	300	272	225	338	434	459	489	344	287	350	357	464	469	484	306	243	330	408	455	438	496	356	301	376	396	392	415	510	11,174
6-7P	406	238	225	185	259	259	305	373	265	235	244	206	273	275	351	295	158	195	230	284	317	342	252	189	222	276	260	303	418	7,840
7-8P	252	238	168	140	118	176	185	254	201	183	161	140	167	205	200	187	122	127	192	236	162	221	192	126	165	146	179	199	270	5,312
8-9P	137	147	108	81	77	126	139	137	134	106	104	119	107	144	134	116	83	78	99	107	93	147	132	86	102	106	104	108	122	3,283
9-10P	97	97	79	47	72	68	80	90	103	42	71	71	73	83	116	87	59	54	85	56	58	98	86	54	49	66	59	76	94	2,170
10-11P	107	58	66	27	42	46	42	75	60	33	54	35	41	56	100	86	36	26	32	44	50	83	72	31	37	44	42	42	83	1,550
11-12P	58	71	81	22	23	28	30	48	46	22	27	16	17	21	39	53	24	19	26	25	33	50	53	15	20	21	43	34	44	1,009
Total:	6468	4782	3790	3375	5366	5686	5786	6337	5123	3989	5367	5193	5667	5830	6295	5123	3508	5017	5561	5791	5728	6362	5146	3878	5326	5658	5744	5915	6715	154,526

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	16	14	23	14	9	9	10	9	19	26	7	8	8	8	9	17	18	10	13	11	15	9	30	14	3	11	10	10	12	372
1-2A	9	11	6	4	3	7	7	2	11	12	10	9	6	3	7	11	15	5	5	5	7	6	7	12	4	13	10	8	8	223
2-3A	8	7	6	9	10	7	11	5	2	3	9	8	8	4	4	8	12	10	12	14	8	10	6	5	6	11	6	12	10	231
3-4A	18	14	11	19	31	21	22	29	13	10	27	18	21	20	20	17	12	18	22	18	24	24	17	14	27	37	25	32	26	607
4-5A	39	16	16	19	53	59	57	40	24	13	51	51	52	60	51	18	20	60	54	54	61	39	19	18	61	49	48	56	43	1,201
5-6A	131	51	38	36	167	183	145	131	63	50	168	164	176	172	144	52	40	160	162	144	145	124	51	36	162	177	157	156	134	3,519
6-7A	275	79	53	57	335	318	334	300	120	73	280	316	324	339	308	89	54	275	294	294	297	284	91	57	300	317	292	291	243	6,689
7-8A	435	157	96	99	461	474	501	462	190	122	457	463	493	470	433	178	118	437	466	488	497	441	208	111	445	465	496	505	484	10,652
8-9A	381	263	171	174	397	386	386	384	316	203	347	391	411	357	407	306	220	331	382	389	381	408	312	205	336	408	401	392	360	9,805
9-10A	366	399	286	313	328	353	386	396	383	319	361	341	332	343	384	399	320	285	345	328	326	371	405	286	349	342	305	376	388	10,115
10-11A	412	492	328	343	351	309	352	394	465	395	340	324	339	336	349	475	389	335	368	326	344	369	419	330	360	344	371	358	395	10,712
11-12A	431	460	415	409	413	350	396	416	509	397	350	375	403	396	439	502	405	342	392	381	391	450	502	435	355	393	419	406	435	11,967
12-1P	461	462	407	381	407	430	394	418	473	428	357	400	410	389	383	489	396	395	405	424	474	424	445	432	423	451	443	461	438	12,300
1-2P	496	403	436	400	390	428	402	444	524	425	419	398	392	387	442	465	414	379	347	389	420	408	439	431	411	414	403	438	516	12,260
2-3P	543	374	367	412	415	471	466	513	465	382	436	392	485	425	490	420	371	385	469	462	491	465	436	390	415	449	458	477	513	12,837
3-4P	535	341	363	380	449	476	501	520	456	403	506	484	547	519	614	366	366	434	495	518	534	539	407	406	439	506	549	530	580	13,763
4-5P	517	322	333	325	479	553	524	527	466	372	483	471	550	552	501	369	328	427	518	534	548	488	369	351	519	506	503	505	614	13,554
5-6P	395	252	321	271	322	398	426	478	320	338	395	344	370	378	461	310	289	309	432	424	405	416	333	342	368	365	407	434	468	10,771
6-7P	330	252	249	234	213	232	306	329	248	213	242	227	287	252	290	248	193	185	247	319	264	313	239	224	201	227	286	303	315	7,468
7-8P	235	196	179	121	151	180	215	190	226	175	150	133	214	177	208	187	115	117	164	206	195	220	178	143	159	167	176	211	283	5,271
8-9P	156	147	139	103	80	149	103	139	135	101	100	111	127	124	144	226	86	109	123	141	152	161	129	91	81	97	133	122	206	3,715
9-10P	105	88	57	44	35	60	92	97	93	67	47	43	55	75	140	90	38	45	50	62	69	106	121	44	45	48	69	83	151	2,119
10-11P	60	67	32	21	19	32	36	82	47	27	21	24	28	36	68	79	27	24	29	28	31	107	67	20	30	22	26	43	60	1,193
11-12P	23	67	16	7	14	21	19	41	38	17	13	21	12	13	16	52	21	14	21	8	23	26	33	14	10	12	15	18	38	643
Total:	6377	4934	4348	4195	5532	5906	6091	6346	5606	4571	5576	5516	6050	5835	6312	5373	4267	5091	5815	5967	6102	6208	5263	4411	5509	5831	6008	6227	6720	161,987

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																												
	1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	1	3	8	1	0	1	3	7	9	3	1	1	3	6	4	1	0	1	5	0	4	8	3	2	2	1	3	81
1-2A	1	1	1	0	2	1	0	0	3	2	0	0	0	0	2	3	1	0	1	1	1	2	1	1	2	1	1	28
2-3A	0	3	1	0	0	1	0	1	3	0	0	1	0	3	2	1	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	20
3-4A	1	1	0	0	1	0	3	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0	14
4-5A	0	2	2	3	0	0	1	4	2	5	3	1	2	1	1	2	2	1	2	3	1	0	2	1	2	2	2	47
5-6A	11	8	3	16	9	14	11	3	1	9	7	14	14	7	10	10	10	8	9	9	6	2	11	14	11	10	5	242
6-7A	39	31	10	46	40	35	37	27	15	51	50	55	44	36	17	41	40	46	37	38	11	6	32	32	33	42	33	924
7-8A	68	56	29	64	67	62	43	60	26	68	67	74	71	71	47	63	81	69	67	53	46	22	58	65	70	86	56	1,609
8-9A	83	72	68	71	76	76	72	65	52	69	68	60	85	87	60	72	69	83	68	71	68	50	72	78	61	84	80	1,920
9-10A	83	79	105	50	52	66	78	85	68	67	42	56	76	79	98	53	63	57	56	80	105	81	61	71	63	81	92	1,947
10-11A	79	76	135	58	66	93	98	104	96	61	57	58	74	74	121	74	56	63	75	81	124	116	61	55	71	66	100	2,192
11-12A	74	89	146	70	52	101	83	142	118	55	43	67	78	91	142	46	62	47	80	68	147	128	79	56	68	73	110	2,315
12-1P	73	91	138	54	61	65	101	101	105	66	70	56	63	110	213	44	65	58	67	76	161	132	70	63	65	73	101	2,342
1-2P	75	105	135	53	64	68	100	157	107	57	58	70	89	83	206	70	55	61	64	91	156	110	68	79	66	84	134	2,465
2-3P	78	108	154	56	75	103	114	144	99	77	74	60	88	137	150	62	83	71	70	103	145	119	63	68	68	96	128	2,593
3-4P	76	132	162	79	86	114	147	144	72	94	94	87	114	161	146	62	91	115	81	134	162	97	93	105	83	126	167	3,024
4-5P	119	152	129	85	116	114	143	132	100	87	95	85	109	152	176	77	85	105	99	137	150	68	86	81	97	113	132	3,024
5-6P	114	141	125	68	91	101	146	116	74	54	57	91	73	138	234	48	62	80	68	121	102	40	80	85	102	94	171	2,676
6-7P	85	139	98	42	68	91	104	80	53	47	32	74	68	108	107	29	43	68	68	99	100	36	31	45	97	82	96	1,990
7-8P	78	86	94	25	65	48	78	76	34	29	23	51	50	69	53	20	21	41	27	48	51	16	34	25	55	46	76	1,319
8-9P	36	58	52	13	34	35	45	41	18	15	23	45	22	60	48	10	20	34	30	38	57	16	18	15	37	25	36	881
9-10P	26	37	22	12	28	17	36	40	10	15	5	37	23	41	36	3	10	18	24	30	25	4	7	11	26	20	29	592
10-11P	18	14	25	5	10	13	27	21	16	4	4	10	14	25	17	2	4	4	9	17	20	3	2	3	6	10	29	332
11-12P	10	3	6	4	4	3	13	3	0	2	2	7	6	11	10	0	0	2	7	10	7	1	1	2	2	6	10	329
Total:	1228	1487	1648	875	1067	1222	1483	1554	1081	938	876	1060	1166	1550	1900	794	923	1032	1014	1309	1650	1060	933	959	1088	1221	1591	32,709

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																													
	1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	1	1	3	0	0	1	3	6	2	2	0	1	3	5	4	0	0	0	5	0	2	3	2	1	1	1	1	48	
1-2A	1	0	1	0	1	1	0	0	3	1	0	0	0	0	1	2	1	0	1	1	1	0	0	1	2	1	0	19	
2-3A	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	11	
3-4A	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	
4-5A	0	1	0	3	0	0	0	1	0	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	13	
5-6A	7	6	2	8	6	8	6	2	1	5	6	12	11	5	6	6	7	5	6	6	2	2	7	10	9	8	4	163	
6-7A	24	18	6	32	22	23	24	10	8	30	31	34	28	17	10	24	24	30	23	20	5	1	24	20	23	27	21	559	
7-8A	35	35	17	42	41	38	25	25	8	43	32	42	36	38	22	39	51	38	37	30	15	13	39	37	40	34	31	883	
8-9A	40	45	37	36	37	43	40	15	19	26	40	38	45	43	29	37	35	49	38	40	16	15	29	47	34	46	40	959	
9-10A	38	42	46	23	23	30	40	34	25	32	19	30	32	42	55	23	32	22	25	41	36	30	29	34	26	35	35	879	
10-11A	41	41	70	31	36	50	32	50	41	30	27	28	44	34	52	37	25	33	36	37	51	43	30	27	37	29	48	1,040	
11-12A	42	39	82	38	23	47	32	75	56	33	23	26	37	48	48	27	31	21	39	37	74	63	37	21	36	38	66	1,139	
12-1P	29	35	59	30	38	30	49	52	53	37	42	33	32	67	79	27	26	30	30	48	86	64	43	35	33	40	53	1,180	
1-2P	35	50	61	25	34	28	55	96	58	27	32	34	46	34	73	33	30	33	33	48	81	62	28	39	34	41	69	1,219	
2-3P	40	51	65	23	37	54	79	79	55	40	43	31	40	76	65	27	40	29	35	46	87	75	33	37	34	46	67	1,334	
3-4P	42	63	84	42	45	58	72	75	39	49	55	46	65	72	78	28	41	57	39	76	98	58	36	52	33	61	81	1,545	
4-5P	55	78	59	38	47	50	69	62	48	37	42	31	49	51	112	30	40	46	48	66	70	39	40	37	50	52	62	1,408	
5-6P	48	60	41	31	35	44	74	60	47	25	24	35	32	63	188	22	30	29	28	70	59	23	38	34	36	39	84	1,299	
6-7P	36	68	44	15	25	33	47	34	30	21	14	20	30	63	60	13	18	24	35	57	55	18	18	21	36	47	53	935	
7-8P	43	49	61	8	34	25	48	43	20	13	13	27	28	40	31	7	9	25	14	17	31	8	17	10	33	29	41	724	
8-9P	21	44	35	7	25	25	31	20	9	7	7	36	13	35	25	4	8	23	17	23	36	10	7	6	23	14	20	531	
9-10P	9	20	13	5	12	5	27	24	4	10	2	22	13	17	24	2	4	12	13	21	15	1	4	6	20	9	15	329	
10-11P	10	8	17	4	8	7	16	11	7	3	1	7	10	13	10	0	1	2	4	15	13	1	1	2	5	2	13	191	
11-12P	7	2	4	2	2	0	3	0	0	2	0	3	3	8	3	0	0	2	6	6	6	1	1	1	1	2	3	3	70
Total:	604	757	807	443	531	600	774	775	535	476	453	537	598	774	977	389	453	510	512	706	840	532	463	478	549	602	807	16,482	

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																												
	1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	2	5	1	0	0	0	1	7	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	2	5	1	1	1	0	2	33
1-2A	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	9
2-3A	0	2	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	9
3-4A	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	10
4-5A	0	1	2	0	0	0	1	3	2	3	3	0	1	1	0	1	2	1	2	2	1	0	2	1	1	2	2	34
5-6A	4	2	1	8	3	6	5	1	0	4	1	2	3	2	4	4	3	3	3	3	4	0	4	4	2	2	1	79
6-7A	15	13	4	14	18	12	13	17	7	21	19	21	16	19	7	17	16	16	14	18	6	5	8	12	10	15	12	365
7-8A	33	21	12	22	26	24	18	35	18	25	35	32	35	33	25	24	30	31	30	23	31	9	19	28	30	52	25	726
8-9A	43	27	31	35	39	33	32	50	33	43	28	22	40	44	31	35	34	34	30	31	52	35	43	31	27	38	40	961
9-10A	45	37	59	27	29	36	38	51	43	35	23	26	44	37	43	30	31	35	31	39	69	51	32	37	37	46	57	1,068
10-11A	38	35	65	27	30	43	66	54	55	31	30	30	30	40	69	37	31	30	39	44	73	73	31	28	34	37	52	1,152
11-12A	32	50	64	32	29	54	51	67	62	22	20	41	41	43	94	19	31	26	41	31	73	65	42	35	32	35	44	1,176
12-1P	44	56	79	24	23	35	52	49	52	29	28	23	31	43	134	17	39	28	37	28	75	68	27	28	32	33	48	1,162
1-2P	40	55	74	28	30	40	45	61	49	30	26	36	43	49	133	37	25	28	31	43	75	48	40	40	32	43	65	1,246
2-3P	38	57	89	33	38	49	35	65	44	37	31	29	48	61	85	35	43	42	35	57	58	44	30	31	34	50	61	1,259
3-4P	34	69	78	37	41	56	75	69	33	45	39	41	49	89	68	34	50	58	42	58	64	39	57	53	50	65	86	1,479
4-5P	64	74	70	47	69	64	74	70	52	50	53	54	60	101	64	47	45	59	51	71	80	29	46	44	47	61	70	1,616
5-6P	66	81	84	37	56	57	72	56	27	29	33	56	41	75	46	26	32	51	40	51	43	17	42	51	66	55	87	1,377
6-7P	49	71	54	27	43	58	57	46	23	26	18	54	38	45	47	16	25	44	33	42	45	18	13	24	61	35	43	1,055
7-8P	35	37	33	17	31	23	30	33	14	16	10	24	22	29	22	13	12	16	13	31	20	8	17	15	22	17	35	595
8-9P	15	14	17	6	9	10	14	21	9	8	16	9	9	25	23	6	12	11	13	15	21	6	11	9	14	11	16	350
9-10P	17	17	9	7	16	12	9	16	6	5	3	15	10	24	12	1	6	6	11	9	10	3	3	5	6	11	14	263
10-11P	8	6	8	1	2	6	11	10	9	1	3	3	4	12	7	2	3	2	5	2	7	2	1	1	1	8	16	141
11-12P	3	1	2	2	2	3	10	3	0	0	2	4	3	3	7	0	0	0	1	4	1	0	0	1	0	3	7	62
Total:	624	730	841	432	536	622	709	779	546	462	423	523	568	776	923	405	470	522	502	603	810	528	470	481	539	619	784	16,227

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	2	6	12	13	6	1	2	2	4	7	5	0	6	5	5	13	5	15	1	3	1	2	6	10	10	1	1	3	3	6	156
1-2A	1	2	41	2	10	2	0	2	0	1	4	1	2	1	2	2	6	9	0	1	3	0	1	3	8	2	0	0	1	2	109
2-3A	3	1	25	2	0	1	1	0	0	2	1	0	2	0	2	0	2	1	1	0	1	1	0	0	2	0	1	2	1	1	53
3-4A	0	5	2	0	5	1	0	0	0	1	2	1	3	1	1	1	1	3	0	1	1	1	3	5	2	2	1	1	0	2	46
4-5A	1	1	0	0	1	1	2	1	0	7	2	3	3	1	4	0	2	1	2	4	1	4	3	0	1	2	0	0	1	0	48
5-6A	11	10	4	6	12	16	9	14	17	13	5	12	13	13	15	9	14	11	10	21	18	14	18	2	1	14	17	17	12	13	361
6-7A	60	48	29	24	32	49	55	53	44	18	33	44	47	54	66	46	35	14	43	48	51	43	50	19	19	50	53	57	56	42	1,282
7-8A	122	154	87	97	64	115	129	119	123	83	68	117	107	112	137	164	94	50	114	123	112	113	132	74	58	97	139	111	114	130	3,259
8-9A	153	200	95	145	99	116	123	151	150	101	93	112	117	138	159	267	125	123	122	132	127	177	160	113	104	118	129	117	136	149	4,051
9-10A	133	167	137	174	118	94	111	122	113	128	114	106	126	131	131	214	118	184	158	114	127	134	144	149	134	116	99	107	121	172	3,996
10-11A	146	179	192	157	152	111	119	132	114	136	111	109	100	123	120	185	140	151	126	126	93	132	175	157	150	134	125	137	154	201	4,187
11-12A	172	174	192	182	154	133	143	140	139	152	111	117	141	120	153	196	156	131	141	135	144	185	190	173	136	124	115	144	156	172	4,521
12-1P	160	220	188	199	123	146	157	164	161	136	98	155	111	149	193	205	142	121	131	153	140	168	179	168	125	142	126	142	190	213	4,705
1-2P	152	213	202	197	125	108	131	152	158	142	96	111	118	145	133	204	163	117	118	141	141	139	186	158	118	164	120	138	146	192	4,428
2-3P	179	189	173	187	109	94	131	143	164	137	87	98	126	122	156	195	111	94	156	105	122	139	186	173	117	105	141	132	143	207	4,221
3-4P	179	201	177	169	79	125	145	167	191	117	88	128	133	156	177	215	132	86	135	139	161	174	188	130	63	124	132	158	172	206	4,447
4-5P	170	172	210	195	92	130	122	146	166	111	94	152	102	144	161	180	140	84	106	130	159	170	147	133	94	152	132	112	190	182	4,278
5-6P	164	161	220	164	56	78	126	105	134	115	73	100	76	110	134	139	216	66	84	81	128	109	120	132	65	116	84	97	117	193	3,563
6-7P	152	151	134	136	51	65	64	86	111	93	68	80	64	59	107	151	167	51	39	56	73	82	106	95	51	60	68	54	104	212	2,790
7-8P	76	126	103	86	29	23	44	76	84	60	42	29	26	34	79	127	95	21	26	40	48	48	67	74	31	29	41	20	84	106	1,774
8-9P	78	283	73	50	30	24	20	44	57	45	24	37	16	22	46	66	111	17	18	11	20	36	65	47	15	16	23	29	45	120	1,488
9-10P	55	39	56	58	10	8	11	22	52	41	8	10	5	20	38	79	98	11	10	6	13	31	42	35	17	10	10	22	38	86	941
10-11P	14	27	24	22	7	6	7	11	33	24	10	8	8	12	24	51	69	9	9	3	8	16	25	29	6	6	13	13	23	62	579
11-12P	8	12	13	11	1	2	4	9	6	16	0	13	6	3	11	26	37	4	0	7	5	4	26	7	3	2	6	7	9	34	292
Total:	2191	2741	2389	2276	1365	1449	1656	1861	2021	1686	1237	1543	1458	1675	2054	2735	2179	1374	1550	1580	1697	1922	2219	1886	1330	1586	1576	1620	2016	2703	55,575

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W062_EB

County : WASHINGTON
Location : Sugarbush AccRdnearSki
Lane Direction : EB

Community : WARREN
Route : MC0203

Collection Type :

9/2022																																
	1	2	3	4	5	6	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	4	2	11	4	0	0	2	2	2	1	0	6	1	2	4	3	9	1	1	0	0	2	3	6	0	0	2	1	2	71	
1-2A	0	2	0	2	8	0	0	1	0	1	2	0	1	0	0	0	3	7	0	0	1	0	1	3	4	1	0	0	0	1	38	
2-3A	2	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	2	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	19	
3-4A	0	3	1	0	3	1	0	0	0	1	2	1	3	1	1	1	1	3	0	1	1	1	2	3	0	1	1	1	1	0	1	34
4-5A	0	1	0	0	0	1	1	0	0	7	0	2	1	1	1	0	1	0	1	2	1	1	2	0	1	1	0	0	1	0	26	
5-6A	8	6	2	3	10	10	7	8	11	8	4	6	9	9	8	6	6	5	4	10	7	7	7	1	0	7	7	6	6	5	193	
6-7A	24	24	16	7	19	13	18	21	17	7	12	14	19	18	23	27	12	6	13	18	16	16	15	7	7	14	19	21	15	11	469	
7-8A	47	70	40	65	37	49	59	42	40	43	43	49	40	33	51	57	59	27	43	38	40	34	52	28	31	41	53	48	46	54	1,359	
8-9A	58	90	53	84	51	49	41	53	67	54	47	43	46	55	69	81	95	74	57	50	49	79	68	69	56	56	57	50	57	68	1,826	
9-10A	70	89	86	99	72	45	50	58	50	80	65	55	60	68	62	91	66	117	60	55	58	59	78	75	72	65	48	41	51	100	2,045	
10-11A	74	99	113	92	100	62	62	67	73	75	54	54	54	66	57	93	85	107	69	74	46	71	95	87	79	84	74	73	84	105	2,328	
11-12A	97	93	86	106	106	72	79	70	79	78	66	58	87	64	81	102	84	72	66	67	73	103	84	87	90	72	72	75	95	81	2,445	
12-1P	79	114	87	95	65	76	87	87	86	69	54	87	57	82	102	121	70	62	65	86	82	85	92	65	60	78	59	70	92	97	2,411	
1-2P	81	90	95	77	70	54	75	75	65	70	59	52	57	75	76	137	69	59	64	85	75	75	88	69	64	87	63	69	71	92	2,238	
2-3P	102	93	83	87	56	58	68	77	79	64	48	59	66	64	70	121	58	55	103	51	71	76	104	90	66	52	83	70	68	104	2,246	
3-4P	95	107	63	81	38	72	77	98	101	59	46	70	74	85	88	109	57	49	76	78	94	97	100	71	26	73	73	88	97	111	2,353	
4-5P	101	89	92	90	55	80	81	95	86	50	51	93	63	89	98	109	65	46	61	82	83	95	87	77	51	87	85	79	124	100	2,444	
5-6P	86	95	124	85	29	43	76	57	66	64	45	52	40	57	64	59	92	29	52	44	71	56	56	89	32	52	42	52	60	93	1,862	
6-7P	71	62	67	57	29	36	36	46	52	49	27	45	30	33	61	49	70	29	21	35	40	41	59	44	22	26	31	29	46	82	1,325	
7-8P	29	30	43	33	10	6	16	42	38	28	15	11	7	11	37	33	31	8	10	10	18	23	27	23	11	15	15	9	26	49	664	
8-9P	27	25	23	20	7	8	4	12	18	19	7	14	5	3	12	22	26	8	8	3	3	12	11	21	7	5	3	7	13	52	405	
9-10P	17	16	15	28	2	2	3	8	14	15	3	3	1	1	9	43	55	4	3	1	5	13	20	22	8	2	3	2	13	34	365	
10-11P	3	9	11	13	1	2	2	3	12	10	5	2	4	5	7	29	48	3	6	2	3	6	10	12	2	1	5	5	12	24	257	
11-12P	4	6	5	4	1	0	1	4	4	8	0	7	0	0	1	11	28	0	0	0	1	2	16	4	0	0	2	1	4	19	133	
Total:	1075	1218	1108	1140	773	740	844	926	960	862	656	777	732	821	981	1305	1084	780	784	793	839	953	1076	950	696	820	796	799	983	1285	27,556	

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W062_WB

County : WASHINGTON
Location : Sugarbush AccRdnearSki
Lane Direction : WB

Community : WARREN
Route : MC0203

Collection Type :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	2	2	10	2	2	1	2	0	2	5	4	0	0	4	3	9	2	6	0	2	1	2	4	7	4	1	1	1	2	4	85
1-2A	1	0	41	0	2	2	0	1	0	0	2	1	1	1	2	2	3	2	0	1	2	0	0	0	4	1	0	0	1	1	71
2-3A	1	0	24	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	34
3-4A	0	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	1	0	0	0	1	12
4-5A	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	2	1	2	0	3	0	1	1	1	2	0	3	1	0	0	1	0	0	0	0	22
5-6A	3	4	2	3	2	6	2	6	6	5	1	6	4	4	7	3	8	6	6	11	11	7	11	1	1	7	10	11	6	8	168
6-7A	36	24	13	17	13	36	37	32	27	11	21	30	28	36	43	19	23	8	30	30	35	27	35	12	12	36	34	36	41	31	813
7-8A	75	84	47	32	27	66	70	77	83	40	25	68	67	79	86	107	35	23	71	85	72	79	80	46	27	56	86	63	68	76	1,900
8-9A	95	110	42	61	48	67	82	98	83	47	46	69	71	83	90	186	30	49	65	82	78	98	92	44	48	62	72	67	79	81	2,225
9-10A	63	78	51	75	46	49	61	64	63	48	49	51	66	63	69	123	52	67	98	59	69	75	66	74	62	51	51	66	70	72	1,951
10-11A	72	80	79	65	52	49	57	65	41	61	57	55	46	57	63	92	55	44	57	52	47	61	80	70	71	50	51	64	70	96	1,859
11-12A	75	81	106	76	48	61	64	70	60	74	45	59	54	56	72	94	72	59	75	68	71	82	106	86	46	52	43	69	61	91	2,076
12-1P	81	106	101	104	58	70	70	77	75	67	44	68	54	67	91	84	72	59	66	67	58	83	87	103	65	64	67	72	98	116	2,294
1-2P	71	123	107	120	55	54	56	77	93	72	37	59	61	70	57	67	94	58	54	56	66	64	98	89	54	77	57	69	75	100	2,190
2-3P	77	96	90	100	53	36	63	66	85	73	39	39	60	58	86	74	53	39	53	54	51	63	82	83	51	53	58	62	75	103	1,975
3-4P	84	94	114	88	41	53	68	69	90	58	42	58	59	71	89	106	75	37	59	61	67	77	88	59	37	51	59	70	75	95	2,094
4-5P	69	83	118	105	37	50	41	51	80	61	43	59	39	55	63	71	75	38	45	48	76	75	60	56	43	65	47	33	66	82	1,834
5-6P	78	66	96	79	27	35	50	48	68	51	28	48	36	53	70	80	124	37	32	37	57	53	64	43	33	64	42	45	57	100	1,701
6-7P	81	89	67	79	22	29	28	40	59	44	41	35	34	26	46	102	97	22	18	21	33	41	47	51	29	34	37	25	58	130	1,465
7-8P	47	96	60	53	19	17	28	34	46	32	27	18	19	23	42	94	64	13	16	30	30	25	40	51	20	14	26	11	58	57	1,110
8-9P	51	258	50	30	23	16	16	32	39	26	17	23	11	19	34	44	85	9	10	8	17	24	54	26	8	11	20	22	32	68	1,083
9-10P	38	23	41	30	8	6	8	14	38	26	5	7	4	19	29	36	43	7	7	5	8	18	22	13	9	8	7	20	25	52	576
10-11P	11	18	13	9	6	4	5	8	21	14	5	6	4	7	17	22	21	6	3	1	5	10	15	17	4	5	8	8	11	38	322
11-12P	4	6	8	7	0	2	3	5	2	8	0	6	6	3	10	15	9	4	0	7	4	2	10	3	3	2	4	6	5	15	159
Total:	1116	1523	1281	1136	592	709	812	935	1061	824	581	766	726	854	1073	1430	1095	594	766	787	858	969	1143	936	634	766	780	821	1033	1418	28,019

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W089

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

Community : WATERBURY
Route : I89

Collection Type : INT 1/4

9/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	107	126	129	97	74	90	81	93	146	130	58	74	94	85	79	119	105	80	81	82	120	85	155	120	85	80	76	103	108	2,862
1-2A	80	86	67	83	53	62	62	87	83	90	65	69	75	60	73	95	61	54	76	51	75	103	87	69	69	61	65	71	84	2,116
2-3A	109	86	60	64	79	76	76	79	77	45	81	83	81	96	86	74	56	70	80	76	73	80	65	55	84	80	66	85	76	2,198
3-4A	148	87	67	92	159	139	158	172	90	78	170	170	147	170	171	94	77	136	145	161	154	150	88	62	148	162	143	171	161	3,870
4-5A	255	147	106	109	337	334	316	316	178	123	325	337	329	320	305	166	116	348	321	346	310	304	147	110	315	315	309	307	306	7,557
5-6A	783	327	185	236	847	832	850	782	450	300	865	821	867	810	731	334	229	785	841	785	772	763	330	195	835	862	806	830	718	18,771
6-7A	1,458	589	299	338	1,732	1,693	1,744	1,566	748	423	1,717	1,705	1,726	1,702	1,511	665	325	1,561	1,664	1,694	1,542	1,459	595	323	1,579	1,704	1,593	1,608	1,400	36,663
7-8A	1,772	1,012	650	688	2,076	2,183	2,060	1,827	1,050	821	2,071	1,962	2,141	2,074	1,861	1,125	771	1,892	2,050	2,178	1,996	1,858	1,121	717	1,910	2,119	2,126	2,107	1,882	48,100
8-9A	1,743	1,626	1,059	1,042	1,658	1,787	1,734	1,724	1,426	1,156	1,635	1,654	1,673	1,775	1,798	1,615	1,170	1,583	1,715	1,773	1,668	1,675	1,559	1,128	1,643	1,758	1,777	1,795	1,716	46,065
9-10A	1,861	2,217	1,538	1,618	1,561	1,502	1,645	1,789	1,877	1,633	1,576	1,493	1,534	1,628	1,733	2,040	1,692	1,471	1,492	1,559	1,620	1,840	2,080	1,640	1,647	1,445	1,532	1,599	1,843	48,705
10-11A	2,101	2,687	2,016	2,192	1,595	1,511	1,645	1,835	1,791	2,050	1,573	1,442	1,522	1,628	1,825	2,324	2,110	1,479	1,520	1,498	1,571	1,900	2,300	2,149	1,604	1,536	1,561	1,702	1,975	52,642
11-12A	2,246	2,476	2,248	2,384	1,717	1,511	1,685	1,913	1,798	2,236	1,550	1,546	1,626	1,665	2,090	2,295	2,270	1,595	1,727	1,485	1,679	2,051	2,362	2,460	1,664	1,589	1,612	1,768	2,066	55,314
12-1P	2,374	2,255	2,257	2,358	1,734	1,569	1,719	2,103	2,119	2,412	1,617	1,629	1,567	1,680	2,094	2,256	2,257	1,525	1,610	1,647	1,739	2,119	2,286	2,414	1,651	1,607	1,650	1,716	2,148	56,112
1-2P	2,595	2,254	2,179	2,424	1,776	1,630	1,867	2,337	2,159	2,299	1,507	899	1,706	1,859	2,339	2,199	2,310	1,675	1,723	1,714	1,821	2,263	2,283	2,396	1,714	1,671	1,679	1,932	2,405	57,615
2-3P	2,755	2,311	2,205	2,397	1,955	1,893	2,089	2,568	2,158	2,333	1,982	955	1,890	2,156	2,578	2,176	2,357	1,855	2,044	2,056	2,042	2,580	2,259	2,324	1,907	1,813	2,043	2,083	2,482	62,246
3-4P	2,883	2,206	2,182	2,240	2,263	2,311	2,499	2,679	2,098	2,338	2,116	2,157	2,323	2,500	2,772	2,062	2,195	2,028	2,192	2,507	2,373	2,883	2,361	2,407	2,215	2,345	2,440	2,631	2,940	69,146
4-5P	2,635	1,953	1,972	2,162	2,321	2,545	2,502	2,635	1,990	2,233	2,231	2,128	2,608	2,521	2,662	2,062	1,989	2,115	2,358	2,487	2,565	2,635	2,151	2,127	2,270	2,424	2,583	2,598	2,757	68,219
5-6P	2,517	1,615	1,719	1,684	1,789	1,784	2,029	2,404	1,675	1,805	1,692	1,687	1,781	1,929	2,411	1,736	1,611	1,577	1,665	1,918	1,823	2,472	1,872	1,748	1,752	1,797	1,779	2,037	2,440	54,748
6-7P	1,959	1,311	1,284	1,155	1,058	1,131	1,266	1,618	1,185	1,370	995	967	1,179	1,231	1,539	1,321	1,179	893	1,025	1,194	1,264	1,543	1,395	1,128	931	1,012	1,137	1,238	1,548	36,056
7-8P	1,394	1,056	1,005	851	769	862	972	1,182	1,063	1,021	754	661	874	1,027	1,130	1,085	872	544	761	867	883	1,087	1,033	890	714	797	820	985	1,298	27,257
8-9P	1,165	863	756	522	462	618	686	861	834	625	498	495	619	711	801	897	594	475	550	563	670	877	801	619	473	508	587	703	829	19,662
9-10P	807	692	548	305	314	370	444	728	581	381	352	329	384	437	691	613	413	248	336	393	431	610	596	377	299	353	357	420	698	13,507
10-11P	616	477	454	212	201	186	242	590	419	199	200	196	227	298	393	487	296	151	187	240	287	439	449	221	188	231	260	267	401	9,014
11-12P	297	343	356	125	110	148	182	278	237	132	149	127	156	165	205	242	177	115	154	138	171	199	296	120	122	127	142	180	250	5,443
Total:	34660	28802	25341	25378	26640	26767	28553	32166	26232	26233	25779	23586	27129	28527	31878	28082	25232	24255	26317	27412	27649	31975	28671	25799	25819	26396	27143	28936	32531	803,888

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County : WASHINGTON** **Community : WATERBURY** **Collection Type : INT 1/4**
Roadbed : ML **Location : I-89 btw exits 10/11** **Route : I89**
Location ID : W089_NB **Lane Direction : NB**

9/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	51	57	58	52	42	33	40	50	53	66	29	37	48	42	44	63	44	25	44	40	56	45	67	60	42	37	34	43	52	1,354
1-2A	46	38	24	38	32	37	37	43	45	43	38	38	45	35	34	47	35	30	36	28	38	41	53	35	39	33	37	36	41	1,102
2-3A	56	44	25	35	48	51	47	45	37	22	45	50	45	49	43	45	25	42	48	44	47	46	31	23	51	50	40	56	42	1,232
3-4A	100	52	32	67	96	83	105	106	56	55	93	99	90	109	114	63	57	87	99	105	100	97	45	30	102	106	97	115	108	2,468
4-5A	141	77	59	54	205	214	203	191	94	73	199	221	215	199	204	98	78	223	206	206	203	187	85	64	203	209	193	202	190	4,696
5-6A	491	169	105	138	552	560	546	502	277	180	567	534	568	531	476	181	122	510	536	496	519	475	194	96	521	551	514	505	449	11,865
6-7A	833	207	107	188	981	967	1,011	897	368	227	928	964	958	956	847	282	132	904	916	927	888	850	257	134	890	933	878	884	804	20,118
7-8A	867	369	227	325	1,027	1,034	1,037	908	442	314	1,060	992	1,036	1,035	903	431	273	963	993	1,046	1,003	934	509	300	971	1,029	1,022	1,053	915	23,018
8-9A	860	656	424	475	852	850	871	833	632	526	846	852	793	870	857	701	524	783	906	894	841	846	740	510	808	902	887	900	806	22,245
9-10A	939	1,056	746	800	823	796	846	852	901	794	758	798	793	834	830	882	767	759	794	808	851	922	1,034	740	856	730	752	816	799	24,076
10-11A	1,089	1,390	919	1,050	824	749	807	874	1,100	1,040	778	826	807	808	862	1,099	1,125	763	835	770	824	963	1,189	1,001	824	777	787	838	880	26,598
11-12A	1,196	1,305	1,085	1,229	908	703	838	911	1,123	1,131	823	796	811	828	967	1,103	1,203	824	856	772	845	1,008	1,203	1,142	827	801	826	904	984	27,952
12-1P	1,204	1,243	1,153	1,266	929	792	864	1,031	1,117	1,267	806	823	807	843	990	1,143	1,142	783	840	858	882	1,043	1,127	1,162	829	829	841	881	958	28,453
1-2P	1,357	1,224	1,181	1,272	951	828	949	1,176	1,162	1,220	892	834	861	946	1,201	1,086	1,179	888	849	829	914	1,087	1,133	1,193	876	835	878	990	1,185	29,976
2-3P	1,494	1,157	1,142	1,269	959	918	975	1,263	1,130	1,146	903	880	938	1,110	1,295	1,096	1,220	957	1,018	1,028	1,043	1,270	1,055	1,198	935	886	977	1,039	1,165	31,466
3-4P	1,525	1,112	1,118	1,132	1,089	1,214	1,205	1,378	1,120	1,147	1,039	998	1,163	1,245	1,393	1,071	1,150	1,030	1,092	1,266	1,193	1,516	1,127	1,255	1,087	1,161	1,231	1,303	1,566	34,926
4-5P	1,257	981	1,018	1,072	1,129	1,287	1,216	1,309	997	1,104	1,100	1,101	1,311	1,255	1,288	1,084	1,088	992	1,167	1,261	1,282	1,276	1,147	1,125	1,090	1,238	1,327	1,336	1,416	34,254
5-6P	1,197	837	915	856	736	827	873	1,063	867	965	765	753	810	872	1,112	989	895	716	714	915	846	1,095	993	968	787	816	820	920	1,135	26,057
6-7P	985	644	682	607	463	467	553	845	616	696	424	417	531	566	727	774	656	374	454	512	553	754	737	624	365	474	521	578	813	17,412
7-8P	674	476	536	435	346	339	450	588	537	510	313	254	366	466	638	572	470	210	303	372	371	584	475	494	320	328	324	469	680	12,900
8-9P	592	361	406	301	179	280	326	447	424	353	222	184	265	325	420	492	348	201	253	278	294	483	387	364	218	215	261	346	498	9,723
9-10P	356	297	285	194	111	163	217	352	276	226	151	127	167	243	326	334	231	112	135	175	194	299	316	224	150	142	149	188	388	6,528
10-11P	193	185	158	108	85	78	110	330	201	104	81	83	87	114	196	253	106	65	82	90	122	210	235	105	80	81	78	109	195	3,924
11-12P	101	118	80	50	38	54	65	144	114	50	60	42	67	59	73	138	68	43	41	46	73	86	92	56	48	34	47	70	86	2,043
Total:	17604	14055	12485	13013	13405	13324	14191	16138	13689	13259	12920	12703	13582	14340	15840	14027	12938	12284	13217	13766	13982	16117	14231	12903	12919	13197	13521	14581	16155	404,386

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W089_SB

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

Community : WATERBURY
Route : I89

Collection Type : INT 1/4

9/2022																														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	56	69	71	45	32	57	41	43	93	64	29	37	46	43	35	56	61	55	37	42	64	40	88	60	43	43	42	60	56	1,508
1-2A	34	48	43	45	21	25	25	44	38	47	27	31	30	25	39	48	26	24	40	23	37	62	34	34	30	28	28	35	43	1,014
2-3A	53	42	35	29	31	25	29	34	40	23	36	33	36	47	43	29	31	28	32	32	26	34	34	32	33	30	26	29	34	966
3-4A	48	35	35	25	63	56	53	66	34	23	77	71	57	61	57	31	20	49	46	56	54	53	43	32	46	56	46	56	53	1,402
4-5A	114	70	47	55	132	120	113	125	84	50	126	116	114	121	101	68	38	125	115	140	107	117	62	46	112	106	116	105	116	2,861
5-6A	292	158	80	98	295	272	304	280	173	120	298	287	299	279	255	153	107	275	305	289	253	288	136	99	314	311	292	325	269	6,906
6-7A	625	382	192	150	751	726	733	669	380	196	789	741	768	746	664	383	193	657	748	767	654	609	338	189	689	771	715	724	596	16,545
7-8A	905	643	423	363	1,049	1,149	1,023	919	608	507	1,011	970	1,105	1,039	958	694	498	929	1,057	1,132	993	924	612	417	939	1,090	1,104	1,054	967	25,082
8-9A	883	970	635	567	806	937	863	891	794	630	789	802	880	905	941	914	646	800	809	879	827	829	819	618	835	856	890	895	910	23,820
9-10A	922	1,161	792	818	738	706	799	937	976	839	818	695	741	794	903	1,158	925	712	698	751	769	918	1,046	900	791	715	780	783	1,044	24,629
10-11A	1,012	1,297	1,097	1,142	771	762	838	961	691	1,010	795	616	715	820	963	1,225	985	716	685	728	747	937	1,111	1,148	780	759	774	864	1,095	26,044
11-12A	1,050	1,171	1,163	1,155	809	808	847	1,002	675	1,105	727	750	815	837	1,123	1,192	1,067	771	871	713	834	1,043	1,159	1,318	837	788	786	864	1,082	27,362
12-1P	1,170	1,012	1,104	1,092	805	777	855	1,072	1,002	1,145	811	806	760	837	1,104	1,113	1,115	742	770	789	857	1,076	1,159	1,252	822	778	809	835	1,190	27,659
1-2P	1,238	1,030	998	1,152	825	802	918	1,161	997	1,079	615	65	845	913	1,138	1,113	1,131	787	874	885	907	1,176	1,150	1,203	838	836	801	942	1,220	27,639
2-3P	1,261	1,154	1,063	1,128	996	975	1,114	1,305	1,028	1,187	1,079	75	952	1,046	1,283	1,080	1,137	898	1,026	1,028	999	1,310	1,204	1,126	972	927	1,066	1,044	1,317	30,780
3-4P	1,358	1,094	1,064	1,108	1,174	1,097	1,294	1,301	978	1,191	1,077	1,159	1,160	1,255	1,379	991	1,045	998	1,100	1,241	1,180	1,367	1,234	1,152	1,128	1,184	1,209	1,328	1,374	34,220
4-5P	1,378	972	954	1,090	1,192	1,258	1,286	1,326	993	1,129	1,131	1,027	1,297	1,266	1,374	978	901	1,123	1,191	1,226	1,283	1,359	1,004	1,002	1,180	1,186	1,256	1,262	1,341	33,965
5-6P	1,320	778	804	828	1,053	957	1,156	1,341	808	840	927	934	971	1,057	1,299	747	716	861	951	1,003	977	1,377	879	780	965	981	959	1,117	1,305	28,691
6-7P	974	667	602	548	595	664	713	773	569	674	571	550	648	665	812	547	523	519	571	682	711	789	658	504	566	538	616	660	735	18,644
7-8P	720	580	469	416	423	523	522	594	526	511	441	407	508	561	492	513	402	334	458	495	512	503	558	396	394	469	496	516	618	14,357
8-9P	573	502	350	221	283	338	360	414	410	272	276	311	354	386	381	405	246	274	297	285	376	394	414	255	255	293	326	357	331	9,939
9-10P	451	395	263	111	203	207	227	376	305	155	201	202	217	194	365	279	182	136	201	218	237	311	280	153	149	211	208	232	310	6,979
10-11P	423	292	296	104	116	108	132	260	218	95	119	113	140	184	197	234	190	86	105	150	165	229	214	116	108	150	182	158	206	5,090
11-12P	196	225	276	75	72	94	117	134	123	82	89	85	89	106	132	104	109	72	113	92	98	113	204	64	74	93	95	110	164	3,400
Total:	17056	14747	12856	12365	13235	13443	14362	16028	12543	12974	12859	10883	13547	14187	16038	14055	12294	11971	13100	13646	13667	15858	14440	12896	12900	13199	13622	14355	16376	399,502

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	16	11	30	37	13	9	23	22	18	23	24	10	15	14	21	9	27	20	17	17	15	19	20	16	19	9	17	8	12	11	522
1-2A	15	11	6	22	12	5	6	11	11	20	17	11	11	10	15	14	13	12	6	15	12	10	15	18	12	10	8	10	6	6	350
2-3A	14	18	12	6	10	9	8	15	15	16	11	11	8	12	7	10	9	4	12	10	13	9	12	7	11	7	11	9	14	14	324
3-4A	25	16	11	12	11	19	19	18	17	11	8	22	16	14	13	19	15	10	16	15	19	17	19	8	14	17	16	12	19	19	467
4-5A	44	43	19	12	18	46	50	53	53	23	14	54	50	49	45	46	24	15	58	49	53	47	53	15	12	65	54	59	49	44	1,216
5-6A	139	135	52	25	26	132	136	159	148	59	33	148	142	165	134	120	42	24	144	141	151	142	124	57	31	132	130	137	130	126	3,264
6-7A	306	270	63	44	47	290	302	313	273	128	65	292	277	320	302	318	87	47	291	314	325	272	274	84	54	281	298	288	295	262	6,782
7-8A	430	397	126	76	76	427	460	456	450	175	98	447	446	440	451	459	136	109	433	446	438	438	404	131	97	442	410	432	423	424	10,177
8-9A	378	357	249	152	156	370	395	399	369	237	148	376	385	371	351	394	222	185	338	352	343	338	375	256	188	365	355	389	391	360	9,544
9-10A	377	350	335	256	236	314	339	309	334	357	290	296	298	323	350	317	315	279	310	308	349	286	349	304	261	326	354	324	320	344	9,510
10-11A	374	434	433	347	338	332	372	372	373	361	339	353	320	398	323	341	435	337	344	361	387	355	360	382	343	345	383	366	369	404	10,981
11-12A	414	486	468	368	402	385	389	422	445	434	398	411	360	439	417	442	416	393	351	369	408	387	465	481	398	391	374	393	366	479	12,351
12-1P	471	522	507	454	439	461	446	447	478	420	451	411	398	443	458	472	488	466	421	424	456	407	496	444	452	426	465	454	435	540	13,652
1-2P	418	497	467	420	467	412	428	459	466	398	417	421	388	396	416	511	451	439	402	394	398	376	498	409	382	407	422	407	409	494	12,869
2-3P	500	561	427	417	473	522	474	493	539	396	410	476	440	448	446	567	453	364	461	454	468	479	589	420	354	468	435	508	469	581	14,092
3-4P	532	631	459	388	423	511	577	556	590	433	336	553	503	548	584	673	375	334	499	496	549	524	621	426	322	528	576	549	566	653	15,315
4-5P	609	640	369	350	304	533	564	629	573	367	339	567	501	535	585	652	335	375	554	569	579	564	605	379	341	570	574	554	594	671	15,381
5-6P	522	641	396	328	261	423	471	475	538	369	274	488	389	476	446	578	337	299	406	483	489	465	466	373	269	456	489	497	484	565	13,153
6-7P	365	463	288	250	147	272	317	367	435	323	223	296	271	331	359	379	250	208	206	249	334	320	391	277	205	313	323	308	327	393	9,190
7-8P	258	292	213	188	124	144	166	227	251	218	146	176	155	194	213	253	166	129	122	163	197	160	253	188	134	190	158	165	213	281	5,737
8-9P	152	222	148	141	85	106	119	140	171	146	98	86	71	108	124	158	89	67	83	99	116	127	177	117	90	89	93	92	124	151	3,589
9-10P	109	127	116	88	49	58	66	78	190	93	50	52	61	72	86	123	89	43	48	49	67	68	114	93	44	73	54	62	59	102	2,383
10-11P	49	120	75	55	26	35	48	40	80	50	34	30	35	33	48	80	63	34	22	29	34	48	55	69	26	30	33	30	46	79	1,436
11-12P	37	49	44	36	20	35	28	32	57	32	20	32	32	49	39	63	45	13	28	28	37	34	38	39	12	34	28	30	33	61	1,065
Total:	6554	7293	5313	4472	4163	5850	6203	6492	6874	5089	4243	6019	5572	6188	6233	6998	4882	4206	5572	5834	6237	5892	6773	4993	4071	5974	6060	6083	6153	7064	173,350

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	10	7	14	14	9	7	11	11	9	15	18	6	6	4	9	3	13	7	8	6	8	7	6	10	10	4	5	1	5	3	246
1-2A	10	5	5	10	3	3	2	7	6	11	7	6	7	8	9	7	4	11	5	9	7	4	9	10	9	5	5	7	4	5	200
2-3A	6	8	6	3	3	4	4	6	5	11	5	8	3	6	3	7	5	2	6	6	7	5	5	2	6	6	5	3	8	5	159
3-4A	18	10	8	6	8	14	13	11	14	8	5	11	9	9	10	15	10	5	8	10	12	12	12	5	9	14	8	8	10	14	306
4-5A	28	28	15	7	8	32	35	38	35	18	8	37	32	32	30	28	19	8	36	32	33	29	33	14	9	42	39	42	34	24	805
5-6A	84	83	27	17	15	80	84	98	86	40	18	96	90	99	86	78	26	16	93	88	93	88	79	37	18	80	80	82	82	83	2,026
6-7A	187	160	35	27	31	180	183	180	168	76	42	181	166	188	189	189	51	30	184	191	207	157	165	53	29	174	196	179	187	162	4,147
7-8A	227	208	68	42	36	204	240	234	255	83	52	231	223	219	226	236	66	54	221	222	212	235	210	71	49	232	222	227	225	228	5,258
8-9A	224	210	140	63	78	222	218	243	205	116	61	213	214	194	205	226	123	86	203	201	196	199	220	121	85	209	190	225	205	202	5,297
9-10A	205	186	183	138	106	160	173	164	184	188	140	142	151	158	183	178	182	132	144	159	180	149	191	177	122	188	175	156	164	192	4,950
10-11A	185	220	248	181	143	157	194	188	187	204	140	187	153	186	167	178	228	169	186	180	202	155	173	215	153	169	183	202	179	208	5,520
11-12A	209	260	255	187	147	196	197	207	235	255	171	211	182	232	206	218	201	171	175	184	211	190	239	233	163	196	209	191	183	255	6,169
12-1P	213	294	271	188	161	237	244	252	245	214	210	209	199	248	221	247	260	196	210	201	224	195	252	245	191	219	237	238	229	262	6,812
1-2P	208	276	264	190	147	194	208	235	242	221	174	222	196	195	206	255	225	207	201	194	200	187	223	228	179	205	209	198	207	270	6,366
2-3P	235	270	225	198	157	260	235	208	267	203	180	219	211	215	188	279	229	169	216	207	223	222	287	216	143	202	198	231	232	294	6,619
3-4P	255	310	243	179	157	248	277	273	289	220	156	259	248	251	267	340	190	130	243	235	249	248	308	209	166	245	264	256	255	341	7,311
4-5P	278	317	195	158	134	244	271	281	294	168	135	218	266	244	276	321	150	138	244	252	263	263	301	190	152	253	246	236	267	318	7,073
5-6P	237	339	191	152	123	198	219	227	252	162	130	220	165	216	203	280	166	137	192	222	231	220	228	170	132	198	217	231	222	278	6,158
6-7P	187	243	145	119	79	134	169	182	193	153	107	150	138	168	198	192	124	105	99	128	162	161	205	113	100	166	159	152	143	219	4,593
7-8P	158	158	99	93	58	81	67	106	128	85	65	96	82	90	105	149	76	68	64	78	91	84	155	83	69	95	82	74	118	133	2,890
8-9P	76	129	76	67	48	56	58	66	100	69	56	44	34	51	72	81	33	31	50	43	68	56	87	52	38	50	50	56	71	87	1,855
9-10P	62	73	49	37	26	32	29	37	142	43	25	22	33	37	44	74	48	16	17	26	26	37	63	48	21	30	30	35	27	55	1,244
10-11P	28	87	31	26	14	17	24	23	43	19	10	16	15	16	25	38	26	14	11	13	17	29	30	32	10	14	16	16	22	37	719
11-12P	20	28	18	15	7	12	9	13	23	13	12	9	14	23	18	36	30	6	10	11	14	16	16	18	5	15	11	11	12	26	471
Total:	3350	3909	2811	2117	1698	2972	3164	3290	3607	2595	1927	3013	2837	3089	3146	3655	2485	1908	2826	2898	3136	2948	3497	2552	1868	3011	3036	3057	3091	3701	87,194

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** ROCKINGHAM **Collection Type :** CC 1/4
Roadbed : ML **Location :** ROCKINGHAM RD **Route :** US5
Location ID : X008_SB **Lane Direction :** SB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	6	4	16	23	4	2	12	11	9	8	6	4	9	10	12	6	14	13	9	11	7	12	14	6	9	5	12	7	7	8	276
1-2A	5	6	1	12	9	2	4	4	5	9	10	5	4	2	6	7	9	1	1	6	5	6	6	8	3	5	3	3	2	1	150
2-3A	8	10	6	3	7	5	4	9	10	5	6	3	5	6	4	3	4	2	6	4	6	4	7	5	5	1	6	6	6	9	165
3-4A	7	6	3	6	3	5	6	7	3	3	3	11	7	5	3	4	5	5	8	5	7	5	7	3	5	3	8	4	9	5	161
4-5A	16	15	4	5	10	14	15	15	18	5	6	17	18	17	15	18	5	7	22	17	20	18	20	1	3	23	15	17	15	20	411
5-6A	55	52	25	8	11	52	52	61	62	19	15	52	52	66	48	42	16	8	51	53	58	54	45	20	13	52	50	55	48	43	1,238
6-7A	119	110	28	17	16	110	119	133	105	52	23	111	111	132	113	129	36	17	107	123	118	115	109	31	25	107	102	109	108	100	2,635
7-8A	203	189	58	34	40	223	220	222	195	92	46	216	223	221	225	223	70	55	212	224	226	203	194	60	48	210	188	205	198	196	4,919
8-9A	154	147	109	89	78	148	177	156	164	121	87	163	171	177	146	168	99	99	135	151	147	139	155	135	103	156	165	164	186	158	4,247
9-10A	172	164	152	118	130	154	166	145	150	169	150	154	147	165	167	139	133	147	166	149	169	137	158	127	139	138	179	168	156	152	4,560
10-11A	189	214	185	166	195	175	178	184	186	157	199	166	167	212	156	163	207	168	158	181	185	200	187	167	190	176	200	164	190	196	5,461
11-12A	205	226	213	181	255	189	192	215	210	179	227	200	178	207	211	224	215	222	176	185	197	197	226	248	235	195	165	202	183	224	6,182
12-1P	258	228	236	266	278	224	202	195	233	206	241	202	199	195	237	225	228	270	211	223	232	212	244	199	261	207	228	216	206	278	6,840
1-2P	210	221	203	230	320	218	220	224	224	177	243	199	192	201	210	256	226	232	201	200	198	189	275	181	203	202	213	209	202	224	6,503
2-3P	265	291	202	219	316	262	239	285	272	193	230	257	229	233	258	288	224	195	245	247	245	257	302	204	211	266	237	277	237	287	7,473
3-4P	277	321	216	209	266	263	300	283	301	213	180	294	255	297	317	333	185	204	256	261	300	276	313	217	156	283	312	293	311	312	8,004
4-5P	331	323	174	192	170	289	293	348	279	199	204	349	235	291	309	331	185	237	310	317	316	301	304	189	189	317	328	318	327	353	8,308
5-6P	285	302	205	176	138	225	252	248	286	207	144	268	224	260	243	298	171	162	214	261	258	245	238	203	137	258	272	266	262	287	6,995
6-7P	178	220	143	131	68	138	148	185	242	170	116	146	133	163	161	187	126	103	107	121	172	159	186	164	105	147	164	156	184	174	4,597
7-8P	100	134	114	95	66	63	99	121	123	133	81	80	73	104	108	104	90	61	58	85	106	76	98	105	65	95	76	91	95	148	2,847
8-9P	76	93	72	74	37	50	61	74	71	77	42	42	37	57	52	77	56	36	33	56	48	71	90	65	52	39	43	36	53	64	1,734
9-10P	47	54	67	51	23	26	37	41	48	50	25	30	28	35	42	49	41	27	31	23	41	31	51	45	23	43	24	27	32	47	1,139
10-11P	21	33	44	29	12	18	24	17	37	31	24	14	20	17	23	42	37	20	11	16	17	19	25	37	16	16	17	14	24	42	717
11-12P	17	21	26	21	13	23	19	19	34	19	8	23	18	26	21	27	15	7	18	17	23	18	22	21	7	19	17	19	21	35	594
Total:	3204	3384	2502	2355	2465	2878	3039	3202	3267	2494	2316	3006	2735	3099	3087	3343	2397	2298	2746	2936	3101	2944	3276	2441	2203	2963	3024	3026	3062	3363	86,156

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	31	39	33	32	19	29	27	30	34	52	35	29	14	33	27	29	34	43	27	24	22	25	29	30	38	21	37	24	22	45	914
1-2A	26	29	17	18	23	18	18	12	25	28	20	30	21	49	20	25	35	15	19	15	16	23	28	19	26	13	23	19	26	30	686
2-3A	23	29	22	17	14	20	22	24	28	22	11	19	25	29	20	24	26	18	25	24	18	13	20	15	14	21	24	24	19	26	636
3-4A	19	28	12	23	20	27	32	25	31	19	13	28	22	38	32	19	12	12	25	28	24	29	20	15	15	25	30	21	29	27	700
4-5A	69	65	31	23	28	58	54	69	70	33	20	62	62	67	57	59	29	14	65	61	69	60	66	29	18	70	62	62	78	78	1,588
5-6A	197	179	73	54	55	186	203	207	191	81	43	203	184	197	204	171	82	49	189	199	202	188	189	83	64	196	210	202	215	180	4,676
6-7A	408	428	170	101	137	419	426	385	386	181	115	418	425	412	382	380	185	110	404	435	435	393	398	172	108	378	405	410	409	414	9,829
7-8A	762	619	369	241	229	694	750	722	751	384	273	719	718	725	735	697	375	242	653	740	734	742	647	364	238	694	731	701	687	649	17,585
8-9A	1,006	868	626	358	362	976	956	965	879	583	392	925	917	935	935	925	609	416	849	927	968	854	872	599	368	908	945	926	930	920	23,699
9-10A	913	940	876	607	571	984	951	821	867	796	664	865	852	872	862	897	808	610	841	847	866	753	877	849	626	849	847	879	893	901	24,784
10-11A	984	1,047	1,043	730	754	975	908	915	961	1,043	794	899	934	965	935	1,016	1,034	738	921	937	935	911	1,003	1,064	755	930	912	869	909	981	27,802
11-12A	1,094	1,121	1,190	966	829	1,020	1,006	1,019	1,091	1,205	934	1,053	1,043	1,073	1,030	1,118	1,161	920	968	1,063	1,007	970	1,106	1,162	888	1,084	992	1,078	1,047	1,072	31,310
12-1P	1,107	1,213	1,114	916	889	1,203	1,095	1,112	1,218	1,094	983	1,184	1,068	1,097	1,151	1,256	1,152	991	1,048	1,140	1,152	1,095	1,143	1,182	959	1,111	1,055	1,120	1,087	1,174	33,109
1-2P	1,092	1,193	1,107	866	934	1,020	1,034	1,075	1,228	1,002	898	1,007	1,042	1,042	1,107	1,150	1,129	892	993	1,083	1,043	1,008	1,175	997	886	1,058	1,021	1,103	1,082	1,121	31,388
2-3P	1,127	1,235	1,080	879	873	1,114	1,040	1,114	1,183	1,040	847	1,037	1,141	1,107	1,128	1,206	999	804	1,017	1,067	1,071	1,104	1,269	1,066	865	1,057	1,026	1,173	1,116	1,187	31,972
3-4P	1,323	1,255	942	879	780	1,243	1,217	1,261	1,094	940	842	1,175	1,167	1,193	1,223	1,300	943	805	966	1,225	1,165	1,242	1,302	950	785	1,188	1,209	1,241	1,250	1,342	33,447
4-5P	1,286	1,266	922	769	730	1,303	1,288	1,301	1,081	840	730	1,288	1,266	1,235	1,273	1,233	858	731	1,125	1,258	1,167	1,351	1,218	910	732	1,235	1,230	1,278	1,282	1,305	33,491
5-6P	1,134	1,111	786	685	601	1,034	1,098	1,130	1,109	815	719	1,001	1,047	1,101	1,186	1,097	815	690	1,040	1,123	1,067	1,095	1,143	797	676	1,078	1,082	1,069	1,110	1,077	29,516
6-7P	928	907	723	655	501	718	790	922	916	683	576	754	723	812	800	860	658	523	648	735	868	822	799	742	469	698	756	756	879	874	22,495
7-8P	626	651	511	498	322	505	537	594	654	525	409	476	439	615	553	673	475	360	425	498	533	501	603	476	355	441	506	486	552	614	15,413
8-9P	390	474	347	332	201	272	356	387	381	346	240	310	291	327	339	382	323	211	218	251	403	345	423	323	198	285	283	358	336	396	9,728
9-10P	226	321	251	181	143	190	256	274	298	216	131	177	160	236	244	285	255	114	148	196	228	232	286	226	132	166	171	221	252	244	6,460
10-11P	132	170	136	102	109	90	120	132	199	117	70	82	86	115	124	150	142	79	104	97	141	123	233	166	75	108	117	102	113	130	3,664
11-12P	75	69	84	61	63	58	66	63	104	93	41	56	64	55	52	66	83	25	64	57	97	97	80	44	51	56	53	68	76	1,945	
Total:	14978	15257	12465	9993	9187	14156	14250	14559	14779	12138	9800	13797	13711	14330	14419	15018	12222	9412	12782	14026	14202	13936	14946	12316	9334	13665	13730	14175	14391	14863	396,837

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	11	25	16	18	12	16	12	17	14	26	20	15	7	12	9	19	16	18	11	10	15	11	12	16	23	8	16	11	8	21	445
1-2A	13	17	8	11	11	10	12	5	15	19	8	12	7	26	10	12	15	10	7	6	6	10	12	9	16	3	10	8	14	14	336
2-3A	15	13	12	12	6	11	14	13	12	12	6	10	15	16	12	13	18	10	15	16	11	7	14	8	6	16	16	17	12	14	372
3-4A	12	11	5	15	9	21	23	14	20	8	6	13	13	24	19	11	5	7	15	15	12	16	9	7	8	12	15	15	17	16	393
4-5A	47	46	16	15	16	43	35	44	46	23	14	44	45	48	43	44	16	9	43	43	46	46	48	19	11	49	43	41	54	52	1,089
5-6A	108	106	45	32	40	99	106	108	102	51	26	108	93	102	106	91	48	32	114	103	110	108	105	53	40	106	101	102	103	99	2,547
6-7A	230	266	106	64	75	241	264	232	235	94	61	261	259	249	229	225	95	65	242	273	266	238	239	100	64	225	246	246	249	251	5,890
7-8A	385	341	223	129	118	384	427	377	405	237	157	361	373	379	379	370	233	135	345	385	375	390	315	226	135	378	386	370	344	349	9,411
8-9A	547	491	365	202	202	525	529	536	470	322	204	511	493	502	489	483	341	238	487	506	541	466	490	342	219	475	508	515	508	511	13,018
9-10A	475	497	432	323	308	495	486	417	427	437	364	411	419	420	439	457	408	323	429	434	426	367	445	400	326	448	415	424	462	464	12,578
10-11A	510	518	534	377	409	516	445	464	499	514	413	459	480	481	484	514	505	394	489	479	490	465	511	547	396	459	449	433	468	497	14,199
11-12A	564	564	608	502	416	492	515	516	538	611	514	571	545	540	566	601	546	506	493	556	501	499	574	598	446	557	512	566	523	561	16,101
12-1P	547	613	547	451	453	595	551	541	612	530	491	571	518	537	572	646	579	497	558	572	574	572	601	565	497	556	527	552	546	575	16,546
1-2P	536	598	535	451	453	503	509	538	625	489	433	512	524	501	548	575	582	445	498	517	494	467	594	496	442	505	502	551	510	570	15,503
2-3P	575	575	530	445	436	528	485	546	579	511	411	494	525	542	530	578	500	363	515	497	521	531	600	538	434	480	482	586	547	578	15,462
3-4P	687	604	423	432	362	622	607	647	515	428	396	572	592	581	652	671	467	376	458	610	578	639	622	464	383	587	609	610	625	666	16,485
4-5P	622	584	442	378	329	611	613	619	532	412	348	615	605	643	587	600	405	334	595	602	575	690	571	447	350	601	613	594	653	640	16,210
5-6P	530	442	386	354	267	468	512	513	500	357	349	457	468	520	566	484	361	324	475	502	485	497	529	366	308	518	496	483	519	497	13,533
6-7P	441	416	343	307	228	308	336	405	417	325	269	336	311	367	376	403	293	217	263	332	389	361	373	321	211	317	334	333	393	389	10,114
7-8P	274	290	213	194	147	224	219	256	259	240	158	207	199	252	247	290	192	157	175	236	225	223	259	211	158	190	215	215	246	265	6,636
8-9P	151	257	147	137	91	118	153	166	155	168	100	109	128	143	145	168	155	77	87	109	163	164	182	160	74	115	121	147	129	181	4,200
9-10P	84	144	122	69	57	65	101	106	119	84	44	69	47	67	90	113	126	48	50	75	86	74	129	97	46	55	57	82	105	105	2,516
10-11P	65	73	48	50	58	41	56	59	107	44	37	35	33	51	57	76	81	47	64	43	82	64	109	69	35	49	53	51	55	64	1,756
11-12P	26	26	41	29	29	18	27	24	47	46	17	28	31	26	18	23	46	9	27	14	34	16	38	32	18	17	15	19	21	31	793
Total:	7455	7517	6147	4997	4532	6954	7037	7163	7250	5988	4846	6781	6730	7029	7173	7467	6033	4641	6455	6935	7005	6921	7381	6091	4646	6726	6741	6971	7111	7410	196,133

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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_SB **Lane Direction :** SB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	20	14	17	14	7	13	15	13	20	26	15	14	7	21	18	10	18	25	16	14	7	14	17	14	15	13	21	13	14	24	469
1-2A	13	12	9	7	12	8	6	7	10	9	12	18	14	23	10	13	20	5	12	9	10	13	16	10	10	10	13	11	12	16	350
2-3A	8	16	10	5	8	9	8	11	16	10	5	9	10	13	8	11	8	8	10	8	7	6	6	7	8	5	8	7	7	12	264
3-4A	7	17	7	8	11	6	9	11	11	11	7	15	9	14	13	8	7	5	10	13	12	13	11	8	7	13	15	6	12	11	307
4-5A	22	19	15	8	12	15	19	25	24	10	6	18	17	19	14	15	13	5	22	18	23	14	18	10	7	21	19	21	24	26	499
5-6A	89	73	28	22	15	87	97	99	89	30	17	95	91	95	98	80	34	17	75	96	92	80	84	30	24	90	109	100	112	81	2,129
6-7A	178	162	64	37	62	178	162	153	151	87	54	157	166	163	153	155	90	45	162	162	169	155	159	72	44	153	159	164	160	163	3,939
7-8A	377	278	146	112	111	310	323	345	346	147	116	358	345	346	356	327	142	107	308	355	359	352	332	138	103	316	345	331	343	300	8,174
8-9A	459	377	261	156	160	451	427	429	409	261	188	414	424	433	446	442	268	178	362	421	427	388	382	257	149	433	437	411	422	409	10,681
9-10A	438	443	444	284	263	489	465	404	440	359	300	454	433	452	423	440	400	287	412	413	440	386	432	449	300	401	432	455	431	437	12,206
10-11A	474	529	509	353	345	459	463	451	462	529	381	440	454	484	451	502	529	344	432	458	445	446	492	517	359	471	463	436	441	484	13,603
11-12A	530	557	582	464	413	528	491	503	553	594	420	482	498	533	464	517	615	414	475	507	506	471	532	564	442	527	480	512	524	511	15,209
12-1P	560	600	567	465	436	608	544	571	606	564	492	613	550	560	579	610	573	494	490	568	578	523	542	617	462	555	528	568	541	599	16,563
1-2P	556	595	572	415	481	517	525	537	603	513	465	495	518	541	559	575	547	447	495	566	549	541	581	501	444	553	519	552	572	551	15,885
2-3P	552	660	550	434	437	586	555	568	604	529	436	543	616	565	598	628	499	441	502	570	550	573	669	528	431	577	544	587	569	609	16,510
3-4P	636	651	519	447	418	621	610	614	579	512	446	603	575	612	571	629	476	429	508	615	587	603	680	486	402	601	600	631	625	676	16,962
4-5P	664	682	480	391	401	692	675	682	549	428	382	673	661	592	686	633	453	397	530	656	592	661	647	463	382	634	617	684	629	665	17,281
5-6P	604	669	400	331	334	566	586	617	609	458	370	544	579	581	620	613	454	366	565	621	582	598	614	431	368	560	586	586	591	580	15,983
6-7P	487	491	380	348	273	410	454	517	499	358	307	418	412	445	424	457	365	306	385	403	479	461	426	421	258	381	422	423	486	485	12,381
7-8P	352	361	298	304	175	281	318	338	395	285	251	269	240	363	306	383	283	203	250	262	308	278	344	265	197	251	291	271	306	349	8,777
8-9P	239	217	200	195	110	154	203	221	226	178	140	201	163	184	194	214	168	134	131	142	240	181	241	163	124	170	162	211	207	215	5,528
9-10P	142	177	129	112	86	125	155	168	179	132	87	108	113	169	154	172	129	66	98	121	142	158	157	129	86	111	114	139	147	139	3,944
10-11P	67	97	88	52	51	49	64	73	92	73	33	47	53	64	67	74	61	32	40	54	59	59	124	97	40	59	64	51	58	66	1,908
11-12P	49	43	43	32	34	40	39	39	57	47	24	28	33	29	34	43	37	16	37	39	34	41	59	48	26	34	41	34	47	45	1,152
Total:	7523	7740	6318	4996	4655	7202	7213	7396	7529	6150	4954	7016	6981	7301	7246	7551	6189	4771	6327	7091	7197	7015	7565	6225	4688	6939	6989	7204	7280	7453	200,704

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	14	33	34	31	26	6	13	10	24	24	15	18	14	18	16	25	21	22	32	19	15	17	19	40	30	25	20	14	11	29	635
1-2A	10	22	28	15	8	14	8	16	11	16	17	6	14	21	13	14	14	16	13	11	10	11	11	15	10	12	15	14	11	18	414
2-3A	8	10	15	11	7	16	10	8	8	10	5	16	16	16	6	11	8	9	11	16	11	17	16	10	8	18	11	13	13	350	
3-4A	21	17	20	7	13	17	13	22	13	8	11	15	9	17	22	29	7	9	16	18	14	19	14	8	9	16	16	10	19	17	446
4-5A	25	26	21	15	19	48	25	30	29	25	17	22	29	30	32	29	16	13	42	30	22	22	34	21	15	41	29	26	31	28	792
5-6A	65	53	44	16	22	59	66	57	69	36	22	71	42	69	52	59	38	23	65	60	61	62	58	47	32	73	64	70	76	66	1,597
6-7A	138	146	101	75	41	157	140	150	148	70	55	148	148	142	126	114	100	48	132	135	138	127	131	83	57	160	153	151	129	132	3,575
7-8A	225	206	152	104	111	221	202	242	190	138	93	239	219	225	211	244	122	98	239	233	221	224	213	147	123	236	208	238	220	210	5,754
8-9A	242	260	275	193	222	280	215	233	212	231	195	248	239	207	254	222	237	188	266	237	227	227	250	258	193	242	247	219	231	244	6,994
9-10A	257	298	458	319	318	238	246	262	280	337	288	270	260	250	253	309	285	348	279	254	260	295	298	377	360	298	270	258	227	292	8,744
10-11A	292	356	574	474	442	297	241	308	306	407	407	308	301	261	310	362	441	409	329	251	255	297	348	426	492	329	298	269	308	334	10,432
11-12A	327	417	644	532	499	330	267	287	331	409	458	332	262	268	292	364	469	508	315	274	272	298	401	518	536	368	309	285	319	417	11,308
12-1P	356	433	631	537	516	306	280	325	381	440	460	300	278	306	309	420	447	474	319	259	286	289	419	521	562	367	312	306	358	379	11,576
1-2P	371	457	605	545	463	273	287	342	452	428	480	310	277	306	286	417	408	475	308	275	283	302	464	452	529	320	330	332	373	453	11,603
2-3P	335	501	581	479	473	326	262	323	441	409	467	308	284	315	307	425	425	496	331	279	267	326	471	461	478	344	320	340	418	516	11,708
3-4P	387	546	493	460	419	311	286	295	421	372	400	340	324	303	354	441	453	490	321	329	343	358	529	460	457	333	316	371	343	519	11,774
4-5P	356	489	478	425	379	312	279	333	449	378	402	295	258	353	352	455	361	379	281	260	325	328	511	400	398	354	306	328	349	488	11,061
5-6P	314	495	415	362	285	235	233	326	401	321	279	242	226	281	296	413	310	338	235	252	242	291	430	328	350	259	265	266	320	490	9,500
6-7P	284	434	283	271	207	166	174	228	315	233	231	172	120	199	223	282	239	254	142	164	178	184	354	271	237	182	160	185	219	342	6,933
7-8P	188	341	209	193	166	91	107	197	208	202	160	135	79	139	126	214	138	142	85	110	121	127	262	168	178	104	114	146	143	285	4,878
8-9P	119	234	140	136	85	63	83	127	155	139	107	70	54	115	130	137	109	116	61	66	78	105	186	178	98	68	69	73	120	162	3,383
9-10P	108	170	101	92	48	48	61	78	92	73	84	52	47	67	69	132	131	67	43	55	59	79	139	104	82	46	44	58	73	143	2,445
10-11P	73	123	71	57	39	29	38	49	69	49	42	32	32	26	50	51	70	29	28	30	44	86	109	64	46	32	37	39	61	97	1,602
11-12P	46	67	62	46	34	25	17	35	43	39	26	17	25	20	30	42	45	32	17	31	22	26	59	61	26	16	23	26	31	43	1,032
Total:	4561	6134	6435	5395	4842	3868	3553	4283	5048	4794	4721	3966	3557	3954	4129	5206	4897	4982	3908	3643	3759	4111	5727	5424	5308	4233	3943	4035	4403	5717	138,536

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	8	26	20	18	19	3	7	7	14	14	13	12	10	9	6	17	13	15	23	12	13	11	11	30	17	14	15	9	10	24	420
1-2A	4	18	18	4	4	10	5	10	10	4	9	4	9	11	8	10	7	7	6	7	6	8	8	11	6	5	9	6	7	10	241
2-3A	5	6	7	3	3	8	6	3	3	5	1	11	3	11	8	5	5	2	3	1	12	4	8	8	5	4	9	5	4	9	167
3-4A	9	10	7	3	9	6	5	7	5	1	4	6	3	6	9	12	3	5	7	7	6	8	7	4	5	7	8	4	8	7	188
4-5A	12	11	13	9	11	22	13	13	16	16	7	10	15	15	16	15	3	5	20	11	9	9	17	11	9	28	14	14	14	10	388
5-6A	34	26	22	8	10	28	31	32	43	25	12	40	23	40	37	33	23	14	27	39	35	32	37	29	17	39	36	44	45	33	894
6-7A	73	74	65	42	21	86	74	92	85	38	27	69	79	76	69	70	52	30	67	67	81	71	71	46	35	86	90	86	76	81	1,979
7-8A	127	115	78	58	51	126	127	137	100	84	53	140	131	137	121	129	77	53	143	124	130	123	119	84	66	134	111	134	127	123	3,262
8-9A	121	113	123	91	95	136	109	102	100	112	114	115	99	109	123	111	119	91	123	108	112	110	128	141	84	124	107	112	121	113	3,366
9-10A	127	165	219	159	126	105	117	135	152	175	152	137	118	110	129	153	140	167	130	125	123	121	146	200	159	115	130	122	107	131	4,195
10-11A	128	161	257	239	172	134	110	155	160	206	206	145	150	128	148	167	211	182	150	104	122	131	175	186	237	147	138	139	146	150	4,884
11-12A	148	213	299	253	212	148	130	143	170	216	243	159	138	141	160	192	259	238	154	144	138	163	186	273	244	163	131	168	148	217	5,591
12-1P	173	217	330	250	229	145	141	157	209	222	232	141	139	139	152	190	209	251	144	129	144	133	213	269	275	181	164	140	180	184	5,682
1-2P	189	237	278	260	231	125	149	148	236	216	230	141	142	157	137	202	195	231	142	146	146	156	254	230	262	146	155	170	194	228	5,733
2-3P	179	275	303	227	239	152	127	173	234	218	220	162	138	159	164	209	209	252	158	137	150	174	243	205	238	162	168	156	224	244	5,899
3-4P	204	286	262	237	223	183	147	131	224	186	200	174	162	133	165	218	221	239	162	170	157	179	252	224	211	155	158	192	176	250	5,881
4-5P	184	244	270	195	188	155	123	157	223	165	182	150	131	164	167	246	169	193	150	133	152	163	275	177	199	169	151	145	174	242	5,436
5-6P	165	271	223	202	147	128	112	167	215	138	114	119	112	134	150	209	146	165	111	124	120	153	220	157	178	128	131	136	166	278	4,819
6-7P	175	213	145	136	106	97	87	103	149	106	121	93	72	100	109	139	106	126	81	78	87	98	200	145	123	108	83	81	116	172	3,555
7-8P	99	197	112	98	87	49	56	106	113	108	86	86	42	73	80	112	66	69	49	62	68	74	135	101	110	50	61	71	75	155	2,650
8-9P	75	141	67	73	37	41	44	83	76	64	53	37	30	48	71	74	59	61	31	46	42	68	105	80	61	39	39	42	67	80	1,834
9-10P	60	99	55	47	21	21	32	41	43	35	43	33	34	26	48	76	84	31	19	35	32	46	76	53	51	26	22	30	43	89	1,351
10-11P	48	89	38	32	21	19	16	24	40	23	25	19	21	13	28	29	36	20	13	17	26	64	83	30	21	11	13	24	45	56	944
11-12P	35	45	47	22	19	21	12	23	26	16	15	10	19	16	20	25	22	20	6	21	11	18	38	34	18	11	14	15	18	35	652
Total:	2382	3252	3258	2666	2281	1948	1780	2149	2646	2393	2362	2013	1820	1955	2125	2643	2434	2467	1919	1847	1922	2117	3007	2728	2631	2052	1957	2045	2291	2921	70,011

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	6	7	14	13	7	3	6	3	10	10	2	6	4	9	10	8	8	7	9	7	2	6	8	10	13	11	5	5	1	5	215
1-2A	6	4	10	11	4	4	3	6	1	12	8	2	5	10	5	4	7	9	7	4	4	3	3	4	4	7	6	8	4	8	173
2-3A	3	4	8	8	4	8	4	5	5	5	4	5	13	5	8	1	6	6	6	10	4	7	9	8	5	4	9	6	9	4	183
3-4A	12	7	13	4	4	11	8	15	8	7	7	9	6	11	13	17	4	4	9	11	8	11	7	4	4	9	8	6	11	10	258
4-5A	13	15	8	6	8	26	12	17	13	9	10	12	14	15	16	14	13	8	22	19	13	13	17	10	6	13	15	12	17	18	404
5-6A	31	27	22	8	12	31	35	25	26	11	10	31	19	29	15	26	15	9	38	21	26	30	21	18	15	34	28	26	31	33	703
6-7A	65	72	36	33	20	71	66	58	63	32	28	79	69	66	57	44	48	18	65	68	57	56	60	37	22	74	63	65	53	51	1,596
7-8A	98	91	74	46	60	95	75	105	90	54	40	99	88	88	90	115	45	45	96	109	91	101	94	63	57	102	97	104	93	87	2,492
8-9A	121	147	152	102	127	144	106	131	112	119	81	133	140	98	131	111	118	97	143	129	115	117	122	117	109	118	140	107	110	131	3,628
9-10A	130	133	239	160	192	133	129	127	128	162	136	133	142	140	124	156	145	181	149	129	137	174	152	177	201	183	140	136	120	161	4,549
10-11A	164	195	317	235	270	163	131	153	146	201	201	163	151	133	162	195	230	227	179	147	133	166	173	240	255	182	160	130	162	184	5,548
11-12A	179	204	345	279	287	182	137	144	161	193	215	173	124	127	132	172	210	270	161	130	134	135	215	245	292	205	178	117	171	200	5,717
12-1P	183	216	301	287	287	161	139	168	172	218	228	159	139	167	157	230	238	223	175	130	142	156	206	252	287	186	148	166	178	195	5,894
1-2P	182	220	327	285	232	148	138	194	216	212	250	169	135	149	149	215	213	244	166	129	137	146	210	222	267	174	175	162	179	225	5,870
2-3P	156	226	278	252	234	174	135	150	207	191	247	146	146	156	143	216	216	244	173	142	117	152	228	256	240	182	152	184	194	272	5,809
3-4P	183	260	231	223	196	128	139	164	197	186	200	166	162	170	189	223	232	251	159	159	186	179	277	236	246	178	158	179	167	269	5,893
4-5P	172	245	208	230	191	157	156	176	226	213	220	145	127	189	185	209	192	186	131	127	173	165	236	223	199	185	155	183	175	246	5,625
5-6P	149	224	192	160	138	107	121	159	186	183	165	123	114	147	146	204	164	173	124	128	122	138	210	171	172	131	134	130	154	212	4,681
6-7P	109	221	138	135	101	69	87	125	166	127	110	79	48	99	114	143	133	128	61	86	91	86	154	126	114	74	77	104	103	170	3,378
7-8P	89	144	97	95	79	42	51	91	95	94	74	49	37	66	46	102	72	73	36	48	53	53	127	67	68	54	53	75	68	130	2,228
8-9P	44	93	73	63	48	22	39	44	79	75	54	33	24	67	59	63	50	55	30	20	36	37	81	98	37	29	30	31	53	82	1,549
9-10P	48	71	46	45	27	27	29	37	49	38	41	19	13	41	21	56	47	36	24	20	27	33	63	51	31	20	22	28	30	54	1,094
10-11P	25	34	33	25	18	10	22	25	29	26	17	13	11	13	22	22	34	9	15	13	18	22	26	34	25	21	24	15	16	41	658
11-12P	11	22	15	24	15	4	5	12	17	23	11	7	6	4	10	17	23	12	11	10	11	8	21	27	8	5	9	11	13	8	380
Total:	2179	2882	3177	2729	2561	1920	1773	2134	2402	2401	2359	1953	1737	1999	2004	2563	2463	2515	1989	1796	1837	1994	2720	2696	2677	2181	1986	1990	2112	2796	68,525

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	8	26	20	18	19	3	7	7	14	14	13	12	10	9	6	17	13	15	23	12	13	11	11	30	17	14	15	9	10	24	420
1-2A	4	18	18	4	4	10	5	10	10	4	9	4	9	11	8	10	7	7	6	7	6	8	8	11	6	5	9	6	7	10	241
2-3A	5	6	7	3	3	8	6	3	3	5	1	11	3	11	8	5	5	2	3	1	12	4	8	8	5	4	9	5	4	9	167
3-4A	9	10	7	3	9	6	5	7	5	1	4	6	3	6	9	12	3	5	7	7	6	8	7	4	5	7	8	4	8	7	188
4-5A	12	11	13	9	11	22	13	13	16	16	7	10	15	15	16	15	3	5	20	11	9	9	17	11	9	28	14	14	14	10	388
5-6A	34	26	22	8	10	28	31	32	43	25	12	40	23	40	37	33	23	14	27	39	35	32	37	29	17	39	36	44	45	33	894
6-7A	73	74	65	42	21	86	74	92	85	38	27	69	79	76	69	70	52	30	67	67	81	71	71	46	35	86	90	86	76	81	1,979
7-8A	127	115	78	58	51	126	127	137	100	84	53	140	131	137	121	129	77	53	143	124	130	123	119	84	66	134	111	134	127	123	3,262
8-9A	121	113	123	91	95	136	109	102	100	112	114	115	99	109	123	111	119	91	123	108	112	110	128	141	84	124	107	112	121	113	3,366
9-10A	127	165	219	159	126	105	117	135	152	175	152	137	118	110	129	153	140	167	130	125	123	121	146	200	159	115	130	122	107	131	4,195
10-11A	128	161	257	239	172	134	110	155	160	206	206	145	150	128	148	167	211	182	150	104	122	131	175	186	237	147	138	139	146	150	4,884
11-12A	148	213	299	253	212	148	130	143	170	216	243	159	138	141	160	192	259	238	154	144	138	163	186	273	244	163	131	168	148	217	5,591
12-1P	173	217	330	250	229	145	141	157	209	222	232	141	139	139	152	190	209	251	144	129	144	133	213	269	275	181	164	140	180	184	5,682
1-2P	189	237	278	260	231	125	149	148	236	216	230	141	142	157	137	202	195	231	142	146	146	156	254	230	262	146	155	170	194	228	5,733
2-3P	179	275	303	227	239	152	127	173	234	218	220	162	138	159	164	209	209	252	158	137	150	174	243	205	238	162	168	156	224	244	5,899
3-4P	204	286	262	237	223	183	147	131	224	186	200	174	162	133	165	218	221	239	162	170	157	179	252	224	211	155	158	192	176	250	5,881
4-5P	184	244	270	195	188	155	123	157	223	165	182	150	131	164	167	246	169	193	150	133	152	163	275	177	199	169	151	145	174	242	5,436
5-6P	165	271	223	202	147	128	112	167	215	138	114	119	112	134	150	209	146	165	111	124	120	153	220	157	178	128	131	136	166	278	4,819
6-7P	175	213	145	136	106	97	87	103	149	106	121	93	72	100	109	139	106	126	81	78	87	98	200	145	123	108	83	81	116	172	3,555
7-8P	99	197	112	98	87	49	56	106	113	108	86	86	42	73	80	112	66	69	49	62	68	74	135	101	110	50	61	71	75	155	2,650
8-9P	75	141	67	73	37	41	44	83	76	64	53	37	30	48	71	74	59	61	31	46	42	68	105	80	61	39	39	42	67	80	1,834
9-10P	60	99	55	47	21	21	32	41	43	35	43	33	34	26	48	76	84	31	19	35	32	46	76	53	51	26	22	30	43	89	1,351
10-11P	48	89	38	32	21	19	16	24	40	23	25	19	21	13	28	29	36	20	13	17	26	64	83	30	21	11	13	24	45	56	944
11-12P	35	45	47	22	19	21	12	23	26	16	15	10	19	16	20	25	22	20	6	21	11	18	38	34	18	11	14	15	18	35	652
Total:	2382	3252	3258	2666	2281	1948	1780	2149	2646	2393	2362	2013	1820	1955	2125	2643	2434	2467	1919	1847	1922	2117	3007	2728	2631	2052	1957	2045	2291	2921	70,011

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	6	7	14	13	7	3	6	3	10	10	2	6	4	9	10	8	8	7	9	7	2	6	8	10	13	11	5	5	1	5	215
1-2A	6	4	10	11	4	4	3	6	1	12	8	2	5	10	5	4	7	9	7	4	4	3	3	4	4	7	6	8	4	8	173
2-3A	3	4	8	8	4	8	4	5	5	5	4	5	13	5	8	1	6	6	6	10	4	7	9	8	5	4	9	6	9	4	183
3-4A	12	7	13	4	4	11	8	15	8	7	7	9	6	11	13	17	4	4	9	11	8	11	7	4	4	9	8	6	11	10	258
4-5A	13	15	8	6	8	26	12	17	13	9	10	12	14	15	16	14	13	8	22	19	13	13	17	10	6	13	15	12	17	18	404
5-6A	31	27	22	8	12	31	35	25	26	11	10	31	19	29	15	26	15	9	38	21	26	30	21	18	15	34	28	26	31	33	703
6-7A	65	72	36	33	20	71	66	58	63	32	28	79	69	66	57	44	48	18	65	68	57	56	60	37	22	74	63	65	53	51	1,596
7-8A	98	91	74	46	60	95	75	105	90	54	40	99	88	88	90	115	45	45	96	109	91	101	94	63	57	102	97	104	93	87	2,492
8-9A	121	147	152	102	127	144	106	131	112	119	81	133	140	98	131	111	118	97	143	129	115	117	122	117	109	118	140	107	110	131	3,628
9-10A	130	133	239	160	192	133	129	127	128	162	136	133	142	140	124	156	145	181	149	129	137	174	152	177	201	183	140	136	120	161	4,549
10-11A	164	195	317	235	270	163	131	153	146	201	201	163	151	133	162	195	230	227	179	147	133	166	173	240	255	182	160	130	162	184	5,548
11-12A	179	204	345	279	287	182	137	144	161	193	215	173	124	127	132	172	210	270	161	130	134	135	215	245	292	205	178	117	171	200	5,717
12-1P	183	216	301	287	287	161	139	168	172	218	228	159	139	167	157	230	238	223	175	130	142	156	206	252	287	186	148	166	178	195	5,894
1-2P	182	220	327	285	232	148	138	194	216	212	250	169	135	149	149	215	213	244	166	129	137	146	210	222	267	174	175	162	179	225	5,870
2-3P	156	226	278	252	234	174	135	150	207	191	247	146	146	156	143	216	216	244	173	142	117	152	228	256	240	182	152	184	194	272	5,809
3-4P	183	260	231	223	196	128	139	164	197	186	200	166	162	170	189	223	232	251	159	159	186	179	277	236	246	178	158	179	167	269	5,893
4-5P	172	245	208	230	191	157	156	176	226	213	220	145	127	189	185	209	192	186	131	127	173	165	236	223	199	185	155	183	175	246	5,625
5-6P	149	224	192	160	138	107	121	159	186	183	165	123	114	147	146	204	164	173	124	128	122	138	210	171	172	131	134	130	154	212	4,681
6-7P	109	221	138	135	101	69	87	125	166	127	110	79	48	99	114	143	133	128	61	86	91	86	154	126	114	74	77	104	103	170	3,378
7-8P	89	144	97	95	79	42	51	91	95	94	74	49	37	66	46	102	72	73	36	48	53	53	127	67	68	54	53	75	68	130	2,228
8-9P	44	93	73	63	48	22	39	44	79	75	54	33	24	67	59	63	50	55	30	20	36	37	81	98	37	29	30	31	53	82	1,549
9-10P	48	71	46	45	27	27	29	37	49	38	41	19	13	41	21	56	47	36	24	20	27	33	63	51	31	20	22	28	30	54	1,094
10-11P	25	34	33	25	18	10	22	25	29	26	17	13	11	13	22	22	34	9	15	13	18	22	26	34	25	21	24	15	16	41	658
11-12P	11	22	15	24	15	4	5	12	17	23	11	7	6	4	10	17	23	12	11	10	11	8	21	27	8	5	9	11	13	8	380
Total:	2179	2882	3177	2729	2561	1920	1773	2134	2402	2401	2359	1953	1737	1999	2004	2563	2463	2515	1989	1796	1837	1994	2720	2696	2677	2181	1986	1990	2112	2796	68,525

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	13	17	27	30	23	7	2	8	19	27	35	12	11	4	16	9	28	36	14	13	8	14	12	33	30	13	18	8	13	12	512
1-2A	8	12	15	11	9	3	1	4	3	20	13	3	5	7	6	3	4	8	9	4	6	2	2	16	21	7	5	3	4	4	218
2-3A	1	8	7	3	4	2	2	5	5	9	1	2	2	0	4	3	4	6	3	0	2	1	2	7	8	1	1	3	1	7	104
3-4A	3	2	2	3	1	3	6	3	3	3	1	3	7	3	4	3	7	1	1	3	3	2	2	0	2	2	4	5	2	2	86
4-5A	12	7	8	9	8	23	8	10	11	5	5	4	9	14	12	11	12	6	10	9	15	12	11	6	5	9	8	12	10	6	287
5-6A	51	41	18	20	20	36	46	47	43	22	18	43	37	37	45	36	27	14	25	41	48	44	36	17	17	37	55	55	48	39	1,063
6-7A	117	133	77	59	49	96	127	142	130	77	66	118	129	140	165	139	72	41	124	143	143	121	139	93	61	126	130	132	136	135	3,360
7-8A	290	281	159	165	110	249	262	280	264	159	121	244	273	263	245	256	158	118	257	263	244	255	288	183	114	241	253	265	277	274	6,811
8-9A	315	311	308	240	189	238	290	268	271	234	183	298	251	295	300	315	215	180	261	252	264	250	297	281	227	288	299	282	300	308	8,010
9-10A	315	371	432	368	275	231	270	236	288	292	251	243	247	284	270	260	266	248	256	238	250	264	319	332	381	292	305	267	311	304	8,666
10-11A	303	357	567	465	393	273	289	305	299	342	294	264	269	252	290	319	345	302	285	258	287	244	329	483	428	310	259	255	272	359	9,697
11-12A	352	434	559	459	335	269	312	320	334	369	286	282	320	332	337	365	400	341	313	286	338	304	384	478	438	373	300	345	341	371	10,677
12-1P	410	442	548	452	359	344	367	371	394	323	301	343	314	380	416	411	362	319	334	325	363	351	401	490	477	368	350	377	381	380	11,453
1-2P	346	476	499	465	268	299	337	331	346	350	270	307	281	324	352	352	329	248	300	254	260	267	397	458	382	338	300	329	370	424	10,259
2-3P	380	503	497	440	243	294	311	350	361	292	223	304	284	330	357	380	368	235	280	278	299	319	384	432	346	367	345	309	368	404	10,283
3-4P	402	498	480	425	223	303	308	312	387	327	233	296	277	345	352	367	344	219	313	267	328	310	427	460	248	389	335	331	366	467	10,339
4-5P	383	517	407	408	178	312	301	343	378	299	215	299	294	332	354	409	287	251	315	292	331	328	459	402	262	317	330	334	363	442	10,142
5-6P	305	404	460	407	157	181	243	245	374	291	196	208	190	247	297	332	338	200	179	248	256	283	395	408	224	242	243	253	324	367	8,497
6-7P	255	404	407	342	129	131	174	188	285	224	151	175	106	150	194	263	275	133	130	173	188	201	320	309	157	167	158	176	213	337	6,515
7-8P	180	374	331	277	92	92	141	194	216	160	106	147	78	146	152	195	225	104	102	103	156	185	232	263	120	141	132	139	148	255	5,186
8-9P	156	239	247	159	48	55	98	113	191	153	74	93	45	107	92	162	117	62	79	58	89	103	188	189	87	103	74	69	131	186	3,567
9-10P	99	154	138	110	39	32	44	91	121	113	64	56	31	63	85	127	98	40	34	44	49	67	162	103	63	52	41	54	102	156	2,432
10-11P	80	129	104	62	18	13	27	40	81	49	25	24	24	42	46	69	73	29	31	19	38	49	96	70	34	39	31	23	28	84	1,477
11-12P	26	47	82	27	9	11	24	21	42	37	17	11	15	20	13	49	50	28	6	12	17	18	57	55	18	13	11	23	20	51	830
Total:	4802	6161	6379	5406	3179	3497	3990	4227	4846	4177	3149	3779	3499	4117	4404	4835	4404	3169	3661	3583	3982	3994	5339	5568	4150	4235	3987	4049	4529	5374	130,471

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	7	9	14	10	7	4	1	3	11	15	16	5	6	2	5	3	15	12	9	4	4	8	6	17	13	3	5	4	4	5	227	
1-2A	3	7	7	6	1	1	1	3	0	5	8	1	1	4	3	3	0	4	6	1	3	1	1	7	9	3	2	2	0	2	95	
2-3A	0	4	6	3	1	0	2	3	4	4	1	2	0	0	2	0	2	1	2	0	1	0	2	1	3	0	0	1	1	6	52	
3-4A	0	1	1	1	1	0	2	0	1	2	0	0	2	0	1	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	18	
4-5A	6	3	4	3	6	15	3	4	5	4	3	3	4	7	5	5	6	5	5	5	5	6	4	5	4	4	4	3	6	5	3	145
5-6A	35	27	6	9	10	19	27	26	24	10	10	24	18	22	27	18	18	6	12	21	27	23	22	8	7	17	29	31	27	23	583	
6-7A	62	79	36	34	27	50	72	86	80	41	26	60	69	83	90	82	40	22	65	83	85	72	75	50	30	66	71	75	82	79	1,872	
7-8A	149	150	80	82	58	130	148	140	137	77	50	130	140	137	126	133	75	58	123	129	128	131	140	102	57	119	124	129	136	154	3,472	
8-9A	171	163	187	97	75	128	159	170	154	113	80	168	137	167	159	177	112	63	148	128	154	149	170	145	103	164	171	167	172	168	4,319	
9-10A	154	189	210	139	97	120	124	108	153	146	87	127	115	130	134	114	128	94	119	127	124	137	163	170	139	142	156	138	157	152	4,093	
10-11A	140	166	281	193	130	123	140	164	152	161	138	111	129	124	139	162	174	108	141	124	145	119	169	272	190	134	138	124	136	182	4,609	
11-12A	180	219	292	214	101	137	157	146	178	173	125	139	157	165	171	186	204	144	152	140	151	153	177	251	192	177	139	168	171	184	5,143	
12-1P	194	202	327	208	131	161	180	190	199	168	119	181	155	167	208	198	186	146	156	167	182	179	216	276	222	186	165	187	189	188	5,633	
1-2P	178	239	297	211	109	139	160	177	175	176	128	145	133	169	167	173	159	125	150	109	127	131	194	232	150	166	155	170	171	208	5,023	
2-3P	173	258	260	203	93	141	154	170	177	148	109	138	129	156	166	191	199	97	135	135	141	158	204	219	151	172	161	135	177	215	4,965	
3-4P	206	286	244	215	106	162	142	148	189	160	110	138	144	158	149	186	170	108	147	129	156	155	208	205	98	186	148	172	190	234	5,049	
4-5P	189	307	197	219	82	144	154	153	199	156	108	145	138	172	180	215	158	120	161	137	169	164	247	193	122	151	150	154	163	223	5,070	
5-6P	149	225	187	202	67	85	126	113	204	157	108	92	88	118	137	181	160	88	87	122	117	157	216	185	123	115	118	121	176	194	4,218	
6-7P	157	218	199	175	59	64	91	98	152	127	83	102	68	74	107	143	156	65	69	89	93	112	195	144	74	71	80	88	132	203	3,488	
7-8P	97	203	173	134	49	53	77	120	109	92	64	86	43	82	83	114	116	57	61	59	89	110	145	144	63	84	87	90	82	138	2,904	
8-9P	92	154	141	99	33	34	59	69	118	87	43	49	27	61	56	102	64	35	47	33	46	63	129	112	50	66	46	38	69	115	2,137	
9-10P	56	100	78	63	20	19	25	52	60	64	34	35	19	40	50	67	40	21	21	23	26	34	112	54	35	29	23	40	52	102	1,394	
10-11P	52	73	39	26	10	7	15	22	50	22	11	13	9	21	33	42	32	12	21	9	23	26	43	29	21	25	14	14	17	51	782	
11-12P	22	27	41	14	2	5	10	15	23	19	7	4	6	9	6	31	20	12	1	6	9	9	31	22	10	6	2	10	7	30	416	
Total:	2472	3309	3307	2560	1275	1741	2029	2180	2554	2127	1468	1898	1737	2068	2204	2526	2238	1404	1838	1780	2006	2095	2870	2842	1866	2086	1987	2065	2316	2859	65,707	

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	6	8	13	20	16	3	1	5	8	12	19	7	5	2	11	6	13	24	5	9	4	6	6	16	17	10	13	4	9	7	285
1-2A	5	5	8	5	8	2	0	1	3	15	5	2	4	3	3	0	4	4	3	3	3	1	1	9	12	4	3	1	4	2	123
2-3A	1	4	1	0	3	2	0	2	1	5	0	0	2	0	2	3	2	5	1	0	1	1	0	6	5	1	1	2	0	1	52
3-4A	3	1	1	2	0	3	4	3	2	1	1	3	5	3	3	3	3	0	1	3	3	2	2	0	2	2	4	4	2	2	68
4-5A	6	4	4	6	2	8	5	6	6	1	2	1	5	7	7	6	6	1	5	4	9	8	6	2	1	5	5	6	5	3	142
5-6A	16	14	12	11	10	17	19	21	19	12	8	19	19	15	18	18	9	8	13	20	21	21	14	9	10	20	26	24	21	16	480
6-7A	55	54	41	25	22	46	55	56	50	36	40	58	60	57	75	57	32	19	59	60	58	49	64	43	31	60	59	57	54	56	1,488
7-8A	141	131	79	83	52	119	114	140	127	82	71	114	133	126	119	123	83	60	134	134	116	124	148	81	57	122	129	136	141	120	3,339
8-9A	144	148	121	143	114	110	131	98	117	121	103	130	114	128	141	138	103	117	113	124	110	101	127	136	124	124	128	115	128	140	3,691
9-10A	161	182	222	229	178	111	146	128	135	146	164	116	132	154	136	146	138	154	137	111	126	127	156	162	242	150	149	129	154	152	4,573
10-11A	163	191	286	272	263	150	149	141	147	181	156	153	140	128	151	157	171	194	144	134	142	125	160	211	238	176	121	131	136	177	5,088
11-12A	172	215	267	245	234	132	155	174	156	196	161	143	163	167	166	179	196	197	161	146	187	151	207	227	246	196	161	177	170	187	5,534
12-1P	216	240	221	244	228	183	187	181	195	155	182	162	159	213	208	213	176	173	178	158	181	172	185	214	255	182	185	190	192	192	5,820
1-2P	168	237	202	254	159	160	177	154	171	174	142	162	148	155	185	179	170	123	150	145	133	136	203	226	232	172	145	159	199	216	5,236
2-3P	207	245	237	237	150	153	157	180	184	144	114	166	155	174	191	189	169	138	145	143	158	161	180	213	195	195	184	174	191	189	5,318
3-4P	196	212	236	210	117	141	166	164	198	167	123	158	133	187	203	181	174	111	166	138	172	155	219	255	150	203	187	159	176	233	5,290
4-5P	194	210	210	189	96	168	147	190	179	143	107	154	156	160	174	194	129	131	154	155	162	164	212	209	140	166	180	180	200	219	5,072
5-6P	156	179	273	205	90	96	117	132	170	134	88	116	102	129	160	151	178	112	92	126	139	126	179	223	101	127	125	132	148	173	4,279
6-7P	98	186	208	167	70	67	83	90	133	97	68	73	38	76	87	120	119	68	61	84	95	89	125	165	83	96	78	88	81	134	3,027
7-8P	83	171	158	143	43	39	64	74	107	68	42	61	35	64	69	81	109	47	41	44	67	75	87	119	57	57	45	49	66	117	2,282
8-9P	64	85	106	60	15	21	39	44	73	66	31	44	18	46	36	60	53	27	32	25	43	40	59	77	37	37	28	31	62	71	1,430
9-10P	43	54	60	47	19	13	19	39	61	49	30	21	12	23	35	60	58	19	13	21	23	33	50	49	28	23	18	14	50	54	1,038
10-11P	28	56	65	36	8	6	12	18	31	27	14	11	15	21	13	27	41	17	10	10	15	23	53	41	13	14	17	9	11	33	695
11-12P	4	20	41	13	7	6	14	6	19	18	10	7	9	11	7	18	30	16	5	6	8	9	26	33	8	7	9	13	13	21	414
Total:	2330	2852	3072	2846	1904	1756	1961	2047	2292	2050	1681	1881	1762	2049	2200	2309	2166	1765	1823	1803	1976	1899	2469	2726	2284	2149	2000	1984	2213	2515	64,764

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	7	9	14	10	7	4	1	3	11	15	16	5	6	2	5	3	15	12	9	4	4	8	6	17	13	3	5	4	4	5	227	
1-2A	3	7	7	6	1	1	1	3	0	5	8	1	1	4	3	3	0	4	6	1	3	1	1	7	9	3	2	2	0	2	95	
2-3A	0	4	6	3	1	0	2	3	4	4	1	2	0	0	2	0	2	1	2	0	1	0	2	1	3	0	0	1	1	6	52	
3-4A	0	1	1	1	1	0	2	0	1	2	0	0	2	0	1	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	18	
4-5A	6	3	4	3	6	15	3	4	5	4	3	3	4	7	5	5	6	5	5	5	5	6	4	5	4	4	4	3	6	5	3	145
5-6A	35	27	6	9	10	19	27	26	24	10	10	24	18	22	27	18	18	6	12	21	27	23	22	8	7	17	29	31	27	23	583	
6-7A	62	79	36	34	27	50	72	86	80	41	26	60	69	83	90	82	40	22	65	83	85	72	75	50	30	66	71	75	82	79	1,872	
7-8A	149	150	80	82	58	130	148	140	137	77	50	130	140	137	126	133	75	58	123	129	128	131	140	102	57	119	124	129	136	154	3,472	
8-9A	171	163	187	97	75	128	159	170	154	113	80	168	137	167	159	177	112	63	148	128	154	149	170	145	103	164	171	167	172	168	4,319	
9-10A	154	189	210	139	97	120	124	108	153	146	87	127	115	130	134	114	128	94	119	127	124	137	163	170	139	142	156	138	157	152	4,093	
10-11A	140	166	281	193	130	123	140	164	152	161	138	111	129	124	139	162	174	108	141	124	145	119	169	272	190	134	138	124	136	182	4,609	
11-12A	180	219	292	214	101	137	157	146	178	173	125	139	157	165	171	186	204	144	152	140	151	153	177	251	192	177	139	168	171	184	5,143	
12-1P	194	202	327	208	131	161	180	190	199	168	119	181	155	167	208	198	186	146	156	167	182	179	216	276	222	186	165	187	189	188	5,633	
1-2P	178	239	297	211	109	139	160	177	175	176	128	145	133	169	167	173	159	125	150	109	127	131	194	232	150	166	155	170	171	208	5,023	
2-3P	173	258	260	203	93	141	154	170	177	148	109	138	129	156	166	191	199	97	135	135	141	158	204	219	151	172	161	135	177	215	4,965	
3-4P	206	286	244	215	106	162	142	148	189	160	110	138	144	158	149	186	170	108	147	129	156	155	208	205	98	186	148	172	190	234	5,049	
4-5P	189	307	197	219	82	144	154	153	199	156	108	145	138	172	180	215	158	120	161	137	169	164	247	193	122	151	150	154	163	223	5,070	
5-6P	149	225	187	202	67	85	126	113	204	157	108	92	88	118	137	181	160	88	87	122	117	157	216	185	123	115	118	121	176	194	4,218	
6-7P	157	218	199	175	59	64	91	98	152	127	83	102	68	74	107	143	156	65	69	89	93	112	195	144	74	71	80	88	132	203	3,488	
7-8P	97	203	173	134	49	53	77	120	109	92	64	86	43	82	83	114	116	57	61	59	89	110	145	144	63	84	87	90	82	138	2,904	
8-9P	92	154	141	99	33	34	59	69	118	87	43	49	27	61	56	102	64	35	47	33	46	63	129	112	50	66	46	38	69	115	2,137	
9-10P	56	100	78	63	20	19	25	52	60	64	34	35	19	40	50	67	40	21	21	23	26	34	112	54	35	29	23	40	52	102	1,394	
10-11P	52	73	39	26	10	7	15	22	50	22	11	13	9	21	33	42	32	12	21	9	23	26	43	29	21	25	14	14	17	51	782	
11-12P	22	27	41	14	2	5	10	15	23	19	7	4	6	9	6	31	20	12	1	6	9	9	31	22	10	6	2	10	7	30	416	
Total:	2472	3309	3307	2560	1275	1741	2029	2180	2554	2127	1468	1898	1737	2068	2204	2526	2238	1404	1838	1780	2006	2095	2870	2842	1866	2086	1987	2065	2316	2859	65,707	

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1
Roadbed : ML
Location ID : X064_SB

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

Community : DOVER
Route : VT100

Collection Type :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	6	8	13	20	16	3	1	5	8	12	19	7	5	2	11	6	13	24	5	9	4	6	6	16	17	10	13	4	9	7	285
1-2A	5	5	8	5	8	2	0	1	3	15	5	2	4	3	3	0	4	4	3	3	3	1	1	9	12	4	3	1	4	2	123
2-3A	1	4	1	0	3	2	0	2	1	5	0	0	2	0	2	3	2	5	1	0	1	1	0	6	5	1	1	2	0	1	52
3-4A	3	1	1	2	0	3	4	3	2	1	1	3	5	3	3	3	3	0	1	3	3	2	2	0	2	2	4	4	2	2	68
4-5A	6	4	4	6	2	8	5	6	6	1	2	1	5	7	7	6	6	1	5	4	9	8	6	2	1	5	5	6	5	3	142
5-6A	16	14	12	11	10	17	19	21	19	12	8	19	19	15	18	18	9	8	13	20	21	21	14	9	10	20	26	24	21	16	480
6-7A	55	54	41	25	22	46	55	56	50	36	40	58	60	57	75	57	32	19	59	60	58	49	64	43	31	60	59	57	54	56	1,488
7-8A	141	131	79	83	52	119	114	140	127	82	71	114	133	126	119	123	83	60	134	134	116	124	148	81	57	122	129	136	141	120	3,339
8-9A	144	148	121	143	114	110	131	98	117	121	103	130	114	128	141	138	103	117	113	124	110	101	127	136	124	124	128	115	128	140	3,691
9-10A	161	182	222	229	178	111	146	128	135	146	164	116	132	154	136	146	138	154	137	111	126	127	156	162	242	150	149	129	154	152	4,573
10-11A	163	191	286	272	263	150	149	141	147	181	156	153	140	128	151	157	171	194	144	134	142	125	160	211	238	176	121	131	136	177	5,088
11-12A	172	215	267	245	234	132	155	174	156	196	161	143	163	167	166	179	196	197	161	146	187	151	207	227	246	196	161	177	170	187	5,534
12-1P	216	240	221	244	228	183	187	181	195	155	182	162	159	213	208	213	176	173	178	158	181	172	185	214	255	182	185	190	192	192	5,820
1-2P	168	237	202	254	159	160	177	154	171	174	142	162	148	155	185	179	170	123	150	145	133	136	203	226	232	172	145	159	199	216	5,236
2-3P	207	245	237	237	150	153	157	180	184	144	114	166	155	174	191	189	169	138	145	143	158	161	180	213	195	195	184	174	191	189	5,318
3-4P	196	212	236	210	117	141	166	164	198	167	123	158	133	187	203	181	174	111	166	138	172	155	219	255	150	203	187	159	176	233	5,290
4-5P	194	210	210	189	96	168	147	190	179	143	107	154	156	160	174	194	129	131	154	155	162	164	212	209	140	166	180	180	200	219	5,072
5-6P	156	179	273	205	90	96	117	132	170	134	88	116	102	129	160	151	178	112	92	126	139	126	179	223	101	127	125	132	148	173	4,279
6-7P	98	186	208	167	70	67	83	90	133	97	68	73	38	76	87	120	119	68	61	84	95	89	125	165	83	96	78	88	81	134	3,027
7-8P	83	171	158	143	43	39	64	74	107	68	42	61	35	64	69	81	109	47	41	44	67	75	87	119	57	57	45	49	66	117	2,282
8-9P	64	85	106	60	15	21	39	44	73	66	31	44	18	46	36	60	53	27	32	25	43	40	59	77	37	37	28	31	62	71	1,430
9-10P	43	54	60	47	19	13	19	39	61	49	30	21	12	23	35	60	58	19	13	21	23	33	50	49	28	23	18	14	50	54	1,038
10-11P	28	56	65	36	8	6	12	18	31	27	14	11	15	21	13	27	41	17	10	10	15	23	53	41	13	14	17	9	11	33	695
11-12P	4	20	41	13	7	6	14	6	19	18	10	7	9	11	7	18	30	16	5	6	8	9	26	33	8	7	9	13	13	21	414
Total:	2330	2852	3072	2846	1904	1756	1961	2047	2292	2050	1681	1881	1762	2049	2200	2309	2166	1765	1823	1803	1976	1899	2469	2726	2284	2149	2000	1984	2213	2515	64,764

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																							
	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	3	1	1	1	0	0	0	2	2	0	2	2	0	4	5	8	2	3	0	2	1	39
1-2A	0	1	2	0	2	0	0	0	1	1	1	0	0	0	6	1	5	1	0	1	0	1	23
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	2	1	4	1	0	0	1	0	14
3-4A	2	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	2	0	2	0	0	1	0	0	1	0	11
4-5A	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	2	1	1	0	1	2	1	2	1	3	1	2	21
5-6A	6	8	3	8	5	7	8	5	4	1	6	6	4	7	7	7	5	10	5	13	8	6	139
6-7A	13	13	9	18	23	24	18	28	14	4	26	25	23	15	27	16	10	23	31	31	27	25	443
7-8A	77	26	26	67	70	88	83	71	25	24	74	61	76	69	61	34	31	73	77	71	88	55	1,327
8-9A	98	53	39	62	80	106	80	86	45	39	71	89	82	85	56	45	44	82	99	81	87	77	1,586
9-10A	66	60	50	65	77	67	99	86	84	43	76	64	95	81	75	69	83	80	80	80	82	77	1,639
10-11A	86	68	75	57	80	79	71	75	81	88	77	74	76	52	70	94	102	95	80	72	92	89	1,733
11-12A	87	68	72	77	63	77	75	80	97	80	80	99	66	79	92	102	103	77	92	85	83	84	1,818
12-1P	71	74	52	82	85	83	94	78	91	70	64	71	111	106	95	104	85	103	85	92	91	103	1,890
1-2P	81	73	53	75	68	107	77	63	83	62	67	74	79	66	85	117	73	78	91	83	81	75	1,711
2-3P	92	77	61	74	61	82	92	87	90	54	75	88	82	85	110	93	55	104	95	77	85	92	1,811
3-4P	93	63	56	87	62	83	97	92	107	52	83	92	88	70	105	105	60	109	100	84	106	118	1,912
4-5P	62	55	32	71	64	105	100	93	62	57	56	76	88	80	112	112	45	90	86	78	105	118	1,747
5-6P	75	50	42	51	42	58	63	73	58	35	45	48	87	58	91	68	46	53	73	68	99	77	1,360
6-7P	61	56	29	34	30	27	53	40	27	19	27	28	36	39	59	43	35	29	33	35	43	61	844
7-8P	34	27	19	17	11	29	28	35	26	11	14	13	34	25	44	45	17	13	28	24	25	57	576
8-9P	35	21	14	9	14	14	13	26	18	17	11	7	29	16	38	27	16	13	16	5	15	34	408
9-10P	21	15	10	12	4	13	11	17	13	4	8	6	13	17	23	31	9	8	10	3	14	16	278
10-11P	21	20	7	3	4	5	9	18	14	6	4	4	4	17	20	26	7	4	4	6	7	21	231
11-12P	8	1	5	1	4	0	4	5	7	1	1	1	1	8	13	6	1	3	2	4	4	9	89
Total:	1089	833	657	872	852	1055	1075	1060	951	670	869	930	1080	975	1198	1153	845	1054	1091	996	1147	1198	21,650

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																							
	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	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	3	3	2	1	1	0	0	1	15
1-2A	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	1	2	1	0	0	0	1	12
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	6
3-4A	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
4-5A	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	2	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	14
5-6A	2	2	2	4	3	3	3	2	0	1	3	3	2	4	5	3	2	5	2	5	3	1	60
6-7A	10	11	4	14	13	20	13	20	11	1	18	21	20	11	19	11	6	19	26	24	21	19	332
7-8A	48	10	16	42	42	52	53	37	17	9	50	41	45	43	38	17	19	51	49	48	64	36	827
8-9A	59	29	22	38	43	71	49	44	28	14	44	51	43	47	33	20	7	45	63	46	55	43	894
9-10A	35	31	26	38	41	34	42	42	39	17	38	33	57	50	37	29	32	38	36	41	44	41	821
10-11A	41	33	32	24	37	45	29	36	41	30	35	38	34	22	37	49	37	43	39	41	41	43	807
11-12A	33	41	22	33	28	33	43	36	51	26	40	48	31	43	55	47	29	29	46	39	33	38	824
12-1P	35	37	18	42	43	40	46	34	44	26	26	33	73	51	45	51	24	55	40	44	52	46	905
1-2P	35	32	20	34	31	46	38	29	40	30	32	37	39	31	47	54	37	37	36	39	34	42	800
2-3P	42	34	28	29	32	38	43	34	40	23	30	33	38	33	57	47	20	50	41	36	43	40	811
3-4P	43	31	25	41	28	23	38	54	57	20	34	42	36	34	55	44	24	40	41	29	46	49	834
4-5P	21	24	13	27	28	49	44	41	31	28	26	28	28	29	47	68	17	29	23	27	43	47	718
5-6P	38	19	18	19	18	25	28	39	28	19	16	21	44	23	43	29	24	23	31	26	42	36	609
6-7P	27	32	16	19	15	9	26	25	13	8	16	10	18	19	32	22	16	14	14	17	19	24	411
7-8P	18	11	12	11	7	9	15	22	13	6	6	8	10	14	27	26	11	6	18	11	16	42	319
8-9P	21	11	9	5	5	8	2	17	11	10	7	5	8	10	22	8	10	10	9	4	8	23	223
9-10P	12	8	2	10	2	5	3	7	6	0	2	3	4	11	10	19	5	4	5	2	6	11	137
10-11P	14	9	2	1	1	5	6	5	6	3	2	3	2	6	8	6	4	1	2	6	5	10	107
11-12P	6	0	3	0	3	0	2	2	1	0	1	0	0	7	8	4	0	1	0	2	3	6	49
Total:	541	408	291	432	423	515	523	527	479	271	430	460	535	488	634	560	329	503	523	488	579	600	10,539

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																							
	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	1	1	1	0	0	0	1	2	0	2	1	0	1	2	6	1	2	0	2	0	24
1-2A	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	3	0	0	1	0	0	11
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	3	1	0	0	1	0	8
3-4A	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0	0	1	0	7
4-5A	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	2	0	1	7
5-6A	4	6	1	4	2	4	5	3	4	0	3	3	2	3	2	4	3	5	3	8	5	5	79
6-7A	3	2	5	4	10	4	5	8	3	3	8	4	3	4	8	5	4	4	5	7	6	6	111
7-8A	29	16	10	25	28	36	30	34	8	15	24	20	31	26	23	17	12	22	28	23	24	19	500
8-9A	39	24	17	24	37	35	31	42	17	25	27	38	39	38	23	25	37	37	36	35	32	34	692
9-10A	31	29	24	27	36	33	57	44	45	26	38	31	38	31	38	40	51	42	44	39	38	36	818
10-11A	45	35	43	33	43	34	42	39	40	58	42	36	42	30	33	45	65	52	41	31	51	46	926
11-12A	54	27	50	44	35	44	32	44	46	54	40	51	35	36	37	55	74	48	46	46	50	46	994
12-1P	36	37	34	40	42	43	48	44	47	44	38	38	38	55	50	53	61	48	45	48	39	57	985
1-2P	46	41	33	41	37	61	39	34	43	32	35	37	40	35	38	63	36	41	55	44	47	33	911
2-3P	50	43	33	45	29	44	49	53	50	31	45	55	44	52	53	46	35	54	54	41	42	52	1,000
3-4P	50	32	31	46	34	60	59	38	50	32	49	50	52	36	50	61	36	69	59	55	60	69	1,078
4-5P	41	31	19	44	36	56	56	52	31	29	30	48	60	51	65	44	28	61	63	51	62	71	1,029
5-6P	37	31	24	32	24	33	35	34	30	16	29	27	43	35	48	39	22	30	42	42	57	41	751
6-7P	34	24	13	15	15	18	27	15	14	11	11	18	18	20	27	21	19	15	19	18	24	37	433
7-8P	16	16	7	6	4	20	13	13	13	5	8	5	24	11	17	19	6	7	10	13	9	15	257
8-9P	14	10	5	4	9	6	11	9	7	7	4	2	21	6	16	19	6	3	7	1	7	11	185
9-10P	9	7	8	2	2	8	8	10	7	4	6	3	9	6	13	12	4	4	5	1	8	5	141
10-11P	7	11	5	2	3	0	3	13	8	3	2	1	2	11	12	20	3	3	2	0	2	11	124
11-12P	2	1	2	1	1	0	2	3	6	1	0	1	1	1	5	2	1	2	2	2	1	3	40
Total:	548	425	366	440	429	540	552	533	472	399	439	470	545	487	564	593	516	551	568	508	568	598	11,111

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2
Roadbed : ML
Location ID : X072

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

Community : BRATTLEBORO
Route : I91

Collection Type : INT 1/4

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	139	174	177	121	117	96	92	111	132	143	122	109	92	83	117	130	140	124	113	106	77	112	133	194	139	122	114	102	97	149	3,677
1-2A	84	121	99	80	97	75	88	88	110	118	69	66	81	92	82	109	102	82	95	80	100	84	102	94	65	85	98	84	103	99	2,732
2-3A	105	130	103	59	66	101	95	99	112	94	63	83	96	106	96	100	110	54	88	99	93	109	104	82	60	92	96	88	105	107	2,795
3-4A	125	136	96	46	69	109	108	129	134	87	40	108	105	138	128	134	104	44	106	122	105	108	136	83	57	100	117	97	124	149	3,144
4-5A	216	228	126	58	91	211	199	214	212	146	74	203	177	158	187	205	115	83	217	191	183	199	189	136	77	216	195	187	227	197	5,117
5-6A	452	389	197	102	147	419	458	469	455	221	106	452	367	436	458	415	212	105	437	408	432	455	400	213	147	451	418	437	455	403	10,516
6-7A	774	770	394	216	255	763	845	798	800	409	265	803	716	789	807	727	356	254	794	806	797	758	761	403	256	787	819	788	803	782	19,295
7-8A	1,350	1,316	777	468	488	1,315	1,366	1,379	1,205	799	539	1,318	1,249	1,396	1,376	1,321	694	489	1,269	1,316	1,350	1,266	1,290	792	492	1,347	1,297	1,298	1,373	1,265	33,200
8-9A	1,483	1,505	1,277	774	837	1,412	1,444	1,467	1,586	1,236	759	1,425	1,366	1,498	1,506	1,468	1,163	830	1,456	1,540	1,524	1,480	1,666	1,333	866	1,568	1,508	1,513	1,560	1,550	40,600
9-10A	1,423	1,479	1,850	1,204	1,264	1,334	1,347	1,320	1,480	1,561	1,338	1,288	1,206	1,394	1,338	1,449	1,604	1,268	1,329	1,287	1,384	1,299	1,617	1,685	1,300	1,453	1,380	1,304	1,431	1,559	42,175
10-11A	1,535	1,763	2,199	1,602	1,857	1,362	1,328	1,465	1,559	1,833	1,771	1,350	1,176	1,422	1,439	1,675	1,930	1,731	1,326	1,309	1,284	1,329	1,762	2,029	1,830	1,631	1,403	1,365	1,477	1,724	47,466
11-12A	1,596	1,991	2,371	1,911	2,526	1,529	1,401	1,478	1,782	2,048	2,059	1,573	1,248	1,512	1,524	1,924	1,982	2,204	1,583	1,318	1,423	1,478	1,918	2,126	2,231	1,653	1,468	1,445	1,638	1,986	52,926
12-1P	1,660	2,190	2,244	2,067	2,577	1,440	1,453	1,614	1,985	2,040	2,105	1,506	1,323	1,437	1,702	2,115	1,894	2,331	1,610	1,404	1,520	1,499	1,905	2,084	2,429	1,796	1,490	1,520	1,738	2,092	54,770
1-2P	1,698	2,240	2,065	1,929	2,655	1,504	1,482	1,577	2,080	1,874	2,219	1,485	1,391	1,567	1,604	2,062	1,820	2,294	1,602	1,418	1,440	1,563	2,408	1,960	2,371	1,662	1,465	1,414	1,664	2,332	54,845
2-3P	1,810	2,507	1,781	1,857	2,656	1,528	1,514	1,711	2,256	1,778	1,961	1,584	1,423	1,598	1,794	2,354	1,663	2,088	1,686	1,474	1,615	1,691	2,287	1,817	2,363	1,836	1,615	1,772	1,857	2,535	56,411
3-4P	2,051	2,688	1,526	1,758	2,494	1,771	1,767	1,970	2,474	1,633	2,035	1,791	1,682	1,785	2,064	2,509	1,492	2,137	1,834	1,796	1,831	1,805	2,635	1,598	2,185	1,902	1,718	1,890	2,114	2,701	59,636
4-5P	2,009	2,778	1,524	1,651	1,902	1,635	1,763	1,949	2,507	1,469	1,823	1,755	1,668	1,746	2,029	2,313	1,471	1,916	1,778	1,745	1,791	1,812	2,495	1,524	2,052	1,848	1,781	1,802	2,054	2,508	57,098
5-6P	1,868	2,650	1,276	1,437	1,694	1,450	1,513	1,639	2,205	1,335	1,647	1,532	1,378	1,569	1,664	2,206	1,363	1,649	1,414	1,468	1,485	1,676	2,338	1,413	1,654	1,640	1,519	1,616	1,806	2,301	50,405
6-7P	1,304	2,214	1,077	1,225	1,191	923	1,025	1,182	1,730	1,090	1,256	1,001	827	1,112	1,147	1,718	1,096	1,266	866	959	1,117	1,203	1,810	1,143	1,276	1,099	1,025	1,050	1,313	1,786	37,031
7-8P	1,026	1,628	877	943	777	616	698	891	1,193	859	956	731	567	769	865	1,208	858	876	587	661	830	859	1,345	915	944	669	702	753	919	1,324	26,846
8-9P	706	1,141	678	705	579	405	529	606	812	632	666	437	394	565	633	811	644	573	427	435	567	647	934	693	591	505	442	563	606	970	18,896
9-10P	479	661	463	528	331	284	348	432	589	488	408	346	316	423	487	625	501	422	283	335	375	422	709	525	412	356	354	404	473	637	13,416
10-11P	394	566	291	302	220	190	222	286	374	316	216	230	224	241	295	431	376	229	237	260	257	309	421	338	241	222	214	242	284	384	8,812
11-12P	281	364	207	182	163	160	161	209	281	210	167	165	144	180	216	257	215	162	142	154	160	203	287	203	158	136	160	157	215	281	5,980
Total:	24568	31629	23675	21225	25053	20632	21246	23083	28053	22419	22664	21341	19216	22016	23558	28266	21905	23211	21279	20691	21740	22366	29652	23383	24196	23176	21398	21891	24436	29821	707,789

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	3	15	11	3	2	3	0	2	5	6	7	8	0	0	5	5	13	4	3	2	2	3	7	16	5	9	5	0	2	3	149
1-2A	0	9	4	2	1	3	2	0	2	4	2	1	1	3	2	2	4	2	4	0	5	1	5	2	2	4	4	0	3	2	76
2-3A	3	7	7	0	1	2	3	1	5	2	0	1	4	2	3	2	4	2	1	1	1	4	3	4	1	4	1	2	3	2	76
3-4A	0	4	3	0	1	3	2	3	2	1	0	3	2	6	0	1	0	0	1	4	3	4	2	2	1	2	4	1	5	3	63
4-5A	8	11	6	0	2	10	5	6	3	8	3	9	1	5	9	2	3	2	10	6	6	5	6	2	0	3	2	6	11	9	159
5-6A	32	14	5	3	2	23	29	21	25	11	2	28	20	19	30	21	9	3	18	19	26	23	20	9	4	31	25	25	30	19	546
6-7A	40	61	22	3	8	41	58	54	54	28	15	54	47	57	48	43	10	4	50	55	62	50	43	21	10	59	55	56	51	52	1,211
7-8A	114	125	78	19	16	106	100	89	107	64	27	105	80	111	103	118	53	16	109	95	112	104	116	67	15	100	97	95	124	108	2,573
8-9A	127	146	153	56	34	89	97	99	171	110	48	119	106	121	135	130	85	36	114	131	116	101	153	142	56	107	126	121	147	125	3,301
9-10A	134	159	261	64	56	76	99	81	142	173	92	62	62	106	103	132	167	75	81	89	97	109	198	191	78	113	110	105	107	154	3,476
10-11A	156	235	362	111	71	97	103	138	167	212	112	98	91	111	122	196	223	102	70	98	85	138	208	265	135	102	101	126	143	201	4,379
11-12A	164	304	378	149	160	105	39	133	225	263	182	122	79	120	146	264	203	140	107	94	88	144	263	286	160	112	95	110	182	296	5,113
12-1P	155	346	329	171	169	97	36	158	252	244	157	100	92	110	196	316	196	149	107	109	118	131	210	238	156	125	105	146	182	339	5,239
1-2P	182	393	299	123	168	117	51	141	317	209	181	103	114	129	165	287	199	152	131	104	99	165	473	238	182	121	121	91	187	382	5,624
2-3P	220	520	227	136	187	113	67	192	339	171	176	130	109	144	191	380	176	168	158	126	131	186	303	207	231	167	125	176	217	499	6,172
3-4P	283	600	159	132	138	155	71	220	443	136	177	146	152	147	250	405	113	190	160	140	170	182	451	118	189	152	160	186	256	536	6,617
4-5P	272	570	168	123	129	127	64	202	422	136	136	153	130	164	247	367	118	125	143	141	152	189	411	136	188	154	174	173	240	478	6,232
5-6P	193	531	106	111	116	112	49	141	311	115	104	113	75	130	148	344	95	126	92	119	128	150	349	134	143	110	100	136	185	363	4,929
6-7P	125	480	62	58	68	49	36	87	264	65	81	49	52	77	77	259	80	106	51	51	89	93	252	109	93	70	70	63	121	278	3,415
7-8P	103	334	54	42	43	30	27	72	139	47	61	23	26	39	72	132	44	61	26	31	38	62	205	60	84	38	46	57	79	185	2,260
8-9P	72	195	44	29	28	15	33	45	83	43	33	19	22	41	63	79	34	33	19	17	27	51	118	38	32	24	22	31	47	118	1,455
9-10P	44	84	28	27	22	6	17	24	58	8	15	13	11	21	38	67	27	22	15	16	22	32	68	32	25	18	12	17	36	79	904
10-11P	37	58	8	6	9	8	5	19	28	13	6	4	8	5	24	36	20	11	11	8	9	19	31	13	14	6	6	15	12	38	487
11-12P	22	38	11	5	9	5	4	12	20	9	12	7	5	5	15	16	11	5	5	7	3	13	35	10	6	8	2	6	18	23	347
Total:	2489	5239	2785	1373	1440	1392	997	1940	3584	2078	1629	1470	1289	1673	2192	3604	1887	1534	1486	1463	1589	1959	3930	2340	1810	1639	1568	1744	2388	4292	64,803

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	4	6	9	4	1	2	2	2	1	4	3	3	3	1	2	3	3	7	3	2	3	3	0	1	2	2	6	3	4	7	96
1-2A	1	3	1	4	5	3	4	2	1	2	0	0	1	3	2	6	5	2	0	1	4	2	1	5	1	0	5	4	2	3	73
2-3A	2	1	4	4	3	4	4	3	2	4	0	2	4	2	2	0	3	0	4	2	2	1	3	1	0	0	2	1	0	3	63
3-4A	7	8	7	0	3	3	4	5	4	2	1	3	1	3	9	7	5	1	2	2	5	1	5	2	3	1	4	1	5	4	108
4-5A	12	15	1	1	2	14	12	9	8	6	1	6	5	6	2	9	4	5	14	2	6	9	7	2	1	10	10	1	9	10	199
5-6A	33	20	9	3	6	30	30	30	33	5	4	37	27	35	34	18	16	2	43	23	32	28	20	12	5	42	26	37	37	22	699
6-7A	75	60	22	8	11	84	86	89	78	17	14	80	54	83	93	64	24	11	83	84	85	91	67	17	16	59	81	71	96	77	1,780
7-8A	198	183	48	28	46	189	236	200	144	71	46	165	160	194	209	188	47	43	176	169	188	156	157	60	39	203	154	184	181	181	4,243
8-9A	203	193	131	61	119	197	232	218	252	123	90	160	199	240	205	211	135	105	206	264	222	202	244	145	96	267	220	224	230	203	5,597
9-10A	202	181	214	161	262	232	184	251	208	198	205	189	169	228	188	178	232	201	228	193	120	190	216	267	203	213	215	183	239	236	6,186
10-11A	234	224	262	298	562	250	167	202	201	255	410	196	139	199	206	252	295	377	184	180	188	160	290	316	401	376	189	197	208	312	7,730
11-12A	233	250	312	374	863	262	185	207	248	303	499	257	173	211	207	273	326	554	273	179	203	188	279	293	593	327	252	197	237	295	9,053
12-1P	267	293	323	447	867	202	192	234	325	309	542	244	198	210	241	333	303	672	281	179	203	187	322	350	662	382	211	208	267	284	9,738
1-2P	249	305	305	438	959	230	209	228	328	319	605	224	191	232	234	349	269	692	285	208	198	241	343	296	662	285	228	232	232	356	9,932
2-3P	229	357	236	391	926	250	216	245	337	280	484	273	210	220	286	382	260	538	281	213	238	246	374	255	599	337	295	255	264	381	9,858
3-4P	299	332	181	343	870	292	242	281	427	271	469	278	237	267	316	399	194	495	302	262	292	247	427	250	549	314	248	266	352	418	10,120
4-5P	272	378	189	334	525	271	265	321	375	227	403	280	245	257	284	342	220	396	296	249	278	246	373	228	483	306	291	230	319	424	9,307
5-6P	279	393	166	228	395	234	247	245	344	184	392	245	238	235	286	338	196	344	207	210	237	283	360	184	321	277	245	258	263	366	8,200
6-7P	138	231	143	232	235	125	125	157	212	141	225	107	82	145	129	199	150	195	92	101	158	167	254	143	211	157	130	125	180	229	4,918
7-8P	107	144	97	169	114	63	79	81	126	104	153	92	47	79	93	123	115	107	64	58	91	75	135	121	96	61	71	75	82	144	2,966
8-9P	43	76	58	92	59	32	36	44	53	65	74	35	22	45	31	67	59	51	32	37	48	38	65	61	58	36	33	49	49	77	1,525
9-10P	28	33	23	63	18	12	27	33	37	48	22	19	27	31	26	34	36	24	24	19	18	19	36	41	26	15	25	22	39	46	871
10-11P	13	24	17	12	10	7	5	16	12	20	3	14	9	12	12	13	18	11	20	11	12	13	31	14	7	7	10	7	7	23	390
11-12P	14	7	8	5	2	3	2	9	7	13	5	17	4	4	4	5	9	7	8	4	3	8	9	11	0	5	8	4	4	23	212
Total:	3142	3717	2766	3700	6863	2991	2791	3112	3763	2971	4650	2926	2445	2942	3101	3793	2924	4840	3108	2652	2834	2801	4018	3075	5034	3682	2959	2834	3306	4124	103,864

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	82	105	95	72	69	57	51	58	74	84	56	66	49	37	61	70	85	58	70	56	42	58	77	111	80	68	58	51	49	85	2,034
1-2A	51	68	61	42	44	38	56	46	65	71	36	42	49	52	48	68	54	44	52	52	58	46	56	51	35	57	57	46	60	58	1,563
2-3A	54	75	54	30	33	54	45	56	66	41	37	41	61	55	56	65	55	27	41	56	48	68	59	43	30	51	54	46	65	65	1,531
3-4A	64	62	43	26	31	48	56	63	54	44	17	48	53	70	55	62	45	23	54	63	54	54	67	37	23	54	55	52	65	82	1,524
4-5A	116	106	72	31	42	103	95	121	111	70	35	105	106	87	110	113	63	40	108	102	106	103	103	75	43	113	107	108	117	98	2,709
5-6A	219	200	91	47	63	192	212	233	219	111	45	198	180	216	214	217	93	46	201	196	204	218	196	101	67	195	208	208	219	204	5,013
6-7A	367	362	200	104	113	346	403	377	395	213	134	357	343	365	377	344	181	107	376	366	355	338	353	205	109	365	375	379	375	374	9,058
7-8A	572	573	411	214	175	542	593	630	555	393	230	583	560	597	591	563	358	186	523	601	601	559	568	400	208	567	585	557	599	553	14,647
8-9A	659	676	587	359	318	638	616	662	647	587	299	646	600	629	648	628	562	328	629	639	648	649	707	579	367	645	665	667	673	677	17,634
9-10A	578	654	816	484	384	536	553	569	627	702	501	545	510	558	563	635	648	464	560	536	627	541	662	703	496	585	589	543	579	659	17,407
10-11A	630	752	948	563	487	504	594	627	704	747	625	541	512	613	596	684	777	567	554	553	566	587	714	797	638	601	564	590	620	700	18,955
11-12A	676	865	1,046	676	662	605	667	626	773	853	644	656	524	657	655	766	792	736	649	571	628	638	772	875	680	660	603	630	685	817	21,087
12-1P	698	940	928	715	674	608	724	669	825	844	704	624	553	625	716	872	754	692	613	623	645	664	731	823	747	720	630	648	743	858	21,610
1-2P	728	931	845	648	662	604	682	691	867	739	653	654	601	622	666	817	742	649	624	597	622	624	959	786	719	663	606	598	703	912	21,214
2-3P	767	1,000	754	653	661	620	717	723	960	729	633	632	607	688	754	955	652	624	674	614	703	682	931	755	748	741	640	773	797	995	22,182
3-4P	877	1,130	666	628	616	744	879	853	967	638	666	796	749	790	873	1,042	648	692	768	817	766	814	1,037	641	694	835	733	846	902	1,024	24,131
4-5P	868	1,149	663	591	540	694	833	820	1,056	589	622	750	733	743	882	953	587	671	767	764	772	770	976	622	659	762	701	779	866	901	23,083
5-6P	766	1,058	507	528	532	589	661	696	890	547	538	591	545	671	663	854	542	550	585	609	592	666	963	599	583	642	603	635	776	892	19,873
6-7P	599	972	413	443	396	367	471	506	700	453	473	463	355	458	502	746	442	481	365	409	454	506	760	508	494	418	422	475	537	731	15,319
7-8P	454	725	366	330	272	256	290	399	533	345	357	292	259	340	382	541	350	366	243	288	358	384	607	373	405	287	296	337	418	582	11,435
8-9P	353	567	306	255	220	176	237	284	388	278	267	190	172	249	319	377	289	244	187	209	246	318	455	299	242	224	207	259	274	478	8,569
9-10P	236	355	195	196	147	131	148	191	300	202	188	157	139	174	228	297	223	208	126	154	155	190	376	234	195	152	149	183	186	302	6,117
10-11P	209	287	139	137	113	91	105	130	187	135	115	104	112	127	146	217	194	105	110	128	133	170	212	181	117	106	91	123	154	194	4,372
11-12P	155	217	110	84	95	90	82	108	145	97	88	74	78	104	119	143	103	96	81	80	97	118	172	102	109	70	73	86	127	162	3,265
Total:	10778	13829	10316	7856	7349	8633	9770	10138	12108	9512	7963	9155	8450	9527	10224	12029	9239	8004	8960	9083	9480	9765	12513	9900	8488	9581	9071	9619	10589	12403	294,332

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	50	48	62	42	45	34	39	49	52	49	56	32	40	45	49	52	39	55	37	46	30	48	49	66	52	43	45	48	42	54	1,398
1-2A	32	41	33	32	47	31	26	40	42	41	31	23	30	34	30	33	39	34	39	27	33	35	40	36	27	24	32	34	38	36	1,020
2-3A	46	47	38	25	29	41	43	39	39	47	26	39	27	47	35	33	48	25	42	40	42	36	39	34	29	37	39	39	37	37	1,125
3-4A	54	62	43	20	34	55	46	58	74	40	22	54	49	59	64	64	54	20	49	53	43	49	62	42	30	43	54	43	49	60	1,449
4-5A	80	96	47	26	45	84	87	78	90	62	35	83	65	60	66	81	45	36	85	81	65	82	73	57	33	90	76	72	90	80	2,050
5-6A	168	155	92	49	76	174	187	185	178	94	55	189	140	166	180	159	94	54	175	170	170	186	164	91	71	183	159	167	169	158	4,258
6-7A	292	287	150	101	123	292	298	278	273	151	102	312	272	284	289	276	141	132	285	301	295	279	298	160	121	304	308	282	281	279	7,246
7-8A	466	435	240	207	251	478	437	460	399	271	236	465	449	494	473	452	236	244	461	451	449	447	449	265	230	477	461	462	469	423	11,737
8-9A	494	490	406	298	366	488	499	488	516	416	322	500	461	508	518	499	381	361	507	506	538	528	562	467	347	549	497	501	510	545	14,068
9-10A	509	485	559	495	562	490	511	419	503	488	540	492	465	502	484	504	557	528	460	469	540	459	541	524	523	542	466	473	506	510	15,106
10-11A	515	552	627	630	737	511	464	498	487	619	624	515	434	499	515	543	635	685	518	478	445	444	550	651	656	552	549	452	506	511	16,402
11-12A	523	572	635	712	841	557	510	512	536	629	734	538	472	524	516	621	661	774	554	474	504	508	604	672	798	554	518	508	534	578	17,673
12-1P	540	611	664	734	867	533	501	553	583	643	702	538	480	492	549	594	641	818	609	493	554	517	642	673	864	569	544	518	546	611	18,183
1-2P	539	611	616	720	866	553	540	517	568	607	780	504	485	584	539	609	610	801	562	509	521	533	633	640	808	593	510	493	542	682	18,075
2-3P	594	630	564	677	882	545	514	551	620	598	668	549	497	546	563	637	575	758	573	521	543	577	679	600	785	591	555	568	579	660	18,199
3-4P	592	626	520	655	870	580	575	616	637	588	723	571	544	581	625	663	537	760	604	577	603	562	720	589	753	601	577	592	604	723	18,768
4-5P	597	681	504	603	708	543	601	606	654	517	662	572	560	582	616	651	546	724	572	591	589	607	735	538	722	626	615	620	629	705	18,476
5-6P	630	668	497	570	651	515	556	557	660	489	613	583	520	533	567	670	530	629	530	528	577	666	496	607	611	571	587	582	680	17,403	
6-7P	442	531	459	492	492	382	393	432	554	431	477	382	338	432	439	514	424	484	358	398	416	437	544	383	478	454	403	387	475	548	13,379
7-8P	362	425	360	402	348	267	302	339	395	363	385	324	235	311	318	412	349	342	254	284	343	338	398	361	359	283	289	284	340	413	10,185
8-9P	238	303	270	329	272	182	223	233	288	246	292	193	178	230	220	288	262	245	189	172	246	240	296	295	259	221	180	224	236	297	7,347
9-10P	171	189	217	242	144	135	156	184	194	230	183	157	139	197	195	227	215	168	118	146	180	181	229	218	166	171	168	182	212	210	5,524
10-11P	135	197	127	147	88	84	107	121	147	148	92	108	95	97	113	165	144	102	96	113	103	107	147	130	103	103	107	97	111	129	3,563
11-12P	90	102	78	88	57	62	73	80	109	91	62	67	57	67	78	93	92	54	48	63	57	64	71	80	43	53	77	61	66	73	2,156
Total:	8159	8844	7808	8296	9401	7616	7688	7893	8598	7858	8422	7790	7032	7874	8041	8840	7855	8833	7725	7493	7837	7841	9191	8068	8864	8274	7800	7694	8153	9002	244,790

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	85	120	106	75	71	60	51	60	79	90	63	74	49	37	66	75	98	62	73	58	44	61	84	127	85	77	63	51	51	88	2,183
1-2A	51	77	65	44	45	41	58	46	67	75	38	43	50	55	50	70	58	46	56	52	63	47	61	53	37	61	61	46	63	60	1,639
2-3A	57	82	61	30	34	56	48	57	71	43	37	42	65	57	59	67	59	29	42	57	49	72	62	47	31	55	55	48	68	67	1,607
3-4A	64	66	46	26	32	51	58	66	56	45	17	51	55	76	55	63	45	23	55	67	57	58	69	39	24	56	59	53	70	85	1,587
4-5A	124	117	78	31	44	113	100	127	114	78	38	114	107	92	119	115	66	42	118	108	112	108	109	77	43	116	109	114	128	107	2,868
5-6A	251	214	96	50	65	215	241	254	244	122	47	226	200	235	244	238	102	49	219	215	230	241	216	110	71	226	233	233	249	223	5,559
6-7A	407	423	222	107	121	387	461	431	449	241	149	411	390	422	425	387	191	111	426	421	417	388	396	226	119	424	430	435	426	426	10,269
7-8A	686	698	489	233	191	648	693	719	662	457	257	688	640	708	694	681	411	202	632	696	713	663	684	467	223	667	682	652	723	661	17,220
8-9A	786	822	740	415	352	727	713	761	818	697	347	765	706	750	783	758	647	364	743	770	764	750	860	721	423	752	791	788	820	802	20,935
9-10A	712	813	1,077	548	440	612	652	650	769	875	593	607	572	664	666	767	815	539	641	625	724	650	860	894	574	698	699	648	686	813	20,883
10-11A	786	987	1,310	674	558	601	697	765	871	959	737	639	603	724	718	880	1,000	669	624	651	651	725	922	1,062	773	703	665	716	763	901	23,334
11-12A	840	1,169	1,424	825	822	710	706	759	998	1,116	826	778	603	777	801	1,030	995	876	756	665	716	782	1,035	1,161	840	772	698	740	867	1,113	26,200
12-1P	853	1,286	1,257	886	843	705	760	827	1,077	1,088	861	724	645	735	912	1,188	950	841	720	732	763	795	941	1,061	903	845	735	794	925	1,197	26,849
1-2P	910	1,324	1,144	771	830	721	733	832	1,184	948	834	757	715	751	831	1,104	941	801	755	701	721	789	1,432	1,024	901	784	727	689	890	1,294	26,838
2-3P	987	1,520	981	789	848	733	784	915	1,299	900	809	762	716	832	945	1,335	828	792	832	740	834	868	1,234	962	979	908	765	949	1,014	1,494	28,354
3-4P	1,160	1,730	825	760	754	899	950	1,073	1,410	774	843	942	901	937	1,123	1,447	761	882	928	957	936	996	1,488	759	883	987	893	1,032	1,158	1,560	30,748
4-5P	1,140	1,719	831	714	669	821	897	1,022	1,478	725	758	903	863	907	1,129	1,320	705	796	910	905	924	959	1,387	758	847	916	875	952	1,106	1,379	29,315
5-6P	959	1,589	613	639	648	701	710	837	1,201	662	642	704	620	801	811	1,198	637	676	677	728	720	816	1,312	733	726	752	703	771	961	1,255	24,802
6-7P	724	1,452	475	501	464	416	507	593	964	518	554	512	407	535	579	1,005	522	587	416	460	543	599	1,012	617	587	488	492	538	658	1,009	18,734
7-8P	557	1,059	420	372	315	286	317	471	672	392	418	315	285	379	454	673	394	427	269	319	396	446	812	433	489	325	342	394	497	767	13,695
8-9P	425	762	350	284	248	191	270	329	471	321	300	209	194	290	382	456	323	277	206	226	273	369	573	337	274	248	229	290	321	596	10,024
9-10P	280	439	223	223	169	137	165	215	358	210	203	170	150	195	266	364	250	230	141	170	177	222	444	266	220	170	161	200	222	381	7,021
10-11P	246	345	147	143	122	99	110	149	215	148	121	108	120	132	170	253	214	116	121	136	142	189	243	194	131	112	97	138	166	232	4,859
11-12P	177	255	121	89	104	95	86	120	165	106	100	81	83	109	134	159	114	101	86	87	100	131	207	112	115	78	75	92	145	185	3,612
Total:	13267	19068	13101	9229	8789	10025	10767	12078	15692	11590	9592	10625	9739	11200	12416	15633	11126	9538	10446	10546	11069	11724	16443	12240	10298	11220	10639	11363	12977	16695	359,135

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	54	54	71	46	46	36	41	51	53	53	59	35	43	46	51	55	42	62	40	48	33	51	49	67	54	45	51	51	46	61	1,494
1-2A	33	44	34	36	52	34	30	42	43	43	31	23	31	37	32	39	44	36	39	28	37	37	41	41	28	24	37	38	40	39	1,093
2-3A	48	48	42	29	32	45	47	42	41	51	26	41	31	49	37	33	51	25	46	42	44	37	42	35	29	37	41	40	37	40	1,188
3-4A	61	70	50	20	37	58	50	63	78	42	23	57	50	62	73	71	59	21	51	55	48	50	67	44	33	44	58	44	54	64	1,557
4-5A	92	111	48	27	47	98	99	87	98	68	36	89	70	66	68	90	49	41	99	83	71	91	80	59	34	100	86	73	99	90	2,249
5-6A	201	175	101	52	82	204	217	215	211	99	59	226	167	201	214	177	110	56	218	193	202	214	184	103	76	225	185	204	206	180	4,957
6-7A	367	347	172	109	134	376	384	367	351	168	116	392	326	367	382	340	165	143	368	385	380	370	365	177	137	363	389	353	377	356	9,026
7-8A	664	618	288	235	297	667	673	660	543	342	282	630	609	688	682	640	283	287	637	620	637	603	606	325	269	680	615	646	650	604	15,980
8-9A	697	683	537	359	485	685	731	706	768	539	412	660	660	748	723	710	516	466	713	770	760	730	806	612	443	816	717	725	740	748	19,665
9-10A	711	666	773	656	824	722	695	670	711	686	745	681	634	730	672	682	789	729	688	662	660	649	757	791	726	755	681	656	745	746	21,292
10-11A	749	776	889	928	1,299	761	631	700	688	874	1,034	711	573	698	721	795	930	1,062	702	658	633	604	840	967	1,057	928	738	649	714	823	24,132
11-12A	756	822	947	1,086	1,704	819	695	719	784	932	1,233	795	645	735	723	894	987	1,328	827	653	707	696	883	965	1,391	881	770	705	771	873	26,726
12-1P	807	904	987	1,181	1,734	735	693	787	908	952	1,244	782	678	702	790	927	944	1,490	890	672	757	704	964	1,023	1,526	951	755	726	813	895	27,921
1-2P	788	916	921	1,158	1,825	783	749	745	896	926	1,385	728	676	816	773	958	879	1,493	847	717	719	774	976	936	1,470	878	738	725	774	1,038	28,007
2-3P	823	987	800	1,068	1,808	795	730	796	957	878	1,152	822	707	766	849	1,019	835	1,296	854	734	781	823	1,053	855	1,384	928	850	823	843	1,041	28,057
3-4P	891	958	701	998	1,740	872	817	897	1,064	859	1,192	849	781	848	941	1,062	731	1,255	906	839	895	809	1,147	839	1,302	915	825	858	956	1,141	28,888
4-5P	869	1,059	693	937	1,233	814	866	927	1,029	744	1,065	852	805	839	900	993	766	1,120	868	840	867	853	1,108	766	1,205	932	906	850	948	1,129	27,783
5-6P	909	1,061	663	798	1,046	749	803	802	1,004	673	1,005	828	758	768	853	1,008	726	973	737	740	765	860	1,026	680	928	888	816	845	845	1,046	25,603
6-7P	580	762	602	724	727	507	518	589	766	572	702	489	420	577	568	713	574	679	450	499	574	604	798	526	689	611	533	512	655	777	18,297
7-8P	469	569	457	571	462	330	381	420	521	467	538	416	282	390	411	535	464	449	318	342	434	413	533	482	455	344	360	359	422	557	13,151
8-9P	281	379	328	421	331	214	259	277	341	311	366	228	200	275	251	355	321	296	221	209	294	278	361	356	317	257	213	273	285	374	8,872
9-10P	199	222	240	305	162	147	183	217	231	278	205	176	166	228	221	261	251	192	142	165	198	200	265	259	192	186	193	204	251	256	6,395
10-11P	148	221	144	159	98	91	112	137	159	168	95	122	104	109	125	178	162	113	116	124	115	120	178	144	110	110	117	104	118	152	3,953
11-12P	104	109	86	93	59	65	75	89	116	104	67	84	61	71	82	98	101	61	56	67	60	72	80	91	43	58	85	65	70	96	2,368
Total:	11301	12561	10574	11996	16264	10607	10479	11005	12361	10829	13072	10716	9477	10816	11142	12633	10779	13673	10833	10145	10671	10642	13209	11143	13898	11956	10759	10528	11459	13126	348,654

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	68	94	122	82	69	56	69	54	80	90	76	66	52	47	65	69	88	51	60	47	38	50	72	110	84	66	49	51	43	68	2,036
1-2A	52	70	58	48	55	47	41	46	49	76	39	44	41	44	46	55	54	29	58	33	56	39	50	55	38	60	52	40	55	44	1,474
2-3A	50	64	58	21	33	50	43	38	102	49	33	44	40	46	55	62	51	31	51	50	43	53	48	40	38	42	47	43	50	50	1,425
3-4A	94	83	67	33	30	63	83	65	81	59	22	51	68	66	68	63	54	31	59	70	55	75	80	64	38	67	60	59	74	82	1,864
4-5A	113	116	67	31	58	127	116	112	104	77	40	121	92	103	117	112	77	43	113	107	110	116	103	60	44	136	102	109	127	110	2,863
5-6A	282	270	132	64	77	291	280	322	275	158	68	290	262	311	302	298	142	66	307	258	316	312	247	131	83	304	278	292	282	272	6,972
6-7A	533	463	237	119	168	541	531	533	489	291	179	537	432	513	506	474	242	186	539	512	504	473	477	283	179	570	485	493	532	479	12,500
7-8A	672	698	522	305	274	678	688	723	593	516	313	674	658	676	680	662	430	321	679	694	678	703	667	506	318	734	706	720	737	667	17,892
8-9A	715	761	756	453	543	652	657	678	857	710	553	665	621	662	657	729	725	546	670	676	689	632	747	724	495	762	676	677	707	703	20,098
9-10A	757	897	1,082	753	934	678	741	723	771	855	888	719	603	713	706	821	928	861	692	679	703	704	893	984	842	804	749	664	721	866	23,731
10-11A	797	1,009	1,373	1,017	1,478	772	647	836	888	1,087	1,151	802	638	785	785	940	1,096	1,221	765	673	684	745	972	1,102	1,238	928	735	680	847	977	27,668
11-12A	914	1,195	1,413	1,197	1,868	826	801	786	1,068	1,122	1,415	780	678	770	744	1,085	1,116	1,435	822	720	785	850	1,166	1,138	1,499	976	837	765	814	1,175	30,760
12-1P	915	1,330	1,270	1,298	1,931	753	731	807	1,135	1,121	1,426	854	702	758	835	1,203	1,064	1,512	850	745	725	836	1,136	1,125	1,554	955	764	779	912	1,312	31,338
1-2P	906	1,434	1,207	1,242	1,914	836	779	847	1,208	973	1,491	770	699	789	876	1,209	911	1,549	827	758	787	903	1,439	1,011	1,594	993	808	737	923	1,397	31,817
2-3P	1,062	1,569	1,068	1,081	1,848	831	803	920	1,353	987	1,310	836	723	792	934	1,391	972	1,424	842	779	853	876	1,329	988	1,583	961	801	853	1,043	1,621	32,433
3-4P	1,066	1,764	956	1,082	1,651	836	856	1,014	1,380	888	1,286	848	726	851	964	1,435	825	1,468	814	844	873	925	1,451	851	1,434	914	870	881	1,141	1,614	32,508
4-5P	1,147	1,691	865	1,008	1,213	821	863	1,030	1,456	871	1,281	839	724	859	983	1,335	844	1,292	800	773	835	947	1,468	853	1,355	896	894	859	976	1,498	31,276
5-6P	911	1,692	791	926	936	611	715	835	1,311	798	1,037	645	577	726	838	1,172	768	1,012	628	652	753	831	1,393	817	1,053	784	657	718	878	1,389	26,854
6-7P	702	1,465	567	676	673	417	464	574	1,060	606	789	475	369	473	583	1,091	605	687	416	436	498	544	1,087	696	738	523	449	448	628	1,106	19,845
7-8P	514	1,133	475	553	488	294	315	458	765	489	545	312	254	365	438	759	477	527	261	285	410	411	890	542	566	380	324	325	504	881	14,940
8-9P	428	802	413	436	342	211	214	319	483	398	385	238	194	244	341	512	390	301	201	229	255	326	591	399	333	265	224	260	333	609	10,676
9-10P	285	466	248	293	167	156	175	296	353	267	209	175	152	198	248	390	253	246	166	163	213	235	429	325	231	158	183	200	250	419	7,549
10-11P	222	312	151	159	118	96	102	146	216	181	128	115	115	118	168	255	193	136	102	129	102	155	238	161	123	102	122	122	141	236	4,664
11-12P	157	217	128	97	81	73	83	109	127	115	101	84	86	89	119	130	131	88	83	82	86	112	179	142	81	79	87	87	123	173	3,329
Total:	13362	19595	14026	12974	16949	10716	10797	12271	16204	12784	14765	10984	9506	10998	12058	16252	12436	15063	10805	10394	11051	11853	17152	13107	15541	12459	10959	10862	12841	17748	396,512

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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**

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	37	54	78	35	39	32	35	29	47	62	35	38	26	17	30	40	56	27	31	27	21	26	41	78	45	42	23	18	18	34	1,121
1-2A	21	37	41	27	26	25	21	22	30	53	18	23	20	21	21	30	26	11	32	16	32	21	24	28	24	34	25	19	31	25	784
2-3A	33	35	30	12	19	26	23	18	71	25	18	25	23	25	27	40	24	19	25	32	21	23	26	19	16	26	24	24	26	32	787
3-4A	46	46	36	15	10	34	46	31	38	32	11	25	36	33	33	30	29	10	37	37	27	36	39	28	12	34	31	25	41	47	935
4-5A	65	54	39	19	25	60	48	57	52	45	16	58	50	59	56	63	42	19	49	55	53	56	56	36	26	59	57	54	71	54	1,453
5-6A	153	147	63	22	32	140	143	178	142	74	28	139	146	155	157	153	72	24	143	145	163	148	120	71	36	146	145	143	137	139	3,504
6-7A	246	243	124	47	59	237	274	263	272	141	72	240	210	254	243	233	119	65	246	247	243	246	222	143	64	254	235	234	258	235	5,969
7-8A	319	325	260	121	72	274	310	310	303	250	114	310	301	316	307	307	223	103	289	317	321	311	306	247	101	289	344	333	345	303	8,031
8-9A	328	366	393	165	151	286	291	325	323	325	171	306	280	298	301	340	330	208	303	319	329	293	360	316	176	334	307	314	333	354	8,925
9-10A	336	445	499	284	206	264	330	346	355	422	295	280	240	303	328	374	432	244	304	281	338	324	397	439	254	329	324	299	322	405	9,999
10-11A	345	487	602	330	266	288	291	368	379	518	360	311	277	361	351	417	465	327	300	296	266	332	442	505	360	315	328	314	363	411	10,975
11-12A	396	523	625	389	359	310	339	341	489	508	366	297	264	348	347	482	466	340	308	322	360	359	518	493	390	351	334	356	320	540	11,840
12-1P	418	590	569	400	383	274	331	336	474	466	386	346	291	298	375	525	434	370	312	319	336	374	463	480	406	348	315	350	402	594	11,965
1-2P	429	638	570	371	374	321	322	381	539	404	423	311	313	331	374	524	403	391	323	311	310	391	610	476	455	397	344	319	410	619	12,384
2-3P	458	717	487	347	366	311	324	379	583	389	426	339	288	332	386	590	412	398	311	312	372	372	575	455	443	338	295	378	491	705	12,579
3-4P	459	770	431	355	392	317	344	428	610	345	399	313	299	342	421	601	343	429	296	324	377	413	615	376	418	346	344	354	490	699	12,650
4-5P	492	729	392	326	298	312	324	402	631	362	377	329	275	354	442	570	305	387	289	314	352	399	634	359	416	330	321	336	414	636	12,107
5-6P	401	756	322	291	285	241	264	344	578	315	342	272	234	320	358	506	315	324	258	285	311	370	619	347	354	285	251	302	358	601	10,809
6-7P	352	754	248	239	214	178	209	268	529	222	284	199	156	215	262	565	238	293	184	184	198	250	533	303	282	205	185	185	302	531	8,767
7-8P	244	613	191	187	191	126	141	214	403	218	209	130	121	165	224	408	202	231	127	137	180	213	473	227	240	166	157	161	265	475	7,039
8-9P	246	468	207	155	133	95	96	161	284	161	159	101	91	120	183	276	156	156	98	122	120	168	340	163	163	114	113	125	179	336	5,289
9-10P	169	293	125	120	80	66	82	133	190	106	98	84	76	100	127	227	120	131	72	73	107	137	268	154	116	84	84	102	132	249	3,905
10-11P	135	172	67	57	61	46	56	78	124	80	68	49	47	55	88	129	96	72	50	65	57	89	163	92	60	49	52	72	79	136	2,444
11-12P	96	116	66	44	53	44	35	58	78	60	61	41	45	50	74	90	70	53	48	36	50	72	113	78	54	44	40	40	72	100	1,881
Total:	6224	9378	6465	4358	4094	4307	4679	5470	7524	5583	4736	4566	4109	4872	5515	7520	5378	4632	4435	4576	4944	5423	7957	5913	4911	4919	4678	4857	5859	8260	166,142

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	27	27	23	38	26	20	30	22	29	24	35	21	25	22	31	24	22	18	27	15	15	21	25	22	34	21	24	31	20	29	748
1-2A	28	25	15	17	25	19	19	23	18	20	18	18	20	21	21	24	23	17	23	16	24	15	23	24	10	23	26	18	21	16	610
2-3A	15	20	22	9	12	20	16	16	25	21	13	17	15	19	22	18	22	12	24	17	20	25	19	15	19	14	20	17	21	16	541
3-4A	45	33	25	16	18	25	32	30	39	20	10	25	25	31	30	30	23	18	20	31	22	33	35	32	21	29	27	30	29	32	816
4-5A	43	57	20	11	27	52	61	47	46	29	22	54	36	41	52	43	31	24	55	47	51	49	41	18	17	67	38	52	47	52	1,230
5-6A	103	96	60	38	42	110	102	109	100	63	36	120	85	114	97	102	55	36	112	92	119	116	97	51	42	123	111	107	112	97	2,647
6-7A	204	155	84	58	86	207	182	188	141	117	86	198	161	186	179	163	99	103	208	172	189	169	173	110	87	205	177	173	195	170	4,625
7-8A	226	236	180	149	157	266	250	267	193	198	152	247	244	236	244	241	145	172	281	265	222	251	238	194	157	304	231	244	245	247	6,682
8-9A	239	240	223	214	263	259	248	227	337	253	261	242	235	253	234	255	269	238	255	237	240	216	252	270	226	281	250	239	242	227	7,425
9-10A	252	277	356	315	448	272	283	241	269	293	407	301	272	281	241	277	336	400	265	261	230	260	316	333	402	327	295	240	259	275	8,984
10-11A	279	277	383	437	662	329	257	305	323	373	511	330	249	280	285	308	376	542	316	262	279	271	329	359	527	381	305	264	309	339	10,447
11-12A	315	353	383	462	770	331	281	299	340	350	591	308	279	290	253	359	380	602	337	276	297	317	347	374	610	404	341	265	315	356	11,185
12-1P	290	336	361	513	770	304	262	294	357	381	575	296	266	282	272	362	385	623	328	284	248	279	397	369	642	365	300	298	328	358	11,125
1-2P	273	357	341	514	750	318	312	289	356	341	566	297	275	309	303	359	317	615	319	293	317	313	406	321	632	351	295	283	306	388	11,116
2-3P	329	354	333	437	744	316	299	325	372	363	514	308	285	292	329	392	351	557	294	318	315	318	406	330	615	385	308	305	335	415	11,244
3-4P	351	417	319	441	662	321	335	342	383	343	496	335	292	333	340	423	320	566	298	343	332	309	429	304	551	357	345	334	394	458	11,473
4-5P	366	411	298	408	499	327	344	386	433	316	515	326	296	328	323	399	349	525	303	303	342	333	431	312	520	358	363	354	354	414	11,236
5-6P	300	373	310	397	392	256	305	314	365	304	400	250	239	278	305	365	306	414	244	234	281	288	392	296	407	318	276	273	318	391	9,591
6-7P	219	303	228	297	285	165	183	217	282	244	309	193	157	175	210	248	253	248	170	187	217	202	300	275	294	211	197	191	204	299	6,963
7-8P	169	229	192	244	202	121	127	163	187	191	211	128	104	137	138	201	199	197	97	109	171	141	218	205	204	157	123	121	151	215	5,052
8-9P	121	171	140	194	156	91	100	114	124	154	175	112	80	94	114	149	172	101	88	81	101	115	157	166	116	116	84	99	106	148	3,739
9-10P	83	98	96	118	70	71	75	124	104	127	83	73	64	76	86	101	103	81	78	75	81	70	94	117	87	65	80	74	83	103	2,640
10-11P	64	88	58	83	46	42	40	53	70	81	51	55	48	54	57	95	73	55	44	55	39	54	53	54	52	44	59	38	46	77	1,728
11-12P	44	54	48	46	21	28	44	40	39	43	29	37	32	32	34	31	54	28	30	37	28	30	40	44	21	31	42	40	36	53	1,116
Total:	4385	4987	4498	5456	7133	4270	4187	4435	4932	4649	6066	4291	3784	4164	4200	4969	4663	6192	4216	4010	4180	4195	5218	4595	6293	4937	4317	4090	4476	5175	142,963

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	7	9	2	2	1	2	1	2	3	4	2	0	2	1	1	4	3	0	1	0	0	3	9	0	2	1	0	1	0	64
1-2A	1	7	1	1	0	2	0	0	1	2	1	0	1	0	3	1	2	0	1	0	0	2	2	0	1	2	1	2	2	38	
2-3A	2	5	4	0	1	0	1	1	4	0	0	1	2	1	4	2	3	0	1	0	0	1	1	3	1	1	1	1	1	43	
3-4A	1	2	1	1	0	1	1	2	2	4	0	0	3	1	1	1	1	1	2	1	3	4	2	2	2	2	1	1	0	45	
4-5A	2	2	3	0	1	5	4	2	3	1	0	3	2	1	4	0	1	0	4	1	2	6	2	1	0	1	2	1	1	57	
5-6A	14	13	2	2	0	18	17	16	13	14	2	10	14	19	18	17	6	3	21	9	16	19	14	4	0	10	6	21	17	352	
6-7A	34	32	17	6	4	37	37	43	47	11	4	44	34	30	48	33	11	3	40	38	41	25	35	6	7	50	31	37	37	852	
7-8A	55	58	44	6	1	50	46	60	60	28	9	41	49	45	63	55	36	7	40	42	46	59	47	19	11	46	68	62	77	52	1,282
8-9A	58	80	73	14	14	33	47	54	53	57	25	48	41	52	58	61	49	18	37	42	47	54	59	65	12	51	45	50	64	66	1,427
9-10A	61	96	128	38	28	31	57	44	71	70	31	43	32	47	62	73	79	34	51	56	57	50	88	98	36	45	45	60	61	90	1,762
10-11A	60	139	213	42	37	44	34	64	72	88	48	42	42	58	52	101	106	45	45	50	46	67	98	107	71	59	30	44	82	102	2,088
11-12A	85	165	228	70	56	50	52	59	120	129	77	49	37	53	62	120	115	70	39	48	31	84	143	127	65	58	59	45	87	143	2,526
12-1P	79	216	195	66	96	39	43	70	161	139	101	73	47	62	79	160	84	77	61	65	49	79	130	141	75	81	43	46	84	211	2,852
1-2P	102	245	173	78	95	60	39	69	162	92	105	51	29	43	79	181	92	86	75	53	56	86	272	115	102	68	54	46	101	239	3,048
2-3P	117	325	133	50	97	52	58	88	206	93	90	59	48	69	94	222	96	80	81	52	61	78	173	107	119	66	53	58	95	290	3,210
3-4P	116	390	103	54	84	55	65	95	224	68	87	62	40	63	89	212	50	94	74	57	51	100	215	85	93	68	64	78	106	259	3,201
4-5P	154	360	87	50	70	43	62	94	194	63	93	54	36	57	93	193	48	64	71	44	44	86	230	69	96	57	55	49	79	241	2,936
5-6P	90	383	56	44	48	33	42	70	193	61	58	39	30	52	81	157	51	57	42	47	55	75	212	79	81	52	30	45	81	229	2,573
6-7P	80	292	38	36	41	12	21	31	146	39	45	29	13	36	44	173	36	50	26	24	29	37	150	50	41	38	18	17	56	165	1,813
7-8P	55	214	28	22	21	8	15	32	106	27	29	14	15	19	28	90	22	38	13	18	18	26	130	37	45	16	17	19	37	131	1,290
8-9P	42	122	22	10	8	12	6	23	46	24	16	5	4	11	25	57	16	19	4	9	12	19	64	24	14	5	11	9	24	76	739
9-10P	17	51	7	11	7	2	9	13	34	9	8	1	2	7	16	39	10	12	5	6	6	13	44	23	13	3	4	13	18	41	444
10-11P	17	38	7	4	5	4	3	3	13	3	5	4	4	5	13	14	11	1	2	2	4	7	12	6	7	2	4	7	11	15	233
11-12P	16	43	5	1	2	0	1	5	7	3	5	2	5	5	4	8	1	3	3	6	3	5	16	11	4	1	0	4	9	12	190
Total:	1259	3285	1577	608	718	592	662	939	1940	1028	843	676	530	738	1021	1971	930	765	738	671	677	982	2142	1188	896	784	643	715	1131	2416	33,065

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	3	6	12	7	2	3	2	2	2	1	2	5	1	6	3	4	6	3	2	4	2	3	3	1	5	1	1	2	4	5	103
1-2A	2	1	1	3	4	1	1	1	0	1	2	3	0	2	1	0	3	1	2	1	0	1	1	3	3	1	0	1	1	1	42
2-3A	0	4	2	0	1	4	3	3	2	3	2	1	0	1	2	2	2	0	1	1	2	4	2	3	2	1	2	1	2	1	54
3-4A	2	2	5	1	2	3	4	2	2	3	1	1	4	1	4	2	1	2	0	1	3	2	4	2	3	2	1	3	4	1	68
4-5A	3	3	5	1	5	10	3	6	3	2	2	6	4	2	5	6	3	0	5	4	4	5	4	5	1	9	5	2	8	2	123
5-6A	12	14	7	2	3	23	18	19	20	7	2	21	17	23	30	26	9	3	31	12	18	29	16	5	5	25	16	21	16	19	469
6-7A	49	33	12	8	19	60	38	39	29	22	17	55	27	43	36	45	13	15	45	55	31	33	47	24	21	61	42	49	42	44	1,054
7-8A	72	79	38	29	44	88	82	86	37	40	38	76	64	79	66	59	26	39	69	70	89	82	76	46	49	95	63	81	70	65	1,897
8-9A	90	75	67	60	115	74	71	72	144	75	96	69	65	59	64	73	77	82	75	78	73	69	76	73	81	96	74	74	68	56	2,321
9-10A	108	79	99	116	252	111	71	92	76	70	155	95	59	82	75	97	81	183	72	81	78	70	92	114	150	103	85	65	79	96	2,986
10-11A	113	106	175	208	513	111	65	99	114	108	232	119	70	86	97	114	149	307	104	65	93	75	103	131	280	173	72	58	93	125	4,158
11-12A	118	154	177	276	683	135	129	87	119	135	381	126	98	79	82	124	155	423	138	74	97	90	158	144	434	163	103	99	92	136	5,209
12-1P	128	188	145	319	682	136	95	107	143	135	364	139	98	116	109	156	161	442	149	77	92	104	146	135	431	161	106	85	98	149	5,396
1-2P	102	194	123	279	695	137	106	108	151	136	397	111	82	106	120	145	99	457	110	101	104	113	151	99	405	177	115	89	106	151	5,269
2-3P	158	173	115	247	641	152	122	128	192	142	280	130	102	99	125	187	113	389	156	97	105	108	175	96	406	172	145	112	122	211	5,400
3-4P	140	187	103	232	513	143	112	149	163	132	304	138	95	113	114	199	112	379	146	120	113	103	192	86	372	143	117	115	151	198	5,184
4-5P	135	191	88	224	346	139	133	148	198	130	296	130	117	120	125	173	142	316	137	112	97	129	173	113	323	151	155	120	129	207	4,997
5-6P	120	180	103	194	211	81	104	107	175	118	237	84	74	76	94	144	96	217	84	86	106	98	170	95	211	129	100	98	121	168	3,881
6-7P	51	116	53	104	133	62	51	58	103	101	151	54	43	47	67	105	78	96	36	41	54	55	104	68	121	69	49	55	66	111	2,302
7-8P	46	77	64	100	74	39	32	49	69	53	96	40	14	44	48	60	54	61	24	21	41	31	69	73	77	41	27	24	51	60	1,559
8-9P	19	41	44	77	45	13	12	21	29	59	35	20	19	19	19	30	46	25	11	17	22	24	30	46	40	30	16	27	24	49	909
9-10P	16	24	20	44	10	17	9	26	25	25	20	17	10	15	19	23	20	22	11	9	19	15	23	31	15	6	15	11	17	26	560
10-11P	6	14	19	15	6	4	3	12	9	17	4	7	16	4	10	17	13	8	6	7	2	5	10	9	4	7	7	5	5	8	259
11-12P	1	4	9	6	5	1	3	6	3	9	6	4	4	2	7	1	6	4	2	3	5	5	10	9	2	3	5	3	6	8	142
Total:	1494	1945	1486	2552	5004	1547	1269	1427	1808	1524	3120	1451	1083	1224	1322	1792	1465	3474	1416	1137	1250	1253	1835	1411	3441	1819	1321	1200	1375	1897	54,342

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** ROCKINGHAM **Collection Type :** INT 2/5
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 5/6 **Route :** I91
Location ID : X074_NB **Lane Direction :** NB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	38	61	87	37	41	33	37	30	49	65	39	40	26	19	31	41	60	30	31	28	21	26	44	87	45	44	24	18	19	34	1,185
1-2A	22	44	42	28	26	27	21	22	31	55	19	23	21	21	24	31	28	11	33	16	32	23	26	28	25	36	26	21	33	27	822
2-3A	35	40	34	12	20	26	24	19	75	25	18	26	25	26	31	42	27	19	26	32	21	24	27	22	17	27	25	25	27	33	830
3-4A	47	48	37	16	10	35	47	33	40	36	11	25	39	34	34	31	30	11	39	38	30	40	41	30	14	36	32	26	41	49	980
4-5A	67	56	42	19	26	65	52	59	55	46	16	61	52	60	60	63	43	19	53	56	55	62	58	37	26	60	59	55	72	56	1,510
5-6A	167	160	65	24	32	158	160	194	155	88	30	149	160	174	175	170	78	27	164	154	179	167	134	75	36	156	151	164	154	156	3,856
6-7A	280	275	141	53	63	274	311	306	319	152	76	284	244	284	291	266	130	68	286	285	284	271	257	149	71	304	266	271	295	265	6,821
7-8A	374	383	304	127	73	324	356	370	363	278	123	351	350	361	370	362	259	110	329	359	367	370	353	266	112	335	412	395	422	355	9,313
8-9A	386	446	466	179	165	319	338	379	376	382	196	354	321	350	359	401	379	226	340	361	376	347	419	381	188	385	352	364	397	420	10,352
9-10A	397	541	627	322	234	295	387	390	426	492	326	323	272	350	390	447	511	278	355	337	395	374	485	537	290	374	369	359	383	495	11,761
10-11A	405	626	815	372	303	332	325	432	451	606	408	353	319	419	403	518	571	372	345	346	312	399	540	612	431	374	358	358	445	513	13,063
11-12A	481	688	853	459	415	360	391	400	609	637	443	346	301	401	409	602	581	410	347	370	391	443	661	620	455	409	393	401	407	683	14,366
12-1P	497	806	764	466	479	313	374	406	635	605	487	419	338	360	454	685	518	447	373	384	385	453	593	621	481	429	358	396	486	805	14,817
1-2P	531	883	743	449	469	381	361	450	701	496	528	362	342	374	453	705	495	477	398	364	366	477	882	591	557	465	398	365	511	858	15,432
2-3P	575	1,042	620	397	463	363	382	467	789	482	516	398	336	401	480	812	508	478	392	364	433	450	748	562	562	404	348	436	586	995	15,789
3-4P	575	1,160	534	409	476	372	409	523	834	413	486	375	339	405	510	813	393	523	370	381	428	513	830	461	511	414	408	432	596	958	15,851
4-5P	646	1,089	479	376	368	355	386	496	825	425	470	383	311	411	535	763	353	451	360	358	396	485	864	428	512	387	376	385	493	877	15,043
5-6P	491	1,139	378	335	333	274	306	414	771	376	400	311	264	372	439	663	366	381	300	332	366	445	831	426	435	337	281	347	439	830	13,382
6-7P	432	1,046	286	275	255	190	230	299	675	261	329	228	169	251	306	738	274	343	210	208	227	287	683	353	323	243	203	202	358	696	10,580
7-8P	299	827	219	209	212	134	156	246	509	245	238	144	136	184	252	498	224	269	140	155	198	239	603	264	285	182	174	180	302	606	8,329
8-9P	288	590	229	165	141	107	102	184	330	185	175	106	95	131	208	333	172	175	102	131	132	187	404	187	177	119	124	134	203	412	6,028
9-10P	186	344	132	131	87	68	91	146	224	115	106	85	78	107	143	266	130	143	77	79	113	150	312	177	129	87	88	115	150	290	4,349
10-11P	152	210	74	61	66	50	59	81	137	83	73	53	51	60	101	143	107	73	52	67	61	96	175	98	67	51	56	79	90	151	2,677
11-12P	112	159	71	45	55	44	36	63	85	63	66	43	50	55	78	98	71	56	51	42	53	77	129	89	58	45	40	44	81	112	2,071
Total:	7483	12663	8042	4966	4812	4899	5341	6409	9464	6611	5579	5242	4639	5610	6536	9491	6308	5397	5173	5247	5621	6405	10099	7101	5807	5703	5321	5572	6990	10676	199,207

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	30	33	35	45	28	23	32	24	31	25	37	26	26	28	34	28	28	21	29	19	17	24	28	23	39	22	25	33	24	34	851
1-2A	30	26	16	20	29	20	20	24	18	21	20	21	20	23	22	24	26	18	25	17	24	16	24	27	13	24	26	19	22	17	652
2-3A	15	24	24	9	13	24	19	19	27	24	15	18	15	20	24	20	24	12	25	18	22	29	21	18	21	15	22	18	23	17	595
3-4A	47	35	30	17	20	28	36	32	41	23	11	26	29	32	34	32	24	20	20	32	25	35	39	34	24	31	28	33	33	884	
4-5A	46	60	25	12	32	62	64	53	49	31	24	60	40	43	57	49	34	24	60	51	55	54	45	23	18	76	43	54	55	54	1,353
5-6A	115	110	67	40	45	133	120	128	120	70	38	141	102	137	127	128	64	39	143	104	137	145	113	56	47	148	127	128	128	116	3,116
6-7A	253	188	96	66	105	267	220	227	170	139	103	253	188	229	215	208	112	118	253	227	220	202	220	134	108	266	219	222	237	214	5,679
7-8A	298	315	218	178	201	354	332	353	230	238	190	323	308	315	310	300	171	211	350	335	311	333	314	240	206	399	294	325	315	312	8,579
8-9A	329	315	290	274	378	333	319	299	481	328	357	311	300	312	298	328	346	320	330	315	313	285	328	343	307	377	324	313	310	283	9,746
9-10A	360	356	455	431	700	383	354	333	345	363	562	396	331	363	316	374	417	583	337	342	308	330	408	447	552	430	380	305	338	371	11,970
10-11A	392	383	558	645	1,175	440	322	404	437	481	743	449	319	366	382	422	525	849	420	327	372	346	432	490	807	554	377	322	402	464	14,605
11-12A	433	507	560	738	1,453	466	410	386	459	485	972	434	377	369	335	483	535	1,025	475	350	394	407	505	518	1,044	567	444	364	407	492	16,394
12-1P	418	524	506	832	1,452	440	357	401	500	516	939	435	364	398	381	518	546	1,065	477	361	340	383	543	504	1,073	526	406	383	426	507	16,521
1-2P	375	551	464	793	1,445	455	418	397	507	477	963	408	357	415	423	504	416	1,072	429	394	421	426	557	420	1,037	528	410	372	412	539	16,385
2-3P	487	527	448	684	1,385	468	421	453	564	505	794	438	387	391	454	579	464	946	450	415	420	426	581	426	1,021	557	453	417	457	626	16,644
3-4P	491	604	422	673	1,175	464	447	491	546	475	800	473	387	446	454	622	432	945	444	463	445	412	621	390	923	500	462	449	545	656	16,657
4-5P	501	602	386	632	845	466	477	534	631	446	811	456	413	448	448	572	491	841	440	415	439	462	604	425	843	509	518	474	483	621	16,233
5-6P	420	553	413	591	603	337	409	421	540	422	637	334	313	354	399	509	402	631	328	320	387	386	562	391	618	447	376	371	439	559	13,472
6-7P	270	419	281	401	418	227	234	275	385	345	460	247	200	222	277	353	331	344	206	228	271	257	404	343	415	280	246	246	270	410	9,265
7-8P	215	306	256	344	276	160	159	212	256	244	307	168	118	181	186	261	253	258	121	130	212	172	287	278	281	198	150	145	202	275	6,611
8-9P	140	212	184	271	201	104	112	135	153	213	210	132	99	113	133	179	218	126	99	98	123	139	187	212	156	146	100	126	130	197	4,648
9-10P	99	122	116	162	80	88	84	150	129	152	103	90	74	91	105	124	123	103	89	84	100	85	117	148	102	71	95	85	100	129	3,200
10-11P	70	102	77	98	52	46	43	65	79	98	55	62	64	58	67	112	86	63	50	62	41	59	63	63	56	51	66	43	51	85	1,987
11-12P	45	58	57	52	26	29	47	46	42	52	35	41	36	34	41	32	60	32	32	40	33	35	50	53	23	34	47	43	42	61	1,258
Total:	5879	6932	5984	8008	12137	5817	5456	5862	6740	6173	9186	5742	4867	5388	5522	6761	6128	9666	5632	5147	5430	5448	7053	6006	9734	6756	5638	5290	5851	7072	197,305

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	23	26	13	16	19	14	18	19	19	26	12	19	14	14	15	33	21	12	19	21	19	17	18	27	15	21	16	13	23	15	557
1-2A	23	19	14	6	13	19	13	14	25	21	11	15	14	16	18	19	22	6	22	19	17	10	26	13	10	15	19	16	16	17	488
2-3A	25	30	11	8	13	21	24	17	28	11	12	27	21	20	19	17	12	11	24	21	19	25	22	15	12	25	26	15	25	24	580
3-4A	43	50	16	9	24	50	40	50	46	29	14	60	37	46	40	48	24	13	47	36	44	34	47	17	13	54	44	42	42	38	1,097
4-5A	152	134	62	28	30	139	134	137	127	76	50	162	126	143	128	117	60	35	146	118	142	139	116	56	43	130	138	115	124	120	3,227
5-6A	282	266	83	28	54	288	288	291	275	133	93	289	260	274	298	322	117	71	299	294	304	267	231	137	60	303	287	272	276	264	6,706
6-7A	388	387	151	107	137	406	437	391	384	233	155	430	376	412	408	440	205	141	349	390	398	375	346	242	162	397	395	429	393	411	9,875
7-8A	379	359	321	234	255	342	328	354	353	345	293	348	318	356	333	364	319	300	352	343	346	286	349	315	301	356	340	365	351	333	9,938
8-9A	359	409	498	364	412	372	366	346	397	454	442	311	287	341	393	370	446	470	347	350	366	340	432	474	374	374	381	317	344	392	11,528
9-10A	378	493	630	511	658	367	380	402	435	480	451	428	314	358	427	415	574	626	342	362	365	339	437	562	590	392	351	402	404	486	13,359
10-11A	462	551	636	608	880	440	386	462	520	557	675	415	369	360	400	483	570	636	437	397	450	438	575	620	759	346	346	374	394	532	15,078
11-12A	478	617	671	687	837	398	395	461	513	549	667	394	368	409	406	573	649	657	440	395	394	428	591	550	750	427	399	400	412	576	15,491
12-1P	447	646	672	539	748	446	415	438	547	530	723	402	394	391	439	630	537	676	424	382	428	468	647	522	711	495	410	335	375	629	15,446
1-2P	563	690	567	565	718	504	497	479	629	516	671	461	434	467	484	669	592	624	464	454	513	483	702	534	609	512	440	464	471	749	16,525
2-3P	608	899	543	574	597	508	550	548	720	493	553	507	455	519	585	776	533	670	436	501	561	565	742	524	588	509	539	550	622	848	17,623
3-4P	595	812	508	501	470	453	464	568	721	470	588	475	429	453	593	730	450	654	457	505	504	520	684	496	535	487	492	526	532	780	16,452
4-5P	529	749	447	449	405	337	443	478	654	451	437	390	334	419	454	663	395	499	355	390	423	470	665	477	441	437	400	419	438	739	14,187
5-6P	389	648	345	309	252	231	291	345	550	310	344	283	224	269	351	481	275	297	208	235	325	334	504	292	280	259	298	301	340	521	10,091
6-7P	266	493	246	288	191	153	164	230	364	289	206	186	149	181	225	357	220	185	141	155	215	199	408	231	223	183	161	183	260	411	7,163
7-8P	187	340	186	185	112	105	117	159	286	207	173	97	93	138	188	219	145	105	99	114	114	158	283	149	148	109	114	115	166	286	4,897
8-9P	108	215	126	111	57	61	65	117	240	130	65	60	68	66	113	165	125	95	70	71	94	114	233	116	89	77	80	85	114	172	3,302
9-10P	83	133	83	66	44	49	44	50	111	80	50	40	52	45	83	116	73	45	44	41	35	67	109	82	35	52	45	35	57	141	1,990
10-11P	67	88	51	35	22	40	40	49	57	53	34	50	33	54	56	75	60	24	39	30	44	49	63	49	22	39	35	43	54	92	1,447
11-12P	21	56	47	23	16	20	19	20	31	27	18	16	13	23	17	36	18	16	17	20	20	26	54	34	17	22	9	15	18	54	743
Total:	6855	9110	6927	6251	6964	5763	5918	6425	8032	6470	6737	5865	5182	5774	6473	8118	6442	6868	5578	5644	6140	6151	8284	6534	6787	6021	5765	5831	6251	8630	197,790

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	9	11	10	8	6	5	8	10	7	16	8	8	4	5	7	13	7	9	9	11	9	8	7	16	10	6	5	6	11	6	255
1-2A	14	9	5	2	6	12	4	10	14	16	3	7	6	9	8	15	8	3	12	10	6	5	13	7	4	8	8	9	9	251	
2-3A	11	19	6	4	6	11	14	12	18	7	6	13	12	12	10	9	6	2	11	11	11	13	8	7	2	15	14	8	12	14	304
3-4A	17	22	10	6	7	23	16	23	20	19	8	33	14	22	17	23	10	5	25	20	23	12	23	11	6	19	19	17	18	17	505
4-5A	70	53	22	9	13	58	57	57	55	40	22	71	50	57	48	57	26	12	54	49	63	59	52	30	10	47	52	47	50	53	1,343
5-6A	138	131	36	13	23	126	135	134	123	74	40	120	106	117	150	154	64	35	139	131	141	123	98	73	24	134	148	125	133	124	3,112
6-7A	153	148	78	40	46	136	177	156	150	115	58	175	144	154	167	185	114	62	129	143	156	152	149	128	64	143	167	173	150	182	3,994
7-8A	198	175	160	92	108	165	155	193	168	176	101	157	143	152	159	176	159	138	175	160	168	130	177	153	125	183	131	176	154	166	4,673
8-9A	177	209	266	167	126	173	175	177	200	254	165	136	124	159	203	198	239	180	166	166	177	165	211	282	150	168	185	145	177	203	5,523
9-10A	180	262	377	208	200	162	187	203	218	262	194	183	142	178	211	210	316	240	152	176	175	158	219	323	209	170	174	199	190	229	6,307
10-11A	249	302	379	255	240	196	203	244	301	337	259	189	165	218	198	246	300	242	202	204	221	225	297	292	245	214	200	231	197	303	7,354
11-12A	228	345	396	293	244	175	205	223	288	328	246	182	175	184	197	297	338	259	202	171	192	209	295	288	268	204	184	219	208	309	7,352
12-1P	235	355	386	234	212	202	189	215	270	271	225	190	182	171	194	284	279	263	199	186	193	232	326	288	268	238	193	170	217	319	7,186
1-2P	285	402	325	250	253	248	255	222	318	237	268	203	230	220	237	335	292	232	247	220	257	238	371	278	216	251	205	242	300	437	8,074
2-3P	302	544	295	250	204	262	249	277	404	237	201	234	213	252	273	383	256	221	219	236	273	295	391	254	218	229	270	261	307	469	8,479
3-4P	330	480	276	195	169	224	246	292	427	204	204	208	230	234	316	399	186	228	241	263	244	293	384	228	200	231	227	248	300	438	8,145
4-5P	287	477	217	190	154	181	211	267	370	192	159	214	170	232	232	352	185	178	209	231	240	279	400	182	181	201	198	227	234	413	7,263
5-6P	233	426	174	141	104	113	176	179	307	127	118	140	136	159	193	285	134	141	113	125	180	183	306	134	122	160	142	144	184	324	5,403
6-7P	165	342	115	117	79	85	88	124	247	108	90	105	88	88	131	255	105	99	80	89	115	123	283	119	104	85	98	94	162	284	4,067
7-8P	134	261	92	95	54	66	63	85	214	102	87	53	47	78	112	150	75	56	55	64	61	101	193	76	74	64	64	63	105	211	2,955
8-9P	90	149	65	49	31	33	38	63	172	50	35	27	35	40	61	114	61	57	34	41	52	78	165	65	42	39	48	60	65	113	1,972
9-10P	57	97	35	29	26	27	33	36	74	27	29	22	29	22	58	56	47	20	23	22	22	43	79	42	16	33	26	22	40	83	1,175
10-11P	46	66	23	15	14	18	17	28	32	28	19	21	18	25	28	48	35	13	22	13	24	31	39	25	13	22	19	25	30	60	817
11-12P	17	34	16	12	9	13	14	9	21	14	8	10	9	11	10	26	4	8	8	14	12	17	37	15	14	10	6	11	11	37	437
Total:	3625	5319	3764	2674	2334	2714	2915	3239	4418	3241	2553	2701	2472	2799	3220	4270	3246	2703	2726	2756	3015	3172	4523	3316	2585	2874	2783	2922	3264	4803	96,946

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2
Roadbed : ML
Location ID : X249_SB

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

Community : ROCKINGHAM
Route : VT103

Collection Type :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	14	15	3	8	13	9	10	9	12	10	4	11	10	9	8	20	14	3	10	10	10	9	11	11	5	15	11	7	12	9	302
1-2A	9	10	9	4	7	7	9	4	11	5	8	8	8	7	10	4	14	3	10	9	11	5	13	6	6	7	11	7	7	8	237
2-3A	14	11	5	4	7	10	10	5	10	4	6	14	9	8	9	8	6	9	13	10	8	12	14	8	10	10	12	7	13	10	276
3-4A	26	28	6	3	17	27	24	27	26	10	6	27	23	24	23	25	14	8	22	16	21	22	24	6	7	35	25	25	24	21	592
4-5A	82	81	40	19	17	81	77	80	72	36	28	91	76	86	80	60	34	23	92	69	79	80	64	26	33	83	86	68	74	67	1,884
5-6A	144	135	47	15	31	162	153	157	152	59	53	169	154	157	148	168	53	36	160	163	163	144	133	64	36	169	139	147	143	140	3,594
6-7A	235	239	73	67	91	270	260	235	234	118	97	255	232	258	241	255	91	79	220	247	242	223	197	114	98	254	228	256	243	229	5,881
7-8A	181	184	161	142	147	177	173	161	185	169	192	191	175	204	174	188	160	162	177	183	178	156	172	162	176	173	209	189	197	167	5,265
8-9A	182	200	232	197	286	199	191	169	197	200	277	175	163	182	190	172	207	290	181	184	189	175	221	192	224	206	196	172	167	189	6,005
9-10A	198	231	253	303	458	205	193	199	217	218	257	245	172	180	216	205	258	386	190	186	190	181	218	239	381	222	177	203	214	257	7,052
10-11A	213	249	257	353	640	244	183	218	219	220	416	226	204	142	202	237	270	394	235	193	229	213	278	328	514	132	146	143	197	229	7,724
11-12A	250	272	275	394	593	223	190	238	225	221	421	212	193	225	209	276	311	398	238	224	202	219	296	262	482	223	215	181	204	267	8,139
12-1P	212	291	286	305	536	244	226	223	277	259	498	212	212	220	245	346	258	413	225	196	235	236	321	234	443	257	217	165	158	310	8,260
1-2P	278	288	242	315	465	256	242	257	311	279	403	258	204	247	247	334	300	392	217	234	256	245	331	256	393	261	235	222	171	312	8,451
2-3P	306	355	248	324	393	246	301	271	316	256	352	273	242	267	312	393	277	449	217	265	288	270	351	270	370	280	269	289	315	379	9,144
3-4P	265	332	232	306	301	229	218	276	294	266	384	267	199	219	277	331	264	426	216	242	260	227	300	268	335	256	265	278	232	342	8,307
4-5P	242	272	230	259	251	156	232	211	284	259	278	176	164	187	222	311	210	321	146	159	183	191	265	295	260	236	202	192	204	326	6,924
5-6P	156	222	171	168	148	118	115	166	243	183	226	143	88	110	158	196	141	156	95	110	145	151	198	158	158	99	156	157	156	197	4,688
6-7P	101	151	131	171	112	68	76	106	117	181	116	81	61	93	94	102	115	86	61	66	100	76	125	112	119	98	63	89	98	127	3,096
7-8P	53	79	94	90	58	39	54	74	72	105	86	44	46	60	76	69	70	49	44	50	53	57	90	73	74	45	50	52	61	75	1,942
8-9P	18	66	61	62	26	28	27	54	68	80	30	33	33	26	52	51	64	38	36	30	42	36	68	51	47	38	32	25	49	59	1,330
9-10P	26	36	48	37	18	22	11	14	37	53	21	18	23	23	25	60	26	25	21	19	13	24	30	40	19	19	19	13	17	58	815
10-11P	21	22	28	20	8	22	23	21	25	25	15	29	15	29	28	27	25	11	17	17	20	18	24	24	9	17	16	18	24	32	630
11-12P	4	22	31	11	7	7	5	11	10	13	10	6	4	12	7	10	14	8	9	6	8	9	17	19	3	12	3	4	7	17	306
Total:	3230	3791	3163	3577	4630	3049	3003	3186	3614	3229	4184	3164	2710	2975	3253	3848	3196	4165	2852	2888	3125	2979	3761	3218	4202	3147	2982	2909	2987	3827	100,844

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	13	9	35	27	17	11	10	18	25	25	26	10	8	7	12	6	14	21	15	14	9	17	12	28	32	9	7	7	10	13	467
1-2A	10	15	12	14	7	8	7	5	6	24	17	11	10	7	9	11	19	10	10	8	9	9	10	7	8	13	4	10	10	17	317
2-3A	9	13	7	13	9	5	5	7	6	11	9	5	8	11	5	7	4	11	10	6	5	7	10	8	10	12	3	5	7	6	234
3-4A	9	9	5	8	4	11	10	10	12	8	9	13	14	13	11	6	10	6	16	13	8	13	8	6	5	10	13	13	10	14	297
4-5A	42	37	17	8	22	32	34	36	39	15	12	39	26	29	33	35	23	11	41	41	28	30	29	16	16	33	39	30	37	27	857
5-6A	125	119	38	25	28	116	117	111	120	35	27	122	120	129	122	117	39	21	111	103	131	137	120	41	32	115	115	122	115	115	2,788
6-7A	289	259	87	61	65	310	302	294	290	90	66	292	275	296	324	273	86	60	268	281	287	273	266	88	72	289	270	271	281	255	6,620
7-8A	442	441	220	137	157	454	474	485	442	220	146	460	438	485	482	458	237	137	430	464	483	454	371	191	151	431	478	464	430	422	11,084
8-9A	420	432	376	220	253	428	432	392	421	358	258	402	387	454	419	419	352	251	411	413	445	371	413	347	259	438	439	417	435	430	11,492
9-10A	390	423	503	327	354	328	353	335	380	458	422	369	325	402	396	391	439	364	356	328	368	373	427	462	388	375	369	379	378	416	11,578
10-11A	413	491	577	393	506	396	356	422	427	577	539	391	350	378	383	394	536	546	307	352	389	348	451	516	510	353	355	352	414	450	12,872
11-12A	445	490	625	483	579	422	430	433	505	608	580	419	350	469	410	517	545	615	369	381	431	367	528	647	628	505	397	431	425	515	14,549
12-1P	521	575	679	589	549	406	423	485	586	599	599	412	418	459	480	523	556	607	446	410	440	427	536	600	626	498	411	467	426	564	15,317
1-2P	462	583	595	540	533	421	428	431	549	510	576	399	395	456	472	505	500	591	441	439	454	441	572	496	615	446	433	409	440	583	14,715
2-3P	509	635	532	489	484	490	465	493	579	492	524	467	429	519	471	544	537	562	445	462	470	490	623	512	568	477	470	466	483	663	15,350
3-4P	598	762	554	444	479	557	525	578	716	500	517	524	479	579	591	694	473	513	521	561	557	523	659	534	533	549	548	511	567	718	16,864
4-5P	617	710	466	456	416	550	581	631	735	417	440	543	528	601	641	728	470	506	523	541	594	566	657	453	469	543	580	559	591	694	16,806
5-6P	563	695	409	417	360	450	495	563	683	364	405	432	481	518	504	588	375	360	456	514	547	520	629	411	417	465	531	477	549	620	14,798
6-7P	382	580	302	301	231	285	333	367	458	288	288	305	215	346	355	442	287	262	205	278	329	300	429	304	281	238	316	307	368	452	9,834
7-8P	261	359	212	211	165	159	198	253	304	206	189	179	145	199	268	279	218	159	150	161	239	210	312	227	155	170	212	175	266	302	6,543
8-9P	165	217	171	158	93	96	97	126	203	160	110	95	96	115	125	184	155	91	86	102	129	105	198	149	134	82	110	113	126	171	3,962
9-10P	80	129	95	75	44	63	72	88	136	94	59	58	59	59	65	115	97	65	58	81	73	65	107	89	55	65	69	67	62	120	2,364
10-11P	53	70	72	39	25	22	28	31	68	77	31	32	39	32	40	65	64	30	39	30	37	35	72	64	19	27	38	32	44	71	1,326
11-12P	38	48	37	20	11	22	27	22	41	61	16	22	26	26	26	47	31	18	21	24	22	19	38	37	22	20	26	16	20	36	840
Total:	6856	8101	6626	5455	5391	6042	6202	6616	7731	6197	5865	6001	5621	6589	6644	7348	6067	5817	5735	6007	6484	6100	7477	6233	6005	6163	6233	6100	6494	7674	191,874

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	5	4	17	8	5	4	5	8	18	16	16	4	3	4	2	2	8	10	4	4	2	10	7	14	15	5	4	2	6	4	216
1-2A	6	6	9	5	4	3	4	3	3	17	6	4	5	4	5	7	12	5	9	5	5	6	5	2	3	6	2	6	6	10	173
2-3A	3	6	4	3	3	2	3	5	4	7	7	3	6	5	1	4	3	6	4	4	1	3	6	6	2	9	2	3	4	6	125
3-4A	3	3	2	2	0	6	4	4	7	3	2	2	4	7	6	4	5	2	7	5	3	6	4	2	2	3	2	6	3	5	114
4-5A	17	12	10	4	9	12	13	13	11	6	3	15	10	11	9	10	9	3	17	15	9	9	10	9	6	11	11	10	14	6	304
5-6A	57	68	16	11	11	61	58	51	48	11	14	55	62	62	59	60	15	9	57	45	65	81	50	20	10	54	57	63	61	55	1,346
6-7A	160	133	38	27	32	167	158	160	154	39	27	161	157	164	202	141	42	26	144	155	153	155	127	41	28	153	143	145	158	129	3,519
7-8A	263	248	115	58	88	269	283	290	264	117	70	261	257	294	285	261	140	66	240	267	290	267	216	105	74	258	281	275	259	251	6,412
8-9A	227	218	180	102	127	232	224	201	217	159	107	209	205	230	210	220	177	135	215	234	245	202	221	167	121	239	244	233	221	223	5,945
9-10A	198	222	212	163	150	168	169	173	202	205	194	194	149	196	210	190	215	167	159	163	178	184	211	247	182	196	170	185	188	208	5,648
10-11A	208	256	309	173	176	186	165	208	200	285	237	165	176	176	197	209	251	228	159	168	189	179	225	266	219	148	177	171	200	240	6,146
11-12A	234	257	323	217	209	194	221	205	262	286	229	207	170	239	204	246	285	237	178	195	224	180	291	306	262	245	190	215	187	261	6,959
12-1P	251	324	373	258	209	196	207	238	305	304	272	193	205	232	220	287	273	258	209	191	213	193	289	293	287	252	213	223	216	292	7,476
1-2P	236	312	338	229	222	214	190	209	278	261	246	183	190	218	223	255	258	264	222	208	226	209	298	261	264	218	212	193	213	322	7,172
2-3P	262	358	268	216	225	237	242	218	299	265	234	220	217	251	235	282	268	275	210	243	215	232	342	260	246	218	232	226	248	359	7,603
3-4P	283	381	304	212	208	224	219	266	340	257	245	252	199	265	270	342	244	232	237	234	285	267	329	280	214	253	251	240	280	353	7,966
4-5P	280	379	241	198	169	266	256	276	387	200	203	237	230	292	285	376	212	220	243	238	267	256	351	245	238	238	259	249	269	367	7,927
5-6P	252	390	185	194	150	207	210	263	353	172	188	210	210	234	233	305	187	164	213	244	245	252	305	191	199	225	234	218	241	328	7,002
6-7P	200	352	166	148	101	126	166	164	256	121	130	144	91	156	170	244	154	138	99	123	155	141	225	139	130	105	147	139	184	228	4,842
7-8P	143	223	113	111	81	74	106	132	192	105	95	93	85	107	135	166	118	104	87	84	133	111	193	111	76	92	101	93	143	195	3,602
8-9P	91	121	97	77	44	47	48	68	120	74	50	48	56	60	69	123	87	47	52	60	68	59	122	80	69	41	57	68	74	104	2,181
9-10P	55	69	56	32	19	39	41	48	75	53	22	26	34	32	32	66	48	28	28	40	36	41	65	44	29	28	41	40	29	71	1,267
10-11P	27	27	35	15	11	7	14	12	33	35	18	15	20	14	25	32	35	14	20	17	18	19	44	30	13	12	19	16	24	41	662
11-12P	19	21	17	11	7	13	11	10	25	28	6	8	13	13	13	19	14	6	8	14	11	10	19	19	9	9	15	5	10	20	403
Total:	3480	4390	3428	2474	2260	2954	3017	3225	4053	3026	2621	2909	2754	3266	3300	3851	3060	2644	2821	2956	3236	3072	3955	3138	2698	3018	3064	3024	3238	4078	95,010

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	8	5	18	19	12	7	5	10	7	9	10	6	5	3	10	4	6	11	11	10	7	7	5	14	17	4	3	5	4	9	251
1-2A	4	9	3	9	3	5	3	2	3	7	11	7	5	3	4	4	7	5	1	3	4	3	5	5	5	7	2	4	4	7	144
2-3A	6	7	3	10	6	3	2	2	2	4	2	2	2	6	4	3	1	5	6	2	4	4	4	2	8	3	1	2	3	0	109
3-4A	6	6	3	6	4	5	6	6	5	5	7	11	10	6	5	2	5	4	9	8	5	7	4	4	3	7	11	7	7	9	183
4-5A	25	25	7	4	13	20	21	23	28	9	9	24	16	18	24	25	14	8	24	26	19	21	19	7	10	22	28	20	23	21	553
5-6A	68	51	22	14	17	55	59	60	72	24	13	67	58	67	63	57	24	12	54	58	66	56	70	21	22	61	58	59	54	60	1,442
6-7A	129	126	49	34	33	143	144	134	136	51	39	131	118	132	122	132	44	34	124	126	134	118	139	47	44	136	127	126	123	126	3,101
7-8A	179	193	105	79	69	185	191	195	178	103	76	199	181	191	197	197	97	71	190	197	193	187	155	86	77	173	197	189	171	171	4,672
8-9A	193	214	196	118	126	196	208	191	204	199	151	193	182	224	209	199	175	116	196	179	200	169	192	180	138	199	195	184	214	207	5,547
9-10A	192	201	291	164	204	160	184	162	178	253	228	175	176	206	186	201	224	197	197	165	190	189	216	215	206	179	199	194	190	208	5,930
10-11A	205	235	268	220	330	210	191	214	227	292	302	226	174	202	186	185	285	318	148	184	200	169	226	250	291	205	178	181	214	210	6,726
11-12A	211	233	302	266	370	228	209	228	243	322	351	212	180	230	206	271	260	378	191	186	207	187	237	341	366	260	207	216	238	254	7,590
12-1P	270	251	306	331	340	210	216	247	281	295	327	219	213	227	260	236	283	349	237	219	227	234	247	307	339	246	198	244	210	272	7,841
1-2P	226	271	257	311	311	207	238	222	271	249	330	216	205	238	249	250	242	327	219	231	228	232	274	235	351	228	221	216	227	261	7,543
2-3P	247	277	264	273	259	253	223	275	280	227	290	247	212	268	236	262	269	287	235	219	255	258	281	252	322	259	238	240	235	304	7,747
3-4P	315	381	250	232	271	333	306	312	376	243	272	272	280	314	321	352	229	281	284	327	272	256	330	254	319	296	297	271	287	365	8,898
4-5P	337	331	225	258	247	284	325	355	348	217	237	306	298	309	356	352	258	286	280	303	327	310	306	208	231	305	321	310	322	327	8,879
5-6P	311	305	224	223	210	243	285	300	330	192	217	222	271	284	271	283	188	196	243	270	302	268	324	220	218	240	297	259	308	292	7,796
6-7P	182	228	136	153	130	159	167	203	202	167	158	161	124	190	185	198	133	124	106	155	174	159	204	165	151	133	169	168	184	224	4,992
7-8P	118	136	99	100	84	85	92	121	112	101	94	86	60	92	133	113	100	55	63	77	106	99	119	116	79	78	111	82	123	107	2,941
8-9P	74	96	74	81	49	49	49	58	83	86	60	47	40	55	56	61	68	44	34	42	61	46	76	69	65	41	53	45	52	67	1,781
9-10P	25	60	39	43	25	24	31	40	61	41	37	32	25	27	33	49	49	37	30	41	37	24	42	45	26	37	28	27	33	49	1,097
10-11P	26	43	37	24	14	15	14	19	35	42	13	17	19	18	15	33	29	16	19	13	19	16	28	34	6	15	19	16	20	30	664
11-12P	19	27	20	9	4	9	16	12	16	33	10	14	13	13	13	28	17	12	13	10	11	9	19	18	13	11	11	10	16	437	
Total:	3376	3711	3198	2981	3131	3088	3185	3391	3678	3171	3244	3092	2867	3323	3344	3497	3007	3173	2914	3051	3248	3028	3522	3095	3307	3145	3169	3076	3256	3596	96,864

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	111	145	159	115	104	79	96	89	116	130	112	95	95	76	103	124	141	112	95	95	80	94	127	176	151	115	104	83	101	123	3,346
1-2A	81	112	92	59	72	64	75	72	94	108	73	72	69	80	79	100	109	70	82	58	70	80	82	91	69	100	84	77	81	92	2,447
2-3A	89	111	92	47	59	73	79	93	99	75	56	68	90	85	83	93	93	56	70	83	81	98	92	83	50	76	74	76	86	95	2,405
3-4A	86	94	82	51	49	87	95	93	109	78	37	84	89	110	102	102	87	41	91	92	88	89	113	83	48	89	111	85	92	108	2,565
4-5A	170	179	104	39	71	152	147	157	164	116	32	143	147	129	149	156	84	47	139	158	127	154	142	111	60	153	142	149	182	152	3,855
5-6A	273	262	161	72	112	259	257	276	244	175	86	287	241	236	283	256	143	82	283	253	256	247	264	160	97	305	254	262	262	249	6,597
6-7A	474	442	291	149	178	436	511	487	497	307	191	480	400	458	461	423	245	187	470	449	453	441	451	311	214	461	483	444	466	445	11,705
7-8A	692	748	544	282	306	710	708	720	665	555	373	733	661	716	704	732	534	343	661	659	688	648	682	553	349	742	667	644	720	665	18,404
8-9A	821	829	922	513	621	823	805	813	874	874	585	798	745	771	873	887	760	645	848	826	810	772	970	895	657	915	809	845	839	829	23,974
9-10A	865	1,060	1,385	861	1,049	824	868	826	1,007	1,186	1,027	822	738	777	792	970	1,153	1,010	826	839	890	787	1,125	1,244	1,005	972	901	810	867	993	28,479
10-11A	1,040	1,292	1,779	1,333	1,778	897	898	944	1,105	1,369	1,442	1,008	823	994	972	1,181	1,417	1,489	909	851	807	971	1,287	1,567	1,595	1,141	919	847	1,006	1,216	34,877
11-12A	1,067	1,430	1,900	1,649	2,350	1,039	896	964	1,258	1,603	1,847	1,045	859	928	1,001	1,379	1,487	1,933	1,040	867	929	1,039	1,391	1,709	1,906	1,205	937	902	1,028	1,485	39,073
12-1P	1,132	1,616	1,831	1,729	2,550	986	931	1,026	1,371	1,525	1,901	980	836	883	993	1,440	1,488	2,101	1,056	899	969	1,038	1,193	1,616	2,271	1,252	934	938	1,075	1,550	40,110
1-2P	1,196	1,799	1,745	1,740	2,486	1,025	952	1,065	1,479	1,474	1,902	987	848	962	1,034	1,520	1,392	2,059	1,076	869	912	1,048	1,905	1,484	2,134	1,163	904	881	1,087	1,686	40,814
2-3P	1,184	1,945	1,552	1,574	2,461	962	940	1,088	1,611	1,379	1,823	1,004	895	936	1,150	1,764	1,288	1,980	1,044	937	1,036	1,168	1,590	1,409	2,175	1,166	954	1,056	1,202	1,976	41,249
3-4P	1,353	2,103	1,269	1,504	2,304	1,003	1,054	1,215	1,776	1,259	1,751	991	955	988	1,301	1,826	1,147	1,891	1,016	1,039	1,040	1,151	1,878	1,277	2,000	1,197	1,037	1,125	1,364	1,943	41,757
4-5P	1,339	2,192	1,228	1,386	1,852	940	1,011	1,219	1,680	1,260	1,680	1,023	891	1,016	1,223	1,671	1,102	1,717	969	1,008	1,038	1,140	1,878	1,267	1,777	1,098	1,115	1,098	1,255	1,957	40,030
5-6P	1,270	2,134	1,044	1,230	1,422	882	924	1,109	1,675	1,095	1,484	919	755	999	1,109	1,666	1,088	1,525	750	850	923	1,059	1,791	1,244	1,504	1,051	895	1,029	1,146	1,831	36,403
6-7P	925	2,033	910	1,057	1,024	637	684	844	1,445	883	1,150	637	542	737	842	1,406	865	1,170	597	645	715	872	1,557	996	1,128	755	665	712	906	1,586	28,925
7-8P	761	1,501	735	819	685	445	463	670	1,045	752	835	489	436	503	650	1,050	731	788	426	434	545	612	1,263	811	837	489	470	541	714	1,263	21,763
8-9P	565	1,036	600	632	490	322	349	476	726	600	592	324	295	394	479	704	588	497	310	313	405	478	833	642	524	381	325	374	508	893	15,655
9-10P	414	665	400	449	308	214	246	352	457	449	380	258	212	305	341	544	404	384	223	271	301	359	568	427	375	258	257	331	365	590	11,107
10-11P	343	456	281	255	186	163	185	234	342	317	204	190	170	172	255	368	314	203	183	193	206	255	375	347	196	164	167	191	217	366	7,498
11-12P	277	317	165	154	133	118	133	195	247	204	167	153	128	153	192	254	201	151	124	136	145	180	305	213	143	132	147	141	215	283	5,506
Total:	16528	24501	19271	17699	22650	13140	13307	15027	20086	17773	19730	13590	11920	13408	15171	20616	16861	20481	13288	12824	13514	14780	21862	18716	21265	15380	13355	13641	15784	22376	508,544

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	8	9	10	0	6	2	7	2	6	5	3	4	7	4	5	5	8	1	6	7	1	2	10	10	2	6	5	3	2	4	150
1-2A	2	10	8	1	3	4	3	3	10	7	0	7	7	5	2	7	3	1	9	4	7	6	4	5	4	6	7	7	4	2	148
2-3A	3	9	4	1	2	5	2	5	8	3	7	0	8	5	4	8	7	1	2	2	7	5	7	7	1	2	1	2	6	8	132
3-4A	5	5	5	3	1	2	3	4	6	3	1	4	2	9	6	3	3	0	4	3	3	2	6	3	0	2	7	8	5	8	116
4-5A	5	5	8	1	2	0	3	4	10	6	2	5	3	1	5	5	5	1	2	7	3	9	3	10	1	7	12	4	10	2	141
5-6A	12	13	8	2	4	6	5	14	14	10	0	11	5	9	6	7	11	4	10	7	8	11	9	6	6	9	4	9	11	13	244
6-7A	16	13	14	5	5	8	22	19	19	10	6	13	8	8	18	14	8	7	7	16	13	21	18	15	4	11	9	13	16	10	366
7-8A	22	45	44	21	6	18	41	29	31	41	22	33	21	31	33	38	39	18	18	19	38	24	23	35	13	21	37	33	26	27	847
8-9A	37	70	99	29	28	29	37	42	50	75	21	33	42	35	38	42	68	26	39	34	38	40	55	69	43	39	26	41	32	50	1,307
9-10A	57	99	166	53	41	33	60	53	62	90	61	43	32	47	52	63	102	54	41	41	43	52	81	100	48	53	59	42	47	62	1,837
10-11A	85	135	211	83	54	52	70	76	109	116	75	58	46	68	94	111	145	83	53	47	63	74	122	149	87	69	65	59	70	107	2,636
11-12A	105	155	232	98	80	66	68	74	164	156	102	71	58	74	98	134	108	93	82	66	72	88	152	179	87	84	60	71	108	168	3,153
12-1P	94	198	182	100	92	56	75	91	126	122	103	79	57	74	93	152	107	95	74	65	78	82	152	157	125	106	69	78	106	219	3,207
1-2P	106	160	158	90	81	59	67	100	144	102	92	61	46	62	87	137	117	94	74	50	63	86	201	105	107	74	63	81	86	156	2,909
2-3P	79	184	111	76	57	54	57	77	143	88	89	58	47	65	66	145	89	69	60	52	67	79	137	98	93	67	46	61	73	178	2,565
3-4P	106	169	94	59	52	43	61	78	155	52	66	55	48	52	84	135	80	91	49	53	49	83	153	62	73	58	50	53	104	164	2,431
4-5P	76	177	70	56	48	40	30	77	103	50	67	31	33	52	68	97	50	54	37	36	42	67	132	56	85	40	41	44	54	125	1,938
5-6P	71	164	43	39	39	32	18	50	90	56	60	29	24	42	50	84	32	42	27	32	28	56	130	53	51	26	26	42	61	117	1,614
6-7P	35	136	31	30	28	18	15	20	76	30	24	26	11	23	30	84	24	27	23	17	17	29	98	42	38	27	15	29	29	75	1,107
7-8P	29	96	18	15	14	9	9	19	49	17	22	11	4	12	30	50	17	17	5	11	18	12	55	19	13	17	6	17	27	59	697
8-9P	13	44	9	8	10	3	7	13	22	10	11	9	8	8	13	17	21	12	6	9	12	11	25	13	10	10	6	11	18	31	400
9-10P	9	19	10	8	1	5	6	6	12	5	15	6	7	7	9	15	12	12	8	6	1	14	11	6	7	6	4	5	5	21	258
10-11P	9	20	1	6	5	1	4	5	9	2	2	8	4	2	6	9	6	5	10	6	2	12	9	10	7	6	1	4	9	8	188
11-12P	5	9	6	7	3	4	4	5	7	5	4	12	6	5	5	8	5	8	6	1	8	6	19	6	5	8	5	11	7	10	200
Total:	989	1944	1542	791	662	549	674	866	1425	1061	855	667	534	700	902	1370	1067	815	652	591	681	871	1612	1215	910	754	624	728	916	1624	28,591

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	37	32	51	48	33	25	32	32	36	38	39	31	40	26	32	42	30	51	33	30	28	35	35	39	44	33	34	34	36	41	1,077
1-2A	38	30	26	20	30	27	20	26	29	32	29	25	24	27	27	32	40	17	27	20	22	28	33	29	28	22	30	32	24	23	817
2-3A	37	37	27	19	26	28	34	41	35	32	16	34	33	34	30	34	35	21	36	33	40	35	34	33	20	29	32	39	34	43	961
3-4A	45	47	40	24	30	44	46	47	57	31	23	38	43	42	52	52	46	21	40	40	42	41	53	33	31	40	61	39	42	38	1,228
4-5A	70	79	41	18	35	60	71	61	63	46	14	64	59	58	56	59	32	25	61	72	56	72	63	43	31	61	61	57	64	66	1,618
5-6A	93	100	76	35	60	122	102	100	103	70	54	126	105	106	114	99	62	43	118	100	97	94	111	70	45	135	104	113	104	98	2,759
6-7A	192	160	113	61	91	182	193	193	182	116	89	183	142	178	179	168	95	98	196	181	186	162	171	106	114	186	186	162	169	171	4,605
7-8A	258	250	184	126	177	261	273	282	226	228	182	278	256	284	261	252	214	185	257	227	254	254	244	219	180	268	236	260	253	246	7,075
8-9A	331	292	290	249	331	314	318	307	333	337	286	296	286	299	331	340	291	325	323	308	299	293	329	346	321	375	294	338	325	313	9,420
9-10A	310	346	393	412	541	372	364	304	399	403	475	346	322	343	308	364	457	489	338	371	367	317	374	448	456	410	356	324	396	376	11,481
10-11A	372	406	468	598	751	405	358	350	384	450	560	445	363	382	380	427	494	657	412	363	341	371	455	543	639	476	385	360	395	416	13,406
11-12A	407	387	522	651	841	430	349	390	398	496	653	412	339	351	401	476	522	749	430	347	382	370	454	553	753	476	393	360	397	423	14,112
12-1P	384	446	530	672	882	418	317	386	442	496	701	388	344	339	360	427	556	816	445	357	387	347	457	507	834	494	400	357	374	453	14,316
1-2P	414	478	508	684	867	408	363	396	439	541	737	380	363	386	369	483	480	800	417	351	377	364	500	518	783	458	371	353	389	498	14,475
2-3P	378	467	492	652	867	391	384	385	475	495	708	416	356	368	382	483	482	767	382	384	382	407	513	489	775	457	401	374	407	549	14,468
3-4P	440	479	431	604	832	411	391	425	504	493	663	401	373	400	449	533	432	729	398	407	428	397	510	496	736	470	422	433	455	550	14,692
4-5P	409	479	432	578	721	403	405	419	495	479	648	415	382	431	425	508	452	705	374	415	408	405	558	533	669	459	446	437	458	552	14,500
5-6P	425	463	423	539	606	381	402	417	526	407	566	398	354	389	410	493	437	580	305	357	369	365	512	461	593	460	391	405	402	546	13,382
6-7P	307	421	378	469	438	293	281	325	405	353	452	278	239	299	312	395	347	455	251	263	282	323	416	365	454	326	294	258	337	427	10,443
7-8P	253	326	331	387	295	192	213	266	275	323	354	243	182	199	229	279	290	319	187	170	213	216	322	322	303	207	188	205	222	323	7,834
8-9P	175	253	245	314	220	152	139	163	215	228	250	142	119	165	171	225	229	195	119	142	158	184	228	233	223	154	119	136	181	242	5,719
9-10P	123	176	171	212	139	81	102	125	147	187	158	106	87	124	122	165	163	125	80	110	130	109	162	157	143	114	105	122	141	152	4,038
10-11P	101	101	128	117	73	64	88	90	110	128	79	75	65	75	84	109	137	76	83	67	94	80	110	122	74	70	75	66	66	96	2,703
11-12P	72	74	51	67	56	51	49	61	86	89	62	65	46	51	56	68	85	42	45	52	45	52	75	63	41	45	67	54	49	72	1,791
Total:	5671	6329	6351	7556	8942	5515	5294	5591	6364	6498	7798	5585	4922	5356	5540	6513	6408	8290	5357	5167	5387	5321	6719	6728	8290	6225	5451	5318	5720	6714	186,920

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	56	86	74	61	57	47	49	51	69	75	66	52	42	42	62	68	87	51	48	50	47	54	69	100	92	60	57	44	57	64	1,837
1-2A	39	60	50	33	33	29	44	37	44	61	40	37	33	39	40	56	56	50	41	32	38	39	40	51	33	63	43	37	42	59	1,299
2-3A	45	55	53	24	26	37	35	41	49	35	30	31	43	39	43	45	39	30	27	42	28	51	43	33	26	38	38	31	39	39	1,135
3-4A	33	37	33	23	15	35	38	36	41	38	12	37	41	46	32	39	33	19	41	44	38	40	49	42	17	41	38	34	40	57	1,069
4-5A	81	79	44	16	30	81	63	78	79	52	15	67	74	64	73	80	44	20	65	67	62	65	69	50	25	70	62	74	91	72	1,812
5-6A	136	117	74	30	39	100	118	136	105	85	26	113	102	96	123	127	56	30	124	119	124	117	119	73	41	115	123	121	115	109	2,913
6-7A	210	209	142	65	71	185	223	215	231	147	81	210	202	213	202	186	124	69	212	198	196	190	203	159	77	193	222	203	216	205	5,259
7-8A	304	322	225	105	83	290	279	295	275	207	113	280	274	273	287	300	210	94	274	279	274	268	303	221	115	306	287	262	310	281	7,396
8-9A	316	312	349	180	140	316	301	313	313	301	177	323	292	306	344	347	231	173	319	328	319	314	366	336	164	304	351	321	345	328	8,829
9-10A	293	390	476	278	212	253	278	318	345	419	247	290	253	263	300	361	343	266	300	269	300	262	385	425	246	309	294	290	287	341	9,293
10-11A	373	437	539	349	260	257	295	341	369	433	323	301	269	339	282	341	396	287	282	296	267	307	396	463	354	324	279	276	357	403	10,195
11-12A	323	468	575	411	336	297	294	325	373	455	375	313	270	325	299	400	466	393	289	299	314	351	434	466	347	312	293	322	317	416	10,858
12-1P	397	464	584	412	385	283	306	351	448	485	395	304	276	312	341	451	453	397	289	312	316	305	287	479	397	314	275	290	352	429	11,089
1-2P	405	544	538	398	391	321	348	333	465	436	382	321	269	322	361	469	437	377	332	312	305	366	561	473	434	319	300	266	376	536	11,697
2-3P	425	593	510	373	421	317	296	396	514	423	399	313	320	317	419	549	421	402	337	323	362	403	508	426	460	357	317	381	424	583	12,289
3-4P	426	653	411	374	368	324	373	433	555	408	411	329	336	328	432	575	376	427	346	358	357	402	588	411	444	392	341	390	474	606	12,648
4-5P	498	692	438	345	321	296	341	415	575	432	410	352	298	345	437	565	378	409	339	335	383	404	594	379	405	325	369	368	441	618	12,507
5-6P	435	688	355	341	322	296	336	378	559	363	387	292	244	352	409	585	411	405	255	314	316	378	600	453	380	322	287	362	388	581	11,794
6-7P	389	705	301	287	281	233	268	337	531	323	361	226	218	279	337	521	322	392	227	260	274	341	568	367	353	241	247	283	355	604	10,431
7-8P	344	588	261	217	227	179	170	264	449	266	272	166	184	231	271	471	292	289	172	193	233	273	518	328	318	197	203	238	344	530	8,688
8-9P	283	457	248	195	181	135	166	232	338	256	232	131	132	184	226	326	243	211	141	135	184	220	411	278	202	154	154	184	225	423	6,887
9-10P	223	327	170	160	130	105	108	172	233	187	161	116	104	138	171	281	164	189	109	131	133	180	306	205	169	108	118	164	168	303	5,233
10-11P	187	269	129	99	91	76	82	115	170	152	108	87	83	82	136	206	139	101	74	93	92	125	198	170	89	75	85	104	117	211	3,745
11-12P	154	181	97	65	59	61	63	105	120	89	87	64	66	88	104	142	94	84	63	74	75	98	176	119	81	66	67	67	130	167	2,906
Total:	6375	8733	6676	4841	4479	4553	4874	5717	7250	6128	5110	4755	4425	5023	5731	7491	5815	5165	4706	4863	5037	5553	7791	6507	5269	5005	4850	5112	6010	7965	171,809

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	2	1	7	4	4	1	3	0	2	2	3	4	2	3	1	5	2	7	4	4	1	2	2	6	6	5	6	0	2	7	98
1-2A	1	2	3	4	5	2	4	2	7	2	2	1	1	5	3	3	4	0	2	0	1	4	1	5	1	0	2	0	3	4	74
2-3A	0	2	1	1	2	2	2	3	0	3	0	0	1	3	2	1	2	2	4	2	1	1	1	4	1	2	1	3	0	5	52
3-4A	1	5	3	0	1	4	4	1	5	1	0	3	2	8	7	3	4	1	2	2	3	5	3	0	0	3	1	2	2	0	76
4-5A	6	7	4	3	3	5	3	6	8	4	0	3	5	4	4	6	0	1	3	9	1	6	2	4	1	7	1	4	8	2	120
5-6A	12	15	1	3	4	19	16	17	9	4	5	18	15	7	18	6	6	1	15	12	13	7	7	2	5	21	15	6	13	14	306
6-7A	23	18	3	9	6	34	27	23	13	7	6	38	17	22	22	15	7	7	23	19	22	38	24	12	13	31	22	25	24	26	576
7-8A	48	41	29	16	29	72	47	51	40	33	29	53	56	63	57	58	32	32	45	69	42	34	52	33	29	70	46	39	52	45	1,342
8-9A	62	69	43	28	101	87	83	79	72	73	73	62	58	69	74	76	59	81	77	83	79	58	104	70	87	108	69	81	60	52	2,177
9-10A	127	90	103	69	219	112	77	71	107	116	177	94	79	72	60	64	112	142	78	86	94	89	144	125	187	114	98	78	70	96	3,150
10-11A	104	96	155	205	655	133	96	89	99	148	368	123	85	116	91	132	187	359	91	78	78	100	154	180	375	192	105	66	90	127	4,877
11-12A	114	142	162	343	963	171	102	88	130	204	597	158	124	90	93	158	205	576	170	83	80	97	159	214	581	241	118	72	100	215	6,550
12-1P	131	163	192	381	1,039	146	132	94	143	173	539	111	89	77	71	162	190	640	143	90	111	157	148	191	756	228	121	115	106	141	6,780
1-2P	120	201	196	418	1,018	155	102	102	164	201	520	127	104	106	115	171	170	659	156	86	96	122	184	175	639	199	106	101	102	177	6,792
2-3P	139	191	164	344	980	127	105	109	154	214	477	144	104	96	139	228	135	607	150	101	110	142	175	191	667	180	126	105	125	190	6,719
3-4P	163	211	149	337	941	141	125	118	215	184	448	108	102	114	149	223	134	473	120	125	113	120	232	173	565	174	140	128	155	203	6,583
4-5P	149	226	126	302	635	140	132	134	173	168	422	133	100	107	126	196	129	406	128	138	127	126	202	170	442	179	157	146	143	258	6,020
5-6P	137	191	113	238	356	112	102	151	194	164	342	134	85	123	120	198	127	380	108	93	130	119	206	157	322	174	139	135	149	207	5,206
6-7P	68	151	119	210	218	61	66	88	151	100	221	63	43	68	85	120	101	202	65	66	75	83	140	105	182	107	76	76	88	138	3,336
7-8P	47	93	67	156	109	37	37	51	75	88	132	47	31	30	47	65	72	80	36	30	41	40	85	88	106	37	39	37	50	86	1,939
8-9P	21	63	58	86	55	20	18	24	36	69	60	21	17	19	23	45	53	50	24	16	24	25	40	57	46	40	19	19	31	52	1,131
9-10P	7	30	25	48	22	8	15	17	15	45	30	15	6	18	14	18	40	24	14	11	19	20	22	33	30	12	14	18	22	30	642
10-11P	7	10	10	20	9	15	5	8	13	24	8	10	6	7	9	8	21	12	8	12	8	12	22	19	8	5	4	5	2	12	319
11-12P	9	8	3	7	7	1	7	9	7	13	1	7	6	4	5	8	9	7	3	6	5	1	3	10	4	5	1	1	9	9	175
Total:	1498	2026	1736	3232	7381	1605	1310	1335	1832	2040	4460	1477	1138	1231	1335	1969	1801	4749	1469	1221	1274	1408	2112	2024	5053	2134	1426	1262	1406	2096	65,040

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	8	17	17	2	4	4	5	4	3	10	1	4	4	1	3	4	14	2	4	4	3	1	11	21	7	11	2	2	4	7	184
1-2A	1	10	5	1	1	2	4	4	4	6	2	2	4	4	7	2	6	2	3	2	2	3	4	1	3	9	2	1	8	4	109
2-3A	4	8	7	2	3	1	6	3	7	2	3	3	5	4	4	5	10	2	1	4	5	6	7	6	2	5	2	1	7	0	125
3-4A	2	0	1	1	2	2	4	5	0	5	1	2	1	5	5	5	1	0	4	3	2	1	2	5	0	3	4	2	3	5	76
4-5A	8	9	7	1	1	6	7	8	4	8	1	4	6	2	11	6	3	0	8	3	5	2	5	4	2	8	6	10	9	10	164
5-6A	20	17	2	2	5	12	16	9	13	6	1	19	14	18	22	17	8	4	16	15	14	18	18	9	0	25	8	13	19	15	375
6-7A	33	42	19	9	5	27	46	37	52	27	9	36	31	37	40	40	11	6	32	35	36	30	35	19	6	40	44	41	41	33	899
7-8A	60	90	62	14	11	69	68	63	93	46	27	89	54	65	66	84	39	14	67	65	80	68	60	45	12	77	61	50	79	66	1,744
8-9A	75	86	141	27	21	77	66	72	106	88	28	84	67	62	86	82	111	40	90	73	75	67	116	74	42	89	69	64	77	86	2,241
9-10A	78	135	247	49	36	54	89	80	94	158	67	49	52	52	72	118	139	59	69	72	86	67	141	146	68	86	94	76	67	118	2,718
10-11A	106	218	406	98	58	50	79	88	144	222	116	81	60	89	125	170	195	103	71	67	58	119	160	232	140	80	85	86	94	163	3,763
11-12A	118	278	409	146	130	75	83	87	193	292	120	91	68	88	110	211	186	122	69	72	81	133	192	297	138	92	73	77	106	263	4,400
12-1P	126	345	343	164	152	83	101	104	212	249	163	98	70	81	128	248	182	153	105	75	77	147	149	282	159	110	69	98	137	308	4,718
1-2P	151	416	345	150	129	82	72	134	267	194	171	98	66	86	102	260	188	129	97	70	71	110	459	213	171	113	64	80	134	319	4,941
2-3P	163	510	275	129	136	73	98	121	325	159	150	73	68	90	144	359	161	135	115	77	115	137	257	205	180	105	64	135	173	476	5,208
3-4P	218	591	184	130	111	84	104	161	347	122	163	98	96	94	187	360	125	171	103	96	93	149	395	135	182	103	84	121	176	420	5,403
4-5P	207	618	162	105	127	61	103	174	334	131	133	92	78	81	167	305	93	143	91	84	78	138	392	129	176	95	102	103	159	404	5,065
5-6P	202	628	110	73	99	61	66	113	306	105	129	66	48	93	120	306	81	118	55	54	80	141	343	120	158	69	52	85	146	380	4,407
6-7P	126	620	81	61	59	32	54	74	282	77	92	44	31	68	78	286	71	94	31	39	67	96	335	117	101	54	33	66	97	342	3,608
7-8P	88	398	58	44	40	28	34	70	197	58	55	22	35	31	73	185	60	83	26	30	40	71	283	54	97	31	34	44	71	265	2,605
8-9P	73	219	40	29	24	12	19	44	115	37	39	21	19	18	46	91	42	29	20	11	27	38	129	61	43	23	27	24	53	145	1,518
9-10P	52	113	24	21	16	15	15	32	50	25	16	15	8	18	25	65	25	34	12	13	18	36	67	26	26	18	16	22	29	84	936
10-11P	39	56	13	13	8	7	6	16	40	11	7	10	12	6	20	36	11	9	8	15	10	26	36	26	18	8	2	12	23	39	543
11-12P	37	45	8	8	8	1	10	15	27	8	13	5	4	5	22	28	8	10	7	3	12	23	32	15	12	8	7	8	20	25	434
Total:	1995	5469	2966	1279	1186	918	1155	1518	3215	2046	1507	1106	901	1098	1663	3273	1770	1462	1104	982	1135	1627	3628	2242	1743	1262	1004	1221	1732	3977	56,184

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	72	112	101	63	67	53	61	57	78	90	70	60	53	47	70	77	109	54	58	61	51	57	90	131	101	77	64	49	63	75	2,171
1-2A	42	80	63	35	37	35	51	44	58	74	42	46	44	48	49	65	65	53	53	38	47	48	48	57	40	78	52	45	54	65	1,556
2-3A	52	72	64	27	31	43	43	49	64	40	40	34	56	48	51	58	56	33	30	48	40	62	57	46	29	45	41	34	52	47	1,392
3-4A	40	42	39	27	18	39	45	45	47	46	14	43	44	60	43	47	37	19	49	50	43	43	57	50	17	46	49	44	48	70	1,261
4-5A	94	93	59	18	33	87	73	90	93	66	18	76	83	67	89	91	52	21	75	77	70	76	77	64	28	85	80	88	110	84	2,117
5-6A	168	147	84	34	48	118	139	159	132	101	27	143	121	123	151	151	75	38	150	141	146	146	146	88	47	149	135	143	145	137	3,532
6-7A	259	264	175	79	81	220	291	271	302	184	96	259	241	258	260	240	143	82	251	249	245	241	256	193	87	244	275	257	273	248	6,524
7-8A	386	457	331	140	100	377	388	387	399	294	162	402	349	369	386	422	288	126	359	363	392	360	386	301	140	404	385	345	415	374	9,987
8-9A	428	468	589	236	189	422	404	427	469	464	226	440	401	403	468	471	410	239	448	435	432	421	537	479	249	432	446	426	454	464	12,377
9-10A	428	624	889	380	289	340	427	451	501	667	375	382	337	362	424	542	584	379	410	382	429	381	607	671	362	448	447	408	401	521	13,848
10-11A	564	790	1,156	530	372	359	444	505	622	771	514	440	375	496	501	622	736	473	406	410	388	500	678	844	581	473	429	421	521	673	16,594
11-12A	546	901	1,216	655	546	438	445	486	730	903	597	475	396	487	507	745	760	608	440	437	467	572	778	942	572	488	426	470	531	847	18,411
12-1P	617	1,007	1,109	676	629	422	482	546	786	856	661	481	403	467	562	851	742	645	468	452	471	534	588	918	681	530	413	466	595	956	19,014
1-2P	662	1,120	1,041	638	601	462	487	567	876	732	645	480	381	470	550	866	742	600	503	432	439	562	1,221	791	712	506	427	427	596	1,011	19,547
2-3P	667	1,287	896	578	614	444	451	594	982	670	638	444	435	472	629	1,053	671	606	512	452	544	619	902	729	733	529	427	577	670	1,237	20,062
3-4P	750	1,413	689	563	531	451	538	672	1,057	582	640	482	480	474	703	1,070	581	689	498	507	499	634	1,136	608	699	553	475	564	754	1,190	20,482
4-5P	781	1,487	670	506	496	397	474	666	1,012	613	610	475	409	478	672	967	521	606	467	455	503	609	1,118	564	666	460	512	515	654	1,147	19,510
5-6P	708	1,480	508	453	460	389	420	541	955	524	576	387	316	487	579	975	524	565	337	400	424	575	1,073	626	589	417	365	489	595	1,078	17,815
6-7P	550	1,461	413	378	368	283	337	431	889	430	477	296	260	370	445	891	417	513	281	316	358	466	1,001	526	492	322	295	378	481	1,021	15,146
7-8P	461	1,082	337	276	281	216	213	353	695	341	349	199	223	274	374	706	369	389	203	234	291	356	856	401	428	245	243	299	442	854	11,990
8-9P	369	720	297	232	215	150	192	289	475	303	282	161	159	210	285	434	306	252	167	155	223	269	565	352	255	187	187	219	296	599	8,805
9-10P	284	459	204	189	147	125	129	210	295	217	192	137	119	163	205	361	201	235	129	150	152	230	384	237	202	132	138	191	202	408	6,427
10-11P	235	345	143	118	104	84	92	136	219	165	117	105	99	90	162	251	156	115	92	114	104	163	243	206	114	89	88	120	149	258	4,476
11-12P	196	235	111	80	70	66	77	125	154	102	104	81	76	98	131	178	107	102	76	78	95	127	227	140	98	82	79	86	157	202	3,540
Total:	9359	16146	11184	6911	6327	6020	6703	8101	11890	9235	7472	6528	5860	6821	8296	12134	8652	7442	6462	6436	6853	8051	13031	9964	7922	7021	6478	7061	8658	13566	256,584

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	39	33	58	52	37	26	35	32	38	40	42	35	42	29	33	47	32	58	37	34	29	37	37	45	50	38	40	34	38	48	1,175
1-2A	39	32	29	24	35	29	24	28	36	34	31	26	25	32	30	35	44	17	29	20	23	32	34	34	29	22	32	32	27	27	891
2-3A	37	39	28	20	28	30	36	44	35	35	16	34	34	37	32	35	37	23	40	35	41	36	35	37	21	31	33	42	34	48	1,013
3-4A	46	52	43	24	31	48	50	48	62	32	23	41	45	50	59	55	50	22	42	42	45	46	56	33	31	43	62	41	44	38	1,304
4-5A	76	86	45	21	38	65	74	67	71	50	14	67	64	62	60	65	32	26	64	81	57	78	65	47	32	68	62	61	72	68	1,738
5-6A	105	115	77	38	64	141	118	117	112	74	59	144	120	113	132	105	68	44	133	112	110	101	118	72	50	156	119	119	117	112	3,065
6-7A	215	178	116	70	97	216	220	216	195	123	95	221	159	200	201	183	102	105	219	200	208	200	195	118	127	217	208	187	193	197	5,181
7-8A	306	291	213	142	206	333	320	333	266	261	211	331	312	347	318	310	246	217	302	296	296	288	296	252	209	338	282	299	305	291	8,417
8-9A	393	361	333	277	432	401	401	386	405	410	359	358	344	368	405	416	350	406	400	391	378	351	433	416	408	483	363	419	385	365	11,597
9-10A	437	436	496	481	760	484	441	375	506	519	652	440	401	415	368	428	569	631	416	457	461	406	518	573	643	524	454	402	466	472	14,631
10-11A	476	502	623	803	1,406	538	454	439	483	598	928	568	448	498	471	559	681	1,016	503	441	419	471	609	723	1,014	668	490	426	485	543	18,283
11-12A	521	529	684	994	1,804	601	451	478	528	700	1,250	570	463	441	494	634	727	1,325	600	430	462	467	613	767	1,334	717	511	432	497	638	20,662
12-1P	515	609	722	1,053	1,921	564	449	480	585	669	1,240	499	433	416	431	589	746	1,456	588	447	498	504	605	698	1,590	722	521	472	480	594	21,096
1-2P	534	679	704	1,102	1,885	563	465	498	603	742	1,257	507	467	492	484	654	650	1,459	573	437	473	486	684	693	1,422	657	477	454	491	675	21,267
2-3P	517	658	656	996	1,847	518	489	494	629	709	1,185	560	460	464	521	711	617	1,374	532	485	492	549	688	680	1,442	637	527	479	532	739	21,187
3-4P	603	690	580	941	1,773	552	516	543	719	677	1,111	509	475	514	598	756	566	1,202	518	532	541	517	742	669	1,301	644	562	561	610	753	21,275
4-5P	558	705	558	880	1,356	543	537	553	668	647	1,070	548	482	538	551	704	581	1,111	502	553	535	531	760	703	1,111	638	603	583	601	810	20,520
5-6P	562	654	536	777	962	493	504	568	720	571	908	532	439	512	530	691	564	960	413	450	499	484	718	618	915	634	530	540	551	753	18,588
6-7P	375	572	497	679	656	354	347	413	556	453	673	341	282	367	397	515	448	657	316	329	357	406	556	470	636	433	370	334	425	565	13,779
7-8P	300	419	398	543	404	229	250	317	350	411	486	290	213	229	276	344	362	399	223	200	254	256	407	410	409	244	227	242	272	409	9,773
8-9P	196	316	303	400	275	172	157	187	251	297	310	163	136	184	194	270	282	245	143	158	182	209	268	290	269	194	138	155	212	294	6,850
9-10P	130	206	196	260	161	89	117	142	162	232	188	121	93	142	136	183	203	149	94	121	149	129	184	190	173	126	119	140	163	182	4,680
10-11P	108	111	138	137	82	79	93	98	123	152	87	85	71	82	93	117	158	88	91	79	102	92	132	141	82	75	79	71	68	108	3,022
11-12P	81	82	54	74	63	52	56	70	93	102	63	72	52	55	61	76	94	49	48	58	50	53	78	73	45	50	68	55	58	81	1,966
Total:	7169	8355	8087	10788	16323	7120	6604	6926	8196	8538	12258	7062	6060	6587	6875	8482	8209	13039	6826	6388	6661	6729	8831	8752	13343	8359	6877	6580	7126	8810	251,960

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	23	29	46	43	26	19	29	32	33	45	49	31	39	26	28	35	61	44	19	83	22	36	18	45	40	24	35	18	29	30	1,037
1-2A	25	31	26	26	25	20	29	29	29	41	24	22	31	32	37	33	31	18	18	29	22	22	27	27	30	21	33	31	37	30	836
2-3A	41	35	31	14	15	26	30	34	40	23	16	23	36	29	27	28	29	14	18	39	40	38	24	21	10	29	40	39	39	38	866
3-4A	51	50	37	16	18	52	52	46	54	39	18	45	49	50	41	45	30	16	46	45	44	40	45	26	20	40	47	44	44	44	1,194
4-5A	94	108	46	42	33	103	109	101	105	65	39	92	101	105	101	99	50	30	88	105	90	83	86	43	59	118	112	94	95	93	2,489
5-6A	275	246	95	60	85	245	286	261	246	109	89	296	276	308	292	256	98	65	285	271	290	277	254	96	78	258	307	283	280	266	6,533
6-7A	607	538	185	133	128	570	593	598	517	209	152	569	535	571	583	519	185	135	564	593	570	584	531	184	152	577	577	557	561	492	13,269
7-8A	788	720	330	258	198	705	758	731	751	413	293	757	728	756	776	715	353	278	675	734	748	752	734	378	251	719	827	731	789	687	18,333
8-9A	611	571	492	395	314	531	635	586	563	514	453	588	524	588	575	590	497	421	545	578	611	534	610	506	451	578	544	604	594	609	16,212
9-10A	570	627	632	594	519	537	546	578	596	681	656	554	488	530	544	574	746	655	550	537	544	570	584	672	642	582	526	576	571	617	17,598
10-11A	599	720	866	691	674	550	589	571	639	826	702	560	530	582	574	607	786	711	559	570	529	544	686	789	778	564	533	542	608	647	19,126
11-12A	640	746	847	761	696	567	573	569	653	801	793	596	574	598	594	675	868	800	573	587	600	588	667	915	853	610	555	583	635	681	20,198
12-1P	632	769	779	784	754	552	582	630	712	862	769	560	572	557	588	685	847	819	536	629	580	628	721	848	786	589	584	563	662	682	20,261
1-2P	652	768	781	727	683	675	632	623	691	723	704	535	554	625	603	661	774	714	583	621	556	644	750	868	776	584	623	610	621	766	20,127
2-3P	713	883	776	710	691	635	694	684	839	778	686	632	652	701	745	833	761	646	660	712	676	660	802	798	693	711	685	689	681	860	21,686
3-4P	859	1,020	684	672	654	815	825	891	996	691	695	824	792	848	849	951	732	604	767	819	847	814	1,058	815	668	801	793	861	865	976	24,486
4-5P	925	1,014	631	598	481	834	910	1,004	1,047	704	653	911	887	914	1,023	969	640	529	779	880	929	945	963	778	520	890	913	892	979	1,004	25,146
5-6P	817	805	582	499	436	732	723	796	924	578	501	763	254	733	774	782	537	446	618	702	730	723	850	632	465	679	739	752	821	885	20,278
6-7P	527	691	455	377	289	369	473	504	586	477	357	448	342	502	481	583	445	323	300	391	442	499	606	490	392	435	462	465	489	603	13,803
7-8P	388	469	374	353	194	265	325	395	495	354	283	340	281	356	353	422	356	205	201	264	323	331	430	414	260	271	288	269	347	462	10,068
8-9P	232	292	273	215	138	170	201	222	294	231	171	185	166	191	250	268	240	166	146	197	196	241	306	346	164	196	185	209	215	286	6,592
9-10P	176	230	170	122	82	125	102	145	218	152	90	112	106	146	159	178	172	97	95	125	103	145	179	173	88	105	145	122	163	186	4,211
10-11P	97	285	101	98	49	89	87	73	171	113	69	85	78	82	107	122	129	65	79	78	86	86	114	104	80	71	67	90	94	107	2,956
11-12P	63	106	65	42	34	53	58	58	121	68	41	54	55	58	52	83	84	27	52	56	70	63	77	71	23	47	50	55	66	87	1,839
Total:	10405	11753	9304	8230	7216	9239	9841	10161	11320	9497	8303	9582	8650	9888	10156	10713	9451	7828	8756	9645	9648	9847	11122	10039	8279	9499	9670	9679	10285	11138	289,144

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	11	15	28	17	16	10	15	18	21	21	30	17	26	15	20	23	30	24	8	19	14	27	10	21	25	13	21	13	23	22	573
1-2A	18	16	9	13	15	6	18	17	17	15	13	11	15	20	23	22	16	12	7	19	13	13	16	10	14	14	22	21	22	17	464
2-3A	16	13	14	8	7	12	13	11	14	11	6	7	12	6	10	12	13	5	3	15	17	7	7	3	6	13	15	13	16	19	324
3-4A	19	19	14	8	8	19	18	21	22	16	12	20	20	22	15	13	10	10	21	16	17	18	24	11	8	17	22	20	19	19	498
4-5A	39	35	16	15	13	32	37	33	28	16	17	35	40	45	41	36	14	11	30	35	37	29	33	16	12	45	41	35	36	36	888
5-6A	94	74	27	23	29	84	92	82	66	35	29	91	77	94	93	77	34	21	88	85	92	85	70	31	31	75	94	96	84	78	2,031
6-7A	214	209	85	63	55	236	208	214	167	96	74	221	188	212	238	190	81	64	214	216	208	219	207	89	64	217	207	195	215	183	5,049
7-8A	378	354	152	127	102	355	368	361	343	210	182	350	355	356	352	303	161	139	308	343	361	368	315	171	122	340	383	349	362	323	8,693
8-9A	320	281	247	210	172	304	297	277	258	258	238	312	262	289	278	299	254	235	275	306	282	244	283	265	235	309	273	298	278	298	8,137
9-10A	297	326	325	317	280	281	296	295	294	349	339	289	264	253	270	285	367	345	275	284	285	305	306	312	314	306	279	310	300	294	9,042
10-11A	300	352	450	356	403	297	322	289	314	425	379	308	262	295	278	325	415	356	290	285	254	272	368	393	393	283	270	280	297	346	9,857
11-12A	317	369	412	382	398	272	282	277	297	377	420	309	290	278	295	336	425	398	302	293	295	293	318	444	445	285	275	300	311	351	10,046
12-1P	279	374	409	383	361	269	289	320	349	416	405	249	249	289	278	345	420	406	263	295	255	297	342	440	406	291	302	262	334	350	9,927
1-2P	321	372	372	341	349	302	296	280	326	360	331	253	280	288	288	308	377	357	279	307	289	300	354	444	403	286	281	276	290	348	9,658
2-3P	358	433	367	355	321	326	365	353	437	355	349	325	325	362	371	438	369	341	349	359	341	343	407	398	349	363	365	372	339	445	10,980
3-4P	463	558	351	325	311	424	435	441	533	345	323	429	417	451	450	508	378	296	410	440	467	454	546	411	354	437	416	469	460	517	12,819
4-5P	524	530	300	297	245	421	490	550	585	366	317	486	487	473	548	533	312	252	416	464	502	495	479	419	268	482	503	473	542	511	13,270
5-6P	432	473	283	238	196	377	399	444	505	300	248	419	149	392	434	425	262	206	341	403	382	399	434	314	226	374	426	380	469	471	10,801
6-7P	267	346	210	189	121	190	236	246	312	250	163	239	170	268	223	292	227	150	156	183	224	239	305	241	195	231	223	242	243	302	6,883
7-8P	169	225	169	172	87	132	159	204	233	184	149	175	148	169	165	177	164	106	117	127	167	164	207	176	119	134	136	132	163	221	4,850
8-9P	102	138	143	107	64	87	99	100	118	103	92	77	85	93	126	139	129	87	65	90	98	110	164	126	85	96	71	116	107	124	3,141
9-10P	80	113	89	69	34	49	51	60	89	81	45	64	55	78	82	92	92	54	40	49	57	67	105	89	41	50	63	61	60	91	2,050
10-11P	51	72	58	57	30	44	43	42	54	63	28	39	37	40	53	68	75	32	48	38	42	40	60	64	45	36	35	46	49	59	1,448
11-12P	50	48	45	23	25	37	33	33	57	42	22	36	36	41	35	55	46	17	30	43	44	48	52	47	11	29	33	31	41	61	1,151
Total:	5119	5745	4575	4095	3642	4566	4861	4968	5439	4694	4211	4761	4249	4829	4966	5301	4671	3924	4335	4714	4743	4836	5412	4935	4171	4726	4756	4790	5060	5486	142,580

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	12	14	18	26	10	9	14	14	12	24	19	14	13	11	8	12	31	20	11	64	8	9	8	24	15	11	14	5	6	8	464
1-2A	7	15	17	13	10	14	11	12	12	26	11	11	16	12	14	11	15	6	11	10	9	9	11	17	16	7	11	10	15	13	372
2-3A	25	22	17	6	8	14	17	23	26	12	10	16	24	23	17	16	16	9	15	24	23	31	17	18	4	16	25	26	23	19	542
3-4A	32	31	23	8	10	33	34	25	32	23	6	25	29	28	26	32	20	6	25	29	27	22	21	15	12	23	25	24	25	25	696
4-5A	55	73	30	27	20	71	72	68	77	49	22	57	61	60	60	63	36	19	58	70	53	54	53	27	47	73	71	59	59	57	1,601
5-6A	181	172	68	37	56	161	194	179	180	74	60	205	199	214	199	179	64	44	197	186	198	192	184	65	47	183	213	187	196	188	4,502
6-7A	393	329	100	70	73	334	385	384	350	113	78	348	347	359	345	329	104	71	350	377	362	365	324	95	88	360	370	362	346	309	8,220
7-8A	410	366	178	131	96	350	390	370	408	203	111	407	373	400	424	412	192	139	367	391	387	384	419	207	129	379	444	382	427	364	9,640
8-9A	291	290	245	185	142	227	338	309	305	256	215	276	262	299	297	291	243	186	270	272	329	290	327	241	216	269	271	306	316	311	8,075
9-10A	273	301	307	277	239	256	250	283	302	332	317	265	224	277	274	289	379	310	275	253	259	265	278	360	328	276	247	266	271	323	8,556
10-11A	299	368	416	335	271	253	267	282	325	401	323	252	268	287	296	282	371	355	269	285	275	272	318	396	385	281	263	262	311	301	9,269
11-12A	323	377	435	379	298	295	291	292	356	424	373	287	284	320	299	339	443	402	271	294	305	295	349	471	408	325	280	283	324	330	10,152
12-1P	353	395	370	401	393	283	293	310	363	446	364	311	323	268	310	340	427	413	273	334	325	331	379	408	380	298	282	301	328	332	10,334
1-2P	331	396	409	386	334	373	336	343	365	363	373	282	274	337	315	353	397	357	304	314	267	344	396	424	373	298	342	334	331	418	10,469
2-3P	355	450	409	355	370	309	329	331	402	423	337	307	327	339	374	395	392	305	311	353	335	317	395	400	344	348	320	317	342	415	10,706
3-4P	396	462	333	347	343	391	390	450	463	346	372	395	375	397	399	443	354	308	357	379	380	360	512	404	314	364	377	392	405	459	11,667
4-5P	401	484	331	301	236	413	420	454	462	338	336	425	400	441	475	436	328	277	363	416	427	450	484	359	252	408	410	419	437	493	11,876
5-6P	385	332	299	261	240	355	324	352	419	278	253	344	105	341	340	357	275	240	277	299	348	324	416	318	239	305	313	372	352	414	9,477
6-7P	260	345	245	188	168	179	237	258	274	227	194	209	172	234	258	291	218	173	144	208	218	260	301	249	197	204	239	223	246	301	6,920
7-8P	219	244	205	181	107	133	166	191	262	170	134	165	133	187	188	245	192	99	84	137	156	167	223	238	141	137	152	137	184	241	5,218
8-9P	130	154	130	108	74	83	102	122	176	128	79	108	81	98	124	129	111	79	81	107	98	131	142	220	79	100	114	93	108	162	3,451
9-10P	96	117	81	53	48	76	51	85	129	71	45	48	51	68	77	86	80	43	55	76	46	78	74	84	47	55	82	61	103	95	2,161
10-11P	46	213	43	41	19	45	44	31	117	50	41	46	41	42	54	54	54	33	31	40	44	46	54	40	35	35	32	44	45	48	1,508
11-12P	13	58	20	19	9	16	25	25	64	26	19	18	19	17	17	28	38	10	22	13	26	15	25	24	12	18	17	24	25	26	688
Total:	5286	6008	4729	4135	3574	4673	4980	5193	5881	4803	4092	4821	4401	5059	5190	5412	4780	3904	4421	4931	4905	5011	5710	5104	4108	4773	4914	4889	5225	5652	146,564

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	36	36	53	61	30	40	41	40	43	80	45	42	29	34	54	53	54	53	23	49	37	42	37	52	52	29	26	38	32	39	1,280
1-2A	34	31	29	26	22	18	17	26	31	27	37	16	23	19	21	21	31	27	19	24	16	22	16	32	52	19	17	11	12	26	722
2-3A	17	24	17	16	20	15	25	23	37	30	18	21	20	26	33	25	23	28	19	23	35	36	25	19	21	21	30	23	19	710	
3-4A	31	31	24	26	17	35	33	33	32	24	24	24	32	32	34	33	27	21	29	23	39	37	42	27	19	28	24	32	28	24	865
4-5A	58	74	27	25	24	67	55	42	62	43	28	67	71	59	52	64	37	26	52	53	61	54	65	36	26	66	56	57	56	81	1,544
5-6A	184	144	70	47	64	170	153	180	133	88	54	165	159	162	176	173	74	44	154	162	167	160	163	66	58	174	158	152	157	154	3,965
6-7A	436	368	142	117	108	343	372	376	352	172	125	391	362	382	384	373	145	104	397	388	373	379	363	165	113	377	397	392	392	376	9,164
7-8A	774	728	300	246	203	786	770	773	776	298	225	732	756	785	785	717	338	241	737	761	814	743	688	317	198	734	752	754	743	694	18,168
8-9A	882	884	539	399	345	843	818	832	852	487	438	825	833	865	825	814	611	397	793	860	817	774	839	509	368	770	787	778	783	811	21,378
9-10A	823	814	714	536	461	789	807	783	802	796	557	777	733	791	769	797	789	568	718	757	761	736	850	761	555	756	736	793	777	831	22,137
10-11A	918	958	944	656	657	959	903	849	926	977	711	874	864	853	886	921	1,002	740	763	901	798	814	969	972	708	899	847	932	845	979	26,025
11-12A	964	1,066	1,012	752	745	1,016	948	954	1,010	1,027	778	897	919	973	859	1,045	1,072	785	924	896	908	891	1,008	924	807	929	917	926	933	1,004	27,889
12-1P	1,087	1,042	980	813	682	997	979	973	1,028	978	804	928	899	1,021	1,043	1,029	918	772	818	939	975	928	1,024	991	856	976	878	978	976	963	28,275
1-2P	975	1,033	891	698	729	931	944	925	929	882	733	884	901	967	875	942	910	721	847	926	902	915	1,016	979	742	848	837	898	933	986	26,699
2-3P	1,028	1,155	845	740	707	1,025	1,028	1,007	1,148	865	685	936	974	939	1,039	1,013	858	765	985	1,013	1,075	1,002	1,148	874	691	964	982	984	1,030	1,044	28,549
3-4P	1,069	1,232	783	749	649	1,128	1,082	1,093	1,185	808	665	1,006	1,078	1,129	1,129	1,148	845	681	1,006	1,056	1,075	1,147	1,187	790	707	1,025	1,084	1,051	1,104	1,196	29,887
4-5P	1,201	1,205	732	616	583	1,166	1,202	1,273	1,229	759	638	1,124	1,189	1,179	1,233	1,187	844	602	1,134	1,241	1,185	1,230	1,189	777	607	1,122	1,180	1,154	1,240	1,215	31,236
5-6P	1,063	966	609	583	370	897	1,001	1,027	1,055	661	523	822	959	1,001	1,008	1,014	645	565	497	901	923	1,027	973	689	571	884	985	987	1,022	1,054	25,282
6-7P	732	741	526	502	443	577	684	725	718	542	500	626	542	730	718	720	523	440	512	652	724	679	777	494	450	533	677	658	730	808	18,683
7-8P	511	538	452	416	306	385	494	530	552	462	381	381	411	529	530	576	421	298	316	446	480	548	465	383	302	340	439	414	473	487	13,266
8-9P	352	393	280	243	228	230	314	331	345	321	219	261	214	261	334	372	283	206	203	263	328	283	310	285	215	272	242	286	333	341	8,548
9-10P	198	278	204	177	151	173	193	181	256	175	153	155	140	182	195	268	198	134	121	157	203	175	251	166	138	139	192	181	195	281	5,610
10-11P	122	161	132	136	70	98	115	137	172	143	79	85	110	102	141	177	158	83	87	114	121	128	149	139	77	80	102	131	125	175	3,649
11-12P	96	123	103	90	59	81	84	103	110	82	63	78	85	88	101	127	92	53	71	80	104	91	89	101	56	72	75	74	86	111	2,628
Total:	13591	14025	10408	8670	7673	12769	13062	13216	13783	10727	8483	12117	12303	13109	13224	13609	10898	8354	11225	12685	12921	12841	13643	10548	8389	12057	12411	12691	13028	13699	356,159

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	24	23	32	30	16	26	22	26	23	47	25	21	13	21	32	27	32	29	15	30	20	22	21	32	30	14	15	23	17	27	735
1-2A	21	17	18	15	13	13	8	15	16	14	22	8	11	8	12	12	15	12	10	15	9	13	7	17	24	11	9	5	6	12	388
2-3A	8	10	10	7	10	8	8	12	18	20	12	13	9	16	19	13	14	16	11	12	19	16	12	8	13	7	9	15	9	10	364
3-4A	12	14	8	12	7	13	8	12	14	7	10	7	12	14	11	14	12	10	10	6	16	13	18	13	5	13	5	10	9	8	323
4-5A	19	30	8	12	9	21	21	14	23	18	14	25	22	22	14	23	14	9	17	19	27	17	24	11	12	25	19	20	16	31	556
5-6A	64	47	23	15	19	62	58	50	43	28	14	63	48	55	62	58	21	17	53	49	57	56	55	22	19	61	53	49	50	55	1,326
6-7A	163	131	60	42	43	135	137	143	135	68	42	153	123	141	137	143	51	36	145	135	139	136	125	62	38	150	147	147	142	130	3,379
7-8A	306	301	123	97	86	305	300	309	297	121	94	292	301	310	306	300	132	91	305	316	320	285	278	131	94	286	303	298	306	258	7,251
8-9A	353	370	206	184	144	341	346	360	366	198	193	332	363	363	364	337	254	198	325	360	340	335	361	212	165	303	340	328	305	333	8,979
9-10A	357	364	310	222	194	362	372	359	338	365	219	347	335	347	370	341	321	240	326	324	330	344	344	338	216	330	318	362	340	355	9,690
10-11A	426	443	406	283	271	429	398	397	426	436	299	402	392	405	397	416	436	310	349	408	366	348	447	447	302	409	395	431	379	443	11,696
11-12A	468	492	496	339	328	487	478	439	483	475	351	430	435	459	415	532	461	372	415	443	418	446	467	440	398	443	438	435	443	462	13,188
12-1P	530	498	483	380	313	485	447	466	472	493	406	422	429	511	528	487	433	384	401	440	473	441	501	446	414	462	409	441	466	438	13,499
1-2P	498	510	437	349	357	440	464	451	476	427	343	442	418	482	434	482	508	358	396	451	427	446	513	488	375	436	416	448	468	440	13,180
2-3P	550	610	440	355	327	498	516	499	603	430	329	476	485	478	514	503	437	376	494	495	511	489	576	412	316	474	487	511	523	460	14,174
3-4P	488	618	372	366	327	585	561	565	602	430	317	516	555	577	568	549	449	327	522	552	569	600	593	393	335	526	581	513	511	596	15,063
4-5P	645	638	375	301	294	637	660	684	691	352	306	589	656	638	687	623	430	300	622	686	626	673	646	371	317	597	643	630	680	677	16,674
5-6P	589	532	332	310	205	496	565	556	565	329	261	485	529	546	555	563	325	276	316	489	525	586	550	360	283	484	535	560	557	558	13,822
6-7P	415	395	250	241	221	310	365	408	365	294	273	324	312	391	388	399	277	224	290	371	393	330	421	262	236	284	358	340	386	413	9,936
7-8P	257	278	220	236	165	196	243	277	292	241	208	200	223	265	275	304	219	154	170	217	265	246	245	198	173	185	249	239	255	262	6,957
8-9P	180	217	158	144	108	124	157	171	169	189	120	142	112	134	154	192	160	114	101	155	161	140	175	161	122	153	133	145	161	194	4,546
9-10P	105	127	124	103	86	100	106	98	144	97	97	87	81	100	110	134	103	81	66	86	112	92	143	91	84	80	102	87	94	161	3,081
10-11P	73	91	70	68	37	53	72	71	81	81	45	48	63	61	86	88	66	48	51	66	66	71	80	76	46	54	57	75	76	101	2,021
11-12P	60	72	57	44	33	50	51	63	67	48	44	50	52	55	69	74	49	30	45	45	61	59	51	53	34	40	46	43	47	66	1,558
Total:	6611	6828	5018	4155	3613	6176	6363	6445	6709	5208	4044	5874	5979	6399	6507	6614	5219	4012	5455	6170	6250	6204	6653	5044	4051	5827	6067	6155	6246	6490	172,386

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	12	13	21	31	14	14	19	14	20	33	20	21	16	13	22	26	22	24	8	19	17	20	16	20	22	15	11	15	15	12	545
1-2A	13	14	11	11	9	5	9	11	15	13	15	8	12	11	9	9	16	15	9	9	7	9	9	15	28	8	8	6	6	14	334
2-3A	9	14	7	9	10	7	17	11	19	10	6	8	11	10	14	12	9	12	8	11	16	20	13	11	8	14	12	15	14	9	346
3-4A	19	17	16	14	10	22	25	21	18	17	14	17	20	18	23	19	15	11	19	17	23	24	24	14	14	15	19	22	19	16	542
4-5A	39	44	19	13	15	46	34	28	39	25	14	42	49	37	38	41	23	17	35	34	34	37	41	25	14	41	37	37	40	50	988
5-6A	120	97	47	32	45	108	95	130	90	60	40	102	111	107	114	115	53	27	101	113	110	104	108	44	39	113	105	103	107	99	2,639
6-7A	273	237	82	75	65	208	235	233	217	104	83	238	239	241	247	230	94	68	252	253	234	243	238	103	75	227	250	245	250	246	5,785
7-8A	468	427	177	149	117	481	470	464	479	177	131	440	455	475	479	417	206	150	432	445	494	458	410	186	104	448	449	456	437	436	10,917
8-9A	529	514	333	215	201	502	472	472	486	289	245	493	470	502	461	477	357	199	468	500	477	439	478	297	203	467	447	450	478	478	12,399
9-10A	466	450	404	314	267	427	435	424	464	431	338	430	398	444	399	456	468	328	392	433	431	392	506	423	339	426	418	431	437	476	12,447
10-11A	492	515	538	373	386	530	505	452	500	541	412	472	472	448	489	505	566	430	414	493	432	466	522	525	406	490	452	501	466	536	14,329
11-12A	496	574	516	413	417	529	470	515	527	552	427	467	484	514	444	513	611	413	509	453	490	445	541	484	409	486	479	491	490	542	14,701
12-1P	557	544	497	433	369	512	532	507	556	485	398	506	470	510	515	542	485	388	417	499	502	487	523	545	442	514	469	537	510	525	14,776
1-2P	477	523	454	349	372	491	480	474	453	455	390	442	483	485	441	460	402	363	451	475	475	469	503	491	367	412	421	450	465	546	13,519
2-3P	478	545	405	385	380	527	512	508	545	435	356	460	489	461	525	510	421	389	491	518	564	513	572	462	375	490	495	473	507	584	14,375
3-4P	581	614	411	383	322	543	521	528	583	378	348	490	523	552	561	599	396	354	484	504	506	547	594	397	372	499	503	538	593	600	14,824
4-5P	556	567	357	315	289	529	542	589	538	407	332	535	533	541	546	564	414	302	512	555	559	557	543	406	290	525	537	524	560	538	14,562
5-6P	474	434	277	273	165	401	436	471	490	332	262	337	430	455	453	451	320	289	181	412	398	441	423	329	288	400	450	427	465	496	11,460
6-7P	317	346	276	261	222	267	319	317	353	248	227	302	230	339	330	321	246	216	222	281	331	349	356	232	214	249	319	318	344	395	8,747
7-8P	254	260	232	180	141	189	251	253	260	221	173	181	188	264	255	272	202	144	146	229	215	302	220	185	129	155	190	175	218	225	6,309
8-9P	172	176	122	99	120	106	157	160	176	132	99	119	102	127	180	180	123	92	102	108	167	143	135	124	93	119	109	141	172	147	4,002
9-10P	93	151	80	74	65	73	87	83	112	78	56	68	59	82	85	134	95	53	55	71	91	83	108	75	54	59	90	94	101	120	2,529
10-11P	49	70	62	68	33	45	43	66	91	62	34	37	47	41	55	89	92	35	36	48	55	57	69	63	31	26	45	56	49	74	1,628
11-12P	36	51	46	46	26	31	33	40	43	34	19	28	33	33	32	53	43	23	26	35	43	32	38	48	22	32	29	31	39	45	1,070
Total:	6980	7197	5390	4515	4060	6593	6699	6771	7074	5519	4439	6243	6324	6710	6717	6995	5679	4342	5770	6515	6671	6637	6990	5504	4338	6230	6344	6536	6782	7209	183,773

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	2	3	3	4	4	1	3	2	3	4	11	2	1	2	3	0	6	9	1	3	2	8	5	6	5	1	0	1	5	5	105
1-2A	1	0	3	2	3	1	2	2	1	2	6	2	4	2	2	2	3	2	4	1	3	2	1	1	4	0	0	3	1	0	60
2-3A	0	0	1	2	1	2	2	0	2	0	2	2	3	1	2	2	1	1	2	2	1	3	4	2	4	3	2	3	3	2	55
3-4A	3	5	2	2	1	2	3	3	5	3	2	5	3	4	2	3	0	4	4	1	4	3	2	2	1	5	6	5	4	2	91
4-5A	1	3	1	3	1	5	3	2	3	6	3	4	4	3	4	2	7	3	9	7	6	4	5	1	3	2	3	5	4	3	110
5-6A	23	25	3	6	8	27	20	25	28	6	4	20	27	29	25	18	9	5	24	27	21	25	23	7	2	19	27	23	22	18	546
6-7A	62	59	14	15	12	73	67	72	62	20	13	57	74	64	61	56	16	11	69	67	74	61	53	24	14	70	63	63	56	60	1,482
7-8A	114	115	25	19	25	125	119	130	120	33	29	134	122	122	113	109	34	29	121	116	146	118	129	30	20	120	141	129	123	120	2,830
8-9A	99	79	64	39	35	121	123	106	107	48	43	104	95	109	96	115	63	32	84	109	103	108	110	52	42	105	98	82	100	113	2,584
9-10A	94	84	94	60	51	86	103	90	88	77	88	76	97	102	96	92	91	53	65	108	97	87	94	73	49	88	97	88	94	90	2,552
10-11A	98	90	107	118	69	83	96	81	78	112	83	98	89	85	99	119	121	76	93	101	119	78	97	94	88	94	82	90	95	78	2,811
11-12A	100	124	132	107	87	96	81	100	101	140	104	88	69	100	91	112	114	101	91	105	117	99	117	122	96	96	91	108	97	98	3,084
12-1P	110	112	121	99	86	96	97	114	113	119	114	104	102	116	107	127	120	76	96	100	110	97	114	125	121	113	104	103	110	110	3,236
1-2P	95	119	133	106	93	78	110	104	119	141	94	92	109	111	127	120	110	100	101	98	135	96	102	127	99	109	95	116	92	123	3,254
2-3P	118	124	141	123	72	119	125	128	138	132	113	104	142	124	107	126	109	120	103	121	122	101	146	137	117	105	102	120	114	141	3,594
3-4P	142	168	117	120	73	148	119	166	161	117	91	127	128	129	134	172	109	99	158	137	171	145	161	129	88	126	147	145	163	160	4,050
4-5P	170	141	112	99	66	130	149	163	153	125	100	157	141	162	160	146	95	66	169	147	194	141	149	94	73	151	148	141	170	160	4,072
5-6P	130	166	99	83	62	120	152	163	127	96	77	127	132	138	122	125	87	64	120	146	131	128	134	109	69	123	130	116	128	148	3,552
6-7P	68	93	66	58	44	76	75	90	76	70	69	73	78	98	98	79	64	48	78	79	99	67	104	75	34	61	60	77	90	96	2,243
7-8P	58	67	60	51	30	36	65	56	64	54	47	41	53	48	61	61	42	37	38	40	46	50	49	51	31	49	51	50	45	54	1,485
8-9P	36	30	45	21	18	18	28	28	29	43	31	30	24	28	36	31	24	21	24	26	31	30	35	37	23	24	22	40	29	35	877
9-10P	19	26	32	22	13	8	13	26	21	28	17	12	15	19	15	29	23	10	17	12	10	16	28	22	16	16	19	20	20	34	578
10-11P	10	24	33	19	8	12	8	12	17	11	10	13	9	11	12	8	11	7	9	10	16	10	18	20	10	6	10	7	12	23	386
11-12P	8	15	10	9	6	9	8	9	7	31	4	12	9	13	9	18	17	4	9	8	9	9	18	13	5	8	6	8	13	13	317
Total:	1561	1672	1418	1187	868	1472	1571	1672	1623	1418	1155	1484	1530	1620	1582	1672	1276	978	1489	1571	1767	1486	1698	1353	1014	1494	1504	1543	1590	1686	43,954

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	2	3	2	1	2	1	2	1	3	4	5	2	0	2	2	0	3	5	1	2	2	7	3	6	4	1	0	1	4	4	75
1-2A	1	0	1	1	2	0	1	0	0	1	1	2	3	2	1	1	1	1	4	1	3	2	1	0	4	0	0	2	0	0	36
2-3A	0	0	1	1	1	1	2	0	2	0	2	1	2	1	1	1	0	1	1	1	0	1	2	1	2	1	1	2	2	0	31
3-4A	0	2	1	2	0	1	0	0	1	2	0	0	1	2	0	0	0	0	1	0	1	1	0	2	1	2	2	2	1	1	26
4-5A	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	1	0	4	1	2	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	17
5-6A	6	4	1	2	3	4	3	7	7	1	0	4	5	8	6	5	3	2	6	6	5	4	5	3	0	3	6	4	3	3	119
6-7A	12	15	3	5	2	17	10	21	11	8	4	12	17	15	17	15	5	3	17	19	23	12	14	10	6	20	18	22	14	17	384
7-8A	28	26	10	7	7	22	30	31	34	13	11	28	29	25	28	30	13	10	29	20	38	32	35	14	4	26	37	24	38	26	705
8-9A	24	30	25	13	12	40	36	28	43	22	13	26	33	34	31	40	25	11	24	43	43	27	41	21	17	27	36	30	32	32	859
9-10A	41	38	39	27	18	37	34	34	36	24	33	37	32	36	33	38	29	23	22	38	38	31	31	27	23	35	37	28	31	31	961
10-11A	44	46	44	57	29	34	47	32	31	49	35	44	32	32	49	52	56	24	47	38	59	33	39	36	32	40	36	33	38	33	1,201
11-12A	35	52	66	55	31	49	38	47	49	67	48	36	38	53	53	53	53	39	45	49	56	44	53	66	45	45	47	59	47	50	1,468
12-1P	55	64	72	50	30	48	50	60	59	68	61	55	50	63	51	67	68	34	43	55	54	55	67	52	57	68	58	50	59	63	1,686
1-2P	55	68	80	53	58	44	56	56	61	87	37	50	61	52	72	60	65	54	49	59	68	55	59	63	47	50	57	59	46	68	1,749
2-3P	74	69	78	58	35	70	67	58	72	71	44	54	77	71	56	70	58	60	51	71	69	45	81	71	46	57	56	70	57	79	1,895
3-4P	97	113	71	66	33	90	71	95	107	68	43	79	92	92	81	99	59	47	94	92	101	92	93	72	48	79	91	82	99	100	2,446
4-5P	112	97	53	38	33	93	99	120	96	73	53	108	87	98	95	86	56	38	107	94	124	97	92	52	37	104	95	97	112	95	2,541
5-6P	89	97	57	41	30	86	105	112	83	48	44	92	92	98	78	76	41	38	93	99	95	99	98	58	35	88	91	72	87	94	2,316
6-7P	47	64	36	30	22	54	47	57	52	38	34	48	48	65	65	49	30	23	57	46	68	43	72	56	20	37	36	56	61	62	1,423
7-8P	39	39	41	30	20	24	44	46	31	38	30	30	42	35	41	37	24	25	32	24	31	37	27	38	19	37	38	33	30	39	1,001
8-9P	21	23	30	11	14	15	22	21	19	23	22	18	19	21	28	26	14	17	17	18	24	27	24	18	17	17	16	27	22	25	616
9-10P	12	16	14	5	10	4	11	14	15	11	13	8	15	11	13	24	14	8	11	8	7	11	19	13	12	12	14	17	15	27	384
10-11P	7	11	4	11	4	7	4	7	13	5	7	9	4	6	9	6	10	5	7	9	13	5	15	14	6	5	9	6	10	18	246
11-12P	8	10	7	7	6	7	8	9	7	15	4	9	8	12	9	14	11	4	9	7	7	9	12	9	5	8	6	7	11	12	257
Total:	809	888	736	572	402	748	787	856	832	738	545	752	787	835	820	849	642	473	769	799	930	769	884	702	488	762	787	783	819	879	22,442

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	0	1	3	2	0	1	1	0	0	6	0	1	0	1	0	3	4	0	1	0	1	2	0	1	0	0	0	1	1	30
1-2A	0	0	2	1	1	1	1	2	1	1	5	0	1	0	1	1	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	24
2-3A	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2	24
3-4A	3	3	1	0	1	1	3	3	4	1	2	5	2	2	2	3	0	4	3	1	3	2	2	0	0	3	4	3	3	1	65
4-5A	1	2	1	2	1	5	3	2	3	4	2	4	4	2	3	2	3	2	7	7	5	4	4	1	2	2	3	5	4	3	93
5-6A	17	21	2	4	5	23	17	18	21	5	4	16	22	21	19	13	6	3	18	21	16	21	18	4	2	16	21	19	19	15	427
6-7A	50	44	11	10	10	56	57	51	51	12	9	45	57	49	44	41	11	8	52	48	51	49	39	14	8	50	45	41	42	43	1,098
7-8A	86	89	15	12	18	103	89	99	86	20	18	106	93	97	85	79	21	19	92	96	108	86	94	16	16	94	104	105	85	94	2,125
8-9A	75	49	39	26	23	81	87	78	64	26	30	78	62	75	65	75	38	21	60	66	60	81	69	31	25	78	62	52	68	81	1,725
9-10A	53	46	55	33	33	49	69	56	52	53	55	39	65	66	63	54	62	30	43	70	59	56	63	46	26	53	60	60	63	59	1,591
10-11A	54	44	63	61	40	49	49	49	47	63	48	54	57	53	50	67	65	52	46	63	60	45	58	58	56	54	46	57	57	45	1,610
11-12A	65	72	66	52	56	47	43	53	52	73	56	52	31	47	38	59	61	62	46	56	61	55	64	56	51	51	44	49	50	48	1,616
12-1P	55	48	49	49	56	48	47	54	54	51	53	49	52	53	56	60	52	42	53	45	56	42	47	73	64	45	46	53	51	47	1,550
1-2P	40	51	53	53	35	34	54	48	58	54	57	42	48	59	55	60	45	46	52	39	67	41	43	64	52	59	38	57	46	55	1,505
2-3P	44	55	63	65	37	49	58	70	66	61	69	50	65	53	51	56	51	60	52	50	53	56	65	66	71	48	46	50	57	62	1,699
3-4P	45	55	46	54	40	58	48	71	54	49	48	48	36	37	53	73	50	52	64	45	70	53	68	57	40	47	56	63	64	60	1,604
4-5P	58	44	59	61	33	37	50	43	57	52	47	49	54	64	65	60	39	28	62	53	70	44	57	42	36	47	53	44	58	65	1,531
5-6P	41	69	42	42	32	34	47	51	44	48	33	35	40	40	44	49	46	26	27	47	36	29	36	51	34	35	39	44	41	54	1,236
6-7P	21	29	30	28	22	22	28	33	24	32	35	25	30	33	33	30	34	25	21	33	31	24	32	19	14	24	24	21	29	34	820
7-8P	19	28	19	21	10	12	21	10	33	16	17	11	11	13	20	24	18	12	6	16	15	13	22	13	12	12	13	17	15	15	484
8-9P	15	7	15	10	4	3	6	7	10	20	9	12	5	7	8	5	10	4	7	8	7	3	11	19	6	7	6	13	7	10	261
9-10P	7	10	18	17	3	4	2	12	6	17	4	4	0	8	2	5	9	2	6	4	3	5	9	9	4	4	5	3	5	7	194
10-11P	3	13	29	8	4	5	4	5	4	6	3	4	5	5	3	2	1	2	2	1	3	5	3	6	4	1	1	1	2	5	140
11-12P	0	5	3	2	0	2	0	0	0	16	0	3	1	1	0	4	6	0	0	1	2	0	6	4	0	0	0	1	2	1	60
Total:	752	784	682	615	466	724	784	816	791	680	610	732	743	785	762	823	634	505	720	772	837	717	814	651	526	732	717	760	771	807	21,512

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	36	50	49	44	25	20	37	50	45	82	63	25	33	40	36	36	69	75	24	37	46	36	54	61	69	20	28	44	43	52	1,329
1-2A	24	18	32	27	14	13	13	15	19	25	29	22	27	23	20	25	39	33	17	13	24	17	36	24	37	20	20	22	24	26	698
2-3A	20	16	16	10	12	16	15	11	11	28	19	12	20	15	20	21	29	23	19	17	13	18	15	15	15	27	19	8	24	24	528
3-4A	20	18	14	11	6	16	17	23	26	20	20	22	18	22	17	21	24	12	24	28	20	18	21	16	19	16	21	15	23	27	575
4-5A	68	48	28	24	19	67	62	62	55	25	28	63	65	56	51	40	30	21	55	56	64	59	56	26	24	55	52	60	51	43	1,413
5-6A	228	209	66	55	66	208	249	211	195	67	49	224	234	247	250	224	77	65	212	242	248	222	223	68	61	233	232	245	248	214	5,372
6-7A	624	560	191	123	156	615	625	615	588	214	130	577	645	614	582	584	178	131	610	613	620	584	586	219	151	591	642	609	582	581	14,140
7-8A	1,150	1,065	282	170	207	1,238	1,285	1,258	1,128	268	196	1,198	1,263	1,270	1,202	1,074	295	200	1,180	1,278	1,262	1,162	1,117	252	195	1,234	1,278	1,226	1,239	1,123	27,295
8-9A	1,065	921	438	297	255	1,113	1,109	1,067	1,005	513	340	1,046	1,118	1,072	1,027	972	464	347	1,034	1,126	1,065	1,001	1,006	484	331	1,052	1,094	1,073	1,081	1,044	25,560
9-10A	801	754	744	415	364	724	827	781	779	704	543	768	794	855	773	783	792	473	747	839	789	781	866	706	463	842	853	836	877	851	22,124
10-11A	848	734	987	569	490	745	770	803	750	844	693	735	800	738	728	754	943	620	698	792	753	706	794	795	668	727	761	753	787	762	22,547
11-12A	817	882	1,070	622	569	754	753	758	796	919	699	729	729	807	780	791	981	654	717	848	791	745	887	884	685	786	806	809	781	925	23,774
12-1P	920	908	887	645	627	812	799	864	858	887	796	814	788	848	822	835	885	722	765	794	819	796	911	859	733	841	813	839	844	1,005	24,736
1-2P	861	895	681	618	624	798	845	816	820	823	649	783	783	809	812	889	773	620	718	837	869	855	882	804	648	782	829	878	790	971	23,762
2-3P	1,003	1,023	701	610	632	950	952	995	1,006	765	741	927	992	1,021	950	1,060	725	652	878	974	1,007	940	1,132	771	671	956	1,024	1,043	1,025	1,199	27,325
3-4P	1,149	1,177	687	631	568	1,139	1,129	1,209	1,162	725	661	1,141	1,144	1,154	1,135	1,182	642	608	1,117	1,163	1,167	1,104	1,295	714	751	1,222	1,252	1,141	1,264	1,337	30,770
4-5P	1,166	1,055	545	505	570	1,232	1,276	1,260	1,201	785	618	1,241	1,168	1,215	1,182	1,160	717	571	1,159	1,200	1,251	1,176	1,156	727	552	1,197	1,232	1,272	1,216	1,360	30,965
5-6P	1,095	979	503	550	473	1,087	1,113	1,238	1,045	691	581	1,172	1,146	1,186	1,191	1,047	717	531	986	1,149	1,136	1,170	1,116	627	603	1,128	1,118	1,151	1,149	1,331	29,009
6-7P	695	703	431	426	455	706	800	869	843	539	516	779	680	824	799	790	560	418	581	737	901	787	944	585	465	641	832	846	782	989	20,923
7-8P	487	535	433	323	299	446	500	608	562	514	420	481	417	579	588	539	436	324	370	457	542	570	589	435	330	488	545	510	607	592	14,526
8-9P	312	380	298	214	181	239	316	363	384	379	242	277	245	314	405	376	302	204	247	355	346	382	442	326	258	302	314	367	394	540	9,704
9-10P	230	333	203	183	149	146	206	250	331	278	165	192	191	264	217	292	255	137	141	187	247	246	406	302	178	176	234	260	301	483	7,183
10-11P	122	156	137	119	82	84	125	155	187	165	102	100	112	120	160	154	199	78	94	115	136	131	207	203	110	114	128	111	195	415	4,316
11-12P	89	118	72	69	67	85	91	93	120	106	61	88	78	104	99	126	119	43	92	105	87	97	147	126	55	67	95	114	103	215	2,931
Total:	13830	13537	9495	7260	6910	13253	13914	14374	13916	10366	8361	13416	13490	14197	13846	13775	10251	7562	12485	13962	14203	13603	14888	10029	8072	13517	14222	14232	14430	16109	371,505

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	9	15	11	12	10	3	10	12	7	16	22	7	6	9	3	9	12	26	7	8	11	9	13	16	22	6	2	6	11	13	323
1-2A	6	7	10	12	5	1	2	5	8	11	11	8	7	4	3	7	9	10	5	4	5	5	12	8	13	4	3	8	9	7	209
2-3A	14	10	5	5	9	9	10	7	7	12	9	8	11	7	10	13	13	10	9	9	8	10	6	5	9	13	10	2	11	13	274
3-4A	11	9	7	8	3	10	9	13	14	9	13	10	12	13	9	13	11	6	17	18	12	10	9	7	6	13	14	7	12	14	319
4-5A	53	39	20	15	10	50	51	49	44	19	16	51	52	42	43	34	19	11	42	42	52	48	47	21	16	45	41	49	44	33	1,098
5-6A	200	177	45	44	44	180	215	190	170	48	39	198	203	217	216	195	63	49	187	207	213	192	192	52	46	204	207	217	213	184	4,607
6-7A	517	481	140	87	114	521	530	537	510	147	97	495	557	514	505	503	124	103	519	528	524	500	503	166	105	506	554	522	491	499	11,899
7-8A	898	822	153	91	103	990	1,000	997	864	140	103	953	1,029	1,017	963	826	161	108	932	1,039	974	950	862	127	101	981	1,016	955	972	879	21,006
8-9A	750	655	240	173	142	832	800	789	701	311	202	769	816	780	740	682	258	195	763	828	793	717	737	240	179	762	798	786	753	747	17,938
9-10A	521	481	452	239	235	482	533	524	514	405	311	519	526	570	513	519	441	272	489	557	529	557	591	382	250	566	575	584	602	579	14,318
10-11A	517	394	566	324	277	436	471	474	442	448	399	433	459	449	441	420	535	347	405	472	431	397	464	402	420	411	463	436	442	465	13,040
11-12A	419	461	529	338	313	399	434	424	429	504	381	401	381	449	427	417	551	372	402	469	428	411	481	458	379	403	441	431	467	509	12,908
12-1P	457	439	451	340	357	432	416	432	421	488	422	420	397	415	424	444	520	357	381	413	425	431	448	497	387	437	403	448	440	568	12,910
1-2P	429	429	342	311	336	415	445	411	412	458	388	414	415	448	414	434	395	318	385	421	422	433	417	440	307	402	404	449	398	513	12,205
2-3P	453	478	350	329	329	458	396	490	462	405	371	441	475	423	454	509	341	345	419	457	417	443	516	411	367	433	480	447	505	593	12,997
3-4P	460	446	348	321	301	418	435	480	435	385	345	434	443	433	402	483	303	324	400	428	483	381	534	351	419	511	470	453	505	585	12,716
4-5P	408	407	282	271	314	441	448	462	488	419	302	432	438	465	444	465	325	291	415	447	453	409	481	400	291	416	465	490	463	569	12,401
5-6P	414	399	245	292	255	383	377	458	426	371	278	394	358	434	437	423	341	285	331	405	432	407	451	319	299	387	411	438	434	615	11,499
6-7P	281	315	232	227	241	247	321	369	408	286	287	349	262	337	326	358	305	228	224	290	376	339	489	332	250	273	368	361	332	563	9,576
7-8P	192	251	198	136	111	150	205	236	251	230	181	177	131	193	225	212	209	119	133	136	203	215	235	213	134	163	172	199	223	254	5,687
8-9P	123	150	127	100	79	85	107	146	173	184	103	86	82	112	170	159	139	91	62	126	116	167	159	171	88	107	85	118	165	171	3,751
9-10P	85	120	100	85	60	48	74	81	110	128	72	76	76	82	75	108	115	47	47	72	90	79	113	101	80	63	95	79	118	135	2,614
10-11P	53	57	75	54	43	30	48	51	59	72	51	33	39	36	62	61	89	32	34	31	49	55	90	76	53	44	50	39	56	75	1,597
11-12P	15	35	28	21	21	17	20	18	30	46	19	16	15	16	22	34	50	18	18	22	17	25	39	40	19	11	23	27	12	35	729
Total:	7285	7077	4956	3835	3712	7037	7357	7655	7385	5542	4422	7124	7190	7465	7328	7328	5329	3964	6626	7429	7463	7190	7889	5235	4240	7161	7550	7551	7678	8618	196,621

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	27	35	38	32	15	17	27	38	38	66	41	18	27	31	33	27	57	49	17	29	35	27	41	45	47	14	26	38	32	39	1,006
1-2A	18	11	22	15	9	12	11	10	11	14	18	14	20	19	17	18	30	23	12	9	19	12	24	16	24	16	17	14	15	19	489
2-3A	6	6	11	5	3	7	5	4	4	16	10	4	9	8	10	8	16	13	10	8	5	8	9	10	6	14	9	6	13	11	254
3-4A	9	9	7	3	3	6	8	10	12	11	7	12	6	9	8	8	13	6	7	10	8	8	12	9	13	3	7	8	11	13	256
4-5A	15	9	8	9	9	17	11	13	11	6	12	12	13	14	8	6	11	10	13	14	12	11	9	5	8	10	11	11	7	10	315
5-6A	28	32	21	11	22	28	34	21	25	19	10	26	31	30	34	29	14	16	25	35	35	30	31	16	15	29	25	28	35	30	765
6-7A	107	79	51	36	42	94	95	78	78	67	33	82	88	100	77	81	54	28	91	85	96	84	83	53	46	85	88	87	91	82	2,241
7-8A	252	243	129	79	104	248	285	261	264	128	93	245	234	253	239	248	134	92	248	239	288	212	255	125	94	253	262	271	267	244	6,289
8-9A	315	266	198	124	113	281	309	278	304	202	138	277	302	292	287	290	206	152	271	298	272	284	269	244	152	290	296	287	328	297	7,622
9-10A	280	273	292	176	129	242	294	257	265	299	232	249	268	285	260	264	351	201	258	282	260	224	275	324	213	276	278	252	275	272	7,806
10-11A	331	340	421	245	213	309	299	329	308	396	294	302	341	289	287	334	408	273	293	320	322	309	330	393	248	316	298	317	345	297	9,507
11-12A	398	421	541	284	256	355	319	334	367	415	318	328	348	358	353	374	430	282	315	379	363	334	406	426	306	383	365	378	314	416	10,866
12-1P	463	469	436	305	270	380	383	432	437	399	374	394	391	433	398	391	365	365	384	381	394	365	463	362	346	404	410	391	404	437	11,826
1-2P	432	466	339	307	288	383	400	405	408	365	261	369	368	361	398	455	378	302	333	416	447	422	465	364	341	380	425	429	392	458	11,557
2-3P	550	545	351	281	303	492	556	505	544	360	370	486	517	598	496	551	384	307	459	517	590	497	616	360	304	523	544	596	520	606	14,328
3-4P	689	731	339	310	267	721	694	729	727	340	316	707	701	721	733	699	339	284	717	735	684	723	761	363	332	711	782	688	759	752	18,054
4-5P	758	648	263	234	256	791	828	798	713	366	316	809	730	750	738	695	392	280	744	753	798	767	675	327	261	781	767	782	753	791	18,564
5-6P	681	580	258	258	218	704	736	780	619	320	303	778	788	752	754	624	376	246	655	744	704	763	665	308	304	741	707	713	715	716	17,510
6-7P	414	388	199	199	214	459	479	500	435	253	229	430	418	487	473	432	255	190	357	447	525	448	455	253	215	368	464	485	450	426	11,347
7-8P	295	284	235	187	188	296	295	372	311	284	239	304	286	386	363	327	227	205	237	321	339	355	354	222	196	325	373	311	384	338	8,839
8-9P	189	230	171	114	102	154	209	217	211	195	139	191	163	202	235	217	163	113	185	229	230	215	283	155	170	195	229	249	229	369	5,953
9-10P	145	213	103	98	89	98	132	169	221	150	93	116	115	182	142	184	140	90	94	115	157	167	293	201	98	113	139	181	183	348	4,569
10-11P	69	99	62	65	39	54	77	104	128	93	51	67	73	84	98	93	110	46	60	84	87	76	117	127	57	70	78	72	139	340	2,719
11-12P	74	83	44	48	46	68	71	75	90	60	42	72	63	88	77	92	69	25	74	83	70	72	108	86	36	56	72	87	91	180	2,202
Total:	6545	6460	4539	3425	3198	6216	6557	6719	6531	4824	3939	6292	6300	6732	6518	6447	4922	3598	5859	6533	6740	6413	6999	4794	3832	6356	6672	6681	6752	7491	174,884

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	32	39	40	63	77	27	27	24	34	50	46	25	24	23	47	35	42	63	32	22	42	33	31	32	54	33	27	18	27	23	1,092
1-2A	35	30	24	37	34	29	35	33	36	30	25	25	31	27	23	27	28	26	30	26	22	22	22	28	34	26	23	24	28	26	846
2-3A	26	35	25	28	40	25	35	23	33	31	30	38	32	40	36	36	35	21	39	36	31	32	43	28	24	29	37	32	27	34	961
3-4A	38	48	28	23	15	51	47	42	38	24	27	55	52	44	62	42	32	19	42	40	44	36	37	27	20	42	42	37	41	43	1,138
4-5A	81	63	55	33	40	92	86	83	72	56	25	91	72	82	78	69	53	32	98	73	84	77	69	44	33	110	73	87	78	67	2,056
5-6A	217	184	88	62	70	213	204	220	206	110	70	216	204	219	212	190	100	63	214	208	225	211	191	99	79	232	218	200	203	187	5,115
6-7A	458	414	217	140	153	465	444	462	433	203	166	503	455	431	461	430	170	170	470	448	438	433	436	227	170	484	460	437	452	419	11,049
7-8A	692	672	348	226	234	701	682	586	646	407	262	706	668	731	682	635	354	254	673	644	674	622	630	376	255	695	709	660	641	627	16,692
8-9A	733	733	596	416	449	705	540	0	687	567	499	745	744	733	700	697	583	496	663	712	717	711	688	578	474	752	756	737	727	708	18,846
9-10A	720	713	828	629	730	651	446	0	687	678	752	699	656	685	645	662	714	729	709	631	613	623	732	769	688	709	643	628	659	709	19,737
10-11A	697	794	954	812	1,015	678	618	0	765	825	976	738	666	661	652	778	829	976	662	598	634	636	771	847	933	758	605	662	697	773	22,010
11-12A	764	816	966	939	1,171	682	643	0	803	802	1,044	694	627	642	658	803	836	1,101	761	618	634	685	810	878	1,101	737	645	613	651	835	22,959
12-1P	722	856	871	934	1,159	717	658	0	814	800	1,038	680	681	670	652	794	859	1,146	673	647	651	644	823	831	1,110	751	671	672	652	797	22,973
1-2P	741	834	766	915	1,111	655	654	0	799	805	957	625	662	652	693	845	727	1,028	640	616	632	623	851	813	1,048	720	668	640	669	852	22,241
2-3P	705	878	782	857	1,066	657	665	488	895	776	950	644	586	626	676	878	745	975	646	614	679	686	884	727	986	733	636	618	728	899	22,685
3-4P	713	886	720	801	936	630	688	723	876	703	897	651	599	709	677	830	737	1,013	616	669	697	680	892	711	927	711	688	713	753	928	22,774
4-5P	727	884	639	759	868	574	627	702	811	709	862	661	667	631	706	892	708	885	553	645	646	701	839	714	820	696	666	692	708	875	21,867
5-6P	647	849	622	699	743	533	565	604	752	641	766	559	533	597	638	745	647	729	492	551	554	592	797	675	690	593	600	563	626	831	19,433
6-7P	487	707	492	575	570	398	381	492	649	517	603	425	373	439	503	637	565	536	352	423	465	427	633	585	544	424	401	413	536	669	15,221
7-8P	373	570	389	459	395	226	338	383	483	400	450	288	211	289	396	507	471	384	213	232	285	309	471	412	361	223	232	277	397	467	10,891
8-9P	274	400	303	341	293	180	213	241	290	335	299	200	173	219	291	389	398	271	144	172	207	267	329	303	257	195	179	208	234	309	7,914
9-10P	207	298	201	207	170	103	137	218	186	231	167	144	124	157	201	323	370	182	128	122	143	169	190	230	166	114	129	137	174	235	5,563
10-11P	149	207	158	145	87	96	96	105	142	184	110	103	95	96	120	254	283	115	81	81	103	109	144	162	107	80	92	105	111	176	3,896
11-12P	59	122	122	108	39	52	56	71	96	85	42	56	56	46	47	108	184	55	40	48	59	79	77	103	45	27	63	48	56	90	2,139
Total:	10297	12032	10234	10208	11465	9140	8885	5500	11233	9969	11063	9571	8991	9449	9856	11606	10470	11269	8971	8876	9279	9407	11390	10199	10926	9874	9263	9221	9875	11579	300,098

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	4	4	2	2	1	1	0	2	2	0	1	1	1	1	2	5	2	0	0	0	4	3	7	2	0	1	1	0	50
1-2A	1	0	3	0	0	1	0	2	1	3	0	3	2	0	1	0	2	0	2	0	1	1	1	1	0	0	0	3	0	0	28
2-3A	1	0	1	1	1	1	1	1	2	1	0	1	1	2	0	0	2	3	1	2	1	0	0	3	2	0	1	0	1	3	33
3-4A	1	3	2	1	0	1	2	1	2	0	1	6	1	1	2	0	0	0	2	1	4	2	0	0	0	2	2	2	2	1	42
4-5A	3	3	0	2	0	7	2	6	3	2	3	12	3	5	1	1	1	2	2	5	9	1	2	2	1	2	5	4	5	6	100
5-6A	30	17	2	3	3	17	32	23	26	5	2	37	26	36	32	22	6	0	31	16	23	20	20	7	8	28	20	31	34	23	580
6-7A	126	99	26	14	16	120	114	127	111	30	12	139	110	113	131	100	21	8	121	113	132	109	111	25	21	146	135	124	138	81	2,673
7-8A	193	161	54	17	21	213	229	214	195	66	36	213	224	244	218	189	54	34	243	230	234	225	195	59	32	239	226	251	210	190	4,909
8-9A	229	205	165	76	78	204	171	752	226	132	116	220	207	200	199	208	163	117	235	235	223	204	235	142	120	243	231	222	237	235	6,230
9-10A	184	226	282	164	263	200	107	720	217	207	255	205	138	155	191	212	225	303	207	179	160	174	229	230	246	209	177	140	210	217	6,632
10-11A	187	274	373	308	542	241	159	758	259	293	448	257	156	176	207	258	327	552	200	174	178	200	274	338	470	241	178	179	215	257	8,679
11-12A	211	282	392	388	719	193	151	798	274	277	547	227	171	211	219	290	315	689	251	159	171	207	303	331	670	237	171	175	186	266	9,481
12-1P	223	321	295	387	751	213	194	821	302	260	607	206	158	185	204	294	297	657	209	178	164	210	294	270	632	234	170	195	193	313	9,437
1-2P	209	366	249	344	755	181	153	850	313	287	496	178	182	172	201	276	219	582	232	172	186	184	298	228	633	264	188	185	204	349	9,136
2-3P	185	325	211	303	653	177	181	370	339	267	484	153	145	181	198	324	242	507	187	175	197	193	353	228	620	261	212	195	226	364	8,456
3-4P	220	312	212	284	504	178	194	209	304	197	455	193	142	186	208	362	222	518	176	199	214	188	361	199	510	237	216	209	234	369	8,012
4-5P	210	372	173	289	415	160	181	227	296	220	365	171	195	165	228	321	218	387	177	169	176	198	320	236	467	223	216	211	203	354	7,543
5-6P	177	346	156	202	309	119	138	181	252	167	307	157	155	145	202	252	181	282	109	114	126	170	316	223	357	180	145	138	198	304	6,108
6-7P	112	249	105	155	190	69	87	122	173	134	202	79	68	96	107	214	162	166	55	80	110	97	202	134	183	87	76	82	119	216	3,931
7-8P	62	175	75	91	82	26	51	62	110	83	119	36	30	42	68	115	96	68	20	32	52	46	104	95	85	38	33	42	61	138	2,137
8-9P	36	71	44	57	40	15	22	24	32	59	52	23	12	23	35	66	65	46	6	12	27	26	49	49	32	19	12	21	30	53	1,058
9-10P	15	41	37	28	15	10	12	13	28	34	22	11	12	3	22	37	47	15	4	7	16	10	14	27	14	4	14	16	13	21	562
10-11P	8	25	21	14	6	10	7	7	7	15	9	8	6	9	7	18	28	8	7	4	3	10	15	10	5	3	6	3	7	17	303
11-12P	2	14	11	5	4	1	1	1	8	11	2	2	2	1	2	5	13	4	1	3	1	8	5	3	3	1	1	3	1	8	127
Total:	2625	3888	2893	3137	5369	2359	2190	6290	3480	2752	4542	2537	2147	2352	2684	3565	2908	4953	2480	2259	2408	2483	3705	2843	5118	2900	2435	2432	2728	3785	96,247

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	32	40	44	67	79	29	28	25	34	52	48	25	25	24	48	36	44	68	34	22	42	33	35	35	61	35	27	19	28	23	1,142
1-2A	36	30	27	37	34	30	35	35	37	33	25	28	33	27	24	27	30	26	32	26	23	23	23	29	34	26	23	27	28	26	874
2-3A	27	35	26	29	41	26	36	24	35	32	30	39	33	42	36	36	37	24	40	38	32	32	43	31	26	29	38	32	28	37	994
3-4A	39	51	30	24	15	52	49	43	40	24	28	61	53	45	64	42	32	19	44	41	48	38	37	27	20	44	44	39	43	44	1,180
4-5A	84	66	55	35	40	99	88	89	75	58	28	103	75	87	79	70	54	34	100	78	93	78	71	46	34	112	78	91	83	73	2,156
5-6A	247	201	90	65	73	230	236	243	232	115	72	253	230	255	244	212	106	63	245	224	248	231	211	106	87	260	238	231	237	210	5,695
6-7A	584	513	243	154	169	585	558	589	544	233	178	642	565	544	592	530	191	178	591	561	570	542	547	252	191	630	595	561	590	500	13,722
7-8A	885	833	402	243	255	914	911	800	841	473	298	919	892	975	900	824	408	288	916	874	908	847	825	435	287	934	935	911	851	817	21,601
8-9A	962	938	761	492	527	909	711	752	913	699	615	965	951	933	899	905	746	613	898	947	940	915	923	720	594	995	987	959	964	943	25,076
9-10A	904	939	1,110	793	993	851	553	720	904	885	1,007	904	794	840	836	874	939	1,032	916	810	773	797	961	999	934	918	820	768	869	926	26,369
10-11A	884	1,068	1,327	1,120	1,557	919	777	758	1,024	1,118	1,424	995	822	837	859	1,036	1,156	1,528	862	772	812	836	1,045	1,185	1,403	999	783	841	912	1,030	30,689
11-12A	975	1,098	1,358	1,327	1,890	875	794	798	1,077	1,079	1,591	921	798	853	877	1,093	1,151	1,790	1,012	777	805	892	1,113	1,209	1,771	974	816	788	837	1,101	32,440
12-1P	945	1,177	1,166	1,321	1,910	930	852	821	1,116	1,060	1,645	886	839	855	856	1,088	1,156	1,803	882	825	815	854	1,117	1,101	1,742	985	841	867	845	1,110	32,410
1-2P	950	1,200	1,015	1,259	1,866	836	807	850	1,112	1,092	1,453	803	844	824	894	1,121	946	1,610	872	788	818	807	1,149	1,041	1,681	984	856	825	873	1,201	31,377
2-3P	890	1,203	993	1,160	1,719	834	846	858	1,234	1,043	1,434	797	731	807	874	1,202	987	1,482	833	789	876	879	1,237	955	1,606	994	848	813	954	1,263	31,141
3-4P	933	1,198	932	1,085	1,440	808	882	932	1,180	900	1,352	844	741	895	885	1,192	959	1,531	792	868	911	868	1,253	910	1,437	948	904	922	987	1,297	30,786
4-5P	937	1,256	812	1,048	1,283	734	808	929	1,107	929	1,227	832	862	796	934	1,213	926	1,272	730	814	822	899	1,159	950	1,287	919	882	903	911	1,229	29,410
5-6P	824	1,195	778	901	1,052	652	703	785	1,004	808	1,073	716	688	742	840	997	828	1,011	601	665	680	762	1,113	898	1,047	773	745	701	824	1,135	25,541
6-7P	599	956	597	730	760	467	468	614	822	651	805	504	441	535	610	851	727	702	407	503	575	524	835	719	727	511	477	495	655	885	19,152
7-8P	435	745	464	550	477	252	389	445	593	483	569	324	241	331	464	622	567	452	233	264	337	355	575	507	446	261	265	319	458	605	13,028
8-9P	310	471	347	398	333	195	235	265	322	394	351	223	185	242	326	455	463	317	150	184	234	293	378	352	289	214	191	229	264	362	8,972
9-10P	222	339	238	235	185	113	149	231	214	265	189	155	136	160	223	360	417	197	132	129	159	179	204	257	180	118	143	153	187	256	6,125
10-11P	157	232	179	159	93	106	103	112	149	199	119	111	101	105	127	272	311	123	88	85	106	119	159	172	112	83	98	108	118	193	4,199
11-12P	61	136	133	113	43	53	57	72	104	96	44	58	58	47	49	113	197	59	41	51	60	87	82	106	48	28	64	51	57	98	2,266
Total:	12922	15920	13127	13345	16834	11499	11075	11790	14713	12721	15605	12108	11138	11801	12540	15171	13378	16222	11451	11135	11687	11890	15095	13042	16044	12774	11698	11653	12603	15364	396,345

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y117

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

Community : BRIDGEWATER
Route : US4

Collection Type :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	11	16	32	21	20	7	5	9	20	30	26	8	9	9	15	14	23	23	13	7	17	7	10	25	18	8	7	13	11	12	446
1-2A	10	15	18	17	25	10	12	5	12	15	18	9	14	15	8	13	17	8	13	9	5	10	14	13	12	7	7	6	6	8	351
2-3A	4	7	7	4	4	8	12	5	13	6	6	10	9	5	12	1	13	6	9	6	14	7	6	4	10	8	10	6	6	7	225
3-4A	11	15	9	1	9	8	19	14	17	14	5	12	15	12	16	11	9	6	11	13	11	10	19	10	5	10	12	11	14	11	340
4-5A	27	21	13	12	9	33	19	31	25	30	12	31	18	25	24	21	25	11	21	24	17	27	31	13	14	20	21	23	19	20	637
5-6A	57	51	20	16	19	67	56	63	55	57	37	67	63	64	63	61	24	22	58	65	61	59	70	16	18	67	71	56	59	55	1,517
6-7A	136	136	76	28	44	131	132	148	123	157	82	184	144	132	160	137	80	42	150	148	133	137	118	69	45	131	154	128	139	109	3,533
7-8A	223	234	131	74	88	240	226	236	249	242	177	257	234	247	231	229	127	92	223	256	241	232	238	151	81	222	243	219	228	242	6,113
8-9A	314	256	221	150	152	229	258	268	283	296	285	260	229	238	269	253	190	175	260	260	278	264	285	236	172	256	278	270	262	257	7,404
9-10A	258	308	356	253	260	222	241	249	292	357	443	299	255	237	299	264	293	289	234	238	241	227	284	313	306	263	242	257	283	290	8,353
10-11A	315	329	393	372	394	243	255	346	364	403	514	306	278	262	314	344	347	411	318	260	258	272	328	393	433	306	272	291	293	320	9,934
11-12A	338	345	408	404	399	290	258	319	379	408	546	342	261	291	289	345	378	437	285	247	280	318	397	438	481	282	280	292	291	387	10,415
12-1P	292	412	382	400	451	261	259	353	387	447	531	297	290	263	330	357	338	411	259	272	261	273	382	363	420	318	323	291	327	388	10,338
1-2P	331	432	382	412	417	265	265	306	366	387	500	286	283	267	315	363	342	390	275	260	300	344	383	404	405	308	293	281	293	399	10,254
2-3P	326	446	400	414	435	253	285	367	438	433	476	313	283	307	330	363	361	416	256	267	308	317	439	398	446	341	325	330	318	467	10,858
3-4P	362	482	341	410	381	308	318	373	477	412	457	348	275	364	363	422	335	348	265	324	368	335	402	385	430	347	355	357	410	508	11,262
4-5P	373	467	360	387	311	292	307	335	519	444	418	351	305	324	350	468	344	377	282	290	331	359	460	363	331	312	334	374	396	475	11,039
5-6P	307	433	355	327	222	237	267	305	423	409	306	274	248	263	286	379	296	260	277	264	252	250	451	332	289	269	274	252	347	441	9,295
6-7P	193	285	272	242	166	173	183	219	340	321	228	164	157	184	193	265	220	174	133	165	227	188	302	196	199	143	170	195	209	314	6,420
7-8P	168	249	172	145	143	107	95	143	305	212	164	107	92	103	149	222	154	125	59	79	109	124	207	165	107	123	100	120	131	221	4,400
8-9P	120	167	135	88	75	62	81	116	192	188	86	84	80	80	113	148	108	80	53	66	93	100	165	121	101	76	77	82	103	157	3,197
9-10P	92	115	85	68	58	39	54	84	114	153	63	39	42	61	86	122	117	55	41	42	60	68	196	84	67	44	47	60	70	121	2,347
10-11P	48	76	101	64	27	25	22	47	64	69	31	35	39	37	42	78	64	38	28	39	29	40	69	64	29	22	22	29	38	91	1,407
11-12P	31	32	60	25	13	17	17	19	41	38	13	22	11	19	14	33	30	16	12	17	11	16	38	35	23	15	12	15	19	69	733
Total:	4347	5329	4729	4334	4122	3527	3646	4360	5498	5528	5424	4105	3634	3809	4271	4913	4235	4212	3535	3618	3905	3984	5294	4591	4442	3898	3929	3958	4272	5369	130,818

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4 **County :** WINDSOR **Community :** BRIDGEWATER **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** US4 0.4 mi E of VT100S **Route :** US4
Location ID : Y117_1_EB **Lane Direction :** 1

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	6	15	11	11	2	2	4	13	9	14	4	6	2	6	7	12	13	5	3	7	3	6	10	7	4	4	5	5	4	207
1-2A	6	5	6	5	23	5	5	2	7	8	4	3	9	3	4	6	10	2	8	3	0	2	6	4	7	4	4	3	1	3	158
2-3A	3	3	6	2	3	5	8	3	6	3	2	8	5	5	7	1	6	3	8	4	8	3	5	2	6	6	8	2	3	3	137
3-4A	8	10	4	1	5	4	11	9	7	9	4	7	8	4	11	4	2	3	8	7	5	7	13	5	1	5	9	5	8	8	192
4-5A	16	10	8	7	5	21	11	15	13	11	7	16	10	13	14	12	15	8	12	11	12	16	11	7	10	15	11	17	14	11	359
5-6A	39	33	16	11	13	37	32	41	34	26	26	44	39	40	36	38	17	16	39	41	35	35	39	12	12	43	41	37	38	34	944
6-7A	92	88	48	18	21	84	81	95	82	66	39	111	92	83	105	82	49	25	96	96	83	83	77	41	28	86	103	85	94	70	2,203
7-8A	123	135	76	44	52	145	135	126	151	87	93	156	130	138	142	136	77	46	133	156	150	133	144	82	57	134	149	144	141	148	3,563
8-9A	187	156	134	94	91	133	152	158	140	130	181	154	138	127	165	138	112	113	158	147	148	142	170	135	101	154	156	140	149	142	4,245
9-10A	154	180	222	147	181	123	139	143	180	162	285	182	157	150	162	158	156	189	145	153	140	173	169	207	167	143	154	167	172	5,013	
10-11A	170	174	211	239	299	151	137	194	194	201	341	178	156	142	170	178	175	264	184	140	143	142	196	210	304	173	144	166	158	170	5,704
11-12A	186	185	209	240	251	173	146	173	222	201	348	192	144	182	179	189	198	267	162	121	162	182	221	237	324	152	154	169	175	202	5,946
12-1P	154	212	209	239	271	132	130	159	199	233	323	144	155	134	176	199	175	263	137	149	151	137	181	179	260	191	188	150	173	203	5,606
1-2P	162	201	166	217	252	139	142	148	188	202	294	135	137	126	146	173	161	214	132	127	148	173	192	198	219	150	140	137	141	202	5,162
2-3P	143	202	174	208	237	130	143	154	203	212	276	156	130	157	142	164	173	218	131	131	161	145	200	188	226	147	156	159	152	226	5,244
3-4P	185	207	158	185	184	135	157	165	198	233	279	156	112	175	164	186	147	172	122	148	172	140	174	185	208	170	169	157	179	229	5,251
4-5P	178	204	156	188	150	137	143	148	212	215	228	158	122	135	157	208	142	207	116	113	147	159	205	156	161	127	148	170	187	209	4,986
5-6P	106	180	143	166	101	109	112	139	156	229	137	115	112	107	124	170	151	129	116	124	103	111	201	149	142	102	111	103	148	193	4,089
6-7P	85	105	114	98	76	64	65	88	129	188	101	66	66	71	74	122	103	81	51	66	104	67	141	87	74	59	63	61	77	105	2,651
7-8P	65	94	78	66	59	45	36	55	94	133	71	41	37	41	66	83	69	48	25	26	43	48	74	72	42	50	37	48	46	74	1,766
8-9P	44	49	68	37	34	30	27	32	60	120	45	33	41	35	34	54	43	38	22	32	35	37	49	59	46	31	38	24	38	56	1,291
9-10P	27	33	32	41	20	14	24	30	40	90	24	17	21	17	30	24	62	19	20	15	26	23	47	35	30	18	22	24	18	42	885
10-11P	7	24	55	33	10	14	7	22	21	42	10	17	17	11	15	25	25	13	10	10	8	12	19	26	8	5	6	11	10	25	518
11-12P	7	13	45	11	6	6	7	4	9	13	5	8	4	5	2	9	13	9	4	3	1	3	15	8	7	7	2	5	6	20	257
Total:	2154	2509	2353	2308	2355	1838	1852	2107	2558	2823	3137	2101	1848	1903	2131	2366	2093	2360	1844	1826	2005	1943	2559	2256	2487	2000	2006	1976	2128	2551	66,377

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4 **County :** WINDSOR **Community :** BRIDGEWATER **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** US4 0.4 mi E of VT100S **Route :** US4
Location ID : Y117_1_WB **Lane Direction :** 1

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	4	10	17	10	9	5	3	5	7	21	12	4	3	7	9	7	11	10	8	4	10	4	4	15	11	4	3	8	6	8	239
1-2A	4	10	12	12	2	5	7	3	5	7	14	6	5	12	4	7	7	6	5	6	5	8	8	9	5	3	3	3	5	5	193
2-3A	1	4	1	2	1	3	4	2	7	3	4	2	4	0	5	0	7	3	1	2	6	4	1	2	4	2	2	4	3	4	88
3-4A	3	5	5	0	4	4	8	5	10	5	1	5	7	8	5	7	7	3	3	6	6	3	6	5	4	5	3	6	6	3	148
4-5A	11	11	5	5	4	12	8	16	12	19	5	15	8	12	10	9	10	3	9	13	5	11	20	6	4	5	10	6	5	9	278
5-6A	18	18	4	5	6	30	24	22	21	31	11	23	24	24	27	23	7	6	19	24	26	24	31	4	6	24	30	19	21	21	573
6-7A	44	48	28	10	23	47	51	53	41	91	43	73	52	49	55	55	31	17	54	52	50	54	41	28	17	45	51	43	45	39	1,330
7-8A	100	99	55	30	36	95	91	110	98	155	84	101	104	109	89	93	50	46	90	100	91	99	94	69	24	88	94	75	87	94	2,550
8-9A	127	100	87	56	61	96	106	110	143	166	104	106	91	111	104	115	78	62	102	113	130	122	115	101	71	102	122	130	113	115	3,159
9-10A	104	128	134	106	79	99	102	106	112	195	158	117	98	87	137	106	137	100	89	85	88	87	111	144	99	96	99	103	116	118	3,340
10-11A	145	155	182	133	95	92	118	152	170	202	173	128	122	120	144	166	172	147	134	120	115	130	132	183	129	133	128	125	135	150	4,230
11-12A	152	160	199	164	148	117	112	146	157	207	198	150	117	109	110	156	180	170	123	126	118	136	176	201	157	130	126	123	116	185	4,469
12-1P	138	200	173	161	180	129	129	194	188	214	208	153	135	129	154	158	163	148	122	123	110	136	201	184	160	127	135	141	154	185	4,732
1-2P	169	231	216	195	165	126	123	158	178	185	206	151	146	141	169	190	181	176	143	133	152	171	191	206	186	158	153	144	152	197	5,092
2-3P	183	244	226	206	198	123	142	213	235	221	200	157	153	150	188	199	188	198	125	136	147	172	239	210	220	194	169	171	166	241	5,614
3-4P	177	275	183	225	197	173	161	208	279	179	178	192	163	189	199	236	188	176	143	176	196	195	228	200	222	177	186	200	231	279	6,011
4-5P	195	263	204	199	161	155	164	187	307	229	190	193	183	189	193	260	202	170	166	177	184	200	255	207	170	185	186	204	209	266	6,053
5-6P	201	253	212	161	121	128	155	166	267	180	169	159	136	156	162	209	145	131	161	140	149	139	250	183	147	167	163	149	199	248	5,206
6-7P	108	180	158	144	90	109	118	131	211	133	127	98	91	113	119	143	117	93	82	99	123	121	161	109	125	84	107	134	132	209	3,769
7-8P	103	155	94	79	84	62	59	88	211	79	93	66	55	62	83	139	85	77	34	53	66	76	133	93	65	73	63	72	85	147	2,634
8-9P	76	118	67	51	41	32	54	84	132	68	41	51	39	45	79	94	65	42	31	34	58	63	116	62	55	45	39	58	65	101	1,906
9-10P	65	82	53	27	38	25	30	54	74	63	39	22	21	44	56	98	55	36	21	27	34	45	149	49	37	26	25	36	52	79	1,462
10-11P	41	52	46	31	17	11	15	25	43	27	21	18	22	26	27	53	39	25	18	29	21	28	50	38	21	17	16	18	28	66	889
11-12P	24	19	15	14	7	11	10	15	32	25	8	14	7	14	12	24	17	7	8	14	10	13	23	27	16	8	10	10	13	49	476
Total:	2193	2820	2376	2026	1767	1689	1794	2253	2940	2705	2287	2004	1786	1906	2140	2547	2142	1852	1691	1792	1900	2041	2735	2335	1955	1898	1923	1982	2144	2818	64,441

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4 **County :** WINDSOR **Community :** BRIDGEWATER **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** US4 0.4 mi E of VT100S **Route :** US4
Location ID : Y117_EB **Lane Direction :** EB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	7	6	15	11	11	2	2	4	13	9	14	4	6	2	6	7	12	13	5	3	7	3	6	10	7	4	4	5	5	4	207
1-2A	6	5	6	5	23	5	5	2	7	8	4	3	9	3	4	6	10	2	8	3	0	2	6	4	7	4	4	3	1	3	158
2-3A	3	3	6	2	3	5	8	3	6	3	2	8	5	5	7	1	6	3	8	4	8	3	5	2	6	6	8	2	3	3	137
3-4A	8	10	4	1	5	4	11	9	7	9	4	7	8	4	11	4	2	3	8	7	5	7	13	5	1	5	9	5	8	8	192
4-5A	16	10	8	7	5	21	11	15	13	11	7	16	10	13	14	12	15	8	12	11	12	16	11	7	10	15	11	17	14	11	359
5-6A	39	33	16	11	13	37	32	41	34	26	26	44	39	40	36	38	17	16	39	41	35	35	39	12	12	43	41	37	38	34	944
6-7A	92	88	48	18	21	84	81	95	82	66	39	111	92	83	105	82	49	25	96	96	83	83	77	41	28	86	103	85	94	70	2,203
7-8A	123	135	76	44	52	145	135	126	151	87	93	156	130	138	142	136	77	46	133	156	150	133	144	82	57	134	149	144	141	148	3,563
8-9A	187	156	134	94	91	133	152	158	140	130	181	154	138	127	165	138	112	113	158	147	148	142	170	135	101	154	156	140	149	142	4,245
9-10A	154	180	222	147	181	123	139	143	180	162	285	182	157	150	162	158	156	189	145	153	153	140	173	169	207	167	143	154	167	172	5,013
10-11A	170	174	211	239	299	151	137	194	194	201	341	178	156	142	170	178	175	264	184	140	143	142	196	210	304	173	144	166	158	170	5,704
11-12A	186	185	209	240	251	173	146	173	222	201	348	192	144	182	179	189	198	267	162	121	162	182	221	237	324	152	154	169	175	202	5,946
12-1P	154	212	209	239	271	132	130	159	199	233	323	144	155	134	176	199	175	263	137	149	151	137	181	179	260	191	188	150	173	203	5,606
1-2P	162	201	166	217	252	139	142	148	188	202	294	135	137	126	146	173	161	214	132	127	148	173	192	198	219	150	140	137	141	202	5,162
2-3P	143	202	174	208	237	130	143	154	203	212	276	156	130	157	142	164	173	218	131	131	161	145	200	188	226	147	156	159	152	226	5,244
3-4P	185	207	158	185	184	135	157	165	198	233	279	156	112	175	164	186	147	172	122	148	172	140	174	185	208	170	169	157	179	229	5,251
4-5P	178	204	156	188	150	137	143	148	212	215	228	158	122	135	157	208	142	207	116	113	147	159	205	156	161	127	148	170	187	209	4,986
5-6P	106	180	143	166	101	109	112	139	156	229	137	115	112	107	124	170	151	129	116	124	103	111	201	149	142	102	111	103	148	193	4,089
6-7P	85	105	114	98	76	64	65	88	129	188	101	66	66	71	74	122	103	81	51	66	104	67	141	87	74	59	63	61	77	105	2,651
7-8P	65	94	78	66	59	45	36	55	94	133	71	41	37	41	66	83	69	48	25	26	43	48	74	72	42	50	37	48	46	74	1,766
8-9P	44	49	68	37	34	30	27	32	60	120	45	33	41	35	34	54	43	38	22	32	35	37	49	59	46	31	38	24	38	56	1,291
9-10P	27	33	32	41	20	14	24	30	40	90	24	17	21	17	30	24	62	19	20	15	26	23	47	35	30	18	22	24	18	42	885
10-11P	7	24	55	33	10	14	7	22	21	42	10	17	17	11	15	25	25	13	10	10	8	12	19	26	8	5	6	11	10	25	518
11-12P	7	13	45	11	6	6	7	4	9	13	5	8	4	5	2	9	13	9	4	3	1	3	15	8	7	7	2	5	6	20	257
Total:	2154	2509	2353	2308	2355	1838	1852	2107	2558	2823	3137	2101	1848	1903	2131	2366	2093	2360	1844	1826	2005	1943	2559	2256	2487	2000	2006	1976	2128	2551	66,377

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4 **County :** WINDSOR **Community :** BRIDGEWATER **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** US4 0.4 mi E of VT100S **Route :** US4
Location ID : Y117_WB **Lane Direction :** WB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	4	10	17	10	9	5	3	5	7	21	12	4	3	7	9	7	11	10	8	4	10	4	4	15	11	4	3	8	6	8	239
1-2A	4	10	12	12	2	5	7	3	5	7	14	6	5	12	4	7	7	6	5	6	5	8	8	9	5	3	3	3	5	5	193
2-3A	1	4	1	2	1	3	4	2	7	3	4	2	4	0	5	0	7	3	1	2	6	4	1	2	4	2	2	4	3	4	88
3-4A	3	5	5	0	4	4	8	5	10	5	1	5	7	8	5	7	7	3	3	6	6	3	6	5	4	5	3	6	6	3	148
4-5A	11	11	5	5	4	12	8	16	12	19	5	15	8	12	10	9	10	3	9	13	5	11	20	6	4	5	10	6	5	9	278
5-6A	18	18	4	5	6	30	24	22	21	31	11	23	24	24	27	23	7	6	19	24	26	24	31	4	6	24	30	19	21	21	573
6-7A	44	48	28	10	23	47	51	53	41	91	43	73	52	49	55	55	31	17	54	52	50	54	41	28	17	45	51	43	45	39	1,330
7-8A	100	99	55	30	36	95	91	110	98	155	84	101	104	109	89	93	50	46	90	100	91	99	94	69	24	88	94	75	87	94	2,550
8-9A	127	100	87	56	61	96	106	110	143	166	104	106	91	111	104	115	78	62	102	113	130	122	115	101	71	102	122	130	113	115	3,159
9-10A	104	128	134	106	79	99	102	106	112	195	158	117	98	87	137	106	137	100	89	85	88	87	111	144	99	96	99	103	116	118	3,340
10-11A	145	155	182	133	95	92	118	152	170	202	173	128	122	120	144	166	172	147	134	120	115	130	132	183	129	133	128	125	135	150	4,230
11-12A	152	160	199	164	148	117	112	146	157	207	198	150	117	109	110	156	180	170	123	126	118	136	176	201	157	130	126	123	116	185	4,469
12-1P	138	200	173	161	180	129	129	194	188	214	208	153	135	129	154	158	163	148	122	123	110	136	201	184	160	127	135	141	154	185	4,732
1-2P	169	231	216	195	165	126	123	158	178	185	206	151	146	141	169	190	181	176	143	133	152	171	191	206	186	158	153	144	152	197	5,092
2-3P	183	244	226	206	198	123	142	213	235	221	200	157	153	150	188	199	188	198	125	136	147	172	239	210	220	194	169	171	166	241	5,614
3-4P	177	275	183	225	197	173	161	208	279	179	178	192	163	189	199	236	188	176	143	176	196	195	228	200	222	177	186	200	231	279	6,011
4-5P	195	263	204	199	161	155	164	187	307	229	190	193	183	189	193	260	202	170	166	177	184	200	255	207	170	185	186	204	209	266	6,053
5-6P	201	253	212	161	121	128	155	166	267	180	169	159	136	156	162	209	145	131	161	140	149	139	250	183	147	167	163	149	199	248	5,206
6-7P	108	180	158	144	90	109	118	131	211	133	127	98	91	113	119	143	117	93	82	99	123	121	161	109	125	84	107	134	132	209	3,769
7-8P	103	155	94	79	84	62	59	88	211	79	93	66	55	62	83	139	85	77	34	53	66	76	133	93	65	73	63	72	85	147	2,634
8-9P	76	118	67	51	41	32	54	84	132	68	41	51	39	45	79	94	65	42	31	34	58	63	116	62	55	45	39	58	65	101	1,906
9-10P	65	82	53	27	38	25	30	54	74	63	39	22	21	44	56	98	55	36	21	27	34	45	149	49	37	26	25	36	52	79	1,462
10-11P	41	52	46	31	17	11	15	25	43	27	21	18	22	26	27	53	39	25	18	29	21	28	50	38	21	17	16	18	28	66	889
11-12P	24	19	15	14	7	11	10	15	32	25	8	14	7	14	12	24	17	7	8	14	10	13	23	27	16	8	10	10	13	49	476
Total:	2193	2820	2376	2026	1767	1689	1794	2253	2940	2705	2287	2004	1786	1906	2140	2547	2142	1852	1691	1792	1900	2041	2735	2335	1955	1898	1923	1982	2144	2818	64,441

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	17	33	34	49	30	13	10	17	27	36	40	18	16	23	21	15	31	34	17	17	22	16	18	30	45	12	12	12	17	22	704
1-2A	14	18	22	17	15	6	14	9	23	27	29	10	12	16	20	11	24	17	13	9	12	12	13	17	21	7	14	13	11	16	462
2-3A	8	13	11	9	24	16	20	17	26	24	7	19	16	14	19	11	19	11	22	9	16	12	14	21	8	19	17	12	12	16	462
3-4A	19	22	16	8	7	15	27	20	20	19	18	21	18	23	25	25	17	11	23	14	24	22	30	14	9	21	21	20	13	19	561
4-5A	41	34	19	13	11	43	32	42	31	35	14	43	34	29	35	29	21	12	38	37	26	33	38	19	14	41	34	28	38	36	900
5-6A	97	88	46	33	33	94	110	109	109	88	52	105	92	100	108	107	50	30	99	93	104	98	89	43	42	89	104	90	97	91	2,490
6-7A	301	268	110	72	76	280	235	262	236	216	141	296	234	265	299	255	107	95	282	266	256	267	253	132	97	266	278	263	271	232	6,611
7-8A	572	515	223	147	158	540	574	524	556	341	253	540	534	588	541	481	233	174	497	527	545	514	498	253	187	525	549	490	527	484	13,090
8-9A	614	590	418	311	272	585	648	646	642	481	417	629	595	617	610	634	453	310	570	575	612	575	609	462	340	608	625	610	614	678	16,350
9-10A	567	607	667	540	471	566	553	559	573	605	655	482	515	551	571	584	617	532	522	530	535	544	652	659	548	581	581	562	587	568	17,084
10-11A	641	724	858	738	689	556	620	664	656	705	864	534	564	584	594	656	749	764	551	560	604	571	670	772	800	665	577	606	616	700	19,852
11-12A	721	800	808	855	871	614	613	709	763	819	947	527	603	652	586	642	797	820	606	604	620	662	828	833	857	675	647	657	682	797	21,615
12-1P	766	879	868	900	902	618	632	719	791	823	1,032	599	675	658	688	793	831	862	618	630	660	710	782	917	933	687	719	720	717	870	22,999
1-2P	710	887	900	849	842	623	672	675	816	848	851	600	611	690	637	803	738	849	560	569	671	677	816	883	936	692	681	643	679	927	22,335
2-3P	755	948	851	827	805	683	667	754	843	790	821	694	714	744	670	792	830	800	645	661	715	749	909	895	865	750	727	757	725	927	23,313
3-4P	837	1,004	796	750	747	717	795	839	967	707	864	811	723	790	775	948	824	719	702	678	776	802	978	785	842	800	762	780	829	1,072	24,419
4-5P	777	949	765	663	570	698	750	797	998	753	696	677	736	727	754	852	688	624	686	798	804	751	912	796	716	756	865	795	1,026	1,021	23,400
5-6P	713	854	637	569	492	644	676	708	868	684	638	652	671	649	692	822	599	562	601	615	654	651	843	673	581	657	684	649	783	880	20,401
6-7P	506	641	521	442	311	381	463	497	666	520	450	455	380	486	452	633	435	354	303	437	476	447	683	496	400	373	449	456	571	703	14,387
7-8P	353	466	389	316	217	261	315	404	486	445	339	280	265	279	367	481	317	259	194	246	335	349	477	399	244	256	287	293	432	464	10,215
8-9P	273	332	250	211	144	147	207	240	312	342	158	183	159	188	246	293	251	158	118	157	208	222	338	266	169	182	168	213	283	326	6,744
9-10P	132	229	159	110	67	91	104	150	204	229	115	105	112	122	142	279	163	90	68	129	135	157	236	175	124	82	114	133	152	266	4,374
10-11P	95	126	108	91	40	49	61	78	129	146	65	55	53	69	74	143	154	71	55	61	64	76	144	124	67	44	55	56	77	201	2,631
11-12P	43	62	108	38	25	32	44	42	71	77	27	32	28	45	34	62	61	22	27	36	31	30	64	62	32	23	33	29	53	69	1,342
Total:	9572	11089	9584	8558	7819	8272	8842	9481	10813	9760	9493	8367	8360	8909	8960	10351	9009	8180	7817	8258	8905	8947	10894	9726	8877	8811	9003	8887	9812	11385	276,741

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	3	15	15	25	14	5	3	8	10	6	14	5	5	3	4	2	14	15	5	5	7	6	6	8	19	8	6	1	6	2	245
1-2A	6	6	10	8	10	2	5	3	11	15	14	6	6	6	10	5	7	6	8	5	6	3	6	2	15	4	4	4	4	8	205
2-3A	6	10	7	5	19	11	12	9	11	8	5	13	12	9	10	9	11	5	14	7	9	9	8	10	2	10	9	6	4	9	269
3-4A	7	12	5	4	2	8	12	8	10	9	6	8	9	7	11	7	5	3	13	5	12	9	14	4	2	9	12	11	6	7	237
4-5A	24	19	14	8	7	21	22	24	19	14	9	27	18	16	18	13	15	8	21	15	12	17	18	14	9	28	22	15	24	21	512
5-6A	60	51	26	23	22	59	65	72	71	30	24	59	60	65	65	67	32	16	58	56	63	67	51	26	24	56	58	58	63	58	1,505
6-7A	183	158	64	40	37	174	140	150	141	59	67	175	142	144	175	143	62	51	179	162	153	151	153	78	64	168	162	160	158	136	3,829
7-8A	316	289	124	91	97	328	325	301	306	134	124	326	321	334	314	271	133	100	292	303	318	301	295	125	106	292	333	291	302	299	7,491
8-9A	372	344	242	174	167	362	391	374	373	236	229	379	364	341	342	382	270	171	343	329	341	369	366	264	200	362	350	346	339	378	9,500
9-10A	340	315	337	300	302	332	298	316	310	288	376	296	306	314	302	321	341	329	290	323	294	286	335	324	311	335	322	288	336	313	9,480
10-11A	343	403	433	407	468	330	338	350	342	342	539	313	288	322	337	329	391	443	304	302	325	308	352	393	482	350	301	350	339	358	10,882
11-12A	372	382	391	462	548	319	292	334	390	377	584	356	311	350	287	334	378	481	334	294	312	338	384	396	523	359	325	322	323	370	11,228
12-1P	376	430	400	460	523	324	320	363	421	383	619	343	364	323	371	386	396	489	332	327	340	353	353	425	521	346	370	366	351	411	11,786
1-2P	379	424	414	456	453	330	338	323	406	391	512	338	325	324	316	414	355	454	298	284	346	301	411	380	523	349	360	325	335	455	11,319
2-3P	348	425	424	428	451	361	350	366	400	427	460	338	333	365	299	382	386	428	325	336	378	353	467	441	482	404	375	351	337	466	11,686
3-4P	408	500	394	391	409	375	411	432	446	362	508	406	365	387	392	445	392	404	328	336	421	397	457	376	464	428	385	409	394	530	12,352
4-5P	370	424	369	345	322	303	345	382	434	410	410	292	346	330	340	381	343	350	348	375	373	359	408	407	394	367	424	404	458	481	11,294
5-6P	304	365	298	311	254	275	305	314	369	382	354	300	322	293	338	336	305	315	263	282	312	303	381	362	290	310	325	312	388	397	9,665
6-7P	198	303	272	224	142	177	214	216	263	318	231	213	153	237	206	259	235	175	122	225	220	187	311	276	209	152	188	209	299	300	6,734
7-8P	134	187	205	173	103	86	136	160	178	246	196	119	87	118	138	213	149	114	71	83	138	121	174	212	109	85	106	104	218	179	4,342
8-9P	110	119	113	100	57	53	77	76	101	202	79	67	50	62	86	129	99	76	44	54	70	76	113	124	78	61	62	68	107	106	2,619
9-10P	45	66	69	52	33	28	38	53	86	134	41	46	33	40	55	109	68	38	31	47	49	60	97	77	71	26	32	40	51	97	1,712
10-11P	28	41	50	39	15	22	24	32	43	98	32	22	21	24	37	54	77	33	27	18	27	33	61	70	37	13	25	20	19	57	1,099
11-12P	9	21	72	27	11	12	14	12	20	42	9	11	11	13	10	19	33	9	11	9	10	9	20	30	9	11	8	12	16	27	527
Total:	4741	5309	4748	4553	4466	4297	4475	4678	5161	4913	5442	4458	4252	4427	4463	5010	4497	4513	4061	4182	4536	4416	5241	4824	4944	4533	4564	4472	4877	5465	140,518

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4 **County :** WINDSOR **Community :** HARTFORD **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** US4 EofQuecheeGorgeBr **Route :** US4
Location ID : Y119_WB **Lane Direction :** WB

9/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	14	18	19	24	16	8	7	9	17	30	26	13	11	20	17	13	17	19	12	12	15	10	12	22	26	4	6	11	11	20	459
1-2A	8	12	12	9	5	4	9	6	12	12	15	4	6	10	10	6	17	11	5	4	6	9	7	15	6	3	10	9	7	8	257
2-3A	2	3	4	4	5	5	8	8	15	16	2	6	4	5	9	2	8	6	8	2	7	3	6	11	6	9	8	6	8	7	193
3-4A	12	10	11	4	5	7	15	12	10	10	12	13	9	16	14	18	12	8	10	9	12	13	16	10	7	12	9	9	7	12	324
4-5A	17	15	5	5	4	22	10	18	12	21	5	16	16	13	17	16	6	4	17	22	14	16	20	5	5	13	12	13	14	15	388
5-6A	37	37	20	10	11	35	45	37	38	58	28	46	32	35	43	40	18	14	41	37	41	31	38	17	18	33	46	32	34	33	985
6-7A	118	110	46	32	39	106	95	112	95	157	74	121	92	121	124	112	45	44	103	104	103	116	100	54	33	98	116	103	113	96	2,782
7-8A	256	226	99	56	61	212	249	223	250	207	129	214	213	254	227	210	100	74	205	224	227	213	203	128	81	233	216	199	225	185	5,599
8-9A	242	246	176	137	105	223	257	272	269	245	188	250	231	276	268	252	183	139	227	246	271	206	243	198	140	246	275	264	275	300	6,850
9-10A	227	292	330	240	169	234	255	243	263	317	279	186	209	237	269	263	276	203	232	207	241	258	317	335	237	246	259	274	251	255	7,604
10-11A	298	321	425	331	221	226	282	314	314	363	325	221	276	262	257	327	358	321	247	258	279	263	318	379	318	315	276	256	277	342	8,970
11-12A	349	418	417	393	323	295	321	375	373	442	363	171	292	302	299	308	419	339	272	310	308	324	444	437	334	316	322	335	359	427	10,387
12-1P	390	449	468	440	379	294	312	356	370	440	413	256	311	335	317	407	435	373	286	303	320	357	429	492	412	341	349	354	366	459	11,213
1-2P	331	463	486	393	389	293	334	352	410	457	339	262	286	366	321	389	383	395	262	285	325	376	405	503	413	343	321	318	344	472	11,016
2-3P	407	523	427	399	354	322	317	388	443	363	361	356	381	379	371	410	444	372	320	325	337	396	442	454	383	346	352	406	388	461	11,627
3-4P	429	504	402	359	338	342	384	407	521	345	356	405	358	403	383	503	432	315	374	342	355	405	521	409	378	372	377	371	435	542	12,067
4-5P	407	525	396	318	248	395	405	415	564	343	286	385	390	397	414	471	345	274	338	423	431	392	504	389	322	389	441	391	568	540	12,106
5-6P	409	489	339	258	238	369	371	394	499	302	284	352	349	356	354	486	294	247	338	333	342	348	462	311	291	347	359	337	395	483	10,736
6-7P	308	338	249	218	169	204	249	281	403	202	219	242	227	249	246	374	200	179	181	212	256	260	372	220	191	221	261	247	272	403	7,653
7-8P	219	279	184	143	114	175	179	244	308	199	143	161	178	161	229	268	168	145	123	163	197	228	303	187	135	171	181	189	214	285	5,873
8-9P	163	213	137	111	87	94	130	164	211	140	79	116	109	126	160	164	152	82	74	103	138	146	225	142	91	121	106	145	176	220	4,125
9-10P	87	163	90	58	34	63	66	97	118	95	74	59	79	82	87	170	95	52	37	82	86	97	139	98	53	56	82	93	101	169	2,662
10-11P	67	85	58	52	25	27	37	46	86	48	33	33	32	45	37	89	77	38	28	43	37	43	83	54	30	31	30	36	58	144	1,532
11-12P	34	41	36	11	14	20	30	30	51	35	18	21	17	32	24	43	28	13	16	27	21	21	44	32	23	12	25	17	37	42	815
Total:	4831	5780	4836	4005	3353	3975	4367	4803	5652	4847	4051	3909	4108	4482	4497	5341	4512	3667	3756	4076	4369	4531	5653	4902	3933	4278	4439	4415	4935	5920	136,223

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022														
	1	2	3	4	5	6	7	11	12	13	14	19	20	Total
12-1A	1	7	7	4	2	1	3	7	2	3	2	4	3	46
1-2A	1	7	3	5	2	2	0	3	4	1	1	3	1	33
2-3A	0	1	2	2	0	1	4	0	0	2	17	1	4	34
3-4A	0	0	0	0	1	0	1	1	2	6	42	2	6	61
4-5A	5	3	3	1	0	4	5	2	2	8	47	7	5	92
5-6A	19	18	5	5	4	17	18	10	24	24	39	15	33	231
6-7A	37	37	9	14	20	33	39	19	43	33	39	30	0	353
7-8A	78	57	28	28	34	74	65	25	78	66	91	70	29	723
8-9A	77	89	58	33	58	67	86	59	73	80	77	65	79	901
9-10A	84	102	101	77	81	80	85	96	74	75	92	93	103	1,143
10-11A	88	98	109	149	123	93	73	124	82	94	103	105	97	1,338
11-12A	90	104	169	195	135	88	77	132	79	97	114	112	121	1,513
12-1P	100	136	180	166	135	91	72	112	69	91	105	105	106	1,468
1-2P	92	133	164	144	113	86	93	99	73	101	97	85	101	1,381
2-3P	113	163	159	173	109	72	93	116	77	113	94	115	93	1,490
3-4P	121	167	152	142	107	95	96	93	106	113	109	94	114	1,509
4-5P	109	154	161	116	74	85	89	113	86	78	95	81	104	1,345
5-6P	105	150	145	125	59	86	85	65	69	64	86	72	78	1,189
6-7P	55	146	99	59	41	32	62	46	46	37	47	42	54	766
7-8P	71	99	73	56	26	23	24	24	23	22	39	20	22	522
8-9P	54	91	45	23	21	16	12	18	25	10	20	17	16	368
9-10P	48	56	55	19	6	9	11	16	4	13	17	13	15	282
10-11P	28	75	27	12	5	3	9	13	8	7	11	4	6	208
11-12P	17	10	10	8	3	3	12	4	1	4	3	1	3	79
Total:	1393	1903	1764	1556	1159	1061	1114	1197	1050	1142	1387	1156	1193	17,075

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022														
	1	2	3	4	5	6	7	11	12	13	14	19	20	Total
12-1A	1	5	4	3	2	0	3	4	0	1	1	3	1	28
1-2A	1	7	3	3	1	1	0	0	1	1	0	1	1	20
2-3A	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	2	1	1	8
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	4	1	1	11
4-5A	3	2	1	0	0	3	3	0	1	5	7	5	4	34
5-6A	8	8	2	2	1	6	8	6	9	13	18	5	23	109
6-7A	22	21	5	6	9	16	25	8	24	19	22	17	0	194
7-8A	39	32	13	12	13	45	39	9	45	38	48	32	29	394
8-9A	35	36	27	16	14	33	48	24	36	47	43	32	47	438
9-10A	43	49	42	26	29	33	38	40	35	41	48	46	54	524
10-11A	41	53	51	58	36	33	38	45	40	54	43	43	46	581
11-12A	40	56	87	84	44	38	31	58	39	52	63	53	64	709
12-1P	54	70	104	81	38	46	43	50	34	44	55	58	52	729
1-2P	55	83	93	61	41	45	44	38	39	48	49	51	56	703
2-3P	53	87	94	78	50	30	53	62	39	57	49	54	44	750
3-4P	65	100	83	69	46	48	57	41	63	63	52	52	72	811
4-5P	59	90	82	66	28	45	49	59	45	40	47	45	54	709
5-6P	48	89	78	62	30	38	39	31	35	30	47	35	39	601
6-7P	40	69	41	31	23	16	34	20	17	21	23	23	24	382
7-8P	39	55	36	25	8	9	13	14	9	6	12	11	9	246
8-9P	28	55	20	8	14	7	6	9	15	6	13	8	9	198
9-10P	33	41	33	12	4	6	7	6	3	8	11	7	8	179
10-11P	16	55	14	6	4	1	5	8	2	4	9	2	1	127
11-12P	15	6	3	3	2	3	6	4	1	2	2	1	3	51
Total:	738	1069	917	714	437	502	589	537	532	605	668	586	642	8,536

Volume by Hour by Day for 9/1/2022 - 9/30/2022
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 :

9/2022														
	1	2	3	4	5	6	7	11	12	13	14	19	20	Total
12-1A	0	2	3	1	0	1	0	3	2	2	1	1	2	18
1-2A	0	0	0	2	1	1	0	3	3	0	1	2	0	13
2-3A	0	1	1	0	0	1	4	0	0	1	15	0	3	26
3-4A	0	0	0	0	1	0	1	0	2	2	38	1	5	50
4-5A	2	1	2	1	0	1	2	2	1	3	40	2	1	58
5-6A	11	10	3	3	3	11	10	4	15	11	21	10	10	122
6-7A	15	16	4	8	11	17	14	11	19	14	17	13	0	159
7-8A	39	25	15	16	21	29	26	16	33	28	43	38	0	329
8-9A	42	53	31	17	44	34	38	35	37	33	34	33	32	463
9-10A	41	53	59	51	52	47	47	56	39	34	44	47	49	619
10-11A	47	45	58	91	87	60	35	79	42	40	60	62	51	757
11-12A	50	48	82	111	91	50	46	74	40	45	51	59	57	804
12-1P	46	66	76	85	97	45	29	62	35	47	50	47	54	739
1-2P	37	50	71	83	72	41	49	61	34	53	48	34	45	678
2-3P	60	76	65	95	59	42	40	54	38	56	45	61	49	740
3-4P	56	67	69	73	61	47	39	52	43	50	57	42	42	698
4-5P	50	64	79	50	46	40	40	54	41	38	48	36	50	636
5-6P	57	61	67	63	29	48	46	34	34	34	39	37	39	588
6-7P	15	77	58	28	18	16	28	26	29	16	24	19	30	384
7-8P	32	44	37	31	18	14	11	10	14	16	27	9	13	276
8-9P	26	36	25	15	7	9	6	9	10	4	7	9	7	170
9-10P	15	15	22	7	2	3	4	10	1	5	6	6	7	103
10-11P	12	20	13	6	1	2	4	5	6	3	2	2	5	81
11-12P	2	4	7	5	1	0	6	0	0	2	1	0	0	28
Total:	655	834	847	842	722	559	525	660	518	537	719	570	551	8,539