

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	24	27	19	10	17	19	26	38	38	22	27	21	16	17	31	20	14	15	12	18	14	23	15	20	16	14	18	25	24	27	16	643
1-2A	17	8	8	15	17	15	10	15	18	9	11	17	15	14	14	14	12	7	13	17	17	13	17	8	12	7	15	14	15	17	10	411
2-3A	15	12	10	13	12	12	11	14	16	9	7	11	15	15	9	5	11	17	10	16	13	10	8	10	12	14	15	14	10	17	9	372
3-4A	17	14	28	27	30	27	22	14	16	24	31	24	27	27	13	12	22	28	29	23	26	10	10	21	29	21	33	25	15	12	24	681
4-5A	23	12	45	48	45	44	49	19	13	42	59	53	47	62	31	23	53	43	50	44	49	21	14	45	42	51	74	46	21	13	59	1,240
5-6A	71	39	168	173	165	161	167	52	39	179	202	198	172	143	63	43	176	194	170	171	181	69	40	180	198	174	183	178	51	32	165	4,197
6-7A	129	94	362	378	354	406	345	119	64	352	382	367	402	338	141	67	386	377	362	380	378	136	63	371	374	374	399	343	110	66	371	8,790
7-8A	227	155	520	570	536	554	540	249	151	443	542	559	540	527	242	141	535	523	581	571	510	252	118	526	598	539	577	495	197	139	506	13,163
8-9A	285	233	445	441	453	491	438	326	250	442	474	460	469	442	294	224	441	469	482	478	406	270	227	489	498	486	452	446	237	184	417	12,149
9-10A	407	325	414	443	428	407	464	506	342	429	424	434	475	484	442	348	400	428	433	399	440	356	314	382	436	424	441	375	370	255	366	12,591
10-11A	496	416	399	451	391	435	487	625	466	486	462	438	441	463	554	435	415	406	388	437	451	419	369	418	433	419	426	411	471	353	343	13,604
11-12A	470	478	437	442	470	473	514	608	498	516	447	454	465	490	620	484	389	421	377	423	464	526	408	414	423	416	439	408	444	393	393	14,204
12-1P	493	511	410	429	481	394	539	673	504	506	460	449	460	534	542	472	431	443	413	434	492	482	413	377	422	432	466	437	414	392	422	14,327
1-2P	474	438	447	420	498	475	546	566	494	509	436	445	493	532	467	466	407	408	491	447	528	402	418	402	433	458	422	448	425	406	380	14,181
2-3P	485	456	492	489	490	571	662	562	476	575	563	574	491	579	472	427	465	495	537	509	538	443	427	508	497	562	457	547	448	359	414	15,570
3-4P	491	435	579	600	644	653	695	581	463	607	613	673	644	637	488	484	569	556	635	592	662	487	433	550	552	560	573	622	476	357	527	17,438
4-5P	417	494	650	621	695	698	752	612	458	612	673	709	659	696	537	497	593	605	616	675	704	433	427	573	639	617	642	651	499	357	596	18,407
5-6P	402	360	501	526	554	568	634	533	396	535	555	589	512	603	460	427	485	502	536	510	598	411	393	489	510	563	500	592	417	336	453	15,450
6-7P	382	276	315	318	355	385	412	380	295	309	338	387	331	399	395	310	313	282	304	324	371	357	262	288	278	330	307	413	291	270	222	10,199
7-8P	281	227	184	192	204	214	276	303	247	205	192	193	194	239	231	218	164	163	199	208	230	234	229	224	172	180	176	239	210	180	165	6,573
8-9P	215	137	150	120	141	162	188	211	173	102	137	165	151	178	198	146	90	138	141	140	165	194	154	108	118	130	139	200	218	127	139	4,775
9-10P	132	84	81	84	108	113	189	175	93	79	77	105	105	112	128	70	76	78	79	90	111	138	82	62	76	90	87	137	128	66	69	3,104
10-11P	77	50	49	42	52	64	115	123	54	41	60	60	56	92	84	47	39	45	33	36	77	89	36	41	39	57	58	72	81	43	42	1,854
11-12P	46	22	36	48	34	38	57	69	27	41	38	38	32	59	50	36	32	41	43	46	69	78	20	29	39	33	33	60	68	26	43	1,331
Total:	6076	5303	6749	6900	7174	7379	8138	7373	5591	7074	7210	7423	7212	7682	6506	5416	6518	6684	6934	6988	7494	5853	4897	6535	6846	6951	6932	7198	5640	4427	6151	205,254

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	6	13	7	3	8	6	6	15	14	9	9	4	4	7	8	9	4	5	3	8	3	9	3	7	4	4	4	10	5	11	9	217
1-2A	7	1	2	5	5	8	5	6	7	5	6	6	7	8	7	4	5	2	5	5	7	1	9	5	6	3	8	8	5	10	4	172
2-3A	8	5	7	6	5	5	7	6	9	7	3	5	7	8	2	3	8	8	8	12	8	3	2	6	7	7	9	4	4	10	6	195
3-4A	6	10	20	16	15	14	14	8	9	17	18	17	16	15	7	7	15	20	21	12	16	6	7	15	18	14	15	18	11	8	14	419
4-5A	14	5	31	26	24	27	27	10	4	29	38	31	33	40	17	15	34	29	32	31	34	9	10	34	25	29	44	29	7	7	39	764
5-6A	52	26	109	128	117	121	113	38	28	121	143	136	125	101	46	29	110	139	123	129	126	49	28	124	142	130	127	124	32	21	118	2,955
6-7A	84	59	244	241	238	281	243	82	37	243	251	257	281	232	88	43	267	252	246	258	261	89	34	254	257	257	270	237	66	46	246	5,944
7-8A	138	74	324	362	330	353	333	134	84	284	345	353	355	325	136	91	345	344	358	366	323	139	65	339	372	348	365	309	108	82	335	8,219
8-9A	139	127	255	265	239	291	238	179	114	245	261	246	279	245	160	133	255	278	273	280	232	151	110	270	285	265	267	244	120	93	232	6,771
9-10A	243	174	204	269	235	223	253	282	166	227	238	217	261	239	285	185	212	217	217	219	229	193	169	194	235	222	226	207	195	122	183	6,741
10-11A	278	213	201	236	210	234	222	333	237	241	235	236	211	241	330	230	204	212	185	218	243	206	178	220	203	204	228	209	290	174	194	7,056
11-12A	232	229	228	232	245	249	251	313	244	257	234	240	224	246	327	245	196	210	200	203	214	275	201	213	248	201	229	201	243	199	203	7,232
12-1P	235	234	197	216	252	199	273	313	240	255	242	235	239	247	265	236	206	211	200	218	227	198	217	184	204	226	228	212	218	170	218	7,015
1-2P	224	201	232	198	236	221	294	274	234	246	209	220	235	231	216	214	189	206	243	216	264	177	216	199	230	237	198	204	205	180	173	6,822
2-3P	219	202	226	235	228	274	307	275	252	284	262	234	234	266	239	198	213	246	258	227	258	220	217	223	239	265	221	270	188	160	186	7,326
3-4P	233	208	238	248	253	255	301	316	207	249	245	262	267	280	227	239	225	216	293	256	306	235	214	218	211	238	258	278	198	156	230	7,560
4-5P	202	258	267	235	288	281	346	302	222	245	293	293	242	273	256	272	238	242	247	255	296	200	217	207	257	251	249	251	204	181	243	7,813
5-6P	185	191	224	197	209	242	263	223	217	206	213	207	213	258	200	217	182	180	186	206	228	188	192	194	180	208	171	260	144	181	183	6,348
6-7P	168	165	140	129	167	157	171	159	159	111	126	182	114	190	168	148	146	137	125	137	159	164	113	122	128	140	127	223	129	129	84	4,517
7-8P	113	98	88	75	93	91	106	132	107	82	83	81	72	98	95	96	72	52	90	72	86	111	110	89	56	66	66	105	88	85	63	2,721
8-9P	92	71	61	41	54	63	83	92	83	40	59	75	61	79	68	76	32	55	52	51	57	86	75	43	46	50	56	78	143	56	46	2,024
9-10P	55	34	22	39	46	53	95	61	46	28	29	38	42	46	55	33	29	28	32	39	58	79	51	28	29	36	36	42	76	40	27	1,352
10-11P	31	29	25	22	24	30	50	55	26	15	25	27	26	37	36	23	20	17	13	13	34	50	23	16	20	24	26	27	40	20	21	845
11-12P	22	9	13	13	16	12	18	20	10	16	13	10	15	26	24	15	9	17	16	19	43	26	9	12	16	13	13	23	33	9	14	524
Total:	2986	2636	3365	3437	3537	3690	4019	3628	2756	3462	3580	3612	3563	3738	3262	2761	3216	3323	3426	3450	3712	2864	2470	3216	3418	3438	3441	3573	2752	2150	3071	101,552

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	18	14	12	7	9	13	20	23	24	13	18	17	12	10	23	11	10	10	9	10	11	14	12	13	12	10	14	15	19	16	7	426
1-2A	10	7	6	10	12	7	5	9	11	4	5	11	8	6	7	10	7	5	8	12	10	12	8	3	6	4	7	6	10	7	6	239
2-3A	7	7	3	7	7	7	4	8	7	2	4	6	8	7	7	2	3	9	2	4	5	7	6	4	5	7	6	10	6	7	3	177
3-4A	11	4	8	11	15	13	8	6	7	7	13	7	11	12	6	5	7	8	8	11	10	4	3	6	11	7	18	7	4	4	10	262
4-5A	9	7	14	22	21	17	22	9	9	13	21	22	14	22	14	8	19	14	18	13	15	12	4	11	17	22	30	17	14	6	20	476
5-6A	19	13	59	45	48	40	54	14	11	58	59	62	47	42	17	14	66	55	47	42	55	20	12	56	56	44	56	54	19	11	47	1,242
6-7A	45	35	118	137	116	125	102	37	27	109	131	110	121	106	53	24	119	125	116	122	117	47	29	117	117	117	129	106	44	20	125	2,846
7-8A	89	81	196	208	206	201	207	115	67	159	197	206	185	202	106	50	190	179	223	205	187	113	53	187	226	191	212	186	89	57	171	4,944
8-9A	146	106	190	176	214	200	200	147	136	197	213	214	190	197	134	91	186	191	209	198	174	119	117	219	213	221	185	202	117	91	185	5,378
9-10A	164	151	210	174	193	184	211	224	176	202	186	217	214	245	157	163	188	211	216	180	211	163	145	188	201	202	215	168	175	133	183	5,850
10-11A	218	203	198	215	181	201	265	292	229	245	227	202	230	222	224	205	211	194	203	219	208	213	191	198	230	215	198	202	181	179	149	6,548
11-12A	238	249	209	210	225	224	263	295	254	259	213	214	241	244	293	239	193	211	177	220	250	251	207	201	175	215	210	207	201	194	190	6,972
12-1P	258	277	213	213	229	195	266	360	264	251	218	214	221	287	277	236	225	232	213	216	265	284	196	193	218	206	238	225	196	222	204	7,312
1-2P	250	237	215	222	262	254	252	292	260	263	227	225	258	301	251	252	218	202	248	231	264	225	202	203	203	221	224	244	220	226	207	7,359
2-3P	266	254	266	254	262	297	355	287	224	291	301	340	257	313	233	229	252	249	279	282	280	223	210	285	258	297	236	277	260	199	228	8,244
3-4P	258	227	341	352	391	398	394	265	256	358	368	411	377	357	261	245	344	340	342	336	356	252	219	332	341	322	315	344	278	201	297	9,878
4-5P	215	236	383	386	407	417	406	310	236	367	380	416	417	423	281	225	355	363	369	420	408	233	210	366	382	366	393	400	295	176	353	10,594
5-6P	217	169	277	329	345	326	371	310	179	329	342	382	299	345	260	210	303	322	350	304	370	223	201	295	330	355	329	332	273	155	270	9,102
6-7P	214	111	175	189	188	228	241	221	136	198	212	205	217	209	227	162	167	145	179	187	212	193	149	166	150	190	180	190	162	141	138	5,682
7-8P	168	129	96	117	111	123	170	171	140	123	109	112	122	141	136	122	92	111	109	136	144	123	119	135	116	114	110	134	122	95	102	3,852
8-9P	123	66	89	79	87	99	105	119	90	62	78	90	90	99	130	70	58	83	89	89	108	108	79	65	72	80	83	122	75	71	93	2,751
9-10P	77	50	59	45	62	60	94	114	47	51	48	67	63	66	73	37	47	50	47	51	53	59	31	34	47	54	51	95	52	26	42	1,752
10-11P	46	21	24	20	28	34	65	68	28	26	35	33	30	55	48	24	19	28	20	23	43	39	13	25	19	33	32	45	41	23	21	1,009
11-12P	24	13	23	35	18	26	39	49	17	25	25	28	17	33	26	21	23	24	27	27	26	52	11	17	23	20	20	37	35	17	29	807
Total:	3090	2667	3384	3463	3637	3689	4119	3745	2835	3612	3630	3811	3649	3944	3244	2655	3302	3361	3508	3538	3782	2989	2427	3319	3428	3513	3491	3625	2888	2277	3080	103,702

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : A019

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

Community : ORWELL
Route : VT22A

Collection Type :

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	35	37	16	22	20	29	38	29	24	16	24	20	40	31	21	24	25	28	22	28	29	20	24	24	20	22	27	26	26	792
1-2A	20	12	25	16	18	19	27	27	12	21	18	25	22	23	15	19	13	24	21	23	18	11	10	21	14	16	17	25	23	11	566
2-3A	14	8	24	23	24	23	24	19	17	23	20	16	16	26	15	15	12	26	29	24	19	14	16	20	21	19	19	18	14	13	571
3-4A	21	12	36	29	35	31	29	14	16	25	39	27	36	32	23	11	34	34	29	35	41	24	10	29	43	28	38	31	21	20	833
4-5A	24	20	40	46	43	36	28	39	19	51	33	46	40	38	39	21	45	33	31	33	37	41	18	35	31	37	46	46	34	18	1,048
5-6A	42	33	98	68	57	91	67	54	36	75	75	73	80	85	71	48	72	62	72	84	68	55	33	92	73	78	85	78	47	37	1,989
6-7A	87	61	140	138	150	147	133	88	45	120	140	142	85	135	80	59	174	137	127	159	125	68	59	140	108	146	138	143	76	53	3,403
7-8A	132	92	231	252	242	234	240	137	91	193	235	253	128	224	143	105	258	237	227	223	211	129	73	237	216	230	221	212	107	69	5,582
8-9A	226	180	203	193	202	227	221	222	156	212	216	222	106	244	196	156	216	203	200	217	233	177	142	191	178	197	188	204	169	115	5,812
9-10A	248	227	241	227	233	90	275	340	263	291	230	217	88	271	295	246	232	206	193	209	271	234	201	209	199	182	236	216	223	198	6,791
10-11A	320	360	300	205	209	252	322	379	316	342	247	244	135	295	336	298	266	193	228	225	256	347	301	230	186	212	197	264	299	244	8,008
11-12A	344	346	263	216	236	252	329	417	400	378	288	232	264	320	365	375	280	224	238	251	273	342	333	250	192	205	231	285	271	283	8,683
12-1P	342	434	261	239	229	238	381	367	417	358	240	237	283	347	353	362	234	230	202	281	302	318	331	236	214	229	224	272	267	282	8,710
1-2P	325	413	248	225	221	267	366	388	436	343	243	251	289	334	315	428	276	212	246	250	312	311	365	233	233	220	249	303	253	312	8,867
2-3P	302	366	273	272	298	354	474	335	468	361	290	270	313	372	316	402	287	236	258	284	349	268	343	259	240	231	271	309	276	311	9,388
3-4P	321	371	303	267	325	302	475	323	409	365	303	306	341	397	312	468	269	241	281	300	389	299	322	300	275	278	288	366	221	313	9,730
4-5P	294	340	272	285	318	456	440	311	370	367	325	320	328	416	303	457	296	280	287	305	406	276	364	270	255	244	277	359	266	321	9,808
5-6P	274	266	238	209	259	299	401	299	333	323	265	289	277	413	266	378	229	264	244	266	402	234	266	230	263	225	251	359	267	267	8,556
6-7P	206	239	206	162	217	260	367	249	259	252	164	211	195	314	198	310	163	160	193	203	287	250	291	153	159	176	214	273	174	219	6,724
7-8P	153	154	126	127	160	168	291	199	185	133	143	130	166	222	180	196	126	107	116	121	161	192	175	111	111	115	107	156	184	145	4,660
8-9P	140	119	81	87	78	116	216	187	161	106	91	97	102	136	128	150	75	82	80	109	119	114	138	85	86	82	82	126	106	114	3,393
9-10P	74	106	65	49	62	95	173	112	104	78	59	69	76	108	80	112	52	53	55	73	111	84	96	37	43	54	70	113	100	76	2,439
10-11P	59	63	44	42	52	57	136	76	55	45	48	45	55	89	73	66	46	51	51	59	88	51	52	33	45	54	54	75	45	39	1,748
11-12P	35	33	34	36	33	51	61	34	44	24	29	34	40	44	49	34	28	34	28	36	51	31	45	28	19	27	37	31	44	31	1,085
Total:	4048	4290	3789	3429	3723	4085	5505	4654	4641	4510	3757	3780	3485	4925	4182	4737	3707	3354	3464	3792	4557	3899	4004	3453	3228	3305	3562	4291	3513	3517	119,186

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** Addison **Community :** ORWELL **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** VT22A 0.4 mi S of VT73 **Route :** VT22A
Location ID : A019_NB **Lane Direction :** NB

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	24	14	6	12	8	9	11	13	12	10	12	6	10	11	8	8	13	12	9	3	10	9	13	12	5	11	11	11	13	323
1-2A	7	4	10	9	6	8	8	7	7	5	7	13	9	7	3	6	3	6	15	12	6	2	6	8	6	8	9	11	12	1	221
2-3A	9	4	9	13	8	11	10	12	2	12	9	5	8	12	8	8	5	16	11	9	10	7	8	10	11	7	7	8	7	7	263
3-4A	8	3	18	11	12	13	12	8	6	14	19	10	16	13	7	3	15	10	11	18	16	11	3	16	18	12	14	5	8	10	340
4-5A	13	14	20	17	18	14	13	19	9	25	16	20	15	16	17	9	19	11	10	16	16	22	7	15	12	14	24	22	17	10	470
5-6A	20	19	35	29	24	48	20	29	25	37	31	28	40	41	32	28	28	23	24	32	33	28	16	42	28	38	36	36	25	27	902
6-7A	44	39	75	60	81	79	65	54	29	49	73	69	44	68	52	36	78	65	56	81	60	40	43	75	49	73	70	70	52	32	1,761
7-8A	75	65	116	126	120	107	107	78	55	102	101	121	35	106	86	66	119	103	105	99	91	69	43	106	85	101	94	112	71	44	2,708
8-9A	121	125	92	100	105	117	127	124	98	126	92	105	16	138	115	101	116	106	102	104	138	106	96	112	95	99	104	106	100	74	3,160
9-10A	122	124	153	101	107	41	166	190	164	165	135	118	27	171	178	150	139	107	121	115	169	119	124	122	102	94	148	117	122	123	3,834
10-11A	147	221	180	112	109	127	186	181	185	205	137	131	53	189	171	186	165	104	136	144	155	204	177	141	106	119	109	151	142	153	4,526
11-12A	172	190	157	112	118	135	156	187	212	233	133	114	143	190	197	213	172	128	117	133	149	191	182	141	105	114	116	157	131	155	4,653
12-1P	169	238	149	134	123	136	183	157	242	203	124	115	140	184	179	201	129	139	104	161	168	164	194	120	122	120	115	136	134	158	4,641
1-2P	169	234	114	99	124	135	173	176	227	180	137	128	151	142	165	220	144	131	128	119	173	159	199	119	132	123	120	158	119	170	4,568
2-3P	149	170	129	136	165	150	194	154	253	170	137	145	151	154	139	193	142	124	112	142	171	138	171	121	134	133	130	160	150	161	4,578
3-4P	150	188	145	144	164	166	220	165	201	152	162	152	160	168	146	215	121	121	155	141	157	156	154	134	141	138	147	171	121	143	4,698
4-5P	146	167	124	158	176	233	206	161	172	189	168	192	190	204	166	234	159	147	158	173	215	149	145	156	127	151	143	189	125	156	5,079
5-6P	134	130	118	103	149	142	200	158	155	160	144	154	162	198	132	165	102	136	127	126	200	121	124	110	145	120	133	218	146	125	4,337
6-7P	99	81	85	80	114	141	174	118	114	116	85	111	94	165	97	137	75	74	104	107	167	118	126	67	85	98	96	138	85	103	3,254
7-8P	68	62	63	68	75	80	105	111	81	68	63	63	82	91	93	81	49	53	68	46	77	90	77	39	54	45	43	69	82	48	2,094
8-9P	62	60	31	54	40	59	85	115	60	45	40	51	50	47	64	59	29	34	35	48	48	53	48	39	34	45	30	61	41	31	1,498
9-10P	37	23	31	20	31	37	49	59	36	35	26	31	31	46	38	33	30	29	30	36	26	34	29	14	25	26	42	25	29	26	964
10-11P	25	16	26	19	25	26	33	51	31	21	26	22	26	53	27	12	26	24	21	32	29	17	21	17	22	31	26	30	13	14	762
11-12P	20	9	12	12	15	19	19	18	12	11	10	12	12	22	25	9	14	18	12	12	22	16	12	13	9	11	18	9	22	12	437
Total:	1983	2210	1906	1723	1921	2032	2520	2343	2389	2335	1885	1922	1661	2435	2148	2373	1887	1722	1774	1915	2299	2024	2014	1750	1659	1725	1785	2170	1765	1796	60,071

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : A019_SB

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

Community : ORWELL
Route : VT22A

Collection Type :

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	11	23	10	10	12	20	27	16	12	6	12	14	30	20	13	16	12	16	13	25	19	11	11	12	15	11	16	15	13	469
1-2A	13	8	15	7	12	11	19	20	5	16	11	12	13	16	12	13	10	18	6	11	12	9	4	13	8	8	8	14	11	10	345
2-3A	5	4	15	10	16	12	14	7	15	11	11	11	8	14	7	7	7	10	18	15	9	7	8	10	10	12	12	10	7	6	308
3-4A	13	9	18	18	23	18	17	6	10	11	20	17	20	19	16	8	19	24	18	17	25	13	7	13	25	16	24	26	13	10	493
4-5A	11	6	20	29	25	22	15	20	10	26	17	26	25	22	22	12	26	22	21	17	21	19	11	20	19	23	22	24	17	8	578
5-6A	22	14	63	39	33	43	47	25	11	38	44	45	40	44	39	20	44	39	48	52	35	27	17	50	45	40	49	42	22	10	1,087
6-7A	43	22	65	78	69	68	68	34	16	71	67	73	41	67	28	23	96	72	71	78	65	28	16	65	59	73	68	73	24	21	1,642
7-8A	57	27	115	126	122	127	133	59	36	91	134	132	93	118	57	39	139	134	122	124	120	60	30	131	131	129	127	100	36	25	2,874
8-9A	105	55	111	93	97	110	94	98	58	86	124	117	90	106	81	55	100	97	98	113	95	71	46	79	83	98	84	98	69	41	2,652
9-10A	126	103	88	126	126	49	109	150	99	126	95	99	61	100	117	96	93	99	72	94	102	115	77	87	97	88	88	99	101	75	2,957
10-11A	173	139	120	93	100	125	136	198	131	137	110	113	82	106	165	112	101	89	92	81	101	143	124	89	80	93	88	113	157	91	3,482
11-12A	172	156	106	104	118	117	173	230	188	145	155	118	121	130	168	162	108	96	121	118	124	151	151	109	87	91	115	128	140	128	4,030
12-1P	173	196	112	105	106	102	198	210	175	155	116	122	143	163	174	161	105	91	98	120	134	154	137	116	92	109	109	136	133	124	4,069
1-2P	156	179	134	126	97	132	193	212	209	163	106	123	138	192	150	208	132	81	118	131	139	152	166	114	101	97	129	145	134	142	4,299
2-3P	153	196	144	136	133	204	280	181	215	191	153	125	162	218	177	209	145	112	146	142	178	130	172	138	106	98	141	149	126	150	4,810
3-4P	171	183	158	123	161	136	255	158	208	213	141	154	181	229	166	253	148	120	126	159	232	143	168	166	134	140	141	195	100	170	5,032
4-5P	148	173	148	127	142	223	234	150	198	178	157	128	138	212	137	223	137	133	129	132	191	127	219	114	128	93	134	170	141	165	4,729
5-6P	140	136	120	106	110	157	201	141	178	163	121	135	115	215	134	213	127	128	117	140	202	113	142	120	118	105	118	141	121	142	4,219
6-7P	107	158	121	82	103	119	193	131	145	136	79	100	101	149	101	173	88	86	89	96	120	132	165	86	74	78	118	135	89	116	3,470
7-8P	85	92	63	59	85	88	186	88	104	65	80	67	84	131	87	115	77	54	48	75	84	102	98	72	57	70	64	87	102	97	2,566
8-9P	78	59	50	33	38	57	131	72	101	61	51	46	52	89	64	91	46	48	45	61	71	61	90	46	52	37	52	65	65	83	1,895
9-10P	37	83	34	29	31	58	124	53	68	43	33	38	45	62	42	79	22	24	25	37	85	50	67	23	18	28	28	88	71	50	1,475
10-11P	34	47	18	23	27	31	103	25	24	24	22	23	29	36	46	54	20	27	30	27	59	34	31	16	23	23	28	45	32	25	986
11-12P	15	24	22	24	18	32	42	16	32	13	19	22	28	22	24	25	14	16	16	24	29	15	33	15	10	16	19	22	22	19	648
Total:	2065	2080	1883	1706	1802	2053	2985	2311	2252	2175	1872	1858	1824	2490	2034	2364	1820	1632	1690	1877	2258	1875	1990	1703	1569	1580	1777	2121	1748	1721	59,115

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District :
Roadbed : ML
Location ID : A041

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

Community : NEW HAVEN
Route : US7

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	24	41	16	29	17	16	22	41	35	20	23	27	28	18	42	41	31	23	21	21	22	30	27	27	19	19	22	22	39	43	22	828
1-2A	16	21	9	19	20	22	20	20	23	17	16	22	18	16	12	16	20	13	14	20	11	16	18	13	14	12	15	14	14	21	8	510
2-3A	17	17	21	17	20	14	14	17	16	12	20	14	17	17	11	13	14	24	12	8	12	9	9	23	19	20	18	14	15	24	13	491
3-4A	26	14	31	30	35	28	30	15	24	37	34	28	35	29	17	14	28	33	36	26	35	23	18	33	22	34	38	31	19	15	34	852
4-5A	25	24	38	38	44	46	54	19	16	44	57	49	39	70	27	22	43	39	43	37	42	29	19	46	40	50	38	40	25	18	43	1,164
5-6A	58	31	134	138	124	125	121	56	33	119	123	126	120	102	51	25	136	119	132	131	137	41	35	130	124	131	138	125	46	34	132	3,077
6-7A	96	68	300	337	329	303	313	102	72	255	307	296	322	328	104	82	324	323	337	337	285	94	56	303	334	357	358	311	99	49	321	7,502
7-8A	221	137	532	579	556	564	547	209	113	489	551	585	623	500	212	102	540	608	596	553	547	201	103	517	577	557	602	524	174	87	524	13,230
8-9A	290	220	566	577	563	588	520	375	254	490	557	575	583	486	289	229	545	559	581	516	552	276	205	524	601	560	556	506	284	179	535	14,141
9-10A	449	386	480	494	502	502	530	576	411	479	497	467	519	527	430	375	463	514	480	498	491	399	333	427	447	488	441	452	392	327	410	14,186
10-11A	568	434	475	448	456	481	531	580	445	491	443	471	503	549	533	436	472	446	444	460	534	531	387	429	462	441	427	492	491	337	417	14,614
11-12A	577	497	472	495	516	510	572	670	558	494	484	494	512	518	559	489	437	470	439	413	495	517	432	452	430	468	463	486	521	455	428	15,323
12-1P	586	513	491	469	532	473	567	663	538	510	496	502	474	559	626	545	467	482	452	465	498	608	483	445	433	430	497	516	559	509	394	15,782
1-2P	541	409	512	473	554	508	578	661	536	538	515	513	529	549	534	510	457	439	477	475	538	520	464	462	509	488	489	517	512	448	417	15,672
2-3P	538	456	532	525	552	588	640	573	510	555	537	586	530	575	531	489	551	532	499	554	578	481	479	496	512	546	527	558	488	419	500	16,437
3-4P	498	413	672	721	654	699	730	571	532	648	625	655	644	747	536	526	612	642	645	624	686	505	433	520	620	628	690	622	486	421	558	18,563
4-5P	495	435	649	635	634	651	725	640	478	603	710	662	694	644	527	507	558	660	648	613	666	470	471	527	647	652	659	615	472	378	592	18,317
5-6P	467	363	344	597	557	623	670	533	396	499	597	622	573	596	475	480	484	554	518	526	571	421	372	488	551	572	587	577	418	308	424	15,763
6-7P	355	302	336	390	397	401	487	475	298	327	350	391	370	458	363	309	281	348	351	333	407	358	290	270	343	354	334	414	291	299	234	10,916
7-8P	255	234	186	200	231	274	352	356	273	188	229	229	221	298	269	209	172	189	220	229	250	270	241	193	196	211	213	249	229	184	151	7,201
8-9P	211	145	148	177	131	186	248	290	177	124	175	179	161	187	214	153	98	141	153	167	189	223	145	117	140	137	165	174	206	127	130	5,218
9-10P	128	84	104	106	110	121	200	237	107	80	81	124	111	152	138	89	92	112	102	106	135	130	71	55	96	93	107	147	149	57	73	3,497
10-11P	93	40	50	52	66	80	164	140	71	41	66	63	54	138	102	66	31	67	41	46	98	101	59	44	51	50	59	87	99	45	49	2,213
11-12P	52	35	34	29	34	52	61	80	32	29	45	43	32	65	54	32	26	27	39	40	48	66	26	33	37	33	47	63	73	53	40	1,360
Total:	6586	5319	7132	7575	7634	7855	8696	7899	5948	7089	7538	7723	7712	8128	6656	5759	6882	7364	7280	7198	7827	6319	5176	6574	7224	7331	7490	7556	6101	4837	6449	216,857

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : ADDISON Community : NEW HAVEN Collection Type :
Roadbed : ML Location : US7 S of VT17 Route : US7
Location ID : A041_1_NB Lane Direction : 1

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	19	7	5	6	5	6	15	11	10	8	7	6	11	16	17	12	13	5	7	7	9	13	11	5	7	5	7	12	17	10	298
1-2A	7	11	3	10	8	11	9	7	12	8	12	11	11	9	0	4	10	3	4	7	7	4	9	7	5	4	5	7	3	9	4	221
2-3A	4	4	12	7	11	8	8	6	4	7	6	8	9	9	5	7	9	11	8	5	4	3	0	12	11	10	8	6	6	9	7	224
3-4A	11	5	18	15	19	12	8	5	14	22	17	11	16	14	7	5	14	16	19	10	19	11	8	13	14	17	19	16	9	6	16	406
4-5A	15	13	23	20	22	26	31	12	8	26	37	26	26	40	18	18	25	20	26	22	23	12	14	29	20	29	21	19	8	12	25	666
5-6A	26	18	64	69	65	64	58	27	16	56	64	70	55	58	29	16	65	61	73	69	68	26	13	68	72	71	72	60	28	15	67	1,583
6-7A	53	30	161	162	155	153	164	47	33	125	151	157	166	163	49	45	158	156	159	165	138	46	31	150	169	171	173	151	50	23	157	3,711
7-8A	103	55	237	249	240	243	242	90	54	213	246	238	284	204	95	45	240	284	273	246	230	104	54	231	262	248	257	216	82	48	230	5,843
8-9A	131	103	232	266	245	271	225	155	125	216	225	242	259	214	122	101	241	230	251	235	251	128	97	238	265	241	246	225	134	86	240	6,240
9-10A	209	177	230	220	226	218	244	242	182	235	245	225	254	262	206	171	229	248	235	231	233	178	166	203	193	227	208	205	171	149	210	6,632
10-11A	314	225	237	243	248	246	252	258	210	238	215	250	251	307	279	207	225	232	219	229	271	279	207	212	236	213	220	254	228	168	201	7,374
11-12A	306	254	234	253	260	272	275	344	270	254	241	269	259	260	277	223	226	242	217	196	260	276	228	228	232	254	229	232	250	240	229	7,790
12-1P	325	259	260	257	270	242	306	349	242	239	257	255	241	296	308	256	233	244	241	249	268	338	245	224	213	239	261	289	275	277	208	8,166
1-2P	270	220	251	235	273	250	281	326	263	270	256	262	280	274	249	265	235	234	274	233	279	272	236	230	270	243	260	262	315	244	201	8,013
2-3P	244	236	284	275	288	300	333	289	259	291	270	282	262	295	292	269	288	267	270	288	305	209	248	246	266	292	291	289	274	205	238	8,445
3-4P	234	226	366	364	358	358	381	306	297	343	359	349	330	406	293	306	316	348	354	336	352	274	224	272	311	337	339	327	233	205	291	9,795
4-5P	254	224	343	332	351	343	409	374	272	307	372	339	376	330	304	275	280	352	350	334	335	228	236	291	363	325	369	309	210	184	322	9,693
5-6P	248	203	144	324	302	337	338	292	212	279	322	310	287	316	223	241	253	285	264	298	309	196	197	255	302	298	332	302	201	160	230	8,260
6-7P	172	151	155	191	168	205	258	267	144	166	171	196	183	215	175	157	147	161	147	168	200	162	141	121	157	169	156	209	157	151	108	5,328
7-8P	125	105	85	100	124	131	198	181	124	89	118	117	109	137	128	99	86	90	103	117	126	127	121	88	85	106	104	105	135	95	66	3,524
8-9P	105	77	85	87	61	90	104	147	87	60	110	96	87	86	121	77	49	62	81	85	85	114	66	63	61	78	76	86	124	64	66	2,640
9-10P	80	38	53	54	56	68	89	121	53	35	42	63	58	73	74	45	41	52	62	45	68	58	32	31	56	47	49	86	87	31	45	1,792
10-11P	43	16	23	18	33	36	104	64	32	16	25	23	28	38	57	20	15	27	12	20	39	53	30	21	20	20	24	44	48	15	16	980
11-12P	33	13	21	13	17	19	21	36	10	13	18	11	14	29	26	13	8	14	18	16	20	32	11	15	15	14	13	9	31	16	14	553
Total:	3321	2682	3528	3769	3806	3908	4344	3960	2934	3518	3787	3817	3851	4046	3353	2882	3405	3652	3665	3611	3897	3139	2627	3259	3603	3660	3737	3715	3071	2429	3201	108,177

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : ADDISON Community : NEW HAVEN Collection Type :
Roadbed : ML Location : US7 S of VT17 Route : US7
Location ID : A041_1_SB Lane Direction : 1

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	15	22	9	24	11	11	16	26	24	10	15	20	22	7	26	24	19	10	16	14	15	21	14	16	14	12	17	15	27	26	12	530
1-2A	9	10	6	9	12	11	11	13	11	9	4	11	7	7	12	12	10	10	10	13	4	12	9	6	9	8	10	7	11	12	4	289
2-3A	13	13	9	10	9	6	6	11	12	5	14	6	8	8	6	6	5	13	4	3	8	6	9	11	8	10	10	8	9	15	6	267
3-4A	15	9	13	15	16	16	22	10	10	15	17	17	19	15	10	9	14	17	17	16	16	12	10	20	8	17	19	15	10	9	18	446
4-5A	10	11	15	18	22	20	23	7	8	18	20	23	13	30	9	4	18	19	17	15	19	17	5	17	20	21	17	21	17	6	18	498
5-6A	32	13	70	69	59	61	63	29	17	63	59	56	65	44	22	9	71	58	59	62	69	15	22	62	52	60	66	65	18	19	65	1,494
6-7A	43	38	139	175	174	150	149	55	39	130	156	139	156	165	55	37	166	167	178	172	147	48	25	153	165	186	185	160	49	26	164	3,791
7-8A	118	82	295	330	316	321	305	119	59	276	305	347	339	296	117	57	300	324	323	307	317	97	49	286	315	309	345	308	92	39	294	7,387
8-9A	159	117	334	311	318	317	295	220	129	274	332	333	324	272	167	128	304	329	330	281	301	148	108	286	336	319	310	281	150	93	295	7,901
9-10A	240	209	250	274	276	284	286	334	229	244	252	242	265	265	224	204	234	266	245	267	258	221	167	224	254	261	233	247	221	178	200	7,554
10-11A	254	209	238	205	208	235	279	322	235	253	228	221	252	242	254	229	247	214	225	231	263	252	180	217	226	228	207	238	263	169	216	7,240
11-12A	271	243	238	242	256	238	297	326	288	240	243	225	253	258	282	266	211	228	222	217	235	241	204	224	198	214	234	254	271	215	199	7,533
12-1P	261	254	231	212	262	231	261	314	296	271	239	247	233	263	318	289	234	238	211	216	230	270	238	221	220	191	236	227	284	232	186	7,616
1-2P	271	189	261	238	281	258	297	335	273	268	259	251	249	275	285	245	222	205	203	242	259	248	228	232	239	245	229	255	197	204	216	7,659
2-3P	294	220	248	250	264	288	307	284	251	264	267	304	268	280	239	220	263	265	229	266	273	272	231	250	246	254	236	269	214	214	262	7,992
3-4P	264	187	306	357	296	341	349	265	235	305	266	306	314	341	243	220	296	294	291	288	334	231	209	248	309	291	351	295	253	216	267	8,768
4-5P	241	211	306	303	283	308	316	266	206	296	338	323	318	314	223	232	278	308	298	279	331	242	235	236	284	327	290	306	262	194	270	8,624
5-6P	219	160	200	273	255	286	332	241	184	220	275	312	286	280	252	239	231	269	254	228	262	225	175	233	249	274	255	275	217	148	194	7,503
6-7P	183	151	181	199	229	196	229	208	154	161	179	195	187	243	188	152	134	187	204	165	207	196	149	149	186	185	178	205	134	148	126	5,588
7-8P	130	129	101	100	107	143	154	175	149	99	111	112	112	161	141	110	86	99	117	112	124	143	120	105	111	105	109	144	94	89	85	3,677
8-9P	106	68	63	90	70	96	144	143	90	64	65	83	74	101	93	76	49	79	72	82	104	109	79	54	79	59	89	88	82	63	64	2,578
9-10P	48	46	51	52	54	53	111	116	54	45	39	61	53	79	64	44	51	60	40	61	67	72	39	24	40	46	58	61	62	26	28	1,705
10-11P	50	24	27	34	33	44	60	76	39	25	41	40	26	100	45	46	16	40	29	26	59	48	29	23	31	30	35	43	51	30	33	1,233
11-12P	19	22	13	16	17	33	40	44	22	16	27	32	18	36	28	19	18	13	21	24	28	34	15	18	22	19	34	54	42	37	26	807
Total:	3265	2637	3604	3806	3828	3947	4352	3939	3014	3571	3751	3906	3861	4082	3303	2877	3477	3712	3615	3587	3930	3180	2549	3315	3621	3671	3753	3841	3030	2408	3248	108,680

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : ADDISON Community : NEW HAVEN Collection Type :
Roadbed : ML Location : US7 S of VT17 Route : US7
Location ID : A041_NB Lane Direction : NB

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	19	7	5	6	5	6	15	11	10	8	7	6	11	16	17	12	13	5	7	7	9	13	11	5	7	5	7	12	17	10	298
1-2A	7	11	3	10	8	11	9	7	12	8	12	11	11	9	0	4	10	3	4	7	7	4	9	7	5	4	5	7	3	9	4	221
2-3A	4	4	12	7	11	8	8	6	4	7	6	8	9	9	5	7	9	11	8	5	4	3	0	12	11	10	8	6	6	9	7	224
3-4A	11	5	18	15	19	12	8	5	14	22	17	11	16	14	7	5	14	16	19	10	19	11	8	13	14	17	19	16	9	6	16	406
4-5A	15	13	23	20	22	26	31	12	8	26	37	26	26	40	18	18	25	20	26	22	23	12	14	29	20	29	21	19	8	12	25	666
5-6A	26	18	64	69	65	64	58	27	16	56	64	70	55	58	29	16	65	61	73	69	68	26	13	68	72	71	72	60	28	15	67	1,583
6-7A	53	30	161	162	155	153	164	47	33	125	151	157	166	163	49	45	158	156	159	165	138	46	31	150	169	171	173	151	50	23	157	3,711
7-8A	103	55	237	249	240	243	242	90	54	213	246	238	284	204	95	45	240	284	273	246	230	104	54	231	262	248	257	216	82	48	230	5,843
8-9A	131	103	232	266	245	271	225	155	125	216	225	242	259	214	122	101	241	230	251	235	251	128	97	238	265	241	246	225	134	86	240	6,240
9-10A	209	177	230	220	226	218	244	242	182	235	245	225	254	262	206	171	229	248	235	231	233	178	166	203	193	227	208	205	171	149	210	6,632
10-11A	314	225	237	243	248	246	252	258	210	238	215	250	251	307	279	207	225	232	219	229	271	279	207	212	236	213	220	254	228	168	201	7,374
11-12A	306	254	234	253	260	272	275	344	270	254	241	269	259	260	277	223	226	242	217	196	260	276	228	228	232	254	229	232	250	240	229	7,790
12-1P	325	259	260	257	270	242	306	349	242	239	257	255	241	296	308	256	233	244	241	249	268	338	245	224	213	239	261	289	275	277	208	8,166
1-2P	270	220	251	235	273	250	281	326	263	270	256	262	280	274	249	265	235	234	274	233	279	272	236	230	270	243	260	262	315	244	201	8,013
2-3P	244	236	284	275	288	300	333	289	259	291	270	282	262	295	292	269	288	267	270	288	305	209	248	246	266	292	291	289	274	205	238	8,445
3-4P	234	226	366	364	358	358	381	306	297	343	359	349	330	406	293	306	316	348	354	336	352	274	224	272	311	337	339	327	233	205	291	9,795
4-5P	254	224	343	332	351	343	409	374	272	307	372	339	376	330	304	275	280	352	350	334	335	228	236	291	363	325	369	309	210	184	322	9,693
5-6P	248	203	144	324	302	337	338	292	212	279	322	310	287	316	223	241	253	285	264	298	309	196	197	255	302	298	332	302	201	160	230	8,260
6-7P	172	151	155	191	168	205	258	267	144	166	171	196	183	215	175	157	147	161	147	168	200	162	141	121	157	169	156	209	157	151	108	5,328
7-8P	125	105	85	100	124	131	198	181	124	89	118	117	109	137	128	99	86	90	103	117	126	127	121	88	85	106	104	105	135	95	66	3,524
8-9P	105	77	85	87	61	90	104	147	87	60	110	96	87	86	121	77	49	62	81	85	85	114	66	63	61	78	76	86	124	64	66	2,640
9-10P	80	38	53	54	56	68	89	121	53	35	42	63	58	73	74	45	41	52	62	45	68	58	32	31	56	47	49	86	87	31	45	1,792
10-11P	43	16	23	18	33	36	104	64	32	16	25	23	28	38	57	20	15	27	12	20	39	53	30	21	20	20	24	44	48	15	16	980
11-12P	33	13	21	13	17	19	21	36	10	13	18	11	14	29	26	13	8	14	18	16	20	32	11	15	15	14	13	9	31	16	14	553
Total:	3321	2682	3528	3769	3806	3908	4344	3960	2934	3518	3787	3817	3851	4046	3353	2882	3405	3652	3665	3611	3897	3139	2627	3259	3603	3660	3737	3715	3071	2429	3201	108,177

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : ADDISON Community : NEW HAVEN Collection Type :
Roadbed : ML Location : US7 S of VT17 Route : US7
Location ID : A041_SB Lane Direction : SB

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	15	22	9	24	11	11	16	26	24	10	15	20	22	7	26	24	19	10	16	14	15	21	14	16	14	12	17	15	27	26	12	530
1-2A	9	10	6	9	12	11	11	13	11	9	4	11	7	7	12	12	10	10	10	13	4	12	9	6	9	8	10	7	11	12	4	289
2-3A	13	13	9	10	9	6	6	11	12	5	14	6	8	8	6	6	5	13	4	3	8	6	9	11	8	10	10	8	9	15	6	267
3-4A	15	9	13	15	16	16	22	10	10	15	17	17	19	15	10	9	14	17	17	16	16	12	10	20	8	17	19	15	10	9	18	446
4-5A	10	11	15	18	22	20	23	7	8	18	20	23	13	30	9	4	18	19	17	15	19	17	5	17	20	21	17	21	17	6	18	498
5-6A	32	13	70	69	59	61	63	29	17	63	59	56	65	44	22	9	71	58	59	62	69	15	22	62	52	60	66	65	18	19	65	1,494
6-7A	43	38	139	175	174	150	149	55	39	130	156	139	156	165	55	37	166	167	178	172	147	48	25	153	165	186	185	160	49	26	164	3,791
7-8A	118	82	295	330	316	321	305	119	59	276	305	347	339	296	117	57	300	324	323	307	317	97	49	286	315	309	345	308	92	39	294	7,387
8-9A	159	117	334	311	318	317	295	220	129	274	332	333	324	272	167	128	304	329	330	281	301	148	108	286	336	319	310	281	150	93	295	7,901
9-10A	240	209	250	274	276	284	286	334	229	244	252	242	265	265	224	204	234	266	245	267	258	221	167	224	254	261	233	247	221	178	200	7,554
10-11A	254	209	238	205	208	235	279	322	235	253	228	221	252	242	254	229	247	214	225	231	263	252	180	217	226	228	207	238	263	169	216	7,240
11-12A	271	243	238	242	256	238	297	326	288	240	243	225	253	258	282	266	211	228	222	217	235	241	204	224	198	214	234	254	271	215	199	7,533
12-1P	261	254	231	212	262	231	261	314	296	271	239	247	233	263	318	289	234	238	211	216	230	270	238	221	220	191	236	227	284	232	186	7,616
1-2P	271	189	261	238	281	258	297	335	273	268	259	251	249	275	285	245	222	205	203	242	259	248	228	232	239	245	229	255	197	204	216	7,659
2-3P	294	220	248	250	264	288	307	284	251	264	267	304	268	280	239	220	263	265	229	266	273	272	231	250	246	254	236	269	214	214	262	7,992
3-4P	264	187	306	357	296	341	349	265	235	305	266	306	314	341	243	220	296	294	291	288	334	231	209	248	309	291	351	295	253	216	267	8,768
4-5P	241	211	306	303	283	308	316	266	206	296	338	323	318	314	223	232	278	308	298	279	331	242	235	236	284	327	290	306	262	194	270	8,624
5-6P	219	160	200	273	255	286	332	241	184	220	275	312	286	280	252	239	231	269	254	228	262	225	175	233	249	274	255	275	217	148	194	7,503
6-7P	183	151	181	199	229	196	229	208	154	161	179	195	187	243	188	152	134	187	204	165	207	196	149	149	186	185	178	205	134	148	126	5,588
7-8P	130	129	101	100	107	143	154	175	149	99	111	112	112	161	141	110	86	99	117	112	124	143	120	105	111	105	109	144	94	89	85	3,677
8-9P	106	68	63	90	70	96	144	143	90	64	65	83	74	101	93	76	49	79	72	82	104	109	79	54	79	59	89	88	82	63	64	2,578
9-10P	48	46	51	52	54	53	111	116	54	45	39	61	53	79	64	44	51	60	40	61	67	72	39	24	40	46	58	61	62	26	28	1,705
10-11P	50	24	27	34	33	44	60	76	39	25	41	40	26	100	45	46	16	40	29	26	59	48	29	23	31	30	35	43	51	30	33	1,233
11-12P	19	22	13	16	17	33	40	44	22	16	27	32	18	36	28	19	18	13	21	24	28	34	15	18	22	19	34	54	42	37	26	807
Total:	3265	2637	3604	3806	3828	3947	4352	3939	3014	3571	3751	3906	3861	4082	3303	2877	3477	3712	3615	3587	3930	3180	2549	3315	3621	3671	3753	3841	3030	2408	3248	108,680

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : A111

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

Community : ADDISON
Route : VT22A

Collection Type :

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	18	35	21	13	21	27	34	22	29	24	33	20	21	21	20	23	17	14	16	14	18	15	17	10	17	9	14	23	20	623
1-2A	15	15	22	17	21	30	28	21	18	22	19	15	13	19	8	9	14	18	19	23	25	12	13	14	11	16	16	13	16	9	511
2-3A	11	17	38	27	27	26	30	25	13	29	30	25	32	22	26	11	23	31	31	23	31	22	13	36	25	38	16	25	23	22	748
3-4A	34	22	60	61	58	57	59	33	25	48	66	59	49	26	40	19	48	45	50	46	54	36	22	46	24	41	43	56	35	17	1,279
4-5A	61	41	137	124	111	151	132	54	51	70	120	136	129	74	83	59	142	127	63	135	124	59	50	138	79	126	102	111	57	42	2,888
5-6A	89	76	260	200	258	244	219	99	67	217	221	235	202	143	118	83	254	244	58	227	228	84	70	227	186	156	193	238	93	62	5,051
6-7A	216	131	308	219	311	339	314	173	107	363	379	361	331	221	172	123	346	324	70	332	317	183	94	278	250	259	267	315	123	115	7,341
7-8A	252	232	287	242	266	309	366	350	192	326	329	286	276	251	233	188	350	299	197	295	297	231	203	249	189	204	234	269	206	181	7,789
8-9A	348	339	304	243	280	259	359	417	352	278	322	283	251	303	380	281	291	246	197	281	294	342	280	250	138	210	213	264	251	240	8,496
9-10A	448	454	331	280	308	301	396	486	428	405	317	260	258	297	371	457	307	260	223	298	318	427	400	258	169	166	238	311	301	307	9,780
10-11A	447	467	283	297	254	308	449	533	509	455	350	272	292	305	477	359	302	227	227	285	285	354	377	206	184	153	235	269	225	245	9,631
11-12A	450	531	238	222	291	292	461	508	567	429	303	308	351	349	424	396	313	265	244	302	336	294	342	194	173	166	181	289	290	234	9,743
12-1P	421	484	257	202	258	331	419	465	461	439	295	305	307	328	376	443	323	229	239	305	306	401	331	212	156	203	195	362	314	307	9,674
1-2P	376	429	318	250	327	387	619	435	500	444	344	375	228	483	379	470	316	290	312	335	386	402	292	244	192	206	253	375	227	362	10,556
2-3P	419	519	321	369	357	415	656	467	472	514	421	382	401	512	417	495	400	323	442	443	560	376	331	273	267	344	304	466	318	323	12,307
3-4P	381	435	413	325	357	409	658	383	415	572	420	417	438	502	338	540	390	370	344	373	513	359	344	278	243	306	258	452	253	350	11,836
4-5P	341	396	366	301	317	359	531	380	406	444	373	419	387	496	365	329	329	345	412	397	475	310	328	311	268	250	369	449	259	282	10,994
5-6P	254	311	270	228	269	290	422	336	263	373	266	265	229	348	273	319	216	242	270	254	383	281	298	236	206	188	229	310	221	220	8,270
6-7P	226	277	187	182	166	215	344	287	222	217	162	192	180	219	225	274	133	143	151	172	243	235	223	134	123	114	141	195	146	170	5,898
7-8P	192	158	109	103	102	140	268	219	213	133	139	135	115	179	185	160	92	95	92	124	134	134	148	89	97	76	123	166	98	91	4,109
8-9P	122	120	77	97	71	92	181	172	116	83	80	86	93	135	120	83	67	75	55	115	120	114	94	51	33	51	76	113	86	93	2,871
9-10P	74	82	54	33	62	67	127	108	65	55	46	55	68	98	88	73	39	40	31	68	100	78	64	39	34	31	57	77	70	56	1,939
10-11P	71	46	42	16	33	45	99	60	48	34	39	36	51	60	53	40	29	28	29	39	59	64	52	22	21	25	50	54	62	32	1,339
11-12P	34	39	23	29	30	41	51	39	24	26	26	13	41	26	23	20	25	26	22	36	38	25	28	26	14	23	27	35	25	0	835
Total:	5319	5639	4740	4088	4547	5128	7215	6084	5556	6005	5091	4953	4742	5417	5195	5251	4772	4309	3792	4924	5640	4841	4412	3828	3092	3369	3829	5228	3722	3780	144,508

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5 **County :** Addison **Community :** ADDISON **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** VT22A 1.2 mi N of VT17 **Route :** VT22A
Location ID : A111_NB **Lane Direction :** NB

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	10	19	9	7	14	20	19	7	20	16	18	8	15	13	7	15	8	5	9	9	9	8	12	4	8	3	8	5	8	330
1-2A	11	7	14	10	12	16	17	10	8	14	9	8	6	17	4	5	9	10	8	12	14	2	7	8	4	13	8	7	9	5	284
2-3A	5	6	26	20	11	16	21	10	9	18	17	17	19	10	11	3	15	20	20	14	19	11	10	26	13	23	8	16	11	7	432
3-4A	20	9	44	42	42	40	38	12	19	23	40	45	35	11	9	10	33	35	41	30	39	19	10	35	12	34	24	37	14	6	808
4-5A	21	10	103	89	77	101	91	17	21	46	88	98	85	46	26	19	95	105	34	98	87	27	20	95	47	77	65	84	15	9	1,796
5-6A	33	30	181	137	188	181	150	35	18	152	164	168	138	74	50	35	176	180	7	161	157	26	21	150	139	87	126	160	21	24	3,169
6-7A	88	39	217	112	204	213	198	70	31	224	250	234	204	114	63	35	228	231	11	215	208	80	34	182	143	146	157	195	36	42	4,204
7-8A	105	92	154	107	137	170	166	141	64	144	177	159	125	71	70	65	176	158	90	158	137	111	88	136	67	97	108	124	75	67	3,539
8-9A	147	145	140	103	149	120	149	183	155	71	153	132	98	85	149	97	117	130	90	138	121	154	117	106	35	102	73	116	97	91	3,563
9-10A	196	211	123	138	143	105	168	231	169	155	153	111	91	73	148	177	108	110	96	132	86	167	138	93	34	47	90	96	120	117	3,826
10-11A	229	218	93	158	94	147	221	240	239	196	166	118	120	80	192	83	131	90	94	131	107	133	128	53	47	31	94	84	20	36	3,773
11-12A	234	240	65	86	129	115	198	264	245	185	159	159	167	121	205	95	139	107	116	149	138	69	69	57	45	43	41	122	114	11	3,887
12-1P	207	241	109	56	91	143	187	243	181	207	124	151	128	115	165	173	156	94	115	136	57	193	73	79	16	52	56	137	136	96	3,917
1-2P	190	211	123	71	151	189	326	215	243	237	175	184	61	232	192	179	146	138	157	184	147	190	69	93	35	35	84	172	54	149	4,632
2-3P	231	299	117	128	97	129	309	254	256	250	176	146	122	253	213	230	172	116	166	205	236	176	117	63	40	91	84	188	132	155	5,151
3-4P	238	268	204	105	104	146	309	184	239	258	170	149	163	202	161	298	178	141	135	149	224	158	166	56	15	79	24	164	78	169	4,934
4-5P	184	240	132	87	108	99	228	200	219	196	137	135	105	226	181	156	120	121	164	169	196	145	171	104	48	45	148	167	125	148	4,504
5-6P	139	190	114	65	109	109	187	166	124	187	110	112	47	133	120	193	74	85	107	96	172	139	186	101	58	56	85	135	113	127	3,639
6-7P	126	170	84	80	71	97	181	125	121	126	77	90	68	83	112	160	62	66	65	74	117	122	141	69	41	38	58	89	69	81	2,863
7-8P	107	96	50	49	40	56	153	90	109	71	64	58	47	85	85	83	48	33	34	52	65	61	88	43	39	18	46	77	47	50	1,944
8-9P	47	83	33	46	34	52	108	76	73	53	42	48	38	66	55	43	26	24	23	55	60	59	68	25	9	8	29	65	48	61	1,457
9-10P	38	61	25	10	28	43	87	48	43	31	22	24	43	35	47	51	18	19	16	33	55	40	46	15	11	14	24	47	35	45	1,054
10-11P	28	31	23	7	23	24	72	37	28	17	19	18	33	31	22	30	14	15	17	27	33	24	39	9	6	10	24	26	23	18	728
11-12P	13	18	14	18	12	25	34	16	13	12	9	4	29	15	9	10	15	10	12	23	24	6	17	7	3	5	13	14	11	0	411
Total:	2654	2925	2207	1733	2061	2350	3618	2886	2634	2893	2517	2386	1980	2193	2302	2237	2271	2046	1623	2450	2508	2121	1831	1617	911	1159	1472	2330	1408	1522	64,845

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	8	16	12	6	7	7	15	15	9	8	15	12	6	8	13	8	9	9	7	5	9	7	5	6	9	6	6	18	12	293
1-2A	4	8	8	7	9	14	11	11	10	8	10	7	7	2	4	4	5	8	11	11	10	6	6	7	3	8	6	7	4	227	
2-3A	6	11	12	7	16	10	9	15	4	11	13	8	13	12	15	8	8	11	11	9	12	11	3	10	12	15	8	9	12	15	316
3-4A	14	13	16	19	16	17	21	21	6	25	26	14	14	15	31	9	15	10	9	16	15	17	12	11	12	7	19	19	21	11	471
4-5A	40	31	34	35	34	50	41	37	30	24	32	38	44	28	57	40	47	22	29	37	37	32	30	43	32	49	37	27	42	33	1,092
5-6A	56	46	79	63	70	63	69	64	49	65	57	67	64	69	68	48	78	64	51	66	71	58	49	77	47	69	67	78	72	38	1,882
6-7A	128	92	91	107	107	126	116	103	76	139	129	127	127	107	109	88	118	93	59	117	109	103	60	96	107	113	110	120	87	73	3,137
7-8A	147	140	133	135	129	139	200	209	128	182	152	127	151	180	163	123	174	141	107	137	160	120	115	113	122	107	126	145	131	114	4,250
8-9A	201	194	164	140	131	139	210	234	197	207	169	151	153	218	231	184	174	116	107	143	173	188	163	144	103	108	140	148	154	149	4,933
9-10A	252	243	208	142	165	196	228	255	259	250	164	149	167	224	223	280	199	150	127	166	232	260	262	165	135	119	148	215	181	190	5,954
10-11A	218	249	190	139	160	161	228	293	270	259	184	154	172	225	285	276	171	137	133	154	178	221	249	153	137	122	141	185	205	209	5,858
11-12A	216	291	173	136	162	177	263	244	322	244	144	149	184	228	219	301	174	158	128	153	198	225	273	137	128	123	140	167	176	223	5,856
12-1P	214	243	148	146	167	188	232	222	280	232	171	154	179	213	211	270	167	135	124	169	249	208	258	133	140	151	139	225	178	211	5,757
1-2P	186	218	195	179	176	198	293	220	257	207	169	191	167	251	187	291	170	152	155	151	239	212	223	151	157	171	169	203	173	213	5,924
2-3P	188	220	204	241	260	286	347	213	216	264	245	236	279	259	204	265	228	207	276	238	324	200	214	210	227	253	220	278	186	168	7,156
3-4P	143	167	209	220	253	263	349	199	176	314	250	268	275	300	177	242	212	229	209	224	289	201	178	222	228	227	234	288	175	181	6,902
4-5P	157	156	234	214	209	260	303	180	187	248	236	284	282	270	184	173	209	224	248	228	279	165	157	207	220	205	221	282	134	134	6,490
5-6P	115	121	156	163	160	181	235	170	139	186	156	153	182	215	153	126	142	157	163	158	211	142	112	135	148	132	144	175	108	93	4,631
6-7P	100	107	103	102	95	118	163	162	101	91	85	102	112	136	113	114	71	77	86	98	126	113	82	65	82	76	83	106	77	89	3,035
7-8P	85	62	59	54	62	84	115	129	104	62	75	77	68	94	100	77	44	62	58	72	69	73	60	46	58	58	77	89	51	41	2,165
8-9P	75	37	44	51	37	40	73	96	43	30	38	38	55	69	65	40	41	51	32	60	60	55	26	26	24	43	47	48	38	32	1,414
9-10P	36	21	29	23	34	24	40	60	22	24	24	31	25	63	41	22	21	21	15	35	45	38	18	24	23	17	33	30	35	11	885
10-11P	43	15	19	9	10	21	27	23	20	17	20	18	18	29	31	10	15	13	12	12	26	40	13	13	15	15	26	28	39	14	611
11-12P	21	21	9	11	18	16	17	23	11	14	17	9	12	11	14	10	10	16	10	13	14	19	11	19	11	18	14	21	14	0	424
Total:	2665	2714	2533	2355	2486	2778	3597	3198	2922	3112	2574	2567	2762	3224	2893	3014	2501	2263	2169	2474	3132	2720	2581	2211	2181	2210	2357	2898	2314	2258	79,663

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	17	23	3	6	3	12	18	35	15	13	2	3	4	11	26	15	6	3	6	4	9	9	13	12	7	2	5	13	17	18	5	335
1-2A	13	5	4	5	2	4	10	19	9	7	5	9	2	7	8	6	2	1	3	2	10	9	12	3	6	3	1	8	13	13	8	209
2-3A	4	4	6	5	2	5	5	6	1	8	5	4	3	2	8	1	3	4	0	3	5	5	2	1	1	1	1	4	3	2	3	107
3-4A	5	2	5	1	2	3	5	2	0	7	3	5	4	5	1	2	10	3	4	3	2	7	0	8	2	1	4	2	9	8	4	119
4-5A	11	5	8	6	7	4	7	8	5	7	6	12	9	5	9	5	12	6	7	9	5	8	6	4	2	3	6	5	7	9	9	212
5-6A	12	6	26	22	28	20	22	14	10	20	26	26	18	23	13	7	22	23	19	16	15	9	4	24	22	19	23	14	6	5	17	531
6-7A	35	15	90	77	65	70	84	18	24	79	75	76	76	54	25	15	72	60	73	65	68	24	22	79	64	58	62	58	13	17	68	1,681
7-8A	84	33	126	149	134	149	119	68	41	94	143	138	152	127	70	48	104	128	128	130	113	61	30	125	139	133	115	110	48	23	98	3,160
8-9A	157	79	162	184	184	172	169	155	126	159	176	189	152	151	100	77	133	172	167	152	160	87	59	147	188	153	170	171	65	47	140	4,403
9-10A	188	134	153	171	190	170	183	248	214	189	191	181	151	156	152	146	135	158	186	129	168	141	131	131	135	158	145	163	121	111	113	4,942
10-11A	259	178	177	181	183	200	210	365	261	226	193	188	169	211	264	172	150	158	152	168	183	202	172	141	161	113	136	168	167	114	101	5,723
11-12A	275	242	196	203	206	240	272	406	327	253	205	213	199	247	268	260	182	170	168	162	256	234	186	140	147	141	145	177	176	185	143	6,624
12-1P	266	245	201	191	190	215	280	409	384	271	198	206	225	243	300	221	180	142	172	186	208	261	210	130	131	165	147	189	178	177	107	6,628
1-2P	320	270	192	193	218	258	316	471	393	251	229	216	200	271	335	252	188	168	168	169	250	244	178	149	179	154	198	232	184	168	118	7,132
2-3P	274	269	224	261	212	279	394	440	329	281	271	255	234	265	329	265	167	205	206	203	258	247	223	171	173	170	182	207	174	200	145	7,513
3-4P	291	243	230	227	228	299	423	414	310	246	299	269	244	287	291	236	182	193	202	233	255	239	208	167	172	174	190	221	220	139	205	7,537
4-5P	227	220	265	195	197	305	351	402	345	252	247	213	263	310	306	232	183	219	214	230	272	198	176	188	206	158	232	239	175	160	171	7,351
5-6P	156	172	184	209	178	257	364	289	247	218	188	201	216	297	212	162	166	204	170	179	267	144	140	154	181	177	186	211	144	113	113	6,099
6-7P	141	116	131	130	149	178	336	190	164	163	121	142	153	199	163	146	113	122	123	188	181	134	108	118	111	110	132	151	115	88	80	4,496
7-8P	100	110	96	81	110	148	245	130	122	96	80	83	98	197	131	82	63	83	74	107	134	120	89	77	68	67	107	127	75	73	90	3,263
8-9P	93	59	64	60	73	111	211	116	85	50	41	62	63	143	89	63	36	55	69	60	111	79	54	54	41	55	68	93	72	46	63	2,339
9-10P	65	43	26	32	34	99	173	80	61	42	44	51	55	126	58	44	26	24	39	53	85	65	43	33	28	45	57	76	52	39	33	1,731
10-11P	60	23	22	15	27	72	133	39	22	21	23	20	31	94	31	28	15	24	28	41	89	23	25	8	18	28	31	40	29	28	12	1,100
11-12P	31	14	9	13	17	31	70	26	16	10	11	20	34	35	29	22	8	7	13	19	31	23	17	10	5	8	19	19	18	13	0	598
Total:	3084	2510	2600	2617	2639	3301	4400	4350	3511	2963	2782	2782	2755	3466	3218	2507	2158	2332	2391	2511	3135	2573	2108	2074	2187	2096	2362	2698	2081	1796	1846	83,833

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1
Roadbed : ML
Location ID : B037

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

Community : POWNAL
Route : US7

Collection Type : CC 1/4

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	30	39	16	21	22	25	23	23	28	26	14	21	25	21	48	35	22	23	26	18	24	25	37	18	32	26	30	36	38	43	19	834
1-2A	17	11	11	12	15	2	12	15	11	11	9	8	9	19	13	14	11	14	8	6	9	18	22	11	11	13	11	14	16	20	8	381
2-3A	8	6	7	13	10	8	14	9	8	10	11	11	9	10	18	4	8	10	7	10	20	11	7	11	12	19	10	16	5	10	10	322
3-4A	17	5	26	26	27	25	22	12	8	18	23	29	34	22	15	8	21	21	23	19	21	14	6	15	17	18	20	19	15	10	20	576
4-5A	22	17	46	46	41	49	46	16	17	36	45	48	48	42	32	18	44	44	47	49	41	23	15	46	39	47	45	39	15	13	41	1,117
5-6A	77	37	130	134	128	128	125	65	32	93	144	144	139	127	58	31	132	131	118	113	125	68	38	122	118	121	124	137	61	27	116	3,143
6-7A	103	64	313	290	319	304	281	132	96	186	287	295	277	268	113	68	269	281	291	266	272	117	75	285	292	293	277	252	101	62	259	6,788
7-8A	192	152	474	513	491	485	466	206	153	294	497	540	515	485	205	134	465	465	502	455	457	196	123	441	476	480	473	476	170	110	477	11,568
8-9A	342	238	500	499	517	544	466	351	279	381	525	566	499	487	369	243	477	505	479	499	507	314	187	502	518	506	479	493	288	214	447	13,221
9-10A	478	373	434	503	500	539	530	529	429	480	503	485	484	522	537	436	421	441	468	469	471	434	401	386	409	453	436	446	409	314	399	14,119
10-11A	648	550	490	526	509	586	545	671	620	591	534	562	504	580	680	521	442	494	483	495	468	587	518	410	446	427	450	470	554	469	444	16,274
11-12A	671	636	519	536	481	561	619	752	689	691	568	581	524	573	743	658	526	503	501	483	613	606	562	475	485	474	495	512	607	544	446	17,634
12-1P	653	673	548	504	558	589	635	739	751	718	564	617	573	662	820	649	487	539	519	569	600	707	612	499	484	517	546	596	645	551	470	18,594
1-2P	647	585	481	518	503	609	653	795	717	699	580	605	566	579	779	673	472	493	533	547	589	617	548	484	454	457	496	595	566	551	487	17,878
2-3P	633	568	597	583	546	685	778	824	733	642	672	617	555	675	747	722	557	562	536	571	675	723	577	526	555	538	569	620	593	534	524	19,237
3-4P	634	591	673	659	659	756	855	726	715	751	738	775	678	785	783	702	612	657	678	691	739	626	557	602	682	621	634	692	624	524	615	21,034
4-5P	589	562	671	694	592	712	817	690	606	621	689	717	699	696	701	586	596	692	628	686	796	642	454	603	655	621	672	727	620	467	598	20,099
5-6P	535	461	570	561	583	626	679	614	505	515	637	589	526	680	612	520	546	531	590	580	623	534	407	556	538	580	636	654	516	373	501	17,378
6-7P	459	340	338	374	389	434	492	456	353	371	396	396	340	502	494	354	345	337	366	435	447	469	304	332	387	377	404	488	429	305	269	12,182
7-8P	318	229	194	232	261	271	310	353	215	210	256	279	242	303	310	259	192	213	229	278	318	305	224	200	261	247	248	310	304	203	205	7,979
8-9P	208	149	121	153	167	164	230	234	125	136	145	135	150	209	233	128	136	151	165	158	220	233	139	138	135	172	178	204	213	121	140	5,190
9-10P	161	68	90	86	90	107	148	152	78	86	97	91	101	178	157	83	82	73	90	86	147	161	76	113	94	94	97	149	170	72	88	3,365
10-11P	90	47	51	49	59	73	77	99	58	57	57	54	68	103	111	42	47	51	54	72	81	101	52	57	58	61	99	112	129	50	45	2,164
11-12P	85	27	35	33	38	58	59	68	31	47	31	32	46	78	80	28	33	42	38	32	53	62	30	35	36	33	39	64	55	38	39	1,405
Total:	7617	6428	7335	7565	7505	8340	8882	8531	7257	7670	8022	8197	7611	8606	8658	6916	6943	7273	7379	7587	8316	7593	5971	6867	7194	7195	7468	8121	7143	5625	6667	232,482

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	18	23	12	12	10	10	7	8	13	13	8	7	11	6	22	23	13	12	14	5	9	12	26	9	15	13	14	17	16	26	10	414
1-2A	6	3	4	10	9	0	8	8	7	6	5	4	4	8	7	7	8	5	6	0	6	6	10	8	4	7	5	8	5	11	3	188
2-3A	3	3	5	8	8	6	12	5	4	6	7	8	5	6	11	2	4	7	4	6	14	8	3	4	8	9	7	9	4	8	7	201
3-4A	11	2	12	14	16	14	10	7	6	7	13	14	22	10	8	5	11	10	13	12	12	6	4	5	8	8	10	9	10	4	9	302
4-5A	12	10	26	23	24	30	27	5	11	16	24	29	27	20	16	8	25	19	24	24	23	9	9	27	25	30	25	20	6	8	28	610
5-6A	37	18	70	76	76	73	74	25	16	52	74	87	80	69	24	16	71	69	74	67	62	33	18	60	64	63	62	75	31	12	52	1,680
6-7A	50	44	194	182	208	183	162	73	58	106	166	180	168	175	65	41	165	168	190	161	174	71	43	176	177	184	171	155	53	33	157	4,133
7-8A	96	93	260	286	283	261	259	111	84	154	280	303	265	259	100	75	255	257	288	245	264	112	76	253	276	273	259	251	87	58	266	6,389
8-9A	178	132	282	266	290	304	248	162	159	202	285	321	288	257	164	134	263	293	269	287	272	167	103	270	274	292	265	272	153	123	251	7,226
9-10A	221	198	225	245	251	273	293	250	204	244	252	241	244	269	258	234	236	236	235	245	248	220	211	210	222	241	240	242	208	175	214	7,285
10-11A	307	281	223	241	235	299	254	305	306	304	262	277	250	281	305	262	225	246	238	235	231	296	278	216	216	215	222	235	291	260	221	8,017
11-12A	305	328	252	269	234	263	274	341	330	344	275	262	265	274	335	340	253	241	260	242	291	306	270	231	246	242	245	287	318	301	222	8,646
12-1P	326	316	285	224	278	260	275	320	350	383	270	313	276	323	369	327	248	261	264	294	290	352	312	251	239	256	287	279	318	266	232	9,044
1-2P	306	315	222	258	256	305	307	363	353	372	268	292	284	283	397	326	237	246	271	259	300	304	283	240	230	222	251	279	288	276	255	8,848
2-3P	314	303	290	282	254	332	385	378	371	343	336	321	274	327	370	364	266	265	251	285	316	349	307	268	278	263	272	284	286	265	247	9,446
3-4P	313	286	308	301	307	358	380	387	388	393	351	357	298	349	427	366	275	312	322	330	364	324	298	253	325	273	291	338	288	274	308	10,144
4-5P	277	272	290	323	276	351	365	374	342	336	350	327	343	331	391	324	270	315	291	322	381	343	223	276	299	290	312	357	281	248	276	9,756
5-6P	278	275	266	270	272	317	313	328	289	296	337	321	247	331	323	296	256	242	270	249	277	245	212	261	224	244	300	296	264	189	245	8,533
6-7P	251	192	182	183	194	212	233	261	200	188	196	186	171	245	276	188	150	160	184	213	228	250	152	156	203	175	207	248	218	172	130	6,204
7-8P	177	110	96	109	132	133	153	203	119	108	129	141	129	137	168	114	85	110	104	131	136	148	105	105	127	128	109	156	160	92	76	3,930
8-9P	106	72	48	70	82	76	105	124	59	61	61	63	68	88	124	71	71	68	66	66	99	117	68	59	53	74	69	74	104	57	47	2,370
9-10P	92	35	43	40	47	45	63	76	40	48	50	39	45	86	70	35	41	35	36	38	62	78	40	50	47	45	47	57	74	34	39	1,577
10-11P	54	26	24	25	29	38	32	46	21	26	28	26	37	46	52	23	26	22	32	38	38	41	30	29	23	33	44	54	64	25	21	1,053
11-12P	60	12	18	21	25	31	30	37	16	24	18	19	20	43	49	9	22	23	25	15	28	24	10	20	17	22	18	22	28	23	21	750
Total:	3798	3349	3637	3738	3796	4174	4269	4197	3746	4032	4045	4138	3821	4223	4331	3590	3476	3622	3731	3769	4125	3821	3091	3437	3600	3602	3732	4024	3555	2940	3337	116,746

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1
Roadbed : ML
Location ID : B041

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

Community : BENNINGTON
Route : VT9

Collection Type : CC 1/4

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	21	28	21	22	17	17	15	21	26	16	11	8	15	10	19	28	24	15	11	14	20	33	17	13	17	6	18	17	21	35	12	568
1-2A	25	12	4	12	10	8	7	23	20	6	3	5	6	8	17	18	16	12	9	6	11	2	13	9	9	11	8	7	14	12	8	331
2-3A	15	8	15	11	12	10	10	11	7	5	8	7	7	6	6	6	17	4	8	6	7	7	11	8	9	5	6	9	11	11	8	271
3-4A	8	7	15	11	10	13	20	7	2	10	11	15	13	11	11	11	18	10	15	10	8	12	4	13	12	11	10	14	8	7	9	336
4-5A	16	15	18	30	23	23	21	11	7	28	22	27	31	29	14	14	24	26	21	17	26	10	12	24	25	26	19	22	10	7	18	616
5-6A	26	18	71	82	85	91	65	31	26	71	88	88	83	71	29	28	77	86	75	82	65	35	29	80	83	87	74	64	30	19	83	1,922
6-7A	68	48	166	162	168	180	161	61	52	135	161	155	157	149	77	55	151	155	156	168	151	67	47	164	163	147	167	145	64	49	167	3,916
7-8A	92	69	308	332	308	319	292	104	67	197	326	340	353	282	112	73	293	310	306	316	281	94	60	326	331	315	292	284	96	62	290	7,230
8-9A	197	125	296	293	294	283	294	177	142	262	316	308	299	285	198	135	282	265	261	280	280	170	132	286	300	299	289	248	161	116	252	7,525
9-10A	238	224	262	231	239	271	280	251	213	235	270	257	290	284	296	200	249	226	231	279	289	245	201	232	266	271	257	269	224	185	236	7,701
10-11A	304	285	295	301	291	280	315	335	313	332	306	301	306	312	332	256	286	289	244	263	293	322	199	279	290	233	253	293	317	231	263	8,919
11-12A	314	324	302	288	327	349	350	397	342	345	343	329	324	322	403	300	311	293	275	302	348	332	241	280	299	274	266	296	312	268	248	9,704
12-1P	343	318	340	302	277	325	359	394	322	411	333	377	328	372	441	354	307	321	302	304	366	331	293	307	291	300	278	345	301	272	255	10,169
1-2P	329	319	326	308	325	338	364	346	369	350	353	349	292	367	466	359	269	301	317	304	335	335	291	303	295	259	271	318	304	280	290	10,032
2-3P	382	314	407	387	343	382	424	377	398	374	431	443	354	462	437	373	347	352	370	315	385	328	289	347	343	361	356	400	302	245	347	11,375
3-4P	332	260	393	347	396	441	472	411	358	437	452	421	382	436	418	351	346	383	366	449	476	364	298	384	382	362	375	425	301	263	375	11,856
4-5P	308	245	369	367	410	403	449	360	310	379	427	420	377	435	396	299	367	366	380	388	420	302	240	326	436	378	395	403	262	238	398	11,253
5-6P	259	213	295	297	344	363	314	282	239	307	328	365	295	369	285	272	277	278	321	336	325	263	201	269	283	301	328	302	231	177	280	8,999
6-7P	217	179	204	164	205	239	223	231	155	208	203	233	212	260	233	179	190	205	167	205	241	198	144	178	197	199	232	241	177	165	134	6,218
7-8P	165	122	156	123	144	164	168	148	129	123	129	141	121	162	149	131	116	118	121	148	167	149	106	140	112	120	143	134	144	90	129	4,212
8-9P	116	74	79	75	86	129	103	95	86	83	76	97	94	115	114	74	87	81	85	106	125	89	62	58	83	76	116	109	94	63	83	2,813
9-10P	90	57	52	68	85	73	86	81	55	49	58	57	61	86	90	52	65	44	65	61	94	84	43	61	53	66	68	67	71	24	43	2,009
10-11P	89	43	50	45	56	38	60	71	48	48	54	47	44	67	63	31	42	52	46	49	70	59	42	51	37	44	45	57	60	40	42	1,590
11-12P	55	24	38	28	27	42	55	42	17	27	37	43	30	47	51	24	44	32	27	33	51	41	13	25	33	28	26	40	49	14	25	1,068
Total:	4009	3331	4482	4286	4482	4781	4907	4267	3703	4438	4746	4833	4474	4947	4657	3623	4205	4224	4179	4441	4834	3872	2988	4163	4349	4179	4292	4509	3564	2873	3995	130,633

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	16	13	11	10	9	7	6	17	5	4	2	5	5	9	17	7	7	6	6	12	17	6	6	7	2	4	11	9	20	6	271
1-2A	19	8	3	5	6	3	1	15	10	3	2	1	5	5	10	13	10	2	2	2	4	2	8	6	2	9	3	3	3	8	4	177
2-3A	10	3	6	4	6	4	7	9	4	4	6	7	4	4	3	2	7	3	5	3	4	3	8	4	5	3	2	5	6	7	6	154
3-4A	2	4	7	4	3	6	7	3	1	1	4	6	6	6	4	3	11	5	9	6	3	3	0	4	5	3	5	5	5	3	6	140
4-5A	7	5	8	15	10	12	8	5	4	12	10	10	14	11	6	3	9	10	9	6	12	4	7	9	12	10	8	7	3	2	7	255
5-6A	12	7	28	27	31	28	22	12	13	26	28	33	28	27	13	16	23	30	23	29	24	17	10	32	29	30	28	29	16	10	33	714
6-7A	41	28	98	102	91	114	99	29	24	83	98	92	94	91	49	34	88	91	95	103	95	37	23	97	96	79	101	87	43	27	101	2,330
7-8A	49	45	220	247	237	242	210	52	41	139	248	247	264	215	77	34	218	239	232	241	213	56	32	240	262	238	217	213	54	38	223	5,283
8-9A	108	57	184	177	179	170	182	86	71	154	207	190	184	186	114	59	166	156	167	174	167	98	74	164	189	188	188	151	90	72	147	4,499
9-10A	128	118	139	129	123	156	157	149	111	140	153	153	175	164	182	110	125	139	135	164	163	146	115	122	150	161	137	153	123	99	129	4,348
10-11A	157	142	178	169	155	171	177	188	163	188	180	180	172	175	201	130	157	160	123	148	153	164	89	154	168	128	155	163	177	110	139	4,914
11-12A	163	160	152	147	183	168	176	222	183	185	185	166	163	173	237	159	166	165	144	151	195	188	109	145	143	131	128	148	151	134	126	5,046
12-1P	185	149	183	162	133	163	193	224	189	212	172	213	154	193	259	173	151	154	152	149	185	183	148	151	139	155	146	181	162	113	122	5,248
1-2P	175	148	158	158	160	177	181	174	179	190	174	153	149	187	237	172	146	149	143	154	181	181	138	155	152	112	130	166	144	135	161	5,019
2-3P	189	151	212	207	169	192	231	185	184	182	209	232	160	220	201	171	176	190	162	155	194	155	137	180	173	179	174	203	151	110	172	5,606
3-4P	159	124	170	142	177	194	203	209	146	171	199	153	178	186	174	148	150	158	170	194	210	169	135	162	158	161	165	170	145	117	159	5,156
4-5P	147	119	149	144	170	176	187	146	127	162	164	155	166	188	155	128	155	145	165	151	188	131	113	139	183	173	162	172	111	111	164	4,746
5-6P	108	86	131	126	142	170	132	113	90	148	125	146	126	176	114	116	117	113	140	144	137	123	88	121	121	126	157	136	111	90	130	3,903
6-7P	107	81	96	71	93	107	106	88	66	96	97	119	102	129	111	78	81	93	67	81	107	96	76	85	94	72	96	108	84	76	64	2,827
7-8P	72	58	61	56	56	73	91	64	71	42	49	55	49	80	56	68	42	46	53	54	86	71	50	52	37	49	64	51	68	49	51	1,824
8-9P	60	40	32	29	37	55	44	45	50	34	29	39	38	46	49	36	36	35	32	49	65	44	32	23	37	25	47	45	39	29	28	1,229
9-10P	46	35	23	34	40	38	38	40	31	21	26	26	27	32	41	27	34	19	24	31	42	44	22	25	25	44	33	28	30	9	27	962
10-11P	44	24	24	22	27	15	34	35	21	21	31	21	22	30	31	16	19	25	23	31	36	24	22	33	15	24	19	30	31	20	24	794
11-12P	32	11	11	14	13	21	27	23	7	11	16	24	17	19	24	9	22	16	13	14	24	22	6	11	14	16	10	21	28	5	7	508
Total:	2029	1619	2286	2202	2251	2464	2520	2122	1803	2230	2416	2423	2302	2548	2357	1722	2116	2150	2094	2240	2500	1978	1448	2120	2216	2118	2179	2286	1784	1394	2036	65,953

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	12	8	11	7	8	8	15	9	11	7	6	10	5	10	11	17	8	5	8	8	16	11	7	10	4	14	6	12	15	6	297
1-2A	6	4	1	7	4	5	6	8	10	3	1	4	1	3	7	5	6	10	7	4	7	0	5	3	7	2	5	4	11	4	4	154
2-3A	5	5	9	7	6	6	3	2	3	1	2	0	3	2	3	4	10	1	3	3	3	4	3	4	4	2	4	4	5	4	2	117
3-4A	6	3	8	7	7	7	13	4	1	9	7	9	7	5	7	8	7	5	6	4	5	9	4	9	7	8	5	9	3	4	3	196
4-5A	9	10	10	15	13	11	13	6	3	16	12	17	17	18	8	11	15	16	12	11	14	6	5	15	13	16	11	15	7	5	11	361
5-6A	14	11	43	55	54	63	43	19	13	45	60	55	55	44	16	12	54	56	52	53	41	18	19	48	54	57	46	35	14	9	50	1,208
6-7A	27	20	68	60	77	66	62	32	28	52	63	63	63	58	28	21	63	64	61	65	56	30	24	67	67	68	66	58	21	22	66	1,586
7-8A	43	24	88	85	71	77	82	52	26	58	78	93	89	67	35	39	75	71	74	75	68	38	28	86	69	77	75	71	42	24	67	1,947
8-9A	89	68	112	116	115	113	112	91	71	108	109	118	115	99	84	76	116	109	94	106	113	72	58	122	111	111	101	97	71	44	105	3,026
9-10A	110	106	123	102	116	115	123	102	102	95	117	104	115	120	114	90	124	87	96	115	126	99	86	110	116	110	120	116	101	86	107	3,353
10-11A	147	143	117	132	136	109	138	147	150	144	126	121	134	137	131	126	129	129	121	115	140	158	110	125	122	105	98	130	140	121	124	4,005
11-12A	151	164	150	141	144	181	174	175	159	160	158	163	161	149	166	141	145	128	131	151	153	144	132	135	156	143	138	148	161	134	122	4,658
12-1P	158	169	157	140	144	162	166	170	133	199	161	164	174	179	182	181	156	167	150	155	181	148	145	156	152	145	132	164	139	159	133	4,921
1-2P	154	171	168	150	165	161	183	172	190	160	179	196	143	180	229	187	123	152	174	150	154	154	153	148	143	147	141	152	160	145	129	5,013
2-3P	193	163	195	180	174	190	193	192	214	192	222	211	194	242	236	202	171	162	208	160	191	173	152	167	170	182	182	197	151	135	175	5,769
3-4P	173	136	223	205	219	247	269	202	212	266	253	268	204	250	244	203	196	225	196	255	266	195	163	222	224	201	210	255	156	146	216	6,700
4-5P	161	126	220	223	240	227	262	214	183	217	263	265	211	247	241	171	212	221	215	237	232	171	127	187	253	205	233	231	151	127	234	6,507
5-6P	151	127	164	171	202	193	182	169	149	159	203	219	169	193	171	156	160	165	181	192	188	140	113	148	162	175	171	166	120	87	150	5,096
6-7P	110	98	108	93	112	132	117	143	89	112	106	114	110	131	122	101	109	112	100	124	134	102	68	93	103	127	136	133	93	89	70	3,391
7-8P	93	64	95	67	88	91	77	84	58	81	80	86	72	82	93	63	74	72	68	94	81	78	56	88	75	71	79	83	76	41	78	2,388
8-9P	56	34	47	46	49	74	59	50	36	49	47	58	56	69	65	38	51	46	53	57	60	45	30	35	46	51	69	64	55	34	55	1,584
9-10P	44	22	29	34	45	35	48	41	24	28	32	31	34	54	49	25	31	25	41	30	52	40	21	36	28	22	35	39	41	15	16	1,047
10-11P	45	19	26	23	29	23	26	36	27	27	23	26	22	37	32	15	23	27	23	18	34	35	20	18	22	20	26	27	29	20	18	796
11-12P	23	13	27	14	14	21	28	19	10	16	21	19	13	28	27	15	22	16	14	19	27	19	7	14	19	12	16	19	21	9	18	560
Total:	1980	1712	2196	2084	2231	2317	2387	2145	1900	2208	2330	2410	2172	2399	2300	1901	2089	2074	2085	2201	2334	1894	1540	2043	2133	2061	2113	2223	1780	1479	1959	64,680

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1
Roadbed : ML
Location ID : B061

County : Bennington
Location : Stratton Mtn Access Rd
Lane Direction : 2-WAY

Community : WINHALL
Route : MC0118

Collection Type :

10/2022																		
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	11	10	4	0	1	2	4	18	5	1	1	2	2	4	5	5	1	76
1-2A	3	3	1	0	2	6	3	3	6	0	4	1	0	0	3	3	0	38
2-3A	0	3	0	0	0	0	7	7	1	1	0	0	0	0	0	2	1	22
3-4A	0	1	1	0	1	1	4	8	3	3	0	0	0	0	1	0	0	23
4-5A	2	0	0	1	3	1	9	5	9	2	1	1	3	2	0	0	2	41
5-6A	8	5	11	12	10	19	20	11	9	11	11	11	16	11	3	6	11	185
6-7A	29	26	74	69	68	68	72	28	36	73	84	81	71	66	27	15	60	947
7-8A	67	72	146	168	155	157	127	54	41	163	160	156	179	151	53	31	158	2,038
8-9A	112	104	181	170	218	207	206	103	89	187	190	207	197	195	70	51	197	2,684
9-10A	178	173	182	176	190	197	217	155	170	186	180	185	177	147	101	104	156	2,874
10-11A	202	210	183	140	180	190	200	203	166	162	140	149	157	171	137	105	149	2,844
11-12A	256	220	207	170	199	219	200	196	183	178	176	168	173	176	139	129	159	3,148
12-1P	271	237	166	226	224	231	254	192	181	166	206	206	181	218	139	141	160	3,399
1-2P	260	202	143	166	189	204	216	204	151	152	144	147	164	185	154	109	155	2,945
2-3P	229	161	185	165	159	210	228	212	105	152	168	155	195	177	151	94	154	2,900
3-4P	274	183	180	195	237	257	272	201	140	190	216	183	202	199	153	88	194	3,364
4-5P	243	135	154	177	189	202	234	196	110	171	199	184	200	195	162	93	154	2,998
5-6P	219	106	97	119	128	134	144	176	94	103	105	87	103	114	112	60	92	1,993
6-7P	127	63	52	78	84	79	126	109	53	72	64	73	68	85	72	41	34	1,280
7-8P	108	38	21	31	44	58	91	84	34	16	22	29	47	53	66	30	28	800
8-9P	70	35	16	28	40	32	52	55	17	17	14	26	25	49	33	11	23	543
9-10P	54	16	11	15	23	37	57	58	18	10	13	14	19	32	37	19	15	448
10-11P	44	5	4	16	14	20	33	33	15	4	6	8	9	22	19	2	13	267
11-12P	28	10	10	5	4	14	18	28	6	5	2	2	8	13	19	5	0	177
Total:	2795	2018	2029	2127	2362	2545	2794	2339	1642	2025	2106	2075	2196	2265	1656	1144	1916	36,034

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1
Roadbed : ML
Location ID : B061_NB

County : Bennington
Location : Stratton Mtn Access Rd
Lane Direction : NB

Community : WINHALL
Route : MC0118

Collection Type :

10/2022																		
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	4	5	1	0	0	0	1	9	3	0	0	0	1	1	2	2	0	29
1-2A	2	2	1	0	0	3	2	2	3	0	2	1	0	0	2	2	0	22
2-3A	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	6
3-4A	0	1	1	0	1	0	0	1	1	2	0	0	0	0	1	0	0	8
4-5A	1	0	0	0	1	0	1	3	4	1	0	0	1	1	0	0	1	14
5-6A	2	1	2	2	0	2	3	3	3	3	4	4	5	1	1	2	3	41
6-7A	3	5	6	5	5	9	11	5	16	13	12	15	14	8	5	4	9	145
7-8A	23	32	37	47	43	43	43	19	26	51	42	37	45	45	21	11	50	615
8-9A	62	62	48	48	67	58	66	45	55	64	62	65	54	57	25	22	48	908
9-10A	97	96	64	61	72	67	64	64	114	66	58	61	67	52	48	59	58	1,168
10-11A	114	122	92	61	87	89	101	86	112	76	59	68	72	78	71	67	70	1,425
11-12A	111	143	122	92	95	107	97	87	112	99	101	89	86	96	78	58	81	1,654
12-1P	130	134	82	116	120	105	138	99	100	83	105	103	105	115	73	88	83	1,779
1-2P	120	125	83	85	93	84	111	95	94	86	73	83	96	106	68	67	76	1,545
2-3P	106	92	120	107	93	109	131	115	58	96	111	101	124	102	64	51	104	1,684
3-4P	155	108	123	137	152	164	153	104	84	124	157	125	133	126	75	45	142	2,107
4-5P	123	85	108	129	138	131	136	111	64	124	149	137	145	121	87	52	118	1,958
5-6P	122	61	66	78	69	79	80	93	58	57	61	54	59	61	57	41	57	1,153
6-7P	54	34	30	40	50	32	71	62	26	38	36	43	32	35	39	22	14	658
7-8P	36	13	7	13	23	28	39	45	18	9	6	8	21	22	32	12	12	344
8-9P	25	17	5	9	5	7	14	21	7	3	4	9	4	13	10	4	7	164
9-10P	19	8	6	5	7	15	22	31	8	2	4	6	6	6	11	8	3	167
10-11P	20	1	1	5	4	5	10	20	5	0	3	2	1	9	11	0	3	100
11-12P	12	2	3	2	2	6	7	18	2	2	1	1	4	3	6	2	0	73
Total:	1341	1151	1008	1042	1127	1143	1301	1139	974	999	1050	1012	1075	1058	787	620	940	17,767

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1
Roadbed : ML
Location ID : B061_SB

County : Bennington
Location : Stratton Mtn Access Rd
Lane Direction : SB

Community : WINHALL
Route : MC0118

Collection Type :

10/2022																		
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	7	5	3	0	1	2	3	9	2	1	1	2	1	3	3	3	1	47
1-2A	1	1	0	0	2	3	1	1	3	0	2	0	0	0	1	1	0	16
2-3A	0	1	0	0	0	0	7	6	0	1	0	0	0	0	0	1	0	16
3-4A	0	0	0	0	0	1	4	7	2	1	0	0	0	0	0	0	0	15
4-5A	1	0	0	1	2	1	8	2	5	1	1	1	2	1	0	0	1	27
5-6A	6	4	9	10	10	17	17	8	6	8	7	7	11	10	2	4	8	144
6-7A	26	21	68	64	63	59	61	23	20	60	72	66	57	58	22	11	51	802
7-8A	44	40	109	121	112	114	84	35	15	112	118	119	134	106	32	20	108	1,423
8-9A	50	42	133	122	151	149	140	58	34	123	128	142	143	138	45	29	149	1,776
9-10A	81	77	118	115	118	130	153	91	56	120	122	124	110	95	53	45	98	1,706
10-11A	88	88	91	79	93	101	99	117	54	86	81	81	85	93	66	38	79	1,419
11-12A	145	77	85	78	104	112	103	109	71	79	75	79	87	80	61	71	78	1,494
12-1P	141	103	84	110	104	126	116	93	81	83	101	103	76	103	66	53	77	1,620
1-2P	140	77	60	81	96	120	105	109	57	66	71	64	68	79	86	42	79	1,400
2-3P	123	69	65	58	66	101	97	97	47	56	57	54	71	75	87	43	50	1,216
3-4P	119	75	57	58	85	93	119	97	56	66	59	58	69	73	78	43	52	1,257
4-5P	120	50	46	48	51	71	98	85	46	47	50	47	55	74	75	41	36	1,040
5-6P	97	45	31	41	59	55	64	83	36	46	44	33	44	53	55	19	35	840
6-7P	73	29	22	38	34	47	55	47	27	34	28	30	36	50	33	19	20	622
7-8P	72	25	14	18	21	30	52	39	16	7	16	21	26	31	34	18	16	456
8-9P	45	18	11	19	35	25	38	34	10	14	10	17	21	36	23	7	16	379
9-10P	35	8	5	10	16	22	35	27	10	8	9	8	13	26	26	11	12	281
10-11P	24	4	3	11	10	15	23	13	10	4	3	6	8	13	8	2	10	167
11-12P	16	8	7	3	2	8	11	10	4	3	1	1	4	10	13	3	0	104
Total:	1454	867	1021	1085	1235	1402	1493	1200	668	1026	1056	1063	1121	1207	869	524	976	18,267

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	110	68	38	37	54	60	78	136	62	64	24	41	37	66	69	56	43	31	39	39	58	71	48	37	30	23	41	40	56	49	1,605
1-2A	43	37	40	33	25	38	51	55	40	31	23	25	32	34	35	26	27	34	22	27	43	52	23	33	39	28	29	35	43	25	1,028
2-3A	21	18	29	25	19	23	23	33	27	30	29	22	25	37	29	27	31	28	23	26	27	24	24	21	21	16	25	24	24	15	746
3-4A	16	18	28	33	33	40	36	33	24	41	34	27	40	31	20	20	38	33	29	37	34	25	23	32	36	32	26	27	30	18	894
4-5A	38	31	68	53	56	64	56	42	30	59	64	71	59	65	50	24	64	53	62	60	38	43	39	70	58	46	56	48	32	40	1,539
5-6A	80	53	158	134	137	142	136	69	58	131	130	144	154	100	68	45	126	133	123	120	128	59	42	131	115	126	128	123	63	45	3,201
6-7A	126	73	246	232	205	209	217	131	91	201	254	223	233	216	134	73	228	215	202	211	208	94	99	230	199	220	226	201	91	63	5,351
7-8A	159	184	422	401	393	377	395	239	158	342	403	383	382	433	209	173	386	396	369	417	370	150	169	393	354	378	372	353	200	124	9,484
8-9A	330	353	463	392	407	411	454	426	347	490	431	463	448	440	344	355	425	392	406	412	442	325	277	428	398	411	389	387	265	206	11,717
9-10A	534	603	432	381	436	474	569	618	614	665	501	482	449	552	601	541	459	403	383	433	509	517	491	424	357	377	394	409	453	373	14,434
10-11A	754	816	605	468	483	548	700	825	863	978	594	499	556	658	745	836	585	434	485	503	600	652	685	457	426	415	436	546	603	540	18,295
11-12A	804	1,037	645	495	505	597	760	953	1,046	1,139	674	542	557	750	886	967	615	480	461	539	679	727	822	554	477	439	473	553	630	719	20,525
12-1P	837	1,012	654	499	509	675	856	1,005	1,042	1,090	652	565	576	751	880	1,009	624	476	523	555	717	724	880	554	464	483	465	627	608	728	21,040
1-2P	794	1,002	613	504	500	674	899	956	1,069	1,089	622	542	512	796	828	1,058	584	526	519	569	739	701	903	566	472	465	568	623	646	721	21,060
2-3P	758	963	627	597	604	704	1,089	921	1,146	991	648	667	675	881	858	1,028	609	535	548	623	827	678	865	622	498	509	560	703	599	776	22,109
3-4P	703	896	651	608	673	770	1,142	919	1,046	991	700	681	679	910	800	972	588	567	580	649	895	642	811	626	520	520	606	735	565	667	22,112
4-5P	627	870	619	573	649	808	1,113	778	974	889	719	647	693	905	720	914	583	585	537	676	868	611	732	601	500	557	562	720	550	612	21,192
5-6P	555	723	577	542	567	794	1,136	720	863	795	608	583	595	927	719	764	537	542	476	611	738	529	632	524	462	507	563	742	514	602	19,447
6-7P	500	596	461	377	473	549	962	577	662	606	454	420	481	752	552	594	411	365	400	466	643	443	478	398	388	381	432	567	427	411	15,226
7-8P	340	374	298	259	315	502	885	439	453	427	280	289	340	605	392	375	248	236	257	355	511	347	338	239	228	236	292	472	279	324	10,935
8-9P	237	276	199	185	206	342	705	281	319	225	209	207	222	482	255	305	172	166	170	216	355	261	227	174	160	194	223	328	188	233	7,722
9-10P	179	176	139	130	175	277	601	191	216	182	153	150	193	395	228	173	142	128	154	219	265	173	161	120	135	139	208	247	160	152	5,961
10-11P	145	104	98	93	124	253	497	174	129	110	122	112	179	229	145	111	87	85	107	169	200	129	108	93	92	83	114	171	120	97	4,280
11-12P	140	65	63	59	71	147	234	102	79	61	64	79	109	146	106	71	62	65	65	87	125	97	54	72	56	62	80	89	86	67	2,663
Total:	8830	10348	8173	7110	7619	9478	13594	10623	11358	11627	8392	7864	8226	11161	9673	10517	7674	6908	6940	8019	10019	8074	8931	7399	6485	6647	7268	8770	7232	7607	262,566

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	26	11	11	22	16	20	21	33	21	11	16	11	15	21	15	11	11	12	13	18	21	24	12	11	13	13	12	20	18	506
1-2A	12	23	14	16	7	13	15	13	14	7	10	6	12	13	11	10	8	13	6	7	17	16	7	11	13	6	14	13	13	12	352
2-3A	8	8	11	13	11	9	10	12	17	12	13	9	12	17	7	12	15	17	11	16	12	6	11	10	11	7	13	9	8	8	335
3-4A	9	9	16	21	19	21	18	9	8	21	21	18	15	12	10	11	25	21	14	23	15	14	11	13	24	17	11	16	18	5	465
4-5A	22	16	36	28	35	34	32	25	16	33	37	36	33	32	23	17	29	25	28	33	20	28	25	39	33	24	33	23	18	18	831
5-6A	47	28	72	55	58	59	51	32	29	58	59	58	66	43	36	23	54	55	50	39	54	28	24	54	45	53	49	49	36	21	1,385
6-7A	70	38	127	114	106	97	121	68	55	111	137	117	112	114	71	41	117	104	101	103	102	49	67	118	98	107	105	97	54	38	2,759
7-8A	86	102	175	161	143	151	162	103	85	184	169	165	172	180	113	105	165	160	135	174	153	77	104	172	132	153	142	138	103	72	4,136
8-9A	137	236	242	177	199	186	226	195	201	288	210	236	201	210	157	213	235	186	201	179	201	176	165	220	189	176	180	191	147	125	5,885
9-10A	271	355	232	187	222	230	265	257	314	420	269	254	250	292	266	330	293	198	196	223	259	267	301	247	170	187	194	204	227	196	7,576
10-11A	338	484	375	240	252	292	339	333	463	660	328	267	302	332	351	515	336	235	261	259	310	300	433	263	238	203	233	284	307	315	9,848
11-12A	413	659	388	270	263	299	404	354	608	768	397	279	312	374	391	576	381	258	245	262	330	341	504	320	272	236	244	290	337	444	11,219
12-1P	403	630	366	260	239	324	400	371	613	721	371	298	355	375	391	660	369	260	260	269	353	328	612	325	244	291	246	301	301	443	11,379
1-2P	367	597	318	254	255	306	391	376	639	673	324	264	304	388	384	634	319	289	249	255	362	315	573	302	240	221	291	312	316	416	10,934
2-3P	346	540	315	304	309	346	457	404	709	620	359	354	361	414	435	649	350	287	283	300	400	324	527	341	269	268	289	322	290	443	11,615
3-4P	347	515	358	304	354	388	540	416	680	604	400	372	354	430	433	596	316	316	318	344	395	354	486	347	284	276	318	385	303	375	11,908
4-5P	332	493	334	310	360	410	507	404	598	586	445	378	352	414	415	544	339	332	284	373	418	340	426	347	274	308	287	363	282	346	11,601
5-6P	319	398	331	308	343	406	425	404	579	469	381	333	311	410	428	475	291	300	249	313	348	281	342	284	261	292	328	369	275	367	10,620
6-7P	308	320	243	184	248	245	308	356	403	379	256	224	234	307	358	351	224	190	213	221	258	234	261	208	214	210	212	260	232	208	7,869
7-8P	173	165	131	130	145	201	229	264	262	255	168	140	151	242	223	189	137	126	124	161	215	160	164	119	118	120	135	210	150	146	5,153
8-9P	134	134	89	88	92	142	147	154	178	119	105	90	96	162	135	134	83	91	84	90	120	134	109	80	77	98	86	141	108	101	3,401
9-10P	80	60	55	51	62	76	115	85	95	94	50	54	65	110	123	70	53	46	67	64	103	87	69	61	51	50	71	96	81	73	2,217
10-11P	69	45	36	41	42	46	82	92	62	52	51	40	46	49	69	45	30	32	36	38	60	58	42	39	39	25	32	64	54	22	1,438
11-12P	61	25	25	31	33	24	48	42	43	28	32	26	27	36	41	30	24	25	27	24	37	51	24	25	19	21	24	34	46	32	965
Total:	4379	5906	4300	3558	3819	4321	5312	4790	6704	7183	4603	4034	4154	4971	4892	6245	4204	3577	3454	3783	4560	3989	5311	3957	3326	3362	3550	4183	3726	4244	134,397

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	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	83	42	27	26	32	44	58	115	29	43	13	25	26	51	48	41	32	20	27	26	40	50	24	25	19	10	28	28	36	31	1,099
1-2A	31	14	26	17	18	25	36	42	26	24	13	19	20	21	24	16	19	21	16	20	26	36	16	22	26	22	15	22	30	13	676
2-3A	13	10	18	12	8	14	13	21	10	18	16	13	20	22	15	16	11	12	10	15	18	13	11	10	9	12	15	16	7	411	
3-4A	7	9	12	12	14	19	18	24	16	20	13	9	25	19	10	9	13	12	15	14	19	11	12	19	12	15	15	11	12	13	429
4-5A	16	15	32	25	21	30	24	17	14	26	27	35	26	33	27	7	35	28	34	27	18	15	14	31	25	22	23	25	14	22	708
5-6A	33	25	86	79	79	83	85	37	29	73	71	86	88	57	32	22	72	78	73	81	74	31	18	77	70	73	79	74	27	24	1,816
6-7A	56	35	119	118	99	112	96	63	36	90	117	106	121	102	63	32	111	111	101	108	106	45	32	112	101	113	121	104	37	25	2,592
7-8A	73	82	247	240	250	226	233	136	73	158	234	218	210	253	96	68	221	236	234	243	217	73	65	221	222	225	230	215	97	52	5,348
8-9A	193	117	221	215	208	225	228	231	146	202	221	227	247	230	187	142	190	206	205	233	241	149	112	208	209	235	209	196	118	81	5,832
9-10A	263	248	200	194	214	244	304	361	300	245	232	228	199	260	335	211	166	205	187	210	250	250	190	177	187	190	200	205	226	177	6,858
10-11A	416	332	230	228	231	256	361	492	400	318	266	232	254	326	394	321	249	199	224	244	290	352	252	194	188	212	203	262	296	225	8,447
11-12A	391	378	257	225	242	298	356	599	438	371	277	263	245	376	495	391	234	222	216	277	349	386	318	234	205	203	229	263	293	275	9,306
12-1P	434	382	288	239	270	351	456	634	429	369	281	267	221	376	489	349	255	216	263	286	364	396	268	229	220	192	219	326	307	285	9,661
1-2P	427	405	295	250	245	368	508	580	430	416	298	278	208	408	444	424	265	237	270	314	377	386	330	264	232	244	277	311	330	305	10,126
2-3P	412	423	312	293	295	358	632	517	437	371	289	313	314	467	423	379	259	248	265	323	427	354	338	281	229	241	271	381	309	333	10,494
3-4P	356	381	293	304	319	382	602	503	366	387	300	309	325	480	367	376	272	251	262	305	500	288	325	279	236	244	288	350	262	292	10,204
4-5P	295	377	285	263	289	398	606	374	376	303	274	269	341	491	305	370	244	253	253	303	450	271	306	254	226	249	275	357	268	266	9,591
5-6P	236	325	246	234	224	388	711	316	284	326	227	250	284	517	291	289	246	242	227	298	390	248	290	240	201	215	235	373	239	235	8,827
6-7P	192	276	218	193	225	304	654	221	259	227	198	196	247	445	194	243	187	175	187	245	385	209	217	190	174	171	220	307	195	203	7,357
7-8P	167	209	167	129	170	301	656	175	191	172	112	149	189	363	169	186	111	110	133	194	296	187	174	120	110	116	157	262	129	178	5,782
8-9P	103	142	110	97	114	200	558	127	141	106	104	117	126	320	120	171	89	75	86	126	235	127	118	94	83	96	137	187	80	132	4,321
9-10P	99	116	84	79	113	201	486	106	121	88	103	96	128	285	105	103	89	82	87	155	162	86	92	59	84	89	137	151	79	79	3,744
10-11P	76	59	62	52	82	207	415	82	67	58	71	72	133	180	76	66	57	53	71	131	140	71	66	54	53	58	82	107	66	75	2,842
11-12P	79	40	38	28	38	123	186	60	36	33	32	53	82	110	65	41	38	40	38	63	88	46	30	47	37	41	56	55	40	35	1,698
Total:	4451	4442	3873	3552	3800	5157	8282	5833	4654	4444	3789	3830	4072	6190	4781	4272	3470	3331	3486	4236	5459	4085	3620	3442	3159	3285	3718	4587	3506	3363	128,169

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 79
Roadbed : ML
Location ID : C002

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

Community : SHEFFIELD
Route : I91

Collection Type : INT 1/4

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	16	8	17	13	13	15	22	16	14	9	13	9	14	10	21	15	13	15	12	17	19	16	7	20	14	15	15	19	18	18	18	461
1-2A	14	8	22	15	16	23	16	17	9	25	17	19	19	23	8	14	25	25	22	22	20	7	9	24	22	27	15	15	15	23	551	
2-3A	14	6	38	29	31	43	34	19	11	33	33	34	28	34	23	11	32	37	22	35	25	18	10	30	33	32	35	31	15	14	31	821
3-4A	25	22	71	62	74	64	59	43	11	58	77	75	77	44	37	23	91	72	66	64	67	31	14	71	71	64	72	66	30	17	70	1,688
4-5A	47	28	147	149	151	161	137	66	35	166	137	143	148	126	53	29	140	142	146	158	149	68	28	143	140	165	142	140	48	25	165	3,522
5-6A	122	58	257	283	273	257	252	110	69	219	278	241	256	228	162	60	238	254	221	207	213	101	51	208	249	239	259	232	95	56	223	5,971
6-7A	164	113	329	321	348	345	332	211	130	286	320	347	345	311	290	99	332	309	313	344	323	178	103	313	326	321	327	341	147	90	339	8,397
7-8A	202	177	293	312	291	331	316	376	198	306	311	298	271	313	319	180	271	303	299	313	280	256	169	288	281	283	298	321	201	120	252	8,429
8-9A	280	291	305	295	288	319	431	429	325	420	308	323	321	310	360	262	306	281	267	281	326	274	284	258	304	256	292	313	274	173	273	9,429
9-10A	261	399	213	313	296	356	468	451	389	545	352	294	289	374	396	349	295	292	336	354	337	324	289	330	285	290	314	315	297	251	237	10,291
10-11A	264	473	346	307	319	362	506	442	462	614	335	268	350	392	358	387	356	289	292	319	315	293	349	289	293	267	293	322	288	309	282	10,741
11-12A	288	402	368	330	375	404	528	430	461	654	342	304	351	418	330	384	330	309	294	340	371	313	346	322	270	291	301	396	267	328	327	11,174
12-1P	319	426	359	350	343	386	553	442	415	726	386	312	387	397	322	392	376	312	281	377	362	264	399	336	345	320	370	394	275	317	306	11,549
1-2P	364	420	392	409	386	374	606	397	397	755	383	332	428	497	323	410	377	339	350	370	416	294	386	343	335	344	361	415	257	312	322	12,094
2-3P	301	382	468	444	431	548	669	431	391	784	473	396	474	537	284	392	431	385	386	476	501	316	348	394	423	375	443	492	250	311	393	13,329
3-4P	298	374	424	437	401	478	584	380	355	692	462	407	498	471	290	365	376	354	385	481	482	264	365	425	395	372	463	446	225	285	380	12,614
4-5P	294	334	357	330	356	432	534	341	330	533	346	345	402	409	262	278	316	308	332	371	375	226	331	332	308	290	366	357	217	223	270	10,505
5-6P	210	246	236	194	229	323	441	265	234	334	219	245	226	252	222	225	205	200	207	272	291	209	251	211	206	192	264	265	151	176	155	7,356
6-7P	169	206	147	135	134	233	343	183	216	215	132	136	166	188	171	161	111	109	126	164	213	146	138	104	92	111	153	173	117	123	113	4,928
7-8P	130	95	84	78	98	184	282	138	155	126	88	89	116	178	123	97	68	78	82	96	143	124	87	66	83	88	104	114	74	92	84	3,444
8-9P	85	52	64	41	57	105	222	118	101	71	64	63	128	117	95	59	51	54	58	62	100	94	63	47	43	63	65	66	90	51	47	2,396
9-10P	51	48	29	28	45	65	128	76	62	31	39	31	43	70	64	30	23	39	38	48	43	50	30	24	38	36	50	54	47	28	39	1,427
10-11P	35	33	26	26	29	41	60	40	49	42	26	28	33	31	45	27	25	26	34	40	27	35	23	25	36	25	37	33	27	21	26	1,011
11-12P	19	22	7	12	16	14	27	19	21	13	23	18	13	23	11	17	16	16	18	19	12	20	17	13	11	11	20	22	13	16	14	513
Total:	3972	4623	4999	4913	5000	5863	7550	5440	4840	7657	5164	4757	5383	5753	4569	4266	4804	4548	4587	5230	5410	3921	4097	4616	4603	4477	5059	5342	3438	3371	4389	152,641

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	4	1	8	7	7	10	11	5	4	7	8	6	6	5	11	4	5	7	7	7	11	9	2	12	6	7	9	7	10	9	10	222
1-2A	8	3	18	10	10	11	13	7	1	18	13	13	13	15	4	7	18	13	13	11	12	4	3	18	11	16	11	11	7	6	16	334
2-3A	6	5	33	22	24	36	26	12	5	26	21	25	21	27	13	6	21	30	18	29	18	12	4	25	25	22	27	23	10	11	26	609
3-4A	16	13	49	40	47	42	41	26	7	42	57	48	55	30	22	14	65	48	51	41	48	21	10	53	52	40	51	42	22	16	49	1,158
4-5A	30	21	89	95	98	103	90	44	27	106	86	97	98	74	40	25	92	87	95	101	97	45	17	98	99	100	95	90	32	17	106	2,294
5-6A	76	40	163	167	161	163	148	70	50	151	169	131	160	142	84	44	159	146	128	129	132	80	33	121	150	141	146	143	64	41	144	3,676
6-7A	81	70	189	189	204	173	172	118	97	175	177	194	183	157	168	70	192	175	178	192	216	119	64	184	169	177	164	195	26	55	201	4,724
7-8A	111	125	189	172	174	183	169	213	134	172	10	167	153	180	179	111	163	162	155	174	173	160	116	155	143	147	167	176	0	78	141	4,552
8-9A	127	182	170	177	168	167	221	240	202	224	0	188	153	164	180	162	149	147	127	138	186	153	180	130	149	134	135	158	0	112	147	4,770
9-10A	44	237	112	152	138	167	218	231	223	262	36	145	125	183	171	208	151	139	154	165	174	176	172	162	134	131	154	146	0	164	114	4,788
10-11A	41	251	173	169	167	125	240	223	265	266	140	119	156	160	172	210	153	125	137	148	156	155	208	142	115	136	135	142	51	171	117	4,968
11-12A	98	221	179	156	164	38	251	199	248	252	144	149	132	178	150	203	146	157	123	150	153	148	174	133	114	117	131	168	128	186	132	4,922
12-1P	122	199	173	177	170	2	226	193	210	250	171	130	156	148	142	205	169	136	121	147	170	110	229	149	134	142	165	150	117	172	137	4,922
1-2P	145	184	163	177	164	0	240	158	192	263	157	150	131	189	148	181	142	129	145	134	165	127	179	82	135	145	138	131	111	150	135	4,690
2-3P	94	172	224	157	169	147	270	167	163	270	196	162	142	189	113	181	168	165	158	164	200	135	146	132	163	145	159	180	88	134	148	5,101
3-4P	107	161	177	164	173	166	216	160	152	229	113	163	143	150	116	153	138	127	128	159	191	101	157	185	137	125	167	135	94	116	10	4,513
4-5P	111	125	156	118	140	156	196	123	128	182	86	130	122	164	87	108	116	101	133	128	144	79	134	132	113	117	130	109	64	95	61	3,788
5-6P	79	86	91	77	88	113	175	99	77	112	76	105	70	81	59	74	84	76	82	82	97	65	92	77	77	74	102	89	53	66	58	2,636
6-7P	61	94	59	44	53	65	128	76	74	72	57	53	49	66	50	37	52	37	43	36	75	50	64	46	30	49	41	68	40	43	41	1,753
7-8P	48	41	29	32	35	55	78	39	44	44	37	32	39	63	33	40	20	27	24	27	44	48	26	24	34	23	28	30	25	31	30	1,130
8-9P	34	19	29	22	17	37	67	39	30	21	19	32	65	41	31	18	12	25	19	18	28	28	23	22	19	21	20	21	41	25	14	857
9-10P	25	16	14	9	19	32	45	23	16	13	14	11	9	21	27	16	11	16	12	16	12	18	11	12	18	17	19	17	12	11	20	532
10-11P	12	10	16	14	10	17	17	19	19	17	12	14	18	10	21	7	16	10	19	27	8	12	14	15	19	13	15	12	6	8	13	440
11-12P	7	14	4	6	7	6	7	6	12	6	11	11	5	5	5	10	6	4	10	9	4	10	10	5	7	5	5	10	7	8	6	228
Total:	1487	2290	2507	2353	2407	2014	3265	2490	2380	3180	1810	2275	2204	2442	2026	2094	2248	2089	2080	2232	2514	1865	2068	2114	2053	2044	2214	2253	1008	1725	1876	67,607

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	4
1-2A	0	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	1	0	0	2	
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
4-5A	0	0	1	4	3	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	1	0	2	0	2	3	0	0	0	2	27	
5-6A	2	1	3	5	3	4	3	3	0	3	5	6	2	2	3	0	6	1	4	3	2	1	0	5	4	3	4	2	0	1	4	85	
6-7A	4	2	7	10	6	9	6	7	1	5	5	2	10	9	2	0	6	9	4	9	4	0	0	6	10	11	7	4	1	2	5	163	
7-8A	5	0	5	11	5	5	11	7	3	6	4	5	2	5	7	0	4	9	10	8	4	4	2	8	8	4	4	9	5	0	4	164	
8-9A	7	0	13	3	5	8	18	13	8	10	6	4	10	2	7	3	10	7	4	10	8	8	3	7	10	8	7	9	7	1	5	221	
9-10A	16	6	5	13	6	7	18	16	9	17	12	5	9	9	16	5	8	9	14	17	9	7	1	9	8	9	6	10	5	3	4	288	
10-11A	11	15	11	10	10	18	29	17	10	32	5	10	10	17	12	4	16	6	3	15	13	4	9	6	10	7	8	13	13	1	6	351	
11-12A	21	12	12	10	22	23	33	21	8	49	10	5	17	19	8	13	11	13	6	12	21	11	8	5	13	13	10	12	7	3	17	445	
12-1P	21	17	18	8	16	15	53	24	4	69	10	13	21	26	12	15	19	10	8	26	20	10	9	12	15	9	17	14	9	6	8	534	
1-2P	20	21	24	21	14	18	54	14	14	53	21	15	35	53	12	10	29	15	14	29	31	9	16	18	15	14	16	23	13	8	23	672	
2-3P	24	13	38	31	33	50	54	18	14	78	30	19	43	43	10	11	24	22	18	44	32	16	10	20	20	23	37	39	5	13	24	856	
3-4P	14	12	26	27	29	38	51	19	11	64	26	28	55	41	12	17	21	22	22	48	45	9	10	21	23	24	40	33	3	13	22	826	
4-5P	14	18	18	13	21	36	57	14	16	40	18	19	32	19	11	14	15	15	21	25	24	13	18	20	15	9	25	27	9	4	10	610	
5-6P	9	10	11	6	9	28	32	15	11	19	7	7	10	18	16	13	5	6	8	19	23	5	8	6	8	12	17	14	5	2	9	368	
6-7P	3	4	5	4	2	16	20	6	13	7	2	4	8	12	7	7	2	4	4	11	7	4	1	1	1	26	12	6	2	1	3	205	
7-8P	4	2	4	0	3	11	28	6	9	5	1	1	3	9	6	0	1	2	3	4	3	2	4	0	2	19	5	6	1	2	4	150	
8-9P	0	2	1	0	2	6	17	3	3	0	2	0	5	4	1	2	1	0	1	3	4	5	1	0	0	1	4	3	1	0	1	73	
9-10P	0	0	0	0	1	1	3	6	2	3	0	0	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	2	0	27	
10-11P	1	2	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	10	
11-12P	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	7	
Total:	176	137	202	177	190	297	490	211	138	460	167	144	276	291	144	114	182	150	147	283	252	109	100	146	162	194	226	224	90	63	151	6,093	

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	2	1	1	2	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	18	
1-2A	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	2	1	0	0	1	1	2	1	1	1	0	1	19	
2-3A	0	1	2	0	0	1	3	1	1	1	0	0	0	2	1	0	2	1	0	2	0	0	0	2	1	2	2	1	0	0	26		
3-4A	0	1	6	4	7	5	2	1	0	4	3	6	5	1	1	0	2	3	2	5	4	1	0	3	1	1	4	4	0	0	6	82	
4-5A	2	1	8	5	5	11	10	4	1	12	7	10	11	7	1	0	8	10	9	13	8	5	0	7	6	13	10	8	0	2	15	209	
5-6A	13	2	24	17	19	15	21	1	5	11	16	19	18	18	48	2	21	22	19	18	9	4	1	9	13	21	25	12	1	1	11	436	
6-7A	5	5	23	8	15	25	37	6	6	24	29	22	19	33	60	2	28	27	25	29	0	8	5	24	30	24	22	23	73	7	29	673	
7-8A	1	10	2	3	0	18	33	35	15	17	167	1	15	16	59	15	20	27	19	16	0	9	8	25	22	22	24	16	145	3	9	772	
8-9A	3	14	1	2	0	19	26	30	30	29	181	1	20	20	59	13	12	4	29	14	0	7	20	14	17	10	16	21	170	9	18	809	
9-10A	19	38	1	0	0	25	27	34	40	44	149	0	16	24	48	30	15	7	9	9	0	15	24	37	19	7	20	9	184	19	11	880	
10-11A	9	48	0	0	1	32	19	22	56	45	38	2	22	24	11	35	20	8	14	11	1	13	23	20	13	3	12	19	97	22	13	653	
11-12A	1	31	6	1	1	150	25	20	51	47	29	1	20	21	9	24	31	9	17	16	0	12	22	25	16	15	10	26	8	18	28	690	
12-1P	1	33	1	1	3	169	29	26	45	60	32	4	15	10	10	36	15	14	18	14	0	9	27	29	18	14	11	31	13	26	20	734	
1-2P	18	33	2	2	1	163	39	23	38	66	15	1	41	15	9	31	19	14	13	12	2	10	29	75	11	10	16	57	5	21	2	793	
2-3P	10	25	2	0	0	72	58	24	23	78	20	0	50	24	7	24	24	18	14	12	0	10	19	47	20	13	16	15	6	14	24	669	
3-4P	17	24	1	1	3	22	33	17	21	56	60	0	18	11	6	21	19	16	14	19	0	8	34	14	15	17	14	12	9	14	153	669	
4-5P	11	16	0	13	10	19	23	14	12	46	48	10	17	13	7	9	10	14	16	19	0	4	23	10	16	16	15	14	5	8	53	491	
5-6P	5	7	11	7	7	13	27	11	5	18	17	7	1	8	7	11	10	2	5	9	9	7	16	6	8	7	14	5	5	12	5	282	
6-7P	4	9	2	3	3	8	17	3	8	9	3	3	3	2	1	3	3	2	0	5	3	2	5	1	0	2	1	4	3	1	4	117	
7-8P	5	2	3	2	1	6	6	1	2	6	1	0	3	2	2	4	2	1	2	1	2	0	1	2	0	1	2	2	2	0	1	65	
8-9P	3	0	1	0	1	1	12	1	3	1	4	3	5	0	0	1	1	3	1	0	2	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	47	
9-10P	2	1	0	0	2	0	5	2	0	1	2	0	1	1	3	0	1	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	30
10-11P	3	1	0	0	0	1	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	2	1	0	1	1	0	1	20	
11-12P	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	7	
Total:	134	302	97	69	82	776	455	278	362	576	823	90	301	256	349	262	264	205	229	233	43	124	259	354	230	201	239	284	730	179	405	9,191	

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	11	7	9	6	6	4	9	11	10	2	5	3	8	3	10	10	8	6	4	9	6	7	5	7	7	8	5	11	8	9	7	221
1-2A	5	5	3	5	4	12	3	10	8	7	3	6	6	7	4	7	6	11	9	9	7	3	6	5	10	9	3	3	7	9	6	198
2-3A	8	0	3	7	7	6	5	6	5	6	12	9	7	5	9	5	9	6	4	4	7	6	6	3	7	8	6	7	5	3	5	186
3-4A	9	8	16	18	20	17	16	16	4	12	17	21	17	13	14	9	24	21	13	18	15	9	4	15	18	23	17	20	8	1	15	448
4-5A	15	6	50	49	48	47	37	18	7	48	44	36	39	45	12	4	40	45	42	44	44	18	11	38	35	52	37	42	16	6	44	1,019
5-6A	33	16	70	99	93	79	83	39	14	57	93	91	78	68	30	14	58	86	74	60	72	17	17	78	86	77	88	77	30	14	68	1,859
6-7A	78	38	117	124	129	147	123	87	27	87	114	131	143	121	62	27	112	107	110	123	107	51	34	105	127	120	141	123	48	28	109	3,000
7-8A	90	42	102	137	117	130	114	128	49	117	134	130	103	117	81	54	88	114	125	123	107	87	45	108	116	114	107	129	56	39	102	3,105
8-9A	150	95	134	116	120	133	184	159	93	167	127	134	148	126	121	87	145	130	111	129	140	114	84	114	138	112	141	134	104	52	108	3,850
9-10A	198	124	100	161	158	164	223	186	126	239	167	149	148	167	177	111	129	146	173	180	163	133	93	131	132	152	140	160	113	68	112	4,623
10-11A	214	174	173	138	151	205	247	197	141	303	157	147	172	208	175	142	183	156	141	160	158	125	118	127	165	128	146	161	140	116	152	5,120
11-12A	189	150	183	173	210	216	252	211	162	355	169	154	199	219	171	157	153	143	154	174	218	153	150	164	140	159	160	202	131	124	167	5,562
12-1P	196	194	185	172	170	215	298	223	160	416	183	178	216	239	170	151	192	162	142	216	192	145	143	158	193	164	194	213	145	119	149	5,893
1-2P	201	203	227	230	221	211	327	216	167	426	211	181	256	293	166	198	216	196	192	224	249	157	178	186	189	189	207	227	141	141	185	6,611
2-3P	197	185	242	287	262	329	341	240	205	436	257	234	282	324	164	187	239	202	214	300	301	171	183	215	240	217	268	297	156	163	221	7,559
3-4P	174	189	246	272	225	290	335	203	182	407	289	244	337	310	168	191	219	211	243	303	291	155	174	226	243	230	282	299	122	155	217	7,432
4-5P	172	193	201	199	206	257	315	204	190	305	212	205	263	232	168	161	190	193	183	224	231	143	174	190	179	157	221	234	148	120	156	6,226
5-6P	126	153	134	110	134	197	239	155	152	204	126	133	155	163	156	140	111	122	120	181	185	137	143	128	121	111	148	171	93	98	92	4,438
6-7P	104	103	86	88	78	160	198	104	134	134	72	80	114	120	120	121	56	70	83	123	135	94	69	57	62	60	111	101	74	79	68	3,058
7-8P	77	52	52	44	62	123	198	98	109	76	50	57	74	113	88	53	46	50	56	68	97	76	60	40	49	64	74	82	47	61	53	2,249
8-9P	48	33	34	19	39	67	143	78	68	49	41	28	58	76	64	40	38	26	38	44	70	66	38	25	24	42	44	45	49	25	33	1,492
9-10P	24	31	15	19	24	33	78	51	46	17	23	20	33	48	34	14	11	23	25	28	31	32	19	12	20	19	30	36	33	17	19	865
10-11P	20	22	10	12	19	23	42	19	30	24	14	14	21	24	20	9	16	14	11	19	23	9	9	15	11	22	20	20	13	12	551	
11-12P	12	8	3	6	8	8	20	13	9	7	11	7	8	17	6	7	10	12	8	10	8	10	7	7	4	6	14	11	6	7	8	278
Total:	2351	2031	2395	2491	2511	3073	3830	2672	2098	3901	2531	2392	2878	3055	2194	1910	2292	2254	2278	2765	2853	1932	1770	2148	2320	2232	2606	2805	1700	1467	2108	75,843

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 16
Roadbed : ML
Location ID : C007

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

Community : HARDWICK
Route : VT15

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	32	29	13	19	10	13	14	20	24	21	13	13	8	12	19	25	10	16	20	23	12	26	18	13	12	22	14	15	29	23	15	553
1-2A	14	12	12	9	6	11	15	18	10	9	7	11	14	17	15	11	10	8	5	18	13	21	10	6	4	13	13	10	18	20	7	367
2-3A	12	13	13	12	15	16	11	9	8	12	13	9	14	8	7	6	13	11	14	10	8	7	8	10	14	15	15	16	10	9	8	346
3-4A	11	6	20	16	18	21	17	11	14	11	14	21	14	13	7	12	13	25	16	19	11	9	7	12	14	15	17	16	7	11	11	429
4-5A	20	14	44	41	48	49	36	27	16	47	35	48	46	28	17	7	36	36	47	43	41	17	12	40	42	48	37	36	17	14	44	1,033
5-6A	49	26	140	155	142	124	127	51	30	148	149	142	129	127	45	33	144	150	135	126	120	41	28	155	146	147	142	128	30	21	154	3,284
6-7A	96	49	260	263	267	280	236	83	49	230	289	272	289	245	80	57	268	276	290	261	261	75	40	281	317	284	269	248	62	31	272	6,280
7-8A	173	152	16	467	410	443	397	180	106	356	495	495	475	440	150	111	448	467	482	437	440	169	84	444	453	447	457	450	145	87	467	10,343
8-9A	338	202	331	360	352	377	353	299	208	309	368	389	383	334	293	185	350	367	384	376	364	287	206	338	341	367	347	329	228	162	313	9,840
9-10A	451	365	344	393	379	390	370	425	354	335	369	376	350	342	480	328	304	339	336	332	328	399	292	296	337	326	317	325	359	253	282	10,876
10-11A	535	490	371	389	443	471	438	586	384	401	353	350	359	390	511	383	340	322	340	360	385	463	283	310	327	321	322	327	429	290	291	11,964
11-12A	592	557	375	444	434	478	476	583	426	433	394	428	382	435	559	391	350	292	336	345	427	449	368	296	353	381	346	373	437	322	338	12,800
12-1P	543	525	407	416	446	492	529	552	462	465	433	458	430	453	525	398	400	338	367	379	425	450	351	371	344	350	374	368	427	317	338	13,133
1-2P	483	512	404	437	483	439	549	573	423	439	380	409	403	423	482	429	399	358	382	400	451	433	351	339	332	321	362	388	388	325	347	12,844
2-3P	469	490	431	483	528	615	562	486	411	526	445	483	465	554	470	397	401	447	444	421	541	398	326	381	423	413	406	488	352	324	351	13,931
3-4P	443	497	527	599	558	616	652	525	411	524	562	599	557	577	457	381	483	484	530	498	589	386	340	474	454	461	487	508	364	309	348	15,200
4-5P	429	453	548	554	554	672	586	506	350	536	570	587	541	533	416	385	480	491	553	481	557	402	296	504	526	495	561	539	356	292	517	15,270
5-6P	412	400	480	459	505	552	496	440	287	490	503	471	442	387	439	322	363	412	434	408	456	366	276	373	451	449	424	459	266	302	311	12,835
6-7P	328	364	341	285	289	362	346	412	221	319	339	311	277	275	313	304	239	264	243	218	409	363	211	237	237	229	287	399	262	217	188	9,089
7-8P	220	168	218	159	209	192	250	323	174	172	204	162	115	204	180	142	105	140	142	136	199	180	124	101	125	140	147	159	140	107	135	5,172
8-9P	129	95	105	96	108	124	136	156	120	87	122	108	90	96	154	98	81	88	103	93	107	130	73	76	70	98	89	102	109	77	81	3,201
9-10P	96	59	59	36	72	58	89	108	66	48	58	54	87	68	130	49	46	43	58	61	60	82	49	58	45	75	40	72	80	55	63	2,024
10-11P	54	32	29	36	45	36	50	70	34	24	33	29	32	64	52	26	38	33	24	31	37	53	32	32	32	39	32	84	53	33	35	1,234
11-12P	45	22	15	21	24	30	40	45	25	22	21	21	29	41	44	21	14	26	22	22	37	41	16	17	17	20	23	48	47	19	23	858
Total:	5974	5532	5503	6149	6345	6861	6775	6488	4613	5964	6169	6246	5931	6066	5845	4501	5335	5433	5707	5498	6278	5247	3801	5164	5416	5476	5528	5887	4615	3620	4939	172,906

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 16 **County :** Caledonia **Community :** HARDWICK **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** VT15 700 ft W of VT14 **Route :** VT15
Location ID : C007_EB **Lane Direction :** EB

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	18	18	9	15	3	7	8	9	13	16	9	8	6	8	18	21	6	11	11	13	9	18	15	9	9	11	8	9	17	9	10	351
1-2A	5	9	7	4	4	3	9	6	3	4	3	6	4	9	8	6	6	5	3	9	7	12	2	1	2	7	6	5	8	9	3	175
2-3A	3	7	7	7	9	7	8	4	2	6	11	6	8	5	1	3	6	7	9	5	3	2	1	7	8	11	8	9	5	4	2	181
3-4A	5	3	13	9	13	17	12	4	10	7	11	16	7	8	6	6	9	15	9	14	7	6	2	4	9	9	9	12	4	9	6	271
4-5A	12	4	15	10	16	17	13	11	4	20	8	17	18	7	9	2	12	11	16	15	10	6	3	13	17	18	13	13	9	6	15	360
5-6A	26	14	39	44	35	30	30	24	12	36	38	34	29	28	15	12	37	33	27	25	30	13	10	48	32	39	36	32	12	11	45	876
6-7A	30	24	105	94	100	103	88	29	23	74	104	101	112	90	32	16	92	90	106	92	82	27	18	97	109	107	95	87	24	14	105	2,270
7-8A	82	83	6	171	158	165	138	76	51	133	189	196	194	177	61	43	179	179	193	155	173	91	42	177	163	158	181	178	58	21	181	4,052
8-9A	176	94	166	177	160	179	191	153	96	140	167	171	171	145	136	89	151	166	169	176	167	147	102	153	152	156	151	137	118	73	144	4,573
9-10A	242	216	176	198	190	183	180	204	178	162	189	178	165	168	248	156	142	160	160	145	149	206	133	138	156	145	146	141	177	120	125	5,276
10-11A	308	285	187	201	233	249	233	314	177	227	170	192	186	202	268	181	172	161	164	168	190	212	148	138	147	147	151	145	201	141	133	6,031
11-12A	341	311	187	216	241	235	252	290	210	214	193	243	208	225	277	194	170	143	188	184	222	240	205	142	181	198	177	209	229	162	172	6,659
12-1P	306	265	208	195	223	244	265	286	213	213	209	227	211	220	272	186	195	158	194	200	209	231	170	190	171	176	210	191	208	165	180	6,591
1-2P	253	225	215	222	250	207	285	286	216	216	183	223	210	222	247	215	200	181	210	210	251	219	171	183	188	160	185	198	216	171	191	6,609
2-3P	196	231	225	262	265	310	279	218	212	290	223	251	244	285	235	217	215	223	234	207	309	198	144	204	221	203	201	259	178	159	195	7,093
3-4P	185	210	286	327	295	328	388	282	187	278	320	319	300	332	236	194	286	277	316	294	322	184	164	265	248	256	275	282	183	152	120	8,091
4-5P	180	184	287	316	287	363	360	247	175	309	305	317	303	307	208	192	275	299	296	278	329	185	140	295	318	296	339	308	160	142	326	8,326
5-6P	196	180	268	261	258	301	258	220	155	254	290	252	248	206	221	170	226	261	233	252	242	178	147	223	287	268	243	257	160	119	197	7,031
6-7P	161	171	163	149	193	177	190	202	94	173	176	155	144	156	154	138	144	157	124	122	179	185	100	150	128	143	144	180	148	108	100	4,708
7-8P	122	75	80	86	103	119	131	197	96	84	72	81	59	122	103	64	61	68	70	80	102	100	61	51	66	84	75	90	85	49	59	2,695
8-9P	68	50	58	53	56	58	77	93	61	46	69	70	54	53	88	51	46	54	58	51	57	66	38	35	43	61	55	59	62	43	45	1,778
9-10P	50	38	36	22	42	37	49	51	33	28	35	33	67	40	61	26	31	22	38	33	34	50	18	42	25	42	26	42	45	28	43	1,167
10-11P	34	19	16	23	27	25	29	30	19	10	18	22	18	39	27	20	20	23	14	20	22	31	21	16	19	29	20	52	31	20	18	732
11-12P	28	15	8	11	16	18	23	29	16	11	13	15	17	21	27	14	7	16	14	15	23	21	11	9	9	10	15	34	19	11	14	510
Total:	3027	2731	2767	3073	3177	3382	3496	3265	2951	3005	3133	2983	3075	2958	2216	2688	2720	2856	2763	3128	2628	1866	2590	2708	2734	2769	2929	2357	1746	2429	86,406	

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 16
Roadbed : ML
Location ID : C007_WB

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

Community : HARDWICK
Route : VT15

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	14	11	4	4	7	6	6	11	11	5	4	5	2	4	1	4	4	5	9	10	3	8	3	4	3	11	6	6	12	14	5	202
1-2A	9	3	5	5	2	8	6	12	7	5	4	5	10	8	7	5	4	3	2	9	6	9	8	5	2	6	7	5	10	11	4	192
2-3A	9	6	6	5	6	9	3	5	6	6	2	3	6	3	6	3	7	4	5	5	5	5	7	3	6	4	7	7	5	5	6	165
3-4A	6	3	7	7	5	4	5	7	4	4	3	5	7	5	1	6	4	10	7	5	4	3	5	8	5	6	8	4	3	2	5	158
4-5A	8	10	29	31	32	32	23	16	12	27	27	31	28	21	8	5	24	25	31	28	31	11	9	27	25	30	24	23	8	8	29	673
5-6A	23	12	101	111	107	94	97	27	18	112	111	108	100	99	30	21	107	117	108	101	90	28	18	107	114	108	106	96	18	10	109	2,408
6-7A	66	25	155	169	167	177	148	54	26	156	185	171	177	155	48	41	176	186	184	169	179	48	22	184	208	177	174	161	38	17	167	4,010
7-8A	91	69	10	296	252	278	259	104	55	223	306	299	281	263	89	68	269	288	289	282	267	78	42	267	290	289	276	272	87	66	286	6,291
8-9A	162	108	165	183	192	198	162	146	112	169	201	218	212	189	157	96	199	201	215	200	197	140	104	185	189	211	196	192	110	89	169	5,267
9-10A	209	149	168	195	189	207	190	221	176	173	180	198	185	174	232	172	162	179	176	187	179	193	159	158	181	181	171	184	182	133	157	5,600
10-11A	227	205	184	188	210	222	205	272	207	174	183	158	173	188	243	202	168	161	176	192	195	251	135	172	180	174	171	182	228	149	158	5,933
11-12A	251	246	188	228	193	243	224	293	216	219	201	185	174	210	282	197	180	149	148	161	205	209	163	154	172	183	169	164	208	160	166	6,141
12-1P	237	260	199	221	223	248	264	266	249	252	224	231	219	233	253	212	205	180	173	179	216	219	181	181	173	174	164	177	219	152	158	6,542
1-2P	230	287	189	215	233	232	264	287	207	223	197	186	193	201	235	214	199	177	172	190	200	214	180	156	144	161	177	190	172	154	156	6,235
2-3P	273	259	206	221	263	305	283	268	199	236	222	232	221	269	235	180	186	224	210	214	232	200	182	177	202	210	205	229	174	165	156	6,838
3-4P	258	287	241	272	263	288	264	243	224	246	242	280	257	245	221	187	197	207	214	204	267	202	176	209	206	205	212	226	181	157	228	7,109
4-5P	249	269	261	238	267	309	226	259	175	227	265	270	238	226	208	193	205	192	257	203	228	217	156	209	208	199	222	231	196	150	191	6,944
5-6P	216	220	212	198	247	251	238	220	132	236	213	219	194	181	218	152	137	151	201	156	214	188	129	150	164	181	181	202	106	183	114	5,804
6-7P	167	193	178	136	96	185	156	210	127	146	163	156	133	119	159	166	95	107	119	96	230	178	111	87	109	86	143	219	114	109	88	4,381
7-8P	98	93	138	73	106	73	119	126	78	88	132	81	56	82	77	78	44	72	72	56	97	80	63	50	59	56	72	69	55	58	76	2,477
8-9P	61	45	47	43	52	66	59	63	59	41	53	38	36	43	66	47	35	34	45	42	50	64	35	41	27	37	34	43	47	34	36	1,423
9-10P	46	21	23	14	30	21	40	57	33	20	23	21	20	28	69	23	15	21	20	28	26	32	31	16	20	33	14	30	35	27	20	857
10-11P	20	13	13	13	18	11	21	40	15	14	15	7	14	25	25	6	18	10	10	11	15	22	11	16	13	10	12	32	22	13	17	502
11-12P	17	7	7	10	8	12	17	16	9	11	8	6	12	20	17	7	7	10	8	7	14	20	5	8	8	10	8	14	28	8	9	348
Total:	2947	2801	2736	3076	3168	3479	3279	3223	2357	3013	3164	3113	2948	2991	2887	2285	2647	2713	2851	2735	3150	2619	1935	2574	2708	2742	2759	2958	2258	1874	2510	86,500

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7
Roadbed : ML
Location ID : C028

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

Community : Danville
Route : US2

Collection Type :

10/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	20	23	25	13	29	23	31	35	17	18	21	22	20	23	38	13	18	12	25	21	20	26	11	11	13	22	14	34	28	18	644
1-2A	21	13	13	19	21	19	23	15	26	13	20	24	15	16	22	12	10	13	11	12	26	15	10	11	9	13	16	17	18	11	484
2-3A	11	10	15	14	15	26	11	14	20	15	16	16	22	13	8	23	16	16	14	17	11	7	15	18	19	22	18	22	12	20	476
3-4A	21	16	30	37	31	30	21	16	39	37	33	30	33	17	18	41	30	35	34	28	19	14	45	36	41	42	36	16	14	34	874
4-5A	35	30	66	87	72	83	41	14	78	81	84	82	84	35	26	73	94	96	81	81	31	21	83	89	94	84	91	29	19	81	1,945
5-6A	107	58	264	255	251	225	115	61	235	259	265	261	213	97	62	238	228	267	246	231	75	50	252	242	217	238	226	76	45	233	5,592
6-7A	176	115	492	503	508	399	204	97	385	525	492	487	446	219	117	482	469	495	492	440	163	66	447	492	474	470	389	147	92	491	10,774
7-8A	272	300	664	667	661	579	338	215	505	711	657	665	607	324	232	632	655	693	651	599	327	204	619	625	617	674	531	273	162	639	15,298
8-9A	603	455	532	504	509	545	553	408	508	503	539	516	513	534	365	474	444	470	458	476	500	366	438	457	507	480	466	417	315	467	14,322
9-10A	714	765	575	561	561	695	780	610	618	562	506	521	534	624	479	480	478	462	463	489	668	395	469	441	432	466	505	505	387	412	16,157
10-11A	863	849	617	653	661	720	840	662	703	583	554	564	578	650	610	535	490	501	486	498	739	480	470	436	490	441	491	553	460	433	17,610
11-12A	862	1,006	608	628	657	780	843	683	734	611	566	551	635	680	617	528	528	500	485	561	615	612	483	447	485	485	534	553	476	402	18,155
12-1P	766	981	616	652	668	824	777	711	678	589	560	565	657	674	679	534	499	507	520	564	687	549	516	476	454	520	573	529	549	442	18,316
1-2P	830	915	608	707	674	797	754	710	714	614	595	581	620	612	668	532	523	513	522	566	639	548	509	482	482	512	566	541	487	461	18,282
2-3P	774	862	800	802	803	848	779	713	777	769	727	703	795	647	630	645	637	638	637	800	563	609	550	632	644	704	623	493	489	616	20,709
3-4P	740	782	841	822	870	895	812	608	785	820	862	781	824	658	632	696	728	748	683	833	563	586	666	647	595	653	697	437	433	640	21,337
4-5P	702	739	780	860	905	874	689	571	789	766	765	696	778	583	579	667	670	760	695	731	533	498	668	659	610	730	741	454	462	647	20,601
5-6P	569	533	625	586	693	696	576	449	548	636	608	510	624	575	426	481	514	564	513	599	450	405	467	514	495	463	550	375	344	395	15,783
6-7P	415	357	357	375	433	515	531	384	388	364	323	286	381	372	360	259	293	284	278	437	319	282	294	253	276	256	374	293	268	246	10,253
7-8P	287	260	228	225	270	315	372	241	256	212	189	180	241	286	181	138	171	181	169	239	199	167	154	189	205	204	245	208	146	189	6,547
8-9P	200	126	118	121	163	209	249	161	137	117	155	136	189	262	102	104	110	106	131	186	160	91	127	135	113	135	147	124	95	103	4,312
9-10P	137	64	84	92	89	145	144	88	59	93	79	97	147	135	45	61	91	66	99	125	102	51	56	82	72	68	99	123	53	58	2,704
10-11P	104	42	34	42	46	93	83	52	32	54	38	57	72	79	31	32	40	40	40	86	73	25	37	38	40	38	109	61	34	40	1,592
11-12P	42	29	19	16	35	61	64	31	28	20	33	30	33	37	18	21	23	28	37	38	40	17	23	27	29	24	47	43	27	0	920
Total:	9271	9330	9011	9241	9625	10396	9630	7549	9059	8972	8687	8361	9061	8152	6945	7701	7759	7995	7770	8657	7522	6084	7409	7439	7413	7744	8088	6323	5415	7078	243,687

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	13	13	14	4	16	15	12	23	8	8	12	14	9	13	14	7	8	5	12	11	12	11	4	6	5	16	7	16	12	12	332
1-2A	9	3	7	5	10	8	10	8	9	5	7	11	8	8	10	4	6	6	5	4	10	9	6	4	3	7	8	7	7	4	208
2-3A	2	3	6	2	2	11	4	2	7	7	5	3	6	4	1	8	6	3	4	6	4	5	3	7	5	6	4	12	6	5	149
3-4A	12	5	15	20	18	15	12	7	19	21	13	18	23	9	10	22	12	18	20	18	10	7	20	17	19	20	21	9	6	16	452
4-5A	21	17	35	49	29	37	26	8	34	40	41	33	30	18	15	30	46	52	40	33	20	11	42	40	51	41	39	16	14	43	951
5-6A	62	35	129	116	118	105	66	39	112	119	121	126	89	50	29	106	102	110	111	107	36	34	115	103	92	115	102	44	25	104	2,622
6-7A	100	71	269	292	272	221	85	55	202	288	274	257	267	115	63	278	257	288	278	246	96	33	236	258	247	262	226	73	46	273	5,928
7-8A	148	115	364	366	363	330	187	132	300	382	366	362	328	204	118	341	344	367	364	336	220	100	337	338	343	369	311	155	73	358	8,421
8-9A	338	242	281	273	290	308	312	245	295	281	288	301	273	295	207	244	264	261	267	290	314	206	228	249	257	282	276	246	174	250	8,037
9-10A	369	295	324	286	291	387	418	328	338	322	266	285	289	342	261	258	258	240	246	255	344	224	256	247	226	259	284	280	229	214	8,621
10-11A	438	346	302	360	330	415	434	351	376	288	277	273	305	351	313	266	256	259	247	257	386	252	246	197	240	212	262	285	239	225	8,988
11-12A	456	499	290	316	324	366	446	330	367	305	263	265	316	332	309	268	232	250	236	263	290	308	212	223	255	237	262	250	237	196	8,903
12-1P	387	540	297	325	318	448	390	335	330	277	260	266	330	336	283	282	244	252	255	281	300	265	253	226	217	248	290	258	255	212	8,960
1-2P	423	493	276	337	312	348	332	341	339	292	283	268	306	293	316	250	248	262	244	271	305	242	265	246	193	256	264	259	243	229	8,736
2-3P	371	441	419	384	391	439	351	310	354	374	361	343	423	313	280	333	318	315	307	396	270	288	258	347	342	369	295	241	239	314	10,186
3-4P	341	392	433	381	438	447	374	261	370	399	436	362	372	309	280	313	311	324	306	399	254	262	343	307	257	308	315	197	203	320	10,014
4-5P	331	403	342	413	406	412	326	228	382	373	367	333	404	282	259	308	319	347	318	354	248	219	327	315	289	326	335	211	209	285	9,671
5-6P	279	280	293	270	359	338	298	192	244	275	296	267	339	271	198	237	271	279	267	320	231	182	250	247	254	238	275	185	173	202	7,810
6-7P	207	178	178	166	214	248	262	162	201	199	152	159	208	199	169	125	161	140	126	237	162	138	154	119	134	123	181	149	115	109	5,075
7-8P	127	145	108	104	121	157	182	101	106	96	86	84	118	145	81	69	87	80	82	104	88	79	67	90	112	107	117	85	63	72	3,063
8-9P	74	57	47	57	66	87	99	76	68	54	67	54	77	109	39	43	54	50	64	70	83	37	33	69	42	45	71	52	34	31	1,809
9-10P	62	26	29	41	37	54	70	44	28	41	32	53	52	69	16	24	40	33	45	47	42	21	28	34	33	38	39	55	24	21	1,178
10-11P	44	19	18	22	17	48	37	26	18	28	18	19	37	26	15	13	20	21	22	42	33	9	15	18	19	12	72	29	11	17	745
11-12P	22	15	11	13	19	31	27	12	9	10	19	13	16	15	9	10	13	14	21	19	26	11	10	15	12	10	24	24	20	0	470
Total:	4636	4633	4487	4602	4761	5275	4760	3616	4516	4484	4310	4169	4625	4108	3295	3839	3877	3976	3887	4366	3784	2953	3708	3722	3647	3906	4080	3138	2657	3512	121,329

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	2	3	3	1	2	1	4	2	3	3	2	4	6	5	2	1	5	1	3	1	4	1	0	1	2	2	1	3	0	2	70	
1-2A	1	1	1	4	2	3	3	2	3	3	2	3	4	1	4	1	3	2	0	2	5	1	1	2	1	3	0	1	4	2	65	
2-3A	2	1	3	3	4	5	0	1	4	2	1	3	5	0	2	4	2	1	1	3	2	0	3	2	1	2	4	3	3	5	72	
3-4A	2	3	5	0	4	1	0	0	6	2	2	1	6	1	2	1	4	4	1	1	1	0	2	4	4	6	2	2	2	1	70	
4-5A	5	3	1	6	5	5	3	1	4	5	4	8	18	1	0	7	11	3	5	7	3	0	5	6	5	7	7	2	0	3	140	
5-6A	7	1	15	16	18	13	6	3	15	16	15	20	27	5	5	20	22	24	12	19	6	3	19	15	20	13	18	4	3	13	393	
6-7A	4	1	27	17	26	20	11	5	20	29	27	25	22	9	5	18	21	20	33	28	5	4	26	34	26	21	13	9	5	24	535	
7-8A	10	13	29	30	32	31	14	8	17	38	31	44	34	6	8	40	39	38	38	23	8	10	42	23	27	35	24	9	3	40	744	
8-9A	29	22	27	23	26	31	30	16	26	35	32	27	34	29	15	24	19	24	25	16	19	15	30	24	46	23	16	15	13	27	738	
9-10A	48	87	37	37	36	43	58	38	35	28	24	26	41	25	33	27	27	21	26	28	53	13	20	15	28	29	29	22	11	23	968	
10-11A	78	89	40	79	36	37	65	44	51	49	31	43	64	43	39	37	23	22	27	26	55	18	23	31	29	24	19	35	23	26	1,206	
11-12A	52	87	49	48	59	70	65	63	62	38	48	42	63	55	45	38	48	34	26	44	50	39	30	18	22	18	39	40	20	25	1,337	
12-1P	58	71	40	61	47	66	58	55	46	45	47	33	40	48	53	33	45	32	29	33	59	33	39	28	25	21	36	24	32	28	1,265	
1-2P	57	55	60	53	55	89	97	60	60	47	42	36	40	55	56	37	52	23	31	36	46	39	20	27	39	29	30	34	26	35	1,366	
2-3P	56	79	67	63	73	73	70	77	72	70	52	63	46	41	64	38	50	43	42	50	38	52	35	38	35	39	39	24	25	43	1,557	
3-4P	67	62	54	85	74	75	71	55	64	65	79	68	74	45	51	64	67	64	73	64	38	39	45	52	50	43	63	30	28	38	1,747	
4-5P	50	60	63	73	90	83	55	61	64	71	59	57	60	42	49	53	49	61	46	56	33	40	41	37	45	62	63	27	37	47	1,634	
5-6P	26	37	51	41	43	55	41	33	42	63	42	31	42	37	26	31	22	27	28	36	33	32	29	36	32	24	37	20	15	15	1,027	
6-7P	23	25	26	23	26	34	37	42	22	18	19	8	15	20	15	12	9	15	15	24	12	14	13	11	13	11	18	12	17	9	558	
7-8P	9	14	8	14	11	13	19	15	11	10	7	11	10	14	7	8	7	11	11	13	9	9	10	11	9	6	10	9	6	7	309	
8-9P	12	8	7	7	10	10	13	5	7	8	5	11	18	25	7	2	5	5	3	11	9	7	12	4	8	7	9	8	7	6	256	
9-10P	10	8	6	5	6	9	11	11	4	5	3	7	12	10	5	6	6	2	5	7	5	4	3	4	8	1	4	4	3	5	179	
10-11P	2	5	3	2	5	7	1	2	0	2	3	10	5	2	2	1	1	0	1	2	3	2	2	3	3	2	3	2	1	4	81	
11-12P	4	2	1	0	3	7	2	3	1	0	0	7	1	3	2	3	2	1	3	1	1	1	1	2	1	4	6	5	1	1	0	68
Total:	614	737	623	691	693	781	734	602	639	652	577	588	687	522	497	506	539	478	484	531	497	376	452	427	482	434	489	340	285	428	16,385	

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	7	8	8	11	7	15	10	6	7	7	4	5	5	22	5	5	6	10	9	4	14	7	4	6	4	6	15	16	4	242
1-2A	11	9	5	10	9	8	10	5	14	5	11	10	3	7	8	7	1	5	6	6	11	5	3	5	5	3	8	9	7	5	211
2-3A	7	6	6	9	9	10	7	11	9	6	10	10	11	9	5	11	8	12	9	8	5	2	9	9	13	14	10	7	3	10	255
3-4A	7	8	10	17	9	14	9	9	14	14	18	11	4	7	6	18	14	13	13	9	8	7	23	15	18	16	13	5	6	17	352
4-5A	9	10	30	32	38	41	12	5	40	36	39	41	36	16	11	36	37	41	36	41	8	10	36	43	38	36	45	11	5	35	854
5-6A	38	22	120	123	115	107	43	19	108	124	129	115	97	42	28	112	104	133	123	105	33	13	118	124	105	110	106	28	17	116	2,577
6-7A	72	43	196	194	210	158	108	37	163	208	191	205	157	95	49	186	191	187	181	166	62	29	185	200	201	187	150	65	41	194	4,311
7-8A	114	172	271	271	266	218	137	75	188	291	260	259	245	114	106	251	272	288	249	240	99	94	240	264	247	270	196	109	86	241	6,133
8-9A	236	191	224	208	193	206	211	147	187	187	219	188	206	210	143	206	161	185	166	170	167	145	180	184	204	175	174	156	128	190	5,547
9-10A	297	383	214	238	234	265	304	244	245	212	216	210	204	257	185	195	193	201	191	206	271	158	193	179	178	178	192	203	147	175	6,568
10-11A	347	414	275	214	295	268	341	267	276	246	246	248	209	256	258	232	211	220	212	215	298	210	201	208	221	205	210	233	198	182	7,416
11-12A	354	420	269	264	274	344	332	290	305	268	255	244	256	293	263	222	248	216	223	254	275	265	241	206	208	230	233	263	219	181	7,915
12-1P	321	370	279	266	303	310	329	321	302	267	253	266	287	290	343	219	210	223	236	250	328	251	224	222	212	251	247	247	262	202	8,091
1-2P	350	367	272	317	307	360	325	309	315	275	270	277	274	264	296	245	223	228	247	259	288	267	224	209	250	227	272	248	218	197	8,180
2-3P	347	342	314	355	339	336	358	326	351	325	314	297	326	293	286	274	269	280	288	354	255	269	257	247	267	296	289	228	225	259	8,966
3-4P	332	328	354	356	358	373	367	292	351	356	347	351	378	304	301	319	350	360	304	370	271	285	278	288	288	302	319	210	202	282	9,576
4-5P	321	276	375	374	409	379	308	282	343	322	339	306	314	259	271	306	302	352	331	321	252	239	300	307	276	342	343	216	216	315	9,296
5-6P	264	216	281	275	291	303	237	224	262	298	270	212	243	267	202	213	221	258	218	243	186	191	188	231	209	201	238	170	156	178	6,946
6-7P	185	154	153	186	193	233	232	180	165	147	152	119	158	153	176	122	123	129	137	176	145	130	127	123	129	122	175	132	136	128	4,620
7-8P	151	101	112	107	138	145	171	125	139	106	96	85	113	127	93	61	77	90	76	122	102	79	77	88	84	91	118	114	77	110	3,175
8-9P	114	61	64	57	87	112	137	80	62	55	83	71	94	128	56	59	51	51	64	105	68	47	82	62	63	83	67	64	54	66	2,247
9-10P	65	30	49	46	46	82	63	33	27	47	44	37	83	56	24	31	45	31	49	71	55	26	25	44	31	29	56	64	26	32	1,347
10-11P	58	18	13	18	24	38	45	24	14	24	17	28	30	51	14	18	19	19	17	42	37	14	20	17	18	24	34	30	22	19	766
11-12P	16	12	7	3	13	23	35	16	18	10	14	10	16	19	7	8	8	13	13	18	13	5	11	11	13	8	18	18	6	0	382
Total:	4021	3960	3901	3948	4171	4340	4136	3331	3904	3836	3800	3604	3749	3522	3153	3356	3343	3541	3399	3760	3241	2755	3249	3290	3284	3404	3519	2845	2473	3138	105,973

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7
Roadbed : ML
Location ID : C028_EB

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

Community : Danville
Route : US2

Collection Type :

10/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	13	13	14	4	16	15	12	23	8	8	12	14	9	13	14	7	8	5	12	11	12	11	4	6	5	16	7	16	12	12	332
1-2A	9	3	7	5	10	8	10	8	9	5	7	11	8	8	10	4	6	6	5	4	10	9	6	4	3	7	8	7	7	4	208
2-3A	2	3	6	2	2	11	4	2	7	7	5	3	6	4	1	8	6	3	4	6	4	5	3	7	5	6	4	12	6	5	149
3-4A	12	5	15	20	18	15	12	7	19	21	13	18	23	9	10	22	12	18	20	18	10	7	20	17	19	20	21	9	6	16	452
4-5A	21	17	35	49	29	37	26	8	34	40	41	33	30	18	15	30	46	52	40	33	20	11	42	40	51	41	39	16	14	43	951
5-6A	62	35	129	116	118	105	66	39	112	119	121	126	89	50	29	106	102	110	111	107	36	34	115	103	92	115	102	44	25	104	2,622
6-7A	100	71	269	292	272	221	85	55	202	288	274	257	267	115	63	278	257	288	278	246	96	33	236	258	247	262	226	73	46	273	5,928
7-8A	148	115	364	366	363	330	187	132	300	382	366	362	328	204	118	341	344	367	364	336	220	100	337	338	343	369	311	155	73	358	8,421
8-9A	338	242	281	273	290	308	312	245	295	281	288	301	273	295	207	244	264	261	267	290	314	206	228	249	257	282	276	246	174	250	8,037
9-10A	369	295	324	286	291	387	418	328	338	322	266	285	289	342	261	258	258	240	246	255	344	224	256	247	226	259	284	280	229	214	8,621
10-11A	438	346	302	360	330	415	434	351	376	288	277	273	305	351	313	266	256	259	247	257	386	252	246	197	240	212	262	285	239	225	8,988
11-12A	456	499	290	316	324	366	446	330	367	305	263	265	316	332	309	268	232	250	236	263	290	308	212	223	255	237	262	250	237	196	8,903
12-1P	387	540	297	325	318	448	390	335	330	277	260	266	330	336	283	282	244	252	255	281	300	265	253	226	217	248	290	258	255	212	8,960
1-2P	423	493	276	337	312	348	332	341	339	292	283	268	306	293	316	250	248	262	244	271	305	242	265	246	193	256	264	259	243	229	8,736
2-3P	371	441	419	384	391	439	351	310	354	374	361	343	423	313	280	333	318	315	307	396	270	288	258	347	342	369	295	241	239	314	10,186
3-4P	341	392	433	381	438	447	374	261	370	399	436	362	372	309	280	313	311	324	306	399	254	262	343	307	257	308	315	197	203	320	10,014
4-5P	331	403	342	413	406	412	326	228	382	373	367	333	404	282	259	308	319	347	318	354	248	219	327	315	289	326	335	211	209	285	9,671
5-6P	279	280	293	270	359	338	298	192	244	275	296	267	339	271	198	237	271	279	267	320	231	182	250	247	254	238	275	185	173	202	7,810
6-7P	207	178	178	166	214	248	262	162	201	199	152	159	208	199	169	125	161	140	126	237	162	138	154	119	134	123	181	149	115	109	5,075
7-8P	127	145	108	104	121	157	182	101	106	96	86	84	118	145	81	69	87	80	82	104	88	79	67	90	112	107	117	85	63	72	3,063
8-9P	74	57	47	57	66	87	99	76	68	54	67	54	77	109	39	43	54	50	64	70	83	37	33	69	42	45	71	52	34	31	1,809
9-10P	62	26	29	41	37	54	70	44	28	41	32	53	52	69	16	24	40	33	45	47	42	21	28	34	33	38	39	55	24	21	1,178
10-11P	44	19	18	22	17	48	37	26	18	28	18	19	37	26	15	13	20	21	22	42	33	9	15	18	19	12	72	29	11	17	745
11-12P	22	15	11	13	19	31	27	12	9	10	19	13	16	15	9	10	13	14	21	19	26	11	10	15	12	10	24	24	20	0	470
Total:	4636	4633	4487	4602	4761	5275	4760	3616	4516	4484	4310	4169	4625	4108	3295	3839	3877	3976	3887	4366	3784	2953	3708	3722	3647	3906	4080	3138	2657	3512	121,329

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7 **County :** Caledonia **Community :** Danville **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** US2 0.3 mi W of VT2B **Route :** US2
Location ID : C028_WB **Lane Direction :** WB

10/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	7	10	11	9	13	8	19	12	9	10	9	8	11	10	24	6	10	7	13	10	8	15	7	5	8	6	7	18	16	6	312
1-2A	12	10	6	14	11	11	13	7	17	8	13	13	7	8	12	8	4	7	6	8	16	6	4	7	6	6	8	10	11	7	276
2-3A	9	7	9	12	13	15	7	12	13	8	11	13	16	9	7	15	10	13	10	11	7	2	12	11	14	16	14	10	6	15	327
3-4A	9	11	15	17	13	15	9	9	20	16	20	12	10	8	8	19	18	17	14	10	9	7	25	19	22	22	15	7	8	18	422
4-5A	14	13	31	38	43	46	15	6	44	41	43	49	54	17	11	43	48	44	41	48	11	10	41	49	43	43	52	13	5	38	994
5-6A	45	23	135	139	133	120	49	22	123	140	144	135	124	47	33	132	126	157	135	124	39	16	137	139	125	123	124	32	20	129	2,970
6-7A	76	44	223	211	236	178	119	42	183	237	218	230	179	104	54	204	212	207	214	194	67	33	211	234	227	208	163	74	46	218	4,846
7-8A	124	185	300	301	298	249	151	83	205	329	291	303	279	120	114	291	311	326	287	263	107	104	282	287	274	305	220	118	89	281	6,877
8-9A	265	213	251	231	219	237	241	163	213	222	251	215	240	239	158	230	180	209	191	186	186	160	210	208	250	198	190	171	141	217	6,285
9-10A	345	470	251	275	270	308	362	282	280	240	240	236	245	282	218	222	220	222	217	234	324	171	213	194	206	207	221	225	158	198	7,536
10-11A	425	503	315	293	331	305	406	311	327	295	277	291	273	299	297	269	234	242	239	241	353	228	224	239	250	229	229	268	221	208	8,622
11-12A	406	507	318	312	333	414	397	353	367	306	303	286	319	348	308	260	296	250	249	298	325	304	271	224	230	248	272	303	239	206	9,252
12-1P	379	441	319	327	350	376	387	376	348	312	300	299	327	338	396	252	255	255	265	283	387	284	263	250	237	272	283	271	294	230	9,356
1-2P	407	422	332	370	362	449	422	369	375	322	312	313	314	319	352	282	275	251	278	295	334	306	244	236	289	256	302	282	244	232	9,546
2-3P	403	421	381	418	412	409	428	403	423	395	366	360	372	334	350	312	319	323	330	404	293	321	292	285	302	335	328	252	250	302	10,523
3-4P	399	390	408	441	432	448	438	347	415	421	426	419	452	349	352	383	417	424	377	434	309	324	323	340	338	345	382	240	230	320	11,323
4-5P	371	336	438	447	499	462	363	343	407	393	398	363	374	301	320	359	351	413	377	377	285	279	341	344	321	404	406	243	253	362	10,930
5-6P	290	253	332	316	334	358	278	257	304	361	312	243	285	304	228	244	243	285	246	279	219	223	217	267	241	225	275	190	171	193	7,973
6-7P	208	179	179	209	219	267	269	222	187	165	171	127	173	173	191	134	132	144	152	200	157	144	140	134	142	133	193	144	153	137	5,178
7-8P	160	115	120	121	149	158	190	140	150	116	103	96	123	141	100	69	84	101	87	135	111	88	87	99	93	97	128	123	83	117	3,484
8-9P	126	69	71	64	97	122	150	85	69	63	88	82	112	153	63	61	56	56	67	116	77	54	94	66	71	90	76	72	61	72	2,503
9-10P	75	38	55	51	52	91	74	44	31	52	47	44	95	66	29	37	51	33	54	78	60	30	28	48	39	30	60	68	29	37	1,526
10-11P	60	23	16	20	29	45	46	26	14	26	20	38	35	53	16	19	20	19	18	44	40	16	22	20	21	26	37	32	23	23	847
11-12P	20	14	8	3	16	30	37	19	19	10	14	17	17	22	9	11	10	14	16	19	14	6	13	12	17	14	23	19	7	0	450
Total:	4635	4697	4524	4639	4864	5121	4870	3933	4543	4488	4377	4192	4436	4044	3650	3862	3882	4019	3883	4291	3738	3131	3701	3717	3766	3838	4008	3185	2758	3566	122,358

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7
Roadbed : ML
Location ID : C043

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

Community : BURKE
Route : VT114

Collection Type :

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	13	11	4	6	8	5	12	3	7	5	3	3	7	3	5	9	6	4	9	7	3	2	8	4	2	6	2	10	7	2	181
1-2A	3	3	8	8	1	1	7	3	9	5	4	2	4	3	4	7	3	9	4	6	8	4	3	5	3	5	3	6	7	5	5	148
2-3A	4	3	6	7	5	6	9	7	2	14	8	7	8	13	10	2	9	12	8	8	4	13	3	7	11	10	10	8	6	2	7	229
3-4A	15	11	40	30	37	34	30	11	8	21	32	28	28	28	17	8	27	27	28	32	33	10	10	28	27	51	29	30	10	12	28	760
4-5A	32	23	59	64	70	58	51	27	18	54	69	69	78	54	35	18	67	82	71	72	58	29	19	76	64	74	74	67	28	32	64	1,656
5-6A	76	64	145	174	155	154	148	77	35	135	149	145	149	138	84	42	161	156	157	166	153	66	43	165	165	152	156	143	65	38	170	3,826
6-7A	168	153	354	345	316	346	305	167	116	267	313	310	324	311	179	127	309	325	350	343	329	138	93	301	331	340	339	288	104	62	344	8,097
7-8A	285	278	258	262	229	257	229	286	229	249	250	249	257	224	272	221	239	243	255	251	277	223	198	245	243	252	238	248	210	146	243	7,546
8-9A	436	430	252	228	240	255	245	440	413	369	233	228	220	238	328	305	223	212	196	193	248	315	326	198	190	221	198	215	274	205	182	8,256
9-10A	469	424	287	254	241	258	316	547	446	420	221	261	246	242	386	381	201	212	214	222	269	366	291	215	201	190	208	245	300	249	215	8,997
10-11A	440	437	312	272	280	281	348	542	457	396	242	243	242	286	358	367	264	218	220	233	291	367	320	206	215	216	197	259	342	295	241	9,387
11-12A	466	439	289	264	284	288	356	469	426	413	231	249	281	320	321	351	241	224	217	254	307	335	353	217	244	211	247	238	303	276	229	9,343
12-1P	458	373	306	80	314	297	370	419	438	341	276	268	272	316	362	344	242	225	240	234	316	293	327	222	242	221	220	264	273	254	223	9,030
1-2P	459	404	360	326	342	358	386	521	415	372	299	293	303	344	361	355	288	273	287	275	333	327	327	231	262	269	290	341	275	300	286	10,262
2-3P	477	437	443	417	439	426	476	492	417	390	367	385	340	419	398	339	376	350	394	336	427	376	325	329	368	360	356	408	266	254	330	11,917
3-4P	448	391	358	348	369	423	429	498	341	371	354	370	400	338	390	298	272	279	336	346	369	349	235	308	348	284	313	336	295	243	292	10,731
4-5P	424	294	333	284	351	363	375	488	277	307	303	289	283	342	392	256	227	216	329	277	367	321	186	225	304	205	289	333	296	235	230	9,401
5-6P	172	103	113	226	271	294	319	356	222	189	207	315	193	277	302	171	119	144	200	188	264	245	160	120	157	154	186	264	237	163	158	6,489
6-7P	125	87	65	141	136	170	298	210	158	103	125	149	122	168	185	115	64	90	107	118	195	150	121	69	101	84	92	170	165	117	139	4,139
7-8P	110	79	50	74	101	97	190	130	81	45	80	93	106	165	114	46	43	58	88	76	132	91	74	46	65	61	55	127	117	70	75	2,739
8-9P	110	44	37	23	44	68	129	102	46	38	47	55	84	116	75	27	33	41	58	77	104	90	36	28	30	35	55	111	82	33	32	1,890
9-10P	85	11	26	31	27	51	87	101	34	13	12	22	61	77	90	14	12	23	23	38	49	51	22	20	25	18	22	79	64	24	21	1,233
10-11P	55	14	19	13	19	20	48	40	18	11	16	17	17	21	22	10	14	9	11	15	34	25	13	18	12	13	17	16	33	10	11	611
11-12P	15	4	4	5	3	7	9	8	5	5	3	5	6	12	15	4	7	4	3	9	15	9	6	4	5	5	5	11	13	2	2	210
Total:	5337	4519	4135	3880	4280	4520	5165	5953	4614	4535	3846	4055	4027	4459	4703	3813	3450	3438	3800	3778	4589	4196	3493	3291	3617	3433	3605	4209	3775	3034	3529	127,078

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7
Roadbed : ML
Location ID : C043_NB

County : CALEDONIA
Location : VT114
Lane Direction : NB

Community : BURKE
Route : VT114

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	4	4	2	3	5	2	5	1	2	2	2	2	4	2	2	3	4	1	4	4	2	1	3	3	1	3	0	4	6	0	83
1-2A	1	2	3	3	0	0	2	2	4	1	1	0	1	1	1	3	0	6	0	2	2	1	0	2	2	1	1	2	4	3	2	53
2-3A	2	0	1	1	2	0	3	3	0	3	3	2	0	5	3	0	1	4	2	1	0	4	0	2	2	5	2	3	3	1	0	58
3-4A	7	3	9	7	11	13	8	6	1	7	9	6	6	9	7	3	7	7	7	6	10	6	4	5	8	13	7	9	4	4	8	217
4-5A	14	12	23	20	22	14	16	10	7	9	20	28	24	18	12	9	26	32	21	25	20	9	7	29	22	25	26	21	11	12	24	568
5-6A	41	32	62	71	60	67	55	33	15	49	53	54	66	54	43	22	53	61	66	69	61	29	19	65	63	59	63	66	32	18	66	1,567
6-7A	75	66	149	144	141	146	132	82	50	119	131	127	117	121	78	53	136	144	147	134	144	64	45	140	143	155	157	122	47	34	154	3,497
7-8A	137	106	124	126	121	132	111	149	105	104	133	135	137	114	137	97	109	119	126	141	161	107	84	119	132	121	126	123	97	65	127	3,725
8-9A	222	168	117	112	112	115	113	230	172	148	110	116	115	112	162	132	101	98	102	106	126	169	128	101	88	104	100	108	143	78	84	3,892
9-10A	243	191	129	124	122	137	166	311	194	174	115	121	120	126	212	157	108	108	120	114	144	169	129	102	104	94	112	121	161	108	108	4,444
10-11A	253	182	165	127	152	142	182	297	203	180	101	118	112	135	190	141	125	115	114	128	144	175	140	99	91	103	99	140	163	133	114	4,563
11-12A	252	198	158	132	140	146	185	269	201	182	106	116	151	164	183	161	100	101	111	136	166	177	146	102	134	114	112	128	160	127	115	4,673
12-1P	248	165	151	45	156	176	195	213	195	161	144	140	116	193	174	151	116	121	115	110	159	154	154	104	128	103	109	139	127	115	116	4,493
1-2P	251	181	176	152	165	164	217	246	188	161	145	153	163	186	174	141	141	122	137	127	169	170	148	104	133	130	140	177	130	146	120	4,957
2-3P	211	185	220	218	228	221	290	255	189	168	195	205	180	256	196	125	183	187	205	181	202	181	130	165	203	195	178	217	145	101	170	5,985
3-4P	236	149	187	194	202	246	265	270	165	171	175	205	247	221	182	128	151	149	192	198	204	190	113	166	199	152	181	196	158	107	155	5,754
4-5P	194	120	191	170	213	214	244	255	124	154	181	182	194	223	234	138	131	134	195	179	227	149	78	126	171	129	169	209	155	114	127	5,324
5-6P	0	0	25	127	139	170	222	172	117	106	120	160	130	187	142	81	72	95	108	111	161	132	81	77	91	96	105	165	130	81	89	3,492
6-7P	0	1	0	83	76	102	210	101	77	51	67	74	51	114	101	49	39	48	49	70	133	89	62	41	52	46	53	114	98	55	75	2,181
7-8P	46	33	22	33	55	53	119	50	36	28	36	39	48	95	57	19	28	27	28	36	88	53	42	25	29	27	32	78	58	35	53	1,408
8-9P	58	23	21	9	22	45	88	59	23	18	15	19	33	75	42	10	21	22	27	39	56	41	16	13	12	17	30	51	38	13	22	978
9-10P	39	6	12	11	11	23	48	52	16	8	5	11	26	38	40	10	6	15	9	28	29	28	9	11	18	10	16	34	22	14	13	618
10-11P	28	8	10	10	10	13	30	17	11	7	12	12	12	14	14	6	8	6	8	12	21	12	10	13	9	10	11	9	16	7	7	373
11-12P	8	3	4	5	3	5	7	3	1	3	2	2	3	8	4	4	5	4	3	7	7	7	4	2	4	4	5	6	9	1	2	135
Total:	2568	1838	1963	1926	2166	2349	2910	3090	2095	2014	1881	2027	2054	2473	2390	1642	1670	1729	1893	1964	2438	2118	1550	1616	1841	1714	1837	2238	1915	1378	1751	63,038

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7
Roadbed : ML
Location ID : C043_SB

County : CALEDONIA
Location : VT114
Lane Direction : SB

Community : BURKE
Route : VT114

Collection Type :

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	9	7	2	3	3	3	7	2	5	3	1	1	3	1	3	6	2	3	5	3	1	1	5	1	1	3	2	6	1	2	98
1-2A	2	1	5	5	1	1	5	1	5	4	3	2	3	2	3	4	3	3	4	4	6	3	3	3	1	4	2	4	3	2	3	95
2-3A	2	3	5	6	3	6	6	4	2	11	5	5	8	8	7	2	8	8	6	7	4	9	3	5	9	5	8	5	3	1	7	171
3-4A	8	8	31	23	26	21	22	5	7	14	23	22	22	19	10	5	20	20	21	26	23	4	6	23	19	38	22	21	6	8	20	543
4-5A	18	11	36	44	48	44	35	17	11	45	49	41	54	36	23	9	41	50	50	47	38	20	12	47	42	49	48	46	17	20	40	1,088
5-6A	35	32	83	103	95	87	93	44	20	86	96	91	83	84	41	20	108	95	91	97	92	37	24	100	102	93	93	77	33	20	104	2,259
6-7A	93	87	205	201	175	200	173	85	66	148	182	183	207	190	101	74	173	181	203	209	185	74	48	161	188	185	182	166	57	28	190	4,600
7-8A	148	172	134	136	108	125	118	137	124	145	117	114	120	110	135	124	130	124	129	110	116	116	114	126	111	131	112	125	113	81	116	3,821
8-9A	214	262	135	116	128	140	132	210	241	221	123	112	105	126	166	173	122	114	94	87	122	146	198	97	102	117	98	107	131	127	98	4,364
9-10A	226	233	158	130	119	121	150	236	252	246	106	140	126	116	174	224	93	104	94	108	125	197	162	113	97	96	96	124	139	141	107	4,553
10-11A	187	255	147	145	128	139	166	245	254	216	141	125	130	151	168	226	139	103	106	105	147	192	180	107	124	113	98	119	179	162	127	4,824
11-12A	214	241	131	132	144	142	171	200	225	231	125	133	130	156	138	190	141	123	106	118	141	158	207	115	110	97	135	110	143	149	114	4,670
12-1P	210	208	155	35	158	121	175	206	243	180	132	128	156	123	188	193	126	104	125	124	157	139	173	118	114	118	111	125	146	139	107	4,537
1-2P	208	223	184	174	177	194	169	275	227	211	154	140	140	158	187	214	147	151	150	148	164	157	179	127	129	139	150	164	145	154	166	5,305
2-3P	266	252	223	199	211	205	186	237	228	222	172	180	160	163	202	214	193	163	189	155	225	195	195	164	165	165	178	191	121	153	160	5,932
3-4P	212	242	171	154	167	177	164	228	176	200	179	165	153	117	208	170	121	130	144	148	165	159	122	142	149	132	132	140	137	136	137	4,977
4-5P	230	174	142	114	138	149	131	233	153	153	122	107	89	119	158	118	96	82	134	98	140	172	108	99	133	76	120	124	141	121	103	4,077
5-6P	172	103	88	99	132	124	97	184	105	83	87	155	63	90	160	90	47	49	92	77	103	113	79	43	66	58	81	99	107	82	69	2,997
6-7P	125	86	65	58	60	68	88	109	81	52	58	75	71	54	84	66	25	42	58	48	62	61	59	28	49	38	39	56	67	62	64	1,958
7-8P	64	46	28	41	46	44	71	80	45	17	44	54	58	70	57	27	15	31	60	40	44	38	32	21	36	34	23	49	59	35	22	1,331
8-9P	52	21	16	14	22	23	41	43	23	20	32	36	51	41	33	17	12	19	31	38	48	49	20	15	18	18	25	60	44	20	10	912
9-10P	46	5	14	20	16	28	39	49	18	5	7	11	35	39	50	4	6	8	14	10	20	23	13	9	7	8	6	45	42	10	8	615
10-11P	27	6	9	3	9	7	18	23	7	4	4	5	5	7	8	4	6	3	3	3	13	13	3	5	3	3	6	7	17	3	4	238
11-12P	7	1	0	0	0	2	2	5	4	2	1	3	3	4	11	0	2	0	0	2	8	2	2	2	1	1	0	5	4	1	0	75
Total:	2769	2681	2172	1954	2114	2171	2255	2863	2519	2521	1965	2028	1973	1986	2313	2171	1780	1709	1907	1814	2151	2078	1943	1675	1776	1719	1768	1971	1860	1656	1778	64,040

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	1	11	3	0	0	0	3	5	3	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	3	0	0	35
1-2A	0	1	1	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	2	1	0	0	15
2-3A	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2	0	1	1	1	0	0	1	2	1	1	1	0	0	2	1	0	1	1	1	0	1	20
3-4A	2	0	2	2	1	1	2	0	3	2	2	1	2	1	0	0	1	2	1	1	1	0	1	0	2	11	1	2	0	1	2	47
4-5A	1	3	3	6	3	6	1	1	2	6	6	3	8	2	2	1	2	3	3	4	5	4	2	4	5	13	4	3	0	4	5	115
5-6A	11	4	9	9	15	14	9	14	10	14	9	7	12	17	12	7	13	8	14	17	13	6	11	9	10	11	11	10	8	8	16	338
6-7A	31	32	44	45	42	51	42	24	29	32	35	40	42	39	45	36	33	41	45	40	34	19	20	27	46	43	41	40	16	12	51	1,117
7-8A	48	65	41	28	30	30	35	48	64	47	31	31	27	29	46	37	34	25	22	21	27	42	38	32	22	32	27	27	29	34	32	1,081
8-9A	85	106	37	39	40	52	44	99	102	73	47	29	35	34	55	75	30	19	21	30	33	52	67	26	21	43	28	25	37	40	24	1,448
9-10A	89	104	45	33	37	39	53	103	112	97	38	39	31	30	76	89	37	19	29	27	33	55	47	43	30	27	27	28	37	58	32	1,544
10-11A	51	95	52	46	39	39	73	113	75	85	51	45	41	39	49	66	37	30	38	31	58	49	52	39	42	21	32	35	55	41	34	1,553
11-12A	70	61	40	44	54	40	58	68	78	76	46	36	34	47	35	53	40	29	30	36	39	38	52	24	25	32	50	35	51	37	31	1,389
12-1P	70	68	43	13	39	26	64	89	83	63	35	26	38	26	64	53	34	25	24	27	34	38	47	31	38	41	29	37	45	27	34	1,311
1-2P	90	66	65	55	46	76	48	138	72	71	50	41	40	51	63	60	41	47	43	45	64	54	41	43	46	43	50	53	53	32	43	1,730
2-3P	131	94	69	62	84	70	56	121	98	73	50	52	36	42	65	39	53	46	64	53	110	62	33	56	61	58	64	71	36	30	66	2,005
3-4P	99	73	50	64	82	47	64	95	69	86	60	63	61	51	65	38	32	46	46	49	58	46	23	47	45	50	39	49	48	50	37	1,732
4-5P	107	66	34	23	45	41	49	110	86	67	37	39	27	35	70	23	13	18	39	20	32	64	27	23	47	30	33	36	37	25	33	1,336
5-6P	83	38	27	35	37	41	35	87	33	40	33	38	18	32	44	34	10	10	26	18	34	40	22	13	25	26	24	39	26	22	18	1,008
6-7P	43	29	29	17	12	41	33	36	28	20	20	16	28	22	26	14	12	11	20	16	21	17	10	8	16	12	12	10	17	21	15	632
7-8P	23	8	16	3	6	15	14	25	11	5	4	7	35	24	11	9	2	8	20	4	13	17	11	6	12	11	6	24	21	12	10	393
8-9P	22	8	8	2	5	5	9	17	9	7	11	9	37	12	9	11	6	6	5	14	9	15	6	8	4	4	9	24	32	7	5	335
9-10P	22	2	8	6	9	7	16	17	3	3	4	3	26	10	21	1	3	2	0	7	15	8	12	6	5	6	1	32	26	6	3	290
10-11P	10	3	3	3	0	2	11	12	4	2	1	0	4	7	3	1	2	1	2	1	2	3	3	4	1	1	3	4	7	1	1	102
11-12P	3	1	0	0	0	0	1	2	2	1	0	1	1	1	5	0	1	0	0	1	3	0	0	1	0	0	0	1	2	0	0	27
Total:	1092	939	629	535	626	643	722	1224	979	873	570	527	584	553	767	648	438	399	494	463	640	631	525	452	505	515	492	589	588	468	493	19,603

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	52	48	21	19	31	34	44	44	16	34	30	30	23	47	35	17	21	26	20	28	44	55	18	25	19	22	21	49	46	13	932
1-2A	30	27	30	29	35	24	16	21	12	25	20	26	27	24	13	11	16	19	20	21	20	30	10	15	24	16	20	34	35	7	657
2-3A	22	16	22	26	25	24	22	19	11	20	16	20	17	24	22	7	11	20	14	14	20	18	11	19	16	18	11	22	24	12	543
3-4A	16	12	7	17	10	10	10	14	6	18	11	11	12	10	10	7	15	5	5	11	9	10	16	13	13	14	13	10	18	8	341
4-5A	16	10	33	39	28	29	19	11	31	33	34	24	31	24	7	26	25	27	30	27	10	9	25	18	33	31	29	18	17	23	717
5-6A	23	25	59	72	58	51	24	30	47	59	69	64	45	18	19	54	48	63	64	47	24	19	60	66	60	60	49	19	13	57	1,366
6-7A	63	31	206	207	207	181	75	48	150	203	199	222	182	55	45	194	194	186	185	191	51	35	212	199	201	212	180	65	33	192	4,404
7-8A	150	133	390	418	374	377	167	115	264	376	371	410	364	141	113	391	406	399	376	381	144	117	357	384	395	382	412	134	98	370	8,909
8-9A	262	212	365	357	358	337	245	231	335	352	349	363	358	269	242	364	375	339	331	374	242	220	354	349	372	332	355	247	237	355	9,481
9-10A	356	398	341	336	321	386	424	389	364	348	389	386	385	383	358	322	356	362	382	365	406	335	323	346	350	377	404	457	324	344	11,017
10-11A	573	513	508	467	483	546	511	551	510	521	494	506	555	509	522	505	484	499	492	528	526	554	433	458	510	534	512	511	522	515	15,352
11-12A	598	611	563	620	619	685	625	563	686	614	594	637	681	555	638	566	608	595	629	657	617	612	547	568	599	638	640	524	603	574	18,266
12-1P	621	654	632	633	588	714	603	691	668	621	610	637	720	678	654	619	558	639	621	696	626	675	560	570	627	641	735	657	657	592	19,197
1-2P	628	590	621	576	635	726	655	656	580	606	608	610	706	596	608	629	650	646	622	628	596	618	547	639	596	624	744	670	642	632	18,884
2-3P	630	599	716	702	730	787	625	584	750	731	709	704	744	611	605	700	669	721	713	827	599	600	669	710	683	702	772	602	581	730	20,505
3-4P	616	537	898	927	900	971	624	615	821	994	943	935	951	667	600	918	932	874	892	913	620	591	885	878	871	896	906	573	589	972	24,309
4-5P	569	586	1,113	1,077	1,019	995	656	487	1,045	1,075	1,095	1,033	1,001	616	526	1,094	1,070	1,042	1,080	972	587	529	1,063	1,105	1,131	1,082	1,058	577	547	1,117	26,947
5-6P	596	512	895	877	911	805	581	468	793	824	870	857	833	570	485	785	782	828	867	851	528	485	824	822	856	852	790	568	472	661	21,848
6-7P	419	333	642	552	574	574	451	340	496	546	605	480	569	429	310	493	549	529	539	575	386	294	487	520	506	506	535	428	289	317	14,273
7-8P	293	266	337	367	382	407	332	269	287	334	383	370	374	256	205	292	351	391	330	392	280	201	284	314	359	356	370	290	223	257	9,552
8-9P	181	135	213	237	299	286	220	163	206	213	226	243	243	201	131	178	230	221	238	286	210	146	185	227	219	234	240	210	152	191	6,364
9-10P	176	87	147	146	162	204	148	173	123	140	134	163	165	147	96	110	147	116	158	183	150	75	116	117	142	166	157	160	91	102	4,201
10-11P	91	72	75	88	138	131	92	92	61	94	85	80	108	98	82	68	63	75	82	119	113	59	77	73	89	104	118	117	55	67	2,666
11-12P	53	47	47	47	67	88	67	39	47	42	47	57	61	71	21	31	41	44	47	81	61	30	41	55	55	46	93	92	27	0	1,545
Total:	7034	6454	8881	8836	8954	9372	7236	6613	8309	8823	8891	8868	9155	6999	6347	8381	8601	8666	8737	9167	6869	6317	8104	8490	8726	8845	9164	7034	6295	8108	242,276

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 56
Roadbed : ML
Location ID : D059

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

Community : BOLTON
Route : MC0223

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	8	8	0	1	2	1	2	4	4	3	2	6	1	3	3	7	2	4	3	0	0	5	8	2	0	2	2	1	5	5	0	94
1-2A	7	4	0	3	3	2	1	4	2	0	0	0	0	0	2	3	1	0	3	0	1	4	2	1	2	0	1	2	1	3	0	52
2-3A	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	2	1	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	1	1	1	18
3-4A	1	5	0	0	0	1	2	2	3	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	4	1	4	2	1	0	2	3	1	4	1	44
4-5A	0	1	1	2	1	2	0	1	1	1	1	5	3	0	3	0	1	1	1	1	2	3	3	2	1	0	2	0	1	1	2	43
5-6A	2	8	3	5	7	8	8	4	1	6	7	11	6	7	3	7	6	8	7	7	4	2	7	3	5	5	6	6	0	2	1	162
6-7A	9	77	31	34	45	33	26	15	8	30	35	38	34	24	7	11	39	34	38	35	25	8	5	26	30	37	31	31	8	8	38	850
7-8A	20	32	57	65	67	69	48	23	12	40	51	54	58	73	47	18	59	54	56	72	62	13	13	51	57	51	63	57	38	55	54	1,489
8-9A	69	45	53	54	56	60	52	66	54	40	44	54	60	43	71	34	59	48	46	53	52	54	30	44	39	104	69	38	59	40	36	1,626
9-10A	72	86	33	5	30	47	65	78	64	41	40	35	47	55	88	111	34	45	50	49	49	80	35	41	36	64	32	48	34	28	39	1,561
10-11A	92	106	35	40	43	47	51	73	82	57	38	34	45	50	101	150	33	30	29	41	38	69	72	33	34	38	40	41	44	48	42	1,676
11-12A	71	143	27	40	30	44	59	88	82	60	40	32	39	58	91	128	26	29	36	38	28	127	69	34	31	34	38	31	52	43	39	1,687
12-1P	77	119	42	47	30	37	58	87	73	52	42	43	40	51	124	121	29	34	24	39	43	120	74	43	40	41	43	40	62	54	36	1,765
1-2P	104	95	30	41	39	42	76	112	91	55	47	49	37	55	124	97	34	46	41	49	44	108	51	34	27	39	33	34	64	50	31	1,779
2-3P	113	97	59	36	55	56	57	142	66	49	74	64	60	56	147	104	51	40	52	45	83	125	66	45	44	47	30	62	67	33	30	2,055
3-4P	97	69	84	60	82	77	72	144	76	73	75	86	73	61	130	84	46	54	53	55	94	145	104	58	46	52	52	74	75	96	42	2,389
4-5P	96	88	75	73	98	79	84	151	55	64	85	101	60	80	120	100	49	56	71	75	74	83	52	62	60	76	85	77	84	70	60	2,443
5-6P	100	90	64	73	113	104	77	131	62	72	90	107	99	86	127	115	66	72	68	80	91	77	43	49	76	77	85	65	56	52	55	2,522
6-7P	66	50	62	55	65	68	55	101	38	46	61	95	54	71	71	69	36	47	49	60	63	66	27	37	34	64	48	47	52	31	36	1,724
7-8P	61	18	37	37	61	48	49	50	26	46	32	42	38	42	53	33	31	24	27	32	43	49	26	13	22	54	30	17	30	25	34	1,130
8-9P	42	15	18	25	23	38	38	37	25	9	17	23	23	28	32	13	16	20	21	28	35	31	29	18	24	21	21	17	32	11	23	753
9-10P	28	16	16	14	12	27	35	45	10	6	4	11	49	26	24	13	6	11	13	34	29	30	47	13	8	14	36	8	20	12	6	623
10-11P	21	7	9	1	2	9	13	35	6	2	9	5	10	11	20	7	3	6	5	9	12	20	17	3	5	6	6	11	27	6	1	304
11-12P	12	2	5	3	4	3	5	17	5	2	2	4	2	9	15	2	3	4	3	4	4	7	12	1	0	2	5	6	15	2	3	163
Total:	1169	1181	743	715	868	902	933	1410	846	754	797	900	840	889	1406	1230	632	668	697	806	880	1227	798	615	624	828	760	716	828	680	610	26,952

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
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 :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	7	6	0	1	1	1	2	4	3	1	2	4	0	2	3	4	1	3	3	0	0	5	4	1	0	2	2	1	3	3	0	69
1-2A	6	3	0	2	2	1	1	4	2	0	0	0	0	0	2	2	1	0	2	0	1	2	2	1	2	0	1	1	1	2	0	41
2-3A	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	10
3-4A	0	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	2	1	0	0	1	0	1	1	15
4-5A	0	1	1	2	1	1	0	0	0	1	1	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	2	0	0	2	0	1	0	0	20
5-6A	0	6	2	1	4	3	3	2	1	2	1	7	3	3	1	5	1	1	3	3	1	2	4	1	2	2	2	3	0	2	0	71
6-7A	2	70	7	9	16	10	8	3	1	9	9	10	9	8	3	7	11	6	10	10	8	1	3	5	9	10	8	11	6	1	8	288
7-8A	12	22	18	12	26	18	14	8	4	14	15	12	15	23	36	8	18	15	15	23	19	7	7	11	15	14	19	16	34	48	16	534
8-9A	39	21	24	32	30	24	29	34	21	17	18	28	31	19	44	15	24	24	25	27	23	29	11	21	21	87	31	16	43	21	20	849
9-10A	39	51	15	1	14	18	27	32	23	14	20	15	25	30	49	83	15	20	27	25	22	45	12	22	17	43	17	29	14	10	19	793
10-11A	54	53	15	19	14	22	26	33	44	14	16	8	20	25	55	89	13	13	14	17	14	41	28	15	14	12	21	21	22	21	21	794
11-12A	34	45	11	18	11	23	28	53	34	28	17	15	14	27	62	82	15	15	12	20	11	62	16	13	19	16	16	14	22	20	15	788
12-1P	46	54	16	24	13	19	28	39	31	21	21	22	20	21	77	82	7	13	7	15	26	79	37	19	15	14	19	17	25	24	17	868
1-2P	65	41	11	15	17	16	25	62	48	26	21	24	23	23	75	53	23	19	20	23	23	64	33	12	9	16	15	18	32	23	11	886
2-3P	50	45	17	17	21	33	21	91	29	27	31	26	36	31	52	44	25	24	24	25	32	70	33	23	19	21	13	23	31	12	9	955
3-4P	43	24	34	25	24	36	26	82	38	30	20	28	40	30	40	26	17	24	25	27	45	68	69	31	26	20	23	39	40	34	20	1,054
4-5P	43	38	35	36	40	42	47	76	26	32	41	43	28	42	54	33	23	31	33	38	36	24	30	29	28	31	45	35	35	34	34	1,142
5-6P	41	22	45	51	60	67	49	51	30	51	59	49	67	55	37	17	43	43	43	59	56	30	29	34	48	50	56	30	25	16	31	1,344
6-7P	30	28	45	34	40	34	43	34	27	33	34	43	29	39	25	23	25	32	29	36	38	20	10	23	19	30	34	28	30	18	24	937
7-8P	35	11	25	29	31	28	30	28	14	26	24	28	26	27	42	20	25	19	18	23	26	17	14	11	13	21	23	14	17	14	29	708
8-9P	20	7	14	16	15	26	28	21	10	8	14	15	11	20	21	10	14	16	19	12	26	16	6	15	21	11	15	15	13	7	20	482
9-10P	16	12	10	10	9	16	22	27	8	3	2	7	12	19	11	4	4	9	12	14	17	17	6	9	6	9	7	8	9	9	5	329
10-11P	7	5	7	1	2	6	11	12	4	1	7	1	5	8	12	6	2	4	4	7	8	9	7	3	5	5	5	7	12	6	0	179
11-12P	2	2	5	2	4	2	5	7	5	2	2	4	2	8	4	2	3	3	2	2	3	4	1	1	0	2	2	6	5	2	1	95
Total:	592	570	358	358	395	446	474	704	403	360	376	392	417	460	706	616	311	335	348	406	436	613	365	304	310	416	376	353	420	329	302	13,251

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 56
Roadbed : ML
Location ID : D059_SB

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

Community : BOLTON
Route : MC0223

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	1	2	0	0	1	0	0	0	1	2	0	2	1	1	0	3	1	1	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	2	2	0	25	
1-2A	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	11	
2-3A	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	8		
3-4A	1	2	0	0	0	1	1	1	3	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	3	1	3	0	0	0	2	2	1	3	0	29	
4-5A	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	2	2	0	3	0	0	1	1	1	2	2	2	0	1	0	0	0	1	2	23		
5-6A	2	2	1	4	3	5	5	2	0	4	6	4	3	4	2	2	5	7	4	4	3	0	3	2	3	3	4	3	0	0	1	91	
6-7A	7	7	24	25	29	23	18	12	7	21	26	28	25	16	4	4	28	28	28	25	17	7	2	21	21	27	23	20	2	7	30	562	
7-8A	8	10	39	53	41	51	34	15	8	26	36	42	43	50	11	10	41	39	41	49	43	6	6	40	42	37	44	41	4	7	38	955	
8-9A	30	24	29	22	26	36	23	32	33	23	26	26	29	24	27	19	35	24	21	26	29	25	19	23	18	17	38	22	16	19	16	777	
9-10A	33	35	18	4	16	29	38	46	41	27	20	20	22	25	39	28	19	25	23	24	27	35	23	19	19	21	15	19	20	18	20	768	
10-11A	38	53	20	21	29	25	25	40	38	43	22	26	25	25	46	61	20	17	15	24	24	28	44	18	20	26	19	20	22	27	21	882	
11-12A	37	98	16	22	19	21	31	35	48	32	23	17	25	31	29	46	11	14	24	18	17	65	53	21	12	18	22	17	30	23	24	899	
12-1P	31	65	26	23	17	18	30	48	42	31	21	21	20	30	47	39	22	21	17	24	17	41	37	24	25	27	24	23	37	30	19	897	
1-2P	39	54	19	26	22	26	51	50	43	29	26	25	14	32	49	44	11	27	21	26	21	44	18	22	18	23	18	16	32	27	20	893	
2-3P	63	52	42	19	34	23	36	51	37	22	43	38	24	25	95	60	26	16	28	20	51	55	33	22	25	26	17	39	36	21	21	1,100	
3-4P	54	45	50	35	58	41	46	62	38	43	55	58	33	31	90	58	29	30	28	28	49	77	35	27	20	32	29	35	35	62	22	1,335	
4-5P	53	50	40	37	58	37	37	75	29	32	44	58	32	38	66	67	26	25	38	37	38	59	22	33	32	45	40	42	49	36	26	1,301	
5-6P	59	68	19	22	53	37	28	80	32	21	31	58	32	31	90	98	23	29	25	21	35	47	14	15	28	27	29	35	31	36	24	1,178	
6-7P	36	22	17	21	25	34	12	67	11	13	27	52	25	32	46	46	11	15	20	24	25	46	17	14	15	34	14	19	22	13	12	787	
7-8P	26	7	12	8	30	20	19	22	12	20	8	14	12	15	11	13	6	5	9	9	17	32	12	2	9	33	7	3	13	11	5	422	
8-9P	22	8	4	9	8	12	10	16	15	1	3	8	12	8	11	3	2	4	2	16	9	15	23	3	3	10	6	2	19	4	3	271	
9-10P	12	4	6	4	3	11	13	18	2	3	2	4	37	7	13	9	2	2	1	20	12	13	41	4	2	5	29	0	11	3	1	294	
10-11P	14	2	2	0	0	3	2	23	2	1	2	4	5	3	8	1	1	2	1	2	4	11	10	0	0	1	1	4	15	0	1	125	
11-12P	10	0	0	1	0	1	0	10	0	0	0	0	0	0	1	11	0	0	1	1	2	1	3	11	0	0	0	3	0	10	0	2	68
Total:	577	611	385	357	473	456	459	706	443	394	421	508	423	429	700	614	321	333	349	400	444	614	433	311	314	412	384	363	408	351	308	13,701	

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D061

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

Community : WILLISTON
Route : US2

Collection Type : CC 3/6

10/2022

	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	35	36	29	50	39	49	35	45	51	29	35	31	50	36	40	36	39	25	30	24	64	50	31	28	26	42	29	50	61	30	1,155
1-2A	20	15	33	61	38	13	19	16	18	19	21	18	30	15	13	12	38	19	17	19	24	15	10	17	20	13	14	32	35	10	644
2-3A	27	26	15	27	12	21	18	20	10	17	19	17	19	14	11	14	13	19	24	25	11	22	15	16	16	16	16	31	26	10	547
3-4A	31	34	34	48	36	42	45	33	36	58	60	44	38	53	49	31	53	55	48	48	49	43	38	45	50	41	47	49	35	56	1,329
4-5A	90	103	137	133	139	132	106	107	132	148	156	129	118	116	85	131	135	163	148	122	93	98	148	167	135	164	117	99	96	133	3,780
5-6A	64	52	195	176	169	159	65	34	143	167	187	165	150	62	57	157	160	157	176	154	65	69	166	166	149	183	150	53	31	154	3,835
6-7A	154	57	379	398	364	350	127	61	346	394	407	380	397	135	67	343	389	434	373	386	150	73	397	397	443	370	360	129	60	379	8,699
7-8A	196	160	644	633	653	613	268	144	560	580	616	636	626	221	149	640	660	688	651	698	249	112	625	640	683	644	612	224	125	615	14,565
8-9A	424	273	673	663	642	630	400	199	605	711	674	683	674	382	282	678	727	869	728	715	399	239	678	667	707	720	638	339	211	666	16,896
9-10A	542	401	675	667	665	725	597	421	674	686	722	736	700	550	456	608	681	686	689	734	625	445	666	706	675	659	728	575	364	625	18,683
10-11A	770	536	776	748	840	864	752	549	764	772	767	815	870	691	571	761	818	752	822	835	763	569	733	789	811	762	864	771	534	740	22,409
11-12A	888	702	953	879	937	1,025	855	714	917	880	972	955	1,018	795	748	908	896	935	982	995	872	725	860	919	922	887	942	849	740	933	26,603
12-1P	866	742	891	923	883	1,018	880	719	930	858	956	982	1,054	876	755	851	904	948	920	1,043	851	706	905	948	915	936	975	872	682	877	26,666
1-2P	841	690	854	873	863	991	866	733	941	896	900	906	1,014	836	700	851	901	917	934	1,007	824	749	862	845	898	838	967	858	693	838	25,886
2-3P	763	702	861	825	867	959	925	673	872	812	870	831	990	849	643	866	913	910	916	1,015	810	708	855	858	823	906	1,056	810	610	825	25,323
3-4P	795	687	908	955	899	968	781	646	933	927	943	990	1,007	733	633	904	917	952	1,007	1,069	796	697	986	945	951	977	1,027	707	588	883	26,211
4-5P	689	665	928	942	920	917	680	578	890	952	988	951	943	720	627	915	968	1,015	968	1,032	695	600	985	946	952	900	984	656	571	875	25,452
5-6P	541	499	733	729	757	778	513	545	674	740	801	772	811	604	485	674	705	784	783	803	600	483	779	692	702	767	857	507	427	559	20,104
6-7P	457	418	480	525	541	562	448	357	490	484	528	500	571	471	345	466	518	542	511	588	460	339	510	487	506	533	594	386	317	352	14,286
7-8P	269	244	310	371	329	359	295	265	302	339	309	308	367	303	227	284	321	266	351	369	290	213	245	303	313	322	364	294	177	261	8,970
8-9P	178	118	189	222	193	251	195	168	222	207	216	198	273	223	143	182	171	213	178	233	215	149	241	201	237	214	243	194	105	181	5,953
9-10P	171	115	149	163	151	188	197	103	121	161	169	152	176	158	118	108	117	126	143	200	204	116	119	138	155	138	193	162	129	96	4,436
10-11P	127	101	137	137	163	177	160	77	88	116	154	123	171	159	111	94	119	137	154	141	153	84	81	82	101	118	171	152	99	117	3,804
11-12P	82	53	51	132	93	112	92	83	77	73	93	72	124	85	68	45	66	76	76	106	50	56	73	55	60	92	108	91	61	0	2,305
Total:	9020	7429	11034	11280	11193	11903	9319	7290	10796	11026	11563	11394	12191	9087	7383	10559	11229	11688	11629	12361	9312	7360	11008	11057	11250	11242	12056	8890	6777	10215	308,541

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	466	272	374	327	347	498	625	579	389	347	407	380	344	512	465	373	248	295	302	362	534	570	275	289	313	316	354	414	519	264	11,760
1-2A	0	337	201	205	221	244	319	386	357	235	224	225	260	216	345	316	198	221	215	232	272	339	324	172	231	195	251	257	457	349	198	8,002
2-3A	195	189	105	135	123	127	159	278	204	158	157	156	148	148	214	172	108	127	125	140	140	212	184	109	133	138	172	145	217	226	126	4,970
3-4A	127	77	66	90	106	93	87	113	104	69	87	71	84	91	114	99	61	96	72	93	61	85	112	51	64	78	92	79	106	119	70	2,717
4-5A	89	69	82	77	119	100	110	89	82	80	106	86	91	102	87	70	65	94	95	85	99	87	74	82	100	84	108	105	94	105	80	2,796
5-6A	93	98	132	122	138	156	144	100	99	128	147	140	148	134	118	97	121	144	118	132	122	96	90	118	135	137	138	129	95	109	119	3,797
6-7A	143	128	255	313	313	283	295	161	121	287	332	308	334	306	165	135	258	330	347	338	283	154	126	290	345	338	348	290	147	122	286	7,881
7-8A	281	177	641	776	785	742	650	272	146	639	779	767	757	703	319	211	710	777	804	771	698	265	176	660	796	772	751	675	223	166	714	17,603
8-9A	452	297	1,794	1,885	1,880	1,928	1,687	579	323	1,548	1,891	1,887	1,833	1,760	642	415	1,785	1,887	1,900	1,921	1,700	500	292	1,847	1,864	1,880	1,891	1,776	456	288	1,780	42,568
9-10A	806	460	2,979	3,131	3,092	3,061	2,630	871	466	2,503	3,099	3,069	3,024	2,762	958	663	2,902	3,138	3,120	2,254	2,720	774	411	2,864	3,092	3,119	3,040	2,734	748	453	2,925	67,868
10-11A	1,134	748	2,270	2,455	2,356	2,355	2,203	1,250	794	2,103	2,451	2,479	2,342	2,180	1,295	855	2,392	2,328	2,438	1,868	2,239	1,135	753	2,285	2,465	2,346	2,413	2,253	1,055	711	2,246	58,197
11-12A	1,456	1,200	1,732	1,642	1,694	1,739	1,931	1,779	1,139	1,816	1,802	1,721	1,731	1,729	1,644	1,263	1,693	1,638	1,674	1,802	1,821	1,485	1,091	1,690	1,620	1,642	1,678	1,761	1,370	1,143	1,577	49,703
12-1P	1,874	1,543	1,634	1,677	1,673	1,656	1,994	2,109	1,664	1,997	1,682	1,646	1,581	1,783	1,939	1,572	1,548	1,534	1,611	1,647	1,806	1,842	1,497	1,537	1,504	1,543	1,610	1,740	1,774	1,483	1,427	52,127
1-2P	2,018	1,880	1,675	1,578	1,570	1,687	2,048	2,307	1,902	2,200	1,666	1,654	1,547	1,891	2,046	1,947	1,685	1,581	1,547	1,647	1,882	1,940	1,803	1,486	1,505	1,556	1,550	1,704	1,953	1,662	1,474	54,591
2-3P	2,147	1,969	1,718	1,711	1,762	1,845	2,257	2,394	2,038	2,237	1,809	1,718	1,621	1,973	2,293	2,049	1,668	1,616	1,680	1,648	1,942	2,073	1,989	1,618	1,559	1,702	1,684	1,928	1,935	1,951	1,543	58,077
3-4P	2,027	1,994	1,764	1,703	1,732	1,746	2,289	2,306	2,096	2,222	1,826	1,824	1,677	2,088	2,179	2,072	1,638	1,668	1,735	1,773	2,091	1,972	2,034	1,679	1,591	1,739	1,732	2,006	1,876	1,915	1,611	58,605
4-5P	2,099	1,855	2,078	1,978	2,032	2,197	2,566	2,258	1,990	2,569	2,099	2,154	2,042	2,345	2,160	2,111	2,028	1,956	2,047	2,023	2,417	1,997	1,939	1,964	1,984	2,021	2,123	2,248	1,891	1,777	1,925	64,873
5-6P	1,947	1,959	2,482	2,523	2,564	2,786	3,087	2,254	1,822	2,991	2,754	2,789	2,618	2,888	2,033	2,048	2,612	2,577	2,648	2,669	2,912	1,966	1,971	2,565	2,676	2,544	2,611	2,804	1,897	1,754	2,611	76,362
6-7P	1,982	1,911	2,971	3,119	3,078	3,187	3,330	2,215	1,839	3,437	3,295	3,162	3,230	3,196	2,048	2,040	3,017	3,078	3,153	3,091	3,296	1,994	1,830	3,119	3,078	3,167	3,118	3,069	1,768	1,740	3,160	85,718
7-8P	1,782	1,702	2,899	2,986	2,949	3,013	3,043	1,952	1,625	2,981	2,964	3,031	2,849	2,914	1,903	1,668	2,771	2,983	2,948	2,877	2,900	1,766	1,619	2,787	2,978	2,904	3,033	2,859	1,649	1,526	2,431	78,292
8-9P	1,495	1,419	1,636	1,754	1,729	1,928	2,307	1,693	1,388	1,871	1,864	1,773	1,678	2,087	1,593	1,348	1,564	1,699	1,720	1,782	2,008	1,536	1,333	1,541	1,729	1,687	1,789	1,947	1,522	1,281	1,160	51,861
9-10P	1,135	1,035	1,120	1,069	1,269	1,334	1,610	1,337	1,119	1,224	1,090	1,116	1,081	1,306	1,237	1,015	926	1,006	1,068	1,184	1,294	1,166	995	946	952	1,069	1,091	1,253	1,067	842	809	34,765
10-11P	928	746	746	705	833	940	1,159	1,059	833	760	742	816	766	962	921	695	630	835	871	757	967	810	695	630	716	728	785	890	874	638	696	25,133
11-12P	750	463	432	505	539	670	959	825	523	521	583	545	561	772	725	442	416	500	495	573	783	746	436	400	558	495	542	637	685	377	386	17,844
Total:	24960	22722	31684	32513	32884	34164	37362	29212	23253	34965	33796	33544	32383	34680	27490	23768	31169	32061	32726	31609	34815	25474	22344	30715	31964	32197	32866	33643	24273	21256	29618	936,110

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	242	129	217	199	201	281	332	294	211	195	253	210	188	285	254	214	137	168	170	198	295	312	147	157	184	183	166	221	276	144	6,463
1-2A	0	201	129	140	146	158	185	247	198	141	146	140	182	152	212	193	120	141	137	158	174	227	191	105	162	124	153	174	280	193	126	5,035
2-3A	118	123	47	71	64	65	93	163	114	92	103	93	82	89	135	98	55	66	70	85	83	133	118	67	72	77	108	91	128	127	68	2,898
3-4A	77	47	38	45	50	51	48	60	66	38	40	36	40	54	75	68	29	47	33	38	28	46	59	22	31	43	49	36	68	66	32	1,460
4-5A	49	36	33	36	69	46	59	36	42	32	51	44	46	47	42	40	21	47	39	38	43	58	39	34	46	41	41	47	48	49	33	1,332
5-6A	38	33	30	33	37	45	48	38	38	37	34	38	42	31	42	29	31	45	27	27	36	27	34	32	30	43	32	33	34	44	27	1,095
6-7A	43	35	39	68	61	56	61	43	34	44	56	54	67	67	51	37	44	68	62	56	48	42	41	44	84	55	69	59	44	43	50	1,625
7-8A	72	59	100	125	128	134	135	77	42	116	139	125	101	121	87	67	125	133	142	131	107	79	58	104	122	131	132	118	46	57	111	3,224
8-9A	101	72	261	287	296	297	252	156	88	215	282	299	199	271	137	99	280	292	292	297	259	114	76	282	285	301	316	306	104	76	277	6,869
9-10A	232	143	462	492	492	464	449	240	163	391	480	486	356	457	261	260	442	483	489	474	440	198	132	439	455	489	479	430	213	172	456	11,619
10-11A	335	226	444	479	480	451	421	322	248	456	463	461	357	431	440	268	466	427	437	423	423	336	221	415	460	422	450	423	304	214	416	12,119
11-12A	409	301	450	429	429	470	474	508	316	480	442	459	357	466	543	360	425	426	454	422	422	461	329	456	421	411	437	436	396	390	416	13,195
12-1P	562	442	489	495	489	492	552	606	433	521	516	511	340	518	569	451	463	446	487	481	500	523	462	465	472	470	476	511	504	503	410	15,159
1-2P	629	545	539	518	535	563	635	676	559	602	567	549	434	580	640	567	544	545	525	536	585	617	558	526	540	529	521	562	585	548	504	17,363
2-3P	640	635	583	600	621	623	703	737	589	690	607	607	470	697	667	655	579	580	609	589	680	650	617	574	571	598	570	647	634	605	583	19,210
3-4P	700	660	645	651	659	649	782	789	642	761	637	697	508	729	672	661	600	634	612	625	723	669	655	623	593	641	617	696	693	629	594	20,446
4-5P	741	668	802	719	775	792	860	802	656	819	763	769	648	816	714	701	737	719	758	732	819	716	681	708	744	738	764	776	685	619	678	22,919
5-6P	745	706	882	912	936	928	984	816	672	983	958	991	872	978	703	737	887	933	936	912	993	721	703	919	930	928	905	965	717	683	936	26,871
6-7P	733	680	1,061	1,087	1,038	1,064	1,069	814	705	1,069	1,097	1,045	1,034	1,042	749	713	998	1,051	1,038	1,056	1,071	718	684	1,092	1,069	1,084	1,051	950	689	667	1,040	29,258
7-8P	684	664	1,041	1,029	1,031	1,001	1,038	723	619	1,028	1,025	1,035	970	986	723	645	992	1,046	1,019	970	967	651	644	983	993	1,014	1,012	965	650	601	894	27,643
8-9P	604	588	668	705	705	779	826	688	558	745	727	686	726	766	619	550	657	704	658	694	751	614	548	645	705	686	708	716	587	513	531	20,657
9-10P	517	471	514	535	615	588	675	565	498	601	528	529	536	565	562	470	464	508	532	565	600	516	459	483	490	535	516	544	478	396	400	16,255
10-11P	468	355	390	400	455	471	555	492	397	415	426	427	421	521	468	339	350	431	465	426	506	394	327	352	407	395	453	441	419	318	362	13,046
11-12P	391	240	260	280	284	361	480	372	255	275	326	307	311	392	375	244	227	299	267	330	445	393	234	218	319	265	311	354	355	203	190	9,563
Total:	8888	8172	10036	10353	10594	10749	11665	10302	8226	10762	10608	10641	9309	10964	9771	8506	9750	10208	10256	10235	10901	9198	8182	9735	10158	10204	10353	10446	8882	7992	9278	305,324

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	163	112	111	94	102	136	176	188	116	117	111	126	109	147	153	103	84	91	91	111	140	165	95	103	93	93	122	142	162	90	3,646
1-2A	0	95	60	43	60	61	84	77	111	66	46	60	49	45	92	90	60	55	54	48	64	78	101	43	42	51	67	60	107	116	55	2,040
2-3A	59	46	51	51	48	47	49	72	63	50	38	49	53	43	56	56	44	47	43	46	47	63	58	34	50	49	52	44	70	82	50	1,610
3-4A	44	24	26	42	51	37	35	42	33	26	43	31	37	32	34	23	29	42	34	49	31	32	38	27	29	31	37	42	29	47	34	1,091
4-5A	36	31	47	39	43	46	47	48	35	45	48	38	41	48	41	26	40	43	53	44	53	26	32	42	48	35	60	53	37	50	42	1,317
5-6A	48	61	94	85	90	99	83	58	59	81	106	93	94	87	67	59	77	92	84	96	79	59	51	80	99	83	99	86	55	61	79	2,444
6-7A	91	82	185	202	208	192	194	108	78	199	216	208	221	193	103	85	186	201	228	221	186	97	73	193	211	225	230	194	91	69	196	5,166
7-8A	176	105	363	423	410	397	352	167	86	358	418	422	417	401	195	121	414	422	419	434	390	162	107	390	444	429	406	390	146	99	417	9,880
8-9A	263	191	719	724	717	733	673	299	191	671	739	733	701	671	366	247	704	719	749	745	706	275	186	748	719	715	719	701	272	172	712	17,480
9-10A	376	257	937	977	959	959	855	426	235	826	978	930	916	852	441	287	934	899	947	836	899	378	213	872	951	977	921	901	386	220	912	22,457
10-11A	519	372	861	893	838	858	809	574	388	785	903	857	827	812	527	421	872	827	903	1,031	840	518	385	860	877	874	851	857	482	362	810	22,593
11-12A	614	590	710	685	686	684	747	723	536	702	743	682	678	633	618	558	680	688	670	714	746	609	511	655	669	681	686	726	595	479	649	20,347
12-1P	711	660	633	665	635	618	740	797	717	712	644	631	647	674	744	673	595	602	635	637	724	739	620	606	570	620	640	671	684	584	603	20,431
1-2P	738	701	624	579	585	591	702	797	719	764	612	600	599	652	751	719	610	575	581	607	670	730	664	533	533	565	603	582	740	663	544	19,933
2-3P	719	707	590	574	594	588	688	785	738	730	608	579	566	608	800	720	559	540	552	564	614	734	730	564	548	560	599	632	680	715	518	19,703
3-4P	665	657	555	513	527	541	637	680	709	654	542	550	536	606	733	716	525	514	530	582	601	669	701	518	500	527	560	603	612	674	520	18,457
4-5P	651	632	562	534	547	551	644	646	649	676	581	602	591	624	680	690	526	515	553	567	635	636	613	534	508	556	596	652	599	582	528	18,460
5-6P	572	619	526	569	537	604	687	652	584	685	617	578	606	656	605	620	589	544	556	582	636	620	607	555	586	550	624	649	595	531	511	18,452
6-7P	584	596	572	538	621	647	705	625	554	703	612	628	596	666	597	613	557	565	607	623	663	601	550	587	578	583	635	664	558	527	598	18,753
7-8P	531	512	520	580	565	625	646	559	529	580	537	558	542	622	554	518	508	532	550	572	633	509	494	545	560	532	626	594	503	465	491	17,092
8-9P	467	417	422	452	396	443	564	493	408	417	455	468	362	535	490	406	370	427	449	424	539	470	430	381	433	412	464	518	494	415	327	13,748
9-10P	325	302	277	254	315	317	385	409	325	297	269	270	248	370	358	291	227	235	249	299	328	346	309	235	233	279	262	375	332	279	234	9,234
10-11P	251	253	198	169	190	235	278	302	255	194	156	188	172	239	246	214	154	217	204	189	240	234	221	164	155	176	164	240	251	201	204	6,554
11-12P	210	144	127	136	166	168	226	265	174	153	151	139	134	213	192	137	122	114	142	141	175	204	135	129	132	131	145	162	185	135	136	4,923
Total:	8650	8217	9771	9838	9882	10143	10966	9780	8364	10490	10179	10005	9759	10391	9437	8443	9485	9499	9883	10142	10610	8929	7994	9390	9578	9734	10139	10518	8645	7690	9260	295,811

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	44	17	35	26	32	48	95	69	46	26	31	33	30	63	42	41	16	30	30	35	86	70	16	18	22	29	56	37	58	17	1,198
1-2A	0	36	9	17	14	21	41	50	37	25	21	18	22	17	31	26	14	22	20	19	29	29	26	16	23	16	19	20	63	28	10	739
2-3A	15	20	3	10	3	11	12	33	20	10	14	10	9	9	17	11	5	7	11	7	4	11	6	4	4	4	7	4	12	11	6	310
3-4A	6	5	0	1	3	3	2	4	4	4	1	1	1	2	3	6	1	5	1	1	1	5	8	2	2	2	5	1	8	4	2	94
4-5A	3	0	2	1	6	4	1	3	4	1	5	2	1	1	1	2	0	1	2	0	1	1	3	2	1	4	0	3	4	2	1	62
5-6A	3	2	1	0	1	2	3	1	0	3	0	2	2	3	2	4	0	1	0	1	1	3	3	1	0	1	1	4	3	1	2	51
6-7A	1	3	1	2	3	3	4	2	2	3	5	0	5	3	1	1	1	2	3	5	3	3	2	2	4	2	1	5	3	5	2	82
7-8A	6	5	9	12	17	9	12	4	7	11	10	9	11	12	6	6	16	11	17	9	14	6	1	12	16	10	10	11	3	1	8	291
8-9A	12	4	79	65	86	80	83	19	9	35	73	89	132	76	13	5	62	85	77	89	59	14	4	69	84	87	80	65	13	9	73	1,730
9-10A	50	13	207	215	209	218	178	39	18	127	194	192	298	189	61	45	180	206	215	211	179	46	19	182	213	228	202	165	25	15	206	4,545
10-11A	75	38	148	153	165	165	124	81	38	135	136	167	190	140	121	40	161	112	144	128	136	69	32	107	155	130	153	129	53	35	128	3,588
11-12A	108	68	134	111	135	131	160	141	68	126	127	124	169	151	174	84	139	116	138	95	139	126	54	137	126	137	104	128	102	99	129	3,780
12-1P	189	118	150	148	148	158	200	209	100	182	145	152	201	191	209	111	130	152	157	136	180	184	115	136	138	120	133	149	164	157	109	4,771
1-2P	236	215	193	166	185	221	275	320	164	252	187	173	249	254	265	172	177	166	157	213	255	227	181	181	157	173	186	233	217	138	176	6,364
2-3P	334	252	234	257	240	300	436	378	235	327	251	260	298	331	316	262	238	227	266	243	337	278	237	194	209	248	252	315	274	230	211	8,470
3-4P	341	279	270	287	283	274	480	452	282	362	360	281	361	420	332	282	254	280	320	298	397	273	289	289	256	297	286	391	306	238	269	9,789
4-5P	382	236	438	426	421	522	654	476	322	575	453	461	496	534	374	352	461	445	454	443	600	329	312	464	450	434	468	466	319	291	449	13,507
5-6P	364	325	741	773	804	863	933	465	286	864	801	867	832	880	392	383	791	824	889	871	863	368	341	808	858	777	783	843	338	287	907	21,121
6-7P	403	352	1,042	1,167	1,050	1,123	1,135	447	320	1,205	1,202	1,146	1,246	1,132	426	407	1,166	1,157	1,184	1,110	1,126	396	365	1,119	1,112	1,148	1,105	1,067	289	326	1,217	27,690
7-8P	364	324	1,054	1,084	1,062	1,012	1,004	450	279	1,082	1,099	1,138	1,047	970	397	259	984	1,133	1,091	1,032	949	367	283	991	1,138	1,081	1,099	960	284	286	839	25,142
8-9P	264	271	380	430	460	494	647	336	265	542	508	452	437	529	304	240	390	400	410	475	485	280	223	366	430	436	448	464	242	226	194	12,028
9-10P	202	179	238	210	244	326	411	225	190	247	221	241	231	272	232	173	180	202	216	249	264	207	155	181	176	191	250	239	149	116	137	6,754
10-11P	162	92	120	114	157	187	265	192	132	114	128	152	143	156	164	100	95	152	161	104	176	140	104	86	126	131	135	171	151	83	105	4,298
11-12P	103	49	36	73	72	112	199	131	61	69	85	76	101	132	119	47	51	71	63	78	137	112	46	40	94	76	72	97	117	30	40	2,589
Total:	3623	2930	5506	5757	5794	6271	7307	4553	2912	6347	6052	6044	6515	6434	4023	3060	5537	5793	6026	5847	6370	3560	2879	5405	5790	5755	5828	5986	3176	2676	5237	158,993

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	17	14	11	8	12	33	22	28	16	9	12	11	17	17	16	15	11	6	11	18	13	23	17	11	14	11	10	14	23	13	453
1-2A	0	5	3	5	1	4	9	12	11	3	11	7	7	2	10	7	4	3	4	7	5	5	6	8	4	4	12	3	7	12	7	188
2-3A	3	0	4	3	8	4	5	10	7	6	2	4	4	7	6	7	4	7	1	2	6	5	2	4	7	8	5	6	7	6	2	152
3-4A	0	1	2	2	2	2	2	7	1	1	3	3	6	3	2	2	2	2	4	5	1	2	7	0	2	2	1	0	1	2	2	72
4-5A	1	2	0	1	1	4	3	2	1	2	2	2	3	6	3	2	4	3	1	3	2	2	0	4	5	4	7	2	5	4	4	85
5-6A	4	2	7	4	10	10	10	3	2	7	7	7	10	13	7	5	13	6	7	8	6	7	2	5	6	10	6	6	3	3	11	207
6-7A	8	8	30	41	41	32	36	8	7	41	55	46	41	43	10	12	27	59	54	56	46	12	10	51	46	56	48	32	9	5	38	1,008
7-8A	27	8	169	216	230	202	151	24	11	154	212	211	228	169	31	17	155	211	226	197	187	18	10	154	214	202	203	156	28	9	178	4,208
8-9A	76	30	735	809	781	818	679	105	35	627	797	766	801	742	126	64	739	791	782	790	676	97	26	748	776	777	776	704	67	31	718	16,489
9-10A	148	47	1,373	1,447	1,432	1,420	1,148	166	50	1,159	1,447	1,461	1,454	1,264	195	71	1,346	1,550	1,469	733	1,202	152	47	1,371	1,473	1,425	1,438	1,238	124	46	1,351	29,247
10-11A	205	112	817	930	873	881	849	273	120	727	949	994	968	797	207	126	893	962	954	286	840	212	115	903	973	920	959	844	216	100	892	19,897
11-12A	325	241	438	417	444	454	550	407	219	508	490	456	527	479	309	261	449	408	412	571	514	289	197	442	404	413	451	471	277	175	383	12,381
12-1P	412	323	362	369	401	388	502	497	414	582	377	352	393	400	417	337	360	334	332	393	402	396	300	330	324	333	361	409	422	239	305	11,766
1-2P	415	419	319	315	265	312	436	514	460	582	300	332	265	405	390	489	354	295	284	291	372	366	400	246	275	289	240	327	411	313	250	10,931
2-3P	454	375	311	280	307	334	430	494	476	490	343	272	287	337	510	412	292	269	253	252	311	411	405	286	231	296	263	334	347	401	231	10,694
3-4P	321	398	294	252	263	282	390	385	463	445	287	296	272	333	442	413	259	240	273	268	370	361	389	249	242	274	269	316	265	374	228	9,913
4-5P	325	319	276	299	289	332	408	334	363	499	302	322	307	371	392	368	304	277	282	281	363	316	333	258	282	293	295	354	288	285	270	9,987
5-6P	266	309	333	269	287	391	483	321	280	459	378	353	308	374	333	308	345	276	267	304	420	257	320	283	302	289	299	347	247	253	257	9,918
6-7P	262	283	296	327	369	353	421	329	260	460	384	343	354	356	276	307	296	305	324	302	436	279	231	321	319	352	327	388	232	220	305	10,017
7-8P	203	202	284	293	291	375	355	220	198	291	303	300	290	336	229	246	287	272	288	303	351	239	198	268	287	277	296	340	212	174	207	8,415
8-9P	160	143	166	167	168	212	270	176	157	167	174	167	153	257	180	152	147	168	203	189	233	172	132	149	161	153	169	249	199	127	108	5,428
9-10P	91	83	91	70	95	103	139	138	106	79	72	76	66	99	85	81	55	61	71	71	102	97	72	47	53	64	63	95	108	51	38	2,522
10-11P	47	46	38	22	31	47	61	73	49	37	32	49	30	46	43	42	31	35	41	38	45	42	43	28	28	26	33	38	53	36	25	1,235
11-12P	46	30	9	16	17	29	54	57	33	24	21	23	15	35	39	14	16	16	23	24	26	37	21	13	13	23	14	24	28	9	20	769
Total:	3799	3403	6371	6565	6614	7001	7424	4577	3751	7366	6957	6854	6800	6891	4259	3759	6397	6561	6561	5385	6934	3787	3289	6185	6438	6504	6546	6693	3570	2898	5843	175,982

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	286	146	252	225	233	329	427	363	257	221	284	243	218	348	296	255	153	198	200	233	381	382	163	175	206	212	222	258	334	161	7,661
1-2A	0	237	138	157	160	179	226	297	235	166	167	158	204	169	243	219	134	163	157	177	203	256	217	121	185	140	172	194	343	221	136	5,774
2-3A	133	143	50	81	67	76	105	196	134	102	117	103	91	98	152	109	60	73	81	92	87	144	124	71	76	81	115	95	140	138	74	3,208
3-4A	83	52	38	46	53	54	50	64	70	42	41	37	41	56	78	74	30	52	34	39	29	51	67	24	33	45	54	37	76	70	34	1,554
4-5A	52	36	35	37	75	50	60	39	46	33	56	46	47	48	43	42	21	48	41	38	44	59	42	36	47	45	41	50	52	51	34	1,394
5-6A	41	35	31	33	38	47	51	39	38	40	34	40	44	34	44	33	31	46	27	28	37	30	37	33	30	44	33	37	37	45	29	1,146
6-7A	44	38	40	70	64	59	65	45	36	47	61	54	72	70	52	38	45	70	65	61	51	45	43	46	88	57	70	64	47	48	52	1,707
7-8A	78	64	109	137	145	143	147	81	49	127	149	134	112	133	93	73	141	144	159	140	121	85	59	116	138	141	142	129	49	58	119	3,515
8-9A	113	76	340	352	382	377	335	175	97	250	355	388	331	347	150	104	342	377	369	386	318	128	80	351	369	388	396	371	117	85	350	8,599
9-10A	282	156	669	707	701	682	627	279	181	518	674	678	654	646	322	305	622	689	704	685	619	244	151	621	668	717	681	595	238	187	662	16,164
10-11A	410	264	592	632	645	616	545	403	286	591	599	628	547	571	561	308	627	539	581	551	559	405	253	522	615	552	603	552	357	249	544	15,707
11-12A	517	369	584	540	564	601	634	649	384	606	569	583	526	617	717	444	564	542	592	517	561	587	383	593	547	548	541	564	498	489	545	16,975
12-1P	751	560	639	643	637	650	752	815	533	703	661	663	541	709	778	562	593	598	644	617	680	707	577	601	610	590	609	660	668	660	519	19,930
1-2P	865	760	732	684	720	784	910	996	723	854	754	722	683	834	905	739	721	711	682	749	840	844	739	707	697	702	707	795	802	686	680	23,727
2-3P	974	887	817	857	861	923	1,139	1,115	824	1,017	858	867	768	1,028	983	917	817	807	875	832	1,017	928	854	768	780	846	822	962	908	835	794	27,680
3-4P	1,041	939	915	938	942	923	1,262	1,241	924	1,123	997	978	869	1,149	1,004	943	854	914	932	923	1,120	942	944	912	849	938	903	1,087	999	867	863	30,235
4-5P	1,123	904	1,240	1,145	1,196	1,314	1,514	1,278	978	1,394	1,216	1,230	1,144	1,350	1,088	1,053	1,198	1,164	1,212	1,175	1,419	1,045	993	1,172	1,194	1,172	1,232	1,242	1,004	910	1,127	36,426
5-6P	1,109	1,031	1,623	1,685	1,740	1,791	1,917	1,281	958	1,847	1,759	1,858	1,704	1,858	1,095	1,120	1,678	1,757	1,825	1,783	1,856	1,089	1,044	1,727	1,788	1,705	1,688	1,808	1,055	970	1,843	47,992
6-7P	1,136	1,032	2,103	2,254	2,088	2,187	2,204	1,261	1,025	2,274	2,299	2,191	2,280	2,174	1,175	1,120	2,164	2,208	2,222	2,166	2,197	1,114	1,049	2,211	2,181	2,232	2,156	2,017	978	993	2,257	56,948
7-8P	1,048	988	2,095	2,113	2,093	2,013	2,042	1,173	898	2,110	2,124	2,173	2,017	1,956	1,120	904	1,976	2,179	2,110	2,002	1,916	1,018	927	1,974	2,131	2,095	2,111	1,925	934	887	1,733	52,785
8-9P	868	859	1,048	1,135	1,165	1,273	1,473	1,024	823	1,287	1,235	1,138	1,163	1,295	923	790	1,047	1,104	1,068	1,169	1,236	894	771	1,011	1,135	1,122	1,156	1,180	829	739	725	32,685
9-10P	719	650	752	745	859	914	1,086	790	688	848	749	770	767	837	794	643	644	710	748	814	864	723	614	664	666	726	766	783	627	512	537	23,009
10-11P	630	447	510	514	612	658	820	684	529	529	554	579	564	677	632	439	445	583	626	530	682	534	431	438	533	526	588	612	570	401	467	17,344
11-12P	494	289	296	353	356	473	679	503	316	344	411	383	412	524	494	291	278	370	330	408	582	505	280	258	413	341	383	451	472	233	230	12,152
Total:	12511	11102	15542	16110	16388	17020	18972	14855	11138	17109	16660	16685	15824	17398	13794	11566	15287	16001	16282	16082	17271	12758	11061	15140	15948	15959	16181	16432	12058	10668	14515	464,317

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	180	126	122	102	114	169	198	216	132	126	123	137	126	164	169	118	95	97	102	129	153	188	112	114	107	104	132	156	185	103	4,099
1-2A	0	100	63	48	61	65	93	89	122	69	57	67	56	47	102	97	64	58	58	55	69	83	107	51	46	55	79	63	114	128	62	2,228
2-3A	62	46	55	54	56	51	54	82	70	56	40	53	57	50	62	63	48	54	44	48	53	68	60	38	57	57	57	50	77	88	52	1,762
3-4A	44	25	28	44	53	39	37	49	34	27	46	34	43	35	36	25	31	44	38	54	32	34	45	27	31	33	38	42	30	49	36	1,163
4-5A	37	33	47	40	44	50	50	50	36	47	50	40	44	54	44	28	44	46	54	47	55	28	32	46	53	39	67	55	42	54	46	1,402
5-6A	52	63	101	89	100	109	93	61	61	88	113	100	104	100	74	64	90	98	91	104	85	66	53	85	105	93	105	92	58	64	90	2,651
6-7A	99	90	215	243	249	224	230	116	85	240	271	254	262	236	113	97	213	260	282	277	232	109	83	244	257	281	278	226	100	74	234	6,174
7-8A	203	113	532	639	640	599	503	191	97	512	630	633	645	570	226	138	569	633	645	631	577	180	117	544	658	631	609	546	174	108	595	14,088
8-9A	339	221	1,454	1,533	1,498	1,551	1,352	404	226	1,298	1,536	1,499	1,502	1,413	492	311	1,443	1,510	1,531	1,535	1,382	372	212	1,496	1,495	1,492	1,495	1,405	339	203	1,430	33,969
9-10A	524	304	2,310	2,424	2,391	2,379	2,003	592	285	1,985	2,425	2,391	2,370	2,116	636	358	2,280	2,449	2,416	1,569	2,101	530	260	2,243	2,424	2,402	2,359	2,139	510	266	2,263	51,704
10-11A	724	484	1,678	1,823	1,711	1,739	1,658	847	508	1,512	1,852	1,851	1,795	1,609	734	547	1,765	1,789	1,857	1,317	1,680	730	500	1,763	1,850	1,794	1,810	1,701	698	462	1,702	42,490
11-12A	939	831	1,148	1,102	1,130	1,138	1,297	1,130	755	1,210	1,233	1,138	1,205	1,112	927	819	1,129	1,096	1,082	1,285	1,260	898	708	1,097	1,073	1,094	1,137	1,197	872	654	1,032	32,728
12-1P	1,123	983	995	1,034	1,036	1,006	1,242	1,294	1,131	1,294	1,021	983	1,040	1,074	1,161	1,010	955	936	967	1,030	1,126	1,135	920	936	894	953	1,001	1,080	1,106	823	908	32,197
1-2P	1,153	1,120	943	894	850	903	1,138	1,311	1,179	1,346	912	932	864	1,057	1,141	1,208	964	870	865	898	1,042	1,096	1,064	779	808	854	843	909	1,151	976	794	30,864
2-3P	1,173	1,082	901	854	901	922	1,118	1,279	1,214	1,220	951	851	853	945	1,310	1,132	851	809	805	816	925	1,145	1,135	850	779	856	862	966	1,027	1,116	749	30,397
3-4P	986	1,055	849	765	790	823	1,027	1,065	1,172	1,099	829	846	808	939	1,175	1,129	784	754	803	850	971	1,030	1,090	767	742	801	829	919	877	1,048	748	28,370
4-5P	976	951	838	833	836	883	1,052	980	1,012	1,175	883	924	898	995	1,072	1,058	830	792	835	848	998	952	946	792	790	849	891	1,006	887	867	798	28,447
5-6P	838	928	859	838	824	995	1,170	973	864	1,144	995	931	914	1,030	938	928	934	820	823	886	1,056	877	927	838	888	839	923	996	842	784	768	28,370
6-7P	846	879	868	865	990	1,000	1,126	954	814	1,163	996	971	950	1,022	873	920	853	870	931	925	1,099	880	781	908	897	935	962	1,052	790	747	903	28,770
7-8P	734	714	804	873	856	1,000	1,001	779	727	871	840	858	832	958	783	764	795	804	838	875	984	748	692	813	847	809	922	934	715	639	698	25,507
8-9P	627	560	588	619	564	655	834	669	565	584	629	635	515	792	670	558	517	595	652	613	772	642	562	530	594	565	633	767	693	542	435	19,176
9-10P	416	385	368	324	410	420	524	547	431	376	341	346	314	469	443	372	282	296	320	370	430	443	381	282	286	343	325	470	440	330	272	11,756
10-11P	298	299	236	191	221	282	339	375	304	231	188	237	202	285	289	256	185	252	245	227	285	276	264	192	183	202	197	278	304	237	229	7,789
11-12P	256	174	136	152	183	197	280	322	207	177	172	162	149	248	231	151	138	130	165	165	201	241	156	142	145	154	159	186	213	144	156	5,692
Total:	12449	11620	16142	16403	16496	17144	18390	14357	12115	17856	17136	16859	16559	17282	13696	12202	15882	16060	16444	15527	17544	12716	11283	15575	16016	16238	16685	17211	12215	10588	15103	471,793

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D099

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

Community : SOUTH BURLINGT
Route : I189

Collection Type :

10/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	208	147	114	140	151	175	164	158	112	106	114	115	150	178	126	101	117	114	122	122	159	159	105	103	91	132	120	190	215	106	4,114
1-2A	107	96	102	118	119	125	119	86	71	93	112	97	99	114	76	71	108	76	82	106	107	99	70	93	75	86	88	107	100	74	2,876
2-3A	95	97	68	102	104	109	92	72	80	91	83	80	85	92	81	75	88	85	102	101	81	81	74	95	93	107	97	106	114	70	2,700
3-4A	108	72	148	172	160	179	95	87	152	154	175	154	153	104	72	137	166	144	159	158	112	89	138	175	157	179	163	115	115	141	4,133
4-5A	194	135	340	355	359	348	196	122	283	339	341	356	329	192	135	291	354	346	353	311	176	146	323	332	336	354	297	171	111	321	8,246
5-6A	326	183	871	863	845	779	317	210	734	809	845	897	801	350	204	814	841	892	934	851	286	187	812	876	852	890	807	274	182	821	19,353
6-7A	654	386	1,971	1,938	1,923	1,757	606	406	1,610	1,899	2,033	1,984	1,755	698	442	1,823	1,975	1,949	1,923	1,745	609	350	1,786	1,940	1,958	2,009	1,832	557	338	1,890	42,746
7-8A	1,171	724	3,613	3,394	3,468	3,041	1,158	642	2,676	3,517	3,473	3,483	3,217	1,231	755	3,414	3,567	3,467	3,317	3,232	1,120	633	3,261	3,486	3,449	3,511	3,288	1,125	592	3,355	76,380
8-9A	1,715	1,258	3,044	2,946	2,975	2,787	1,753	1,210	2,542	3,033	3,013	2,992	2,758	1,765	1,266	2,818	2,994	2,989	2,997	2,775	1,649	1,146	2,805	3,015	3,001	2,963	2,722	1,583	1,122	2,789	72,425
9-10A	2,306	1,787	2,604	2,450	2,589	2,653	2,432	1,737	2,438	2,537	2,437	2,509	2,586	2,401	1,852	2,379	2,437	2,329	2,443	2,542	2,467	1,745	2,322	2,402	2,324	2,391	2,575	2,212	1,620	2,315	69,821
10-11A	2,655	2,300	2,571	2,454	2,548	2,833	2,799	2,316	2,822	2,587	2,555	2,525	2,936	2,824	2,386	2,447	2,472	2,418	2,498	2,785	2,770	2,184	2,450	2,414	2,486	2,632	2,643	2,796	2,194	2,444	76,744
11-12A	2,982	2,709	2,748	2,672	2,829	3,100	3,037	2,626	2,993	2,813	2,801	2,787	3,128	3,061	2,663	2,673	2,702	2,816	2,671	3,088	3,220	2,728	2,638	2,644	2,675	2,696	3,032	3,011	2,582	2,701	84,826
12-1P	2,902	2,864	2,804	2,792	2,995	3,317	3,106	2,780	3,066	2,838	2,820	2,935	3,336	2,965	2,804	2,756	2,775	2,880	2,698	3,160	3,231	2,840	2,669	2,718	2,871	2,900	3,228	3,259	2,695	2,634	87,638
1-2P	2,875	2,705	2,844	2,857	2,833	3,314	3,140	2,662	3,116	2,908	2,950	2,886	3,193	3,029	2,669	2,834	2,774	2,886	2,833	3,302	3,213	2,659	2,714	2,735	2,904	2,894	3,258	3,287	2,517	2,736	87,527
2-3P	2,957	2,636	3,293	3,212	3,269	3,498	2,916	2,583	3,334	3,242	3,250	3,219	3,497	2,989	2,669	3,287	3,346	3,325	3,295	3,624	3,183	2,699	3,198	3,244	3,267	3,348	3,616	3,137	2,694	3,226	95,053
3-4P	2,903	2,614	3,766	3,745	4,003	3,961	2,936	2,544	3,472	3,782	3,719	3,687	3,972	2,897	2,617	3,671	3,808	3,761	3,731	4,023	3,107	2,532	3,723	3,678	3,750	3,813	3,964	2,929	2,636	3,694	103,438
4-5P	2,773	2,545	4,039	4,122	3,944	3,942	2,750	2,403	3,772	4,106	4,199	3,983	3,896	2,799	2,546	3,891	3,969	4,140	4,103	3,983	2,797	2,362	3,913	4,064	4,050	4,102	4,149	2,793	2,251	3,798	106,184
5-6P	2,383	2,084	3,284	3,316	3,545	3,344	2,423	2,126	3,088	3,416	3,544	3,352	3,350	2,362	2,156	3,216	3,370	3,422	3,382	3,455	2,444	2,071	3,178	3,337	3,506	3,649	3,465	2,339	2,003	2,501	89,111
6-7P	1,765	1,464	2,125	2,215	2,407	2,409	1,931	1,637	2,075	2,201	2,272	2,228	2,459	2,067	1,589	1,794	2,119	2,064	2,195	2,458	1,959	1,516	1,942	2,087	2,217	2,244	2,393	1,822	1,430	1,423	60,507
7-8P	1,327	1,080	1,433	1,508	1,589	1,578	1,515	1,217	1,366	1,361	1,427	1,372	1,543	1,363	1,134	1,143	1,374	1,397	1,475	1,749	1,320	1,153	1,161	1,265	1,465	1,580	1,668	1,340	1,025	1,120	41,048
8-9P	963	732	911	995	1,050	1,126	1,031	796	833	1,000	954	889	1,098	982	732	759	893	947	1,086	1,224	1,015	727	819	897	984	1,000	1,130	919	645	707	27,844
9-10P	669	437	631	591	695	824	861	526	524	583	602	596	881	702	444	508	600	568	628	903	717	465	532	593	577	593	758	734	414	469	18,625
10-11P	500	304	389	414	553	606	504	355	304	436	401	377	606	530	344	332	349	370	431	516	561	331	344	338	391	473	556	601	346	354	12,916
11-12P	327	212	214	248	294	391	355	211	220	249	239	232	375	323	207	196	239	225	251	373	302	214	249	230	246	259	427	360	196	0	7,864
Total:	34865	29571	43927	43619	45247	46196	36236	29512	41683	44100	44359	43735	46203	36018	29969	41430	43437	43610	43709	46586	36605	29116	41226	42761	43725	44805	46276	35767	28137	39689	1,202,119

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	21	22	4	10	19	18	21	16	9	6	12	14	16	20	7	10	3	10	12	18	14	18	7	7	9	8	12	20	28	9	400
1-2A	11	12	5	8	7	12	8	10	3	10	10	5	7	16	6	3	6	5	5	11	6	8	7	7	5	5	6	8	9	6	227
2-3A	14	3	2	9	6	4	8	5	6	13	9	6	5	6	4	8	5	3	4	8	6	13	9	7	8	4	5	14	5	4	203
3-4A	9	7	16	16	13	14	7	9	17	18	11	14	17	8	2	10	16	16	13	14	7	12	13	21	15	17	7	10	10	14	373
4-5A	20	8	33	40	33	40	14	13	20	35	33	34	27	17	13	24	30	38	39	24	10	10	33	30	34	36	25	11	11	22	757
5-6A	23	13	79	85	94	79	36	21	59	69	90	111	82	33	21	93	79	105	93	84	28	13	83	98	86	96	90	29	14	72	1,958
6-7A	72	38	262	289	272	240	67	41	186	268	290	274	226	81	75	243	286	267	296	215	63	45	246	254	308	289	241	50	31	254	5,769
7-8A	125	63	514	524	537	450	96	59	372	542	522	553	495	133	92	508	509	509	530	469	135	58	461	523	519	506	494	105	63	482	10,948
8-9A	232	150	479	447	511	415	247	154	399	481	439	480	468	245	170	444	494	463	461	404	225	147	456	480	466	443	424	201	132	443	11,000
9-10A	404	278	399	374	424	422	362	249	343	425	379	380	400	330	262	376	377	350	367	393	347	269	374	424	348	370	407	348	225	349	10,755
10-11A	436	375	447	375	382	519	451	365	498	409	384	408	490	429	381	376	418	394	392	467	428	343	396	438	420	441	451	464	349	421	12,547
11-12A	502	450	455	478	541	584	560	446	526	492	503	501	551	549	423	476	489	495	445	555	546	442	424	451	477	449	565	486	439	435	14,735
12-1P	550	503	516	531	532	627	551	451	547	522	478	574	669	565	426	493	531	501	537	599	575	496	463	469	526	555	611	583	416	473	15,870
1-2P	497	468	570	544	591	688	593	449	622	572	567	579	639	570	416	545	540	576	556	652	573	455	523	528	590	566	675	557	415	529	16,645
2-3P	571	452	769	747	756	780	549	415	708	732	763	713	787	586	439	790	766	787	788	850	608	472	776	778	773	778	870	609	488	794	20,694
3-4P	532	438	925	935	948	972	558	400	884	952	921	941	1,024	559	450	937	934	1,002	951	993	633	403	882	940	900	938	992	568	471	992	23,975
4-5P	528	445	1,136	1,087	1,054	1,042	488	387	985	1,163	1,159	1,106	1,002	558	409	1,075	1,123	1,149	1,103	1,004	517	379	1,077	1,121	1,128	1,130	1,020	564	452	1,060	26,451
5-6P	439	329	823	838	898	792	439	356	689	801	880	803	793	419	366	785	865	824	851	782	493	343	778	831	931	903	808	416	334	582	20,191
6-7P	297	247	385	455	500	463	335	272	366	416	442	453	484	372	252	336	462	406	443	512	334	245	380	483	437	467	457	294	247	285	11,527
7-8P	238	184	231	261	281	247	244	185	232	230	256	252	294	243	176	209	230	234	244	323	233	192	213	300	274	305	286	209	168	222	7,196
8-9P	159	101	128	188	155	194	146	123	111	165	144	119	153	155	128	111	128	152	167	207	152	111	122	135	169	144	208	141	94	116	4,326
9-10P	85	48	93	84	102	125	144	73	68	97	73	90	109	91	59	69	95	83	90	165	94	70	68	109	84	66	123	106	58	68	2,689
10-11P	62	39	42	52	83	87	70	38	45	49	60	52	84	63	38	44	38	50	56	62	76	50	58	52	43	71	67	86	33	51	1,701
11-12P	41	20	26	23	27	62	51	19	27	28	29	24	40	39	20	31	34	29	31	45	32	23	31	34	25	28	59	37	20	0	935
Total:	5868	4693	8339	8400	8766	8876	6045	4556	7722	8495	8454	8486	8862	6087	4635	7996	8458	8448	8474	8856	6135	4617	7880	8520	8575	8615	8903	5916	4512	7683	221,872

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D129

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

Community : WILLISTON
Route : VT2A

Collection Type :

10/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	64	56	60	63	51	79	89	67	59	51	69	45	49	104	64	43	30	44	40	53	95	60	40	42	37	62	39	77	103	26	1,761
1-2A	27	40	23	55	53	38	40	29	19	19	22	26	51	29	22	8	25	20	20	34	43	34	14	13	21	24	24	52	51	18	894
2-3A	37	24	22	38	28	28	19	11	14	20	19	22	25	23	11	17	17	26	28	21	18	23	14	25	29	18	26	35	40	11	689
3-4A	34	28	50	54	39	45	49	34	36	52	52	47	43	50	49	33	46	50	57	42	42	39	33	40	59	54	57	52	44	51	1,361
4-5A	101	100	131	155	153	153	126	82	142	169	180	142	147	111	91	125	145	172	155	144	104	90	164	161	140	162	148	107	80	119	3,999
5-6A	89	81	278	257	246	238	104	78	213	260	279	253	227	130	84	222	256	250	263	220	107	77	221	234	243	246	203	104	56	210	5,729
6-7A	178	122	564	552	556	474	191	125	492	534	576	575	488	261	171	517	532	558	600	583	214	117	523	559	566	568	517	194	109	506	12,522
7-8A	372	261	1,034	967	1,019	902	373	238	847	955	1,025	1,036	935	461	265	925	1,031	1,047	1,042	933	393	235	973	1,022	1,066	1,071	896	359	193	957	22,833
8-9A	628	436	1,063	1,036	988	996	676	393	884	1,053	1,105	1,070	957	626	445	1,076	1,049	1,133	1,082	1,027	654	409	1,024	1,043	1,098	1,069	1,001	595	368	936	25,920
9-10A	869	630	869	911	900	981	889	665	965	882	922	892	958	877	729	838	884	876	978	993	887	701	886	863	928	889	947	859	593	828	25,889
10-11A	1,148	914	985	975	1,037	1,104	1,178	962	1,053	1,007	930	987	1,139	1,144	851	968	932	1,031	1,077	1,128	1,279	916	900	958	965	1,014	1,077	1,209	839	907	30,614
11-12A	1,460	1,269	1,170	1,157	1,223	1,329	1,352	1,173	1,319	1,144	1,122	1,111	1,274	1,323	1,201	1,105	1,061	1,136	1,091	1,237	1,373	1,255	1,101	1,112	1,111	1,083	1,251	1,416	1,190	1,131	36,280
12-1P	1,469	1,336	1,234	1,271	1,225	1,440	1,706	1,313	1,358	1,209	1,167	1,114	1,384	1,358	1,298	1,193	1,210	1,257	1,196	1,370	1,409	1,253	1,141	1,186	1,231	1,157	1,409	1,403	1,204	1,255	38,756
1-2P	1,333	1,327	1,159	1,180	1,214	1,376	1,493	1,225	1,338	1,199	1,156	1,152	1,352	1,403	1,195	1,139	1,208	1,210	1,207	1,303	1,411	1,301	1,141	1,195	1,186	1,115	1,302	1,416	1,283	1,149	37,668
2-3P	1,427	1,261	1,189	1,240	1,249	1,321	1,343	1,178	1,342	1,226	1,094	1,161	1,312	1,382	1,224	1,235	1,143	1,220	1,292	1,339	1,362	1,202	1,125	1,231	1,213	1,245	1,351	1,476	1,205	1,166	37,754
3-4P	1,321	1,222	1,269	1,292	1,337	1,473	1,344	1,067	1,409	1,301	1,286	1,331	1,466	1,370	1,189	1,232	1,337	1,350	1,428	1,423	1,355	1,178	1,294	1,309	1,314	1,366	1,458	1,368	1,097	1,229	39,415
4-5P	1,256	1,183	1,358	1,395	1,357	1,456	1,196	1,040	1,388	1,353	1,377	1,393	1,456	1,280	1,152	1,398	1,351	1,375	1,492	1,460	1,295	1,064	1,401	1,434	1,400	1,398	1,524	1,190	966	1,346	39,734
5-6P	1,133	986	1,296	1,282	1,326	1,352	1,078	929	1,240	1,276	1,308	1,398	1,318	1,180	896	1,249	1,238	1,347	1,339	1,364	1,142	860	1,281	1,280	1,313	1,341	1,392	1,092	821	1,033	36,090
6-7P	913	751	984	1,045	1,079	1,091	905	736	951	936	1,048	972	1,151	904	716	871	939	978	959	1,098	920	696	937	960	970	955	1,090	869	629	630	27,683
7-8P	604	465	627	633	697	784	714	495	606	652	711	587	760	698	474	514	601	612	606	818	644	456	559	608	603	616	785	645	449	465	18,488
8-9P	449	280	387	377	407	525	445	376	411	361	402	323	569	474	300	318	349	396	377	505	492	341	346	327	379	448	521	435	276	369	11,965
9-10P	318	146	202	240	240	319	279	191	214	221	263	201	305	271	169	176	218	223	206	354	300	130	201	212	231	235	341	295	158	197	7,056
10-11P	225	122	172	163	181	239	231	116	114	152	171	145	220	238	125	120	148	150	162	245	220	125	133	125	128	140	236	240	125	153	5,064
11-12P	106	82	68	138	102	156	150	83	71	90	112	91	151	102	79	72	76	108	86	133	101	93	79	70	71	106	172	137	76	40	3,001
Total:	15561	13122	16194	16476	16707	17899	15970	12606	16485	16122	16396	16074	17737	15799	12800	15394	15826	16569	16783	17827	15860	12655	15531	16009	16302	16382	17767	15625	11955	14732	471,165

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	33	26	25	34	24	25	34	24	16	14	32	10	18	31	30	15	17	23	14	25	34	24	11	16	21	26	15	41	49	11	718
1-2A	15	19	10	27	22	17	24	19	13	13	11	12	19	19	16	4	9	11	13	22	23	18	10	8	9	13	14	32	28	11	481
2-3A	19	13	14	15	15	18	15	6	9	13	11	11	13	15	8	8	8	11	13	13	8	13	6	16	11	7	11	19	18	6	363
3-4A	20	21	20	32	26	23	28	21	20	28	32	25	27	35	35	14	30	33	33	23	29	25	23	21	36	38	39	29	29	31	826
4-5A	70	69	84	102	107	96	92	59	87	107	117	95	100	74	66	91	97	109	108	88	64	64	100	108	91	111	89	70	52	72	2,639
5-6A	43	44	157	148	135	131	47	43	124	140	162	137	130	70	53	119	139	138	147	138	51	42	114	134	134	131	118	49	29	119	3,166
6-7A	75	54	290	304	283	262	100	68	264	273	310	322	281	137	110	278	286	301	302	319	111	59	281	294	318	301	274	84	55	271	6,667
7-8A	168	121	545	492	529	465	180	103	453	530	570	562	536	195	134	493	562	566	564	494	175	111	530	562	585	580	470	169	83	507	12,034
8-9A	338	235	562	535	524	504	327	182	459	579	599	573	524	317	204	581	563	654	537	537	330	213	525	530	578	541	538	275	169	486	13,519
9-10A	407	326	406	441	459	466	411	319	461	416	465	465	482	404	350	404	446	408	490	500	449	363	451	444	446	443	457	418	278	410	12,685
10-11A	549	436	485	486	475	554	571	477	482	475	471	520	555	544	378	464	461	482	493	559	606	442	434	471	486	491	514	583	376	431	14,751
11-12A	724	564	565	540	599	635	634	558	648	543	543	593	588	621	573	555	489	560	554	580	619	603	524	526	532	501	615	665	566	560	17,377
12-1P	703	633	588	601	556	668	852	611	661	562	549	603	646	594	606	570	576	592	563	634	679	587	532	566	581	528	669	657	575	584	18,326
1-2P	578	595	517	544	582	644	773	577	615	560	526	533	633	658	551	521	597	548	584	595	602	588	537	578	563	523	593	609	578	497	17,399
2-3P	636	549	559	556	578	581	649	536	607	560	502	542	597	656	539	539	506	569	598	627	611	549	514	561	566	578	600	711	541	522	17,239
3-4P	585	542	602	597	597	712	612	491	654	586	611	579	657	606	534	565	587	626	656	652	597	537	570	616	627	626	651	611	489	550	17,925
4-5P	511	483	565	582	575	658	544	460	596	600	582	584	622	595	485	598	550	580	630	633	587	482	573	612	604	599	682	519	409	582	17,082
5-6P	521	450	579	569	563	609	484	394	559	556	572	574	560	519	399	520	521	606	598	575	516	414	544	575	569	562	624	530	371	454	15,887
6-7P	423	326	410	449	504	515	441	333	432	408	463	399	530	419	348	394	409	427	417	505	413	321	414	403	404	436	518	386	284	266	12,397
7-8P	255	227	259	261	316	361	319	216	260	276	277	242	320	288	218	200	228	256	259	381	283	196	231	257	257	259	348	273	218	186	7,927
8-9P	215	130	163	147	157	228	205	174	188	136	172	135	252	198	125	125	156	164	177	223	202	149	147	128	161	174	225	187	127	149	5,119
9-10P	154	65	93	112	108	158	133	84	102	111	126	97	131	124	81	67	87	101	110	144	142	68	85	99	107	102	137	142	76	76	3,222
10-11P	95	59	58	73	76	106	86	56	47	53	65	54	86	99	55	44	57	61	65	99	100	58	55	48	49	52	108	97	45	58	2,064
11-12P	48	34	35	72	51	82	77	43	36	40	49	54	78	44	28	31	35	42	34	62	51	47	39	35	36	43	76	68	34	0	1,404
Total:	7185	6021	7591	7719	7861	8518	7638	5854	7793	7579	7817	7721	8385	7262	5926	7200	7416	7868	7959	8428	7282	5973	7250	7608	7771	7665	8385	7224	5479	6839	221,217

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	31	30	35	29	27	54	55	43	43	37	37	35	31	73	34	28	13	21	26	28	61	36	29	26	16	36	24	36	54	15	1,043
1-2A	12	21	13	28	31	21	16	10	6	6	11	14	32	10	6	4	16	9	7	12	20	16	4	5	12	11	10	20	23	7	413
2-3A	18	11	8	23	13	10	4	5	5	7	8	11	12	8	3	9	9	15	15	8	10	10	8	9	18	11	15	16	22	5	326
3-4A	14	7	30	22	13	22	21	13	16	24	20	22	16	15	14	19	16	17	24	19	13	14	10	19	23	16	18	23	15	20	535
4-5A	31	31	47	53	46	57	34	23	55	62	63	47	47	37	25	34	48	63	47	56	40	26	64	53	49	51	59	37	28	47	1,360
5-6A	46	37	121	109	111	107	57	35	89	120	117	116	97	60	31	103	117	112	116	82	56	35	107	100	109	115	85	55	27	91	2,563
6-7A	103	68	274	248	273	212	91	57	228	261	266	253	207	124	61	239	246	257	298	264	103	58	242	265	248	267	243	110	54	235	5,855
7-8A	204	140	489	475	490	437	193	135	394	425	455	474	399	266	131	432	469	481	478	439	218	124	443	460	481	491	426	190	110	450	10,799
8-9A	290	201	501	501	464	492	349	211	425	474	506	497	433	309	241	495	486	479	545	490	324	196	499	513	520	528	463	320	199	450	12,401
9-10A	462	304	463	470	441	515	478	346	504	466	457	427	476	473	379	434	438	468	488	493	438	338	435	419	482	446	490	441	315	418	13,204
10-11A	599	478	500	489	562	550	607	485	571	532	459	467	584	600	473	504	471	549	584	569	673	474	466	487	479	523	563	626	463	476	15,863
11-12A	736	705	605	617	624	694	718	615	671	601	579	518	686	702	628	550	572	576	537	657	754	652	577	586	579	582	636	751	624	571	18,903
12-1P	766	703	646	670	669	772	854	702	697	647	618	511	738	764	692	623	634	665	633	736	730	666	609	620	650	629	740	746	629	671	20,430
1-2P	755	732	642	636	632	732	720	648	723	639	630	619	719	745	644	618	611	662	623	708	809	713	604	617	623	592	709	807	705	652	20,269
2-3P	791	712	630	684	671	740	694	642	735	666	592	619	715	726	685	696	637	651	694	712	751	653	611	670	647	667	751	765	664	644	20,515
3-4P	736	680	667	695	740	761	732	576	755	715	675	752	809	764	655	667	750	724	772	771	758	641	724	693	687	740	807	757	608	679	21,490
4-5P	745	700	793	813	782	798	652	580	792	753	795	809	834	685	667	800	801	795	862	827	708	582	828	822	796	799	842	671	557	764	22,652
5-6P	612	536	717	713	763	743	594	535	681	720	736	824	758	661	497	729	717	741	741	789	626	446	737	705	744	779	768	562	450	579	20,203
6-7P	490	425	574	596	575	576	464	403	519	528	585	573	621	485	368	477	530	551	542	593	507	375	523	557	566	519	572	483	345	364	15,286
7-8P	349	238	368	372	381	423	395	279	346	376	434	345	440	410	256	314	373	356	347	437	361	260	328	351	346	357	437	372	231	279	10,561
8-9P	234	150	224	230	250	297	240	202	223	225	230	188	317	276	175	193	193	232	200	282	290	192	199	199	218	274	296	248	149	220	6,846
9-10P	164	81	109	128	132	161	146	107	112	110	137	104	174	147	88	109	131	122	96	210	158	62	116	113	124	133	204	153	82	121	3,834
10-11P	130	63	114	90	105	133	145	60	67	99	106	91	134	139	70	76	91	89	97	146	120	67	78	77	79	88	128	143	80	95	3,000
11-12P	58	48	33	66	51	74	73	40	35	50	63	37	73	58	51	41	41	66	52	71	50	46	40	35	35	63	96	69	42	40	1,597
Total:	8376	7101	8603	8757	8846	9381	8332	6752	8692	8543	8579	8353	9352	8537	6874	8194	8410	8701	8824	9399	8578	6682	8281	8401	8531	8717	9382	8401	6476	7893	249,948

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D277

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

Community : SHELBURNE
Route : US7

Collection Type :

10/2022												
	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	71	79	56	42	45	49	53	41	69	76	37	618
1-2A	53	50	40	40	38	38	49	50	55	55	37	505
2-3A	42	41	28	37	47	57	55	45	41	30	37	460
3-4A	93	73	52	94	99	105	106	96	58	62	85	923
4-5A	195	105	79	217	188	215	212	194	94	66	206	1,771
5-6A	451	174	137	467	469	502	505	430	192	106	475	3,908
6-7A	869	329	230	881	954	948	946	899	337	198	921	7,512
7-8A	1,267	586	471	1,195	1,256	1,246	1,299	1,198	690	399	1,174	10,781
8-9A	1,110	931	751	1,109	1,109	1,048	1,078	1,038	915	712	1,042	10,843
9-10A	1,150	1,147	1,052	995	1,053	1,017	1,063	1,077	1,102	923	1,020	11,599
10-11A	1,180	1,306	1,166	1,028	1,054	979	1,076	1,129	1,259	1,100	1,022	12,299
11-12A	1,299	1,430	1,296	1,061	1,079	1,105	1,166	1,229	1,374	1,218	981	13,238
12-1P	1,304	1,429	1,268	1,101	1,067	1,175	1,084	1,280	1,219	1,317	1,038	13,282
1-2P	1,426	1,379	1,231	1,111	1,130	1,196	1,157	1,324	1,232	1,217	1,067	13,470
2-3P	1,363	1,353	1,262	1,223	1,228	1,191	1,206	1,333	1,123	1,248	1,188	13,718
3-4P	1,528	1,265	1,108	1,259	1,394	1,332	1,428	1,433	1,207	1,176	1,376	14,506
4-5P	1,506	1,187	1,169	1,360	1,356	1,398	1,374	1,485	1,086	996	1,188	14,105
5-6P	1,238	1,048	846	919	1,131	1,135	1,138	1,140	935	813	738	11,081
6-7P	877	779	635	680	657	729	693	860	661	619	508	7,698
7-8P	658	583	483	390	448	548	546	590	540	424	449	5,659
8-9P	486	435	291	290	279	406	441	417	401	262	286	3,994
9-10P	342	310	171	171	208	265	262	329	367	209	201	2,835
10-11P	271	260	117	108	120	169	198	304	245	134	148	2,074
11-12P	119	106	74	67	66	83	92	201	135	72	0	1,015
Total:	18898	16385	14013	15845	16475	16936	17227	18122	15337	13432	15224	177,894

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D277_NB

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

Community : SHELBURNE
Route : US7

Collection Type :

10/2022												
	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	39	39	27	24	24	27	17	21	29	31	19	297
1-2A	35	22	14	23	19	19	25	28	27	24	23	259
2-3A	19	16	16	19	21	30	27	21	21	13	20	223
3-4A	64	41	32	66	66	78	67	62	29	35	59	599
4-5A	96	45	36	107	111	118	114	114	34	28	100	903
5-6A	247	80	52	259	251	253	268	235	85	40	261	2,031
6-7A	432	165	106	443	472	488	468	469	162	88	499	3,792
7-8A	662	298	189	634	660	637	684	617	283	175	612	5,451
8-9A	550	431	357	578	562	514	547	543	448	338	542	5,410
9-10A	529	544	461	498	544	519	573	517	553	451	536	5,725
10-11A	593	674	593	478	520	475	527	549	612	583	479	6,083
11-12A	601	696	627	521	553	520	575	593	735	539	483	6,443
12-1P	633	715	594	514	486	559	494	575	607	519	499	6,195
1-2P	675	641	596	503	496	561	523	612	585	496	474	6,162
2-3P	626	657	619	606	588	581	572	662	495	683	612	6,701
3-4P	720	588	538	607	683	647	662	677	588	600	617	6,927
4-5P	750	609	601	609	604	637	625	657	530	522	549	6,693
5-6P	574	510	440	416	516	504	521	520	507	431	318	5,257
6-7P	426	378	324	275	243	304	311	361	344	338	225	3,529
7-8P	300	288	267	178	195	230	221	255	240	215	178	2,567
8-9P	206	208	148	132	121	182	184	187	198	147	113	1,826
9-10P	143	143	105	74	86	121	126	156	174	115	88	1,331
10-11P	146	126	65	51	55	89	74	152	119	50	51	978
11-12P	47	48	39	31	24	37	45	116	58	36	0	481
Total:	9113	7962	6846	7646	7900	8130	8250	8699	7463	6497	7357	85,863

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D277_SB

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

Community : SHELBURNE
Route : US7

Collection Type :

10/2022												
	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	32	40	29	18	21	22	36	20	40	45	18	321
1-2A	18	28	26	17	19	19	24	22	28	31	14	246
2-3A	23	25	12	18	26	27	28	24	20	17	17	237
3-4A	29	32	20	28	33	27	39	34	29	27	26	324
4-5A	99	60	43	110	77	97	98	80	60	38	106	868
5-6A	204	94	85	208	218	249	237	195	107	66	214	1,877
6-7A	437	164	124	438	482	460	478	430	175	110	422	3,720
7-8A	605	288	282	561	596	609	615	581	407	224	562	5,330
8-9A	560	500	394	531	547	534	531	495	467	374	500	5,433
9-10A	621	603	591	497	509	498	490	560	549	472	484	5,874
10-11A	587	632	573	550	534	504	549	580	647	517	543	6,216
11-12A	698	734	669	540	526	585	591	636	639	679	498	6,795
12-1P	671	714	674	587	581	616	590	705	612	798	539	7,087
1-2P	751	738	635	608	634	635	634	712	647	721	593	7,308
2-3P	737	696	643	617	640	610	634	671	628	565	576	7,017
3-4P	808	677	570	652	711	685	766	756	619	576	759	7,579
4-5P	756	578	568	751	752	761	749	828	556	474	639	7,412
5-6P	664	538	406	503	615	631	617	620	428	382	420	5,824
6-7P	451	401	311	405	414	425	382	499	317	281	283	4,169
7-8P	358	295	216	212	253	318	325	335	300	209	271	3,092
8-9P	280	227	143	158	158	224	257	230	203	115	173	2,168
9-10P	199	167	66	97	122	144	136	173	193	94	113	1,504
10-11P	125	134	52	57	65	80	124	152	126	84	97	1,096
11-12P	72	58	35	36	42	46	47	85	77	36	0	534
Total:	9785	8423	7167	8199	8575	8806	8977	9423	7874	6935	7867	92,031

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D530

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

Community : ESSEX
Route : VT289

Collection Type : CC 1/4

10/2022																		
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Total
12-1A	77	81	42	46	46	61	67	75	59	39	49	41	45	61	70	33	37	929
1-2A	38	45	41	33	38	37	39	47	28	31	37	25	45	43	36	33	38	634
2-3A	42	40	29	32	40	42	42	31	35	36	27	37	33	36	31	35	31	599
3-4A	38	26	74	72	57	80	46	45	63	69	70	40	59	44	36	59	59	937
4-5A	82	73	179	154	152	146	82	61	131	166	152	166	159	89	63	145	169	2,169
5-6A	166	112	445	486	488	389	154	115	355	470	444	481	427	210	125	419	467	5,753
6-7A	292	201	1,059	984	1,029	875	316	196	775	1,047	1,021	1,060	966	367	261	993	1,037	12,479
7-8A	479	344	1,687	1,642	1,641	1,347	546	351	1,162	1,605	1,705	1,697	1,614	545	406	1,651	1,727	20,149
8-9A	918	688	1,175	1,143	1,249	1,101	917	622	963	1,126	1,093	1,132	1,111	858	681	1,119	1,109	17,005
9-10A	1,190	1,018	952	935	998	1,048	1,231	987	1,010	977	967	963	922	1,210	1,006	926	898	17,238
10-11A	1,248	1,130	986	985	1,010	1,088	1,313	1,097	949	1,031	987	1,008	1,043	1,246	1,144	906	996	18,167
11-12A	1,343	1,335	1,030	1,063	1,110	1,173	1,430	1,244	1,132	1,101	1,097	1,092	1,105	1,399	1,271	962	967	19,854
12-1P	1,370	1,404	1,014	1,104	1,126	1,214	1,442	1,312	1,107	1,036	1,067	1,091	1,173	1,371	1,234	951	976	19,992
1-2P	1,272	1,185	1,086	1,225	1,190	1,221	1,400	1,127	1,093	1,140	1,246	1,104	1,215	1,307	1,183	1,105	1,107	20,206
2-3P	1,291	1,150	1,365	1,385	1,473	1,504	1,395	1,075	1,337	1,450	1,516	1,378	1,514	1,342	1,150	1,337	1,393	23,055
3-4P	1,218	1,194	1,688	1,704	1,845	1,602	1,204	1,028	1,462	1,879	1,711	1,661	1,683	1,292	1,099	1,609	1,652	25,531
4-5P	1,156	978	1,857	1,793	1,844	1,697	1,177	927	1,612	1,829	1,826	1,822	1,757	1,260	1,063	1,664	1,698	25,960
5-6P	1,053	848	1,439	1,485	1,485	1,406	1,033	735	1,310	1,617	1,490	1,397	1,361	1,024	888	1,223	1,357	21,151
6-7P	856	664	1,035	1,020	1,154	1,028	909	654	852	1,035	1,038	1,038	994	872	706	761	972	15,588
7-8P	601	478	526	598	636	631	631	447	511	573	529	507	611	541	464	473	582	9,339
8-9P	464	279	362	391	457	402	399	271	324	355	358	410	428	422	270	324	360	6,276
9-10P	365	158	223	220	293	398	302	194	195	243	216	253	301	294	174	184	206	4,219
10-11P	262	111	129	112	215	238	303	117	114	138	118	136	229	229	134	121	137	2,843
11-12P	138	56	91	72	89	138	182	78	63	89	110	80	137	142	62	87	96	1,710
Total:	15959	13598	18514	18684	19665	18866	16560	12836	16642	19082	18874	18619	18932	16204	13557	17120	18071	291,783

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D531

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

Community : ESSEX
Route : VT289

Collection Type : CC 1/4

10/2022																			
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	30	31	Total
12-1A	17	18	12	8	9	12	19	20	15	12	10	12	8	13	18	8	16	12	239
1-2A	1	22	16	16	13	13	15	10	10	13	11	11	15	14	4	9	19	5	217
2-3A	15	6	6	4	6	7	13	6	10	8	13	5	6	8	3	11	6	10	143
3-4A	11	9	20	23	16	22	20	9	14	23	18	16	10	9	6	20	12	10	268
4-5A	32	22	49	39	45	39	23	13	36	56	48	52	43	22	13	45	10	41	628
5-6A	63	43	156	189	190	131	61	41	99	167	158	160	152	67	49	161	44	167	2,098
6-7A	111	82	339	308	313	268	111	77	214	323	332	343	301	90	70	332	64	316	3,994
7-8A	166	154	617	606	601	482	196	137	383	637	627	600	611	191	149	601	130	600	7,488
8-9A	273	265	342	312	365	316	300	255	302	342	328	339	324	288	258	320	199	286	5,414
9-10A	410	350	311	291	332	341	408	394	320	316	287	319	292	415	353	294	329	254	6,016
10-11A	483	410	307	328	311	344	460	365	304	294	341	311	350	438	406	265	378	279	6,374
11-12A	456	467	326	334	398	349	525	443	335	347	354	349	346	456	478	292	435	288	6,978
12-1P	460	440	348	343	375	431	508	404	353	344	376	360	377	412	432	294	407	284	6,948
1-2P	451	405	381	449	399	454	523	360	385	387	449	374	424	443	429	379	393	309	7,394
2-3P	456	429	499	516	528	546	519	376	456	530	561	509	550	478	416	479	407	500	8,755
3-4P	402	410	611	604	636	555	435	380	525	610	636	598	652	419	364	566	357	565	9,325
4-5P	362	321	679	689	720	603	408	339	552	692	693	622	691	432	391	580	318	587	9,679
5-6P	348	266	497	500	526	493	341	275	442	510	503	446	499	353	319	417	274	361	7,370
6-7P	269	211	318	324	358	303	272	204	289	339	319	304	305	281	249	222	186	219	4,972
7-8P	170	161	159	166	175	191	191	130	155	143	170	138	181	169	140	155	110	183	2,887
8-9P	118	78	114	111	151	125	118	75	120	106	104	124	135	107	80	101	97	161	2,025
9-10P	109	40	60	67	74	112	84	49	51	66	58	67	80	102	49	52	35	62	1,217
10-11P	82	19	31	31	48	64	68	31	32	25	31	38	63	46	33	26	15	38	721
11-12P	39	8	23	18	34	41	49	21	16	20	26	18	38	34	14	27	13	0	439
Total:	5304	4636	6221	6276	6623	6242	5667	4414	5418	6310	6453	6115	6453	5287	4723	5656	4254	5537	101,589

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 5
Roadbed : ML
Location ID : D531_WB

County : CHITTENDEN
Location : VT289
Lane Direction : WB

Community : ESSEX
Route : VT289

Collection Type : CC 1/4

10/2022																			
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	30	31	Total
12-1A	9	5	5	4	4	3	7	7	6	4	2	5	3	8	9	3	3	4	91
1-2A	1	11	11	11	9	6	9	5	4	7	8	10	8	9	3	7	9	3	131
2-3A	10	2	6	3	4	6	6	2	6	6	7	3	4	5	1	8	2	6	87
3-4A	7	5	8	7	6	13	11	4	10	10	4	9	4	4	2	10	9	6	129
4-5A	11	10	21	12	19	16	9	5	14	24	20	17	19	10	6	18	4	17	252
5-6A	31	17	58	74	68	43	28	16	52	63	57	59	56	27	18	65	20	67	819
6-7A	51	42	168	166	166	138	68	39	128	167	160	176	156	55	36	162	44	162	2,084
7-8A	87	86	371	362	357	279	106	79	212	360	384	343	383	111	86	371	74	362	4,413
8-9A	161	151	170	176	209	156	166	149	166	172	175	186	169	166	134	164	128	157	2,955
9-10A	213	208	157	151	153	182	216	226	157	152	145	165	161	216	191	149	201	127	3,170
10-11A	252	196	168	181	170	159	230	185	169	155	168	160	176	219	193	131	206	155	3,273
11-12A	235	228	166	171	212	180	254	209	178	177	181	184	181	225	226	145	211	157	3,520
12-1P	223	230	148	151	207	230	209	206	164	177	192	170	185	204	233	139	198	130	3,396
1-2P	225	209	206	246	209	227	229	169	190	202	229	202	221	207	222	213	181	175	3,762
2-3P	232	211	287	291	263	312	247	195	237	300	295	280	292	226	224	260	201	265	4,618
3-4P	212	209	351	353	344	285	228	187	294	344	371	353	365	219	182	334	179	330	5,140
4-5P	192	169	347	360	395	291	218	176	294	356	377	331	337	230	203	305	147	275	5,003
5-6P	186	138	277	254	289	255	190	146	219	266	248	217	250	191	162	195	135	162	3,780
6-7P	159	98	142	145	164	148	146	101	119	156	145	136	145	158	123	106	99	105	2,395
7-8P	78	71	59	72	64	93	92	65	60	59	78	51	76	66	67	69	46	94	1,260
8-9P	61	35	43	54	60	54	59	33	57	50	49	58	54	54	34	37	41	80	913
9-10P	44	19	28	25	28	50	30	17	13	20	19	27	34	53	16	18	21	26	488
10-11P	38	8	18	15	20	25	26	15	13	5	17	17	20	21	13	12	6	23	312
11-12P	16	3	13	9	16	20	22	7	7	14	15	13	18	16	4	17	7	0	217
Total:	2734	2361	3228	3293	3436	3171	2806	2243	2769	3246	3346	3172	3317	2700	2388	2938	2172	2888	52,208

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : ESSEX Community : GUILDHALL Collection Type : CC 1/4
Roadbed : ML Location : US2 Route : US2
Location ID : E131 Lane Direction : 2-WAY

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	19	15	11	7	12	6	17	18	26	6	9	8	12	17	7	5	10	8	12	12	13	15	13	8	9	7	12	17	16	7	354
1-2A	2	14	7	5	7	6	8	9	7	7	4	12	4	11	7	9	8	9	3	5	12	4	7	9	11	5	3	7	14	6	222
2-3A	4	4	14	12	4	8	8	6	3	5	10	11	9	4	4	10	12	9	12	9	7	3	11	10	7	7	7	0	13	7	230
3-4A	3	2	12	8	13	8	13	8	8	9	8	8	8	12	6	10	9	15	9	7	6	4	10	10	6	7	8	9	6	8	250
4-5A	9	7	28	28	27	27	24	19	9	35	26	32	21	13	7	20	27	21	29	19	12	10	26	25	23	27	23	12	9	26	621
5-6A	31	18	90	85	82	81	75	30	15	84	75	76	48	28	24	82	76	79	84	65	42	22	94	71	78	78	75	32	22	80	1,822
6-7A	61	33	163	162	187	168	145	72	49	114	149	153	148	51	37	145	132	150	151	151	49	27	133	129	130	130	123	53	43	165	3,403
7-8A	114	84	250	265	269	239	232	131	90	183	249	238	223	114	75	221	226	256	249	222	111	77	228	246	228	221	224	92	56	222	5,635
8-9A	179	148	200	172	202	229	176	172	181	196	195	183	183	176	139	195	162	189	171	190	194	126	205	168	180	178	185	142	117	159	5,292
9-10A	312	279	202	203	221	268	242	289	302	255	218	195	191	270	234	208	207	178	179	200	256	219	164	184	167	168	174	226	179	184	6,574
10-11A	317	307	250	217	285	269	298	372	307	301	204	221	250	336	282	200	209	245	197	213	267	258	170	193	158	180	192	259	191	189	7,337
11-12A	327	337	262	269	297	283	308	363	307	358	269	242	259	337	261	228	237	197	189	250	274	287	189	206	183	193	216	265	245	200	7,838
12-1P	331	357	222	240	272	266	309	431	355	315	259	269	288	319	301	237	227	215	218	205	244	246	217	231	206	206	240	230	239	204	7,899
1-2P	340	320	251	231	290	260	303	305	330	309	232	279	318	289	277	213	225	218	239	267	239	291	188	210	218	226	239	224	230	189	7,750
2-3P	313	308	288	280	275	325	348	325	288	301	289	295	275	281	306	244	268	253	271	273	203	297	233	233	243	236	267	222	238	226	8,204
3-4P	267	291	301	304	311	370	376	274	251	295	328	311	354	320	315	340	315	285	277	301	232	235	252	264	238	268	323	206	224	247	8,675
4-5P	258	295	308	340	328	326	423	305	234	307	337	348	332	280	246	271	255	264	265	315	226	247	275	264	244	294	323	201	211	282	8,604
5-6P	236	208	254	250	277	277	334	252	208	222	274	241	287	262	216	254	202	228	262	272	231	183	229	264	195	259	276	144	181	217	7,195
6-7P	186	170	188	176	185	231	246	242	154	151	174	151	215	198	156	140	160	167	178	211	198	131	157	167	156	155	180	175	144	147	5,289
7-8P	136	106	109	110	136	126	163	161	102	90	108	101	164	130	106	79	80	93	126	136	98	76	76	96	79	97	117	97	90	96	3,284
8-9P	72	56	57	45	61	71	118	89	71	71	57	72	92	94	57	50	44	47	55	109	60	45	59	37	46	70	75	55	60	64	1,959
9-10P	49	29	34	37	32	55	83	71	43	36	49	39	78	79	40	22	22	42	58	59	56	24	25	34	28	51	64	47	20	25	1,331
10-11P	42	18	19	22	28	35	52	45	22	21	29	27	52	48	15	9	21	21	38	41	26	20	13	25	14	26	34	35	23	12	833
11-12P	30	12	8	8	14	18	27	50	10	15	10	14	26	18	11	12	10	13	15	18	21	9	8	10	14	10	20	24	16	0	471
Total:	3638	3418	3528	3476	3815	3952	4328	4039	3372	3686	3562	3526	3837	3687	3129	3204	3144	3202	3287	3550	3077	2856	2982	3094	2861	3099	3400	2774	2587	2962	101,072

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : ESSEX Community : GUILDHALL Collection Type : CC 1/4
Roadbed : ML Location : US2 Route : US2
Location ID : E131_EB Lane Direction : EB

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	10	4	5	4	8	3	8	10	9	3	4	2	4	7	3	3	4	4	7	8	4	7	9	6	4	4	5	7	7	5	168
1-2A	1	9	3	1	3	1	5	7	2	4	2	6	0	6	4	5	4	2	0	1	6	3	3	2	7	1	1	3	8	1	101
2-3A	2	3	6	9	2	5	5	4	1	2	7	7	4	3	1	5	7	4	6	6	4	2	5	8	3	3	4	0	11	5	134
3-4A	1	1	4	2	4	5	10	6	4	5	4	4	4	4	2	4	5	9	4	4	2	1	3	3	4	4	3	2	2	3	113
4-5A	4	3	11	15	19	13	15	10	6	17	12	14	9	5	5	12	12	12	17	12	6	7	14	16	11	16	13	10	6	13	335
5-6A	17	13	59	48	56	52	45	19	6	42	49	49	28	17	11	47	46	50	43	36	22	8	55	44	52	46	38	19	14	49	1,080
6-7A	38	21	91	96	106	101	78	44	26	66	86	85	90	24	20	94	77	92	90	98	26	14	84	85	75	77	83	31	26	106	2,030
7-8A	68	53	164	159	163	146	140	79	52	107	148	146	146	64	39	141	143	162	156	145	69	41	132	144	139	142	150	51	30	136	3,455
8-9A	96	70	114	96	106	130	95	93	101	89	103	95	93	103	56	92	82	105	103	100	96	64	113	92	98	87	91	79	63	84	2,789
9-10A	180	159	116	104	114	139	139	168	168	131	114	105	94	158	135	103	107	90	96	106	159	119	78	91	85	85	92	133	96	98	3,562
10-11A	181	139	123	111	136	151	145	227	164	125	94	113	114	209	120	91	107	125	108	102	148	137	80	87	87	98	95	132	103	90	3,742
11-12A	174	156	124	132	142	148	157	195	130	175	140	130	121	177	144	98	115	110	98	131	125	124	83	101	91	95	113	127	112	86	3,854
12-1P	165	157	108	109	144	133	153	214	155	155	134	123	146	159	121	108	113	119	93	96	123	109	102	107	98	100	116	119	117	104	3,800
1-2P	169	145	133	104	147	133	151	144	129	130	112	137	172	123	123	109	113	97	128	128	124	126	97	108	103	103	123	93	106	90	3,700
2-3P	147	119	139	141	132	153	174	154	131	139	129	134	131	132	123	112	122	120	127	133	104	136	109	124	113	116	128	101	102	103	3,828
3-4P	138	120	131	128	132	162	183	142	118	138	141	135	163	127	137	145	140	115	119	138	106	116	123	106	110	120	146	109	114	102	3,904
4-5P	127	116	144	147	163	139	214	160	104	125	163	165	163	132	99	122	103	112	109	141	103	121	109	103	98	125	158	90	98	141	3,894
5-6P	111	99	112	116	132	139	155	99	84	106	126	112	159	108	96	115	94	95	114	134	105	75	107	129	98	141	147	72	75	90	3,345
6-7P	105	90	83	79	87	133	149	91	77	82	94	56	117	83	72	80	74	75	88	120	99	54	78	75	67	70	78	92	73	66	2,587
7-8P	62	59	51	53	71	57	78	63	55	40	48	56	74	59	57	37	42	42	67	72	45	33	36	35	30	38	64	41	43	32	1,540
8-9P	29	28	32	20	24	41	76	44	29	35	27	34	52	48	29	17	14	22	32	51	30	22	29	16	18	33	38	24	28	32	954
9-10P	24	12	14	19	15	25	52	37	24	17	25	19	39	37	21	8	9	20	20	28	21	5	9	19	15	20	26	18	13	12	623
10-11P	15	8	9	8	13	16	29	17	14	9	16	12	26	21	9	5	10	10	10	19	11	15	3	11	6	14	14	17	9	5	381
11-12P	16	5	2	3	9	7	15	26	5	8	4	10	15	13	6	5	5	5	6	11	11	4	2	7	7	6	10	13	7	0	243
Total:	1880	1589	1778	1704	1928	2032	2271	2053	1594	1750	1782	1749	1964	1819	1433	1558	1548	1597	1641	1820	1549	1343	1463	1519	1419	1544	1736	1383	1263	1453	50,162

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : ESSEX Community : GUILDHALL Collection Type : CC 1/4
Roadbed : ML Location : US2 Route : US2
Location ID : E131_WB Lane Direction : WB

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	11	6	3	4	3	9	8	17	3	5	6	8	10	4	2	6	4	5	4	9	8	4	2	5	3	7	10	9	2	186
1-2A	1	5	4	4	4	5	3	2	5	3	2	6	4	5	3	4	4	7	3	4	6	1	4	7	4	4	2	4	6	5	121
2-3A	2	1	8	3	2	3	3	2	2	3	3	4	5	1	3	5	5	5	6	3	3	1	6	2	4	4	3	0	2	2	96
3-4A	2	1	8	6	9	3	3	2	4	4	4	4	4	8	4	6	4	6	5	3	4	3	7	7	2	3	5	7	4	5	137
4-5A	5	4	17	13	8	14	9	9	3	18	14	18	12	8	2	8	15	9	12	7	6	3	12	9	12	11	10	2	3	13	286
5-6A	14	5	31	37	26	29	30	11	9	42	26	27	20	11	13	35	30	29	41	29	20	14	39	27	26	32	37	13	8	31	742
6-7A	23	12	72	66	81	67	67	28	23	48	63	68	58	27	17	51	55	58	61	53	23	13	49	44	55	53	40	22	17	59	1,373
7-8A	46	31	86	106	106	93	92	52	38	76	101	92	77	50	36	80	83	94	93	77	42	36	96	102	89	79	74	41	26	86	2,180
8-9A	83	78	86	76	96	99	81	79	80	107	92	88	90	73	83	103	80	84	68	90	98	62	92	76	82	91	94	63	54	75	2,503
9-10A	132	120	86	99	107	129	103	121	134	124	104	90	97	112	99	105	100	88	83	94	97	100	86	93	82	83	82	93	83	86	3,012
10-11A	136	168	127	106	149	118	153	145	143	176	110	108	136	127	162	109	102	120	89	111	119	121	90	106	71	82	97	127	88	99	3,595
11-12A	153	181	138	137	155	135	151	168	177	183	129	112	138	160	117	130	122	87	91	119	149	163	106	105	92	98	103	138	133	114	3,984
12-1P	166	200	114	131	128	133	156	217	200	160	125	146	142	160	180	129	114	96	125	109	121	137	115	124	108	106	124	111	122	100	4,099
1-2P	171	175	118	127	143	127	152	161	201	179	120	142	146	166	154	104	112	121	111	139	115	165	91	102	115	123	116	131	124	99	4,050
2-3P	166	189	149	139	143	172	174	171	157	162	160	161	144	149	183	132	146	133	144	140	99	161	124	109	130	120	139	121	136	123	4,376
3-4P	129	171	170	176	179	208	193	132	133	157	187	176	191	193	178	195	175	170	158	163	126	119	129	158	128	148	177	97	110	145	4,771
4-5P	131	179	164	193	165	187	209	145	130	182	174	183	169	148	147	149	152	152	156	174	123	126	166	161	146	169	165	111	113	141	4,710
5-6P	125	109	142	134	145	138	179	153	124	116	148	129	128	154	120	139	108	133	148	138	126	108	122	135	97	118	129	72	106	127	3,850
6-7P	81	80	105	97	98	98	97	151	77	69	80	95	98	115	84	60	86	92	90	91	99	77	79	92	89	85	102	83	71	81	2,702
7-8P	74	47	58	57	65	69	85	98	47	50	60	45	90	71	49	42	38	51	59	64	53	43	40	61	49	59	53	56	47	64	1,744
8-9P	43	28	25	25	37	30	42	45	42	36	30	38	40	46	28	33	30	25	23	58	30	23	30	21	28	37	37	31	32	32	1,005
9-10P	25	17	20	18	17	30	31	34	19	19	24	20	39	42	19	14	13	22	38	31	35	19	16	15	13	31	38	29	7	13	708
10-11P	27	10	10	14	15	19	23	28	8	12	13	15	26	27	6	4	11	11	28	22	15	5	10	14	8	12	20	18	14	7	452
11-12P	14	7	6	5	5	11	12	24	5	7	6	4	11	5	5	7	5	8	9	7	10	5	6	3	7	4	10	11	9	0	228
Total:	1758	1829	1750	1772	1887	1920	2057	1986	1778	1936	1780	1777	1873	1868	1696	1646	1596	1605	1646	1730	1528	1513	1519	1575	1442	1555	1664	1391	1324	1509	50,910

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	19	10	6	10	11	14	10	12	9	6	8	11	13	9	8	8	5	8	9	9	16	16	3	7	8	9	9	8	17	7	295
1-2A	7	6	5	5	5	8	6	7	6	9	10	5	14	6	7	2	9	5	5	7	9	11	5	8	6	8	7	5	8	5	206
2-3A	5	5	4	7	6	5	7	10	5	8	7	5	6	6	7	5	12	3	8	6	10	8	4	10	9	11	5	7	9	3	203
3-4A	12	8	14	15	12	18	6	5	8	16	12	11	14	17	9	11	15	14	11	13	7	5	12	18	20	15	15	9	10	11	363
4-5A	28	17	60	44	56	52	25	16	50	61	60	58	64	29	23	54	53	62	45	59	26	21	47	55	71	45	51	18	17	49	1,316
5-6A	53	37	165	169	173	157	73	31	133	170	173	162	160	53	39	149	183	170	172	158	46	44	181	174	165	180	145	50	23	169	3,757
6-7A	54	42	343	355	350	298	76	31	257	331	358	346	310	66	46	339	313	326	325	308	60	37	300	348	311	338	301	57	25	314	6,965
7-8A	117	88	464	446	442	418	113	99	244	472	479	439	417	124	98	428	462	451	453	434	112	92	434	489	466	508	455	101	87	452	9,884
8-9A	182	157	200	223	199	214	184	149	174	215	237	233	223	206	151	191	187	221	213	231	177	134	200	198	206	200	196	148	148	223	5,820
9-10A	266	202	209	227	174	229	251	200	222	189	190	247	216	255	243	197	205	221	204	247	256	190	207	217	196	203	243	200	204	174	6,484
10-11A	306	223	210	226	224	243	298	256	208	213	217	211	254	311	231	222	202	210	226	222	274	219	201	212	193	210	247	244	178	186	6,877
11-12A	296	215	220	181	235	261	297	235	251	230	240	243	255	323	234	222	211	208	233	240	261	255	172	226	217	231	234	276	225	197	7,124
12-1P	312	259	217	239	244	240	297	252	232	222	251	207	254	291	287	197	187	255	217	234	293	273	230	198	247	194	197	278	232	200	7,236
1-2P	268	249	232	244	259	285	281	210	210	220	254	237	267	281	245	199	192	247	204	243	295	251	225	249	243	254	248	288	219	209	7,308
2-3P	264	240	375	339	390	383	268	221	302	378	322	343	400	254	235	354	364	302	351	370	283	295	314	357	350	351	353	270	220	318	9,566
3-4P	254	240	404	457	429	430	245	191	363	475	433	398	474	282	215	425	353	379	442	422	272	267	413	474	388	422	431	263	210	421	10,872
4-5P	250	238	450	438	425	438	229	203	361	472	474	388	444	226	206	409	410	413	432	397	306	231	371	400	389	391	370	234	199	431	10,625
5-6P	215	192	367	344	380	350	218	171	295	353	378	284	343	210	209	301	314	322	416	312	227	205	306	324	308	311	245	176	149	272	8,497
6-7P	186	124	205	214	215	194	128	136	182	234	199	164	165	150	151	146	186	165	159	192	160	143	167	163	197	195	168	161	143	146	5,138
7-8P	117	94	99	128	153	122	97	97	119	96	135	120	94	107	89	95	96	111	129	128	91	95	86	100	105	115	134	108	86	132	3,278
8-9P	75	56	58	81	95	75	79	51	57	61	94	86	76	68	54	67	55	76	71	103	83	65	68	73	67	79	84	70	55	84	2,166
9-10P	52	31	50	52	63	74	55	36	56	55	57	70	61	54	34	35	57	57	75	53	53	42	42	66	39	53	66	54	24	38	1,554
10-11P	34	14	20	25	32	35	26	27	18	26	17	25	37	34	30	26	27	36	36	38	47	13	20	27	28	27	54	34	19	27	859
11-12P	24	6	14	19	22	29	36	10	20	15	18	19	25	23	6	19	22	23	20	28	23	6	17	12	23	23	38	19	10	0	569
Total:	3396	2753	4391	4488	4594	4572	3305	2656	3782	4527	4623	4312	4586	3385	2857	4101	4120	4285	4456	4454	3387	2918	4025	4405	4252	4373	4296	3078	2517	4068	116,962

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	15	7	4	9	5	12	10	9	7	3	7	10	9	8	7	6	4	6	7	5	11	13	3	4	6	6	7	6	11	7	224
1-2A	5	4	4	4	4	5	4	5	4	6	6	5	11	4	5	1	4	4	3	5	5	5	3	4	3	6	5	4	4	4	136
2-3A	2	3	2	2	2	3	2	4	1	3	2	2	1	2	3	1	5	2	4	2	6	2	1	3	5	6	1	2	5	1	80
3-4A	5	1	0	1	0	2	1	1	0	1	1	0	2	3	3	1	0	0	0	1	1	2	2	3	1	2	2	1	2	1	40
4-5A	8	4	8	5	5	7	5	4	3	9	6	8	6	10	7	7	4	4	4	6	4	4	2	3	8	3	5	3	4	7	163
5-6A	16	10	30	30	37	34	19	4	21	35	28	28	31	13	9	23	27	25	30	32	8	13	27	27	23	18	29	10	5	21	663
6-7A	20	12	85	91	94	80	34	14	62	71	81	84	77	20	13	82	78	78	81	81	20	12	76	78	80	84	77	15	12	73	1,765
7-8A	39	19	163	157	155	135	35	24	53	169	174	149	153	47	24	155	169	168	151	146	39	24	157	191	168	181	158	31	18	159	3,411
8-9A	73	52	75	96	78	89	73	50	70	81	101	105	97	89	53	73	80	85	78	92	70	44	73	77	87	78	73	55	56	87	2,290
9-10A	122	117	97	103	68	92	104	99	100	75	83	105	103	109	123	86	83	98	75	107	104	91	88	95	77	73	110	88	109	77	2,861
10-11A	133	95	93	104	100	112	130	120	89	95	97	89	119	154	109	96	98	93	103	103	121	103	85	79	82	82	117	111	94	81	3,087
11-12A	135	101	108	82	120	126	154	105	105	122	114	127	120	138	111	112	103	99	119	115	128	107	83	108	96	109	109	135	90	98	3,379
12-1P	158	118	110	123	119	125	139	133	115	107	130	114	128	143	129	102	84	135	112	128	144	143	114	103	130	101	103	170	114	101	3,675
1-2P	119	136	128	132	195	149	133	111	110	117	135	120	125	135	130	108	88	136	116	129	149	135	121	135	130	135	134	127	108	110	3,836
2-3P	140	123	198	189	210	216	140	110	154	194	174	193	220	137	124	198	200	163	194	208	140	163	181	205	187	186	178	128	108	165	5,126
3-4P	124	127	247	284	254	260	135	122	232	271	252	235	292	150	115	250	219	234	289	246	146	149	261	306	247	265	256	137	127	270	6,502
4-5P	136	123	308	296	275	283	124	128	247	331	345	267	295	131	103	248	273	262	301	248	166	121	235	291	252	250	233	120	104	254	6,750
5-6P	127	110	213	179	262	196	130	97	197	228	220	194	175	125	120	201	193	209	218	185	125	110	202	203	194	209	147	99	87	163	5,118
6-7P	107	69	127	131	136	110	77	66	108	128	119	106	95	76	83	100	125	102	102	122	89	79	106	103	131	117	107	95	76	91	3,083
7-8P	74	50	65	88	88	75	56	51	66	57	82	80	56	66	58	59	68	86	80	81	58	59	56	63	62	75	84	64	47	97	2,051
8-9P	43	33	33	57	59	51	43	28	40	40	67	54	49	40	31	42	39	49	43	72	46	40	42	49	46	56	51	45	37	52	1,377
9-10P	36	17	25	37	48	52	25	22	34	36	39	53	43	30	24	21	30	40	53	39	39	32	19	46	25	33	45	32	12	23	1,010
10-11P	21	8	15	14	22	24	22	21	14	14	11	20	28	20	20	17	16	26	22	23	35	8	16	19	17	17	39	26	9	22	586
11-12P	19	5	8	13	15	24	27	7	15	13	14	13	16	17	5	12	15	11	13	22	17	5	12	7	18	16	28	13	7	0	407
Total:	1677	1344	2146	2227	2351	2262	1622	1335	1847	2206	2288	2161	2251	1667	1409	2001	2005	2115	2198	2198	1671	1464	1965	2202	2075	2108	2098	1517	1246	1964	57,620

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	4	3	2	1	6	2	0	3	2	3	1	1	4	1	1	2	1	2	2	4	5	3	0	3	2	3	2	2	6	0	71
1-2A	2	2	1	1	1	3	2	2	2	3	4	0	3	2	2	1	5	1	2	2	4	6	2	4	3	2	2	1	4	1	70
2-3A	3	2	2	5	4	2	5	6	4	5	5	3	5	4	4	4	7	1	4	4	4	6	3	7	4	5	4	5	4	2	123
3-4A	7	7	14	14	12	16	5	4	8	15	11	11	12	14	6	10	15	14	11	12	6	3	10	15	19	13	13	8	8	10	323
4-5A	20	13	52	39	51	45	20	12	47	52	54	50	58	19	16	47	49	58	41	53	22	17	45	52	63	42	46	15	13	42	1,153
5-6A	37	27	135	139	136	123	54	27	112	135	145	134	129	40	30	126	156	145	142	126	38	31	154	147	142	162	116	40	18	148	3,094
6-7A	34	30	258	264	256	218	42	17	195	260	277	262	233	46	33	257	235	248	244	227	40	25	224	270	231	254	224	42	13	241	5,200
7-8A	78	69	301	289	287	283	78	75	191	303	305	290	264	77	74	273	293	283	302	288	73	68	277	298	298	327	297	70	69	293	6,473
8-9A	109	105	125	127	121	125	111	99	104	134	136	128	126	117	98	118	107	136	135	139	107	90	127	121	119	122	123	93	92	136	3,530
9-10A	144	85	112	124	106	137	147	101	122	114	107	142	113	146	120	111	122	123	129	140	152	99	119	122	119	130	133	112	95	97	3,623
10-11A	173	128	117	122	124	131	168	136	119	118	120	122	135	157	122	126	104	117	123	119	153	116	116	133	111	128	130	133	84	105	3,790
11-12A	161	114	112	99	115	135	143	130	146	108	126	116	135	185	123	110	108	109	114	125	133	148	89	118	121	122	125	141	135	99	3,745
12-1P	154	141	107	116	125	115	158	119	117	115	121	93	126	148	158	95	103	120	105	106	149	130	116	95	117	93	94	108	118	99	3,561
1-2P	149	113	104	112	64	136	148	99	100	103	119	117	142	146	115	91	104	111	88	114	146	116	104	114	113	119	114	161	111	99	3,472
2-3P	124	117	177	150	180	167	128	111	148	184	148	150	180	117	111	156	164	139	157	162	143	132	133	152	163	165	175	142	112	153	4,440
3-4P	130	113	157	173	175	170	110	69	131	204	181	163	182	132	100	175	134	145	153	176	126	118	152	168	141	157	175	126	83	151	4,370
4-5P	114	115	142	142	150	155	105	75	114	141	129	121	149	95	103	161	137	151	131	149	140	110	136	109	137	141	137	114	95	177	3,875
5-6P	88	82	154	165	118	154	88	74	98	125	158	90	168	85	89	100	121	113	198	127	102	95	104	121	114	102	98	77	62	109	3,379
6-7P	79	55	78	83	79	84	51	70	74	106	80	58	70	74	68	46	61	63	57	70	71	64	61	60	66	78	61	66	67	55	2,055
7-8P	43	44	34	40	65	47	41	46	53	39	53	40	38	41	31	36	28	25	49	47	33	36	30	37	43	40	50	44	39	35	1,227
8-9P	32	23	25	24	36	24	36	23	17	21	27	32	27	28	23	25	16	27	28	31	37	25	26	24	21	23	33	25	18	32	789
9-10P	16	14	25	15	15	22	30	14	22	19	18	17	18	24	10	14	27	17	22	14	14	10	23	20	14	20	21	22	12	15	544
10-11P	13	6	5	11	10	11	4	6	4	12	6	5	9	14	10	9	11	10	14	15	12	5	4	8	11	10	15	8	10	5	273
11-12P	5	1	6	6	7	5	9	3	5	2	4	6	9	6	1	7	7	12	7	6	6	1	5	5	5	7	10	6	3	0	162
Total:	1719	1409	2245	2261	2243	2310	1683	1321	1935	2321	2335	2151	2335	1718	1448	2100	2115	2170	2258	2256	1716	1454	2060	2203	2177	2265	2198	1561	1271	2104	59,342

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	37	31	20	27	23	39	30	49	36	36	30	24	33	40	44	37	17	22	27	24	38	39	34	22	27	30	34	37	41	32	18	978
1-2A	18	18	10	14	16	24	16	19	28	16	19	18	19	14	23	17	11	17	15	22	8	16	22	18	14	18	21	16	23	23	17	550
2-3A	19	4	10	19	25	14	20	15	14	16	21	23	14	14	18	18	3	16	18	17	19	12	10	11	18	15	14	17	9	8	11	462
3-4A	17	12	16	21	22	18	17	13	15	15	27	13	17	10	18	11	10	19	21	22	15	12	10	16	21	19	19	17	19	7	9	498
4-5A	20	17	20	29	22	33	32	14	18	23	22	31	33	24	42	20	22	35	35	33	23	27	12	23	25	33	37	19	24	18	22	788
5-6A	39	25	56	61	61	64	62	41	28	56	56	72	64	63	41	32	77	71	64	68	57	48	34	51	58	66	66	67	38	26	54	1,666
6-7A	53	36	143	138	146	153	132	62	42	104	135	142	135	112	63	32	113	145	138	169	124	61	44	131	124	137	137	116	52	32	138	3,289
7-8A	113	85	259	259	262	272	262	128	105	246	266	269	259	179	137	79	165	278	269	277	262	119	78	245	266	257	262	266	105	65	274	6,368
8-9A	227	105	180	188	204	192	215	185	104	157	198	175	193	195	214	108	186	194	193	221	212	178	112	175	189	188	180	216	155	91	166	5,496
9-10A	275	184	213	203	216	237	238	287	170	217	193	199	235	235	344	157	193	167	218	218	228	298	165	209	185	200	214	201	209	137	179	6,624
10-11A	288	215	216	243	234	233	288	346	218	271	235	259	258	270	328	183	209	219	221	220	266	307	196	205	232	197	217	227	280	184	204	7,469
11-12A	316	275	263	221	240	260	319	321	231	316	247	248	265	298	334	293	249	209	247	265	295	315	241	264	255	233	258	270	273	270	248	8,339
12-1P	334	299	253	248	245	272	349	314	205	335	257	254	282	315	277	287	234	255	269	248	318	317	273	259	238	277	258	307	230	276	236	8,521
1-2P	292	298	282	246	252	285	379	349	282	395	300	303	282	343	283	282	287	277	286	270	368	315	283	310	257	259	257	310	300	294	263	9,189
2-3P	315	261	346	344	315	333	430	358	288	476	387	348	322	348	287	337	357	320	344	340	398	301	310	336	345	324	305	368	300	291	316	10,450
3-4P	293	319	419	423	379	421	505	344	270	536	430	440	453	446	300	324	446	407	426	377	441	281	349	398	372	375	395	411	297	281	379	11,937
4-5P	293	334	500	469	465	458	538	359	286	590	516	488	452	507	319	358	428	472	476	443	510	316	331	427	448	457	451	448	284	331	473	13,227
5-6P	286	313	410	418	417	424	513	302	244	533	447	449	427	445	299	285	394	417	397	405	479	281	288	391	444	412	427	408	252	283	393	11,883
6-7P	277	266	250	285	261	309	377	273	269	380	316	307	279	310	305	272	279	269	292	303	333	244	273	254	267	284	305	337	227	248	218	8,869
7-8P	245	217	176	211	234	237	324	278	246	299	225	212	174	236	232	218	181	182	219	225	272	229	247	172	190	225	225	249	195	207	174	6,956
8-9P	214	153	120	133	159	162	255	209	166	184	152	122	114	190	178	147	115	148	145	138	190	200	142	101	123	148	130	166	142	136	128	4,810
9-10P	191	64	76	93	92	128	202	144	114	131	94	93	83	146	127	102	78	91	98	117	140	148	90	76	95	86	108	139	131	77	84	3,438
10-11P	90	47	62	54	71	80	156	100	75	70	62	59	54	94	111	73	41	62	52	76	73	90	54	62	59	50	60	86	103	44	44	2,214
11-12P	39	31	56	39	53	54	80	67	43	56	41	47	44	60	40	39	43	40	56	62	76	79	33	51	40	44	60	79	63	21	46	1,582
Total:	4291	3609	4356	4386	4414	4702	5739	4577	3497	5458	4676	4595	4491	4894	4364	3711	4138	4332	4526	4560	5145	4233	3631	4207	4292	4334	4440	4777	3752	3382	4094	135,603

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 8 **County : FRANKLIN** **Community : SWANTON** **Collection Type : INT 2/5**
Roadbed : ML **Location : I-89 btw exits 20/21** **Route : I89**
Location ID : F096_1_SB **Lane Direction : 1**

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	22	36	25	19	24	21	25	31	44	18	21	24	23	25	26	22	27	19	28	34	26	34	26	13	20	24	42	21	30	35	24	809
1-2A	18	14	12	22	11	11	18	17	10	12	16	16	17	16	12	15	16	25	18	24	22	12	16	17	20	18	15	31	15	21	18	525
2-3A	16	15	23	19	20	39	23	25	25	29	25	33	29	31	18	10	22	24	27	23	23	12	9	19	23	23	33	17	7	17	24	683
3-4A	20	18	37	31	39	30	27	24	24	36	38	35	29	37	26	26	41	38	40	38	33	30	16	41	42	25	28	39	21	17	30	956
4-5A	48	24	100	116	112	107	109	52	38	100	119	116	110	91	44	27	114	127	115	114	89	39	22	98	101	106	93	85	45	27	100	2,588
5-6A	95	46	207	216	216	231	216	101	54	203	229	228	243	207	96	52	205	226	242	231	208	88	45	221	234	220	220	209	75	42	211	5,317
6-7A	135	90	367	363	367	362	317	165	88	332	352	373	361	314	155	95	320	360	374	377	336	138	94	355	324	348	341	340	112	79	373	8,507
7-8A	163	112	439	428	441	440	442	193	102	379	432	431	437	361	184	100	411	467	467	453	423	194	99	438	443	424	436	411	167	74	421	10,412
8-9A	241	186	312	295	295	306	359	304	195	333	341	317	319	325	237	179	292	305	308	314	361	239	144	299	309	289	307	337	195	160	285	8,688
9-10A	312	220	294	262	298	284	343	366	254	329	285	302	301	290	299	237	264	272	266	304	319	304	234	260	261	250	287	305	237	211	268	8,718
10-11A	368	304	322	268	294	263	355	450	334	426	296	282	264	309	361	286	266	250	281	282	329	386	285	247	295	248	249	273	337	291	232	9,433
11-12A	364	320	296	286	264	332	323	413	355	381	326	262	275	327	404	354	283	268	271	268	333	396	353	260	250	261	279	312	398	294	270	9,778
12-1P	340	332	322	267	272	274	357	406	366	370	289	287	273	307	451	347	296	249	274	261	314	363	364	309	248	270	284	319	306	275	267	9,659
1-2P	298	373	294	244	230	295	339	352	350	364	302	271	277	327	368	367	262	267	290	296	312	332	336	254	243	263	283	307	232	296	245	9,269
2-3P	293	301	305	282	268	298	374	337	372	437	319	288	294	302	291	346	295	272	286	312	343	277	378	272	261	272	292	309	245	259	263	9,443
3-4P	284	311	320	351	303	318	403	300	314	470	343	291	300	279	261	331	288	319	287	350	379	287	322	315	329	299	342	371	244	286	308	9,905
4-5P	238	296	262	339	309	361	379	244	300	364	309	294	287	318	223	318	280	275	318	297	324	233	270	289	270	277	283	330	227	282	246	9,042
5-6P	222	254	254	238	232	263	350	211	253	259	229	261	245	257	220	255	205	252	297	265	285	223	222	237	280	245	280	257	220	219	220	7,710
6-7P	223	217	203	177	191	191	306	211	211	199	171	209	169	289	178	189	169	190	181	188	256	189	196	199	174	188	178	212	227	194	161	6,236
7-8P	148	144	139	105	131	168	229	168	167	139	124	147	110	153	137	151	100	109	107	133	146	140	168	88	97	109	123	157	156	146	131	4,270
8-9P	120	129	85	91	96	124	153	99	102	98	89	112	112	97	125	122	81	72	105	116	124	112	117	72	89	93	131	129	111	102	110	3,318
9-10P	86	76	63	61	86	71	144	70	94	72	67	57	65	64	81	77	61	61	53	70	85	87	67	65	66	49	71	66	75	81	69	2,260
10-11P	65	67	56	57	60	61	72	59	69	54	61	56	58	65	53	59	56	54	56	57	59	59	59	53	56	54	59	74	53	56	68	1,845
11-12P	49	33	25	36	27	44	43	59	38	26	28	31	29	49	34	24	22	23	24	38	41	50	27	28	33	29	24	38	56	29	20	1,057
Total:	4168	3918	4762	4573	4586	4894	5706	4657	4159	5430	4811	4723	4627	4840	4284	3989	4376	4524	4715	4845	5170	4224	3869	4449	4468	4384	4680	4949	3791	3493	4364	140,428

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	40	31	21	27	23	40	34	52	36	36	31	24	33	48	45	39	20	22	30	24	41	39	35	22	30	32	38	40	43	34	21	1,031
1-2A	18	18	10	14	16	25	16	22	28	16	19	18	19	14	24	17	11	18	15	24	8	17	22	18	16	19	21	16	23	23	19	564
2-3A	19	5	10	20	25	14	21	16	15	16	21	23	14	16	18	18	3	16	18	17	20	12	10	11	20	15	14	17	9	9	12	474
3-4A	17	12	16	21	22	18	17	13	16	15	27	13	17	11	18	11	10	19	21	22	16	17	10	16	21	19	20	17	21	7	10	510
4-5A	22	18	21	30	23	34	33	15	18	23	22	32	33	27	44	20	22	35	35	35	23	30	12	23	26	34	39	20	24	20	23	816
5-6A	39	25	59	66	65	66	71	42	28	58	59	76	69	70	41	34	78	73	71	70	59	52	35	51	63	70	69	70	41	32	58	1,760
6-7A	54	38	150	145	158	168	156	66	44	110	144	146	142	124	68	34	121	160	154	179	136	65	47	143	130	149	147	128	54	35	145	3,540
7-8A	119	90	297	294	294	315	301	138	111	291	305	312	296	209	148	81	177	314	310	318	291	133	84	281	300	291	310	299	111	70	305	7,195
8-9A	244	112	200	212	227	209	242	212	116	171	214	195	215	221	226	119	201	207	218	246	232	199	116	194	207	207	201	237	170	94	177	6,041
9-10A	311	196	229	213	238	265	260	335	187	242	214	217	258	271	396	178	205	179	241	245	252	330	176	223	193	222	233	225	235	146	193	7,308
10-11A	325	250	246	265	252	273	335	396	235	304	264	280	287	303	375	201	236	246	241	243	305	347	216	230	254	223	239	262	323	196	220	8,372
11-12A	375	305	300	251	268	293	370	383	266	364	278	276	289	349	381	326	279	237	278	293	337	369	266	300	283	251	284	313	307	299	286	9,456
12-1P	387	338	279	274	275	307	429	391	265	386	284	279	316	378	319	337	296	280	306	287	363	367	304	284	267	306	289	360	291	296	261	9,801
1-2P	335	349	317	285	287	337	492	418	316	466	343	340	332	426	323	314	327	332	336	310	427	357	324	351	288	288	303	364	334	334	297	10,652
2-3P	361	297	389	409	373	406	581	416	340	594	449	407	377	442	338	399	425	377	403	392	479	336	357	390	394	391	350	456	342	337	366	12,373
3-4P	338	389	522	520	467	523	660	411	295	705	505	553	565	536	344	369	546	490	516	463	544	333	400	473	445	452	460	501	338	333	454	14,450
4-5P	341	377	614	562	555	554	708	432	332	796	640	613	543	640	372	415	544	569	600	567	650	362	394	531	569	575	537	558	315	372	587	16,224
5-6P	330	357	497	528	497	534	651	358	281	680	543	537	536	550	346	346	468	498	479	492	592	323	339	489	534	500	525	510	286	326	472	14,404
6-7P	320	305	313	337	288	363	476	329	309	486	384	363	331	365	352	310	326	305	338	345	410	301	312	301	317	338	366	388	260	289	244	10,471
7-8P	290	251	221	241	261	283	432	319	286	352	255	249	212	271	268	244	202	203	251	253	320	262	284	195	207	258	251	281	214	236	193	8,045
8-9P	231	168	132	148	167	186	316	240	181	200	165	135	140	219	198	161	127	157	153	151	203	218	159	110	134	156	144	180	153	150	140	5,322
9-10P	216	70	82	97	100	150	244	160	126	141	101	103	103	161	140	112	84	98	101	127	157	157	97	79	101	103	114	149	145	84	90	3,792
10-11P	93	48	65	56	74	82	182	110	83	73	64	62	61	102	117	75	45	63	55	79	79	98	57	64	60	59	62	98	106	46	44	2,362
11-12P	41	31	57	42	54	58	91	74	46	57	43	49	54	62	42	39	50	40	59	63	79	86	34	52	42	50	64	81	65	23	48	1,676
Total:	4866	4080	5047	5057	5009	5503	7118	5348	3960	6582	5374	5302	5242	5815	4943	4199	4803	4938	5229	5245	6023	4810	4090	4831	4901	5008	5080	5570	4210	3791	4665	156,639

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 8 **County :** GRAND ISLE **Community :** SOUTH HERO **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** US2 0.5 mi Eof South ST **Route :** US2
Location ID : G005 **Lane Direction :** 2-WAY

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	38	23	20	24	28	30	30	29	40	21	27	14	20	20	34	17	16	26	25	27	18	29	28	21	18	18	21	20	28	45	6	761
1-2A	24	9	14	16	25	16	17	15	22	16	16	15	16	21	19	18	10	20	16	15	22	14	15	14	16	17	16	23	24	18	16	535
2-3A	28	35	42	42	46	49	48	40	28	43	41	39	54	55	41	33	36	50	42	40	35	26	36	43	37	31	39	45	33	32	44	1,233
3-4A	40	23	74	90	88	76	71	43	28	69	84	76	76	67	48	36	61	84	84	83	78	34	32	67	90	77	74	57	35	27	68	1,940
4-5A	97	64	220	242	254	255	205	81	60	186	262	216	234	223	123	81	263	263	257	242	230	87	79	218	254	255	215	207	77	59	223	5,732
5-6A	159	83	493	529	497	527	448	179	84	443	507	535	499	464	209	147	498	504	504	504	458	145	95	494	502	521	512	472	127	66	503	11,708
6-7A	277	188	746	762	770	701	575	311	180	608	776	798	751	685	297	390	748	738	725	734	641	234	165	707	713	690	713	653	215	167	660	17,318
7-8A	417	371	618	598	602	568	538	454	367	538	572	638	613	565	397	415	591	592	604	556	587	362	301	589	586	605	548	547	310	253	502	15,804
8-9A	666	599	553	575	602	620	638	704	609	631	636	582	577	585	610	554	553	529	565	543	596	545	527	505	502	478	515	505	481	401	457	17,443
9-10A	800	763	660	638	599	666	687	825	754	726	578	597	590	632	751	721	509	534	527	525	575	711	631	478	490	521	528	554	577	533	486	19,166
10-11A	869	854	631	568	627	633	716	1,017	856	756	568	613	571	633	914	861	624	514	514	513	615	780	734	523	508	502	504	539	615	583	514	20,269
11-12A	920	963	644	612	680	689	767	996	886	744	599	595	623	664	892	920	546	565	575	590	633	765	745	523	529	570	493	557	647	594	469	20,995
12-1P	885	829	628	669	641	719	786	972	758	729	666	699	600	690	872	835	549	543	578	561	686	764	757	543	490	538	548	621	647	626	509	20,938
1-2P	911	896	706	650	722	767	820	953	747	800	682	671	627	739	853	794	641	611	670	618	745	781	701	587	640	623	653	710	611	599	543	22,071
2-3P	866	825	823	799	876	888	994	1,022	727	943	932	803	760	915	827	797	714	778	794	829	840	747	685	753	785	724	765	791	670	563	723	24,958
3-4P	831	710	884	918	896	1,034	978	897	677	948	932	915	852	974	842	744	798	840	843	839	940	734	589	822	824	809	830	895	590	535	791	25,711
4-5P	683	602	821	819	900	979	867	791	591	813	872	844	757	900	679	574	697	764	776	804	812	628	543	720	785	787	785	755	529	461	642	22,980
5-6P	564	429	503	500	516	616	698	629	460	517	570	563	451	662	571	418	402	488	453	481	577	489	373	405	405	454	449	493	475	373	336	15,320
6-7P	354	355	307	294	373	391	473	536	392	323	323	322	287	373	400	321	266	231	288	345	392	391	285	219	232	286	296	344	338	228	244	10,209
7-8P	298	222	177	181	248	238	318	438	226	223	223	194	228	270	280	182	149	195	211	226	249	272	177	141	189	174	199	211	227	173	227	6,966
8-9P	216	116	112	130	148	188	243	326	129	110	171	122	157	219	225	108	94	132	128	127	211	195	110	93	125	137	125	162	235	73	98	4,765
9-10P	164	76	75	89	74	113	157	238	103	85	105	101	78	149	133	98	64	80	69	92	168	155	62	65	85	83	69	109	133	65	70	3,207
10-11P	111	53	39	49	52	78	108	106	61	53	50	63	67	102	84	39	44	51	50	64	105	105	50	51	36	51	61	114	108	61	46	2,112
11-12P	50	24	22	22	30	23	67	49	28	28	28	27	25	49	44	32	24	22	24	23	41	36	25	25	25	19	21	45	52	30	0	960
Total:	10268	9112	9812	9816	10294	10864	11249	11651	8813	10353	10220	10042	9513	10656	10145	9135	8897	9154	9322	9381	10254	9029	7745	8606	8866	8970	8979	9429	7784	6565	8177	293,101

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	18	11	12	11	15	14	13	15	24	9	15	7	12	10	14	6	8	14	12	16	11	13	9	17	11	7	9	11	8	24	6	382
1-2A	8	4	7	8	11	7	11	11	8	8	9	8	9	14	9	7	5	11	12	10	14	8	7	7	11	9	12	15	12	9	12	293
2-3A	19	22	26	32	35	34	33	30	19	32	33	30	38	35	27	26	28	36	32	26	24	19	21	31	29	25	27	29	24	23	34	879
3-4A	27	16	57	71	69	59	51	26	21	62	63	60	61	57	30	23	48	63	67	65	62	23	24	54	71	59	58	48	24	17	58	1,494
4-5A	66	39	178	191	200	198	160	47	36	140	198	170	189	178	83	50	210	210	196	195	184	47	45	175	199	200	172	173	53	33	186	4,401
5-6A	93	47	370	400	362	398	337	103	42	326	378	388	368	351	133	67	391	378	383	381	340	80	60	377	384	372	391	359	65	36	371	8,531
6-7A	151	114	506	522	527	485	412	190	100	409	549	559	519	465	190	131	510	529	520	514	450	140	92	474	511	492	493	466	141	91	465	11,717
7-8A	249	262	376	373	368	337	339	266	214	337	369	399	374	359	225	240	374	366	379	335	368	230	188	379	372	405	339	346	183	167	315	9,833
8-9A	367	387	323	359	348	368	403	388	388	410	403	352	367	362	334	317	334	337	333	352	384	310	334	311	319	292	327	308	272	259	280	10,628
9-10A	374	439	389	356	346	435	400	409	488	431	345	351	343	353	361	428	289	308	284	317	328	391	378	286	273	290	328	334	309	315	288	10,966
10-11A	436	466	357	324	350	335	370	513	510	445	303	344	290	334	456	525	345	286	251	257	322	399	401	278	258	259	277	291	312	325	291	10,910
11-12A	453	510	358	309	357	331	380	479	494	385	316	320	324	333	440	515	288	297	283	308	335	372	400	261	268	310	238	276	277	293	244	10,754
12-1P	419	402	309	334	317	339	398	493	378	380	318	349	313	303	418	463	282	260	276	270	308	390	369	285	245	250	267	294	320	301	232	10,282
1-2P	457	453	298	279	296	370	349	458	355	384	299	285	260	314	416	385	285	247	286	262	327	385	353	232	282	256	277	297	292	286	218	9,943
2-3P	417	434	370	327	381	384	413	483	343	446	367	323	338	351	399	373	296	313	327	330	334	333	337	293	289	307	326	293	313	271	283	10,794
3-4P	388	336	304	322	340	434	350	425	336	361	328	328	268	352	394	365	264	283	301	306	334	313	274	282	290	276	306	342	258	245	285	9,990
4-5P	329	298	297	262	315	347	290	349	282	282	299	280	252	320	322	286	226	252	262	282	311	283	240	236	277	274	261	258	262	220	219	8,673
5-6P	274	206	192	170	173	214	244	275	225	174	208	201	147	272	268	178	130	166	168	177	213	209	198	161	153	144	151	190	228	178	136	6,023
6-7P	168	168	112	99	138	137	172	238	180	113	103	110	88	131	157	154	74	61	88	106	142	189	137	67	70	106	88	132	162	122	64	3,876
7-8P	125	85	53	51	80	85	94	204	84	92	83	78	74	114	106	82	46	63	68	79	87	128	72	59	66	66	69	66	89	74	62	2,584
8-9P	95	48	36	57	58	55	77	145	58	46	67	42	54	64	99	44	32	51	37	39	58	90	58	35	43	43	38	45	91	29	30	1,764
9-10P	68	26	14	25	22	37	44	114	38	29	22	35	17	49	49	32	14	17	25	31	40	61	24	18	18	25	20	34	49	20	22	1,039
10-11P	46	22	15	18	17	14	27	36	21	11	14	18	19	26	36	12	14	15	16	18	35	35	19	13	7	17	13	36	53	20	9	672
11-12P	16	10	8	7	15	9	17	17	6	4	2	8	5	11	15	9	10	5	8	2	9	13	4	9	7	3	6	16	18	7	0	276
Total:	5063	4805	4967	4907	5140	5426	5384	5714	4650	5316	5091	5045	4729	5158	4981	4718	4503	4568	4614	4678	5020	4461	4044	4340	4453	4487	4493	4659	3815	3365	4110	146,704

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	20	12	8	13	13	16	17	14	16	12	12	7	8	10	20	11	8	12	13	11	7	16	19	4	7	11	12	9	20	21	0	379
1-2A	16	5	7	8	14	9	6	4	14	8	7	7	7	7	10	11	5	9	4	5	8	6	8	7	5	8	4	8	12	9	4	242
2-3A	9	13	16	10	11	15	15	10	9	11	8	9	16	20	14	7	8	14	10	14	11	7	15	12	8	6	12	16	9	9	10	354
3-4A	13	7	17	19	19	17	20	17	7	7	21	16	15	10	18	13	13	21	17	18	16	11	8	13	19	18	16	9	11	10	10	446
4-5A	31	25	42	51	54	57	45	34	24	46	64	46	45	45	40	31	53	53	61	47	46	40	34	43	55	55	43	34	24	26	37	1,331
5-6A	66	36	123	129	135	129	111	76	42	117	129	147	131	113	76	80	107	126	121	123	118	65	35	117	118	149	121	113	62	30	132	3,177
6-7A	126	74	240	240	243	216	163	121	80	199	227	239	232	220	107	259	238	209	205	220	191	94	73	233	202	198	220	187	74	76	195	5,601
7-8A	168	109	242	225	234	231	199	188	153	201	203	239	239	206	172	175	217	226	225	221	219	132	113	210	214	200	209	201	127	86	187	5,971
8-9A	299	212	230	216	254	252	235	316	221	221	233	230	210	223	276	237	219	192	232	191	212	235	193	194	183	186	188	197	209	142	177	6,815
9-10A	426	324	271	282	253	231	287	416	266	295	233	246	247	279	390	293	220	226	243	208	247	320	253	192	217	231	200	220	268	218	198	8,200
10-11A	433	388	274	244	277	298	346	504	346	311	265	269	281	299	458	336	279	228	263	256	293	381	333	245	250	243	227	248	303	258	223	9,359
11-12A	467	453	286	303	323	358	387	517	392	359	283	275	299	331	452	405	258	268	292	282	298	393	345	262	261	260	255	281	370	301	225	10,241
12-1P	466	427	319	335	324	380	388	479	380	349	348	350	287	387	454	372	267	283	302	291	378	374	388	258	245	288	281	327	327	325	277	10,656
1-2P	454	443	408	371	426	397	471	495	392	416	383	386	367	425	437	409	356	364	384	356	418	396	348	355	358	367	376	413	319	313	325	12,128
2-3P	449	391	453	472	495	504	581	539	384	497	565	480	422	564	428	424	418	465	467	499	506	414	348	460	496	417	439	498	357	292	440	14,164
3-4P	443	374	580	596	556	600	628	472	341	587	604	587	584	622	448	379	534	557	542	533	606	421	315	540	534	533	524	553	332	290	506	15,721
4-5P	354	304	524	557	585	632	577	442	309	531	573	564	505	580	357	288	471	512	514	522	501	345	303	484	508	513	524	497	267	241	423	14,307
5-6P	290	223	311	330	343	402	454	354	235	343	362	362	304	390	303	240	272	322	285	304	364	280	175	244	252	310	298	303	247	195	200	9,297
6-7P	186	187	195	195	235	254	301	298	212	210	220	212	199	242	243	167	192	170	200	239	250	202	148	152	162	180	208	212	176	106	180	6,333
7-8P	173	137	124	130	168	153	224	234	142	131	140	116	154	156	174	100	103	132	143	147	162	144	105	82	123	108	130	145	138	99	165	4,382
8-9P	121	68	76	73	90	133	166	181	71	64	104	80	103	155	126	64	62	81	91	88	153	105	52	58	82	94	87	117	144	44	68	3,001
9-10P	96	50	61	64	52	76	113	124	65	56	83	66	61	100	84	66	50	63	44	61	128	94	38	47	67	58	49	75	84	45	48	2,168
10-11P	65	31	24	31	35	64	81	70	40	42	36	45	48	76	48	27	30	36	34	46	70	31	38	29	34	48	78	55	41	37	1,440	
11-12P	34	14	14	15	15	14	50	32	22	24	26	19	20	38	29	23	14	17	16	21	32	23	21	16	18	16	15	29	34	23	0	684
Total:	5205	4307	4845	4909	5154	5438	5865	5937	4163	5037	5129	4997	4784	5498	5164	4417	4394	4586	4708	4703	5234	4568	3701	4266	4413	4483	4486	4770	3969	3200	4067	146,397

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	21	12	5	7	7	9	8	14	13	4	2	8	9	8	17	6	3	11	6	9	5	14	7	6	12	13	7	14	11	21	5	294
1-2A	7	4	3	2	2	5	0	6	10	1	3	3	3	2	11	4	4	2	5	3	2	4	3	3	4	1	3	2	3	6	2	113
2-3A	6	3	6	5	4	5	4	3	3	6	5	3	3	3	3	6	4	7	4	3	4	2	4	4	1	6	2	1	4	1	7	122
3-4A	7	4	13	13	10	10	13	5	6	8	9	8	10	10	5	5	11	12	5	7	10	4	9	10	11	11	12	10	3	7	12	270
4-5A	9	8	22	26	29	23	17	4	5	26	28	26	24	21	15	12	27	31	27	17	18	15	10	22	35	20	18	12	12	11	29	599
5-6A	42	19	72	83	75	71	67	26	19	53	79	67	79	76	40	28	84	78	66	85	74	31	26	63	80	75	74	70	27	11	73	1,813
6-7A	68	32	176	160	178	175	133	55	27	141	164	185	177	142	62	31	142	161	152	170	150	54	25	145	157	170	178	161	53	22	161	3,807
7-8A	81	67	234	202	214	167	154	94	74	183	209	207	205	178	100	83	240	206	228	201	196	69	56	227	226	205	208	213	69	42	199	5,037
8-9A	161	128	171	172	156	153	174	180	116	189	196	189	168	151	158	113	160	143	187	171	146	126	91	159	146	170	150	159	119	83	156	4,741
9-10A	245	222	183	179	160	173	178	238	217	187	182	166	160	156	219	180	174	162	185	124	184	202	168	161	169	142	157	150	181	140	116	5,460
10-11A	327	264	205	191	198	202	224	325	262	252	205	237	171	164	319	222	189	160	153	158	171	256	246	145	178	178	137	146	214	162	141	6,402
11-12A	412	308	188	196	214	193	232	342	290	241	214	209	191	195	346	295	177	169	179	151	210	257	316	168	169	178	152	182	223	188	143	6,928
12-1P	432	331	215	232	242	237	235	380	311	280	236	222	192	218	394	315	181	184	188	193	216	326	304	153	176	174	173	177	232	230	138	7,517
1-2P	416	307	227	211	216	267	255	382	277	268	184	211	207	210	396	279	202	199	180	154	187	330	279	177	179	184	158	174	271	187	145	7,319
2-3P	379	276	206	209	299	275	255	355	248	290	237	263	222	242	368	287	216	187	196	183	205	296	290	181	185	193	189	202	208	198	159	7,499
3-4P	324	294	282	258	283	306	272	382	274	330	280	317	254	269	356	294	210	213	276	239	270	268	253	240	268	232	251	241	243	214	230	8,423
4-5P	280	248	275	278	278	395	287	327	250	282	277	297	255	350	315	241	233	245	237	254	265	249	223	255	224	230	237	220	213	176	228	8,124
5-6P	243	193	269	264	283	299	287	300	174	258	269	277	231	301	251	166	241	232	214	222	288	212	163	244	233	230	219	235	171	147	191	7,307
6-7P	162	131	184	148	160	212	218	216	171	162	184	169	125	201	163	129	132	136	147	161	192	169	115	143	127	126	144	153	151	101	117	4,849
7-8P	135	115	115	90	113	128	151	156	102	95	86	94	76	144	129	77	52	74	86	85	83	91	69	77	70	59	59	98	75	62	69	2,915
8-9P	107	64	49	40	57	61	81	130	68	57	59	51	64	73	101	52	44	35	53	65	78	67	36	38	41	41	35	67	58	30	54	1,856
9-10P	79	27	30	36	43	53	77	101	36	21	37	44	31	50	66	24	27	32	28	38	50	52	23	26	28	30	32	52	56	23	27	1,279
10-11P	49	15	10	24	20	15	39	53	16	20	16	20	14	39	27	9	12	4	15	26	32	33	10	8	23	17	14	28	33	9	10	660
11-12P	25	11	7	10	13	13	21	32	12	7	12	12	17	24	20	11	9	10	6	10	29	21	5	9	8	8	16	26	10	8	10	432
Total:	4017	3083	3147	3036	3254	3447	3382	4106	2981	3361	3173	3285	2888	3227	3881	2869	2774	2693	2823	2729	3065	3148	2731	2664	2750	2693	2625	2793	2640	2079	2422	93,766

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	2	3	2	3	2	4	3	2	1	0	0	1	2	1	5	0	2	2	1	6	1	3	2	2	5	3	2	4	0	10	1	75
1-2A	1	1	0	0	1	2	0	2	4	0	1	1	1	0	4	1	0	2	1	0	2	0	1	1	1	0	1	0	1	4	0	33
2-3A	3	3	3	3	2	2	4	2	1	4	3	2	2	3	1	3	3	4	4	3	2	1	2	4	0	1	1	1	0	5	73	
3-4A	3	3	9	9	6	7	9	3	5	6	8	6	6	7	1	3	9	7	3	4	8	3	6	7	8	8	9	7	2	4	8	184
4-5A	7	6	17	20	25	18	12	3	2	23	24	24	19	17	6	6	24	24	26	13	15	8	6	18	28	17	16	10	8	6	26	474
5-6A	23	13	62	71	66	67	63	19	16	48	68	57	69	71	25	15	69	69	61	74	64	19	14	55	68	67	59	65	20	7	69	1,533
6-7A	44	20	141	123	142	141	102	40	11	111	128	144	139	110	41	21	114	125	120	134	121	36	14	118	119	126	141	118	28	12	122	2,906
7-8A	49	39	162	151	146	134	114	61	44	124	151	151	152	129	66	63	167	153	161	147	137	38	40	155	169	149	160	154	48	27	133	3,574
8-9A	83	78	103	103	93	94	109	109	69	121	114	123	113	93	80	59	115	97	103	102	94	70	49	106	95	111	97	98	60	45	106	2,892
9-10A	122	122	103	105	94	102	96	120	129	120	100	86	82	95	112	88	82	85	123	65	100	111	94	89	94	82	88	84	108	69	74	3,024
10-11A	148	137	112	108	83	103	129	194	143	137	110	116	95	91	155	125	111	97	84	94	96	151	128	85	102	96	66	77	114	78	81	3,446
11-12A	191	159	89	106	113	96	113	190	161	124	110	109	93	95	162	158	95	94	88	88	104	123	159	87	86	75	89	94	97	99	76	3,523
12-1P	219	194	130	116	124	102	125	191	163	149	121	119	84	104	191	176	98	98	94	101	111	163	142	82	83	91	84	87	113	122	71	3,848
1-2P	194	164	112	113	109	140	119	176	147	146	95	101	104	95	178	117	109	103	86	75	86	162	155	96	85	92	85	86	135	81	80	3,626
2-3P	186	170	88	96	133	120	115	168	125	135	95	102	100	102	180	140	117	78	89	86	93	150	154	85	97	88	97	99	96	97	62	3,543
3-4P	176	151	130	111	135	136	112	156	124	149	137	145	109	100	183	162	83	89	114	102	109	126	156	99	118	105	102	83	119	114	101	3,836
4-5P	146	120	103	98	105	188	100	146	114	108	109	109	93	148	155	140	86	92	90	85	79	106	110	101	83	89	81	84	112	86	75	3,341
5-6P	138	95	80	79	100	110	77	133	90	77	89	81	64	87	114	86	67	61	62	64	91	96	91	68	67	60	62	76	64	80	53	2,562
6-7P	81	65	62	46	56	70	75	100	86	62	57	50	34	65	85	70	44	43	41	50	73	62	63	42	37	37	43	47	64	55	39	1,804
7-8P	67	57	42	35	40	56	56	74	50	51	26	37	24	55	52	36	14	15	20	23	27	40	31	31	31	23	18	38	32	38	19	1,158
8-9P	55	26	16	16	21	22	24	50	30	17	26	19	18	31	44	24	11	11	16	23	37	34	11	12	9	11	8	33	23	11	11	700
9-10P	32	8	12	15	12	13	30	37	22	13	12	26	12	22	32	13	9	10	11	7	16	24	7	8	7	6	9	12	26	11	7	481
10-11P	16	5	0	6	8	5	10	12	8	4	3	6	3	14	13	5	4	0	4	5	8	16	1	3	5	8	4	11	19	2	2	210
11-12P	7	3	2	2	5	3	8	13	6	2	1	7	5	3	4	2	1	0	0	1	5	6	3	4	2	4	2	4	1	2	3	111
Total:	1993	1642	1580	1535	1621	1735	1605	2001	1551	1731	1588	1622	1423	1538	1889	1513	1434	1359	1402	1352	1479	1548	1439	1358	1399	1349	1324	1372	1291	1060	1224	46,957

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	19	9	3	4	5	5	5	12	12	4	2	7	7	7	12	6	1	9	5	3	4	11	5	4	7	10	5	10	11	11	4	219
1-2A	6	3	3	2	1	3	0	4	6	1	2	2	2	2	7	3	4	0	4	3	0	4	2	2	3	1	2	2	2	2	80	
2-3A	3	0	3	2	2	3	0	1	2	2	2	1	1	0	2	3	1	3	0	0	2	1	2	0	1	5	1	0	3	1	2	49
3-4A	4	1	4	4	4	3	4	2	1	2	1	2	4	3	4	2	2	5	2	3	2	1	3	3	3	3	3	3	1	3	4	86
4-5A	2	2	5	6	4	5	5	1	3	3	4	2	5	4	9	6	3	7	1	4	3	7	4	4	7	3	2	2	4	5	3	125
5-6A	19	6	10	12	9	4	4	7	3	5	11	10	10	5	15	13	15	9	5	11	10	12	12	8	12	8	15	5	7	4	4	280
6-7A	24	12	35	37	36	34	31	15	16	30	36	41	38	32	21	10	28	36	32	36	29	18	11	27	38	44	37	43	25	10	39	901
7-8A	32	28	72	51	68	33	40	33	30	59	58	56	53	49	34	20	73	53	67	54	59	31	16	72	57	56	48	59	21	15	66	1,463
8-9A	78	50	68	69	63	59	65	71	47	68	82	66	55	58	78	54	45	46	84	69	52	56	42	53	51	59	53	61	59	38	50	1,849
9-10A	123	100	80	74	66	71	82	118	88	67	82	80	78	61	107	92	92	77	62	59	84	91	74	72	75	60	69	66	73	71	42	2,436
10-11A	179	127	93	83	115	99	95	131	119	115	95	121	76	73	164	97	78	63	69	64	75	105	118	60	76	82	71	69	100	84	60	2,956
11-12A	221	149	99	90	101	97	119	152	129	117	104	100	98	100	184	137	82	75	91	63	106	134	157	81	83	103	63	88	126	89	67	3,405
12-1P	213	137	85	116	118	135	110	189	148	131	115	103	108	114	203	139	83	86	94	92	105	163	162	71	93	83	89	90	119	108	67	3,669
1-2P	222	143	115	98	107	127	136	206	130	122	89	110	103	115	218	162	93	96	94	79	101	168	124	81	94	92	73	88	136	106	65	3,693
2-3P	193	106	118	113	166	155	140	187	123	155	142	161	122	140	188	147	99	109	107	97	112	146	136	96	88	105	92	103	112	101	97	3,956
3-4P	148	143	152	147	148	170	160	226	150	181	143	172	145	169	173	132	127	124	162	137	161	142	97	141	150	127	149	158	124	100	129	4,587
4-5P	134	128	172	180	173	207	187	181	136	174	168	188	162	202	160	101	147	153	147	169	186	143	113	154	141	141	156	136	101	90	153	4,783
5-6P	105	98	189	185	183	189	210	167	84	181	180	196	167	214	137	80	174	171	152	158	197	116	72	176	166	170	157	159	107	67	138	4,745
6-7P	81	66	122	102	104	142	143	116	85	100	127	119	91	136	78	59	88	93	106	111	119	107	52	101	90	89	101	106	87	46	78	3,045
7-8P	68	58	73	55	73	72	95	82	52	44	60	57	52	89	77	41	38	59	66	62	56	51	38	46	39	36	41	60	43	24	50	1,757
8-9P	52	38	33	24	36	39	57	80	38	40	33	32	46	42	57	28	33	24	37	42	41	33	25	26	32	30	27	34	35	19	43	1,156
9-10P	47	19	18	21	31	40	47	64	14	8	25	18	19	28	34	11	18	22	17	31	34	28	16	18	21	24	23	40	30	12	20	798
10-11P	33	10	10	18	12	10	29	41	8	16	13	14	11	25	14	4	8	4	11	21	24	17	9	5	18	9	10	17	14	7	8	450
11-12P	18	8	5	8	8	10	13	19	6	5	11	5	12	21	16	9	8	10	6	9	24	15	2	5	6	4	14	22	9	6	7	321
Total:	2024	1441	1567	1501	1633	1712	1777	2105	1430	1630	1585	1663	1465	1689	1992	1356	1340	1334	1421	1377	1586	1600	1292	1306	1351	1344	1301	1421	1349	1019	1198	46,809

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : LAMOILLE Community : ELMORE Collection Type :
Roadbed : ML Location : VT12 S of Lacasse Rd Route : VT12
Location ID : L047 Lane Direction : 2-WAY

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	6	3	0	0	1	0	3	0	3	1	2	1	1	0	3	1	2	0	1	4	3	2	1	2	2	0	3	4	0	2	1	52
1-2A	2	0	3	3	6	4	4	1	2	5	3	8	5	4	5	1	6	4	4	3	3	2	0	4	3	1	3	4	4	1	2	100
2-3A	4	1	7	11	16	10	10	3	0	14	14	15	10	7	3	1	24	15	18	20	13	2	4	13	14	15	17	10	3	1	16	311
3-4A	7	8	24	37	35	36	35	7	5	29	49	48	50	37	18	4	41	42	28	45	38	15	3	28	38	44	38	34	12	1	38	874
4-5A	22	11	33	101	94	86	90	28	23	63	80	102	89	80	31	19	102	83	106	89	91	31	20	91	92	96	95	78	32	14	84	2,056
5-6A	48	28	52	77	63	77	49	38	28	55	78	81	70	76	35	37	59	77	63	82	52	28	25	59	64	70	57	59	23	23	52	1,685
6-7A	52	37	69	70	77	83	65	75	48	82	61	63	65	51	47	46	54	62	64	62	58	47	48	64	46	49	62	42	44	41	61	1,795
7-8A	75	72	67	66	67	78	69	92	91	62	56	65	64	59	67	68	68	64	67	58	52	79	57	65	58	64	34	54	59	48	55	2,000
8-9A	90	87	67	65	66	93	73	115	106	79	67	68	68	55	94	75	49	51	62	52	72	90	69	57	54	57	49	63	58	55	49	2,155
9-10A	104	100	72	60	70	91	99	152	103	87	59	72	74	58	84	88	50	45	63	52	71	102	79	51	64	73	53	70	78	56	68	2,348
10-11A	103	127	83	71	88	99	84	156	113	107	74	98	58	81	113	69	50	53	64	60	77	106	70	69	61	63	41	65	77	74	61	2,515
11-12A	117	114	69	62	96	94	92	178	139	104	90	113	79	94	109	90	69	56	76	60	78	84	78	54	70	67	73	49	83	68	52	2,657
12-1P	132	129	115	97	118	124	113	191	108	116	114	120	89	99	127	98	93	81	93	92	110	104	59	62	72	84	78	83	97	62	68	3,128
1-2P	97	118	187	120	136	175	134	187	107	153	143	129	109	146	107	85	104	102	108	85	113	101	76	103	104	83	97	107	70	68	99	3,553
2-3P	115	102	129	120	143	138	137	152	89	110	135	138	113	113	105	71	107	105	123	104	108	69	79	108	118	128	133	90	77	50	95	3,404
3-4P	86	52	65	78	70	99	84	129	56	73	94	90	78	69	71	48	45	64	59	59	90	71	54	51	56	63	45	92	75	40	40	2,146
4-5P	49	50	35	40	38	49	49	83	41	35	37	39	19	34	38	23	30	36	28	21	37	22	20	17	30	21	27	47	34	19	34	1,082
5-6P	41	23	22	21	26	20	26	40	17	21	30	30	25	27	30	22	18	14	24	15	34	26	14	16	7	23	12	13	27	23	14	701
6-7P	22	19	18	18	22	19	24	18	18	20	18	18	17	24	26	18	10	14	16	10	23	17	15	11	12	9	10	15	17	6	14	518
7-8P	15	4	9	7	5	8	26	24	5	6	5	15	4	13	11	4	5	6	3	8	12	11	7	6	7	10	8	14	16	3	4	281
8-9P	6	2	3	4	2	1	16	13	4	2	6	2	2	8	9	1	1	0	5	4	11	13	2	4	6	1	5	8	12	3	7	163
9-10P	9	0	2	3	1	4	3	6	1	4	3	2	0	1	5	3	3	5	1	1	8	4	0	2	1	4	2	5	9	2	1	95
10-11P	0	0	1	2	1	1	2	1	0	1	0	0	1	1	8	0	0	0	1	1	1	4	1	0	0	1	0	2	0	0	0	30
11-12P	0	0	1	0	1	1	2	0	1	1	0	1	0	2	1	1	1	1	0	1	1	3	0	2	0	1	1	1	1	0	1	26
Total:	1202	1087	1133	1133	1242	1390	1289	1689	1108	1230	1218	1318	1090	1139	1147	873	991	980	1077	988	1156	1033	781	939	979	1027	943	1009	908	660	916	33,675

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	3	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	16
1-2A	2	0	0	0	2	1	2	0	0	1	0	3	2	2	3	1	3	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	2	1	1	35	
2-3A	2	0	1	2	5	3	3	1	0	3	6	4	3	2	2	0	9	4	7	5	4	0	2	4	5	7	6	2	1	1	5	99	
3-4A	1	1	5	12	13	12	8	2	3	9	17	19	18	13	5	0	13	9	13	16	17	3	1	8	13	17	14	9	3	1	16	291	
4-5A	7	5	15	40	38	40	40	8	11	29	30	38	37	35	13	7	39	32	43	33	40	13	5	40	39	35	36	32	12	5	37	834	
5-6A	17	17	19	34	25	38	22	16	12	23	36	29	27	27	18	16	23	33	26	30	25	14	15	24	22	32	28	21	7	10	20	706	
6-7A	24	16	37	38	36	45	27	33	20	28	26	40	32	25	21	18	33	34	33	28	22	15	21	28	23	18	35	17	21	20	27	841	
7-8A	34	33	32	33	34	39	31	42	42	18	27	32	30	25	31	32	32	33	32	35	29	39	30	39	27	25	15	24	26	23	27	951	
8-9A	50	38	27	30	25	41	36	65	40	31	32	28	34	27	47	34	21	23	27	24	26	50	31	29	30	26	24	37	31	23	22	1,009	
9-10A	50	36	30	22	32	47	55	90	49	30	24	36	38	23	47	30	27	20	41	26	40	45	35	23	27	40	30	36	38	29	35	1,131	
10-11A	52	59	40	34	44	49	42	98	43	47	27	40	30	42	64	32	24	32	29	29	35	52	45	28	34	32	19	33	39	31	37	1,242	
11-12A	73	56	34	36	42	45	46	102	65	51	44	54	42	57	62	41	38	29	45	31	43	41	39	24	45	34	34	22	48	32	38	1,393	
12-1P	72	63	57	37	58	64	58	93	49	61	56	64	41	49	66	51	42	34	45	48	57	64	28	33	36	44	39	30	56	31	22	1,548	
1-2P	43	64	103	64	73	85	75	88	53	66	77	61	55	83	52	43	43	62	54	43	63	60	34	46	48	43	58	64	31	28	41	1,803	
2-3P	54	52	75	64	80	67	87	73	38	65	67	86	73	72	51	30	68	70	71	75	50	28	32	69	69	82	82	45	37	22	63	1,897	
3-4P	50	29	32	45	40	43	54	41	30	39	61	48	49	38	36	27	22	22	34	31	38	34	20	23	27	40	23	56	40	23	23	1,118	
4-5P	26	29	19	21	19	20	30	22	16	21	23	20	14	19	14	9	20	23	19	13	18	14	12	6	19	13	13	25	14	11	19	561	
5-6P	23	10	13	13	16	14	17	21	11	10	18	19	11	15	13	13	9	7	14	10	17	19	9	12	3	14	7	8	12	13	4	395	
6-7P	14	14	12	10	11	12	16	11	12	12	10	8	7	15	12	14	7	6	9	7	15	9	11	10	6	4	8	11	13	4	7	317	
7-8P	6	2	6	5	4	3	20	16	2	4	4	7	2	11	6	3	3	2	1	8	11	5	3	6	6	5	5	10	10	3	3	182	
8-9P	4	2	3	2	1	1	15	7	3	2	3	2	2	7	7	1	0	0	3	2	8	10	1	3	4	0	4	6	8	2	4	117	
9-10P	5	0	1	3	1	4	3	4	1	3	2	0	0	1	1	2	1	5	1	1	5	3	0	1	1	2	2	4	7	1	0	65	
10-11P	0	0	0	2	1	1	2	1	0	0	0	0	1	1	5	0	0	0	1	1	0	2	1	0	0	0	0	2	0	0	0	21	
11-12P	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	2	0	1	0	0	1	1	0	0	0	15	
Total:	612	526	562	547	601	675	691	834	502	555	590	639	548	589	577	404	478	482	549	500	567	524	375	458	485	513	485	497	456	315	451	16,587	

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	3	0	0	1	0	1	0	2	0	2	1	1	0	2	1	2	0	1	2	1	1	1	2	2	0	2	3	0	1	1	36
1-2A	0	0	3	3	4	3	2	1	2	4	3	5	3	2	2	0	3	3	3	2	2	1	0	3	2	1	2	3	2	0	1	65
2-3A	2	1	6	9	11	7	7	2	0	11	8	11	7	5	1	1	15	11	11	15	9	2	2	9	9	8	11	8	2	0	11	212
3-4A	6	7	19	25	22	24	27	5	2	20	32	29	32	24	13	4	28	33	15	29	21	12	2	20	25	27	24	25	9	0	22	583
4-5A	15	6	18	61	56	46	50	20	12	34	50	64	52	45	18	12	63	51	63	56	51	18	15	51	53	61	59	46	20	9	47	1,222
5-6A	31	11	33	43	38	39	27	22	16	32	42	52	43	49	17	21	36	44	37	52	27	14	10	35	42	38	29	38	16	13	32	979
6-7A	28	21	32	32	41	38	38	42	28	54	35	23	33	26	26	28	21	28	31	34	36	32	27	36	23	31	27	25	23	21	34	954
7-8A	41	39	35	33	33	39	38	50	49	44	29	33	34	34	36	36	36	31	35	23	23	40	27	26	31	39	19	30	33	25	28	1,049
8-9A	40	49	40	35	41	52	37	50	66	48	35	40	34	28	47	41	28	28	35	28	46	40	38	28	24	31	25	26	27	32	27	1,146
9-10A	54	64	42	38	38	44	44	62	54	57	35	36	36	35	37	58	23	25	22	26	31	57	44	28	37	33	23	34	40	27	33	1,217
10-11A	51	68	43	37	44	50	42	58	70	60	47	58	28	39	49	37	26	21	35	31	42	54	25	41	27	31	22	32	38	43	24	1,273
11-12A	44	58	35	26	54	49	46	76	74	53	46	59	37	37	47	49	31	27	31	29	35	43	39	30	25	33	39	27	35	36	14	1,264
12-1P	60	66	58	60	60	60	55	98	59	55	58	56	48	50	61	47	51	47	48	44	53	40	31	29	36	40	39	53	41	31	46	1,580
1-2P	54	54	84	56	63	90	59	99	54	87	66	68	54	63	55	42	61	40	54	42	50	41	42	57	56	40	39	43	39	40	58	1,750
2-3P	61	50	54	56	63	71	50	79	51	45	68	52	40	41	54	41	39	35	52	29	58	41	47	39	49	46	51	45	40	28	32	1,507
3-4P	36	23	33	33	30	56	30	88	26	34	33	42	29	31	35	21	23	42	25	28	52	37	34	28	29	23	22	36	35	17	17	1,028
4-5P	23	21	16	19	19	29	19	61	25	14	14	19	5	15	24	14	10	13	9	8	19	8	8	11	11	8	14	22	20	8	15	521
5-6P	18	13	9	8	10	6	9	19	6	11	12	11	14	12	17	9	9	7	10	5	17	7	5	4	4	9	5	5	15	10	10	306
6-7P	8	5	6	8	11	7	8	7	6	8	8	10	10	9	14	4	3	8	7	3	8	8	4	1	6	5	2	4	4	2	7	201
7-8P	9	2	3	2	1	5	6	8	3	2	1	8	2	2	5	1	2	4	2	0	1	6	4	0	1	5	3	4	6	0	1	99
8-9P	2	0	0	2	1	0	1	6	1	0	3	0	0	1	2	0	1	0	2	2	3	3	1	1	2	1	1	2	4	1	3	46
9-10P	4	0	1	0	0	0	0	2	0	1	1	2	0	0	4	1	2	0	0	0	3	1	0	1	0	2	0	1	2	1	1	30
10-11P	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	9
11-12P	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	11
Total:	590	561	571	586	641	715	598	855	606	675	628	679	542	550	570	469	513	498	528	488	589	509	406	481	494	514	458	512	452	345	465	17,088

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : L057

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

Community : STOWE
Route : VT108

Collection Type :

10/2022																							
	1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	31	Total
12-1A	26	47	14	9	15	12	23	32	11	10	14	14	16	16	17	12	13	12	10	14	12	8	357
1-2A	12	9	13	5	4	12	9	8	2	0	6	6	5	4	7	9	1	7	6	6	11	1	143
2-3A	7	5	0	0	0	6	0	4	1	2	0	2	3	4	1	2	5	3	2	1	7	1	56
3-4A	2	11	3	2	6	10	3	5	3	6	4	3	1	2	10	2	3	1	10	16	3	4	110
4-5A	7	12	12	11	9	14	11	11	9	4	13	9	12	7	11	9	10	9	14	9	12	8	223
5-6A	20	12	29	22	26	27	26	11	39	29	25	32	20	18	10	31	28	31	26	17	19	23	521
6-7A	69	46	120	132	152	124	61	48	130	129	142	170	137	70	48	134	147	157	178	152	54	138	2,538
7-8A	116	123	169	178	223	212	151	133	173	225	220	199	232	129	134	189	262	247	198	163	81	170	3,927
8-9A	208	222	235	244	331	282	309	253	300	274	313	268	228	239	247	248	229	251	268	227	148	183	5,507
9-10A	398	366	353	357	390	389	537	464	451	375	425	349	335	448	414	322	251	271	278	237	278	163	7,851
10-11A	531	568	452	417	547	533	736	685	602	488	455	418	291	597	634	315	265	282	287	298	379	153	9,933
11-12A	600	686	519	504	612	552	878	862	769	635	540	450	398	803	778	397	289	354	387	319	515	196	12,043
12-1P	698	691	540	537	692	619	834	889	735	684	612	463	505	893	760	383	313	332	361	312	485	207	12,545
1-2P	742	706	557	516	732	621	856	842	711	649	626	434	494	925	799	324	307	324	320	343	537	174	12,539
2-3P	788	716	518	569	727	717	933	688	824	696	610	425	482	1,005	714	392	374	344	364	433	555	188	13,062
3-4P	789	687	589	599	735	523	981	741	787	752	634	429	626	1,055	756	392	363	405	401	478	520	250	13,492
4-5P	735	647	561	561	696	537	1,149	741	717	654	566	418	503	870	719	310	311	305	338	380	527	189	12,434
5-6P	556	442	402	382	512	495	896	596	517	414	427	327	465	650	365	215	325	250	289	329	379	117	9,350
6-7P	404	266	257	228	306	330	539	359	315	238	274	150	344	377	229	177	261	175	188	242	242	66	5,967
7-8P	249	161	126	153	151	225	229	199	155	149	135	127	219	194	148	100	122	105	117	150	166	39	3,419
8-9P	226	93	74	91	110	163	175	131	115	79	101	80	171	155	108	76	83	95	64	138	126	34	2,488
9-10P	129	77	56	55	98	131	126	83	64	60	77	69	133	104	43	89	73	61	57	90	133	6	1,814
10-11P	96	42	22	50	70	111	96	63	30	25	38	48	75	77	51	37	31	40	32	74	57	22	1,187
11-12P	63	33	29	29	38	76	50	35	25	29	26	37	53	55	29	26	27	25	29	35	35	0	784
Total:	7471	6668	5650	5651	7182	6721	9608	7883	7485	6606	6283	4927	5748	8697	7032	4191	4093	4086	4224	4463	5281	2340	132,290

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : L057_NB

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

Community : STOWE
Route : VT108

Collection Type :

10/2022																							
	1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	31	Total
12-1A	15	23	6	6	3	6	13	3	4	4	4	7	8	8	5	6	7	8	4	8	3	3	154
1-2A	8	4	7	1	2	6	5	2	2	0	5	3	1	1	4	2	0	3	2	3	7	0	68
2-3A	3	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3	2	1	0	4	2	1	0	3	0	23
3-4A	2	4	1	0	5	5	2	2	0	3	2	2	0	2	4	0	2	1	3	7	3	0	50
4-5A	5	6	8	5	7	5	7	7	6	3	9	6	9	4	8	6	7	7	9	5	7	4	140
5-6A	12	7	13	14	14	12	18	5	17	15	16	16	10	11	6	14	18	19	17	7	15	15	291
6-7A	40	29	76	88	101	88	49	33	80	90	93	101	96	50	34	89	100	109	123	106	39	89	1,703
7-8A	70	63	89	104	130	112	86	74	93	128	118	114	127	81	64	121	184	173	123	82	46	108	2,290
8-9A	112	107	126	142	185	167	153	138	164	162	157	151	137	129	89	144	153	162	169	134	89	108	3,078
9-10A	211	183	195	188	232	197	267	223	210	185	238	193	152	244	211	166	127	138	143	135	152	93	4,083
10-11A	281	246	262	245	326	250	396	310	302	257	252	190	141	322	344	147	126	145	117	128	171	78	5,036
11-12A	300	306	267	227	312	272	346	387	343	307	259	200	194	432	377	194	125	169	146	140	220	91	5,614
12-1P	315	294	259	262	294	302	356	358	345	313	261	196	239	433	378	174	136	138	144	154	224	93	5,668
1-2P	391	328	265	221	348	303	374	382	337	339	296	211	247	458	449	152	148	162	156	177	278	91	6,113
2-3P	391	367	230	286	352	335	423	375	416	327	295	221	258	469	349	177	166	141	161	207	265	84	6,295
3-4P	369	330	244	298	338	267	476	401	359	308	287	211	298	450	325	193	170	179	188	250	270	94	6,305
4-5P	290	266	250	230	285	254	480	343	275	282	253	209	243	318	230	141	138	117	144	193	235	79	5,255
5-6P	272	207	176	186	242	262	489	270	216	198	192	155	224	323	156	104	130	105	119	160	180	45	4,411
6-7P	221	120	139	117	155	170	299	193	157	116	143	82	174	194	109	101	91	92	104	116	122	34	3,049
7-8P	129	97	64	92	77	145	129	120	98	97	80	69	133	106	71	58	75	61	76	88	99	26	1,990
8-9P	99	72	57	56	74	109	108	80	78	55	74	53	120	104	80	46	53	52	47	89	83	23	1,612
9-10P	84	59	42	39	65	98	82	61	50	47	51	52	101	70	28	49	44	29	47	57	70	4	1,229
10-11P	59	29	11	23	34	77	57	29	21	15	26	36	47	44	25	15	17	13	17	42	31	12	680
11-12P	21	8	7	6	11	37	9	14	9	11	7	17	16	19	11	10	8	9	10	21	14	0	275
Total:	3700	3156	2794	2836	3592	3480	4624	3810	3582	3263	3118	2496	2978	4274	3358	2109	2029	2034	2070	2309	2626	1174	65,412

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : L057_SB

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

Community : STOWE
Route : VT108

Collection Type :

10/2022																							
	1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	31	Total
12-1A	11	24	8	3	12	6	10	29	7	6	10	7	8	8	12	6	6	4	6	6	9	5	203
1-2A	4	5	6	4	2	6	4	6	0	0	1	3	4	3	3	7	1	4	4	3	4	1	75
2-3A	4	4	0	0	0	5	0	4	1	1	0	1	0	2	0	2	1	1	1	1	4	1	33
3-4A	0	7	2	2	1	5	1	3	3	3	2	1	1	0	6	2	1	0	7	9	0	4	60
4-5A	2	6	4	6	2	9	4	4	3	1	4	3	3	3	3	3	3	2	5	4	5	4	83
5-6A	8	5	16	8	12	15	8	6	22	14	9	16	10	7	4	17	10	12	9	10	4	8	230
6-7A	29	17	44	44	51	36	12	15	50	39	49	69	41	20	14	45	47	48	55	46	15	49	835
7-8A	46	60	80	74	93	100	65	59	80	97	102	85	105	48	70	68	78	74	75	81	35	62	1,637
8-9A	96	115	109	102	146	115	156	115	136	112	156	117	91	110	158	104	76	89	99	93	59	75	2,429
9-10A	187	183	158	169	158	192	270	241	241	190	187	156	183	204	203	156	124	133	135	102	126	70	3,768
10-11A	250	322	190	172	221	283	340	375	300	231	203	228	150	275	290	168	139	137	170	170	208	75	4,897
11-12A	300	380	252	277	300	280	532	475	426	328	281	250	204	371	401	203	164	185	241	179	295	105	6,429
12-1P	383	397	281	275	398	317	478	531	390	371	351	267	266	460	382	209	177	194	217	158	261	114	6,877
1-2P	351	378	292	295	384	318	482	460	374	310	330	223	247	467	350	172	159	162	164	166	259	83	6,426
2-3P	397	349	288	283	375	382	510	313	408	369	315	204	224	536	365	215	208	203	203	226	290	104	6,767
3-4P	420	357	345	301	397	256	505	340	428	444	347	218	328	605	431	199	193	226	213	228	250	156	7,187
4-5P	445	381	311	331	411	283	669	398	442	372	313	209	260	552	489	169	173	188	194	187	292	110	7,179
5-6P	284	235	226	196	270	233	407	326	301	216	235	172	241	327	209	111	195	145	170	169	199	72	4,939
6-7P	183	146	118	111	151	160	240	166	158	122	131	68	170	183	120	76	170	83	84	126	120	32	2,918
7-8P	120	64	62	61	74	80	100	79	57	52	55	58	86	88	77	42	47	44	41	62	67	13	1,429
8-9P	127	21	17	35	36	54	67	51	37	24	27	27	51	51	28	30	30	43	17	49	43	11	876
9-10P	45	18	14	16	33	33	44	22	14	13	26	17	32	34	15	40	29	32	10	33	63	2	585
10-11P	37	13	11	27	36	34	39	34	9	10	12	12	28	33	26	22	14	27	15	32	26	10	507
11-12P	42	25	22	23	27	39	41	21	16	18	19	20	37	36	18	16	19	16	19	14	21	0	509
Total:	3771	3512	2856	2815	3590	3241	4984	4073	3903	3343	3165	2431	2770	4423	3674	2082	2064	2052	2154	2154	2655	1166	66,878

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : County : LAMOILLE Community : MORRISTOWN Collection Type :
Roadbed : ML Location : ALT VT100 0.5 mi SofVT Route : VTA100
Location ID : L203 Lane Direction : 2-WAY

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	36	43	12	12	18	18	17	29	27	25	12	12	21	32	29	31	18	16	18	17	13	25	15	17	15	16	15	18	26	33	9	645
1-2A	18	22	9	10	15	13	9	27	16	13	7	17	14	19	24	22	5	11	13	13	11	21	15	16	8	12	15	8	12	26	6	447
2-3A	9	17	8	9	16	9	12	19	13	9	10	11	12	7	5	12	10	9	8	10	16	7	7	15	11	8	11	14	8	16	14	342
3-4A	12	10	20	19	12	18	22	19	24	24	21	15	18	19	14	13	16	6	18	20	21	18	13	21	17	21	13	19	12	13	19	527
4-5A	21	19	51	47	55	41	39	22	18	48	61	29	52	49	19	20	30	51	49	53	49	20	25	50	48	56	53	42	11	17	34	1,179
5-6A	51	53	181	181	210	232	180	67	41	199	190	207	169	177	60	59	172	184	194	184	202	69	46	214	195	173	207	175	60	53	204	4,589
6-7A	114	67	399	408	441	430	373	98	83	387	495	454	466	402	125	99	444	476	507	464	454	118	78	428	514	446	461	438	115	86	445	10,315
7-8A	241	164	697	748	618	669	621	227	182	579	773	670	715	622	205	175	713	728	737	770	675	251	128	721	738	743	692	695	210	130	721	16,558
8-9A	370	221	490	472	442	538	563	396	322	380	511	504	531	469	418	266	503	540	541	486	533	361	256	552	495	527	489	500	288	243	516	13,723
9-10A	549	346	488	467	458	440	500	537	451	476	494	509	491	430	501	393	500	415	516	443	462	497	417	422	409	415	423	490	523	367	420	14,249
10-11A	558	454	431	479	449	506	529	578	499	477	451	441	423	529	584	452	471	432	415	455	464	480	436	447	406	416	465	425	565	370	428	14,515
11-12A	638	526	513	512	530	524	593	574	516	543	519	502	552	576	585	468	450	498	511	508	548	574	496	498	526	506	463	606	557	438	531	16,381
12-1P	534	464	496	448	496	478	597	559	563	517	488	526	476	504	572	478	460	433	539	534	591	545	463	495	490	558	516	518	538	426	432	15,734
1-2P	561	472	417	489	526	508	602	628	553	538	507	544	568	550	543	467	481	499	550	446	557	495	440	505	492	498	551	613	539	399	482	16,020
2-3P	499	435	597	673	642	701	716	648	491	617	707	685	640	685	451	476	664	660	653	622	760	476	436	637	585	617	657	626	531	410	584	18,581
3-4P	462	464	616	733	669	779	736	619	475	766	797	783	787	787	461	427	681	764	793	776	769	477	424	679	808	815	778	761	508	458	771	20,623
4-5P	484	469	784	732	796	750	688	560	375	683	748	760	699	732	493	418	706	753	842	712	717	492	447	718	753	745	786	682	419	406	694	20,043
5-6P	501	375	597	532	584	574	600	551	365	545	573	610	592	627	505	415	553	607	590	560	594	400	344	533	539	595	554	581	425	336	519	16,276
6-7P	333	290	294	345	345	404	399	447	309	352	372	358	347	422	359	297	297	317	368	367	408	307	291	289	363	333	337	443	303	259	312	10,667
7-8P	280	220	155	217	208	249	272	325	201	226	197	232	203	244	271	172	184	175	185	196	222	227	165	157	226	187	188	262	197	162	260	6,665
8-9P	191	144	85	123	146	165	192	209	134	117	152	128	127	176	222	130	105	146	130	131	172	215	116	109	78	148	143	166	170	113	155	4,538
9-10P	120	75	82	110	81	103	114	132	94	63	88	87	84	113	153	80	86	84	101	104	127	142	74	69	80	105	109	142	129	61	97	3,089
10-11P	110	63	53	67	54	85	104	102	47	51	63	66	69	95	97	58	54	83	46	60	106	100	49	50	41	50	68	86	87	32	54	2,150
11-12P	66	26	29	29	38	50	61	82	36	27	37	45	33	54	61	27	28	36	28	36	50	62	30	39	23	28	35	39	49	16	36	1,236
Total:	6758	5439	7504	7862	7849	8284	8539	7455	5835	7662	8273	8195	8089	8320	6757	5455	7631	7923	8352	7967	8521	6379	5211	7681	7860	8018	8029	8349	6282	4870	7743	229,092

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	13	11	4	2	5	2	9	16	9	7	1	8	5	10	7	10	2	6	5	3	3	11	7	3	3	4	4	5	9	10	3	197
1-2A	8	7	4	5	7	8	3	9	5	2	3	7	4	10	10	10	2	6	7	8	7	10	7	10	7	8	7	6	4	12	1	204
2-3A	3	6	3	5	8	2	6	11	5	2	6	6	6	3	1	6	3	5	5	5	7	4	3	5	6	4	3	8	5	7	4	153
3-4A	9	4	16	14	8	16	16	13	12	18	18	12	16	14	7	7	13	3	12	12	13	14	9	15	12	15	9	12	10	9	14	372
4-5A	9	11	33	29	42	28	19	15	9	29	40	29	35	32	12	16	29	30	31	36	31	11	14	35	28	33	27	25	9	11	18	756
5-6A	33	40	116	119	135	153	129	46	30	142	119	162	108	117	49	47	130	126	130	117	134	52	31	153	137	107	142	109	46	36	140	3,135
6-7A	69	44	283	313	326	299	262	83	48	283	372	314	325	292	81	72	322	358	380	331	327	82	49	303	383	312	332	332	80	54	322	7,433
7-8A	143	107	472	537	416	435	415	150	111	402	541	472	480	380	101	112	500	483	469	506	457	126	61	483	497	489	431	445	123	69	477	10,890
8-9A	197	153	304	312	258	346	343	237	206	190	334	298	320	273	229	155	292	306	313	268	301	202	134	308	272	306	277	291	141	126	308	8,000
9-10A	317	243	267	252	261	230	275	316	278	274	268	284	298	215	288	238	285	206	287	247	249	292	241	226	198	224	215	265	299	205	238	7,981
10-11A	277	280	229	271	230	266	294	321	283	268	247	220	243	271	304	257	230	226	219	242	242	235	236	224	208	203	227	199	321	187	203	7,663
11-12A	351	271	245	256	268	289	303	294	309	279	277	265	311	276	307	242	216	231	250	239	263	311	276	243	255	241	215	296	278	242	247	8,346
12-1P	291	248	261	220	252	233	299	289	322	257	257	293	248	252	276	264	201	178	282	271	302	269	240	217	255	280	257	256	263	195	188	7,916
1-2P	303	230	179	228	257	243	301	323	276	269	273	272	281	266	259	237	226	239	259	181	255	250	230	235	234	226	288	285	272	194	215	7,786
2-3P	258	217	331	330	344	358	360	336	218	312	366	347	298	360	199	236	322	308	310	297	343	224	219	310	281	280	333	305	258	198	278	9,136
3-4P	224	259	307	319	310	345	329	304	236	346	339	347	333	322	221	209	296	305	356	326	322	236	203	284	329	357	324	307	217	218	314	9,144
4-5P	242	225	314	268	316	306	282	266	171	261	318	273	281	293	207	209	269	240	315	255	297	249	214	222	292	266	303	255	197	218	295	8,119
5-6P	236	170	231	241	242	261	256	232	164	218	230	240	239	266	218	190	198	261	208	240	263	190	169	199	200	231	235	266	208	179	247	6,928
6-7P	133	116	135	150	176	156	156	176	145	144	144	156	156	191	162	154	125	130	142	137	183	128	123	107	165	124	149	179	154	122	139	4,557
7-8P	123	101	88	96	95	103	103	137	78	103	71	92	80	98	104	84	78	72	70	86	71	101	68	63	110	82	74	125	83	68	91	2,798
8-9P	83	66	44	56	59	62	62	93	59	55	68	33	59	70	84	47	48	60	38	52	57	86	48	54	25	61	47	64	78	44	64	1,826
9-10P	34	25	32	32	46	29	37	48	37	35	25	30	29	25	60	26	27	29	35	26	46	55	29	24	13	30	35	49	51	20	35	1,054
10-11P	35	16	15	24	23	29	21	24	11	17	12	26	23	16	26	14	17	27	13	15	29	31	17	24	4	20	17	19	24	2	23	614
11-12P	20	6	4	9	12	9	20	25	9	8	10	14	12	18	21	9	8	15	8	15	10	20	2	12	6	8	14	12	16	3	14	369
Total:	3411	2856	3917	4088	4096	4208	4300	3764	3031	3921	4339	4200	4190	4070	3233	2851	3839	3850	4144	3915	4212	3189	2630	3759	3920	3911	3965	4115	3146	2429	3878	115,377

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	23	32	8	10	13	16	8	13	18	18	11	4	16	22	22	21	16	10	13	14	10	14	8	14	12	12	11	13	17	23	6	448
1-2A	10	15	5	5	8	5	6	18	11	11	4	10	10	9	14	12	3	5	6	5	4	11	8	6	1	4	8	2	8	14	5	243
2-3A	6	11	5	4	8	7	6	8	8	7	4	5	6	4	4	6	7	4	3	5	9	3	4	10	5	4	8	6	3	9	10	189
3-4A	3	6	4	5	4	2	6	6	12	6	3	3	2	5	7	6	3	3	6	8	8	4	4	6	5	6	4	7	2	4	5	155
4-5A	12	8	18	18	13	13	20	7	9	19	21	0	17	17	7	4	1	21	18	17	18	9	11	15	20	23	26	17	2	6	16	423
5-6A	18	13	65	62	75	79	51	21	11	57	71	45	61	60	11	12	42	58	64	67	68	17	15	61	58	66	65	66	14	17	64	1,454
6-7A	45	23	116	95	115	131	111	15	35	104	123	140	141	110	44	27	122	118	127	133	127	36	29	125	131	134	129	106	35	32	123	2,882
7-8A	98	57	225	211	202	234	206	77	71	177	232	198	235	242	104	63	213	245	268	264	218	125	67	238	241	254	261	250	87	61	244	5,668
8-9A	173	68	186	160	184	192	220	159	116	190	177	206	211	196	189	111	211	234	228	218	232	159	122	244	223	221	212	209	147	117	208	5,723
9-10A	232	103	221	215	197	210	225	221	173	202	226	225	193	215	213	155	215	209	229	196	213	205	176	196	211	191	208	225	224	162	182	6,268
10-11A	281	174	202	208	219	240	235	257	216	209	204	221	180	258	280	195	241	206	196	213	222	245	200	223	198	213	238	226	244	183	225	6,852
11-12A	287	255	268	256	262	235	290	280	207	264	242	237	241	300	278	226	234	267	261	269	285	263	220	255	271	265	248	310	279	196	284	8,035
12-1P	243	216	235	228	244	245	298	270	241	260	231	233	228	252	296	214	259	255	257	263	289	276	223	278	235	278	259	262	275	231	244	7,818
1-2P	258	242	238	261	269	265	301	305	277	269	234	272	287	284	284	230	255	260	291	265	302	245	210	270	258	272	263	328	267	205	267	8,234
2-3P	241	218	266	343	298	343	356	312	273	305	341	338	342	325	252	240	342	352	343	325	417	252	217	327	304	337	324	321	273	212	306	9,445
3-4P	238	205	309	414	359	434	407	315	239	420	458	436	454	465	240	218	385	459	437	450	447	241	221	395	479	458	454	454	291	240	457	11,479
4-5P	242	244	470	464	480	444	406	294	204	422	430	487	418	439	286	209	437	513	527	457	420	243	233	496	461	479	483	427	222	188	399	11,924
5-6P	265	205	366	291	342	313	344	319	201	327	343	370	353	361	287	225	355	346	382	320	331	210	175	334	339	364	319	315	217	157	272	9,348
6-7P	200	174	159	195	169	248	243	271	164	208	228	202	191	231	197	143	172	187	226	230	225	179	168	182	198	209	188	264	149	137	173	6,110
7-8P	157	119	67	121	113	146	169	188	123	123	126	140	123	146	167	88	106	103	115	110	151	126	97	94	116	105	114	137	114	94	169	3,867
8-9P	108	78	41	67	87	103	130	116	75	62	84	95	68	106	138	83	57	86	92	79	115	129	68	55	53	87	96	102	92	69	91	2,712
9-10P	86	50	50	78	35	74	77	84	57	28	63	57	55	88	93	54	59	55	66	78	81	87	45	45	67	75	74	93	78	41	62	2,035
10-11P	75	47	38	43	31	56	83	78	36	34	51	40	46	79	71	44	37	56	33	45	77	69	32	26	37	30	51	67	63	30	31	1,536
11-12P	46	20	25	20	26	41	41	57	27	19	27	31	21	36	40	18	20	21	20	21	40	42	28	27	17	20	21	27	33	13	22	867
Total:	3347	2583	3587	3774	3753	4076	4239	3691	2804	3741	3934	3995	3899	4250	3524	2604	3792	4073	4208	4052	4309	3190	2581	3922	3940	4107	4064	4234	3136	2441	3865	113,715

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 47
Roadbed : ML
Location ID : N002

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

Community : BRADFORD
Route : I91

Collection Type : INT 3/6

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	25	30	24	24	27	34	34	38	28	18	17	20	36	32	31	26	26	23	22	27	27	26	28	34	25	24	22	31	22	31	25	837
1-2A	21	18	38	25	26	31	34	20	14	25	35	23	27	36	30	13	20	26	27	33	29	27	16	24	30	35	29	35	29	14	29	819
2-3A	25	18	59	49	55	46	41	25	18	59	46	49	48	46	31	21	53	49	43	40	45	29	15	46	40	43	29	38	27	17	47	1,197
3-4A	62	31	122	111	114	120	103	52	30	110	120	106	114	91	53	28	112	106	106	98	90	60	28	118	99	106	104	90	58	29	109	2,680
4-5A	78	72	312	304	298	289	273	129	80	285	290	298	309	237	102	93	295	262	276	300	277	101	78	308	290	288	289	265	101	75	302	6,956
5-6A	180	158	511	560	563	548	522	234	141	487	543	550	560	496	218	137	570	568	544	574	498	195	120	541	533	526	540	492	159	123	564	12,955
6-7A	337	218	690	716	675	686	633	359	228	529	706	681	697	557	368	217	673	660	711	720	667	352	205	636	652	632	661	619	261	187	632	16,565
7-8A	519	379	557	590	562	604	610	538	417	619	548	590	632	518	522	404	559	489	521	611	573	416	320	493	531	448	564	542	424	247	536	15,883
8-9A	633	588	33	542	538	647	690	803	686	719	547	542	562	538	600	565	528	508	492	530	551	551	457	462	449	413	525	535	519	385	399	16,537
9-10A	708	759	617	563	574	643	737	885	868	910	605	608	551	640	763	629	528	510	518	509	562	602	548	494	468	466	490	495	572	486	480	18,788
10-11A	815	914	637	539	645	720	838	932	918	1,023	572	625	615	702	726	869	540	471	460	595	681	566	657	509	484	479	484	604	567	539	482	20,208
11-12A	749	930	623	577	602	646	884	833	926	1,000	655	527	627	728	786	789	580	488	489	573	667	594	646	472	504	481	519	553	558	526	441	19,973
12-1P	693	794	661	583	632	630	916	791	872	996	629	587	655	759	681	785	548	509	562	590	701	513	613	547	485	517	542	647	498	520	476	19,932
1-2P	641	811	627	732	727	806	1,034	845	916	895	732	662	740	852	620	743	636	617	607	687	838	555	618	566	588	583	619	736	539	488	550	21,610
2-3P	680	818	771	811	804	870	1,188	861	952	1,025	821	776	863	965	632	785	729	707	780	804	884	531	606	643	640	651	701	807	553	522	692	23,872
3-4P	622	736	785	778	809	833	1,149	727	865	868	817	792	780	944	601	686	704	720	793	767	882	512	599	699	735	662	741	813	473	465	647	23,004
4-5P	469	598	682	625	679	723	988	637	759	718	659	629	661	774	559	616	570	513	686	666	774	459	487	578	597	550	662	733	445	412	436	19,344
5-6P	459	409	395	380	405	487	768	525	501	453	401	393	400	586	467	452	339	307	350	432	552	350	375	303	326	305	356	482	310	370	248	12,886
6-7P	323	304	253	263	264	363	608	431	356	314	255	279	274	410	363	307	181	206	231	279	436	257	299	197	202	199	253	345	246	241	193	9,132
7-8P	250	204	140	142	174	247	462	295	258	196	173	155	165	295	254	192	147	179	137	166	236	181	159	119	139	137	157	231	179	134	143	6,046
8-9P	145	103	86	86	121	182	288	216	123	109	101	118	104	231	157	76	70	89	118	114	184	128	85	68	90	84	89	147	111	78	77	3,778
9-10P	90	69	59	75	79	101	202	134	87	62	67	87	95	142	86	62	57	60	68	77	103	95	58	59	61	67	69	96	81	47	54	2,549
10-11P	62	58	42	42	52	59	149	76	46	59	63	50	60	79	66	33	38	59	51	60	84	56	25	40	58	48	64	57	54	36	52	1,778
11-12P	33	30	28	31	26	52	72	38	35	30	34	31	27	43	25	30	24	23	48	41	37	31	24	23	27	24	33	36	37	31	16	1,020
Total:	8619	9049	8752	9148	9451	10367	13223	10424	10124	11509	9436	9178	9602	10701	8741	8558	8527	8149	8640	9293	10378	7187	7066	7979	8053	7768	8542	9429	6823	6003	7630	278,349

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	14	15	9	11	15	14	26	30	15	11	8	11	22	15	22	20	13	10	10	14	17	20	16	16	10	15	13	16	12	21	10	471
1-2A	13	9	19	17	9	14	14	11	9	13	12	12	7	18	13	4	6	8	10	16	14	12	13	6	9	15	12	16	12	5	7	355
2-3A	10	11	11	19	20	20	20	16	8	18	14	17	20	17	17	8	16	20	18	16	20	12	6	15	15	13	8	15	12	10	21	463
3-4A	31	15	29	27	26	25	24	23	13	26	25	25	29	19	20	10	20	24	19	21	31	25	12	27	24	28	18	23	20	7	20	686
4-5A	22	24	49	50	51	47	41	55	21	52	35	49	50	37	41	22	47	47	46	49	46	26	17	44	46	43	42	42	26	20	45	1,232
5-6A	82	64	93	108	113	104	100	92	42	97	98	99	106	101	91	52	110	90	105	91	98	81	39	104	97	93	90	94	57	42	119	2,752
6-7A	141	95	182	206	189	206	199	172	98	144	185	182	170	159	158	86	181	181	201	196	199	157	78	174	185	172	176	191	99	68	173	5,003
7-8A	226	156	193	206	189	215	215	236	165	188	182	199	228	176	221	159	171	142	176	201	198	189	108	152	185	158	208	186	161	78	172	5,639
8-9A	261	194	14	214	212	261	256	398	276	228	212	224	220	180	286	192	190	193	177	210	213	222	155	166	166	137	188	215	184	120	148	6,312
9-10A	325	259	246	227	255	270	295	421	322	269	275	240	235	254	310	208	193	192	208	227	213	242	165	189	201	180	206	215	205	160	197	7,404
10-11A	395	277	287	234	305	346	382	501	339	301	223	300	259	328	369	271	225	203	208	268	319	249	178	198	225	213	215	274	251	180	195	8,518
11-12A	376	291	277	267	265	298	445	427	328	318	309	255	293	360	418	246	249	245	225	271	327	260	227	209	244	220	253	257	273	200	203	8,836
12-1P	344	243	298	289	323	289	448	407	330	358	275	280	316	379	346	256	230	251	272	275	351	249	213	251	245	257	270	326	263	221	225	9,080
1-2P	309	278	343	405	369	420	544	428	309	327	348	326	369	457	286	242	312	321	319	382	441	282	202	281	293	304	320	399	256	182	292	10,346
2-3P	319	282	421	458	433	447	640	386	300	463	433	424	459	538	282	267	417	415	436	432	493	253	233	363	374	362	389	454	270	234	434	12,111
3-4P	293	259	453	454	469	490	642	337	261	419	449	438	473	534	263	239	429	473	474	464	500	236	246	421	432	410	439	443	229	203	411	12,283
4-5P	208	231	352	377	392	401	574	263	224	329	352	355	381	459	228	221	339	321	378	396	454	211	215	351	351	342	400	415	220	160	270	10,170
5-6P	187	146	195	219	223	261	428	223	195	198	232	206	237	350	186	206	210	178	198	271	329	156	169	187	182	192	210	297	168	176	145	6,760
6-7P	145	148	147	146	149	218	387	182	146	168	143	163	177	275	166	134	117	117	132	185	278	142	161	112	118	128	171	207	138	130	105	5,135
7-8P	114	101	73	82	107	169	326	134	129	105	102	96	115	204	120	95	102	117	92	105	167	106	80	74	84	74	115	166	120	80	88	3,642
8-9P	78	62	55	53	76	124	216	103	64	67	66	82	69	140	84	41	39	53	82	77	139	81	50	42	59	53	52	104	73	45	39	2,368
9-10P	50	48	35	53	60	73	155	79	54	33	44	62	71	105	57	34	41	42	50	57	77	70	38	38	43	51	47	76	54	28	37	1,762
10-11P	43	47	38	28	41	43	116	46	34	41	48	38	48	69	46	29	31	47	41	46	64	42	18	32	44	39	57	46	38	27	40	1,367
11-12P	23	21	17	20	18	35	56	29	20	20	20	17	17	26	18	19	12	17	29	24	30	19	14	13	17	15	19	28	30	21	10	674
Total:	4009	3276	3836	4170	4309	4790	6549	4999	3702	4193	4090	4100	4371	5200	4048	3061	3700	3707	3906	4294	5018	3342	2653	3465	3649	3514	3918	4505	3171	2418	3406	123,369

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	10	13	12	13	11	18	8	7	11	7	9	8	11	16	7	4	12	11	11	13	8	6	10	18	15	8	7	15	9	8	14	330
1-2A	8	9	19	8	16	15	19	9	5	10	20	11	19	16	15	9	12	17	16	17	14	15	3	18	21	20	14	19	16	9	22	441
2-3A	15	7	46	30	33	24	19	9	10	40	31	32	25	26	14	13	34	28	22	24	25	17	9	30	21	30	19	20	13	7	25	698
3-4A	28	16	84	68	77	88	71	26	17	79	79	76	76	64	30	18	88	75	75	73	54	33	16	76	70	73	77	60	36	21	82	1,806
4-5A	50	45	218	206	196	193	186	69	56	188	213	200	206	168	57	62	195	173	190	194	193	72	57	213	207	193	195	182	67	51	210	4,705
5-6A	85	84	321	353	340	316	309	121	88	296	344	316	324	294	116	76	337	349	332	344	307	102	70	322	331	326	330	289	86	70	315	7,693
6-7A	160	111	376	372	364	362	323	158	112	299	387	378	377	310	173	117	370	363	375	376	352	166	113	344	346	348	358	333	140	101	345	8,809
7-8A	240	174	296	285	297	291	304	220	198	334	284	294	292	262	236	190	292	267	274	306	301	184	180	272	269	234	283	275	210	150	285	7,979
8-9A	285	290	15	251	254	289	309	276	300	347	278	246	268	275	243	282	252	260	252	246	268	259	241	235	221	225	254	266	269	216	217	7,889
9-10A	285	334	283	257	256	279	322	284	374	421	250	290	240	284	319	293	256	251	238	221	262	272	314	229	217	222	241	216	289	265	239	8,503
10-11A	278	406	279	235	250	283	329	274	397	429	272	256	268	267	272	391	243	211	203	240	249	251	330	238	206	208	208	251	240	264	225	8,453
11-12A	266	430	267	223	251	243	281	269	404	439	259	215	256	256	267	375	242	184	205	227	237	249	310	214	201	202	211	232	224	251	198	8,088
12-1P	253	375	264	229	236	254	302	249	378	425	263	232	260	258	252	359	239	210	231	229	249	195	293	226	189	199	194	244	186	243	200	7,916
1-2P	250	375	224	230	266	275	317	261	419	374	269	249	256	268	249	350	237	219	221	213	265	215	304	209	219	223	227	236	228	249	206	8,103
2-3P	280	367	257	245	262	279	317	327	417	365	255	249	264	259	271	353	220	211	255	264	258	222	269	212	199	200	220	238	206	215	189	8,145
3-4P	243	335	235	215	228	230	285	272	411	303	240	221	213	243	248	320	188	157	234	192	253	207	256	193	205	180	205	254	185	208	178	7,337
4-5P	208	281	213	179	194	223	224	274	348	269	222	197	177	198	236	274	154	141	226	185	197	188	208	166	179	137	179	210	167	200	127	6,381
5-6P	210	207	154	124	125	168	197	202	225	185	135	144	118	147	203	188	92	106	120	114	147	150	161	91	117	90	101	117	115	153	88	4,494
6-7P	143	127	91	99	98	103	126	179	157	112	92	97	74	96	139	125	51	81	86	77	111	91	111	72	70	61	67	109	95	92	71	3,103
7-8P	109	83	56	52	61	62	78	120	111	72	64	48	42	63	116	84	37	50	40	49	53	61	63	41	48	55	36	49	48	48	48	1,947
8-9P	55	33	28	29	39	46	40	97	52	32	31	34	29	65	61	28	26	33	33	32	32	41	32	24	29	29	33	34	32	27	34	1,170
9-10P	35	16	20	20	18	21	33	45	28	27	21	21	18	28	24	23	13	14	15	18	22	22	18	17	17	14	21	19	25	18	17	668
10-11P	17	8	3	13	10	15	16	29	9	16	13	10	8	6	18	4	5	12	10	12	18	12	6	8	14	9	7	8	14	8	10	348
11-12P	9	8	11	10	8	13	12	8	12	9	11	12	9	13	5	9	11	6	18	15	7	12	9	10	9	8	12	6	7	9	6	304
Total:	3522	4134	3772	3746	3890	4090	4427	3785	4539	5078	4042	3836	3830	3882	3571	3947	3606	3429	3682	3681	3882	3042	3383	3478	3420	3294	3499	3682	2907	2883	3351	115,310

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	1	2	3	0	1	1	0	0	2	0	0	1	0	0	1	1	0	2	0	0	2	0	2	0	0	0	0	1	0	1	1	0	22
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
2-3A	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0	0	8	
3-4A	1	0	1	1	0	1	1	2	0	1	3	1	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	20	
4-5A	1	0	0	1	1	3	0	1	0	2	1	1	3	1	2	2	4	1	1	0	2	1	0	0	2	0	1	3	0	1	0	35	
5-6A	4	0	6	5	7	7	3	2	0	5	5	3	10	6	2	0	11	3	3	4	8	1	2	6	4	4	7	7	0	2	10	137	
6-7A	11	2	13	11	12	16	15	11	6	8	13	17	13	9	7	2	8	3	8	16	13	6	1	8	8	9	14	8	1	4	6	279	
7-8A	18	8	15	16	18	13	15	37	11	9	13	10	19	9	16	8	10	9	8	14	11	10	2	6	8	7	11	10	9	4	10	364	
8-9A	25	10	0	12	19	20	35	65	20	14	11	13	14	10	25	7	18	18	13	12	16	19	5	8	10	7	10	11	13	4	4	468	
9-10A	37	27	21	20	17	33	28	100	41	23	27	14	19	29	57	13	15	16	21	16	24	24	4	17	10	20	14	16	9	3	14	729	
10-11A	58	32	26	23	32	31	43	83	33	30	15	18	31	41	35	20	15	13	15	22	46	19	10	11	8	21	20	25	19	14	11	820	
11-12A	49	22	22	20	25	42	72	80	28	26	20	13	21	49	38	19	19	13	20	27	44	28	16	12	22	16	13	26	19	6	12	839	
12-1P	36	23	29	23	27	32	87	79	34	54	30	27	27	66	29	25	19	11	20	17	48	24	15	25	15	20	37	32	16	14	25	966	
1-2P	30	25	20	57	36	50	102	85	31	30	40	29	62	75	31	17	21	36	30	48	73	19	13	32	31	28	28	46	19	11	17	1,172	
2-3P	32	26	51	67	47	59	157	58	35	58	55	61	76	97	18	22	46	46	47	63	75	15	14	33	42	56	45	67	28	19	34	1,549	
3-4P	18	25	48	63	61	69	155	43	26	42	54	63	55	112	26	39	47	65	53	73	69	14	22	55	50	38	49	60	22	11	34	1,561	
4-5P	9	19	41	30	46	47	144	32	19	44	37	36	56	81	17	23	39	34	38	50	79	21	16	24	32	43	46	53	12	9	25	1,202	
5-6P	12	7	14	15	28	29	103	26	10	16	11	16	25	56	16	16	19	10	14	17	42	11	8	8	9	9	24	43	7	11	9	641	
6-7P	12	6	8	8	8	21	72	19	10	13	11	10	15	28	12	13	7	2	7	13	29	11	12	5	5	3	9	19	3	5	4	400	
7-8P	6	5	2	5	2	12	50	8	3	9	3	7	5	18	2	2	6	7	4	9	13	3	3	1	4	3	4	14	5	6	3	224	
8-9P	2	3	1	1	2	7	28	2	3	5	1	1	5	17	5	3	4	1	2	3	8	3	2	1	2	2	3	8	2	3	3	133	
9-10P	0	3	0	2	0	6	9	2	2	0	0	1	4	7	3	2	2	0	3	2	3	1	1	2	1	1	0	1	0	0	0	58	
10-11P	0	0	0	1	1	0	15	0	0	0	0	0	3	2	1	0	0	0	0	1	2	2	1	0	0	0	0	2	2	1	1	35	
11-12P	1	1	0	0	0	4	4	0	1	0	2	2	1	3	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	26	
Total:	363	246	321	381	390	503	1139	735	315	390	353	344	465	716	345	235	311	294	309	408	607	232	149	255	265	289	338	454	189	129	222	11,692	

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	14
1-2A	0	0	0	0	1	2	1	0	0	1	2	0	0	2	2	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	19	
2-3A	0	0	2	0	2	2	1	0	0	1	1	0	3	3	0	0	3	0	2	0	0	0	0	1	3	0	2	1	0	0	1	28	
3-4A	2	0	8	15	11	6	7	1	0	4	13	4	9	8	3	0	3	5	11	4	5	2	0	14	4	4	8	7	2	1	7	168	
4-5A	5	3	45	47	50	46	46	4	3	43	41	48	50	31	2	7	49	41	39	57	36	2	4	51	35	52	51	38	8	3	47	984	
5-6A	9	10	91	94	103	121	110	19	11	89	96	132	120	95	9	9	112	126	104	135	85	11	9	109	101	103	113	102	16	9	120	2,373	
6-7A	25	10	119	127	110	102	96	18	12	78	121	104	137	79	30	12	114	113	127	132	103	23	13	110	113	103	113	87	21	14	108	2,474	
7-8A	35	41	53	83	58	85	76	45	43	88	69	87	93	71	49	47	86	71	63	90	63	33	30	63	69	49	62	71	44	15	69	1,901	
8-9A	62	94	4	65	53	77	90	64	90	130	46	59	60	73	46	84	68	37	50	62	54	51	56	53	52	44	73	43	53	45	30	1,868	
9-10A	61	139	67	59	46	61	92	80	131	197	53	64	57	73	77	115	64	51	51	45	63	64	65	59	40	44	29	48	69	58	30	2,152	
10-11A	84	199	45	47	58	60	84	74	149	263	62	51	57	66	50	187	57	44	34	65	67	47	139	62	45	37	41	54	57	81	51	2,417	
11-12A	58	187	57	67	61	63	86	57	166	217	67	44	57	63	63	149	70	46	39	48	59	57	93	37	37	43	42	38	42	69	28	2,210	
12-1P	60	153	70	42	46	55	79	56	130	159	61	48	52	56	54	145	60	37	39	69	53	45	92	45	36	41	41	45	33	42	26	1,970	
1-2P	52	133	40	40	56	61	71	71	157	164	75	58	53	52	54	134	66	41	37	44	59	39	99	44	45	28	44	55	36	46	35	1,989	
2-3P	49	143	42	41	62	85	74	90	200	139	78	42	64	71	61	143	46	35	42	45	58	41	90	35	25	33	47	48	49	54	35	2,067	
3-4P	68	117	49	46	51	44	67	75	167	104	74	70	39	55	64	88	40	25	32	38	60	55	75	30	48	34	48	56	37	43	24	1,823	
4-5P	44	67	76	39	47	52	46	68	168	76	48	41	47	36	78	98	38	17	44	35	44	39	48	37	35	28	37	55	46	43	14	1,591	
5-6P	50	49	32	22	29	29	40	74	71	54	23	27	20	33	62	42	18	13	18	30	34	33	37	17	18	14	21	25	20	30	6	991	
6-7P	23	23	7	10	9	21	23	51	43	21	9	9	8	11	46	35	6	6	6	4	18	13	15	8	9	7	6	10	10	14	13	494	
7-8P	21	15	9	3	4	4	8	33	15	10	4	4	3	10	16	11	2	5	1	3	3	11	13	3	3	5	2	2	6	0	4	233	
8-9P	10	5	2	3	4	5	4	14	4	5	3	1	1	9	7	4	1	2	1	2	5	3	1	1	0	0	1	1	4	3	1	107	
9-10P	5	2	4	0	1	1	5	8	3	2	2	3	2	2	2	3	1	4	0	0	1	2	1	2	0	1	1	0	2	1	0	61	
10-11P	2	3	1	0	0	1	2	1	3	2	2	2	1	2	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	28	
11-12P	0	0	0	1	0	0	0	1	2	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	16	
Total:	725	1393	823	851	862	984	1108	905	1568	1848	951	898	936	903	777	1315	910	719	743	910	871	571	881	781	719	671	787	788	556	573	651	27,978	

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	15	17	12	11	16	15	26	30	17	11	8	12	22	15	23	21	13	12	10	14	19	20	18	16	10	15	14	16	13	22	10	493
1-2A	13	9	19	17	9	14	14	11	9	14	13	12	8	18	13	4	6	9	10	16	14	12	13	6	9	15	12	16	12	5	7	359
2-3A	10	11	11	19	20	20	21	16	8	18	14	17	20	17	17	8	16	21	19	16	20	12	6	15	16	13	8	17	14	10	21	471
3-4A	32	15	30	28	26	26	25	25	13	27	28	26	29	19	20	10	21	26	20	21	31	25	12	28	25	29	19	23	20	7	20	706
4-5A	23	24	49	51	52	50	41	56	21	54	36	50	53	38	43	24	51	48	47	49	48	27	17	44	48	43	43	45	26	21	45	1,267
5-6A	86	64	99	113	120	111	103	94	42	102	103	102	116	107	93	52	121	93	108	95	106	82	41	110	101	97	97	101	57	44	129	2,889
6-7A	152	97	195	217	201	222	214	183	104	152	198	199	183	168	165	88	189	184	209	212	212	163	79	182	193	181	190	199	100	72	179	5,282
7-8A	244	164	208	222	207	228	230	273	176	197	195	209	247	185	237	167	181	151	184	215	209	199	110	158	193	165	219	196	170	82	182	6,003
8-9A	286	204	14	226	231	281	291	463	296	242	223	237	234	190	311	199	208	211	190	222	229	241	160	174	176	144	198	226	197	124	152	6,780
9-10A	362	286	267	247	272	303	323	521	363	292	302	254	254	283	367	221	208	208	229	243	237	266	169	206	211	200	220	231	214	163	211	8,133
10-11A	453	309	313	257	337	377	425	584	372	331	238	318	290	369	404	291	240	216	223	290	365	268	188	209	233	234	235	299	270	194	206	9,338
11-12A	425	313	299	287	290	340	517	507	356	344	329	268	314	409	456	265	268	258	245	298	371	288	243	221	266	236	266	283	292	206	215	9,675
12-1P	380	266	327	312	350	321	535	486	364	412	305	307	343	445	375	281	249	262	292	292	399	273	228	276	260	277	307	358	279	235	250	10,046
1-2P	339	303	363	462	405	470	646	513	340	357	388	355	431	532	317	259	333	357	349	430	514	301	215	313	324	332	348	445	275	193	309	11,518
2-3P	351	308	472	525	480	506	797	444	335	521	488	485	535	635	300	289	463	461	483	495	568	268	247	396	416	418	434	521	298	253	468	13,660
3-4P	311	284	501	517	530	559	797	380	287	461	503	501	528	646	289	278	476	538	527	537	569	250	268	476	482	448	488	503	251	214	445	13,844
4-5P	217	250	393	407	438	448	718	295	243	373	389	391	437	540	245	244	378	355	416	446	533	232	231	375	383	385	446	468	232	169	295	11,372
5-6P	199	153	209	234	251	290	531	249	205	214	243	222	262	406	202	222	229	188	212	288	371	167	177	195	191	201	234	340	175	187	154	7,401
6-7P	157	154	155	154	157	239	459	201	156	181	154	173	192	303	178	147	124	119	139	198	307	153	173	117	123	131	180	226	141	135	109	5,535
7-8P	120	106	75	87	109	181	376	142	132	114	105	103	120	222	122	97	108	124	96	114	180	109	83	75	88	77	119	180	125	86	91	3,866
8-9P	80	65	56	54	78	131	244	105	67	72	67	83	74	157	89	44	43	54	84	80	147	84	52	43	61	55	55	112	75	48	42	2,501
9-10P	50	51	35	55	60	79	164	81	56	33	44	63	75	112	60	36	43	42	53	59	80	71	39	40	44	52	47	77	54	28	37	1,820
10-11P	43	47	38	29	42	43	131	46	34	41	48	38	51	71	47	29	31	47	41	47	66	44	19	32	44	39	57	48	40	28	41	1,402
11-12P	24	22	17	20	18	39	60	29	21	20	22	19	18	29	20	20	12	17	29	25	30	19	14	13	17	16	20	29	30	21	10	700
Total:	4372	3522	4157	4551	4699	5293	7688	5734	4017	4583	4443	4444	4836	5916	4393	3296	4011	4001	4215	4702	5625	3574	2802	3720	3914	3803	4256	4959	3360	2547	3628	135,061

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	10	13	12	13	11	19	8	8	11	7	9	8	14	17	8	5	13	11	12	13	8	6	10	18	15	9	8	15	9	9	15	344
1-2A	8	9	19	8	17	17	20	9	5	11	22	11	19	18	17	9	14	17	17	17	15	15	3	18	21	20	17	19	17	9	22	460
2-3A	15	7	48	30	35	26	20	9	10	41	32	32	28	29	14	13	37	28	24	24	25	17	9	31	24	30	21	21	13	7	26	726
3-4A	30	16	92	83	88	94	78	27	17	83	92	80	85	72	33	18	91	80	86	77	59	35	16	90	74	77	85	67	38	22	89	1,974
4-5A	55	48	263	253	246	239	232	73	59	231	254	248	256	199	59	69	244	214	229	251	229	74	61	264	242	245	246	220	75	54	257	5,689
5-6A	94	94	412	447	443	437	419	140	99	385	440	448	444	389	125	85	449	475	436	479	392	113	79	431	432	429	443	391	102	79	435	10,066
6-7A	185	121	495	499	474	464	419	176	124	377	508	482	514	389	203	129	484	476	502	508	455	189	126	454	459	451	471	420	161	115	453	11,283
7-8A	275	215	349	368	355	376	380	265	241	422	353	381	385	333	285	237	378	338	337	396	364	217	210	335	338	283	345	346	254	165	354	9,880
8-9A	347	384	19	316	307	366	399	340	390	477	324	305	328	348	289	366	320	297	302	308	322	310	297	288	273	269	327	309	322	261	247	9,757
9-10A	346	473	350	316	302	340	414	364	505	618	303	354	297	357	396	408	320	302	289	266	325	336	379	288	257	266	270	264	358	323	269	10,655
10-11A	362	605	324	282	308	343	413	348	546	692	334	307	325	333	322	578	300	255	237	305	316	298	469	300	251	245	249	305	297	345	276	10,870
11-12A	324	617	324	290	312	306	367	326	570	656	326	259	313	319	330	524	312	230	244	275	296	306	403	251	238	245	253	270	266	320	226	10,298
12-1P	313	528	334	271	282	309	381	305	508	584	324	280	312	314	306	504	299	247	270	298	302	240	385	271	225	240	235	289	219	285	226	9,886
1-2P	302	508	264	270	322	336	388	332	576	538	344	307	309	320	303	484	303	260	258	257	324	254	403	253	264	251	271	291	264	295	241	10,092
2-3P	329	510	299	286	324	364	391	417	617	504	333	291	328	330	332	496	266	246	297	309	316	263	359	247	224	233	267	286	255	269	224	10,212
3-4P	311	452	284	261	279	274	352	347	578	407	314	291	252	298	312	408	228	182	266	230	313	262	331	223	253	214	253	310	222	251	202	9,160
4-5P	252	348	289	218	241	275	270	342	516	345	270	238	224	234	314	372	192	158	270	220	241	227	256	203	214	165	216	265	213	243	141	7,972
5-6P	260	256	186	146	154	197	237	276	296	239	158	171	138	180	265	230	110	119	138	144	181	183	198	108	135	104	122	142	135	183	94	5,485
6-7P	166	150	98	109	107	124	149	230	200	133	101	106	82	107	185	160	57	87	92	81	129	104	126	80	79	68	73	119	105	106	84	3,597
7-8P	130	98	65	55	65	66	86	153	126	82	68	52	45	73	132	95	39	55	41	52	56	72	76	44	51	60	38	51	54	48	52	2,180
8-9P	65	38	30	32	43	51	44	111	56	37	34	35	30	74	68	32	27	35	34	34	37	44	33	25	29	29	34	35	36	30	35	1,277
9-10P	40	18	24	20	19	22	38	53	31	29	23	24	20	30	26	26	14	18	15	18	23	24	19	19	17	15	22	19	27	19	17	729
10-11P	19	11	4	13	10	16	18	30	12	18	15	12	9	8	19	4	7	12	10	13	18	12	6	8	14	9	7	9	14	8	11	376
11-12P	9	8	11	11	8	13	12	9	14	10	12	12	9	14	5	10	12	6	19	16	7	12	10	10	10	8	13	7	7	10	6	320
Total:	4247	5527	4595	4597	4752	5074	5535	4690	6107	6926	4993	4734	4766	4785	4348	5262	4516	4148	4425	4591	4753	3613	4264	4259	4139	3965	4286	4470	3463	3456	4002	143,288

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 7
Roadbed : ML
Location ID : N151

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

Community : NEWBURY
Route : US302

Collection Type : CC 4

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	33	22	19	11	16	17	19	26	27	18	23	23	12	20	19	19	10	15	11	11	23	11	30	16	16	10	17	15	22	21	10	562
1-2A	11	12	15	15	15	17	17	12	17	8	17	12	11	18	23	16	11	19	9	16	14	18	9	9	11	10	14	11	19	11	14	431
2-3A	16	11	23	14	15	12	13	10	9	13	10	10	9	13	19	11	13	11	12	7	17	11	11	13	9	14	15	17	15	13	14	400
3-4A	23	18	22	23	19	19	28	14	10	23	23	24	19	26	21	11	22	16	15	21	33	16	19	24	28	27	24	19	12	15	23	637
4-5A	29	20	53	59	35	49	52	23	18	49	40	51	56	43	24	8	65	44	57	49	50	18	25	60	42	46	49	31	29	18	46	1,238
5-6A	56	52	148	149	149	134	145	80	51	136	156	160	169	148	70	59	166	162	149	161	140	77	54	178	163	195	174	158	86	44	171	3,940
6-7A	122	116	290	309	315	295	279	132	83	247	304	342	311	303	131	121	298	311	341	293	300	130	109	320	305	302	310	289	134	113	315	7,570
7-8A	292	192	499	527	515	535	449	290	220	341	549	592	598	541	281	194	540	558	560	519	548	284	187	539	547	535	580	559	265	214	584	13,634
8-9A	460	375	403	465	395	467	464	469	368	386	421	427	465	522	505	375	393	445	402	421	508	458	317	437	411	467	412	473	386	305	427	13,229
9-10A	665	582	210	445	508	578	512	739	591	498	502	470	490	543	658	544	432	471	454	501	517	621	568	451	421	447	477	462	593	484	422	15,856
10-11A	727	622	574	540	569	671	616	771	644	604	571	504	563	606	719	655	541	556	527	551	555	735	638	536	500	470	539	562	741	567	463	18,437
11-12A	816	698	566	510	616	664	708	796	699	611	554	562	630	623	738	664	592	516	574	510	633	730	635	536	515	559	494	601	731	624	506	19,211
12-1P	660	728	621	618	568	657	766	742	675	607	561	590	594	667	798	725	564	546	571	567	621	711	697	543	509	528	525	675	674	627	541	19,476
1-2P	547	576	578	572	554	610	701	699	627	638	549	567	553	705	736	658	576	541	592	525	608	612	620	579	539	475	527	613	559	528	537	18,301
2-3P	579	626	670	685	668	693	728	648	615	573	668	668	707	732	650	579	626	634	607	656	734	654	569	625	627	579	598	736	681	527	648	19,990
3-4P	600	553	681	754	734	737	874	657	640	684	763	779	717	868	654	582	703	677	766	719	788	584	511	667	642	692	660	753	588	485	650	21,162
4-5P	558	557	661	742	713	703	769	602	524	639	696	731	648	804	592	477	639	647	705	703	757	572	436	619	653	622	677	771	502	430	672	19,821
5-6P	475	454	483	536	573	603	716	587	388	551	609	612	589	667	509	438	507	543	582	557	666	467	359	539	533	575	564	688	441	374	505	16,690
6-7P	393	352	339	402	422	448	496	452	324	376	416	410	343	519	449	304	296	338	395	410	496	444	299	331	340	358	400	449	395	320	361	12,077
7-8P	318	228	232	242	219	309	371	388	216	227	264	245	233	344	314	214	185	212	247	212	337	279	193	198	203	223	253	314	264	221	242	7,947
8-9P	195	127	150	147	166	191	234	259	169	125	168	159	158	203	181	159	116	131	122	175	228	186	106	116	111	130	145	194	187	118	141	4,997
9-10P	127	73	80	73	59	113	163	162	97	69	65	75	98	135	111	58	58	78	89	88	126	107	80	67	68	62	84	138	113	72	74	2,862
10-11P	73	42	40	48	55	51	113	85	45	33	47	42	63	88	76	31	46	38	42	47	62	68	40	39	45	47	44	82	69	33	45	1,679
11-12P	31	19	33	24	39	50	59	53	26	30	42	24	40	71	50	19	28	38	39	42	55	57	15	26	36	25	37	54	33	20	31	1,146
Total:	7806	7055	7390	7910	7937	8623	9292	8696	7083	7486	8018	8079	8076	9209	8328	6921	7427	7547	7868	7761	8816	7850	6527	7468	7274	7398	7619	8664	7539	6184	7442	241,293

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	19	13	10	6	8	9	9	14	17	9	13	12	6	12	10	10	6	7	5	4	11	7	15	8	5	4	7	10	12	9	3	290
1-2A	5	5	10	8	9	9	9	7	9	4	9	6	4	9	13	10	5	11	6	8	9	11	4	6	7	7	8	7	11	2	7	235
2-3A	9	5	14	11	11	7	9	5	5	9	7	7	6	10	12	4	11	7	5	6	11	4	8	6	4	10	9	10	11	10	4	247
3-4A	15	13	16	13	13	13	17	11	8	14	14	14	11	12	13	7	14	8	13	10	20	11	12	13	14	15	11	10	8	9	13	385
4-5A	15	10	23	24	15	24	24	13	10	25	15	30	26	19	12	7	35	19	25	21	22	9	17	33	19	24	21	16	17	10	23	603
5-6A	26	29	70	75	75	64	66	48	28	72	81	77	96	68	36	32	76	77	75	88	60	46	32	80	89	92	82	75	53	29	89	1,986
6-7A	71	72	169	165	176	164	158	81	50	145	173	193	173	169	70	70	174	180	204	160	174	83	73	182	180	185	185	172	92	75	173	4,391
7-8A	166	109	275	300	298	322	264	168	114	176	323	344	347	336	161	104	318	314	322	320	320	176	113	333	312	312	343	324	149	122	358	7,943
8-9A	238	202	217	252	224	261	239	270	203	218	222	228	241	266	281	210	204	250	215	231	273	274	178	236	235	259	220	257	228	170	226	7,228
9-10A	354	315	128	234	266	297	293	394	319	268	266	244	264	300	371	330	228	247	252	272	288	349	317	234	216	224	265	261	340	284	214	8,634
10-11A	369	328	303	283	322	361	338	434	331	310	301	268	301	316	381	348	280	289	278	289	293	390	333	299	282	250	290	307	404	292	244	9,814
11-12A	446	355	296	274	311	349	356	433	373	292	265	289	311	322	406	325	292	247	277	255	330	375	322	260	271	267	246	321	354	317	261	9,798
12-1P	312	373	322	306	288	344	392	405	330	297	289	300	298	340	428	325	283	269	294	284	306	353	323	254	248	278	258	362	311	300	271	9,743
1-2P	261	272	269	288	280	299	331	313	300	321	264	274	242	327	360	328	287	267	283	268	322	297	287	277	279	237	270	299	272	246	261	8,881
2-3P	331	299	351	340	337	350	375	303	265	267	327	334	365	395	318	268	320	340	294	330	358	295	274	328	312	283	302	351	350	236	312	9,910
3-4P	305	262	303	370	350	357	435	297	302	315	344	356	333	415	312	262	312	301	362	331	365	268	226	295	288	316	291	345	290	231	292	9,831
4-5P	291	265	309	373	322	340	386	283	218	308	320	355	303	374	281	208	276	327	307	326	356	288	199	274	289	285	340	383	255	190	308	9,339
5-6P	224	228	225	257	287	288	502	270	168	274	269	289	253	349	205	178	242	260	290	267	359	222	162	258	260	277	263	318	202	170	261	8,077
6-7P	192	156	153	187	191	217	241	193	148	162	208	194	172	244	206	128	137	171	191	176	251	198	115	155	156	177	201	223	172	125	162	5,602
7-8P	143	95	103	104	103	118	178	205	88	87	116	105	99	152	120	91	73	81	95	83	141	119	82	77	74	90	94	141	109	97	89	3,352
8-9P	77	55	69	59	74	90	102	132	70	58	78	65	84	90	71	72	46	51	51	82	100	64	45	44	43	57	64	91	74	48	53	2,159
9-10P	55	34	42	32	25	57	80	68	45	32	29	36	44	66	47	25	30	34	47	40	46	50	40	29	32	24	39	63	36	34	28	1,289
10-11P	35	19	23	22	22	30	60	37	22	15	17	21	35	46	31	16	24	17	22	28	22	27	19	20	21	24	23	37	29	15	24	803
11-12P	16	10	13	6	15	21	31	24	12	12	20	11	13	32	18	10	7	13	17	15	20	21	6	9	12	9	10	15	9	12	13	452
Total:	3975	3524	3713	3989	4022	4391	4895	4408	3435	3690	3970	4052	4027	4669	4163	3368	3680	3787	3930	3894	4457	3937	3202	3710	3648	3706	3842	4398	3788	3033	3689	120,992

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	14	9	9	5	8	8	10	12	10	9	10	11	6	8	9	9	4	8	6	7	12	4	15	8	11	6	10	5	10	12	7	272
1-2A	6	7	5	7	6	8	8	5	8	4	8	6	7	9	10	6	6	8	3	8	5	7	5	3	4	3	6	4	8	9	7	196
2-3A	7	6	9	3	4	5	4	5	4	4	3	3	3	3	7	7	2	4	7	1	6	7	3	7	5	4	6	7	4	3	10	153
3-4A	8	5	6	10	6	6	11	3	2	9	9	10	8	14	8	4	8	8	2	11	13	5	7	11	14	12	13	9	4	6	10	252
4-5A	14	10	30	35	20	25	28	10	8	24	25	21	30	24	12	1	30	25	32	28	28	9	8	27	23	22	28	15	12	8	23	635
5-6A	30	23	78	74	74	70	79	32	23	64	75	83	73	80	34	27	90	85	74	73	80	31	22	98	74	103	92	83	33	15	82	1,954
6-7A	51	44	121	144	139	131	121	51	33	102	131	149	138	134	61	51	124	131	137	133	126	47	36	138	125	117	125	117	42	38	142	3,179
7-8A	126	83	224	227	217	213	185	122	106	165	226	248	251	205	120	90	222	244	238	199	228	108	74	206	235	223	237	235	116	92	226	5,691
8-9A	222	173	186	213	171	206	225	199	165	168	199	199	224	256	224	165	189	195	187	190	235	184	139	201	176	208	192	216	158	135	201	6,001
9-10A	311	267	82	211	242	281	219	345	272	230	236	226	226	243	287	214	204	224	202	229	229	272	251	217	205	223	212	201	253	200	208	7,222
10-11A	358	294	271	257	247	310	278	337	313	294	270	236	262	290	338	307	261	267	249	262	262	345	305	237	218	220	249	255	337	275	219	8,623
11-12A	370	343	270	236	305	315	352	363	326	319	289	273	319	301	332	339	300	269	297	255	303	355	313	276	244	292	248	280	377	307	245	9,413
12-1P	348	355	299	312	280	313	374	337	345	310	272	290	296	327	370	400	281	277	277	283	315	358	374	289	261	250	267	313	363	327	270	9,733
1-2P	286	304	309	284	274	311	370	386	327	317	285	293	311	378	376	330	289	274	309	257	286	315	333	302	260	238	257	314	287	282	276	9,420
2-3P	248	327	319	345	331	343	353	345	350	306	341	334	342	337	332	311	306	294	313	326	376	359	295	297	315	296	296	385	331	291	336	10,080
3-4P	295	291	378	384	384	380	439	360	338	369	419	423	384	453	342	320	391	376	404	388	423	316	285	372	354	376	369	408	298	254	358	11,331
4-5P	267	292	352	369	391	363	383	319	306	331	376	376	345	430	311	269	363	320	398	377	401	284	237	345	364	337	337	388	247	240	364	10,482
5-6P	251	226	258	279	286	315	214	317	220	277	340	323	336	318	304	260	265	283	292	290	307	245	197	281	273	298	301	370	239	204	244	8,613
6-7P	201	196	186	215	231	231	255	259	176	214	208	216	171	275	243	176	159	167	204	234	245	246	184	176	184	181	199	226	223	195	199	6,475
7-8P	175	133	129	138	116	191	193	183	128	140	148	140	134	192	194	123	112	131	152	129	196	160	111	121	129	133	159	173	155	124	153	4,595
8-9P	118	72	81	88	92	101	132	127	99	67	90	94	74	113	110	87	70	80	71	93	128	122	61	72	68	73	81	103	113	70	88	2,838
9-10P	72	39	38	41	34	56	83	94	52	37	36	39	54	69	64	33	28	44	42	48	80	57	40	38	36	38	45	75	77	38	46	1,573
10-11P	38	23	17	26	33	21	53	48	23	18	30	21	28	42	45	15	22	21	20	19	40	41	21	19	24	23	21	45	40	18	21	876
11-12P	15	9	20	18	24	29	28	29	14	18	22	13	27	39	32	9	21	25	22	27	35	36	9	17	24	16	27	39	24	8	18	694
Total:	3831	3531	3677	3921	3915	4232	4397	4288	3648	3796	4048	4027	4049	4540	4165	3553	3747	3760	3938	3867	4359	3913	3325	3758	3626	3692	3777	4266	3751	3151	3753	120,301

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	37	21	17	17	13	18	25	30	27	20	25	26	7	28	21	22	8	15	14	13	26	16	38	14	16	16	18	18	26	23	13	628
1-2A	13	15	14	12	18	16	17	13	19	11	16	14	14	18	24	19	13	16	10	15	15	16	14	11	15	8	12	10	20	12	15	455
2-3A	17	10	24	15	13	15	16	16	12	13	11	16	11	13	23	15	13	14	5	9	17	11	6	9	12	17	15	17	19	13	15	432
3-4A	23	17	22	22	13	13	23	11	10	24	26	20	19	21	19	6	17	15	18	14	28	19	20	22	20	22	18	24	10	14	20	570
4-5A	25	19	43	45	31	40	47	17	16	39	31	42	43	43	20	10	53	29	44	38	39	12	18	42	31	35	45	23	15	15	39	989
5-6A	53	44	116	123	121	106	103	66	44	117	121	134	137	109	56	43	139	122	120	144	114	63	45	149	143	163	134	131	68	37	130	3,195
6-7A	85	98	255	275	298	263	255	109	66	225	272	299	282	274	120	100	273	282	313	261	272	130	92	286	268	273	290	239	131	100	294	6,780
7-8A	257	174	487	490	472	488	431	251	174	327	524	564	552	507	243	169	498	528	512	481	503	245	174	492	480	487	523	518	234	168	549	12,502
8-9A	442	333	438	498	417	477	462	421	316	381	457	466	505	507	468	319	448	456	448	438	534	409	278	473	451	492	457	497	343	263	448	13,342
9-10A	615	537	439	433	467	560	500	664	547	457	458	421	472	524	598	511	414	440	442	491	483	569	502	433	415	428	450	448	548	470	427	15,163
10-11A	740	625	544	519	542	664	602	791	642	591	567	511	544	607	721	656	508	568	506	520	559	729	646	532	491	461	532	542	715	552	454	18,181
11-12A	798	656	559	495	608	662	674	762	666	622	540	553	617	637	733	653	559	506	565	529	622	730	608	542	515	545	503	587	728	631	488	18,893
12-1P	710	759	618	621	583	627	755	719	694	594	551	584	585	669	760	715	593	540	565	545	632	682	697	538	509	528	503	667	663	608	554	19,368
1-2P	557	581	583	573	553	624	701	685	614	623	557	557	548	669	775	655	578	521	567	533	589	614	609	546	518	456	519	607	566	566	518	18,162
2-3P	542	616	645	642	623	665	696	682	621	569	640	675	681	697	639	595	583	608	593	606	706	657	599	609	610	552	595	712	665	529	616	19,468
3-4P	587	551	665	712	719	719	861	649	613	660	729	734	706	862	651	574	706	679	734	702	752	588	516	664	626	669	643	735	610	480	662	20,758
4-5P	570	551	678	773	706	722	795	612	556	656	724	760	649	796	605	489	654	655	722	729	776	578	446	642	630	641	666	749	501	429	647	20,107
5-6P	474	475	529	566	625	622	607	559	404	569	636	604	612	706	519	464	541	580	594	587	730	505	374	569	601	601	619	734	479	381	597	17,463
6-7P	401	357	361	403	419	470	523	489	348	435	443	463	389	530	465	314	327	358	426	451	493	425	295	360	371	408	422	490	380	308	338	12,662
7-8P	350	257	249	273	261	328	379	364	225	245	253	281	250	389	322	244	200	247	287	242	360	323	233	223	213	224	263	312	282	239	286	8,604
8-9P	204	134	158	166	159	212	258	330	172	138	198	164	176	233	199	159	127	144	136	177	263	178	124	126	141	147	175	217	187	139	143	5,484
9-10P	138	73	104	83	79	123	180	169	116	73	79	87	104	149	137	75	77	81	97	108	132	128	81	65	77	80	90	141	141	71	92	3,230
10-11P	81	51	44	64	54	60	113	91	56	42	47	45	73	87	69	37	44	43	58	51	64	71	48	47	42	46	50	94	75	43	46	1,836
11-12P	40	22	34	28	46	48	74	60	24	34	48	30	42	84	57	20	36	39	41	43	63	58	15	29	32	35	41	58	35	17	36	1,269
Total:	7759	6976	7626	7848	7840	8542	9097	8560	6982	7465	7953	8050	8018	9159	8244	6864	7409	7486	7817	7727	8772	7756	6478	7423	7227	7334	7583	8570	7441	6108	7427	239,541

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	13	10	6	7	6	9	16	12	9	13	12	9	5	14	9	11	4	10	6	8	14	10	24	6	11	10	10	7	13	14	10	318
1-2A	7	7	6	6	8	9	10	7	11	6	8	9	8	9	9	8	7	5	4	8	8	6	6	5	7	2	6	4	9	10	8	223
2-3A	9	6	9	5	2	6	4	6	6	4	4	5	5	2	12	9	3	6	2	3	4	5	1	3	6	6	7	5	7	3	10	165
3-4A	8	5	8	9	4	4	9	1	0	10	12	12	7	12	5	1	8	8	6	7	12	9	10	11	9	11	9	13	3	6	10	239
4-5A	11	8	20	22	15	16	25	9	7	19	18	13	24	24	11	3	24	16	23	19	22	4	6	20	16	18	27	12	4	6	19	481
5-6A	28	22	65	65	65	58	55	26	21	55	58	70	61	61	29	19	75	62	59	72	61	25	16	76	68	81	70	67	29	16	62	1,597
6-7A	36	36	108	126	134	115	118	42	27	91	118	130	120	124	52	39	112	122	139	121	122	54	30	120	111	108	120	100	38	30	130	2,873
7-8A	111	75	234	219	208	213	185	102	83	161	231	249	250	211	109	83	223	240	219	201	220	96	68	217	211	218	219	228	99	68	237	5,488
8-9A	207	155	192	223	176	211	209	172	144	167	199	217	228	226	205	140	201	204	196	175	242	151	128	192	189	211	203	221	149	115	190	5,838
9-10A	288	244	206	209	223	254	224	318	251	211	223	194	219	236	254	215	184	201	204	225	207	252	216	202	199	201	200	198	220	207	215	6,900
10-11A	368	293	239	253	226	322	270	354	319	275	268	238	248	287	352	296	250	265	229	240	265	330	302	245	219	220	236	226	315	254	210	8,414
11-12A	365	329	275	225	295	318	336	337	300	327	278	282	321	314	319	323	285	249	296	276	293	360	297	267	245	287	254	289	380	317	237	9,276
12-1P	371	355	294	317	301	303	363	317	355	313	271	287	292	334	359	395	295	290	282	268	319	347	374	292	255	250	251	310	360	306	277	9,703
1-2P	292	314	303	279	275	304	375	366	311	301	287	279	299	340	391	343	289	273	282	270	287	309	335	279	253	228	259	311	298	303	268	9,303
2-3P	236	328	329	330	310	346	329	378	351	315	327	343	335	341	334	312	297	269	309	298	358	346	304	306	311	303	302	368	320	287	316	9,938
3-4P	284	284	358	355	378	358	436	359	334	346	395	399	375	432	332	297	382	367	400	388	407	334	285	363	338	346	359	400	301	267	370	11,029
4-5P	289	291	365	400	389	378	411	324	312	347	402	401	359	433	323	283	377	351	404	394	404	291	240	358	361	354	349	389	261	233	347	10,820
5-6P	240	240	288	280	311	327	255	296	239	301	345	317	339	337	308	275	289	300	306	310	354	255	210	294	309	314	318	380	247	197	292	9,073
6-7P	200	183	186	216	230	238	267	280	183	221	223	236	205	283	249	180	171	175	216	249	236	235	174	198	196	210	207	251	219	178	175	6,670
7-8P	192	150	140	150	134	202	199	192	132	160	142	166	137	223	190	140	116	147	166	143	202	185	139	130	136	129	161	170	161	136	183	4,953
8-9P	124	73	89	97	83	120	142	149	103	73	104	99	90	129	127	86	75	85	86	96	153	108	76	86	87	87	102	116	116	86	90	3,137
9-10P	79	37	46	45	47	55	94	93	65	35	46	45	52	75	77	46	41	46	44	59	85	76	40	34	40	43	44	76	88	37	57	1,747
10-11P	43	31	23	37	33	31	56	50	28	26	29	22	38	41	44	17	21	26	26	20	39	43	24	26	22	23	27	52	44	24	22	988
11-12P	19	11	21	22	27	22	34	34	12	21	27	18	24	45	36	10	24	26	24	25	38	33	10	17	21	20	30	43	24	6	21	745
Total:	3820	3487	3810	3897	3880	4219	4422	4224	3603	3798	4027	4040	4041	4533	4136	3531	3753	3743	3928	3875	4352	3864	3315	3747	3620	3680	3770	4236	3705	3106	3756	119,918

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	24	11	11	10	7	9	9	18	18	7	13	17	2	14	12	11	4	5	8	5	12	6	14	8	5	6	8	11	13	9	3	310
1-2A	6	8	8	6	10	7	7	6	8	5	8	5	6	9	15	11	6	11	6	7	7	10	8	6	8	6	6	6	11	2	7	232
2-3A	8	4	15	10	11	9	12	10	6	9	7	11	6	11	11	6	10	8	3	6	13	6	5	6	6	11	8	12	12	10	5	267
3-4A	15	12	14	13	9	9	14	10	10	14	14	8	12	9	14	5	9	7	12	7	16	10	10	11	11	11	9	11	7	8	10	331
4-5A	14	11	23	23	16	24	22	8	9	20	13	29	19	19	9	7	29	13	21	19	17	8	12	22	15	17	18	11	11	9	20	508
5-6A	25	22	51	58	56	48	48	40	23	62	63	64	76	48	27	24	64	60	61	72	53	38	29	73	75	82	64	64	39	21	68	1,598
6-7A	49	62	147	149	164	148	137	67	39	134	154	169	162	150	68	61	161	160	174	140	150	76	62	166	157	165	170	139	93	70	164	3,907
7-8A	146	99	253	271	264	275	246	149	91	166	293	315	302	296	134	86	275	288	293	280	283	149	106	275	269	269	304	290	135	100	312	7,014
8-9A	235	178	246	275	241	266	253	249	172	214	258	249	277	281	263	179	247	252	252	263	292	258	150	281	262	281	254	276	194	148	258	7,504
9-10A	327	293	233	224	244	306	276	346	296	246	235	227	253	288	344	296	230	239	238	266	276	317	286	231	216	227	250	250	328	263	212	8,263
10-11A	372	332	305	266	316	342	332	437	323	316	299	273	296	320	369	360	258	303	277	280	294	399	344	287	272	241	296	316	400	298	244	9,767
11-12A	433	327	284	270	313	344	338	425	366	295	262	271	296	323	414	330	274	257	269	253	329	370	311	275	270	258	249	298	348	314	251	9,617
12-1P	339	404	324	304	282	324	392	402	339	281	280	297	293	335	401	320	298	250	283	277	313	335	323	246	254	278	252	357	303	302	277	9,665
1-2P	265	267	280	294	278	320	326	319	303	322	270	278	249	329	384	312	289	248	285	263	302	305	274	267	265	228	260	296	268	263	250	8,859
2-3P	306	288	316	312	313	319	367	304	270	254	313	332	346	356	305	283	286	339	284	308	348	311	295	303	299	249	293	344	345	242	300	9,530
3-4P	303	267	307	357	341	361	425	290	279	314	334	335	331	430	319	277	324	312	334	314	345	254	231	301	288	323	284	335	309	213	292	9,729
4-5P	281	260	313	373	317	344	384	288	244	309	322	359	290	363	282	206	277	304	318	335	372	287	206	284	269	287	317	360	240	196	300	9,287
5-6P	234	235	241	286	314	295	352	263	165	268	291	287	273	369	211	189	252	280	288	277	376	250	164	275	292	287	301	354	232	184	305	8,390
6-7P	201	174	175	187	189	232	256	209	165	214	220	227	184	247	216	134	156	183	210	202	257	190	121	162	175	198	215	239	161	130	163	5,992
7-8P	158	107	109	123	127	126	180	172	93	85	111	115	113	166	132	104	84	100	121	99	158	138	94	93	77	95	102	142	121	103	103	3,651
8-9P	80	61	69	69	76	92	116	181	69	65	94	65	86	104	72	73	52	59	50	81	110	70	48	40	54	60	73	101	71	53	53	2,347
9-10P	59	36	58	38	32	68	86	76	51	38	33	42	52	74	60	29	36	35	53	49	47	52	41	31	37	37	46	65	53	34	35	1,483
10-11P	38	20	21	27	21	29	57	41	28	16	18	23	35	46	25	20	23	17	32	31	25	28	24	21	20	23	23	42	31	19	24	848
11-12P	21	11	13	6	19	26	40	26	12	13	21	12	18	39	21	10	12	13	17	18	25	25	5	12	11	15	11	15	11	11	15	524
Total:	3939	3489	3816	3951	3960	4323	4675	4336	3379	3667	3926	4010	3977	4626	4108	3333	3656	3743	3889	3852	4420	3892	3163	3676	3607	3654	3813	4334	3736	3002	3671	119,623

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 89
Roadbed : ML
Location ID : P004

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

Community : WESTFIELD
Route : VT100

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	9	4	2	3	2	3	6	5	11	4	3	6	8	2	5	3	1	2	2	4	3	1	3	1	5	1	3	0	7	2	116
1-2A	5	1	2	4	4	3	9	4	0	5	4	6	3	3	4	6	5	2	3	5	2	3	5	2	2	4	4	6	3	12	2	123
2-3A	0	2	12	16	13	9	11	3	4	15	12	9	9	13	3	4	11	12	7	9	11	5	3	7	12	17	11	12	3	4	13	272
3-4A	9	11	23	17	21	17	17	10	5	18	23	25	23	25	14	7	21	19	25	17	24	10	6	22	24	21	18	24	9	6	25	536
4-5A	21	12	62	65	52	68	59	12	13	64	66	63	58	52	16	12	52	63	51	66	44	19	11	64	68	64	52	47	18	8	47	1,369
5-6A	45	20	117	94	119	109	91	34	18	95	117	112	104	96	39	26	101	98	97	102	110	27	20	105	117	103	112	95	30	16	113	2,482
6-7A	93	52	138	134	149	161	122	69	59	115	132	154	138	128	80	49	144	164	130	143	132	79	50	150	130	162	151	151	61	50	128	3,598
7-8A	139	109	142	127	112	132	94	118	95	101	153	134	118	104	130	105	121	117	100	132	106	149	82	126	115	144	109	122	125	83	94	3,638
8-9A	239	165	71	131	129	155	151	216	140	132	133	155	127	118	203	176	135	107	123	125	119	233	117	100	120	90	135	146	190	113	128	4,422
9-10A	224	196	148	120	164	160	145	255	193	123	121	110	113	137	219	175	146	142	143	148	128	223	126	106	104	114	106	128	189	123	105	4,634
10-11A	250	210	157	128	146	187	162	218	183	137	133	114	159	137	228	181	130	137	128	135	139	192	166	125	118	129	127	197	201	170	120	4,944
11-12A	209	201	143	154	183	206	158	197	152	150	141	141	159	166	180	166	142	128	134	164	147	183	144	120	108	113	139	146	158	140	118	4,790
12-1P	175	189	157	124	175	206	182	196	153	151	140	158	113	145	200	157	150	112	109	113	129	151	158	126	131	134	135	162	133	153	115	4,632
1-2P	226	159	171	152	164	214	170	162	135	147	160	171	158	166	185	157	148	126	137	131	156	153	145	134	163	140	147	182	122	133	123	4,837
2-3P	193	164	188	207	186	186	184	216	195	183	183	170	160	188	166	155	160	178	168	179	189	169	167	164	171	147	197	206	172	155	163	5,509
3-4P	173	152	199	166	196	239	194	199	168	188	203	189	180	223	146	141	165	178	184	201	209	169	164	197	166	168	207	255	151	131	205	5,706
4-5P	146	141	150	175	167	188	168	156	136	157	154	166	163	153	127	206	126	143	117	140	186	140	99	144	154	129	157	309	134	137	133	4,801
5-6P	112	88	250	391	266	106	110	135	111	218	138	93	94	138	108	267	78	103	88	99	139	143	118	84	97	101	121	152	309	236	91	4,584
6-7P	111	74	136	174	73	85	76	89	59	59	78	70	67	81	80	157	32	56	67	51	80	86	59	49	55	69	65	144	152	37	72	2,543
7-8P	57	47	33	32	46	36	72	66	29	37	45	41	30	42	68	20	29	35	47	45	49	32	31	30	35	21	34	40	59	24	26	1,238
8-9P	47	20	24	20	16	26	38	43	19	21	24	25	29	36	44	16	22	14	18	25	36	43	13	21	20	27	29	38	34	18	23	829
9-10P	29	7	5	10	11	21	20	35	13	7	4	13	20	26	23	10	5	6	8	12	24	21	9	10	10	9	11	17	16	6	11	429
10-11P	16	11	6	5	5	12	12	21	8	7	5	13	5	9	7	7	12	7	7	9	13	15	7	3	7	10	7	17	22	8	8	301
11-12P	9	2	4	2	2	4	3	7	5	4	2	0	5	6	5	1	3	4	3	6	12	6	1	3	3	0	3	9	16	3	9	142
Total:	2533	2042	2342	2450	2402	2532	2251	2467	1898	2145	2175	2135	2041	2200	2277	2206	1941	1952	1896	2059	2188	2254	1702	1895	1931	1921	2078	2608	2307	1773	1874	66,475

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 89
Roadbed : ML
Location ID : P004_NB

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

Community : WESTFIELD
Route : VT100

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	4	6	4	2	2	2	1	5	3	5	4	3	3	7	0	3	1	0	2	2	3	1	0	2	1	3	1	2	0	3	1	76
1-2A	3	0	0	1	2	0	5	2	0	2	2	1	0	1	1	2	5	1	0	3	0	1	3	1	0	1	2	3	1	7	1	51
2-3A	0	1	4	5	7	3	5	2	1	10	4	4	5	6	0	1	4	5	3	3	4	3	2	2	4	8	5	5	0	3	4	113
3-4A	3	6	11	8	8	9	6	3	2	8	7	11	11	12	9	3	11	9	13	7	11	4	2	8	7	9	6	10	1	2	7	224
4-5A	14	4	17	22	17	17	21	5	9	22	23	15	17	18	5	8	15	20	10	16	14	9	5	22	23	18	15	12	11	3	16	443
5-6A	20	8	50	37	44	41	32	16	7	35	37	39	40	35	14	12	37	32	40	43	37	12	12	36	41	39	41	38	15	7	37	934
6-7A	36	33	67	69	86	91	67	38	26	59	76	95	74	71	41	24	73	90	68	76	72	32	24	80	75	82	77	81	27	21	73	1,904
7-8A	75	51	78	66	63	67	49	56	40	49	76	63	65	57	61	53	65	55	49	71	62	75	41	60	65	72	50	76	65	35	46	1,856
8-9A	126	91	38	78	60	85	72	116	72	62	59	82	65	62	93	77	68	60	69	64	64	117	49	53	61	40	73	71	79	55	59	2,220
9-10A	127	96	79	69	91	83	83	132	93	66	69	49	42	65	113	84	65	67	66	72	66	114	52	54	56	57	51	69	96	57	61	2,344
10-11A	127	112	83	56	75	102	90	108	78	70	62	64	78	77	114	83	73	67	66	71	81	94	84	56	55	76	53	76	115	80	57	2,483
11-12A	106	99	81	75	90	110	79	93	71	73	80	77	82	86	94	77	82	70	60	80	78	84	67	69	56	53	78	83	77	76	57	2,443
12-1P	87	93	71	49	87	108	75	97	82	67	70	66	53	74	94	81	71	60	56	58	64	69	66	64	62	65	66	73	63	74	55	2,220
1-2P	94	70	73	75	84	89	91	70	64	74	66	87	92	88	100	84	65	58	69	71	73	80	68	72	86	67	74	102	70	69	59	2,384
2-3P	101	58	85	102	82	95	92	97	74	95	90	87	78	82	95	80	82	96	78	92	93	89	80	81	93	81	105	107	98	84	82	2,734
3-4P	101	88	113	88	108	122	109	100	98	109	88	98	103	133	69	73	91	95	100	113	113	96	98	98	90	94	124	98	79	81	118	3,088
4-5P	72	80	90	87	80	97	80	85	81	84	87	95	91	85	74	60	55	67	58	65	99	72	61	80	71	77	78	96	65	60	70	2,402
5-6P	51	36	59	192	82	58	59	71	61	55	62	43	60	72	50	44	40	53	47	52	64	68	56	50	55	55	65	68	64	37	42	1,871
6-7P	56	39	22	26	29	43	39	53	31	31	32	37	34	40	46	33	20	31	31	29	41	46	41	26	27	33	26	29	34	34	32	1,071
7-8P	23	23	11	20	23	17	35	41	16	19	31	26	12	17	37	9	16	23	21	21	22	12	14	16	22	15	12	18	26	23	9	630
8-9P	24	10	12	11	9	16	25	28	6	11	9	11	13	22	27	9	14	7	9	14	11	26	5	11	6	14	17	22	15	10	14	438
9-10P	23	3	4	7	8	12	11	17	10	5	4	7	8	19	12	7	3	5	5	7	14	13	5	5	9	6	5	9	10	3	7	263
10-11P	8	5	4	1	1	2	5	11	3	1	3	7	1	4	1	3	3	4	2	2	6	6	5	0	1	4	2	7	12	6	1	121
11-12P	5	1	1	1	2	3	0	4	2	1	1	0	3	0	3	0	1	4	1	1	4	2	0	0	2	0	1	5	10	2	5	65
Total:	1286	1013	1057	1147	1140	1272	1131	1250	930	1013	1042	1067	1030	1133	1153	910	960	979	923	1033	1096	1125	840	946	968	969	1027	1160	1033	832	913	32,378

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	1	3	0	0	1	0	2	1	2	6	0	0	3	1	2	2	2	1	0	0	1	2	1	1	0	2	0	1	0	4	1	40
1-2A	2	1	2	3	2	3	4	2	0	3	2	5	3	2	3	4	0	1	3	2	2	2	2	1	2	3	2	3	2	5	1	72
2-3A	0	1	8	11	6	6	6	1	3	5	8	5	4	7	3	3	7	7	4	6	7	2	1	5	8	9	6	7	3	1	9	159
3-4A	6	5	12	9	13	8	11	7	3	10	16	14	12	13	5	4	10	10	12	10	13	6	4	14	17	12	12	14	8	4	18	312
4-5A	7	8	45	43	35	51	38	7	4	42	43	48	41	34	11	4	37	43	41	50	30	10	6	42	45	46	37	35	7	5	31	926
5-6A	25	12	67	57	75	68	59	18	11	60	80	73	64	61	25	14	64	66	57	59	73	15	8	69	76	64	71	57	15	9	76	1,548
6-7A	57	19	71	65	63	70	55	31	33	56	56	59	64	57	39	25	71	74	62	67	60	47	26	70	55	80	74	70	34	29	55	1,694
7-8A	64	58	64	61	49	65	45	62	55	52	77	71	53	47	69	52	56	62	51	61	44	74	41	66	50	72	59	46	60	48	48	1,782
8-9A	113	74	33	53	69	70	79	100	68	70	74	73	62	56	110	99	67	47	54	61	55	116	68	47	59	50	62	75	111	58	69	2,202
9-10A	97	100	69	51	73	77	62	123	100	57	52	61	71	72	106	91	81	75	77	76	62	109	74	52	48	57	55	59	93	66	44	2,290
10-11A	123	98	74	72	71	85	72	110	105	67	71	50	81	60	114	98	57	70	62	64	58	98	82	69	63	53	74	121	86	90	63	2,461
11-12A	103	102	62	79	93	96	79	104	81	77	61	64	77	80	86	89	60	58	74	84	69	99	77	51	52	60	61	63	81	64	61	2,347
12-1P	88	96	86	75	88	98	107	99	71	84	70	92	60	71	106	76	79	52	53	55	65	82	92	62	69	69	69	89	70	79	60	2,412
1-2P	132	89	98	77	80	125	79	92	71	73	94	84	66	78	85	73	83	68	68	60	83	73	77	62	77	73	73	80	52	64	64	2,453
2-3P	92	106	103	105	104	91	92	119	121	88	93	83	82	106	71	75	78	82	90	87	96	80	87	83	78	66	92	99	74	71	81	2,775
3-4P	72	64	86	78	88	117	85	99	70	79	115	91	77	90	77	68	74	83	84	88	96	73	66	99	76	74	83	157	72	50	87	2,618
4-5P	74	61	60	88	87	91	88	71	55	73	67	71	72	68	53	146	71	76	59	75	87	68	38	64	83	52	79	213	69	77	63	2,399
5-6P	61	52	191	199	184	48	51	64	50	163	76	50	34	66	58	223	38	50	41	47	75	75	62	34	42	46	56	84	245	199	49	2,713
6-7P	55	35	114	148	44	42	37	36	28	28	46	33	33	41	34	124	12	25	36	22	39	40	18	23	28	36	39	115	118	3	40	1,472
7-8P	34	24	22	12	23	19	37	25	13	18	14	15	18	25	31	11	13	12	26	24	27	20	17	14	13	6	22	22	33	1	17	608
8-9P	23	10	12	9	7	10	13	15	13	10	15	14	16	14	17	7	8	7	9	11	25	17	8	10	14	13	12	16	19	8	9	391
9-10P	6	4	1	3	3	9	9	18	3	2	0	6	12	7	11	3	2	1	3	5	10	8	4	5	1	3	6	8	6	3	4	166
10-11P	8	6	2	4	4	10	7	10	5	6	2	6	4	5	6	4	9	3	5	7	7	9	2	3	6	6	5	10	10	2	7	180
11-12P	4	1	3	1	0	1	3	3	3	3	1	0	2	6	2	1	2	0	2	5	8	4	1	3	1	0	2	4	6	1	4	77
Total:	1247	1029	1285	1303	1262	1260	1120	1217	968	1132	1133	1068	1011	1067	1124	1296	981	973	973	1026	1092	1129	862	949	963	952	1051	1448	1274	941	961	34,097

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9
Roadbed : ML
Location ID : P082

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

Community : DERBY
Route : I91

Collection Type :

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	15	12	14	5	9	14	9	15	18	20	23	16	16	9	19	11	15	13	9	17	14	8	16	2	14	10	9	24	19	15	410
1-2A	11	6	11	5	10	4	12	11	21	6	8	6	10	15	11	15	11	8	5	12	9	7	7	12	6	12	13	13	15	9	301
2-3A	9	6	12	10	9	16	12	11	7	10	10	9	9	11	4	11	7	9	12	9	5	6	13	14	13	13	14	7	10	11	299
3-4A	6	8	20	27	20	28	19	15	16	24	22	31	24	25	5	3	17	21	23	16	6	3	16	29	31	23	21	7	13	21	540
4-5A	21	1	45	39	45	52	41	26	11	30	37	43	46	32	21	16	38	45	50	39	20	14	49	47	42	46	35	19	11	45	1,006
5-6A	36	29	89	85	91	90	78	45	43	72	91	86	91	86	45	29	90	86	84	91	47	27	89	85	95	101	100	41	33	89	2,144
6-7A	57	35	137	139	153	131	164	69	42	125	154	180	168	127	76	35	143	145	158	147	71	37	147	147	154	149	159	45	32	139	3,465
7-8A	98	81	215	203	203	215	202	138	98	143	248	274	260	242	128	66	218	217	223	219	95	75	226	232	223	244	198	95	50	228	5,357
8-9A	152	109	150	163	167	188	203	229	117	171	222	256	190	175	146	94	160	160	175	162	174	87	170	167	170	169	157	128	83	161	4,855
9-10A	212	172	150	155	155	181	238	272	151	220	209	185	178	188	199	168	150	133	183	172	181	168	147	161	155	158	163	155	121	133	5,213
10-11A	235	182	190	186	180	196	251	275	218	295	277	202	185	215	191	210	197	180	165	217	204	186	161	146	159	186	169	191	162	143	5,954
11-12A	247	241	185	185	204	254	366	289	208	378	234	244	249	243	251	240	161	176	185	173	161	198	156	178	143	179	219	191	186	176	6,500
12-1P	224	225	220	207	213	266	322	303	237	410	257	211	221	270	202	225	222	187	203	233	190	250	182	198	169	197	240	182	192	175	6,833
1-2P	196	258	214	214	215	245	363	264	222	490	276	227	233	252	184	274	232	203	223	237	167	263	214	203	189	230	245	164	192	191	7,080
2-3P	176	259	251	222	225	266	369	234	226	576	290	220	266	308	161	248	238	214	237	265	199	255	213	222	233	222	244	166	207	204	7,416
3-4P	207	281	316	317	287	322	411	208	268	532	346	313	336	332	185	285	272	290	284	316	157	233	268	238	273	286	268	150	223	263	8,467
4-5P	173	236	275	293	253	350	361	201	211	472	280	338	316	294	209	234	245	242	252	239	178	261	275	231	259	282	266	155	213	262	7,856
5-6P	190	222	254	201	220	282	319	213	196	354	248	293	209	272	180	206	209	204	217	229	178	200	203	203	193	239	255	136	178	185	6,688
6-7P	135	207	131	168	169	196	312	168	162	259	181	171	166	172	156	171	141	133	161	198	141	163	135	156	143	165	178	146	133	125	5,042
7-8P	129	146	95	125	88	161	216	121	127	189	113	104	110	137	138	132	101	83	96	128	126	129	98	92	91	117	119	99	103	90	3,603
8-9P	72	82	66	82	72	120	170	113	131	120	74	62	79	124	90	85	51	53	77	113	82	83	55	59	59	67	94	55	79	56	2,525
9-10P	72	45	43	48	61	107	143	87	93	67	47	63	62	59	67	48	42	48	59	83	64	50	34	40	59	55	58	40	36	45	1,825
10-11P	32	33	27	33	33	47	85	69	52	38	37	30	33	40	43	24	37	42	25	32	25	29	22	25	29	32	30	30	30	26	1,070
11-12P	32	21	26	28	27	24	40	38	26	32	31	33	21	32	29	24	26	33	26	27	30	23	25	27	28	25	31	31	15	24	835
Total:	2737	2897	3136	3140	3109	3755	4706	3414	2901	5033	3715	3597	3478	3660	2740	2854	3023	2925	3132	3374	2524	2755	2921	2914	2930	3207	3285	2270	2336	2816	95,284

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9 **County :** ORLEANS **Community :** DERBY **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** I91 btw exits 28/29 **Route :** I91
Location ID : P082_1_NB **Lane Direction :** 1

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	4	5	8	3	4	6	3	9	7	14	11	8	6	3	8	7	10	7	5	10	7	5	8	2	5	3	1	13	12	8	202
1-2A	6	5	5	3	5	2	6	4	13	1	6	4	5	6	7	7	6	4	4	5	5	5	3	4	3	4	6	9	10	3	156
2-3A	4	2	3	4	4	4	3	4	4	5	2	2	2	2	3	8	3	5	4	4	3	3	3	6	6	5	6	3	5	5	117
3-4A	2	2	9	12	6	8	4	6	5	9	8	9	6	7	2	2	4	9	5	5	3	1	6	8	11	4	7	3	4	6	173
4-5A	10	0	9	11	9	13	8	6	2	13	12	8	13	9	6	5	8	11	11	5	3	4	14	13	14	12	10	4	3	12	258
5-6A	13	9	17	18	24	20	20	14	13	18	24	29	26	26	20	12	27	21	26	23	15	10	23	15	18	31	35	15	9	19	590
6-7A	8	13	51	50	51	44	53	17	9	45	48	60	50	38	17	6	36	45	43	50	11	7	43	48	58	43	55	8	6	45	1,058
7-8A	33	29	58	64	60	64	60	34	27	53	91	93	89	75	25	19	76	69	69	71	19	24	62	64	59	71	71	26	18	68	1,641
8-9A	40	28	39	51	54	57	53	40	27	53	81	101	65	64	38	26	40	65	51	60	47	30	47	62	55	58	41	37	27	48	1,485
9-10A	86	48	49	59	69	63	71	67	46	85	84	72	69	71	69	58	51	59	80	64	65	60	49	69	70	70	65	53	43	44	1,908
10-11A	90	53	77	81	64	88	105	105	71	135	125	108	78	88	70	87	80	74	78	94	71	66	57	58	67	79	68	63	58	55	2,393
11-12A	94	101	87	88	92	114	141	118	87	196	119	112	109	116	89	107	79	88	85	84	63	72	75	80	67	80	103	97	66	69	2,878
12-1P	98	114	104	93	103	126	142	110	106	221	121	110	121	125	85	102	100	101	103	114	88	115	72	100	84	98	112	70	86	75	3,199
1-2P	103	121	113	102	101	125	160	99	95	256	130	121	125	138	96	114	104	100	109	122	78	101	102	113	99	122	128	74	89	87	3,427
2-3P	86	125	123	103	113	133	168	116	103	302	145	112	151	151	94	127	108	112	126	136	99	126	104	120	104	118	123	83	100	107	3,718
3-4P	116	150	141	154	142	169	174	102	138	269	158	167	168	163	98	146	121	132	135	146	96	116	121	127	143	137	133	79	119	137	4,197
4-5P	99	131	149	176	151	189	177	104	108	279	153	205	180	169	114	125	130	136	145	133	103	132	148	144	154	154	170	93	109	167	4,427
5-6P	105	117	138	115	117	131	151	134	104	175	151	168	126	147	104	129	123	124	123	120	107	113	116	105	117	126	158	93	90	116	3,743
6-7P	83	134	66	95	96	106	130	105	90	157	113	89	90	86	107	112	77	73	95	107	93	90	82	90	80	94	99	90	78	69	2,876
7-8P	88	87	58	79	53	89	92	80	74	115	65	66	58	85	94	90	59	46	59	67	78	80	52	56	54	74	69	54	64	49	2,134
8-9P	55	50	39	45	42	65	89	71	89	68	37	36	45	56	64	42	31	31	49	64	44	50	30	30	30	44	52	32	48	27	1,455
9-10P	45	26	22	28	31	44	59	56	66	46	22	34	35	30	46	22	21	29	30	49	40	29	18	20	32	35	26	22	17	22	1,002
10-11P	17	17	16	16	22	28	34	46	37	21	25	21	17	24	28	17	16	27	9	15	17	16	11	11	19	19	17	23	15	17	618
11-12P	16	15	14	18	18	13	24	24	22	20	18	17	14	22	15	16	16	18	11	18	23	16	17	12	14	18	18	21	8	16	512
Total:	1301	1382	1395	1468	1431	1701	1927	1471	1343	2556	1749	1752	1648	1701	1299	1386	1326	1386	1455	1566	1178	1271	1263	1357	1363	1499	1573	1065	1084	1271	44,167

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9 **County :** ORLEANS **Community :** DERBY **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** I91 btw exits 28/29 **Route :** I91
Location ID : P082_1_SB **Lane Direction :** 1

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	11	6	6	2	5	8	5	6	11	5	10	8	7	6	10	2	3	5	4	5	7	3	6	0	9	6	8	11	7	7	189
1-2A	3	1	6	2	4	2	6	5	6	5	1	2	5	8	3	6	5	4	1	7	3	2	4	8	3	6	5	4	2	5	124
2-3A	5	4	7	5	5	11	8	7	2	5	8	7	7	9	1	3	4	4	8	5	2	3	9	8	5	8	8	4	5	6	173
3-4A	4	6	10	14	13	18	15	8	8	15	13	18	17	15	3	1	13	10	17	11	3	2	9	19	16	19	13	3	8	14	335
4-5A	10	1	36	27	35	36	33	19	9	17	22	34	31	22	15	11	29	33	38	33	17	10	34	32	24	31	25	15	8	32	719
5-6A	23	20	68	60	60	64	54	30	30	51	61	53	62	56	23	15	59	61	57	64	32	15	62	68	70	64	61	25	21	70	1,459
6-7A	49	22	82	83	90	81	107	52	31	77	97	113	108	78	57	29	102	88	104	90	59	30	93	94	93	100	92	37	26	84	2,248
7-8A	62	49	140	125	130	140	130	100	69	83	139	162	151	150	102	46	131	135	136	135	72	50	148	145	145	151	118	67	30	144	3,385
8-9A	106	78	100	106	105	119	140	177	85	110	132	134	115	106	105	65	114	89	117	95	120	54	109	96	111	105	110	90	55	104	3,152
9-10A	118	118	97	90	80	111	151	188	98	120	112	102	104	105	123	105	94	67	94	102	106	99	88	84	80	84	94	98	72	84	3,068
10-11A	130	124	103	99	109	103	134	149	133	141	135	90	102	117	117	114	108	96	84	108	122	111	95	83	85	99	94	116	98	82	3,281
11-12A	139	126	92	90	99	124	188	155	115	141	108	118	127	113	145	116	74	77	92	86	95	113	79	92	69	84	106	86	112	98	3,259
12-1P	114	100	98	104	100	122	163	169	117	156	126	91	88	132	108	111	112	81	92	105	94	121	100	87	73	92	111	100	97	92	3,256
1-2P	73	121	91	100	100	108	169	151	109	164	124	91	95	101	81	144	115	91	94	101	86	142	100	78	82	99	103	83	91	91	3,178
2-3P	85	119	113	104	96	111	171	97	109	182	122	97	98	132	63	108	100	96	98	114	89	112	97	90	114	89	100	71	98	91	3,166
3-4P	81	105	154	136	122	133	203	97	110	193	155	125	142	139	71	118	135	130	122	136	54	100	124	102	118	127	118	62	96	111	3,619
4-5P	64	84	111	96	86	138	154	88	92	144	105	106	113	107	83	98	90	87	91	88	67	108	111	70	87	100	79	57	91	77	2,872
5-6P	74	90	96	74	85	119	144	66	78	133	84	103	64	102	66	65	76	72	78	99	62	76	71	79	64	97	71	38	78	60	2,464
6-7P	44	60	60	65	61	71	156	58	64	72	62	67	63	73	45	49	54	54	58	75	40	68	47	54	53	65	71	46	51	47	1,853
7-8P	37	51	34	42	31	62	113	38	45	57	36	29	43	49	35	36	37	33	33	57	44	42	37	30	33	37	41	41	33	40	1,276
8-9P	14	29	25	34	30	47	68	36	36	37	36	25	32	63	25	31	19	21	25	44	36	30	23	26	28	22	38	21	28	24	953
9-10P	22	17	20	15	29	58	75	27	25	19	25	27	23	29	18	22	20	18	26	29	22	21	15	18	26	18	30	17	19	22	752
10-11P	13	14	10	16	9	16	46	19	12	12	11	7	15	12	13	6	19	10	14	14	8	12	11	14	10	11	12	6	13	9	394
11-12P	15	6	11	10	8	11	13	12	2	10	11	11	5	9	13	7	9	13	14	9	7	7	7	14	11	5	10	9	6	7	282
Total:	1296	1351	1570	1499	1492	1813	2446	1754	1396	1949	1735	1620	1617	1733	1325	1308	1522	1375	1497	1612	1247	1331	1479	1391	1409	1519	1518	1107	1145	1401	45,457

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9 **County :** ORLEANS **Community :** DERBY **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** I91 btw exits 28/29 **Route :** I91
Location ID : P082_2_NB **Lane Direction :** 2

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	2	0	1	1	1	0	0	2	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	15	
1-2A	2	0	0	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	1	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0	2	1	18
2-3A	0	0	2	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	9	
3-4A	0	0	0	1	1	2	0	0	2	0	1	2	1	2	0	0	0	2	1	0	0	0	1	2	4	0	1	1	1	0	25	
4-5A	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	3	3	0	0	0	1	15	
5-6A	0	0	1	4	0	3	0	1	0	2	2	1	1	2	2	2	0	1	0	1	0	2	1	1	1	1	3	1	1	0	34	
6-7A	0	0	1	1	3	3	4	0	0	0	3	2	4	5	1	0	1	7	3	1	0	0	4	3	0	3	1	0	0	2	52	
7-8A	1	1	2	4	2	4	3	1	1	3	6	6	4	3	0	0	5	3	6	1	1	0	5	6	7	7	2	0	1	4	89	
8-9A	3	0	3	1	1	2	2	1	1	2	3	5	3	0	0	2	2	1	4	3	1	0	4	5	2	4	4	0	0	1	60	
9-10A	5	1	1	3	3	2	5	6	4	6	3	9	1	5	2	1	1	4	1	0	3	3	2	2	2	2	1	2	2	2	84	
10-11A	6	2	3	2	1	1	6	10	4	10	7	1	2	3	2	3	4	8	1	5	5	4	5	2	3	4	6	6	1	3	120	
11-12A	8	8	3	5	6	9	20	5	4	29	3	8	9	10	4	7	6	6	8	2	2	8	1	2	4	5	7	3	4	3	199	
12-1P	6	7	12	5	5	7	9	9	5	23	6	7	7	8	2	5	6	2	2	11	3	8	2	10	8	5	9	6	5	6	206	
1-2P	17	6	6	6	10	10	25	6	8	41	12	10	8	10	4	8	8	5	16	11	2	6	8	9	5	5	7	3	6	7	285	
2-3P	3	9	8	8	6	16	19	12	9	50	16	5	14	15	3	11	27	4	10	10	5	11	3	7	9	6	17	7	3	5	328	
3-4P	3	13	7	21	12	13	11	6	10	47	24	14	14	16	12	11	11	12	12	22	5	11	14	5	6	8	9	6	5	5	365	
4-5P	7	9	9	12	11	14	24	7	7	33	12	19	18	15	10	8	17	15	10	13	8	13	11	16	11	22	15	5	3	14	388	
5-6P	8	8	11	11	9	27	15	11	8	33	11	18	16	19	7	5	8	6	12	9	5	7	11	13	8	9	22	3	8	6	344	
6-7P	6	8	3	6	8	14	14	4	6	23	4	12	11	11	4	7	7	5	5	12	6	2	4	11	7	4	7	8	3	6	228	
7-8P	4	8	3	4	2	9	7	3	6	15	11	7	6	3	9	6	3	4	3	4	4	5	6	3	1	2	5	2	4	1	150	
8-9P	2	3	2	3	0	5	8	5	5	14	1	1	2	3	1	10	1	1	3	5	2	3	0	3	1	1	4	2	3	5	99	
9-10P	3	2	1	5	1	5	6	3	2	2	0	0	4	0	3	3	1	1	3	5	1	0	1	1	1	1	1	2	1	0	1	59
10-11P	2	2	1	1	2	2	5	4	3	5	1	2	1	4	2	1	1	4	2	1	0	1	0	0	0	1	1	1	2	0	52	
11-12P	1	0	0	0	1	0	3	2	2	2	2	4	2	1	1	1	1	2	1	0	0	0	1	1	2	2	3	1	1	1	38	
Total:	87	88	79	104	85	150	188	98	88	341	133	133	130	137	71	94	112	93	103	118	54	84	88	104	87	98	128	58	55	74	3,262	

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9 **County :** ORLEANS **Community :** DERBY **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** I91 btw exits 28/29 **Route :** I91
Location ID : P082_2_SB **Lane Direction :** 2

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4A	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7
4-5A	1	0	0	1	1	2	0	1	0	0	1	1	2	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	14	
5-6A	0	0	3	3	7	3	4	0	0	1	4	3	2	2	0	0	4	3	1	3	0	0	3	1	6	5	1	0	2	0	61
6-7A	0	0	3	5	9	3	0	0	2	3	6	5	6	6	1	0	4	5	8	6	1	0	7	2	3	3	11	0	0	8	107
7-8A	2	2	15	10	11	7	9	3	1	4	12	13	16	14	1	1	6	10	12	12	3	1	11	17	12	15	7	2	1	12	242
8-9A	3	3	8	5	7	10	8	11	4	6	6	16	7	5	3	1	4	5	3	4	6	3	10	4	2	2	2	1	1	8	158
9-10A	3	5	3	3	3	5	11	11	3	9	10	2	4	7	5	4	4	3	8	6	7	6	8	6	3	2	3	2	4	3	153
10-11A	9	3	7	4	6	4	6	11	10	9	10	3	3	7	2	6	5	2	2	10	6	5	4	3	4	4	1	6	5	3	160
11-12A	6	6	3	2	7	7	17	11	2	12	4	6	4	4	13	10	2	5	0	1	1	5	1	4	3	10	3	5	4	6	164
12-1P	6	4	6	5	5	11	8	15	9	10	4	3	5	5	7	7	4	3	6	3	5	6	8	1	4	2	8	6	4	2	172
1-2P	3	10	4	6	4	2	9	8	10	29	10	5	5	3	3	8	5	7	4	3	1	14	4	3	3	4	7	4	6	6	190
2-3P	2	6	7	7	10	6	11	9	5	42	7	6	3	10	1	2	3	2	3	5	6	6	9	5	6	9	4	5	6	1	204
3-4P	7	13	14	6	11	7	23	3	10	23	9	7	12	14	4	10	5	16	15	12	2	6	9	4	6	14	8	3	3	10	286
4-5P	3	12	6	9	5	9	6	2	4	16	10	8	5	3	2	3	8	4	6	5	0	8	5	1	7	6	2	0	10	4	169
5-6P	3	7	9	1	9	5	9	2	6	13	2	4	3	4	3	7	2	2	4	1	4	4	5	6	4	7	4	2	2	3	137
6-7P	2	5	2	2	4	5	12	1	2	7	2	3	2	2	0	3	3	1	3	4	2	3	2	1	3	2	1	2	1	3	85
7-8P	0	0	0	0	2	1	4	0	2	2	1	2	3	0	0	0	2	0	1	0	0	2	3	3	3	4	4	2	2	0	43
8-9P	1	0	0	0	0	3	5	1	1	1	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	18
9-10P	2	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	12
10-11P	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6
11-12P	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3
Total:	53	76	92	69	101	91	145	91	74	187	98	92	83	89	45	66	63	71	77	78	45	69	91	62	71	91	66	40	52	70	2,398

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9 **County :** ORLEANS **Community :** DERBY **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** I91 btw exits 28/29 **Route :** I91
Location ID : P082_NB **Lane Direction :** NB

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	4	6	8	3	4	6	4	9	7	15	13	8	8	3	9	8	11	7	5	12	7	5	10	2	5	4	1	13	12	8	217
1-2A	8	5	5	3	6	2	6	6	13	1	7	4	5	7	8	9	6	4	4	5	6	5	3	4	3	6	8	9	12	4	174
2-3A	4	2	5	5	4	5	4	4	5	5	2	2	2	2	3	8	3	5	4	4	3	3	4	6	8	5	6	3	5	5	126
3-4A	2	2	9	13	7	10	4	6	7	9	9	11	7	9	2	2	4	11	6	5	3	1	7	10	15	4	8	4	5	6	198
4-5A	10	0	9	11	9	14	8	6	2	13	14	8	13	10	6	5	9	11	11	5	3	4	15	15	17	15	10	4	3	13	273
5-6A	13	9	18	22	24	23	20	15	13	20	26	30	27	28	22	14	27	22	26	24	15	12	24	16	19	32	38	16	10	19	624
6-7A	8	13	52	51	54	47	57	17	9	45	51	62	54	43	18	6	37	52	46	51	11	7	47	51	58	46	56	8	6	47	1,110
7-8A	34	30	60	68	62	68	63	35	28	56	97	99	93	78	25	19	81	72	75	72	20	24	67	70	66	78	73	26	19	72	1,730
8-9A	43	28	42	52	55	59	55	41	28	55	84	106	68	64	38	28	42	66	55	63	48	30	51	67	57	62	45	37	27	49	1,545
9-10A	91	49	50	62	72	65	76	73	50	91	87	81	70	76	71	59	52	63	81	64	68	63	51	71	72	72	66	55	45	46	1,992
10-11A	96	55	80	83	65	89	111	115	75	145	132	109	80	91	72	90	84	82	79	99	76	70	62	60	70	83	74	69	59	58	2,513
11-12A	102	109	90	93	98	123	161	123	91	225	122	120	118	126	93	114	85	94	93	86	65	80	76	82	71	85	110	100	70	72	3,077
12-1P	104	121	116	98	108	133	151	119	111	244	127	117	128	133	87	107	106	103	105	125	91	123	74	110	92	103	121	76	91	81	3,405
1-2P	120	127	119	108	111	135	185	105	103	297	142	131	133	148	100	122	112	105	125	133	80	107	110	122	104	127	135	77	95	94	3,712
2-3P	89	134	131	111	119	149	187	128	112	352	161	117	165	166	97	138	135	116	136	146	104	137	107	127	113	124	140	90	103	112	4,046
3-4P	119	163	148	175	154	182	185	108	148	316	182	181	182	179	110	157	132	144	147	168	101	127	135	132	149	145	142	85	124	142	4,562
4-5P	106	140	158	188	162	203	201	111	115	312	165	224	198	184	124	133	147	151	155	146	111	145	159	160	165	176	185	98	112	181	4,815
5-6P	113	125	149	126	126	158	166	145	112	208	162	186	142	166	111	134	131	130	135	129	112	120	127	118	125	135	180	96	98	122	4,087
6-7P	89	142	69	101	104	120	144	109	96	180	117	101	101	97	111	119	84	78	100	119	99	92	86	101	87	98	106	98	81	75	3,104
7-8P	92	95	61	83	55	98	99	83	80	130	76	73	64	88	103	96	62	50	62	71	82	85	58	59	55	76	74	56	68	50	2,284
8-9P	57	53	41	48	42	70	97	76	94	82	38	37	47	59	65	52	32	32	52	69	46	53	30	33	31	45	56	34	51	32	1,554
9-10P	48	28	23	33	32	49	65	59	68	48	22	34	39	30	49	25	22	30	33	54	41	29	19	21	33	36	28	23	17	23	1,061
10-11P	19	19	17	17	24	30	39	50	40	26	26	23	18	28	30	18	17	31	11	16	17	17	11	11	19	20	18	24	17	17	670
11-12P	17	15	14	18	19	13	27	26	24	22	20	21	16	23	16	17	17	20	12	18	23	16	18	13	16	20	21	22	9	17	550
Total:	1388	1470	1474	1572	1516	1851	2115	1569	1431	2897	1882	1885	1778	1838	1370	1480	1438	1479	1558	1684	1232	1355	1351	1461	1450	1597	1701	1123	1139	1345	47,429

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9 **County :** ORLEANS **Community :** DERBY **Collection Type :**
Roadbed : ML **Location :** I91 btw exits 28/29 **Route :** I91
Location ID : P082_SB **Lane Direction :** SB

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	11	6	6	2	5	8	5	6	11	5	10	8	8	6	10	3	4	6	4	5	7	3	6	0	9	6	8	11	7	7	193
1-2A	3	1	6	2	4	2	6	5	8	5	1	2	5	8	3	6	5	4	1	7	3	2	4	8	3	6	5	4	3	5	127
2-3A	5	4	7	5	5	11	8	7	2	5	8	7	7	9	1	3	4	4	8	5	2	3	9	8	5	8	8	4	5	6	173
3-4A	4	6	11	14	13	18	15	9	9	15	13	20	17	16	3	1	13	10	17	11	3	2	9	19	16	19	13	3	8	15	342
4-5A	11	1	36	28	36	38	33	20	9	17	23	35	33	22	15	11	29	34	39	34	17	10	34	32	25	31	25	15	8	32	733
5-6A	23	20	71	63	67	67	58	30	30	52	65	56	64	58	23	15	63	64	58	67	32	15	65	69	76	69	62	25	23	70	1,520
6-7A	49	22	85	88	99	84	107	52	33	80	103	118	114	84	58	29	106	93	112	96	60	30	100	96	96	103	103	37	26	92	2,355
7-8A	64	51	155	135	141	147	139	103	70	87	151	175	167	164	103	47	137	145	148	147	75	51	159	162	157	166	125	69	31	156	3,627
8-9A	109	81	108	111	112	129	148	188	89	116	138	150	122	111	108	66	118	94	120	99	126	57	119	100	113	107	112	91	56	112	3,310
9-10A	121	123	100	93	83	116	162	199	101	129	122	104	108	112	128	109	98	70	102	108	113	105	96	90	83	86	97	100	76	87	3,221
10-11A	139	127	110	103	115	107	140	160	143	150	145	93	105	124	119	120	113	98	86	118	128	116	99	86	89	103	95	122	103	85	3,441
11-12A	145	132	95	92	106	131	205	166	117	153	112	124	131	117	158	126	76	82	92	87	96	118	80	96	72	94	109	91	116	104	3,423
12-1P	120	104	104	109	105	133	171	184	126	166	130	94	93	137	115	118	116	84	98	108	99	127	108	88	77	94	119	106	101	94	3,428
1-2P	76	131	95	106	104	110	178	159	119	193	134	96	100	104	84	152	120	98	98	104	87	156	104	81	85	103	110	87	97	97	3,368
2-3P	87	125	120	111	106	117	182	106	114	224	129	103	101	142	64	110	103	98	101	119	95	118	106	95	120	98	104	76	104	92	3,370
3-4P	88	118	168	142	133	140	226	100	120	216	164	132	154	153	75	128	140	146	137	148	56	106	133	106	124	141	126	65	99	121	3,905
4-5P	67	96	117	105	91	147	160	90	96	160	115	114	118	110	85	101	98	91	97	93	67	116	116	71	94	106	81	57	101	81	3,041
5-6P	77	97	105	75	94	124	153	68	84	146	86	107	67	106	69	72	78	74	82	100	66	80	76	85	68	104	75	40	80	63	2,601
6-7P	46	65	62	67	65	76	168	59	66	79	64	70	65	75	45	52	57	55	61	79	42	71	49	55	56	67	72	48	52	50	1,938
7-8P	37	51	34	42	33	63	117	38	47	59	37	31	46	49	35	36	39	33	34	57	44	44	40	33	36	41	45	43	35	40	1,319
8-9P	15	29	25	34	30	50	73	37	37	38	36	25	32	65	25	33	19	21	25	44	36	30	25	26	28	22	38	21	28	24	971
9-10P	24	17	20	15	29	58	78	28	25	19	25	29	23	29	18	23	20	18	26	29	23	21	15	19	26	19	30	17	19	22	764
10-11P	13	14	10	16	9	17	46	19	12	12	11	7	15	12	13	6	20	11	14	16	8	12	11	14	10	12	12	6	13	9	400
11-12P	15	6	12	10	8	11	13	12	2	10	11	12	5	9	13	7	9	13	14	9	7	7	7	14	12	5	10	9	6	7	285
Total:	1349	1427	1662	1568	1593	1904	2591	1845	1470	2136	1833	1712	1700	1822	1370	1374	1585	1446	1574	1690	1292	1400	1570	1453	1480	1610	1584	1147	1197	1471	47,855

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9
Roadbed : ML
Location ID : P215

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

Community : DERBY
Route : US5

Collection Type : CC 5

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	22	45	20	14	22	20	18	32	25	14	19	30	18	19	29	25	11	19	25	17	22	29	17	16	23	15	20	22	26	36	15	685
1-2A	22	23	27	24	19	34	20	22	14	13	19	20	25	25	26	25	22	24	18	22	19	24	18	20	18	20	22	28	18	23	25	679
2-3A	9	10	26	22	15	23	19	20	10	21	18	14	25	22	15	10	20	18	15	18	18	27	9	24	23	20	15	17	26	10	16	555
3-4A	34	26	59	68	76	81	77	34	24	56	80	74	83	58	47	34	58	73	78	85	68	43	16	71	75	74	74	68	39	34	72	1,839
4-5A	83	69	169	186	161	179	172	72	74	148	180	171	176	165	85	68	158	168	164	165	182	98	55	169	166	183	176	184	86	58	162	4,332
5-6A	170	94	389	366	420	419	362	161	117	350	426	378	384	373	178	99	403	381	392	394	394	159	111	411	396	405	415	353	180	95	397	9,572
6-7A	362	254	755	795	823	757	692	353	199	543	704	678	786	754	331	171	786	786	766	776	810	306	192	764	783	777	834	742	304	165	726	18,474
7-8A	577	450	808	828	842	754	742	585	376	639	764	757	785	810	523	362	768	764	775	815	799	564	387	724	802	759	830	817	537	328	779	21,050
8-9A	914	633	772	690	732	752	815	796	567	729	682	662	660	821	798	588	694	637	661	721	749	820	601	699	720	760	691	748	744	557	716	22,129
9-10A	1,011	732	850	796	777	813	880	1,044	720	729	743	667	786	870	916	698	790	782	746	774	807	902	694	763	754	794	795	832	988	704	710	24,867
10-11A	1,135	802	869	851	984	929	1,124	1,025	826	846	803	840	874	897	1,030	755	833	786	860	832	869	975	763	826	772	843	881	1,010	1,110	682	829	27,461
11-12A	1,031	835	968	984	897	1,165	1,260	977	815	916	890	899	1,026	1,094	936	801	897	910	933	900	1,063	906	783	961	940	941	960	1,046	962	832	872	29,400
12-1P	921	753	892	868	923	919	1,122	932	704	861	848	874	822	991	869	720	903	833	852	794	992	879	750	874	840	848	887	947	845	754	841	26,858
1-2P	826	685	950	927	977	988	1,070	864	611	882	897	882	901	1,072	763	715	886	851	934	867	1,031	834	721	887	906	917	905	1,104	802	677	886	27,218
2-3P	800	671	1,092	1,088	1,101	1,053	1,138	783	557	951	996	1,016	1,080	1,186	773	636	1,039	1,074	1,059	1,067	1,134	737	629	1,034	1,055	1,045	1,064	1,183	857	652	1,005	29,555
3-4P	690	602	1,025	1,104	1,077	998	1,085	695	528	946	1,038	1,061	1,028	1,100	679	613	1,047	1,048	1,166	1,063	1,068	659	593	1,037	965	998	1,001	1,100	734	578	985	28,311
4-5P	655	524	868	952	870	907	877	625	462	665	833	913	811	928	673	483	777	806	825	856	1,038	564	456	830	840	830	834	958	658	555	762	23,635
5-6P	543	493	493	592	606	610	571	531	361	490	560	613	521	599	544	419	472	442	518	546	770	519	380	487	496	449	558	623	534	399	448	16,187
6-7P	453	360	353	399	378	448	420	417	278	305	340	337	276	376	383	246	309	270	289	321	401	350	263	285	292	305	353	463	353	237	333	10,593
7-8P	255	192	201	184	201	225	297	238	179	182	209	169	196	293	233	127	164	161	213	178	276	256	147	155	161	196	248	329	276	152	223	6,516
8-9P	207	104	108	114	133	174	197	174	105	98	109	133	194	183	192	85	114	112	106	144	264	174	75	109	119	131	147	241	187	104	124	4,461
9-10P	150	58	73	61	93	78	133	137	62	65	59	78	88	134	110	51	68	69	84	78	130	127	54	75	62	91	87	149	111	54	89	2,758
10-11P	81	28	44	46	49	57	67	55	44	52	53	44	48	72	60	21	47	57	61	51	69	73	23	51	49	54	50	79	79	23	45	1,632
11-12P	38	44	13	17	15	14	20	27	30	27	23	22	20	28	23	34	22	16	23	16	28	28	26	18	15	18	20	28	49	58	18	778
Total:	10989	8487	11824	11976	12191	12397	13178	10599	7688	10528	11293	11332	11613	12870	10216	7786	11288	11087	11563	11500	13001	10053	7763	11290	11272	11473	11867	13071	10505	7767	11078	339,545

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9 **County : ORLEANS** **Community : DERBY** **Collection Type : CC 5**
Roadbed : ML **Location : US5** **Route : US5**
Location ID : P215_1_NB **Lane Direction : 1**

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	7	21	4	5	7	7	11	15	15	3	10	13	4	9	15	15	3	9	11	6	9	19	7	6	12	6	11	12	11	16	8	307
1-2A	12	14	14	10	10	15	10	12	9	6	9	7	10	9	13	14	10	8	8	9	9	10	9	8	4	9	11	17	7	13	13	319
2-3A	4	5	13	9	7	11	10	8	4	13	7	6	13	11	7	3	11	8	5	4	6	11	4	13	7	9	6	10	12	7	8	252
3-4A	14	9	21	25	26	22	28	14	8	24	28	25	28	21	19	14	22	29	29	29	24	20	5	28	29	26	25	24	16	9	28	669
4-5A	29	24	68	66	55	71	69	30	29	53	61	66	64	68	36	26	54	65	66	69	75	45	17	65	61	62	68	76	33	20	60	1,651
5-6A	66	30	129	123	138	140	125	61	51	121	148	123	126	128	70	33	129	123	123	125	126	60	43	131	136	145	141	120	78	39	132	3,263
6-7A	158	123	268	265	279	267	251	165	94	208	264	245	277	232	140	80	263	273	251	265	269	128	82	259	257	263	300	263	135	64	255	6,643
7-8A	241	208	316	340	352	299	280	247	146	244	319	318	324	344	212	145	309	301	309	314	309	217	141	285	292	292	304	312	241	119	290	8,370
8-9A	402	257	311	292	315	333	363	343	206	318	295	282	288	380	342	241	300	252	293	322	327	360	246	308	332	346	338	333	341	233	349	9,648
9-10A	463	370	416	353	348	384	399	487	333	323	354	296	356	410	436	318	354	355	354	365	379	428	332	351	333	357	366	393	437	320	332	11,502
10-11A	520	361	423	417	480	451	528	493	407	390	381	396	408	439	482	357	420	381	416	367	414	451	358	396	399	409	435	486	512	315	386	13,078
11-12A	494	398	474	479	436	583	610	473	388	430	435	445	498	502	420	385	416	459	446	436	531	414	370	462	439	446	444	498	442	393	412	14,058
12-1P	454	378	426	403	422	423	528	456	326	392	412	420	369	471	435	347	438	398	394	375	478	422	333	432	399	410	417	443	383	365	409	12,758
1-2P	422	336	479	476	506	474	550	427	297	437	448	420	457	539	384	316	431	408	464	417	522	413	354	431	449	453	445	579	405	340	432	13,511
2-3P	392	334	571	581	599	567	581	373	267	477	529	576	575	615	395	317	557	587	585	544	610	370	313	539	518	560	569	574	399	324	568	15,366
3-4P	333	278	550	583	581	544	622	314	248	513	566	576	550	579	330	302	580	572	549	580	549	326	296	583	545	549	552	611	349	287	543	14,940
4-5P	330	237	490	515	460	468	461	330	235	353	456	448	437	502	344	246	399	430	451	464	528	286	209	454	483	476	459	518	362	270	384	12,485
5-6P	240	202	224	293	296	303	284	271	186	260	281	315	248	317	261	184	257	241	270	300	367	280	192	254	260	251	304	305	279	194	234	8,153
6-7P	221	160	193	208	190	273	217	196	136	157	177	190	157	175	198	129	166	152	151	188	194	176	134	164	152	158	187	244	192	126	174	5,535
7-8P	138	88	126	100	102	122	153	124	97	114	112	79	98	170	106	72	91	79	121	84	148	110	81	86	89	101	131	178	149	80	110	3,439
8-9P	116	52	49	52	58	78	98	75	49	57	55	63	107	93	86	37	65	55	47	47	151	61	35	55	60	51	66	124	73	43	71	2,129
9-10P	72	33	38	37	50	51	64	74	36	38	33	45	48	82	56	26	36	39	47	42	69	58	25	40	38	50	56	68	54	25	50	1,480
10-11P	47	20	26	35	35	36	37	24	15	38	37	35	34	46	31	15	33	41	39	36	47	43	17	35	34	37	35	35	31	13	25	1,012
11-12P	23	26	5	9	10	8	10	11	16	12	11	16	10	15	12	16	9	6	15	10	16	15	16	6	8	9	10	14	17	21	9	391
Total:	5198	3964	5634	5676	5762	5930	6289	5023	3598	4981	5428	5405	5486	6157	4830	3638	5353	5271	5444	5398	6157	4723	3619	5391	5336	5475	5680	6237	4958	3636	5282	160,959

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 9 **County : ORLEANS** **Community : DERBY** **Collection Type : CC 5**
Roadbed : ML **Location : US5** **Route : US5**
Location ID : P215_1_SB **Lane Direction : 1**

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	15	23	14	8	12	12	7	17	10	9	8	16	13	10	14	10	7	9	12	9	12	10	10	10	11	9	8	8	14	17	7	351
1-2A	10	9	12	13	9	18	8	9	5	7	10	11	14	15	13	11	9	15	9	13	9	14	9	12	13	11	10	11	11	9	12	341
2-3A	5	5	13	12	8	9	8	11	6	7	9	5	9	10	8	6	9	7	9	12	11	14	5	9	14	11	8	6	13	2	5	266
3-4A	20	16	34	40	49	56	48	19	16	30	50	46	55	36	27	20	34	43	48	55	44	22	11	42	45	46	48	41	20	25	41	1,127
4-5A	53	44	97	116	105	108	101	42	45	94	116	104	105	94	47	41	101	101	97	94	106	53	36	101	102	118	107	107	53	36	101	2,625
5-6A	101	61	255	237	274	268	236	96	65	219	275	248	249	241	104	63	267	251	265	263	261	98	64	272	256	256	268	231	100	55	259	6,158
6-7A	195	129	474	520	525	481	426	176	102	322	427	425	503	504	179	87	509	501	505	499	530	173	110	496	514	503	527	471	164	101	458	11,536
7-8A	327	239	480	471	472	446	451	326	227	388	433	420	453	455	300	215	439	450	457	485	476	344	243	424	500	457	511	487	292	207	474	12,349
8-9A	493	370	449	387	401	408	438	432	351	400	381	369	362	430	447	340	383	374	360	385	408	449	349	377	379	399	345	396	390	320	358	12,130
9-10A	539	357	420	431	413	419	461	541	382	389	366	358	417	440	469	366	422	419	383	398	409	456	355	402	406	424	420	426	531	374	365	12,958
10-11A	588	431	426	422	482	463	577	519	415	437	403	426	450	437	526	389	398	384	436	441	438	510	394	416	368	416	432	510	576	359	427	13,896
11-12A	520	427	475	487	446	566	631	485	420	468	435	437	511	573	502	409	463	436	475	452	518	471	408	473	475	475	502	531	503	429	439	14,842
12-1P	450	362	450	447	486	473	574	462	366	460	419	436	437	506	427	364	448	414	438	401	493	441	401	427	424	422	450	492	449	380	411	13,610
1-2P	385	338	451	440	451	498	500	428	310	428	435	451	425	514	371	394	426	427	439	427	494	409	359	439	443	446	447	507	382	327	436	13,227
2-3P	397	327	502	489	487	465	521	399	284	459	456	422	492	560	365	296	466	473	456	508	509	355	308	478	519	468	478	593	449	321	424	13,726
3-4P	348	313	456	502	481	438	446	372	278	420	461	475	465	500	336	304	451	461	479	464	506	326	292	437	407	431	435	471	381	285	425	12,846
4-5P	313	279	369	426	398	422	411	293	222	303	364	443	368	421	318	230	367	360	354	380	438	266	239	358	348	349	369	400	281	280	351	10,720
5-6P	294	232	246	275	284	294	276	252	173	220	255	291	269	275	270	208	210	193	233	241	316	228	183	228	228	193	249	311	237	181	197	7,542
6-7P	222	159	154	186	178	166	200	216	139	141	144	144	119	197	175	113	141	116	124	130	203	171	123	113	139	138	163	214	149	106	154	4,837
7-8P	114	97	69	80	95	103	142	111	82	68	82	88	94	122	122	55	73	81	85	89	121	144	65	67	65	95	114	147	124	71	113	2,978
8-9P	88	51	58	61	75	93	95	97	54	41	54	69	87	88	103	44	47	57	59	97	112	111	40	51	58	78	80	110	112	58	52	2,280
9-10P	75	23	33	24	43	26	67	61	26	27	26	33	40	52	53	24	32	30	37	35	60	68	28	35	22	40	31	81	56	28	39	1,255
10-11P	34	8	18	11	14	21	29	30	27	14	16	9	12	26	29	6	14	16	22	15	22	30	6	16	15	16	15	44	45	10	20	610
11-12P	15	18	8	8	5	6	10	16	14	14	12	6	10	12	11	18	13	10	8	6	12	12	10	11	6	8	10	14	31	37	8	379
Total:	5601	4318	5963	6093	6193	6259	6663	5410	4019	5365	5637	5732	5959	6518	5216	4013	5729	5628	5790	5899	6508	5175	4048	5694	5757	5809	6027	6609	5363	4018	5576	172,589

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : R005

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

Community : KILLINGTON
Route : US4

Collection Type : CC 6

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	68	61	30	24	32	24	40	85	71	46	24	31	30	37	64	53	25	38	29	29	34	59	53	22	22	23	31	41	57	75	19	1,277
1-2A	46	47	29	22	22	19	21	45	50	34	23	21	17	28	30	35	20	19	22	20	23	19	26	12	18	18	29	18	47	77	20	877
2-3A	27	25	16	17	18	16	30	28	23	20	25	14	22	14	21	25	22	20	14	14	19	13	15	16	25	22	17	17	36	25	14	630
3-4A	23	9	21	15	15	39	29	27	8	23	21	25	27	32	26	13	17	25	30	23	26	26	13	18	23	25	25	21	24	17	25	691
4-5A	26	30	59	54	52	54	46	29	27	75	60	52	70	57	27	18	59	59	61	52	50	29	18	66	46	49	56	55	44	27	62	1,469
5-6A	75	54	159	147	149	148	140	60	56	149	155	169	150	140	70	52	135	152	142	156	142	71	57	167	141	143	138	132	47	40	143	3,679
6-7A	161	130	395	418	414	418	358	147	123	314	425	369	356	325	156	124	374	387	394	394	340	153	112	346	396	346	366	341	137	76	338	9,133
7-8A	309	255	584	584	631	623	580	355	246	474	640	639	642	563	294	234	554	597	543	559	520	271	167	536	559	549	563	539	256	151	513	14,530
8-9A	527	425	723	686	649	760	782	588	495	655	717	664	713	661	525	423	575	618	588	627	610	422	323	579	654	611	656	634	402	278	582	18,152
9-10A	711	618	664	602	658	739	785	905	699	756	674	620	650	645	696	613	607	560	599	600	606	545	493	623	553	560	579	577	520	419	501	19,377
10-11A	894	833	636	663	645	250	866	1,069	1,006	888	730	664	678	721	860	837	633	560	520	639	622	702	651	566	525	513	567	595	608	470	534	20,945
11-12A	918	900	671	649	682	772	860	1,089	1,098	972	707	656	668	774	905	817	662	547	559	665	699	791	680	603	527	566	538	634	719	590	507	22,425
12-1P	901	910	744	681	689	803	890	1,135	1,087	915	726	675	751	756	954	824	634	591	590	577	764	721	686	585	560	548	564	699	550	637	575	22,722
1-2P	785	840	734	648	694	813	1,038	1,206	1,055	911	782	690	746	870	933	931	647	581	628	598	844	765	691	571	541	595	617	743	721	722	530	23,470
2-3P	887	857	827	684	781	954	1,146	1,122	1,109	919	925	824	755	890	882	863	665	602	627	749	826	758	668	604	609	642	656	807	666	654	557	24,515
3-4P	813	924	855	865	850	979	1,169	1,071	1,121	922	933	832	834	907	876	756	695	824	768	838	991	715	711	702	746	766	787	885	748	597	698	26,178
4-5P	817	811	791	852	866	979	1,132	1,098	1,054	898	879	889	835	900	873	729	722	726	701	753	908	668	674	632	713	660	750	750	729	580	677	25,046
5-6P	827	787	748	653	852	860	988	1,015	876	746	733	790	667	905	863	649	544	646	610	668	900	656	542	550	647	568	669	876	703	614	516	22,668
6-7P	662	533	533	482	620	621	737	729	515	522	575	589	428	678	623	513	350	489	408	440	625	486	421	369	364	381	451	582	489	430	303	15,948
7-8P	403	337	308	275	345	353	562	476	412	314	339	289	291	441	465	308	262	248	255	300	387	373	292	201	245	233	249	377	287	242	179	10,048
8-9P	343	234	185	182	233	295	399	371	251	213	230	209	193	364	323	189	189	178	174	209	258	223	193	143	176	157	220	248	330	183	139	7,234
9-10P	238	198	134	177	176	197	356	269	192	141	151	144	146	295	224	146	111	123	116	144	212	201	147	113	120	132	163	192	256	127	111	5,452
10-11P	158	97	68	74	100	133	256	178	130	80	79	96	116	192	205	84	65	85	63	119	202	152	65	46	79	62	114	140	174	87	68	3,567
11-12P	100	57	51	51	69	83	165	110	73	50	50	58	62	114	86	66	51	28	48	77	95	94	58	36	39	42	53	95	128	34	44	2,167
Total:	10719	9972	9965	9505	10242	10932	13375	13207	11777	11037	10603	10009	9847	11309	10981	9302	8618	8703	8489	9250	10703	8913	7756	8106	8328	8211	8858	9998	8678	7152	7655	302,200

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	28	27	8	8	11	8	14	26	32	18	10	11	11	9	25	23	8	12	12	9	10	16	22	13	7	8	11	20	22	26	8	473
1-2A	17	27	3	8	5	5	10	17	27	14	9	1	3	1	6	14	6	7	10	6	11	6	12	1	3	7	11	8	24	36	4	319
2-3A	6	11	3	8	8	6	4	10	11	4	10	6	6	6	7	10	9	9	7	5	6	5	3	4	8	6	4	8	14	10	6	220
3-4A	7	3	7	5	8	12	12	12	3	6	7	11	12	11	12	4	8	12	12	9	10	9	7	8	7	11	7	9	8	9	9	267
4-5A	10	8	23	21	18	21	16	7	6	23	25	22	21	19	6	7	20	20	27	20	19	11	2	21	20	20	17	24	19	7	24	524
5-6A	19	13	42	43	41	44	39	8	12	39	41	45	35	33	15	17	38	49	40	43	38	16	16	45	41	41	29	43	10	8	34	977
6-7A	47	40	100	97	99	93	78	34	33	66	95	84	82	89	57	37	104	73	85	87	85	38	28	82	92	66	74	85	43	28	90	2,191
7-8A	91	77	151	158	182	176	169	117	73	132	181	184	159	174	102	76	169	162	165	147	147	89	54	150	139	153	175	164	104	55	144	4,219
8-9A	177	123	219	208	179	231	250	169	126	192	201	200	202	211	171	141	164	185	182	178	174	134	107	200	194	167	204	197	137	101	172	5,496
9-10A	228	189	211	188	192	223	260	269	212	242	218	191	211	212	208	191	191	198	179	201	188	160	161	211	186	195	198	193	172	114	167	6,159
10-11A	273	255	196	225	213	78	265	256	302	271	230	198	214	223	260	257	209	180	153	207	195	239	213	228	178	180	209	204	210	124	197	6,642
11-12A	296	285	254	195	219	231	257	308	315	289	228	199	242	252	265	253	220	186	189	220	214	253	231	230	191	181	193	212	234	189	193	7,224
12-1P	260	302	240	232	243	262	273	314	323	283	236	258	279	254	287	254	217	210	210	193	264	232	230	198	178	201	196	245	217	225	219	7,535
1-2P	212	296	285	231	256	284	315	359	312	295	269	243	261	291	270	292	244	208	221	221	274	249	234	214	166	206	211	268	203	235	216	7,841
2-3P	295	274	297	240	297	334	396	326	335	321	334	304	264	313	284	265	271	225	226	279	289	269	231	244	234	257	260	330	241	232	199	8,666
3-4P	275	318	340	342	317	350	407	313	349	343	362	352	327	299	267	254	291	329	287	335	340	244	253	304	273	322	303	341	272	213	311	9,633
4-5P	281	308	282	327	335	372	356	366	375	316	322	363	312	310	308	258	278	289	274	295	332	230	245	264	306	272	302	280	269	221	279	9,327
5-6P	306	279	289	240	327	310	332	356	310	259	263	301	238	292	280	227	213	254	234	255	286	242	195	213	253	215	243	327	264	192	191	8,186
6-7P	242	179	187	169	219	214	249	255	190	191	205	210	152	195	208	166	130	177	177	155	195	148	150	128	129	140	155	200	181	129	107	5,532
7-8P	138	134	98	93	134	126	177	136	136	111	99	96	109	133	157	112	70	87	82	103	128	127	102	78	78	74	65	136	83	88	62	3,352
8-9P	126	86	65	61	86	95	114	154	72	71	80	80	58	101	121	62	69	49	65	68	74	92	56	51	65	48	74	92	78	79	52	2,444
9-10P	76	68	49	74	63	70	105	92	73	49	61	52	48	92	71	58	39	49	37	47	74	78	56	41	49	54	76	57	66	55	46	1,925
10-11P	66	44	27	26	49	45	74	78	57	29	29	28	30	66	82	30	25	39	27	50	83	55	24	14	33	21	40	47	58	34	29	1,339
11-12P	40	27	21	17	17	34	47	60	28	17	19	24	19	44	28	26	16	13	18	31	39	33	13	15	12	14	18	40	29	14	16	789
Total:	3516	3373	3397	3216	3518	3624	4219	4042	3712	3581	3534	3463	3295	3630	3497	3034	3009	3022	2919	3164	3475	2975	2645	2957	2842	2859	3075	3530	2958	2424	2775	101,280

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	28	25	17	14	16	14	21	42	24	22	14	17	13	24	32	19	14	22	12	17	18	30	14	7	11	13	16	18	21	33	9	597
1-2A	22	13	17	10	14	11	7	21	14	14	11	10	12	21	19	11	12	10	10	9	9	8	10	8	12	9	11	10	19	21	15	400
2-3A	16	9	10	7	9	9	22	14	7	14	12	6	10	7	9	11	11	9	5	9	10	8	8	10	9	14	10	6	18	9	8	316
3-4A	13	4	13	9	6	22	15	12	4	17	11	11	14	15	8	9	8	12	16	13	13	14	5	9	13	12	16	10	15	3	14	356
4-5A	11	17	28	31	27	28	26	18	18	42	30	26	37	28	17	9	32	33	28	28	28	14	13	37	17	23	28	24	21	16	30	765
5-6A	52	32	100	96	96	96	88	49	35	91	100	113	104	92	53	28	83	88	94	104	98	50	35	107	91	94	100	79	36	26	100	2,410
6-7A	103	78	267	292	289	295	254	98	79	221	302	268	251	212	87	67	247	284	284	294	237	101	67	238	276	261	268	243	78	40	231	6,312
7-8A	192	145	379	381	400	403	365	204	143	289	396	393	432	351	160	130	330	408	334	368	322	157	97	356	371	357	355	336	130	84	330	9,098
8-9A	295	231	430	422	412	447	446	344	287	391	450	405	420	385	280	224	343	370	355	362	367	254	175	319	395	381	401	378	219	144	358	10,690
9-10A	391	348	356	335	396	427	434	499	382	405	363	355	360	362	375	341	346	290	355	329	350	307	265	345	305	303	324	319	283	265	266	10,781
10-11A	466	452	371	344	348	138	475	644	527	454	396	381	362	393	466	427	334	310	298	352	338	362	334	262	265	255	299	324	301	273	286	11,237
11-12A	488	481	319	360	373	429	482	618	599	525	363	362	335	416	487	433	320	297	285	360	383	410	335	294	267	304	268	334	368	336	257	11,888
12-1P	514	487	408	365	345	422	479	659	590	498	392	331	355	395	535	453	317	299	296	291	404	398	357	304	288	266	295	357	222	326	279	11,927
1-2P	454	408	326	304	330	380	535	644	572	451	390	346	353	464	534	487	300	284	299	285	420	410	350	279	252	296	316	365	426	379	231	11,870
2-3P	416	441	395	318	355	422	566	637	534	429	419	401	358	427	460	412	298	279	295	339	405	381	323	253	273	279	308	338	306	326	283	11,676
3-4P	405	451	347	382	381	429	538	581	555	396	374	316	343	448	446	343	293	313	324	351	442	368	331	286	329	312	329	370	377	287	263	11,710
4-5P	397	357	323	348	365	403	591	514	445	386	366	358	360	434	395	316	296	278	295	318	428	348	305	273	260	253	301	329	338	268	260	10,908
5-6P	349	315	280	284	332	369	472	407	381	355	307	321	309	448	377	300	255	268	263	276	436	271	242	242	285	247	270	355	265	277	231	9,789
6-7P	251	229	217	223	239	271	314	315	219	239	259	266	206	335	266	223	167	206	167	196	285	210	192	184	187	173	214	258	197	197	139	7,044
7-8P	180	134	149	134	154	158	290	216	167	150	147	144	135	193	219	134	155	128	123	149	182	162	144	100	132	125	131	163	150	109	95	4,752
8-9P	164	105	103	98	116	143	183	143	121	105	100	89	90	194	132	84	84	107	84	110	133	90	91	68	82	84	107	109	217	73	75	3,484
9-10P	114	88	57	63	84	91	175	100	67	67	71	62	68	144	97	55	54	58	56	68	98	78	67	43	51	62	58	98	161	49	48	2,452
10-11P	59	36	32	37	35	69	134	59	43	34	34	51	70	93	73	33	26	32	29	49	61	61	28	19	32	34	55	72	92	38	32	1,552
11-12P	40	20	21	23	43	36	86	32	26	22	26	25	33	48	36	25	24	12	22	35	40	36	38	12	22	21	23	43	84	13	17	984
Total:	5420	4906	4965	4880	5165	5512	6998	6870	5839	5617	5333	5057	5030	5929	5563	4574	4349	4397	4329	4712	5507	4528	3826	4055	4225	4178	4503	4938	4344	3592	3857	152,998

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : R017

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

Community : MOUNT HOLLY
Route : VT103

Collection Type :

10/2022																		
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	16	34	14	15	10	12	14	16	30	12	10	13	14	14	23	27	8	282
1-2A	13	16	8	9	16	12	10	14	19	10	9	13	8	15	22	17	6	217
2-3A	14	4	12	14	10	11	10	9	8	15	16	10	14	9	6	9	9	180
3-4A	9	6	14	26	18	23	20	10	6	19	22	21	21	17	11	8	19	270
4-5A	14	14	18	23	20	32	28	16	5	17	32	17	30	32	22	9	26	355
5-6A	37	25	81	77	76	76	69	30	14	73	69	65	80	57	24	15	83	951
6-7A	64	54	225	221	206	218	229	89	43	217	229	236	243	208	81	43	209	2,815
7-8A	138	127	324	323	313	325	265	114	73	302	292	289	300	272	138	74	288	3,957
8-9A	249	169	329	323	330	339	343	263	118	314	342	312	313	313	244	148	295	4,744
9-10A	346	290	303	284	331	359	300	355	243	299	289	243	286	269	339	211	281	5,028
10-11A	461	362	297	322	300	294	350	400	294	299	309	242	335	281	386	318	286	5,536
11-12A	479	401	337	292	279	309	315	412	363	334	297	326	318	300	353	353	278	5,746
12-1P	416	431	311	292	285	341	386	367	384	261	289	281	293	349	402	326	286	5,700
1-2P	417	406	304	314	332	330	416	398	298	301	281	274	261	400	354	318	305	5,709
2-3P	371	354	332	324	366	335	428	382	354	344	336	356	317	422	324	324	301	5,970
3-4P	438	399	387	406	383	450	460	387	395	372	392	372	410	439	328	297	353	6,668
4-5P	364	404	384	366	396	450	459	372	363	364	390	388	391	457	334	279	385	6,546
5-6P	393	308	311	301	344	377	438	340	293	296	327	325	346	414	315	271	258	5,657
6-7P	328	281	255	213	200	234	339	267	218	176	187	213	215	276	210	187	163	3,962
7-8P	202	185	122	91	120	162	217	197	154	108	103	111	158	192	165	177	120	2,584
8-9P	154	92	92	99	104	111	174	132	90	71	83	76	114	152	167	88	80	1,879
9-10P	112	47	52	59	62	87	114	109	66	50	62	52	64	102	113	39	48	1,238
10-11P	78	33	30	42	23	41	58	61	39	28	28	27	44	51	52	28	36	699
11-12P	47	22	23	17	33	33	43	33	17	25	17	19	32	44	48	14	0	467
Total:	5160	4464	4565	4453	4557	4961	5485	4773	3887	4307	4411	4281	4607	5085	4461	3580	4123	77,160

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : R017_NB

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

Community : MOUNT HOLLY
Route : VT103

Collection Type :

10/2022																		
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	10	26	8	9	6	8	8	11	21	9	5	7	11	10	17	14	4	184
1-2A	10	13	2	7	12	9	6	11	13	6	5	9	4	12	13	13	2	147
2-3A	7	2	5	8	5	5	4	4	7	8	9	5	5	4	3	2	3	86
3-4A	5	2	5	10	4	9	7	5	3	6	10	11	10	7	6	4	6	110
4-5A	5	2	11	9	8	16	10	7	1	9	11	9	10	13	11	6	10	148
5-6A	14	9	36	37	35	40	35	15	5	34	33	25	38	31	6	4	46	443
6-7A	21	19	70	67	71	70	77	36	14	69	68	74	88	65	35	20	63	927
7-8A	55	55	144	124	119	135	102	58	35	129	121	113	125	107	72	33	121	1,648
8-9A	107	72	123	113	127	115	136	110	37	117	123	126	106	112	112	50	101	1,787
9-10A	179	114	135	122	139	158	129	165	100	140	136	97	134	115	171	74	133	2,241
10-11A	248	128	140	145	135	150	163	198	118	138	156	120	152	125	208	125	131	2,580
11-12A	244	175	172	138	134	159	158	214	149	150	146	160	149	148	184	155	123	2,758
12-1P	198	186	145	148	139	159	188	183	175	135	148	141	147	167	244	129	148	2,780
1-2P	209	188	163	154	177	170	227	223	144	153	146	159	138	217	210	132	162	2,972
2-3P	196	182	185	184	207	186	245	199	172	191	187	185	177	248	180	155	161	3,240
3-4P	227	194	198	233	228	250	277	185	191	210	210	208	230	241	154	141	188	3,565
4-5P	180	179	212	210	226	251	281	170	178	212	226	199	213	276	172	136	217	3,538
5-6P	197	166	175	179	214	195	222	186	150	171	193	177	183	243	172	130	136	3,089
6-7P	170	144	130	122	117	148	181	139	111	85	115	114	127	155	108	88	99	2,153
7-8P	97	100	73	50	72	106	142	99	88	66	55	68	107	120	81	71	81	1,476
8-9P	95	56	59	63	54	77	127	83	45	33	41	52	71	104	63	57	47	1,127
9-10P	63	30	31	38	36	60	79	63	36	26	28	28	42	65	46	25	30	726
10-11P	47	21	15	26	13	23	41	32	27	16	17	15	23	33	26	19	25	419
11-12P	30	18	20	7	19	22	32	21	9	13	9	12	20	27	22	5	0	286
Total:	2614	2081	2257	2203	2297	2521	2877	2417	1829	2126	2198	2114	2310	2645	2316	1588	2037	38,430

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																		
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	6	8	6	6	4	4	6	5	9	3	5	6	3	4	6	13	4	98
1-2A	3	3	6	2	4	3	4	3	6	4	4	4	4	3	9	4	4	70
2-3A	7	2	7	6	5	6	6	5	1	7	7	5	9	5	3	7	6	94
3-4A	4	4	9	16	14	14	13	5	3	13	12	10	11	10	5	4	13	160
4-5A	9	12	7	14	12	16	18	9	4	8	21	8	20	19	11	3	16	207
5-6A	23	16	45	40	41	36	34	15	9	39	36	40	42	26	18	11	37	508
6-7A	43	35	155	154	135	148	152	53	29	148	161	162	155	143	46	23	146	1,888
7-8A	83	72	180	199	194	190	163	56	38	173	171	176	175	165	66	41	167	2,309
8-9A	142	97	206	210	203	224	207	153	81	197	219	186	207	201	132	98	194	2,957
9-10A	167	176	168	162	192	201	171	190	143	159	153	146	152	154	168	137	148	2,787
10-11A	213	234	157	177	165	144	187	202	176	161	153	122	183	156	178	193	155	2,956
11-12A	235	226	165	154	145	150	157	198	214	184	151	166	169	152	169	198	155	2,988
12-1P	218	245	166	144	146	182	198	184	209	126	141	140	146	182	158	197	138	2,920
1-2P	208	218	141	160	155	160	189	175	154	148	135	115	123	183	144	186	143	2,737
2-3P	175	172	147	140	159	149	183	183	182	153	149	171	140	174	144	169	140	2,730
3-4P	211	205	189	173	155	200	183	202	204	162	182	164	180	198	174	156	165	3,103
4-5P	184	225	172	156	170	199	178	202	185	152	164	189	178	181	162	143	168	3,008
5-6P	196	142	136	122	130	182	216	154	143	125	134	148	163	171	143	141	122	2,568
6-7P	158	137	125	91	83	86	158	128	107	91	72	99	88	121	102	99	64	1,809
7-8P	105	85	49	41	48	56	75	98	66	42	48	43	51	72	84	106	39	1,108
8-9P	59	36	33	36	50	34	47	49	45	38	42	24	43	48	104	31	33	752
9-10P	49	17	21	21	26	27	35	46	30	24	34	24	22	37	67	14	18	512
10-11P	31	12	15	16	10	18	17	29	12	12	11	12	21	18	26	9	11	280
11-12P	17	4	3	10	14	11	11	12	8	12	8	7	12	17	26	9	0	181
Total:	2546	2383	2308	2250	2260	2440	2608	2356	2058	2181	2213	2167	2297	2440	2145	1992	2086	38,730

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : R022

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

Community : RUTLAND TOWN
Route : US7

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	119	102	68	65	72	80	79	115	113	73	75	71	76	88	110	124	73	78	72	86	102	126	97	71	57	58	67	70	115	117	49	2,668
1-2A	72	56	48	49	39	47	59	68	54	53	58	57	51	51	65	57	41	34	44	44	53	46	53	42	56	48	50	41	77	65	37	1,615
2-3A	72	47	32	60	46	67	73	55	45	32	63	56	60	47	66	42	52	55	46	63	45	52	42	34	58	48	63	76	74	54	40	1,665
3-4A	65	31	74	71	60	76	80	60	25	59	77	65	72	71	52	30	41	72	64	65	75	45	39	47	66	69	90	75	52	45	47	1,860
4-5A	92	72	136	175	174	198	173	85	60	147	170	175	183	192	108	71	155	168	180	174	180	82	43	135	177	188	214	172	99	61	161	4,400
5-6A	184	120	442	505	464	475	415	174	133	451	487	467	468	463	172	127	436	483	448	457	440	207	136	459	470	445	468	408	165	101	463	11,133
6-7A	304	254	900	931	919	918	852	299	193	855	922	884	916	864	307	239	903	903	921	905	870	299	203	894	886	909	920	852	321	196	916	21,455
7-8A	568	393	1,383	1,441	1,431	1,471	1,337	591	414	1,165	1,478	1,489	1,414	1,387	574	384	1,367	1,408	1,387	1,442	1,364	538	357	1,389	1,387	1,429	1,397	1,377	544	316	1,328	33,950
8-9A	823	631	1,349	1,358	1,335	1,415	1,396	969	684	1,255	1,438	1,432	1,439	1,369	907	639	1,344	1,312	1,386	1,390	1,303	823	581	1,376	1,429	1,300	1,366	1,317	827	560	1,276	36,029
9-10A	1,253	917	1,331	1,273	1,245	1,458	1,506	1,418	1,099	1,369	1,364	1,331	1,271	1,276	1,252	969	1,278	1,186	1,244	1,244	1,276	1,218	941	1,210	1,199	1,232	1,281	1,241	1,172	776	1,138	37,968
10-11A	1,485	1,320	1,360	1,367	1,261	1,085	1,715	1,776	1,258	1,550	1,416	1,341	1,371	1,515	1,595	1,233	1,330	1,266	1,242	1,418	1,390	1,441	1,206	1,282	1,187	1,238	1,298	1,339	1,467	1,079	1,192	42,023
11-12A	1,780	1,404	1,555	1,544	1,443	1,525	1,761	1,828	1,622	1,734	1,626	1,488	1,529	1,624	1,708	1,410	1,481	1,384	1,385	1,436	1,505	1,521	1,401	1,448	1,382	1,404	1,463	1,486	1,595	1,234	1,374	47,080
12-1P	1,583	1,611	1,520	1,494	1,486	1,617	1,870	1,865	1,633	1,810	1,590	1,538	1,599	1,585	1,617	1,487	1,580	1,482	1,491	1,532	1,630	1,509	1,449	1,443	1,448	1,428	1,495	1,628	1,521	1,331	1,480	48,352
1-2P	1,581	1,450	1,534	1,498	1,498	1,643	1,885	1,741	1,580	1,805	1,583	1,536	1,590	1,776	1,547	1,449	1,595	1,529	1,526	1,485	1,640	1,440	1,314	1,422	1,470	1,538	1,483	1,596	1,403	1,302	1,372	47,811
2-3P	1,520	1,382	1,719	1,707	1,701	1,812	2,060	1,676	1,564	1,902	1,845	1,765	1,804	1,960	1,423	1,342	1,737	1,641	1,734	1,753	1,953	1,367	1,285	1,652	1,608	1,665	1,729	1,878	1,377	1,243	1,634	51,438
3-4P	1,341	1,377	1,880	1,855	1,920	1,944	2,097	1,669	1,549	1,919	1,969	1,974	1,888	2,052	1,400	1,338	1,853	1,836	1,825	1,878	2,039	1,396	1,308	1,791	1,742	1,867	1,816	1,942	1,481	1,179	1,760	53,885
4-5P	1,374	1,220	1,760	1,868	1,858	1,966	2,004	1,425	1,481	1,741	1,931	1,887	1,857	1,895	1,308	1,257	1,733	1,768	1,786	1,831	2,037	1,263	1,220	1,780	1,767	1,770	1,825	1,950	1,357	1,074	1,635	51,628
5-6P	1,142	1,069	1,545	1,556	1,579	1,617	1,716	1,332	1,181	1,507	1,588	1,621	1,564	1,709	1,191	1,083	1,485	1,530	1,554	1,645	1,632	1,120	978	1,491	1,471	1,552	1,587	1,579	1,303	965	1,258	44,150
6-7P	986	789	1,030	1,036	1,104	1,191	1,266	1,108	873	1,016	1,135	1,207	990	1,269	1,000	904	954	1,013	1,020	1,128	1,282	967	808	964	966	1,013	949	1,150	1,048	766	758	31,690
7-8P	791	550	624	667	693	755	987	807	689	677	700	625	635	893	710	612	557	588	631	687	789	690	566	562	607	613	636	781	803	525	536	20,986
8-9P	561	378	442	452	458	541	681	590	406	441	442	469	490	606	517	372	392	425	427	543	535	479	334	394	432	519	473	537	808	330	366	14,840
9-10P	350	273	265	312	286	439	507	390	288	283	322	307	330	460	376	243	261	290	328	338	444	377	242	269	272	333	318	389	452	224	292	10,260
10-11P	266	205	251	266	267	339	439	301	220	323	305	281	298	383	268	190	261	264	272	311	355	294	172	245	276	265	299	366	243	180	251	8,656
11-12P	156	102	138	119	147	153	249	205	120	149	141	137	155	214	168	95	118	136	135	164	205	155	92	147	131	141	146	186	236	87	118	4,645
Total:	18468	15753	21386	21669	21486	22832	25207	20547	17284	22316	22725	22203	22050	23749	18441	15697	21027	20851	21148	22019	23144	17455	14867	20547	20544	21072	21433	22436	18540	13810	19481	630,187

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	50	51	29	22	28	34	34	52	47	26	16	22	30	37	53	42	18	28	29	28	44	49	36	21	28	24	31	25	38	39	17	1,028
1-2A	35	23	15	16	12	16	25	27	14	19	8	18	20	20	20	21	18	13	16	13	22	14	19	13	26	20	17	19	31	18	13	581
2-3A	28	22	15	21	20	25	31	20	13	14	22	19	23	16	21	17	20	17	17	26	14	18	16	17	21	20	33	23	17	17	12	615
3-4A	22	12	25	24	16	28	26	21	8	25	30	22	23	30	14	7	14	27	20	25	19	14	8	18	19	18	32	26	13	7	15	608
4-5A	32	28	54	68	68	70	60	28	22	64	59	67	65	67	40	21	65	56	58	56	69	28	17	57	55	59	71	54	41	25	69	1,593
5-6A	69	54	147	166	151	160	141	68	53	148	166	152	166	139	68	61	138	169	151	143	152	72	63	154	172	151	154	128	56	41	158	3,811
6-7A	114	98	312	344	318	322	307	123	94	311	324	312	314	292	110	100	316	315	330	309	300	126	83	317	319	315	322	295	137	77	319	7,675
7-8A	185	137	484	538	511	522	439	212	123	426	514	540	517	504	176	124	486	505	497	519	487	183	118	513	509	521	502	504	197	113	496	12,102
8-9A	273	212	495	459	468	467	465	329	239	420	520	476	516	499	314	209	463	460	453	470	471	281	192	443	494	450	485	460	264	192	440	12,379
9-10A	402	275	405	423	413	468	462	476	332	407	441	199	401	389	397	281	398	360	385	379	375	355	265	379	395	400	383	406	387	241	346	11,625
10-11A	406	372	399	396	393	309	506	556	369	443	422	53	416	435	476	336	404	396	382	440	438	419	334	386	357	367	411	384	429	304	389	12,127
11-12A	468	364	448	443	411	416	473	498	451	472	458	56	420	428	476	383	380	398	385	406	412	427	341	397	384	419	426	413	431	323	367	12,574
12-1P	407	410	435	423	416	451	470	490	450	448	458	412	420	430	444	372	414	421	389	418	424	388	367	367	389	379	396	446	368	314	413	12,829
1-2P	400	378	416	403	400	441	459	433	401	466	455	549	435	470	416	364	417	397	387	386	414	358	340	361	414	406	405	400	351	325	356	12,603
2-3P	365	375	448	457	447	511	513	421	385	510	489	480	475	516	394	347	464	424	490	492	518	332	344	446	430	436	473	517	368	312	430	13,609
3-4P	348	358	486	483	487	482	525	429	385	480	489	459	470	502	373	368	439	469	478	463	539	336	366	463	454	452	483	484	423	300	442	13,715
4-5P	395	340	397	413	453	486	495	339	353	385	436	433	410	435	336	330	393	396	389	413	482	346	330	406	389	381	404	443	405	285	352	12,250
5-6P	301	312	371	352	371	402	414	347	303	373	390	375	344	391	315	316	340	377	339	379	376	298	269	275	352	373	382	388	379	250	297	10,751
6-7P	301	220	283	260	267	327	369	306	258	256	309	309	254	352	284	274	255	282	256	324	352	269	236	260	264	255	235	294	338	230	210	8,689
7-8P	234	177	190	185	176	228	302	248	199	168	176	177	160	263	166	180	155	151	164	202	221	181	177	139	148	143	167	209	154	176	151	5,767
8-9P	176	133	137	106	141	153	214	184	118	119	122	116	149	175	142	132	111	111	119	140	154	138	110	85	113	117	138	128	116	113	117	4,127
9-10P	112	101	81	92	100	144	189	120	102	88	107	109	104	153	111	89	83	105	94	103	127	125	80	83	84	109	89	142	126	65	88	3,305
10-11P	113	74	116	108	109	143	187	119	75	120	111	105	136	162	103	74	122	96	106	122	150	118	62	97	101	105	115	127	76	64	102	3,418
11-12P	53	33	54	49	56	69	115	54	45	56	58	45	73	84	65	32	48	49	52	66	92	46	37	51	52	56	53	77	67	32	40	1,759
Total:	5289	4559	6242	6251	6232	6674	7221	5900	4839	6244	6580	5505	6341	6789	5314	4480	5961	6022	5986	6322	6652	4921	4210	5748	5969	5976	6207	6392	5212	3863	5639	179,540

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	38	30	24	25	23	28	28	36	34	26	30	33	30	26	32	50	28	35	27	36	36	43	38	27	19	22	22	27	43	43	23	962
1-2A	15	16	21	19	12	14	20	26	28	17	24	24	15	15	26	20	12	15	14	13	19	15	22	14	19	16	18	15	29	31	11	575
2-3A	18	14	10	17	12	21	17	16	14	9	19	20	15	12	30	15	19	14	13	18	14	19	14	8	19	13	20	20	27	27	19	523
3-4A	20	11	18	25	17	25	20	20	9	14	19	18	21	15	17	15	9	18	17	11	24	15	19	12	14	18	27	13	12	20	11	524
4-5A	31	28	39	40	43	42	47	20	22	34	36	41	45	48	34	24	40	44	48	44	47	27	12	30	53	49	54	45	32	18	41	1,158
5-6A	48	34	108	130	119	109	100	45	34	127	131	131	117	150	52	38	115	120	118	121	110	61	25	128	105	104	123	110	48	28	116	2,905
6-7A	89	73	174	180	181	186	183	82	49	157	190	167	190	192	95	67	189	177	171	186	179	69	60	176	181	196	184	181	82	55	199	4,540
7-8A	163	143	274	260	274	275	294	163	139	224	302	311	279	291	171	145	270	259	280	303	276	162	126	267	271	280	278	279	137	111	249	7,256
8-9A	223	177	287	300	268	313	318	239	175	328	302	343	321	322	232	195	340	281	325	292	284	214	169	333	322	290	294	293	228	163	288	8,459
9-10A	344	261	348	314	301	376	380	309	295	365	353	365	348	369	315	296	491	316	322	335	355	312	285	305	311	312	365	335	283	208	323	10,197
10-11A	421	378	354	394	337	326	431	396	341	434	371	377	408	418	429	380	541	323	354	380	382	397	344	382	353	348	371	372	418	326	323	11,809
11-12A	517	400	451	436	396	449	499	521	464	496	467	421	449	494	503	442	518	385	403	439	435	459	430	450	423	412	398	450	486	354	430	13,877
12-1P	488	490	450	457	442	473	584	547	455	544	458	436	482	483	470	468	486	437	445	427	491	475	458	448	443	436	445	508	495	446	450	14,617
1-2P	506	453	449	416	455	476	598	564	495	513	444	482	480	521	455	445	467	458	466	444	485	466	434	450	426	457	457	480	478	435	440	14,595
2-3P	511	427	529	505	535	530	640	522	490	534	570	526	541	580	456	455	536	497	513	511	592	436	405	515	509	477	527	585	439	427	512	15,832
3-4P	445	442	599	617	607	632	673	541	494	639	640	653	638	660	438	421	629	608	582	651	656	488	415	579	598	614	587	648	405	401	573	17,573
4-5P	413	372	639	675	658	673	687	478	489	657	693	688	667	661	419	419	609	660	665	659	703	385	388	654	636	676	671	688	371	349	644	18,046
5-6P	357	306	539	567	537	543	581	421	399	534	555	582	540	581	379	331	565	566	571	601	563	360	313	565	546	549	583	537	338	326	467	15,202
6-7P	278	269	347	340	396	367	406	342	291	376	382	407	360	408	323	275	332	336	372	367	395	302	271	324	335	356	342	383	305	266	274	10,527
7-8P	246	193	233	248	268	250	336	272	261	262	271	234	257	304	272	220	211	251	244	253	296	262	214	227	237	249	243	285	364	177	196	7,836
8-9P	198	132	165	198	179	189	243	204	167	185	176	194	175	219	206	150	153	166	176	217	196	181	125	164	180	218	193	218	395	126	151	5,839
9-10P	138	90	104	127	99	145	167	141	92	100	123	112	121	156	151	75	96	100	128	135	173	135	83	102	101	118	128	135	195	81	119	3,770
10-11P	84	59	61	71	77	99	111	91	85	103	103	88	71	115	97	61	63	77	78	96	110	94	60	73	82	73	87	131	107	61	69	2,637
11-12P	57	43	42	53	61	48	67	88	53	56	50	64	45	81	57	44	46	57	57	62	67	58	36	57	58	48	61	73	103	33	54	1,779
Total:	5648	4841	6265	6414	6297	6589	7430	6084	5375	6734	6709	6717	6615	7121	5659	5051	6765	6200	6389	6601	6888	5435	4746	6290	6241	6331	6478	6811	5820	4512	5982	191,038

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	13	9	7	9	9	10	5	17	7	12	27	11	9	12	17	18	14	9	9	15	6	13	11	7	6	8	7	8	13	9	4	331
1-2A	11	6	5	6	5	8	4	5	9	10	17	5	8	6	9	4	5	1	5	9	7	6	6	9	2	3	3	3	9	4	5	195
2-3A	9	5	4	8	6	10	14	9	9	3	12	6	8	8	5	4	9	10	8	8	8	3	6	6	10	8	3	20	7	5	3	234
3-4A	9	4	19	7	9	7	13	8	6	10	8	10	9	7	10	4	12	9	8	9	11	8	5	8	9	13	11	11	12	8	13	287
4-5A	8	5	17	31	31	39	26	15	5	22	34	32	39	29	11	8	26	34	34	39	27	11	6	22	34	33	43	25	10	7	23	726
5-6A	20	14	66	70	73	83	57	27	23	59	65	65	64	71	21	14	68	70	59	73	59	27	28	63	58	63	64	62	22	18	55	1,581
6-7A	52	34	208	191	195	178	164	40	22	181	173	194	190	192	41	30	176	181	189	201	193	49	29	184	174	189	194	183	51	29	174	4,281
7-8A	107	55	407	420	414	435	383	121	77	314	412	402	402	373	106	54	396	426	398	392	385	93	58	422	408	393	393	383	107	43	357	9,136
8-9A	165	112	323	361	360	377	360	215	141	261	380	364	356	325	187	112	371	332	373	368	339	170	108	351	386	332	366	329	178	111	339	8,852
9-10A	299	185	299	285	286	353	378	402	255	296	307	482	278	278	318	190	281	282	285	281	290	301	203	285	268	298	286	271	310	163	252	8,947
10-11A	357	291	304	302	290	239	451	511	306	335	322	652	297	350	403	280	279	276	264	324	295	320	263	254	245	265	276	316	330	235	250	9,882
11-12A	421	327	324	362	332	346	415	471	369	403	340	689	337	358	380	292	336	288	294	301	334	361	313	304	316	312	337	331	332	307	314	10,946
12-1P	380	365	321	298	318	356	422	464	386	416	326	374	362	347	388	331	345	307	332	343	357	331	318	318	319	307	328	326	344	305	319	10,753
1-2P	340	303	358	353	330	356	407	380	331	408	318	178	324	401	334	309	351	362	344	311	371	322	277	302	294	343	311	348	274	275	290	10,205
2-3P	326	299	379	382	375	376	468	364	335	446	424	364	431	443	284	262	392	377	397	397	471	298	266	352	340	397	401	413	301	255	373	11,388
3-4P	277	280	389	380	427	426	457	345	326	374	425	447	433	488	317	272	395	384	424	399	473	279	285	373	363	425	406	455	394	260	382	11,760
4-5P	317	268	345	365	362	371	414	264	297	343	369	375	377	405	267	266	354	326	364	366	416	283	264	341	342	326	346	393	346	236	297	10,405
5-6P	256	237	301	321	323	324	351	284	230	290	326	331	332	378	248	231	285	287	321	320	336	259	211	372	283	320	294	340	409	204	233	9,237
6-7P	236	161	201	187	231	249	266	244	162	190	227	256	181	277	216	188	187	208	186	248	281	233	162	194	181	214	182	255	272	140	134	6,549
7-8P	170	95	99	108	114	128	186	140	116	116	117	90	93	164	152	107	87	86	86	107	139	116	78	78	99	98	105	134	99	80	91	3,478
8-9P	102	58	56	55	48	88	106	77	52	48	53	60	68	110	72	40	40	43	56	90	89	79	50	57	44	67	58	90	65	41	45	2,007
9-10P	39	39	31	40	39	76	89	58	41	43	33	36	32	73	45	30	34	32	34	43	63	36	21	36	46	50	45	55	60	37	31	1,367
10-11P	40	24	30	41	38	48	84	41	15	48	44	38	41	72	26	16	26	45	41	39	53	38	14	40	52	40	49	58	25	15	34	1,215
11-12P	18	14	20	7	15	18	42	23	8	14	14	14	16	28	19	8	14	12	15	19	30	20	7	23	12	20	19	15	14	8	13	519
Total:	3972	3190	4513	4589	4630	4901	5562	4525	3528	4642	4773	5475	4687	5195	3876	3070	4483	4387	4526	4702	5033	3656	2989	4401	4291	4524	4527	4824	3984	2795	4031	134,281

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	18	12	8	9	12	8	12	10	25	9	2	5	7	13	8	14	13	6	7	7	16	21	12	16	4	4	7	10	21	26	5	347
1-2A	11	11	7	8	10	9	10	10	3	7	9	10	8	10	10	12	6	5	9	9	5	11	6	6	9	9	12	4	8	12	8	264
2-3A	17	6	3	14	8	11	11	10	9	6	10	11	14	11	10	6	4	14	8	11	9	12	6	3	8	7	7	13	23	5	6	293
3-4A	14	4	12	15	18	16	21	11	2	10	20	15	19	19	11	4	6	18	19	20	21	8	7	9	24	20	20	25	15	10	8	441
4-5A	21	11	26	36	32	47	40	22	11	27	41	35	34	48	23	18	24	34	40	35	37	16	8	26	35	47	46	48	16	11	28	923
5-6A	47	18	121	139	121	123	117	34	23	117	125	119	121	103	31	14	115	124	120	120	119	47	20	114	135	127	127	108	39	14	134	2,836
6-7A	49	49	206	216	225	232	198	54	28	206	235	211	222	188	61	42	222	230	231	209	198	55	31	217	212	209	220	193	51	35	224	4,959
7-8A	113	58	218	223	232	239	221	95	75	201	250	236	216	219	121	61	215	218	212	228	216	100	55	187	199	235	224	211	103	49	226	5,456
8-9A	162	130	244	238	239	258	253	186	129	246	236	249	246	223	174	123	170	239	235	260	209	158	112	249	227	228	221	235	157	94	209	6,339
9-10A	208	196	279	251	245	261	286	231	217	301	263	285	244	240	222	202	108	228	252	249	256	250	188	241	225	222	247	229	192	164	217	7,199
10-11A	301	279	303	275	241	211	327	313	242	338	301	259	250	312	287	237	106	271	242	274	275	305	265	260	232	258	240	267	290	214	230	8,205
11-12A	374	313	332	303	304	314	374	338	338	363	361	322	323	344	349	293	247	313	303	290	324	274	317	297	259	261	302	292	346	250	263	9,683
12-1P	308	346	314	316	310	337	394	364	342	402	348	316	335	325	315	316	335	317	325	344	358	315	306	310	297	306	326	348	314	266	298	10,153
1-2P	335	316	311	326	313	370	421	364	353	418	366	327	351	384	342	331	360	312	329	344	370	294	263	309	336	332	310	368	300	267	286	10,408
2-3P	318	281	363	363	344	395	439	369	354	412	362	395	357	421	289	278	345	343	334	353	372	301	270	339	329	355	328	363	269	249	319	10,609
3-4P	271	297	406	375	399	404	442	354	344	426	415	415	347	402	272	277	390	375	341	365	371	293	242	376	327	376	340	355	259	218	363	10,837
4-5P	249	240	379	415	385	436	408	344	342	356	433	391	403	394	286	242	377	386	368	393	436	249	238	379	400	387	404	426	235	204	342	10,927
5-6P	228	214	334	316	348	348	370	280	249	310	317	333	348	359	249	205	295	300	323	345	357	203	185	279	290	310	328	314	177	185	261	8,960
6-7P	171	139	199	249	210	248	225	216	162	194	217	235	195	232	177	167	180	187	206	189	254	163	139	186	186	188	190	218	133	130	140	5,925
7-8P	141	85	102	126	135	149	163	147	113	131	136	124	125	162	120	105	104	100	137	125	133	131	97	118	123	123	121	153	186	92	98	3,905
8-9P	85	55	84	93	90	111	118	125	69	89	91	99	98	102	97	50	88	105	76	96	96	81	49	88	95	117	84	101	232	50	53	2,867
9-10P	61	43	49	53	48	74	62	71	53	52	59	50	73	78	69	49	48	53	72	57	81	81	58	48	41	56	56	57	71	41	54	1,818
10-11P	29	48	44	46	43	49	57	50	45	52	47	50	50	34	42	39	50	46	47	54	42	44	36	35	41	47	48	50	35	40	46	1,386
11-12P	28	12	22	10	15	18	25	40	14	23	19	14	21	21	27	11	10	18	11	17	16	31	12	16	9	17	13	21	52	14	11	588
Total:	3559	3163	4366	4415	4327	4668	4994	4038	3542	4696	4663	4506	4407	4644	3592	3096	3818	4242	4247	4394	4571	3443	2922	4108	4043	4241	4221	4409	3524	2640	3829	125,328

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	63	60	36	31	37	44	39	69	54	38	43	33	39	49	70	60	32	37	38	43	50	62	47	28	34	32	38	33	51	48	21	1,359
1-2A	46	29	20	22	17	24	29	32	23	29	25	23	28	26	29	25	23	14	21	22	29	20	25	22	28	23	20	22	40	22	18	776
2-3A	37	27	19	29	26	35	45	29	22	17	34	25	31	24	26	21	29	27	25	34	22	21	22	23	31	28	36	43	24	22	15	849
3-4A	31	16	44	31	25	35	39	29	14	35	38	32	32	37	24	11	26	36	28	34	30	22	13	26	28	31	43	37	25	15	28	895
4-5A	40	33	71	99	99	109	86	43	27	86	93	99	104	96	51	29	91	90	92	95	96	39	23	79	89	92	114	79	51	32	92	2,319
5-6A	89	68	213	236	224	243	198	95	76	207	231	217	230	210	89	75	206	239	210	216	211	99	91	217	230	214	218	190	78	59	213	5,392
6-7A	166	132	520	535	513	500	471	163	116	492	497	506	504	484	151	130	492	496	519	510	493	175	112	501	493	504	516	478	188	106	493	11,956
7-8A	292	192	891	958	925	957	822	333	200	740	926	942	919	877	282	178	882	931	895	911	872	276	176	935	917	914	895	887	304	156	853	21,238
8-9A	438	324	818	820	828	844	825	544	380	681	900	840	872	824	501	321	834	792	826	838	810	451	300	794	880	782	851	789	442	303	779	21,231
9-10A	701	460	704	708	699	821	840	878	587	703	748	681	679	667	715	471	679	642	670	660	665	656	468	664	663	698	669	677	697	404	598	20,572
10-11A	763	663	703	698	683	548	957	1,067	675	778	744	705	713	785	879	616	683	672	646	764	733	739	597	640	602	632	687	700	759	539	639	22,009
11-12A	889	691	772	805	743	762	888	969	820	875	798	745	757	786	856	675	716	686	679	707	746	788	654	701	700	731	763	744	763	630	681	23,520
12-1P	787	775	756	721	734	807	892	954	836	864	784	786	782	777	832	703	759	728	721	761	781	719	685	685	708	686	724	772	712	619	732	23,582
1-2P	740	681	774	756	730	797	866	813	732	874	773	727	759	871	750	673	768	759	731	697	785	680	617	663	708	749	716	748	625	600	646	22,808
2-3P	691	674	827	839	822	887	981	785	720	956	913	844	906	959	678	609	856	801	887	889	989	630	610	798	770	833	874	930	669	567	803	24,997
3-4P	625	638	875	863	914	908	982	774	711	854	914	906	903	990	690	640	834	853	902	862	1,012	615	651	836	817	877	889	939	817	560	824	25,475
4-5P	712	608	742	778	815	857	909	603	650	728	805	808	787	840	603	596	747	722	753	779	898	629	594	747	731	707	750	836	751	521	649	22,655
5-6P	557	549	672	673	694	726	765	631	533	663	716	706	676	769	563	547	625	664	660	699	712	557	480	647	635	693	676	728	788	454	530	19,988
6-7P	537	381	484	447	498	576	635	550	420	446	536	565	435	629	500	462	442	490	442	572	633	502	398	454	445	469	417	549	610	370	344	15,238
7-8P	404	272	289	293	290	356	488	388	315	284	293	267	253	427	318	287	242	237	250	309	360	297	255	217	247	241	272	343	253	256	242	9,245
8-9P	278	191	193	161	189	241	320	261	170	167	175	176	217	285	214	172	151	154	175	230	243	217	160	142	157	184	196	218	181	154	162	6,134
9-10P	151	140	112	132	139	220	278	178	143	131	140	145	136	226	156	119	117	137	128	146	190	161	101	119	130	159	134	197	186	102	119	4,672
10-11P	153	98	146	149	147	191	271	160	90	168	155	143	177	234	129	90	148	141	147	161	203	156	76	137	153	145	164	185	101	79	136	4,633
11-12P	71	47	74	56	71	87	157	77	53	70	72	59	89	112	84	40	62	61	67	85	122	66	44	74	64	76	72	92	81	40	53	2,278
Total:	9261	7749	10755	10840	10862	11575	12783	10425	8367	10886	11353	10980	11028	11984	9190	7550	10444	10409	10512	11024	11685	8577	7199	10149	10260	10500	10734	11216	9196	6658	9670	313,821

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	56	42	32	34	35	36	40	46	59	35	32	38	37	39	40	64	41	41	34	43	52	64	50	43	23	26	29	37	64	69	28	1,309
1-2A	26	27	28	27	22	23	30	36	31	24	33	34	23	25	36	32	18	20	23	22	24	26	28	20	28	25	30	19	37	43	19	839
2-3A	35	20	13	31	20	32	28	26	23	15	29	31	29	23	40	21	23	28	21	29	23	31	20	11	27	20	27	33	50	32	25	816
3-4A	34	15	30	40	35	41	41	31	11	24	39	33	40	34	28	19	15	36	36	31	45	23	26	21	38	38	47	38	27	30	19	965
4-5A	52	39	65	76	75	89	87	42	33	61	77	76	79	96	57	42	64	78	88	79	84	43	20	56	88	96	100	93	48	29	69	2,081
5-6A	95	52	229	269	240	232	217	79	57	244	256	250	238	253	83	52	230	244	238	241	229	108	45	242	240	231	250	218	87	42	250	5,741
6-7A	138	122	380	396	406	418	381	136	77	363	425	378	412	380	156	109	411	407	402	395	377	124	91	393	393	405	404	374	133	90	423	9,499
7-8A	276	201	492	483	506	514	515	258	214	425	552	547	495	510	292	206	485	477	492	531	492	262	181	454	470	515	502	490	240	160	475	12,712
8-9A	385	307	531	538	507	571	571	425	304	574	538	592	567	545	406	318	510	520	560	552	493	372	281	582	549	518	515	528	385	257	497	14,798
9-10A	552	457	627	565	546	637	666	540	512	666	616	650	592	609	537	498	599	544	574	584	611	562	473	546	536	534	612	564	475	372	540	17,396
10-11A	722	657	657	669	578	537	758	709	583	772	672	636	658	730	716	617	647	594	596	654	657	702	609	642	585	606	611	639	708	540	553	20,014
11-12A	891	713	783	739	700	763	873	859	802	859	828	743	772	838	852	735	765	698	706	729	759	733	747	747	682	673	700	742	832	604	693	23,560
12-1P	796	836	764	773	752	810	978	911	797	946	806	752	817	808	785	784	821	754	770	771	849	790	764	758	740	742	771	856	809	712	748	24,770
1-2P	841	769	760	742	768	846	1,019	928	848	931	810	809	831	905	797	776	827	770	795	788	855	760	697	759	762	789	767	848	778	702	726	25,003
2-3P	829	708	892	868	879	925	1,079	891	844	946	932	921	898	1,001	745	733	881	840	847	864	964	737	675	854	838	832	855	948	708	676	831	26,441
3-4P	716	739	1,005	992	1,006	1,036	1,115	895	838	1,065	1,055	1,068	985	1,062	710	698	1,019	983	923	1,016	1,027	781	657	955	925	990	927	1,003	664	619	936	28,410
4-5P	662	612	1,018	1,090	1,043	1,109	1,095	822	831	1,013	1,126	1,079	1,070	1,055	705	661	986	1,046	1,033	1,052	1,139	634	626	1,033	1,036	1,063	1,075	1,114	606	553	986	28,973
5-6P	585	520	873	883	885	891	951	701	648	844	872	915	888	940	628	536	860	866	894	946	920	563	498	844	836	859	911	851	515	511	728	24,162
6-7P	449	408	546	589	606	615	631	558	453	570	599	642	555	640	500	442	512	523	578	556	649	465	410	510	521	544	532	601	438	396	414	16,452
7-8P	387	278	335	374	403	399	499	419	374	393	407	358	382	466	392	325	315	351	381	378	429	393	311	345	360	372	364	438	550	269	294	11,741
8-9P	283	187	249	291	269	300	361	329	236	274	267	293	273	321	303	200	241	271	252	313	292	262	174	252	275	335	277	319	627	176	204	8,706
9-10P	199	133	153	180	147	219	229	212	145	152	182	162	194	234	220	124	144	153	200	192	254	216	141	150	142	174	184	192	266	122	173	5,588
10-11P	113	107	105	117	120	148	168	141	130	155	150	138	121	149	139	100	113	123	125	150	152	138	96	108	123	120	135	181	142	101	115	4,023
11-12P	85	55	64	63	76	66	92	128	67	79	69	78	66	102	84	55	56	75	68	79	83	89	48	73	67	65	74	94	155	47	65	2,367
Total:	9207	8004	10631	10829	10624	11257	12424	10122	8917	11430	11372	11223	11022	11765	9251	8147	10583	10442	10636	10995	11459	8878	7668	10398	10284	10572	10699	11220	9344	7152	9811	316,366

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : R054

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

Community : KILLINGTON
Route : MC0159

Collection Type : CC 1

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	35	35	19	8	15	8	20	44	54	23	9	17	8	17	27	32	11	12	11	4	6	21	36	7	11	13	14	13	33	65	11	639
1-2A	24	41	9	4	0	4	6	23	34	18	6	2	5	12	16	18	7	7	7	5	5	12	9	9	4	7	2	9	20	69	2	396
2-3A	7	12	2	4	6	3	5	8	19	5	6	7	3	2	8	7	6	2	2	1	7	8	11	1	5	4	6	6	10	16	6	195
3-4A	6	4	3	0	0	8	6	9	3	1	1	2	9	11	8	4	2	5	1	6	3	5	2	0	4	3	1	2	4	10	2	125
4-5A	4	9	5	4	4	6	7	6	2	4	2	8	11	8	9	4	6	7	4	3	6	3	6	4	7	6	8	8	4	6	7	178
5-6A	22	19	31	35	25	37	36	16	14	34	39	31	34	25	14	9	23	33	29	40	29	24	24	29	29	27	39	31	16	13	30	837
6-7A	84	77	138	158	168	158	139	68	50	121	157	137	125	114	62	49	135	163	154	162	140	62	54	127	158	149	145	145	50	29	126	3,604
7-8A	124	110	266	240	236	304	265	177	114	192	245	244	263	244	117	131	238	256	220	246	239	88	90	225	235	239	265	231	98	77	217	6,236
8-9A	252	210	380	340	286	364	434	309	259	284	385	314	346	327	257	258	290	323	257	316	334	192	164	275	286	263	330	311	166	115	271	8,898
9-10A	351	359	313	255	281	340	385	491	421	370	288	289	292	290	334	326	269	237	265	239	267	254	227	251	222	228	242	248	172	201	233	8,940
10-11A	417	422	317	305	290	81	368	663	618	436	293	261	299	336	400	402	299	238	225	236	278	296	312	219	221	201	204	238	269	221	241	9,606
11-12A	448	386	268	237	322	350	397	632	630	415	317	315	272	343	413	387	282	251	231	273	304	353	301	233	235	221	256	274	284	233	230	10,093
12-1P	426	361	354	312	307	438	421	659	555	382	338	319	288	342	435	365	272	279	237	242	325	341	242	236	257	242	302	303	245	236	263	10,324
1-2P	390	348	329	295	311	423	434	663	577	378	366	300	362	392	465	314	262	280	259	268	336	353	255	232	209	242	261	295	273	240	222	10,334
2-3P	442	384	337	335	354	466	600	685	667	396	463	354	334	402	406	332	285	280	277	310	365	361	239	277	277	312	270	385	288	236	243	11,362
3-4P	438	404	482	368	447	546	617	718	559	382	455	383	379	480	426	314	301	371	348	371	524	361	254	352	369	367	371	367	350	237	329	12,670
4-5P	491	391	380	394	428	463	566	676	631	391	425	403	404	426	471	354	293	349	307	344	406	373	288	295	347	295	361	351	345	260	304	12,212
5-6P	502	344	331	345	399	454	536	656	481	348	348	324	274	426	451	329	205	247	273	275	339	316	226	206	282	247	263	309	283	250	167	10,436
6-7P	387	225	228	247	291	316	398	453	277	264	273	242	219	309	366	222	141	180	163	232	261	234	168	142	171	174	209	240	219	151	128	7,530
7-8P	258	148	136	144	174	196	318	306	222	152	157	157	127	232	277	129	128	130	120	129	204	176	123	98	125	97	104	155	146	87	69	5,024
8-9P	171	108	76	97	112	152	216	228	141	111	117	103	98	193	209	97	82	64	71	95	131	123	79	57	94	68	105	127	155	86	58	3,624
9-10P	142	83	60	111	68	103	184	181	123	83	72	86	91	168	143	61	56	61	58	85	126	123	68	58	64	64	77	91	133	57	50	2,930
10-11P	103	41	41	29	54	70	136	132	69	39	48	43	56	104	120	42	36	34	36	57	91	92	36	22	34	32	47	66	103	41	25	1,879
11-12P	70	35	25	31	28	43	111	80	51	23	25	20	27	65	64	36	20	20	22	36	55	39	24	19	24	20	28	47	73	16	19	1,196
Total:	5594	4556	4530	4298	4606	5333	6605	7883	6571	4852	4835	4361	4326	5268	5498	4222	3649	3829	3577	3975	4781	4210	3238	3374	3670	3521	3910	4252	3739	2952	3253	139,268

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	7	10	9	1	6	2	7	9	14	4	2	7	3	1	4	9	4	3	3	0	4	4	15	3	2	4	5	6	11	20	2	181
1-2A	6	17	3	0	0	2	5	4	18	4	2	0	2	2	6	10	1	1	1	1	2	4	2	2	1	0	2	2	3	28	1	132
2-3A	1	3	1	0	0	0	0	5	6	2	1	0	1	0	2	2	2	0	0	0	1	2	3	0	0	0	1	1	2	4	1	41
3-4A	4	2	1	0	0	1	1	3	0	0	0	1	0	2	3	2	1	0	0	1	1	1	0	0	3	0	0	0	0	2	0	29
4-5A	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	7	2	0	2	2	3	3	2	1	0	3	2	2	3	4	1	1	2	3	50
5-6A	1	6	3	7	4	5	6	1	1	5	7	5	3	5	0	0	7	6	7	6	4	3	3	3	3	4	5	4	1	3	7	125
6-7A	11	10	15	18	25	20	15	10	13	15	19	20	16	11	5	6	17	19	11	17	14	8	13	10	17	17	13	14	4	3	12	418
7-8A	28	16	39	31	42	45	30	43	16	36	29	36	34	38	24	25	32	31	36	33	30	16	17	23	32	35	34	32	22	16	24	925
8-9A	70	55	69	48	61	75	79	76	46	64	52	66	73	51	53	62	56	51	41	61	62	33	36	47	43	50	61	59	36	28	52	1,716
9-10A	88	108	78	61	62	63	86	119	105	108	75	74	70	65	84	75	69	52	52	53	59	68	68	56	41	47	59	48	40	50	51	2,134
10-11A	120	114	76	104	80	14	89	145	149	121	81	71	86	76	111	88	91	57	54	54	74	62	81	58	58	52	50	59	64	46	50	2,435
11-12A	78	99	67	52	86	95	95	134	146	105	86	66	69	79	108	101	71	60	63	65	77	91	84	66	62	49	61	67	61	60	55	2,458
12-1P	99	83	80	80	80	99	98	129	132	105	94	73	71	84	99	82	66	78	73	59	78	93	59	46	73	62	89	73	56	54	84	2,531
1-2P	83	93	84	76	91	109	102	138	132	117	104	85	81	110	120	81	76	74	70	79	85	77	61	58	55	61	69	92	65	45	68	2,641
2-3P	115	80	81	94	100	135	111	137	197	103	138	85	80	103	101	95	81	62	64	92	90	96	47	74	68	79	72	102	70	66	72	2,890
3-4P	108	101	134	111	114	136	162	173	146	124	110	96	105	99	97	101	88	122	101	97	110	83	68	73	78	81	103	89	74	66	101	3,251
4-5P	131	99	88	80	96	119	101	156	142	106	105	97	96	92	116	104	81	89	80	96	85	96	86	68	94	71	93	80	80	73	84	2,984
5-6P	126	91	88	84	112	106	108	148	128	89	76	69	65	91	86	88	49	58	70	63	68	73	58	50	74	56	66	66	53	72	37	2,468
6-7P	83	54	47	47	55	73	76	84	70	57	48	36	44	50	74	56	24	32	33	54	50	48	43	31	34	33	40	53	74	35	22	1,560
7-8P	59	46	44	42	50	36	71	73	49	47	41	32	22	45	64	49	30	39	22	29	49	37	29	26	23	24	21	41	30	34	12	1,216
8-9P	35	29	19	27	23	54	60	45	33	32	27	24	28	41	64	23	26	18	17	24	33	35	20	11	25	16	26	35	39	33	15	937
9-10P	27	21	14	18	12	30	43	48	33	18	19	26	22	39	25	14	15	16	12	23	41	35	24	18	16	24	26	18	33	22	17	749
10-11P	30	11	9	5	12	20	26	41	15	7	8	7	8	25	43	9	5	6	4	15	30	23	10	7	7	3	13	18	21	13	10	461
11-12P	21	13	7	5	6	9	25	23	7	5	9	7	3	16	12	9	3	6	6	13	14	10	3	6	5	6	7	9	19	6	6	296
Total:	1331	1161	1056	992	1118	1249	1397	1745	1598	1275	1134	983	989	1127	1301	1093	897	883	823	937	1062	998	833	738	816	777	920	969	859	781	786	32,628

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	16	10	7	3	7	4	7	21	13	10	4	5	4	15	12	9	2	6	5	3	1	12	12	2	4	6	5	4	14	21	4	248
1-2A	5	8	4	2	0	2	1	6	7	4	1	1	3	10	7	2	4	3	2	2	1	3	1	5	1	3	0	3	7	9	1	108
2-3A	2	2	1	2	4	3	5	2	3	2	3	4	1	1	3	2	2	2	1	0	4	4	4	0	2	2	3	3	7	4	3	81
3-4A	2	0	1	0	0	3	2	3	3	0	1	0	7	5	3	2	1	3	0	2	1	3	2	0	0	2	1	1	2	1	0	51
4-5A	3	4	2	2	2	4	4	4	1	2	0	5	3	4	4	1	2	3	0	1	4	2	2	1	4	2	2	3	1	3	1	76
5-6A	15	10	22	24	16	27	20	12	6	19	24	18	25	18	12	5	8	17	19	26	18	16	14	19	19	18	28	21	15	7	18	536
6-7A	56	57	103	120	128	122	109	48	27	96	115	105	101	95	44	30	103	127	124	128	107	46	32	103	122	120	121	113	40	20	104	2,766
7-8A	72	63	186	173	165	223	200	94	61	122	176	174	198	176	65	79	174	189	150	182	182	55	58	176	183	174	191	171	54	44	164	4,374
8-9A	130	103	244	220	190	221	277	163	146	167	276	189	198	199	128	136	167	212	154	196	206	113	94	158	179	157	205	189	96	57	166	5,336
9-10A	162	167	162	135	167	198	230	254	199	175	148	162	153	152	152	151	144	144	157	132	151	119	109	133	131	134	138	148	91	106	130	4,734
10-11A	205	194	163	147	137	53	199	370	316	197	126	124	143	168	206	185	141	111	115	128	132	148	157	105	102	116	106	121	127	111	144	4,797
11-12A	253	188	148	129	167	181	222	352	340	205	155	157	145	175	203	194	141	126	114	144	153	175	133	111	112	108	123	138	156	119	118	5,185
12-1P	234	193	185	146	143	237	207	389	307	195	159	148	140	166	236	185	138	124	109	115	153	164	122	129	112	114	134	150	110	112	117	5,173
1-2P	231	166	151	153	139	212	217	378	308	175	162	138	174	187	264	157	110	125	111	122	165	204	130	114	88	110	119	129	155	130	102	5,126
2-3P	209	209	148	137	145	199	256	380	280	153	184	165	157	189	219	135	128	137	123	132	177	188	119	108	117	134	126	150	158	100	107	5,169
3-4P	217	179	144	135	160	210	227	329	240	137	162	143	128	185	215	110	123	115	119	138	189	198	107	123	134	138	124	133	180	93	109	4,944
4-5P	236	155	149	161	175	192	310	283	291	156	177	163	168	209	225	127	104	124	121	117	171	179	124	112	129	95	127	147	170	97	95	5,089
5-6P	228	150	145	157	177	212	296	291	218	170	181	168	145	243	243	133	105	114	136	136	180	155	99	111	126	126	127	146	127	118	80	5,043
6-7P	206	113	134	144	171	171	207	241	140	142	167	148	111	179	208	109	85	104	89	126	156	126	79	80	101	95	122	120	86	71	74	4,105
7-8P	139	64	64	70	84	105	165	143	105	70	78	88	65	124	145	48	68	65	65	70	86	87	54	39	73	48	43	78	79	27	41	2,480
8-9P	76	43	38	42	53	58	93	121	51	50	48	41	31	101	75	35	31	27	32	43	64	49	23	22	38	30	44	46	88	30	25	1,548
9-10P	61	25	18	38	34	32	80	67	38	32	26	23	26	83	62	22	21	17	26	32	47	45	20	14	17	17	21	43	78	14	15	1,094
10-11P	36	14	18	12	18	23	71	52	23	8	14	20	29	56	43	14	18	15	17	22	30	35	12	9	14	18	17	28	55	13	7	761
11-12P	29	6	7	12	13	12	44	31	18	10	11	6	12	26	20	9	10	6	8	15	19	14	11	4	11	8	7	18	36	5	9	447
Total:	2823	2123	2244	2164	2295	2704	3449	4034	3141	2297	2398	2195	2167	2766	2794	1880	1830	1916	1797	2012	2397	2140	1518	1678	1819	1775	1934	2103	1932	1312	1634	69,271

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	15	3	4	2	2	6	14	27	9	3	5	1	1	11	14	5	3	3	1	1	5	9	2	5	3	4	3	8	24	5	210
1-2A	13	16	2	2	0	0	0	13	9	10	3	1	0	0	3	6	2	3	4	2	2	5	6	2	2	4	0	4	10	32	0	156
2-3A	4	7	0	2	2	0	0	1	10	1	2	3	1	1	3	3	2	0	1	1	2	2	4	1	3	2	2	2	1	8	2	73
3-4A	0	2	1	0	0	4	3	3	0	1	0	1	2	4	2	0	0	2	1	3	1	1	0	0	1	1	0	1	2	7	2	45
4-5A	1	5	3	1	1	1	2	1	1	1	1	3	1	2	5	1	2	1	1	0	1	1	1	1	1	1	2	4	2	1	3	52
5-6A	6	3	6	4	5	5	10	3	7	10	8	8	6	2	2	4	8	10	3	8	7	5	7	7	7	5	6	6	0	3	5	176
6-7A	17	10	20	20	15	16	15	10	10	10	23	12	8	8	13	13	15	17	19	17	19	8	9	14	19	12	11	18	6	6	10	420
7-8A	24	31	41	36	29	36	35	40	37	34	40	34	31	30	28	27	32	36	34	31	27	17	15	26	20	30	40	28	22	17	29	937
8-9A	52	52	67	72	35	68	78	70	67	53	57	59	75	77	76	60	67	60	62	59	66	46	34	70	64	56	64	63	34	30	53	1,846
9-10A	101	84	73	59	52	79	69	118	117	87	65	53	69	73	98	100	56	41	56	54	57	67	50	62	50	47	45	52	41	45	52	2,072
10-11A	92	114	78	54	73	14	80	148	153	118	86	66	70	92	83	129	67	70	56	54	72	86	74	56	61	33	48	58	78	64	47	2,374
11-12A	117	99	53	56	69	74	80	146	144	105	76	92	58	89	102	92	70	65	54	64	74	87	84	56	61	64	72	69	67	54	57	2,450
12-1P	93	85	89	86	84	102	116	141	116	82	85	98	77	92	100	98	68	77	55	68	94	84	61	61	72	66	79	80	79	70	62	2,620
1-2P	76	89	94	66	81	102	115	147	137	86	100	77	107	95	81	76	76	81	78	67	86	72	64	60	66	71	73	74	53	65	52	2,567
2-3P	118	95	108	104	109	132	233	168	190	140	141	104	97	110	86	102	76	81	90	86	98	77	73	95	92	99	72	133	60	70	64	3,303
3-4P	113	124	204	122	173	200	228	216	173	121	183	144	146	196	114	103	90	134	128	136	225	80	79	156	157	148	144	145	96	78	119	4,475
4-5P	124	137	143	153	157	152	155	237	198	129	143	143	140	125	130	123	108	136	106	131	150	98	78	115	124	129	141	124	95	90	125	4,139
5-6P	148	103	98	104	110	136	132	217	135	89	91	87	64	92	122	108	51	75	67	76	91	88	69	45	82	65	70	97	103	60	50	2,925
6-7P	98	58	47	56	65	72	115	128	67	65	58	58	64	80	84	57	32	44	41	52	55	60	46	31	36	46	47	67	59	45	32	1,865
7-8P	60	38	28	32	40	55	82	90	68	35	38	37	40	63	68	32	30	26	33	30	69	52	40	33	29	25	40	36	37	26	16	1,328
8-9P	60	36	19	28	36	40	63	62	57	29	42	38	39	51	70	39	25	19	22	28	34	39	36	24	31	22	35	46	28	23	18	1,139
9-10P	54	37	28	55	22	41	61	66	52	33	27	37	43	46	56	25	20	28	20	30	38	43	24	26	31	23	30	30	22	21	18	1,087
10-11P	37	16	14	12	24	27	39	39	31	24	26	16	19	23	34	19	13	13	15	20	31	34	14	6	13	11	17	20	27	15	8	657
11-12P	20	16	11	14	9	22	42	26	26	8	5	7	12	23	32	18	7	8	8	8	22	15	10	9	8	6	14	20	18	5	4	453
Total:	1440	1272	1230	1142	1193	1380	1759	2104	1832	1280	1303	1183	1170	1375	1403	1249	922	1030	957	1026	1322	1072	887	958	1035	969	1056	1180	948	859	833	37,369

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	19	25	12	5	8	4	13	23	41	13	5	12	4	2	15	23	9	6	6	1	5	9	24	5	7	7	9	9	19	44	7	391
1-2A	19	33	5	2	0	2	5	17	27	14	5	1	2	2	9	16	3	4	5	3	4	9	8	4	3	4	2	6	13	60	1	288
2-3A	5	10	1	2	2	0	0	6	16	3	3	3	2	1	5	5	4	0	1	1	3	4	7	1	3	2	3	3	3	12	3	114
3-4A	4	4	2	0	0	5	4	6	0	1	0	2	2	6	5	2	1	2	1	4	2	2	0	0	4	1	0	1	2	9	2	74
4-5A	1	5	3	2	2	2	3	2	1	2	2	3	8	4	5	3	4	4	4	2	2	1	4	3	3	4	6	5	3	3	6	102
5-6A	7	9	9	11	9	10	16	4	8	15	15	13	9	7	2	4	15	16	10	14	11	8	10	10	10	9	11	10	1	6	12	301
6-7A	28	20	35	38	40	36	30	20	23	25	42	32	24	19	18	19	32	36	30	34	33	16	22	24	36	29	24	32	10	9	22	838
7-8A	52	47	80	67	71	81	65	83	53	70	69	70	65	68	52	52	64	67	70	64	57	33	32	49	52	65	74	60	44	33	53	1,862
8-9A	122	107	136	120	96	143	157	146	113	117	109	125	148	128	129	122	123	111	103	120	128	79	70	117	107	106	125	122	70	58	105	3,562
9-10A	189	192	151	120	114	142	155	237	222	195	140	127	139	138	182	175	125	93	108	107	116	135	118	118	91	94	104	100	81	95	103	4,206
10-11A	212	228	154	158	153	28	169	293	302	239	167	137	156	168	194	217	158	127	110	108	146	148	155	114	119	85	98	117	142	110	97	4,809
11-12A	195	198	120	108	155	169	175	280	290	210	162	158	127	168	210	193	141	125	117	129	151	178	168	122	123	113	133	136	128	114	112	4,908
12-1P	192	168	169	166	164	201	214	270	248	187	179	171	148	176	199	180	134	155	128	127	172	177	120	107	145	128	168	153	135	124	146	5,151
1-2P	159	182	178	142	172	211	217	285	269	203	204	162	188	205	201	157	152	155	148	146	171	149	125	118	121	132	142	166	118	110	120	5,208
2-3P	233	175	189	198	209	267	344	305	387	243	279	189	177	213	187	197	157	143	154	178	188	173	120	169	160	178	144	235	130	136	136	6,193
3-4P	221	225	338	233	287	336	390	389	319	245	293	240	251	295	211	204	178	256	229	233	335	163	147	229	235	229	247	234	170	144	220	7,726
4-5P	255	236	231	233	253	271	256	393	340	235	248	240	236	217	246	227	189	225	186	227	235	194	164	183	218	200	234	204	175	163	209	7,123
5-6P	274	194	186	188	222	242	240	365	263	178	167	156	129	183	208	196	100	133	137	139	159	161	127	95	156	121	136	163	156	132	87	5,393
6-7P	181	112	94	103	120	145	191	212	137	122	106	94	108	130	158	113	56	76	74	106	105	108	89	62	70	79	87	120	133	80	54	3,425
7-8P	119	84	72	74	90	91	153	163	117	82	79	69	62	108	132	81	60	65	55	59	118	89	69	59	52	49	61	77	67	60	28	2,544
8-9P	95	65	38	55	59	94	123	107	90	61	69	62	67	92	134	62	51	37	39	52	67	74	56	35	56	38	61	81	67	56	33	2,076
9-10P	81	58	42	73	34	71	104	114	85	51	46	63	65	85	81	39	35	44	32	53	79	78	48	44	47	47	56	48	55	43	35	1,836
10-11P	67	27	23	17	36	47	65	80	46	31	34	23	27	48	77	28	18	19	19	35	61	57	24	13	20	14	30	38	48	28	18	1,118
11-12P	41	29	18	19	15	31	67	49	33	13	14	14	15	39	44	27	10	14	14	21	36	25	13	15	13	12	21	29	37	11	10	749
Total:	2771	2433	2286	2134	2311	2629	3156	3849	3430	2555	2437	2166	2159	2502	2704	2342	1819	1913	1780	1963	2384	2070	1720	1696	1851	1746	1976	2149	1807	1640	1619	69,997

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	16	10	7	3	7	4	7	21	13	10	4	5	4	15	12	9	2	6	5	3	1	12	12	2	4	6	5	4	14	21	4	248
1-2A	5	8	4	2	0	2	1	6	7	4	1	1	3	10	7	2	4	3	2	2	1	3	1	5	1	3	0	3	7	9	1	108
2-3A	2	2	1	2	4	3	5	2	3	2	3	4	1	1	3	2	2	2	1	0	4	4	4	0	2	2	3	3	7	4	3	81
3-4A	2	0	1	0	0	3	2	3	3	0	1	0	7	5	3	2	1	3	0	2	1	3	2	0	0	2	1	1	2	1	0	51
4-5A	3	4	2	2	2	4	4	4	1	2	0	5	3	4	4	1	2	3	0	1	4	2	2	1	4	2	2	3	1	3	1	76
5-6A	15	10	22	24	16	27	20	12	6	19	24	18	25	18	12	5	8	17	19	26	18	16	14	19	19	18	28	21	15	7	18	536
6-7A	56	57	103	120	128	122	109	48	27	96	115	105	101	95	44	30	103	127	124	128	107	46	32	103	122	120	121	113	40	20	104	2,766
7-8A	72	63	186	173	165	223	200	94	61	122	176	174	198	176	65	79	174	189	150	182	182	55	58	176	183	174	191	171	54	44	164	4,374
8-9A	130	103	244	220	190	221	277	163	146	167	276	189	198	199	128	136	167	212	154	196	206	113	94	158	179	157	205	189	96	57	166	5,336
9-10A	162	167	162	135	167	198	230	254	199	175	148	162	153	152	152	151	144	144	157	132	151	119	109	133	131	134	138	148	91	106	130	4,734
10-11A	205	194	163	147	137	53	199	370	316	197	126	124	143	168	206	185	141	111	115	128	132	148	157	105	102	116	106	121	127	111	144	4,797
11-12A	253	188	148	129	167	181	222	352	340	205	155	157	145	175	203	194	141	126	114	144	153	175	133	111	112	108	123	138	156	119	118	5,185
12-1P	234	193	185	146	143	237	207	389	307	195	159	148	140	166	236	185	138	124	109	115	153	164	122	129	112	114	134	150	110	112	117	5,173
1-2P	231	166	151	153	139	212	217	378	308	175	162	138	174	187	264	157	110	125	111	122	165	204	130	114	88	110	119	129	155	130	102	5,126
2-3P	209	209	148	137	145	199	256	380	280	153	184	165	157	189	219	135	128	137	123	132	177	188	119	108	117	134	126	150	158	100	107	5,169
3-4P	217	179	144	135	160	210	227	329	240	137	162	143	128	185	215	110	123	115	119	138	189	198	107	123	134	138	124	133	180	93	109	4,944
4-5P	236	155	149	161	175	192	310	283	291	156	177	163	168	209	225	127	104	124	121	117	171	179	124	112	129	95	127	147	170	97	95	5,089
5-6P	228	150	145	157	177	212	296	291	218	170	181	168	145	243	243	133	105	114	136	136	180	155	99	111	126	126	127	146	127	118	80	5,043
6-7P	206	113	134	144	171	171	207	241	140	142	167	148	111	179	208	109	85	104	89	126	156	126	79	80	101	95	122	120	86	71	74	4,105
7-8P	139	64	64	70	84	105	165	143	105	70	78	88	65	124	145	48	68	65	65	70	86	87	54	39	73	48	43	78	79	27	41	2,480
8-9P	76	43	38	42	53	58	93	121	51	50	48	41	31	101	75	35	31	27	32	43	64	49	23	22	38	30	44	46	88	30	25	1,548
9-10P	61	25	18	38	34	32	80	67	38	32	26	23	26	83	62	22	21	17	26	32	47	45	20	14	17	17	21	43	78	14	15	1,094
10-11P	36	14	18	12	18	23	71	52	23	8	14	20	29	56	43	14	18	15	17	22	30	35	12	9	14	18	17	28	55	13	7	761
11-12P	29	6	7	12	13	12	44	31	18	10	11	6	12	26	20	9	10	6	8	15	19	14	11	4	11	8	7	18	36	5	9	447
Total:	2823	2123	2244	2164	2295	2704	3449	4034	3141	2297	2398	2195	2167	2766	2794	1880	1830	1916	1797	2012	2397	2140	1518	1678	1819	1775	1934	2103	1932	1312	1634	69,271

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	31	Total
12-1A	39	49	19	17	11	18	20	31	40	15	13	14	20	21	38	41	20	20	17	19	20	30	36	16	18	13	17	10	642
1-2A	28	25	13	14	11	17	14	19	17	21	10	11	20	19	14	12	7	6	9	10	19	15	18	14	23	13	9	13	421
2-3A	28	27	25	19	15	23	26	20	15	13	26	23	19	15	18	12	18	26	19	23	24	26	12	17	21	25	23	14	572
3-4A	24	10	39	39	39	45	40	25	12	33	34	35	40	31	26	18	28	30	39	42	29	22	16	28	32	41	40	35	872
4-5A	40	22	65	89	92	102	88	33	20	83	86	96	108	98	42	21	76	92	90	100	77	36	14	80	94	82	94	70	1,990
5-6A	78	47	250	275	242	262	207	74	60	240	252	241	253	230	77	49	247	235	224	239	227	81	61	243	238	232	218	243	5,325
6-7A	121	82	432	423	411	437	393	132	81	380	442	447	432	367	107	77	431	447	419	430	415	120	73	411	388	424	438	410	9,170
7-8A	225	106	600	632	571	606	506	204	124	445	608	587	587	538	187	94	567	600	588	614	550	196	98	592	579	614	578	588	12,784
8-9A	292	208	521	492	489	531	472	323	226	413	492	500	467	450	265	212	439	459	494	485	442	261	168	452	472	462	497	453	11,437
9-10A	360	302	350	379	397	415	421	476	354	411	364	352	341	389	393	278	381	354	347	371	359	350	261	345	356	358	354	300	10,118
10-11A	434	373	376	365	296	328	431	511	424	458	364	341	365	425	445	398	354	332	334	350	373	361	290	349	324	347	362	325	10,435
11-12A	401	433	352	331	380	368	461	490	450	466	359	381	330	408	416	392	367	347	359	357	377	367	363	340	335	349	350	312	10,641
12-1P	427	434	366	345	305	359	428	488	480	466	393	390	397	401	398	448	370	375	366	359	405	394	363	317	374	370	345	328	10,891
1-2P	382	382	350	360	391	366	457	471	406	460	362	402	378	431	408	386	381	370	367	358	424	371	367	369	355	375	384	359	10,872
2-3P	355	425	381	327	377	421	471	420	414	472	429	417	424	446	349	445	394	363	424	405	422	376	384	349	375	383	387	370	11,205
3-4P	365	408	392	357	419	417	557	370	442	406	404	449	410	476	424	395	380	377	380	378	467	348	369	385	386	375	393	378	11,307
4-5P	388	366	360	368	381	401	472	325	399	382	423	393	371	477	376	394	350	360	374	391	455	349	319	360	373	353	400	346	10,706
5-6P	330	296	311	324	333	384	378	358	290	355	385	384	344	394	323	352	312	340	365	355	388	318	314	334	339	343	355	280	9,584
6-7P	259	239	228	233	223	301	329	294	256	292	281	268	254	316	317	256	258	241	244	275	341	271	253	273	231	239	228	189	7,389
7-8P	284	177	181	130	149	225	245	220	199	184	164	159	139	227	219	188	159	154	135	165	197	218	203	155	125	144	180	165	5,090
8-9P	245	142	115	72	123	153	180	181	159	91	111	130	102	161	164	117	91	153	109	146	148	163	129	86	113	101	113	103	3,701
9-10P	134	108	83	96	110	107	160	129	110	100	92	115	84	114	105	103	75	76	97	106	137	156	83	84	111	94	86	91	2,946
10-11P	84	95	64	89	85	79	119	106	74	74	91	81	78	110	100	76	77	82	81	90	106	135	72	66	65	78	76	81	2,414
11-12P	55	27	15	17	23	28	108	56	50	30	22	25	23	52	50	28	26	32	29	29	52	56	31	27	25	28	36	22	1,002
Total:	5378	4783	5888	5793	5873	6393	6983	5756	5102	6290	6207	6241	5986	6596	5261	4792	5808	5871	5910	6097	6454	5020	4297	5692	5752	5843	5963	5485	161,514

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	31	Total
12-1A	3	6	5	2	6	4	5	7	3	5	4	7	2	6	4	4	2	6	3	5	6	2	3	3	3	6	5	2	119
1-2A	3	2	0	5	1	8	5	3	3	2	2	3	3	0	1	2	5	3	3	3	3	4	1	3	1	3	1	5	78
2-3A	4	3	6	1	4	3	5	3	3	6	6	3	3	4	4	5	4	2	3	4	7	1	2	3	4	4	3	1	101
3-4A	7	1	0	5	5	4	6	5	1	3	2	6	6	8	2	1	2	4	4	6	4	2	1	4	5	3	7	6	110
4-5A	2	2	6	5	10	13	8	4	4	7	15	16	10	11	9	3	5	18	14	9	5	4	3	8	14	17	13	11	246
5-6A	4	8	48	37	46	50	47	8	7	48	46	46	52	39	13	6	54	53	40	42	37	6	4	42	42	42	43	39	949
6-7A	18	11	139	127	135	119	103	15	15	107	101	121	112	109	18	3	120	103	120	111	102	18	11	125	114	108	116	124	2,425
7-8A	24	11	154	175	159	168	143	33	8	105	179	159	160	157	30	12	146	167	175	148	135	29	7	151	174	144	147	148	3,248
8-9A	37	24	77	93	87	94	89	52	19	79	85	93	105	95	52	24	103	80	99	110	85	33	16	68	96	87	105	82	2,069
9-10A	58	40	66	63	73	74	92	83	45	80	88	43	51	59	56	30	68	59	56	59	67	61	31	60	51	52	59	55	1,679
10-11A	63	71	70	58	45	70	97	149	79	102	50	62	60	65	81	67	32	48	64	67	68	66	48	46	50	49	67	50	1,844
11-12A	61	71	58	42	65	55	78	102	100	101	60	57	54	66	85	83	48	47	51	75	71	75	60	56	48	59	68	44	1,840
12-1P	57	82	44	44	44	56	90	111	99	107	73	53	71	79	80	68	72	53	45	47	63	69	68	42	67	63	58	54	1,859
1-2P	51	72	60	67	61	67	79	89	73	125	63	76	80	91	67	68	56	76	68	66	86	54	62	53	61	55	69	55	1,950
2-3P	64	69	62	121	71	80	90	81	137	133	88	79	76	113	53	79	71	61	72	79	90	62	66	55	53	57	53	64	2,179
3-4P	47	51	60	55	70	66	119	51	69	121	67	74	79	76	78	69	48	34	58	65	86	45	68	66	48	51	42	47	1,810
4-5P	53	67	50	54	48	62	100	54	98	73	65	58	76	89	73	65	61	61	51	50	94	57	49	37	57	58	58	42	1,760
5-6P	50	53	39	42	66	119	63	91	49	70	77	98	54	83	121	63	45	79	47	50	80	146	48	51	44	33	54	38	1,853
6-7P	43	30	25	18	27	64	51	58	50	41	103	33	34	46	43	29	29	59	39	41	55	60	30	33	34	25	26	24	1,150
7-8P	35	25	15	17	20	14	45	28	28	21	59	14	15	31	27	25	15	22	15	19	35	59	18	8	16	14	21	7	668
8-9P	27	13	17	11	14	19	22	20	17	15	59	7	13	18	21	14	11	8	13	15	11	59	17	12	3	10	13	10	489
9-10P	15	19	12	9	12	9	19	15	18	16	28	17	15	12	18	15	4	9	5	9	16	21	13	10	7	7	13	9	372
10-11P	12	14	10	12	7	21	22	8	10	8	4	10	12	23	19	14	14	7	5	10	8	8	10	7	5	10	16	11	317
11-12P	2	3	1	2	2	4	9	3	6	2	4	2	6	6	5	1	3	4	4	9	6	3	3	6	4	3	6	6	115
Total:	740	748	1024	1065	1078	1243	1387	1073	941	1377	1328	1137	1149	1286	960	750	1018	1063	1054	1099	1220	944	639	949	1001	960	1063	934	29,230

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	31	Total
12-1A	1	0	0	1	1	1	2	2	1	2	1	0	1	1	0	2	1	191	1	2	2	6	3	1	231	1	2	2	459
1-2A	0	2	0	2	1	0	0	1	3	1	0	1	0	0	0	15	0	213	1	1	69	2	1	38	234	0	1	0	586
2-3A	0	1	3	0	2	0	0	2	2	0	0	1	0	0	1	0	0	14	1	0	0	0	0	1	252	0	1	0	281
3-4A	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	2	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	263	0	0	0	275
4-5A	1	0	2	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	3	54	1	6	0	2	2	0	0	0	374	0	1	0	450
5-6A	0	4	6	4	9	7	5	3	0	5	6	6	8	6	3	0	5	70	4	5	7	1	1	10	193	5	8	7	388
6-7A	10	3	21	19	23	20	22	6	3	20	31	19	31	22	11	32	21	361	26	18	23	3	5	22	100	24	17	28	941
7-8A	21	13	54	50	49	49	63	21	11	36	79	55	65	57	28	20	53	216	44	57	49	19	11	52	66	42	62	44	1,386
8-9A	34	19	34	85	42	63	47	30	29	67	52	55	57	74	30	50	55	0	58	56	49	28	26	72	38	45	43	57	1,295
9-10A	53	76	42	49	64	47	103	63	51	65	47	67	52	64	53	74	54	644	52	32	47	81	100	34	87	45	42	26	2,214
10-11A	86	73	58	57	40	60	71	86	88	75	65	62	69	65	90	78	57	64	59	133	59	76	69	87	60	65	67	61	1,980
11-12A	118	67	90	62	49	89	104	155	111	121	80	75	57	86	106	86	79	56	69	73	71	85	86	69	60	71	73	48	2,296
12-1P	109	93	75	78	82	94	141	138	110	115	83	82	84	94	113	91	91	67	61	74	81	90	104	73	82	60	85	60	2,510
1-2P	114	85	96	66	99	104	144	139	143	120	72	86	89	116	107	106	81	80	64	88	110	98	79	92	80	66	87	69	2,680
2-3P	130	88	172	146	173	195	217	144	109	195	171	166	186	199	92	93	162	141	151	172	161	98	86	136	158	139	140	191	4,211
3-4P	126	95	225	209	213	228	244	130	121	223	216	212	248	291	104	74	205	196	180	221	253	101	87	179	185	191	220	162	5,139
4-5P	125	78	225	239	232	241	273	134	93	242	265	233	249	258	88	82	188	216	225	218	259	96	84	220	232	235	341	202	5,573
5-6P	80	100	154	180	239	233	206	95	85	155	189	199	184	196	128	172	215	221	290	151	186	157	124	172	177	184	331	109	4,912
6-7P	43	162	89	65	91	90	149	155	56	99	94	100	66	95	78	44	62	110	138	99	109	178	1	59	79	69	72	195	2,647
7-8P	31	31	39	115	30	84	82	64	35	69	42	32	38	42	31	43	30	37	70	59	55	1,118	217	18	32	32	94	35	2,605
8-9P	19	10	21	18	14	32	45	20	19	26	17	30	16	25	21	24	18	22	120	18	80	77	109	16	17	13	1,357	18	2,222
9-10P	23	4	12	7	9	14	70	16	16	16	14	9	7	27	17	4	8	13	16	85	28	11	5	218	8	8	0	15	680
10-11P	4	5	80	15	14	16	23	10	10	21	14	18	14	29	12	5	8	11	13	11	30	7	7	301	14	16	0	6	714
11-12P	3	3	5	5	6	6	53	6	6	5	7	10	5	10	14	0	6	9	5	8	36	5	3	226	8	5	0	5	460
Total:	1131	1012	1503	1472	1483	1675	2064	1421	1103	1678	1547	1520	1527	1758	1131	1149	1400	2959	1649	1583	1766	2338	1208	2097	3030	1316	3044	1340	46,904

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	31	Total
12-1A	42	55	24	19	17	22	25	38	43	20	17	21	22	27	42	45	22	26	20	24	26	32	39	19	21	19	22	12	761
1-2A	31	27	13	19	12	25	19	22	20	23	12	14	23	19	15	14	12	9	12	13	22	19	19	17	24	16	10	18	499
2-3A	32	30	31	20	19	26	31	23	18	19	32	26	22	19	22	17	22	28	22	27	31	27	14	20	25	29	26	15	673
3-4A	31	11	39	44	44	49	46	30	13	36	36	41	46	39	28	19	30	34	43	48	33	24	17	32	37	44	47	41	982
4-5A	42	24	71	94	102	115	96	37	24	90	101	112	118	109	51	24	81	110	104	109	82	40	17	88	108	99	107	81	2,236
5-6A	82	55	298	312	288	312	254	82	67	288	298	287	305	269	90	55	301	288	264	281	264	87	65	285	280	274	261	282	6,274
6-7A	139	93	571	550	546	556	496	147	96	487	543	568	544	476	125	80	551	550	539	541	517	138	84	536	502	532	554	534	11,595
7-8A	249	117	754	807	730	774	649	237	132	550	787	746	747	695	217	106	713	767	763	762	685	225	105	743	753	758	725	736	16,032
8-9A	329	232	598	585	576	625	561	375	245	492	577	593	572	545	317	236	542	539	593	595	527	294	184	520	568	549	602	535	13,506
9-10A	418	342	416	442	470	489	513	559	399	491	452	395	392	448	449	308	449	413	403	430	426	411	292	405	407	410	413	355	11,797
10-11A	497	444	446	423	341	398	528	660	503	560	414	403	425	490	526	465	386	380	398	417	441	427	338	395	374	396	429	375	12,279
11-12A	462	504	410	373	445	423	539	592	550	567	419	438	384	474	501	475	415	394	410	432	448	442	423	396	383	408	418	356	12,481
12-1P	484	516	410	389	349	415	518	599	579	573	466	443	468	480	478	516	442	428	411	406	468	463	431	359	441	433	403	382	12,750
1-2P	433	454	410	427	452	433	536	560	479	585	425	478	458	522	475	454	437	446	435	424	510	425	429	422	416	430	453	414	12,822
2-3P	419	494	443	448	448	501	561	501	551	605	517	496	500	559	402	524	465	424	496	484	512	438	450	404	428	440	440	434	13,384
3-4P	412	459	452	412	489	483	676	421	511	527	471	523	489	552	502	464	428	411	438	443	553	393	437	451	434	426	435	425	13,117
4-5P	441	433	410	422	429	463	572	379	497	455	488	451	447	566	449	459	411	421	425	441	549	406	368	397	430	411	458	388	12,466
5-6P	380	349	350	366	399	503	441	449	339	425	462	482	398	477	444	415	357	419	412	405	468	464	362	385	383	376	409	318	11,437
6-7P	302	269	253	251	250	365	380	352	306	333	384	301	288	362	360	285	287	300	283	316	396	331	283	306	265	264	254	213	8,539
7-8P	319	202	196	147	169	239	290	248	227	205	223	173	154	258	246	213	174	176	150	184	232	277	221	163	141	158	201	172	5,758
8-9P	272	155	132	83	137	172	202	201	176	106	170	137	115	179	185	131	102	161	122	161	159	222	146	98	116	111	126	113	4,190
9-10P	149	127	95	105	122	116	179	144	128	116	120	132	99	126	123	118	79	85	102	115	153	177	96	94	118	101	99	100	3,318
10-11P	96	109	74	101	92	100	141	114	84	82	95	91	90	133	119	90	91	89	86	100	114	143	82	73	70	88	92	92	2,731
11-12P	57	30	16	19	25	32	117	59	56	32	26	27	29	58	55	29	29	36	33	38	58	59	34	33	29	31	42	28	1,117
Total:	6118	5531	6912	6858	6951	7636	8370	6829	6043	7667	7535	7378	7135	7882	6221	5542	6826	6934	6964	7196	7674	5964	4936	6641	6753	6803	7026	6419	190,744

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3 **County :** RUTLAND **Community :** WEST RUTLAND **Collection Type :** INT 3/6
Roadbed : ML **Location :** US4 btw Exits 5/6 **Route :** US4
Location ID : R084_WB **Lane Direction :** WB

10/2022																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	31	Total
12-1A	38	31	18	31	37	31	27	38	33	28	39	35	30	37	34	41	29	230	36	32	33	54	34	11	253	26	27	21	1,314
1-2A	19	25	19	28	21	15	21	28	26	13	21	28	20	14	25	36	13	224	14	24	89	24	28	55	251	18	24	13	1,136
2-3A	26	15	11	14	13	18	24	22	18	11	19	28	22	16	33	20	15	31	24	14	16	19	25	11	267	18	23	20	793
3-4A	21	15	17	27	22	27	29	22	11	16	23	23	21	23	14	16	19	22	16	15	25	20	16	15	285	23	22	21	826
4-5A	29	20	35	30	36	32	31	21	22	27	27	30	38	31	39	75	32	32	40	36	34	26	17	25	409	33	33	33	1,273
5-6A	54	38	75	74	81	84	74	42	35	89	85	90	88	90	62	32	70	158	90	103	79	55	26	94	266	82	100	78	2,294
6-7A	103	59	180	191	178	197	155	78	62	171	192	186	188	169	113	94	178	517	184	183	176	84	50	176	246	170	181	183	4,644
7-8A	184	144	302	313	331	285	343	185	124	241	387	346	321	329	176	171	338	511	326	325	318	165	110	319	340	324	346	312	7,916
8-9A	266	193	297	288	292	328	319	282	217	354	337	360	355	386	265	261	363	269	349	325	324	218	192	374	324	325	313	319	8,495
9-10A	344	334	320	305	292	340	410	396	326	401	343	375	313	336	348	376	350	918	329	298	345	350	336	287	364	316	320	285	10,057
10-11A	444	389	331	345	308	325	418	452	437	415	355	354	353	411	482	428	360	354	370	439	371	420	376	397	344	372	384	328	10,762
11-12A	520	414	398	337	355	479	488	603	507	521	428	378	363	448	565	461	387	364	404	405	390	482	446	386	363	388	371	337	11,988
12-1P	529	516	420	420	398	464	576	584	500	499	429	398	438	491	544	464	442	367	376	359	433	498	457	380	410	358	410	384	12,544
1-2P	546	439	451	402	476	472	585	600	574	513	422	446	435	512	522	486	427	400	412	451	516	516	417	442	441	412	441	395	13,151
2-3P	561	427	631	600	627	703	754	612	498	637	648	609	664	679	477	468	614	587	597	642	643	485	433	577	607	571	581	575	16,507
3-4P	532	433	746	748	729	764	805	613	511	730	730	749	774	852	476	414	734	690	693	760	830	494	419	666	677	670	752	668	18,659
4-5P	506	405	771	808	782	802	850	588	484	807	855	782	799	821	417	403	712	773	782	772	860	460	386	733	742	779	863	730	19,472
5-6P	415	342	599	661	686	708	718	449	424	585	672	678	650	675	450	448	663	724	745	638	655	472	407	639	614	642	798	500	16,657
6-7P	298	286	426	367	411	429	528	456	310	417	429	467	333	455	353	267	335	396	451	427	448	432	240	341	405	346	389	435	10,877
7-8P	216	218	226	327	251	305	391	296	247	284	288	247	260	303	244	237	219	244	275	267	308	1,341	405	197	205	240	297	182	8,520
8-9P	165	132	142	165	149	221	283	209	165	185	163	192	162	213	204	187	144	150	265	186	251	225	218	148	163	177	1,511	149	6,524
9-10P	163	78	100	92	105	125	235	147	99	101	116	105	110	193	143	84	104	109	128	189	194	137	101	293	87	114	105	100	3,657
10-11P	91	57	174	128	129	137	167	103	96	155	117	149	131	183	114	64	93	123	138	136	161	85	67	383	118	134	119	121	3,673
11-12P	51	42	67	65	76	87	140	75	51	74	80	80	67	114	83	45	74	72	72	81	120	51	47	301	80	58	88	69	2,310
Total:	6121	5052	6756	6766	6785	7378	8371	6901	5777	7274	7205	7135	6935	7781	6183	5578	6715	8265	7116	7107	7619	7113	5253	7250	8261	6596	8498	6258	194,049

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W002

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

Community : BERLIN
Route : I89

Collection Type : INT 3/6

10/2022																															
	1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	124	90	85	62	83	81	144	109	85	74	70	78	79	133	91	64	54	60	70	80	121	109	85	71	72	85	94	120	101	59	2,633
1-2A	96	66	50	72	67	62	87	84	73	70	61	59	61	84	59	62	65	54	71	80	71	66	58	72	66	58	70	85	72	56	2,057
2-3A	48	51	53	81	84	76	66	57	61	69	65	79	62	56	33	55	70	74	69	66	57	50	62	73	63	79	73	52	51	65	1,900
3-4A	78	61	103	100	99	108	69	53	93	100	101	117	107	71	47	85	115	92	105	110	72	47	101	127	105	123	90	73	60	92	2,704
4-5A	119	60	198	218	214	208	112	70	182	209	213	215	205	118	85	216	220	208	209	196	105	69	216	194	187	214	188	103	56	194	5,001
5-6A	248	168	621	611	622	541	274	173	571	639	599	612	539	305	187	626	610	587	605	595	262	162	631	599	624	600	514	219	150	592	14,086
6-7A	490	316	1,173	1,235	1,269	977	525	283	1,059	1,271	1,261	1,282	1,096	516	401	1,164	1,232	1,258	1,246	1,123	476	278	1,233	1,245	1,263	1,224	1,091	433	231	1,186	27,837
7-8A	996	620	1,839	1,858	1,939	1,552	1,026	590	1,521	1,999	2,034	1,951	1,728	916	679	1,788	1,865	2,014	1,870	1,679	763	534	1,768	1,933	1,942	1,876	1,653	737	426	1,668	43,764
8-9A	1,259	943	1,505	1,508	1,566	1,559	1,399	1,033	1,559	1,526	1,508	1,543	1,446	1,279	1,029	1,511	1,451	1,446	1,463	1,483	1,215	846	1,420	1,383	1,388	1,470	1,431	1,119	711	1,304	40,303
9-10A	1,662	1,499	1,411	1,316	1,500	1,723	2,042	1,509	1,796	1,356	1,349	1,417	1,455	1,596	1,512	1,364	1,226	1,281	1,379	1,370	1,555	1,314	1,292	1,246	1,262	1,277	1,367	1,533	1,110	1,193	42,912
10-11A	1,937	1,909	1,478	1,333	1,557	1,842	2,295	1,954	2,161	1,440	1,404	1,429	1,531	2,015	1,901	1,478	1,206	1,281	1,299	1,546	1,770	1,722	1,357	1,198	1,199	1,247	1,446	1,671	1,309	1,160	47,075
11-12A	2,004	2,150	1,437	1,334	1,527	2,110	2,260	2,123	2,441	1,572	1,482	1,501	1,844	1,947	2,159	1,439	1,275	1,345	1,413	1,762	1,870	1,897	1,382	1,199	1,317	1,380	1,502	1,607	1,662	1,137	50,078
12-1P	1,965	2,127	1,485	1,366	1,633	2,230	1,891	2,161	2,462	1,595	1,654	1,583	1,965	1,971	2,087	1,451	1,394	1,417	1,512	1,900	1,686	1,979	1,415	1,350	1,410	1,360	1,778	1,596	1,718	1,211	51,352
1-2P	1,850	2,161	1,497	1,409	1,695	2,394	2,025	2,200	2,492	1,670	1,478	1,637	2,087	1,815	2,199	1,486	1,339	1,458	1,473	2,028	1,558	2,012	1,425	1,381	1,450	1,520	1,961	1,514	1,665	1,230	52,109
2-3P	1,676	2,138	1,507	1,755	2,029	2,599	2,274	2,251	2,418	1,792	1,799	1,903	2,314	1,905	2,249	1,783	1,635	1,661	1,798	2,344	1,660	2,042	1,630	1,557	1,605	1,640	2,088	1,546	1,670	1,405	56,673
3-4P	1,795	2,082	2,030	2,022	2,346	2,947	2,213	2,213	2,701	2,227	2,153	2,279	2,610	1,755	2,354	1,898	2,024	2,064	2,169	2,703	1,584	2,039	1,826	1,751	1,829	1,965	2,380	1,512	1,655	1,787	62,913
4-5P	1,882	2,211	2,221	2,223	2,312	2,928	1,935	1,976	2,643	2,403	2,234	2,202	2,527	1,748	2,265	1,980	2,101	2,185	2,207	2,534	1,531	1,914	1,977	2,011	2,055	2,126	2,391	1,503	1,737	1,779	63,741
5-6P	1,569	1,999	1,464	1,567	1,789	2,543	1,686	1,814	2,093	1,746	1,701	1,767	2,117	1,517	1,982	1,422	1,524	1,533	1,591	2,118	1,360	1,638	1,345	1,449	1,468	1,561	2,011	1,165	1,385	1,137	50,061
6-7P	1,131	1,414	990	1,020	1,283	2,108	1,459	1,422	1,427	1,052	1,042	1,060	1,470	1,310	1,395	792	956	1,000	1,034	1,518	1,018	1,189	816	884	911	989	1,428	940	1,019	634	34,711
7-8P	957	947	672	674	910	1,475	1,256	1,005	841	706	741	710	1,029	957	981	587	616	640	713	949	785	882	541	605	568	664	857	734	718	528	24,248
8-9P	615	591	430	491	687	1,217	782	680	578	501	486	524	753	666	648	387	444	433	583	721	611	569	416	445	414	502	652	529	513	367	17,235
9-10P	471	377	246	347	437	915	516	456	309	302	318	404	545	435	345	223	271	341	375	652	446	312	239	258	284	373	449	396	241	213	11,496
10-11P	310	193	194	196	304	567	302	250	168	186	184	258	307	305	234	131	158	182	208	376	343	192	162	168	164	217	318	309	181	165	7,232
11-12P	184	95	105	113	185	254	192	117	120	124	133	140	188	178	111	94	103	109	130	168	212	116	92	110	101	137	194	185	124	0	4,114
Total:	23466	24268	22794	22911	26137	33016	26830	24583	29854	24629	24070	24750	28065	23598	25033	22086	21954	22723	23592	28101	21131	21978	21489	21309	21747	22687	26026	19681	18565	19162	716,235

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	8	1	5	1	1	2	9	1	7	3	2	0	9	10	6	0	0	0	1	3	4	4	3	3	4	3	5	4	0	1	100
1-2A	6	2	1	1	1	1	5	2	0	4	2	1	1	1	0	1	2	3	1	4	4	2	0	3	2	0	2	6	2	2	62
2-3A	2	3	2	2	1	2	0	2	0	5	2	3	2	5	1	0	1	3	1	2	3	2	0	4	1	1	3	0	1	2	56
3-4A	4	3	7	2	2	3	3	0	3	3	3	7	6	5	2	2	7	3	4	2	1	2	2	14	6	6	3	2	2	3	112
4-5A	4	0	21	16	16	8	2	2	6	11	14	11	14	3	2	12	18	15	18	13	3	1	11	15	14	18	19	4	4	7	302
5-6A	17	4	92	71	85	59	10	2	74	75	85	84	74	28	8	83	74	90	88	86	13	1	86	83	89	81	69	10	7	72	1,700
6-7A	27	15	184	221	236	137	28	10	167	221	201	215	179	30	27	187	219	231	215	164	32	5	204	224	225	223	169	25	6	190	4,217
7-8A	53	30	310	336	322	244	99	34	221	358	387	347	266	82	61	309	360	393	337	290	40	20	310	379	374	335	285	44	18	265	6,909
8-9A	96	68	180	197	214	217	165	83	191	209	170	218	176	137	95	178	216	189	187	170	148	43	191	186	177	191	186	96	33	144	4,751
9-10A	212	145	167	150	201	233	341	194	204	169	177	172	171	223	155	136	145	148	154	153	206	128	136	136	132	182	149	127	77	172	5,095
10-11A	284	187	205	171	229	249	505	265	258	189	177	150	201	352	201	165	146	152	171	170	289	140	135	137	139	157	179	217	89	135	6,044
11-12A	379	243	160	170	221	404	592	308	386	227	204	179	274	402	309	172	164	192	187	260	298	239	148	124	164	165	207	205	162	115	7,260
12-1P	334	284	194	191	291	474	474	355	385	228	263	223	351	366	284	197	205	227	254	334	295	223	155	176	184	153	268	232	176	157	7,933
1-2P	356	306	212	195	303	523	449	351	429	269	196	245	350	313	299	211	173	224	204	384	205	288	210	197	196	206	340	250	196	156	8,236
2-3P	318	336	220	275	371	601	364	374	390	292	305	322	485	361	279	273	238	235	296	513	227	311	237	227	243	250	359	247	242	186	9,377
3-4P	330	355	319	321	470	733	382	328	447	392	343	458	614	246	395	349	308	347	388	553	228	271	267	251	288	302	458	266	230	287	10,926
4-5P	338	426	352	325	376	726	354	316	431	406	339	389	531	276	385	312	318	405	468	527	202	290	297	287	289	374	433	243	300	235	10,950
5-6P	244	425	212	175	260	531	238	231	390	222	248	242	416	286	335	140	200	196	238	423	175	316	180	194	207	236	402	184	215	157	7,918
6-7P	138	249	114	121	190	446	153	215	136	124	92	116	300	125	231	65	101	145	128	258	119	189	80	94	105	142	252	94	140	51	4,713
7-8P	91	117	52	49	109	370	111	114	82	55	58	85	167	73	142	77	56	54	77	138	73	247	44	51	40	58	149	63	92	42	2,936
8-9P	47	75	30	34	84	299	51	91	47	45	38	57	100	51	84	27	22	28	63	101	47	62	39	37	19	35	82	42	48	15	1,800
9-10P	29	30	9	18	36	200	33	33	16	19	15	36	85	27	28	15	9	21	29	75	30	22	6	10	12	27	47	28	26	21	992
10-11P	20	9	7	10	27	95	14	12	1	6	6	24	24	14	15	3	2	10	12	22	22	14	7	5	4	18	34	12	8	5	462
11-12P	5	2	0	4	12	28	5	6	4	6	4	7	11	9	11	4	1	2	4	9	10	2	6	1	3	4	12	10	7	0	189
Total:	3342	3315	3055	3056	4058	6585	4387	3329	4275	3538	3331	3591	4807	3425	3355	2918	2985	3313	3525	4654	2674	2822	2754	2838	2917	3167	4112	2411	2081	2420	103,040

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** BERLIN **Collection Type :** INT 3/6
Roadbed : ML **Location :** I-89 btw exits 7/8 **Route :** I89
Location ID : W002_1_SB **Lane Direction :** 1

10/2022																															
	1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	1	0	0	1	4	3	4	1	4	3	2	1	3	1	2	0	0	4	3	3	2	1	1	1	1	0	2	1	0	52
1-2A	1	1	1	1	0	1	1	5	1	1	2	1	0	1	2	3	1	0	0	1	2	1	3	1	2	0	1	1	1	1	37
2-3A	0	1	1	3	5	4	4	1	1	5	2	3	3	0	0	1	1	0	2	2	3	1	1	1	0	2	1	0	2	2	52
3-4A	0	4	2	4	1	1	2	1	4	3	3	0	0	1	2	1	2	0	1	1	1	3	2	2	1	5	3	1	1	2	54
4-5A	9	0	9	7	8	9	3	2	11	10	6	9	5	3	1	7	12	2	5	6	4	2	8	11	7	10	4	2	1	4	177
5-6A	10	6	44	34	40	25	14	3	47	40	35	25	20	12	7	45	41	37	37	29	12	5	51	29	31	14	26	6	7	34	766
6-7A	45	17	92	95	115	71	43	13	74	109	117	107	73	46	22	113	107	95	116	92	40	18	107	117	103	91	79	24	15	99	2,255
7-8A	157	46	184	178	225	170	125	54	176	216	201	221	216	85	31	191	197	192	178	176	66	45	184	185	194	193	184	80	22	173	4,545
8-9A	191	124	185	165	167	206	166	142	282	199	179	178	199	171	124	205	156	171	133	205	130	116	189	139	168	166	165	112	68	124	4,925
9-10A	241	247	194	171	176	259	270	241	377	155	134	174	215	199	241	187	124	149	184	164	190	180	170	142	138	103	182	214	153	106	5,680
10-11A	235	373	173	130	165	277	266	344	521	177	150	185	234	265	398	219	131	146	155	200	217	377	202	120	104	121	177	203	231	141	6,637
11-12A	234	484	186	142	178	280	203	375	546	177	173	216	288	196	400	186	116	131	165	238	218	352	176	118	158	163	203	185	292	124	6,903
12-1P	238	378	163	144	203	329	107	416	575	193	162	219	264	227	388	205	148	145	175	266	161	391	190	134	177	142	255	177	344	107	7,023
1-2P	178	429	157	151	159	326	170	411	528	187	185	239	250	199	466	181	137	151	165	268	165	373	149	132	152	209	293	135	264	112	6,921
2-3P	131	359	144	187	268	378	346	428	468	230	233	281	284	187	489	250	170	194	218	332	219	347	193	166	179	193	280	136	242	151	7,683
3-4P	158	312	270	221	321	455	303	471	594	288	288	322	323	214	455	189	231	242	285	371	200	395	214	219	194	250	298	123	230	174	8,610
4-5P	161	355	307	303	337	433	240	374	523	349	299	346	348	198	425	262	276	286	271	370	187	284	245	246	281	244	336	99	194	225	8,804
5-6P	165	254	141	173	231	366	266	324	402	242	220	246	282	181	322	167	173	177	152	265	140	203	140	152	145	145	246	74	164	101	6,259
6-7P	107	158	89	93	135	310	263	220	258	100	106	123	138	180	174	70	77	89	99	162	115	99	61	74	87	66	159	77	94	47	3,830
7-8P	86	157	58	68	78	87	224	104	98	74	68	69	82	112	97	37	28	42	47	46	41	64	44	35	47	40	46	50	52	37	2,118
8-9P	44	38	25	26	55	59	106	61	50	43	26	39	52	44	43	26	30	24	27	48	38	31	26	29	9	35	25	24	27	21	1,131
9-10P	24	14	17	16	21	32	36	24	22	8	21	20	34	17	24	10	15	26	22	27	25	15	15	15	25	23	10	10	6	10	584
10-11P	16	11	6	11	7	18	18	11	8	7	7	6	12	14	10	4	4	8	10	19	10	6	10	5	5	5	10	13	9	10	290
11-12P	6	5	4	1	8	7	6	5	3	7	7	0	3	5	2	5	6	2	3	5	6	2	1	2	2	6	5	6	2	0	122
Total:	2440	3774	2452	2324	2904	4107	3185	4034	5570	2824	2627	3031	3326	2560	4124	2566	2183	2309	2454	3296	2193	3312	2382	2075	2210	2227	2988	1754	2422	1805	85,458

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6

County : WASHINGTON

Community : BERLIN

Collection Type : INT 3/6

Roadbed : ML

Location : I-89 btw exits 7/8

Route : I89

Location ID : W002_2_NB

Lane Direction : 2

10/2022																															
	1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	67	47	36	36	41	43	78	48	39	32	32	43	42	67	41	31	30	28	33	42	53	52	39	30	30	47	46	65	42	26	1,286
1-2A	50	36	21	38	37	28	45	39	45	38	29	36	31	56	27	31	34	34	46	37	40	37	29	42	34	33	35	42	32	28	1,090
2-3A	31	24	29	50	43	38	34	25	36	35	42	43	32	32	16	29	42	38	41	33	35	23	36	39	36	46	41	28	18	32	1,027
3-4A	41	27	51	60	63	71	39	32	49	65	53	71	65	38	26	50	64	55	64	71	46	26	60	77	64	76	57	42	32	53	1,588
4-5A	62	32	100	121	116	117	58	31	95	116	118	120	120	55	39	110	110	122	115	105	62	39	113	103	112	110	107	53	24	105	2,690
5-6A	121	81	285	308	292	275	133	78	267	308	281	312	276	151	93	287	316	272	311	300	119	74	296	296	310	313	267	118	63	298	6,901
6-7A	188	115	486	478	483	420	191	97	445	499	485	511	462	196	169	443	488	484	478	443	159	84	482	480	472	466	440	151	89	467	10,851
7-8A	286	229	642	669	648	533	370	187	523	657	703	672	627	346	327	605	649	681	654	599	272	193	601	670	672	644	579	268	178	563	15,247
8-9A	422	307	541	531	556	489	520	344	485	533	532	538	499	452	370	535	495	499	544	484	425	289	497	492	498	527	510	397	242	494	14,047
9-10A	535	443	479	450	547	550	696	481	551	483	481	506	486	563	474	459	466	455	473	477	570	423	452	445	465	483	463	510	344	411	14,621
10-11A	653	554	527	501	566	637	818	614	594	521	535	500	499	698	552	484	449	456	460	497	634	499	444	468	462	474	509	581	387	408	15,981
11-12A	678	594	506	521	557	709	832	700	684	596	530	521	613	732	692	508	486	501	483	604	690	586	483	457	490	509	525	578	513	430	17,308
12-1P	709	677	551	536	573	705	833	647	699	547	621	541	649	719	667	493	520	503	517	633	640	630	498	506	512	504	603	603	530	459	17,825
1-2P	670	665	547	502	633	780	768	680	719	598	547	561	757	609	656	526	505	510	529	683	580	648	558	529	574	533	643	573	551	476	18,110
2-3P	677	675	572	627	659	806	738	685	718	616	598	637	776	677	677	590	598	580	615	783	577	655	595	554	588	559	673	590	575	507	19,177
3-4P	683	702	628	685	730	852	714	649	751	704	679	729	829	635	708	650	653	679	716	852	558	653	651	589	622	649	775	599	564	613	20,501
4-5P	732	738	712	699	743	846	646	630	764	761	725	691	798	625	713	629	662	614	580	771	512	676	634	654	662	663	757	626	628	592	20,483
5-6P	579	721	554	544	580	815	544	610	533	559	574	577	689	433	673	539	568	522	577	697	497	609	470	509	525	527	649	490	530	414	17,108
6-7P	426	548	380	384	457	678	445	481	446	386	379	387	544	438	508	294	374	343	406	581	390	478	312	321	314	388	517	373	430	240	12,648
7-8P	370	377	244	256	364	579	357	400	325	266	292	283	426	371	376	233	249	268	295	416	328	260	207	254	233	286	371	309	314	214	9,523
8-9P	247	277	171	208	299	545	255	280	246	203	195	213	340	260	278	156	173	171	262	329	240	290	166	173	181	224	303	240	259	155	7,339
9-10P	192	198	101	152	194	438	210	224	133	124	141	168	244	192	168	99	105	140	159	281	197	154	112	92	130	152	217	176	133	90	5,116
10-11P	130	94	70	90	155	313	130	121	80	67	70	119	147	126	107	68	62	98	88	172	160	90	76	75	68	91	168	136	95	62	3,328
11-12P	76	54	41	50	68	129	87	68	61	48	55	70	95	69	54	38	38	44	54	83	106	65	35	43	41	52	71	67	51	0	1,813
Total:	8625	8215	8274	8496	9404	11396	9541	8151	9288	8762	8697	8849	10046	8540	8411	7887	8136	8097	8500	9973	7890	7533	7846	7898	8095	8356	9326	7615	6624	7137	255,608

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6 **County :** WASHINGTON **Community :** BERLIN **Collection Type :** INT 3/6
Roadbed : ML **Location :** I-89 btw exits 7/8 **Route :** I89
Location ID : W002_2_SB **Lane Direction :** 2

10/2022																															
	1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	46	41	44	25	40	32	54	56	38	35	33	33	27	53	43	31	24	32	32	32	61	51	42	37	37	34	43	49	58	32	1,195
1-2A	39	27	27	32	29	32	36	38	27	27	28	21	29	26	30	27	28	17	24	38	25	26	26	26	28	25	32	36	37	25	868
2-3A	15	23	21	26	35	32	28	29	24	24	19	30	25	19	16	25	26	33	25	29	16	24	25	29	26	30	28	24	30	29	765
3-4A	33	27	43	34	33	33	25	20	37	29	42	39	36	27	17	32	42	34	36	36	24	16	37	34	34	36	27	28	25	34	950
4-5A	44	28	68	74	74	74	49	35	70	72	75	75	66	57	43	87	80	69	71	72	36	27	84	65	54	76	58	44	27	78	1,832
5-6A	100	77	200	198	205	182	117	90	183	216	198	191	169	114	79	211	179	188	169	180	118	82	198	191	194	192	152	85	73	188	4,719
6-7A	230	169	411	441	435	349	263	163	373	442	458	449	382	244	183	421	418	448	437	424	245	171	440	424	463	444	403	233	121	430	10,514
7-8A	500	315	703	675	744	605	432	315	601	768	743	711	619	403	260	683	659	748	701	614	385	276	673	699	702	704	605	345	208	667	17,063
8-9A	550	444	599	615	629	647	548	464	601	585	627	609	572	519	440	593	584	587	599	624	512	398	543	566	545	586	570	514	368	542	16,580
9-10A	674	664	571	545	576	681	735	593	664	549	557	565	583	611	642	582	491	529	568	576	589	583	534	523	527	509	573	682	536	504	17,516
10-11A	765	795	573	531	597	679	706	731	788	553	542	594	597	700	750	610	480	527	513	679	630	706	576	473	494	495	581	670	602	476	18,413
11-12A	713	829	585	501	571	717	633	740	825	572	575	585	669	617	758	573	509	521	578	660	664	720	575	500	505	543	567	639	695	468	18,607
12-1P	684	788	577	495	566	722	477	743	803	627	608	600	701	659	748	556	521	542	566	667	590	735	572	534	537	561	652	584	668	488	18,571
1-2P	646	761	581	561	600	765	638	758	816	616	550	592	730	694	778	568	524	573	575	693	608	703	508	523	528	572	685	556	654	486	18,842
2-3P	550	768	571	666	731	814	826	764	842	654	663	663	769	680	804	670	629	652	669	716	637	729	605	610	595	638	776	573	611	561	20,436
3-4P	624	713	813	795	825	907	814	765	909	843	843	770	844	660	796	710	832	796	780	927	598	720	694	692	725	764	849	524	631	713	22,876
4-5P	651	692	850	896	856	923	695	656	925	887	871	776	850	649	742	777	845	880	888	866	630	664	801	824	823	845	865	535	615	727	23,504
5-6P	581	599	557	675	718	831	638	649	768	723	659	702	730	617	652	576	583	638	624	733	548	510	555	594	591	653	714	417	476	465	18,776
6-7P	460	459	407	422	501	674	598	506	587	442	465	434	488	567	482	363	404	423	401	517	394	423	363	395	405	393	500	396	355	296	13,520
7-8P	410	296	318	301	359	439	564	387	336	311	323	273	354	401	366	240	283	276	294	349	343	311	246	265	248	280	291	312	260	235	9,671
8-9P	277	201	204	223	249	314	370	248	235	210	227	215	261	311	243	178	219	210	231	243	286	186	185	206	205	208	242	223	179	176	6,965
9-10P	226	135	119	161	186	245	237	175	138	151	141	180	182	199	125	99	142	154	165	269	194	121	106	141	117	171	175	182	76	92	4,804
10-11P	144	79	111	85	115	141	140	106	79	106	101	109	124	151	102	56	90	66	98	163	151	82	69	83	87	103	106	148	69	88	3,152
11-12P	97	34	60	58	97	90	94	38	52	63	67	63	79	95	44	47	58	61	69	71	90	47	50	64	55	75	106	102	64	0	1,990
Total:	9059	8964	9013	9035	9771	10928	9717	9069	10721	9505	9415	9279	9886	9073	9143	8715	8650	9004	9113	10178	8374	8311	8507	8498	8525	8937	9600	7901	7438	7800	272,129

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W004

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

Community : BARRE CITY
Route : VT62

Collection Type : CC 1/4

10/2022																											
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	25	35	29	37	41	33	25	28	43	20	43	41	27	24	27	26	35	49	45	31	34	38	26	34	51	37	884
1-2A	39	39	27	36	28	25	32	30	26	29	24	23	20	20	27	29	40	35	23	17	33	40	28	30	31	35	766
2-3A	29	33	34	22	28	29	31	32	30	27	28	18	39	36	42	36	41	32	21	32	33	33	36	43	31	20	816
3-4A	58	61	65	39	22	59	64	60	86	72	34	21	74	54	66	69	59	37	37	76	76	68	79	54	38	27	1,455
4-5A	148	130	120	58	31	137	153	143	139	130	70	37	150	155	150	145	151	60	42	155	143	148	147	148	80	33	3,003
5-6A	411	394	380	155	90	341	439	429	409	383	176	131	395	415	419	398	405	150	104	394	442	450	426	398	147	113	8,394
6-7A	802	783	633	266	146	632	773	776	801	714	269	193	762	775	816	734	721	280	174	770	798	825	782	683	233	151	15,292
7-8A	1,074	1,025	873	382	248	808	1,110	1,123	1,062	906	405	291	1,072	1,057	1,095	1,032	925	402	234	982	1,049	1,058	1,053	893	378	224	20,761
8-9A	769	770	736	509	362	606	785	738	759	730	545	378	739	754	807	769	759	550	361	719	735	740	712	774	558	378	17,042
9-10A	681	735	718	709	533	617	688	710	713	674	652	523	710	702	722	657	656	735	492	629	674	683	720	768	740	485	17,326
10-11A	696	735	808	754	594	752	684	717	674	736	792	592	648	647	658	686	696	781	572	666	654	674	627	745	764	520	17,872
11-12A	722	742	858	752	642	778	702	766	740	818	762	711	701	738	734	766	766	751	659	699	709	686	760	719	713	681	19,075
12-1P	768	785	765	660	640	770	792	759	781	803	745	634	687	730	753	702	801	725	634	706	748	733	735	773	722	572	18,923
1-2P	714	752	887	645	636	791	783	724	754	876	690	601	691	745	778	732	817	688	600	691	714	733	707	817	663	586	18,815
2-3P	903	868	912	784	649	819	871	903	879	953	725	601	900	906	904	940	928	685	582	808	853	823	853	1,017	702	595	21,363
3-4P	1,023	1,095	1,056	719	591	939	1,090	1,072	1,049	1,039	682	639	1,039	1,085	1,039	1,029	1,064	663	559	978	957	1,069	1,025	1,107	688	588	23,884
4-5P	1,178	1,081	1,059	600	528	976	1,128	1,253	1,104	1,113	654	586	1,081	1,149	1,209	1,199	1,077	673	539	1,100	1,146	1,209	1,120	1,145	619	569	25,095
5-6P	771	797	825	575	473	743	793	807	748	809	600	592	780	801	792	776	891	632	500	715	816	829	845	912	604	477	18,903
6-7P	533	589	613	495	401	527	511	575	521	569	508	436	457	539	548	544	553	442	391	509	502	523	587	610	439	393	13,315
7-8P	402	389	435	383	282	332	343	379	330	441	403	287	308	327	336	336	390	355	284	324	318	350	362	425	337	282	9,140
8-9P	235	231	296	250	187	221	232	255	221	264	254	177	222	248	247	259	285	232	169	231	264	260	259	299	287	185	6,270
9-10P	178	222	240	220	136	135	178	161	198	213	190	136	128	137	179	186	261	230	124	132	147	160	206	245	214	103	4,659
10-11P	100	113	168	124	75	93	99	106	99	135	139	87	74	78	88	100	150	142	70	90	91	101	98	119	155	72	2,766
11-12P	60	78	84	68	34	61	47	72	66	86	79	61	47	60	61	61	72	80	42	54	72	55	77	79	64	36	1,656
Total:	12319	12482	12621	9242	7397	11224	12353	12618	12232	12540	9469	7796	11751	12182	12497	12211	12543	9409	7258	11508	12008	12288	12270	12837	9258	7162	287,475

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																												
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
12-1A	2	5	5	2	7	4	2	5	6	3	6	4	5	5	5	3	6	7	8	5	6	5	5	9	7	6	133	
1-2A	6	6	5	5	1	3	4	4	5	2	5	6	3	2	4	4	6	6	6	4	6	7	6	5	5	5	121	
2-3A	2	2	2	4	4	3	3	4	1	4	4	0	5	3	5	5	3	0	4	5	4	4	4	1	5	2	83	
3-4A	4	3	4	1	4	3	3	3	5	3	2	0	4	4	5	8	5	4	2	5	4	3	3	1	1	1	85	
4-5A	5	4	4	1	1	2	10	8	8	6	7	1	6	9	5	4	7	2	1	6	2	4	6	6	6	2	123	
5-6A	20	18	25	7	7	27	23	27	24	16	6	5	21	21	23	22	16	7	6	19	24	22	26	17	7	6	442	
6-7A	64	58	48	12	10	44	52	50	56	41	22	20	64	39	56	48	52	25	20	50	52	52	54	42	19	15	1,065	
7-8A	100	106	92	35	26	68	111	108	102	81	28	26	119	96	100	92	77	35	17	108	95	108	112	81	42	14	1,979	
8-9A	76	86	86	46	32	49	65	62	76	71	51	32	74	59	86	74	78	49	37	60	82	74	75	81	49	28	1,638	
9-10A	68	66	71	54	46	60	68	76	97	73	65	38	73	75	81	76	82	65	38	65	80	68	89	88	100	40	1,802	
10-11A	76	84	86	76	60	84	78	74	106	89	83	63	83	89	79	78	78	103	42	78	87	75	73	95	96	54	2,069	
11-12A	96	117	121	82	70	114	96	106	117	107	76	97	92	114	84	117	98	85	72	105	99	100	117	96	87	73	2,538	
12-1P	104	120	105	81	87	99	104	117	131	107	83	84	101	102	108	91	92	96	77	100	104	93	108	99	96	78	2,567	
1-2P	116	101	107	87	77	135	101	111	114	135	81	65	103	112	128	114	123	100	83	82	93	131	99	120	90	84	2,692	
2-3P	147	134	146	119	87	124	136	161	152	178	99	70	143	144	154	163	146	86	72	130	138	130	161	179	94	82	3,375	
3-4P	225	214	200	112	82	180	223	211	221	211	91	96	198	211	204	202	210	105	78	176	192	205	209	226	99	82	4,463	
4-5P	271	218	226	91	52	208	252	301	216	253	105	95	254	250	281	275	238	88	82	248	272	301	238	242	88	83	5,228	
5-6P	180	139	159	87	67	145	165	158	157	140	95	80	165	156	169	155	162	98	79	135	154	171	182	179	80	80	3,537	
6-7P	98	114	95	72	51	124	99	114	95	101	77	76	95	102	97	118	93	69	54	115	107	98	104	117	66	58	2,409	
7-8P	85	76	76	56	49	65	69	71	53	77	72	69	58	76	64	55	74	67	42	46	71	61	66	79	61	39	1,677	
8-9P	32	45	46	49	30	26	34	41	41	51	58	19	40	47	40	35	58	41	36	47	49	35	49	60	51	31	1,091	
9-10P	28	28	37	39	16	24	27	30	38	47	37	23	17	20	29	43	44	35	22	17	26	32	38	27	32	12	768	
10-11P	15	14	15	20	11	9	18	20	14	12	24	9	12	11	14	20	19	23	9	13	12	14	16	21	29	8	402	
11-12P	13	23	8	7	4	10	9	10	15	22	12	9	10	13	15	10	13	16	3	13	12	9	16	18	6	4	300	
Total:	1833	1781	1769	1145	881	1610	1752	1872	1850	1830	1189	987	1745	1760	1836	1812	1780	1212	890	1632	1771	1802	1856	1889	1216	887	40,587	

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																											
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	0	0	2	0	0	2	3	3	3	0	4	7	1	0	1	1	0	2	3	1	4	4	1	0	1	2	45
1-2A	1	2	4	2	4	3	3	2	1	2	0	1	0	0	2	4	2	2	2	2	1	3	1	2	1	4	51
2-3A	2	0	1	1	1	2	0	1	1	1	4	1	3	1	2	4	3	4	1	2	1	4	3	4	3	0	50
3-4A	1	4	4	0	0	3	3	5	5	4	4	1	3	2	4	5	2	2	5	5	9	4	9	4	4	0	92
4-5A	16	14	15	3	2	17	17	14	19	22	4	2	15	26	16	10	22	9	2	23	19	19	15	25	8	1	355
5-6A	72	62	56	16	9	49	83	80	73	69	24	25	77	85	73	85	67	14	10	90	100	90	90	66	15	7	1,487
6-7A	168	193	128	32	14	122	177	156	164	140	45	21	160	164	185	151	137	32	15	175	180	199	174	132	24	14	3,102
7-8A	225	218	184	52	25	154	243	246	221	200	54	36	223	247	256	220	201	49	23	214	241	229	222	180	44	16	4,223
8-9A	124	115	111	73	36	84	128	106	122	114	55	48	104	119	126	128	126	70	38	119	112	121	120	123	77	44	2,543
9-10A	80	93	83	93	70	74	90	79	81	90	88	80	98	90	98	70	83	101	52	76	78	92	96	87	96	59	2,177
10-11A	87	106	107	110	86	94	91	81	79	89	105	86	64	69	75	92	74	115	86	81	78	82	80	89	105	61	2,272
11-12A	81	83	101	100	61	121	69	108	94	103	95	79	98	91	87	78	101	92	99	80	90	78	92	79	90	96	2,346
12-1P	98	99	94	94	77	104	83	90	124	92	80	69	88	110	89	85	113	73	83	85	85	90	88	92	79	58	2,322
1-2P	76	98	117	74	73	89	88	73	85	99	85	58	65	81	97	84	90	83	65	79	92	84	69	116	73	59	2,152
2-3P	120	109	114	93	76	91	103	100	110	120	83	77	105	98	120	126	121	79	58	75	91	104	97	129	75	51	2,525
3-4P	117	135	121	76	78	106	144	114	126	128	76	85	135	135	113	111	137	60	44	107	101	117	111	133	82	58	2,750
4-5P	109	116	103	58	60	91	137	135	138	116	61	54	105	121	115	138	111	48	57	112	122	122	115	115	69	46	2,574
5-6P	70	73	90	57	60	102	67	84	56	74	72	82	70	74	65	70	91	76	62	61	82	80	93	100	78	51	1,940
6-7P	40	63	48	53	34	65	31	42	43	55	40	41	30	43	47	46	34	38	24	28	42	46	60	46	37	33	1,109
7-8P	30	20	32	33	16	24	23	25	12	32	37	21	23	19	17	19	36	26	18	17	19	29	24	27	34	18	631
8-9P	19	18	22	18	15	18	17	20	19	17	19	13	20	15	14	17	12	16	11	13	19	25	14	14	20	17	442
9-10P	18	14	19	13	17	13	15	13	16	19	17	7	12	1	8	12	19	27	7	6	8	7	11	37	16	5	357
10-11P	2	8	16	13	6	8	1	7	3	9	7	4	6	2	6	1	7	7	3	4	3	3	2	10	10	3	151
11-12P	3	0	6	5	3	2	2	2	5	2	5	4	0	4	1	3	4	7	4	3	4	1	4	0	5	3	82
Total:	1559	1643	1578	1069	823	1438	1618	1586	1600	1597	1064	902	1505	1597	1617	1560	1593	1032	772	1458	1581	1633	1591	1610	1046	706	35,778

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																											
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
12-1A	12	15	10	18	18	11	12	13	16	11	18	17	12	12	16	12	11	24	16	15	10	18	12	17	23	18	387
1-2A	16	14	6	12	12	9	6	6	8	6	11	8	8	7	9	8	18	11	7	6	11	14	10	14	15	13	265
2-3A	8	9	12	10	11	7	10	7	9	4	8	7	8	8	8	7	9	14	7	4	8	3	8	8	12	11	217
3-4A	5	7	5	9	4	9	5	9	14	9	4	6	14	5	6	4	7	8	10	10	6	5	10	9	8	3	191
4-5A	21	12	15	10	3	21	22	18	15	17	10	8	20	21	20	24	24	10	4	21	26	25	26	19	14	7	433
5-6A	65	75	57	29	17	39	69	70	62	55	25	11	53	53	67	41	62	24	16	55	63	69	51	64	21	15	1,228
6-7A	168	155	132	71	43	123	162	180	181	166	65	39	168	177	166	162	174	80	53	170	178	180	177	163	69	43	3,445
7-8A	267	279	225	104	87	197	288	276	269	225	134	68	274	260	258	260	241	111	73	236	256	244	265	222	107	75	5,301
8-9A	248	243	213	151	107	186	233	225	218	211	185	100	238	240	223	215	218	146	105	216	202	207	207	223	159	127	5,046
9-10A	237	256	256	262	140	201	245	252	236	237	206	163	226	230	252	237	203	229	150	217	224	237	236	267	227	155	5,781
10-11A	271	246	274	255	200	262	255	266	226	258	261	201	261	225	239	236	262	232	177	242	218	245	233	245	253	151	6,194
11-12A	261	282	317	243	224	222	246	280	263	300	259	257	230	278	284	285	283	270	204	259	256	252	264	254	257	227	6,757
12-1P	251	256	286	225	218	253	287	275	271	300	272	227	232	231	279	256	299	281	246	246	256	259	242	271	266	223	6,708
1-2P	249	270	340	236	229	283	299	271	275	315	266	238	256	282	293	261	300	260	225	263	271	257	292	297	243	207	6,978
2-3P	315	308	342	295	254	311	329	345	325	324	249	203	349	360	332	333	341	277	236	320	335	305	326	377	266	230	7,987
3-4P	345	390	419	310	229	366	388	412	367	384	262	216	363	405	390	394	378	269	230	372	367	391	369	388	241	237	8,882
4-5P	466	434	418	248	209	387	403	462	405	429	251	226	415	432	495	433	415	284	199	427	426	480	452	438	244	231	9,709
5-6P	296	339	329	228	180	288	326	319	317	340	227	223	326	334	326	294	349	225	177	289	337	334	317	357	217	168	7,462
6-7P	237	242	300	214	177	221	223	250	240	241	237	174	197	240	250	222	251	210	185	224	221	238	244	273	206	154	5,871
7-8P	188	185	194	180	127	151	162	176	167	204	166	115	147	142	153	165	163	142	127	166	147	166	175	190	140	127	4,165
8-9P	103	93	125	109	77	121	110	115	98	106	106	93	109	130	120	123	139	109	73	109	126	116	108	133	129	82	2,862
9-10P	80	103	106	95	58	56	89	65	77	84	83	58	57	70	78	74	132	88	47	64	64	74	93	94	101	41	2,031
10-11P	54	64	86	53	40	48	58	55	55	78	73	51	37	46	46	53	88	67	37	49	57	60	59	56	76	38	1,484
11-12P	32	40	49	41	16	38	32	43	33	45	40	27	26	33	34	35	42	35	20	27	41	36	40	47	32	23	907
Total:	4195	4317	4516	3408	2680	3810	4259	4390	4147	4349	3418	2736	4026	4221	4344	4134	4409	3406	2624	4007	4106	4215	4216	4426	3326	2606	100,291

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	14	10	16	15	15	20	28	11	16	16	16	14	24	20	7	19	15	23	23	21	15	9	21	12	20	11	27	22	16	508
1-2A	9	10	6	12	16	21	15	7	9	14	9	12	13	18	8	10	11	13	12	9	11	7	12	9	14	7	13	16	18	3	344
2-3A	8	12	13	20	14	24	12	13	14	22	15	21	24	14	6	12	14	21	27	20	15	12	14	19	17	26	23	9	8	22	491
3-4A	20	15	42	39	32	39	14	15	36	45	47	45	42	29	14	42	44	41	45	44	26	11	35	44	37	42	39	19	10	31	984
4-5A	38	34	96	110	97	92	42	21	100	100	92	98	86	29	26	102	94	101	111	94	36	27	98	95	100	94	106	38	29	97	2,283
5-6A	96	68	254	273	265	245	85	73	240	268	255	284	277	93	84	267	279	260	271	245	113	61	270	288	259	271	268	107	60	257	6,136
6-7A	230	138	631	677	685	608	254	129	551	705	686	654	632	260	136	673	670	662	676	684	222	131	602	677	670	693	617	248	121	645	14,967
7-8A	429	312	853	862	847	824	431	303	654	879	877	840	876	444	304	860	903	900	885	839	477	280	878	923	857	870	857	489	278	854	20,885
8-9A	733	592	880	806	766	844	676	495	748	815	761	817	850	642	496	796	828	767	859	884	655	515	774	802	798	787	820	754	469	824	22,253
9-10A	965	728	926	876	902	945	945	684	831	939	878	856	907	867	731	813	894	908	903	953	965	667	957	950	854	921	946	961	664	946	26,282
10-11A	1,068	925	1,059	964	981	1,096	1,075	836	1,043	1,030	979	951	1,050	1,066	861	1,010	1,026	988	982	1,099	1,093	901	1,043	998	956	1,006	1,037	1,137	847	953	30,060
11-12A	1,060	1,010	1,169	1,171	1,157	1,252	1,119	946	1,084	1,142	1,194	1,137	1,280	1,141	993	1,115	1,147	1,124	1,152	1,237	1,127	925	1,128	1,147	1,164	1,147	1,262	1,186	947	1,077	33,740
12-1P	1,012	899	1,144	1,060	1,033	1,243	1,015	896	1,077	1,065	1,130	1,079	1,177	1,041	930	984	1,071	1,033	1,109	1,152	1,036	873	1,053	1,178	1,067	1,081	1,230	1,070	927	1,137	31,802
1-2P	966	868	1,068	1,016	998	1,205	922	847	1,077	1,052	1,010	1,034	1,186	991	848	1,001	1,046	1,067	986	1,104	1,030	854	1,039	1,085	1,051	1,043	1,174	1,070	826	1,047	30,511
2-3P	900	812	1,096	1,102	1,090	1,144	818	813	1,089	1,075	1,070	1,130	1,208	918	705	1,089	1,137	1,103	1,072	1,198	983	765	1,112	1,166	1,041	1,192	1,369	862	775	1,123	30,957
3-4P	803	690	1,248	1,238	1,172	1,198	770	614	1,102	1,212	1,161	1,214	1,153	826	706	1,181	1,169	1,209	1,244	1,174	836	615	1,077	1,129	1,164	1,188	1,314	862	684	1,074	31,027
4-5P	818	676	1,076	1,133	1,105	1,085	768	558	1,017	1,081	1,070	1,082	1,129	804	599	1,076	1,157	1,201	1,131	1,085	780	617	1,117	1,119	1,170	1,120	1,290	800	598	953	29,215
5-6P	676	608	773	812	880	847	633	523	727	801	842	746	874	597	525	671	771	811	776	928	671	519	737	850	790	717	940	622	515	598	21,780
6-7P	475	443	495	533	565	594	465	350	417	511	533	495	558	482	361	379	487	541	525	607	546	374	457	451	495	506	622	406	337	404	14,414
7-8P	362	231	303	320	389	378	320	238	272	308	313	276	399	311	246	256	277	324	330	415	286	222	288	274	353	302	353	300	222	332	9,200
8-9P	194	124	191	206	189	203	198	146	194	166	207	165	231	222	158	149	181	190	200	286	316	146	172	154	185	184	209	196	150	184	5,696
9-10P	123	85	89	109	114	149	95	74	82	87	80	101	121	114	57	88	82	98	87	146	176	51	109	90	89	103	172	106	51	99	3,027
10-11P	78	34	39	45	72	102	70	43	52	45	43	50	70	86	37	33	38	39	51	69	87	30	40	43	38	48	70	85	47	41	1,625
11-12P	42	19	27	26	25	55	33	15	22	22	23	22	31	32	14	24	18	23	29	31	36	14	13	16	17	30	41	48	16	0	764
Total:	11117	9347	13488	13426	13409	14208	10795	8667	12449	13400	13291	13125	14188	11051	8865	12638	13363	13439	13486	14326	11544	8632	13034	13528	13198	13398	14783	11418	8621	12717	368,951

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	4	6	5	8	4	10	13	5	6	7	6	6	13	10	4	9	7	9	9	12	3	6	10	4	10	4	11	8	9	223
1-2A	4	6	2	7	9	11	7	2	6	9	4	8	6	10	3	6	2	8	8	5	5	5	9	6	9	5	5	11	10	1	189
2-3A	5	7	8	12	6	11	6	5	10	11	9	10	11	9	6	4	10	13	10	7	9	6	10	10	12	14	13	5	3	10	262
3-4A	9	8	18	20	17	17	6	4	14	21	27	16	17	12	6	23	18	20	22	19	15	3	16	21	20	20	19	10	2	15	455
4-5A	18	20	41	49	46	47	22	11	44	45	44	44	43	18	14	43	47	42	52	46	22	17	41	44	47	42	52	21	17	40	1,079
5-6A	56	36	114	122	116	115	43	44	113	126	121	135	136	48	48	121	121	118	120	106	55	30	115	127	115	115	116	62	32	109	2,835
6-7A	94	61	270	280	291	246	110	55	237	303	289	269	257	93	67	279	270	276	287	292	86	60	246	270	282	284	239	130	51	255	6,229
7-8A	203	145	402	427	417	384	211	145	316	423	427	394	436	189	153	429	439	439	442	412	208	138	439	434	417	413	419	217	134	428	10,080
8-9A	390	296	453	418	393	426	338	263	402	397	382	434	445	341	266	413	435	396	464	458	333	266	414	424	403	427	446	383	236	425	11,567
9-10A	491	379	462	435	470	534	481	344	428	497	431	436	472	451	394	426	432	450	471	479	492	338	479	484	434	486	507	479	341	480	13,483
10-11A	544	491	558	505	470	567	547	428	556	521	525	473	551	550	414	481	506	507	483	567	540	452	522	522	493	511	552	561	427	468	15,292
11-12A	532	534	575	553	571	654	522	459	531	577	581	563	694	561	508	552	591	551	597	655	591	469	568	578	573	574	658	604	493	563	17,032
12-1P	498	429	580	538	509	596	516	440	535	505	542	516	555	502	483	481	537	501	550	521	514	433	510	591	538	521	589	539	451	557	15,577
1-2P	471	440	543	530	499	612	432	426	541	534	504	519	601	478	444	510	537	531	491	570	497	439	521	550	518	523	613	536	416	511	15,337
2-3P	401	408	524	555	577	593	387	422	531	544	540	540	618	460	350	572	589	545	543	612	497	381	566	581	493	613	675	412	368	586	15,483
3-4P	394	346	634	623	605	609	376	303	555	615	584	617	548	406	343	597	599	614	616	591	392	293	535	547	613	595	642	436	339	528	15,495
4-5P	400	319	526	563	545	507	381	247	498	526	550	505	552	372	296	545	579	619	555	506	374	305	572	558	588	575	643	352	274	472	14,304
5-6P	295	298	376	399	414	395	299	274	359	401	402	381	398	301	258	350	362	385	358	429	309	234	359	412	395	361	450	276	250	301	10,481
6-7P	233	202	238	244	272	288	224	167	190	255	238	243	262	246	168	188	237	259	262	298	265	193	228	239	258	231	314	197	159	223	7,021
7-8P	212	114	132	158	213	182	156	118	127	149	152	139	169	138	120	123	140	164	162	216	161	121	147	129	163	142	170	166	99	163	4,545
8-9P	96	69	97	104	90	98	110	80	90	84	101	74	125	111	86	69	84	93	99	146	192	73	80	74	89	91	107	95	83	67	2,857
9-10P	54	45	33	53	52	74	46	34	36	44	42	44	61	53	25	37	37	54	46	63	93	17	50	35	44	44	78	51	26	42	1,413
10-11P	34	13	19	22	33	30	33	14	25	21	19	24	31	39	15	15	11	17	23	34	33	12	18	16	16	16	26	37	21	22	689
11-12P	20	7	9	8	10	23	14	3	7	6	12	7	13	19	6	10	7	11	11	11	17	5	6	10	2	12	16	25	4	0	311
Total:	5459	4677	6620	6630	6633	7023	5277	4301	6156	6620	6533	6397	7007	5420	4483	6278	6599	6620	6681	7052	5712	4293	6457	6672	6526	6625	7353	5616	4244	6275	182,239

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
3-4A	0	0	1	0	2	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
4-5A	0	0	3	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	2	16
5-6A	0	0	2	1	2	2	1	0	3	1	0	1	1	0	0	1	1	3	2	1	1	1	2	3	0	0	1	1	1	1	33
6-7A	2	2	2	1	2	3	1	2	1	2	7	0	4	1	2	3	1	0	3	1	0	4	2	2	1	3	2	1	3	3	61
7-8A	2	4	3	4	6	3	2	2	3	5	4	1	2	4	3	3	2	4	4	5	4	3	2	4	1	1	4	1	2	3	91
8-9A	5	3	1	3	1	5	1	2	3	2	1	4	1	2	2	3	2	4	3	1	3	4	0	4	2	3	4	1	5	3	78
9-10A	3	4	2	3	0	1	2	3	3	3	1	3	2	0	3	0	1	3	5	4	4	4	3	3	3	5	1	0	0	4	73
10-11A	3	5	5	4	5	1	2	1	2	3	4	1	5	3	3	4	6	1	12	8	5	2	1	4	0	4	3	1	6	2	106
11-12A	5	2	1	4	2	2	5	8	4	4	4	2	1	4	6	2	0	3	5	0	2	4	5	5	3	0	2	1	17	3	106
12-1P	1	5	2	1	1	2	5	4	6	5	3	7	0	3	2	1	1	3	1	2	2	4	5	5	1	1	5	2	3	4	87
1-2P	2	3	3	1	2	1	1	0	3	3	1	0	4	0	2	3	1	1	2	3	5	4	3	5	3	3	2	2	0	1	64
2-3P	1	2	2	0	1	2	1	4	2	2	5	38	0	2	3	0	1	0	2	2	5	0	0	5	3	4	3	3	3	1	97
3-4P	2	0	2	0	5	0	3	1	3	3	1	4	0	4	1	0	2	0	2	2	1	3	3	9	1	0	2	4	3	1	62
4-5P	1	5	5	2	4	4	2	2	1	2	1	2	2	2	3	1	4	3	1	1	0	1	3	2	3	3	2	7	1	2	72
5-6P	4	1	2	3	2	0	2	2	2	3	7	1	0	2	5	1	0	2	0	2	3	0	2	1	1	0	2	3	1	1	55
6-7P	1	2	0	5	2	1	2	2	4	0	0	2	2	3	0	1	3	1	1	1	0	3	0	2	3	1	1	4	1	1	49
7-8P	2	0	1	2	3	1	1	1	0	1	0	0	2	1	1	1	0	0	0	3	1	0	0	1	0	0	4	0	0	1	27
8-9P	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	12
9-10P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	14	0	0	0	0	19
10-11P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	3
11-12P	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3
Total:	34	40	38	34	41	32	32	36	40	40	43	69	32	32	37	26	28	30	43	36	37	38	34	56	30	45	39	31	46	33	1,132

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	4	6	5	8	4	10	13	5	6	7	6	6	13	10	4	9	7	9	9	12	3	6	10	4	10	4	11	8	9	223
1-2A	4	6	2	7	9	11	7	2	6	9	4	8	6	10	3	6	2	8	8	5	5	5	9	6	9	5	5	11	10	1	189
2-3A	5	7	8	12	6	11	6	5	10	11	9	10	11	9	6	4	10	13	10	7	9	6	10	10	12	14	13	5	3	10	262
3-4A	9	8	18	20	17	17	6	4	14	21	27	16	17	12	6	23	18	20	22	19	15	3	16	21	20	20	19	10	2	15	455
4-5A	18	20	41	49	46	47	22	11	44	45	44	44	43	18	14	43	47	42	52	46	22	17	41	44	47	42	52	21	17	40	1,079
5-6A	56	36	114	122	116	115	43	44	113	126	121	135	136	48	48	121	121	118	120	106	55	30	115	127	115	115	116	62	32	109	2,835
6-7A	94	61	270	280	291	246	110	55	237	303	289	269	257	93	67	279	270	276	287	292	86	60	246	270	282	284	239	130	51	255	6,229
7-8A	203	145	402	427	417	384	211	145	316	423	427	394	436	189	153	429	439	439	442	412	208	138	439	434	417	413	419	217	134	428	10,080
8-9A	390	296	453	418	393	426	338	263	402	397	382	434	445	341	266	413	435	396	464	458	333	266	414	424	403	427	446	383	236	425	11,567
9-10A	491	379	462	435	470	534	481	344	428	497	431	436	472	451	394	426	432	450	471	479	492	338	479	484	434	486	507	479	341	480	13,483
10-11A	544	491	558	505	470	567	547	428	556	521	525	473	551	550	414	481	506	507	483	567	540	452	522	522	493	511	552	561	427	468	15,292
11-12A	532	534	575	553	571	654	522	459	531	577	581	563	694	561	508	552	591	551	597	655	591	469	568	578	573	574	658	604	493	563	17,032
12-1P	498	429	580	538	509	596	516	440	535	505	542	516	555	502	483	481	537	501	550	521	514	433	510	591	538	521	589	539	451	557	15,577
1-2P	471	440	543	530	499	612	432	426	541	534	504	519	601	478	444	510	537	531	491	570	497	439	521	550	518	523	613	536	416	511	15,337
2-3P	401	408	524	555	577	593	387	422	531	544	540	540	618	460	350	572	589	545	543	612	497	381	566	581	493	613	675	412	368	586	15,483
3-4P	394	346	634	623	605	609	376	303	555	615	584	617	548	406	343	597	599	614	616	591	392	293	535	547	613	595	642	436	339	528	15,495
4-5P	400	319	526	563	545	507	381	247	498	526	550	505	552	372	296	545	579	619	555	506	374	305	572	558	588	575	643	352	274	472	14,304
5-6P	295	298	376	399	414	395	299	274	359	401	402	381	398	301	258	350	362	385	358	429	309	234	359	412	395	361	450	276	250	301	10,481
6-7P	233	202	238	244	272	288	224	167	190	255	238	243	262	246	168	188	237	259	262	298	265	193	228	239	258	231	314	197	159	223	7,021
7-8P	212	114	132	158	213	182	156	118	127	149	152	139	169	138	120	123	140	164	162	216	161	121	147	129	163	142	170	166	99	163	4,545
8-9P	96	69	97	104	90	98	110	80	90	84	101	74	125	111	86	69	84	93	99	146	192	73	80	74	89	91	107	95	83	67	2,857
9-10P	54	45	33	53	52	74	46	34	36	44	42	44	61	53	25	37	37	54	46	63	93	17	50	35	44	44	78	51	26	42	1,413
10-11P	34	13	19	22	33	30	33	14	25	21	19	24	31	39	15	15	11	17	23	34	33	12	18	16	16	16	26	37	21	22	689
11-12P	20	7	9	8	10	23	14	3	7	6	12	7	13	19	6	10	7	11	11	11	17	5	6	10	2	12	16	25	4	0	311
Total:	5459	4677	6620	6630	6633	7023	5277	4301	6156	6620	6533	6397	7007	5420	4483	6278	6599	6620	6681	7052	5712	4293	6457	6672	6526	6625	7353	5616	4244	6275	182,239

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	7	10	4	11	7	11	10	15	6	10	9	10	8	11	10	3	10	8	14	14	9	12	3	11	8	10	7	16	14	7	285
1-2A	5	4	4	5	7	10	8	5	3	5	5	4	7	8	5	4	9	5	4	4	6	2	3	3	5	2	8	5	8	2	155
2-3A	3	5	5	8	8	13	6	8	4	11	6	11	13	5	0	8	4	8	17	13	6	6	4	9	5	12	10	4	5	12	229
3-4A	11	7	24	19	15	22	8	11	22	24	20	29	25	17	8	19	26	21	23	25	11	8	19	23	17	22	20	9	8	16	529
4-5A	20	14	55	61	51	45	20	10	56	55	48	54	43	11	12	59	47	59	59	48	14	10	57	51	53	52	54	17	12	57	1,204
5-6A	40	32	140	151	149	130	42	29	127	142	134	149	141	45	36	146	158	142	151	139	58	31	155	161	144	156	152	45	28	148	3,301
6-7A	136	77	361	397	394	362	144	74	314	402	397	385	375	167	69	394	400	386	389	392	136	71	356	407	388	409	378	118	70	390	8,738
7-8A	226	167	451	435	430	440	220	158	338	456	450	446	440	255	151	431	464	461	443	427	269	142	439	489	440	457	438	272	144	426	10,805
8-9A	343	296	427	388	373	418	338	232	346	418	379	383	405	301	230	383	393	371	395	426	322	249	360	378	395	360	374	371	233	399	10,686
9-10A	474	349	464	441	432	411	464	340	403	442	447	420	435	416	337	387	462	458	432	474	473	329	478	466	420	435	439	482	323	466	12,799
10-11A	524	434	501	459	511	529	528	408	487	509	454	478	499	516	447	529	520	481	499	532	553	449	521	476	463	495	485	576	420	485	14,768
11-12A	528	476	594	618	586	598	597	487	553	565	613	574	586	580	485	563	556	573	555	582	536	456	560	569	591	573	604	582	454	514	16,708
12-1P	514	470	564	522	524	647	499	456	542	560	588	563	622	539	447	503	534	532	559	631	522	440	543	587	529	560	641	531	476	580	16,225
1-2P	495	428	525	486	499	593	490	421	536	518	506	515	585	513	404	491	509	536	495	534	533	415	518	535	533	520	561	534	410	536	15,174
2-3P	499	404	572	547	513	551	431	391	558	531	530	590	590	458	355	517	548	558	529	586	486	384	546	585	548	579	694	450	407	537	15,474
3-4P	409	344	614	615	567	589	394	311	547	597	577	597	605	420	363	584	570	595	628	583	444	322	542	582	551	593	672	426	345	546	15,532
4-5P	418	357	550	570	560	578	387	311	519	555	520	577	577	432	303	531	578	582	576	579	406	312	545	561	582	545	647	448	324	481	14,911
5-6P	381	310	397	413	466	452	334	249	368	400	440	365	476	296	267	321	409	426	418	499	362	285	378	438	395	356	490	346	265	297	11,299
6-7P	242	241	257	289	293	306	241	183	227	256	295	252	296	236	193	191	250	282	263	309	281	181	229	212	237	275	308	209	178	181	7,393
7-8P	150	117	171	162	176	196	164	120	145	159	161	137	230	173	126	133	137	160	168	199	125	101	141	145	190	160	183	134	123	169	4,655
8-9P	98	55	94	102	99	105	88	66	104	82	106	91	106	111	72	80	97	97	101	140	124	73	92	80	96	93	102	101	67	117	2,839
9-10P	69	40	56	56	62	75	49	40	46	43	38	57	60	61	32	51	45	44	41	83	83	34	59	55	45	59	94	55	25	57	1,614
10-11P	44	21	20	23	39	72	37	29	27	24	24	26	39	47	22	18	27	22	28	35	54	18	22	27	22	32	44	48	26	19	936
11-12P	22	12	18	18	15	32	19	12	15	16	11	15	18	13	8	14	11	12	18	20	19	9	7	6	15	18	25	23	12	0	453
Total:	5658	4670	6868	6796	6776	7185	5518	4366	6293	6780	6758	6728	7181	5631	4382	6360	6764	6819	6805	7274	5832	4339	6577	6856	6672	6773	7430	5802	4377	6442	186,712

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W024

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

Community : MONTPELIER
Route : US2

Collection Type :

10/2022																															
	1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	37	49	17	28	22	21	37	46	36	24	27	27	26	46	61	14	23	27	35	17	37	44	13	24	17	26	20	46	57	23	927
1-2A	18	38	14	8	20	18	20	23	20	12	15	14	20	14	16	14	15	12	19	19	17	13	10	19	10	13	17	19	27	13	507
2-3A	10	15	13	24	26	24	10	9	16	18	31	21	25	11	17	15	22	23	17	20	9	9	20	18	18	29	23	25	23	20	561
3-4A	20	28	31	34	39	38	30	25	33	30	30	29	30	27	24	29	31	27	33	33	22	16	25	28	32	42	31	18	18	29	862
4-5A	42	33	68	80	61	68	32	18	81	75	83	73	70	46	36	66	66	70	70	71	30	28	86	74	72	56	56	33	14	70	1,728
5-6A	86	75	227	240	229	199	90	55	238	263	239	236	214	108	77	209	229	242	215	196	85	58	237	226	209	221	224	70	56	233	5,286
6-7A	154	123	440	518	502	429	156	106	393	546	504	537	471	182	132	481	491	511	502	449	150	89	480	516	509	509	483	137	77	459	11,036
7-8A	329	259	944	964	957	822	384	244	638	994	1,078	997	885	391	230	918	947	978	957	871	378	194	941	1,001	1,001	935	856	344	190	885	21,512
8-9A	622	420	862	779	804	783	648	405	661	804	755	740	737	555	408	735	846	767	745	741	488	360	703	725	725	766	710	570	314	686	19,864
9-10A	757	685	724	732	807	780	859	629	704	760	677	675	742	798	589	641	696	689	688	751	731	511	650	668	673	700	704	786	475	659	20,940
10-11A	1,136	821	724	771	736	891	978	787	834	739	765	687	743	894	659	704	698	712	631	755	809	678	672	663	702	669	743	854	609	608	22,672
11-12A	970	956	869	832	875	940	949	818	907	863	827	864	944	897	744	779	766	805	786	854	852	694	692	763	751	756	838	865	602	703	24,761
12-1P	977	821	822	891	926	992	914	832	982	899	838	831	909	969	780	807	820	756	777	848	826	717	760	822	758	815	838	861	658	708	25,154
1-2P	964	838	793	813	940	1,015	942	796	903	833	856	797	932	906	793	777	769	788	771	832	813	723	665	743	735	696	795	788	671	653	24,340
2-3P	793	826	882	970	981	971	907	862	906	952	886	942	1,043	838	844	858	933	838	885	1,004	800	675	864	865	814	849	955	699	610	828	26,080
3-4P	899	823	1,044	1,029	1,096	1,167	916	832	1,005	1,028	1,052	1,061	1,087	848	772	940	999	1,020	983	1,128	820	714	908	938	969	984	1,038	625	629	940	28,294
4-5P	861	808	1,052	1,157	1,053	1,080	864	744	1,098	1,160	1,195	1,020	1,107	809	770	995	1,134	1,064	1,031	1,090	662	658	990	1,022	1,009	1,044	1,110	649	621	1,036	28,893
5-6P	746	723	860	808	852	957	749	623	830	898	804	781	804	694	674	691	791	818	830	901	638	610	694	779	804	771	840	600	532	661	22,763
6-7P	667	492	550	598	581	732	609	483	582	631	583	504	610	616	464	433	512	490	502	682	503	379	411	491	500	461	619	398	357	340	15,780
7-8P	473	371	342	376	395	464	529	362	340	355	354	303	394	485	321	261	275	364	337	357	329	279	299	272	314	280	355	313	253	277	10,429
8-9P	330	201	202	260	250	316	317	223	231	233	218	203	288	305	200	184	213	247	229	287	236	167	180	205	212	181	226	255	163	184	6,946
9-10P	254	114	118	145	157	205	195	113	122	138	154	149	186	184	103	66	119	126	155	209	240	97	102	112	142	137	185	180	68	84	4,359
10-11P	186	67	65	65	83	167	127	96	67	80	76	88	106	142	49	41	60	82	85	118	113	47	48	65	76	70	124	127	52	79	2,651
11-12P	98	48	43	42	69	94	85	39	29	35	47	38	69	87	31	38	39	48	38	61	78	42	40	39	20	38	74	89	42	0	1,540
Total:	11429	9634	11706	12164	12461	13173	11347	9170	11656	12370	12094	11617	12442	10852	8794	10696	11494	11504	11321	12294	9666	7802	10490	11078	11072	11048	11864	9351	7118	10178	327,885

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	19	32	11	19	17	13	26	28	21	9	16	15	15	23	28	7	14	18	21	11	25	24	9	17	10	15	13	26	32	16	550
1-2A	7	20	9	4	14	9	13	9	14	4	6	7	13	8	3	6	8	8	10	7	10	6	8	10	6	11	10	10	10	9	269
2-3A	7	5	6	8	12	10	2	6	6	10	9	8	14	7	4	11	10	13	8	11	4	7	12	9	7	14	12	15	15	11	273
3-4A	5	6	11	10	11	12	11	6	8	12	8	11	9	6	6	5	12	7	13	9	7	3	8	9	9	13	9	3	7	8	254
4-5A	23	14	22	28	19	27	20	7	26	31	25	20	25	17	13	17	22	23	23	32	13	14	33	23	30	20	22	15	7	28	639
5-6A	37	36	59	76	65	66	42	24	79	96	79	84	69	35	19	59	82	80	70	59	36	23	80	70	65	78	77	33	20	74	1,772
6-7A	77	52	190	220	224	179	76	50	156	236	216	239	204	83	42	196	188	205	203	182	69	43	190	215	204	208	199	67	34	193	4,640
7-8A	181	116	484	494	452	423	193	103	299	507	544	512	451	172	88	470	496	494	500	449	214	95	477	502	487	468	446	188	89	434	10,828
8-9A	351	226	428	425	422	388	324	201	333	403	404	371	362	274	187	381	420	386	387	376	247	160	369	367	360	373	347	271	155	332	10,030
9-10A	379	387	339	375	381	403	405	311	360	362	364	325	393	383	274	321	342	339	340	367	344	222	306	331	293	363	347	334	214	327	10,231
10-11A	585	428	386	400	357	438	461	383	420	385	358	322	385	436	302	328	334	348	302	355	385	334	308	325	328	324	373	392	278	304	11,064
11-12A	483	485	424	418	441	484	464	386	412	438	414	409	461	443	340	380	391	394	365	427	393	311	344	362	383	369	449	389	347	358	12,164
12-1P	521	392	395	432	441	500	389	377	445	411	399	390	446	460	383	379	416	373	394	397	416	324	361	411	332	378	403	446	305	346	12,062
1-2P	475	388	395	403	450	520	475	353	410	418	419	380	488	420	379	386	355	354	374	400	394	349	307	344	357	336	387	372	304	323	11,715
2-3P	387	339	414	465	472	462	462	392	418	471	444	475	515	447	371	432	467	409	421	547	367	307	425	424	416	421	490	309	291	421	12,681
3-4P	393	366	508	518	519	582	471	383	509	526	514	551	540	416	389	445	490	505	482	563	380	336	466	454	485	500	486	292	322	476	13,867
4-5P	405	382	527	582	543	548	436	326	529	571	596	521	551	389	407	536	576	530	512	532	335	335	512	496	505	553	531	348	324	538	14,476
5-6P	365	332	412	434	455	529	415	293	396	455	425	422	411	353	318	368	407	423	437	490	332	299	354	419	461	369	425	298	277	320	11,694
6-7P	335	231	280	284	303	392	327	221	289	308	256	261	324	331	228	224	258	220	259	388	288	190	196	243	267	236	315	186	172	157	7,969
7-8P	209	157	164	182	167	234	253	169	158	184	164	148	201	271	158	131	138	193	162	151	187	117	134	136	138	126	166	167	116	148	5,029
8-9P	153	86	88	121	137	141	143	99	103	108	110	90	140	149	92	81	114	127	114	128	109	91	78	116	110	94	103	124	79	77	3,305
9-10P	110	53	57	69	76	94	62	63	65	76	68	74	86	75	50	38	71	72	88	97	97	47	52	59	54	85	113	94	41	41	2,127
10-11P	78	37	38	42	44	100	71	52	36	51	48	51	56	70	29	22	27	53	49	60	68	24	30	35	49	41	73	70	29	45	1,478
11-12P	57	31	30	21	39	53	58	19	20	22	30	22	40	39	22	24	20	26	19	29	52	19	20	19	11	25	52	57	31	0	907
Total:	5642	4601	5677	6030	6061	6607	5599	4261	5512	6094	5916	5708	6199	5307	4132	5247	5658	5600	5553	6067	4772	3680	5079	5396	5367	5420	5848	4506	3499	4986	160,024

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	18	17	6	9	5	8	11	18	15	15	11	12	11	23	33	7	9	9	14	6	12	20	4	7	7	11	7	20	25	7	377
1-2A	11	18	5	4	6	9	7	14	6	8	9	7	7	6	13	8	7	4	9	12	7	7	2	9	4	2	7	9	17	4	238
2-3A	3	10	7	16	14	14	8	3	10	8	22	13	11	4	13	4	12	10	9	9	5	2	8	9	11	15	11	10	8	9	288
3-4A	15	22	20	24	28	26	19	19	25	18	22	18	21	21	18	24	19	20	20	24	15	13	17	19	23	29	22	15	11	21	608
4-5A	19	19	46	52	42	41	12	11	55	44	58	53	45	29	23	49	44	47	47	39	17	14	53	51	42	36	34	18	7	42	1,089
5-6A	49	39	168	164	164	133	48	31	159	167	160	152	145	73	58	150	147	162	145	137	49	35	157	156	144	143	147	37	36	159	3,514
6-7A	77	71	250	298	278	250	80	56	237	310	288	298	267	99	90	285	303	306	299	267	81	46	290	301	305	301	284	70	43	266	6,396
7-8A	148	143	460	470	505	399	191	141	339	487	534	485	434	219	142	448	451	484	457	422	164	99	464	499	514	467	410	156	101	451	10,684
8-9A	271	194	434	354	382	395	324	204	328	401	351	369	375	281	221	354	426	381	358	365	241	200	334	358	365	393	363	299	159	354	9,834
9-10A	378	298	385	357	426	377	454	318	344	398	313	350	349	415	315	320	354	350	348	384	387	289	344	337	380	337	357	452	261	332	10,709
10-11A	551	393	338	371	379	453	517	404	414	354	407	365	358	458	357	376	364	364	329	400	424	344	364	338	374	345	370	462	331	304	11,608
11-12A	487	471	445	414	434	456	485	432	495	425	413	455	483	454	404	399	375	411	421	427	459	383	348	401	368	387	389	476	255	345	12,597
12-1P	456	429	427	459	485	492	525	455	537	488	439	441	463	509	397	428	404	383	383	451	410	393	399	411	426	437	435	415	353	362	13,092
1-2P	489	450	398	410	490	495	467	443	493	415	437	417	444	486	414	391	414	434	397	432	419	374	358	399	378	360	408	416	367	330	12,625
2-3P	406	487	468	505	509	509	445	470	488	481	442	467	528	391	473	426	466	429	464	457	433	368	439	441	398	428	465	390	319	407	13,399
3-4P	506	457	536	511	577	585	445	449	496	502	538	510	547	432	383	495	509	515	501	565	440	378	442	484	484	484	552	333	307	464	14,427
4-5P	456	426	525	575	510	532	428	418	569	589	599	499	556	420	363	459	558	534	519	558	327	323	478	526	504	491	579	301	297	498	14,417
5-6P	381	391	448	374	397	428	334	330	434	443	379	359	393	341	356	323	384	395	393	411	306	311	340	360	343	402	415	302	255	341	11,069
6-7P	332	261	270	314	278	340	282	262	293	323	327	243	286	285	236	209	254	270	243	294	215	189	215	248	233	225	304	212	185	183	7,811
7-8P	264	214	178	194	228	230	276	193	182	171	190	155	193	214	163	130	137	171	175	206	142	162	165	136	176	154	189	146	137	129	5,400
8-9P	177	115	114	139	113	175	174	124	128	125	108	113	148	156	108	103	99	120	115	159	127	76	102	89	102	87	123	131	84	107	3,641
9-10P	144	61	61	76	81	111	133	50	57	62	86	75	100	109	53	28	48	54	67	112	143	50	50	53	88	52	72	86	27	43	2,232
10-11P	108	30	27	23	39	67	56	44	31	29	28	37	50	72	20	19	33	29	36	58	45	23	18	30	27	29	51	57	23	34	1,173
11-12P	41	17	13	21	30	41	27	20	9	13	17	16	29	48	9	14	19	22	19	32	26	23	20	20	9	13	22	32	11	0	633
Total:	5787	5033	6029	6134	6400	6566	5748	4909	6144	6276	6178	5909	6243	5545	4662	5449	5836	5904	5768	6227	4894	4122	5411	5682	5705	5628	6016	4845	3619	5192	167,861

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W055

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

Community : FAYSTON
Route : VT17

Collection Type :

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	1	3	1	1	1	2	2	6	6	3	0	1	3	2	9	11	2	1	1	2	2	5	2	10	0	0	1	0	6	7	0	91
1-2A	1	2	0	0	1	0	1	0	1	0	1	2	1	2	3	3	0	1	1	2	1	2	1	15	1	0	1	1	0	5	0	49
2-3A	2	2	2	0	0	1	1	1	2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2	5	0	1	1	0	2	1	0	28
3-4A	1	2	3	0	0	0	1	3	0	1	1	0	0	2	1	0	2	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	3	0	1	25
4-5A	2	0	1	5	3	3	2	1	4	2	4	2	3	2	1	0	1	6	0	1	1	2	1	2	3	0	1	2	1	6	3	65
5-6A	5	4	5	10	7	12	8	0	2	8	10	6	8	5	5	6	11	6	7	6	17	4	2	12	11	10	11	6	5	3	11	223
6-7A	12	10	43	39	40	42	26	19	7	30	44	46	52	38	14	31	41	50	43	42	41	18	12	38	39	45	44	38	10	9	39	1,002
7-8A	31	29	62	67	74	71	55	42	35	57	75	79	74	75	40	95	63	71	79	66	66	24	14	76	79	77	74	71	19	13	68	1,821
8-9A	83	57	84	81	80	90	55	84	58	73	76	62	94	78	90	191	63	58	72	88	68	52	33	51	54	76	74	69	49	34	68	2,245
9-10A	102	124	90	89	83	105	75	144	123	71	72	76	67	78	125	267	64	69	79	85	68	76	73	73	59	68	53	56	64	46	53	2,677
10-11A	156	184	82	80	72	115	90	224	181	118	71	98	89	92	156	407	72	66	69	82	74	119	86	61	66	64	66	58	76	75	48	3,297
11-12A	177	230	87	91	85	100	124	296	217	103	103	105	98	84	207	340	72	85	63	61	75	120	135	56	81	58	60	67	101	88	40	3,609
12-1P	205	204	83	97	81	122	124	354	220	101	101	118	101	75	166	246	77	57	65	69	87	136	119	58	71	58	53	67	93	79	53	3,540
1-2P	204	237	105	78	75	126	130	348	213	120	113	108	98	97	186	239	69	61	75	89	93	122	93	56	50	53	62	90	85	78	68	3,621
2-3P	219	207	94	103	110	153	138	359	242	92	113	104	91	123	252	208	64	78	95	87	112	151	105	68	99	70	79	118	103	82	60	3,979
3-4P	227	193	106	97	147	175	178	338	206	132	155	137	121	161	282	232	98	113	97	125	124	148	122	89	102	103	95	111	87	84	81	4,466
4-5P	175	199	117	139	147	151	152	325	178	126	138	116	101	149	234	195	76	111	110	111	101	149	68	93	82	98	90	105	91	78	88	4,093
5-6P	148	101	97	108	133	138	153	198	90	119	115	117	95	126	176	122	78	91	80	82	132	99	74	73	79	82	83	130	57	70	76	3,322
6-7P	110	71	66	70	116	92	117	126	91	84	59	86	51	93	103	68	45	53	34	63	87	74	45	48	45	47	55	59	45	42	27	2,172
7-8P	83	54	24	20	57	64	86	63	56	40	35	31	26	46	54	47	11	22	21	19	38	32	36	20	24	15	20	37	27	31	21	1,160
8-9P	45	19	18	21	32	29	42	44	36	24	22	20	26	25	49	21	6	20	23	14	23	35	14	10	18	14	14	24	18	16	6	728
9-10P	38	12	16	11	28	26	45	29	20	16	8	12	15	27	33	12	4	7	15	14	23	27	9	10	3	11	8	11	15	12	4	521
10-11P	19	5	4	4	10	12	30	22	40	3	3	6	15	16	18	10	2	1	9	10	12	16	6	4	4	3	8	5	13	2	4	316
11-12P	17	2	0	5	2	8	8	17	17	3	1	2	1	9	10	4	2	3	6	2	6	13	2	4	0	1	2	7	8	1	1	164
Total:	2063	1951	1190	1216	1384	1637	1643	3043	2045	1328	1320	1334	1230	1405	2214	2756	923	1030	1044	1121	1251	1425	1057	932	970	954	956	1132	978	862	820	43,214

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	3	1	1	1	1	2	2	5	1	0	1	3	2	5	7	0	1	1	1	1	2	0	0	0	0	1	0	5	3	0	50
1-2A	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	2	2	0	0	1	1	0	2	0	13	1	0	0	0	0	2	0	31
2-3A	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	1	0	2	0	10	
3-4A	0	2	2	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	14	
4-5A	1	0	0	3	1	1	0	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	4	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	25	
5-6A	3	3	2	7	3	9	3	0	1	6	5	4	4	1	3	2	5	4	3	4	6	4	2	8	7	6	7	3	4	1	9	129
6-7A	7	6	29	31	29	29	17	12	2	17	35	33	34	27	9	6	31	41	33	30	28	11	10	26	29	29	26	31	6	5	28	687
7-8A	15	14	38	44	43	43	23	22	16	33	41	44	41	45	17	14	39	40	49	33	35	15	5	44	49	49	45	44	10	5	40	995
8-9A	31	20	52	50	46	46	32	32	24	36	43	36	63	43	29	58	35	32	38	55	45	18	10	39	31	38	38	41	19	8	41	1,129
9-10A	49	46	42	34	35	46	32	65	47	26	41	36	35	34	54	95	29	32	43	38	39	29	28	36	35	34	27	26	28	16	23	1,180
10-11A	81	61	44	39	34	56	46	102	63	70	32	50	42	32	74	213	31	27	38	34	38	50	38	35	38	32	36	30	37	31	18	1,552
11-12A	79	81	36	49	50	43	50	155	87	43	59	52	54	40	97	194	35	41	27	32	33	55	69	33	40	26	31	33	45	34	19	1,722
12-1P	91	105	43	56	36	62	57	153	120	43	66	67	55	37	97	131	38	32	38	34	40	68	64	23	35	27	24	30	42	40	29	1,783
1-2P	94	112	53	43	33	66	72	175	118	63	49	50	46	46	87	135	36	35	34	45	49	74	57	26	20	28	31	48	49	43	39	1,856
2-3P	116	126	42	54	55	80	65	206	142	44	57	55	44	63	113	113	36	41	46	49	64	76	48	32	56	44	35	78	43	48	30	2,101
3-4P	143	121	46	47	59	93	103	182	122	66	77	52	55	78	148	124	49	55	45	71	53	83	58	43	42	41	43	59	39	41	38	2,276
4-5P	102	127	57	59	63	69	81	204	92	61	62	53	48	66	132	119	30	56	45	49	49	85	38	42	33	55	39	34	43	35	28	2,056
5-6P	73	51	45	54	47	72	69	106	45	67	45	47	44	71	108	71	32	36	30	31	72	55	42	26	29	33	33	43	38	34	34	1,583
6-7P	56	32	35	38	51	43	75	81	39	44	34	42	23	60	67	38	23	27	16	22	58	40	19	23	24	19	25	29	26	24	14	1,147
7-8P	51	17	14	10	43	30	53	36	19	18	15	18	14	24	29	23	6	12	7	7	17	18	20	3	10	8	10	18	16	17	7	590
8-9P	23	6	5	8	24	20	26	25	17	8	4	2	16	10	35	15	2	11	8	9	13	14	10	6	9	10	7	12	9	9	3	376
9-10P	16	8	10	5	19	10	25	15	10	8	3	6	7	10	15	4	2	1	11	7	11	12	2	1	1	2	4	7	5	7	3	247
10-11P	11	4	2	0	5	6	20	9	35	1	0	4	7	5	8	4	1	0	6	5	6	5	3	1	2	1	2	3	9	1	1	167
11-12P	8	0	0	1	0	4	7	7	14	1	0	0	0	5	8	1	1	1	3	2	5	4	1	1	0	0	2	1	5	1	0	83
Total:	1051	946	599	633	678	829	859	1594	1020	658	669	654	637	702	1138	1369	461	529	522	561	662	720	526	464	491	482	469	571	483	406	406	21,789

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	1	0	0	0	0	1	0	4	1	2	0	0	0	0	4	4	2	0	0	1	1	3	2	10	0	0	0	0	1	4	0	41
1-2A	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	2	0	0	1	1	0	3	0	18
2-3A	2	2	1	0	0	1	1	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	3	0	1	0	0	0	1	0	18
3-4A	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	11
4-5A	1	0	1	2	2	2	2	0	3	1	3	1	1	1	1	0	1	2	0	0	1	2	1	1	3	0	0	1	0	5	2	40
5-6A	2	1	3	3	4	3	5	0	1	2	5	2	4	4	2	4	6	2	4	2	11	0	0	4	4	4	4	3	1	2	2	94
6-7A	5	4	14	8	11	13	9	7	5	13	9	13	18	11	5	25	10	9	10	12	13	7	2	12	10	16	18	7	4	4	11	315
7-8A	16	15	24	23	31	28	32	20	19	24	34	35	33	30	23	81	24	31	30	33	31	9	9	32	30	28	29	27	9	8	28	826
8-9A	52	37	32	31	34	44	23	52	34	37	33	26	31	35	61	133	28	26	34	33	23	34	23	12	23	38	36	28	30	26	27	1,116
9-10A	53	78	48	55	48	59	43	79	76	45	31	40	32	44	71	172	35	37	36	47	29	47	45	37	24	34	26	30	36	30	30	1,497
10-11A	75	123	38	41	38	59	44	122	118	48	39	48	47	60	82	194	41	39	31	48	36	69	48	26	28	32	30	28	39	44	30	1,745
11-12A	98	149	51	42	35	57	74	141	130	60	44	53	44	44	110	146	37	44	36	29	42	65	66	23	41	32	29	34	56	54	21	1,887
12-1P	114	99	40	41	45	60	67	201	100	58	35	51	46	38	69	115	39	25	27	35	47	68	55	35	36	31	29	37	51	39	24	1,757
1-2P	110	125	52	35	42	60	58	173	95	57	64	58	52	51	99	104	33	26	41	44	44	48	36	30	30	25	31	42	36	35	29	1,765
2-3P	103	81	52	49	55	73	73	153	100	48	56	49	47	60	139	95	28	37	49	38	48	75	57	36	43	26	44	40	60	34	30	1,878
3-4P	84	72	60	50	88	82	75	156	84	66	78	85	66	83	134	108	49	58	52	54	71	65	64	46	60	62	52	52	48	43	43	2,190
4-5P	73	72	60	80	84	82	71	121	86	65	76	63	53	83	102	76	46	55	65	62	52	64	30	51	49	43	51	71	48	43	60	2,037
5-6P	75	50	52	54	86	66	84	92	45	52	70	70	51	55	68	51	46	55	50	51	60	44	32	47	50	49	50	87	19	36	42	1,739
6-7P	54	39	31	32	65	49	42	45	52	40	25	44	28	33	36	30	22	26	18	41	29	34	26	25	21	28	30	30	19	18	13	1,025
7-8P	32	37	10	10	14	34	33	27	37	22	20	13	12	22	25	24	5	10	14	12	21	14	16	17	14	7	10	19	11	14	14	570
8-9P	22	13	13	13	8	9	16	19	19	16	18	18	10	15	14	6	4	9	15	5	10	21	4	4	9	4	7	12	9	7	3	352
9-10P	22	4	6	6	9	16	20	14	10	8	5	6	8	17	18	8	2	6	4	7	12	15	7	9	2	9	4	4	10	5	1	274
10-11P	8	1	2	4	5	6	10	13	5	2	3	2	8	11	10	6	1	1	3	5	6	11	3	3	2	2	6	2	4	1	3	149
11-12P	9	2	0	4	2	4	1	10	3	2	1	2	1	4	2	3	1	2	3	0	1	9	1	3	0	1	0	6	3	0	1	81
Total:	1012	1005	591	583	706	808	784	1449	1025	670	651	680	593	703	1076	1387	462	501	522	560	589	705	531	468	479	472	487	561	495	456	414	21,425

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W062

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

Community : WARREN
Route : MC0203

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	15	10	2	3	2	1	4	8	16	2	2	2	8	7	13	11	2	1	2	2	1	4	3	3	0	0	4	1	6	4	1	140
1-2A	1	3	1	0	1	1	6	3	7	2	1	0	1	4	6	5	1	0	0	3	2	5	3	0	0	0	0	1	1	4	1	63
2-3A	2	2	2	0	0	1	0	2	2	0	0	0	11	1	5	3	0	0	0	1	2	2	1	2	1	1	1	0	1	3	2	48
3-4A	3	2	1	0	0	1	0	2	0	1	0	2	0	2	1	2	3	0	1	0	0	1	4	0	0	0	0	2	1	0	0	29
4-5A	1	2	4	0	0	2	1	3	0	2	1	0	2	0	5	1	2	2	2	3	1	2	1	1	1	0	2	2	0	2	1	46
5-6A	3	3	8	9	10	12	7	4	2	12	12	13	13	13	2	5	8	9	12	8	11	7	7	10	4	9	8	7	4	3	7	242
6-7A	34	16	38	45	46	50	39	35	20	49	54	54	56	46	25	22	44	58	52	62	38	51	20	44	37	56	46	38	15	11	47	1,248
7-8A	83	67	133	139	125	125	121	113	72	109	145	132	135	126	65	40	127	116	136	139	167	85	36	134	157	139	139	141	38	34	127	3,445
8-9A	111	125	165	121	147	174	164	182	181	161	197	178	153	149	117	87	148	139	173	133	143	101	78	119	137	143	133	133	60	69	124	4,245
9-10A	171	169	150	115	144	154	176	254	222	198	162	148	140	143	171	155	135	106	142	140	139	143	133	122	90	106	99	106	96	82	123	4,434
10-11A	177	163	136	156	136	189	192	309	272	213	164	164	167	180	181	153	125	131	149	167	157	151	116	131	125	126	124	119	104	75	125	4,877
11-12A	202	205	148	125	178	166	207	336	267	221	726	156	177	176	224	146	143	139	170	187	198	138	159	111	151	132	121	154	120	104	162	5,849
12-1P	183	179	158	152	165	154	506	323	318	227	195	458	152	187	222	134	189	143	174	167	172	169	112	135	125	169	122	143	106	77	130	5,846
1-2P	182	136	119	135	154	180	205	322	307	170	169	149	160	163	164	145	149	132	135	97	183	165	109	93	140	132	135	133	113	95	111	4,782
2-3P	176	127	124	168	144	159	384	275	273	164	166	133	158	173	189	109	132	109	147	130	169	162	98	117	118	142	122	161	99	83	119	4,830
3-4P	151	128	151	165	159	170	187	338	248	182	234	170	158	198	166	112	114	113	170	203	188	189	96	128	110	151	147	160	108	80	172	5,046
4-5P	136	115	145	152	144	185	181	301	279	155	143	160	148	163	111	95	137	136	165	174	182	143	101	119	134	124	177	151	91	69	135	4,651
5-6P	179	81	143	112	127	126	182	273	145	160	102	111	125	153	124	79	105	114	102	101	131	103	64	95	95	91	113	99	86	57	71	3,649
6-7P	94	58	95	73	71	100	175	183	115	104	86	73	62	115	120	58	51	55	71	81	122	113	42	53	54	61	92	51	48	37	50	2,563
7-8P	93	44	48	28	36	84	152	100	97	61	43	60	43	77	84	34	28	26	28	35	63	71	24	24	32	33	41	68	49	20	17	1,643
8-9P	81	14	26	24	23	51	100	94	68	40	20	37	37	70	63	25	16	21	16	25	43	52	19	18	14	17	25	43	29	12	17	1,140
9-10P	55	14	22	15	19	48	67	74	45	17	13	27	24	44	54	21	9	8	5	21	46	52	12	12	12	8	17	29	37	4	10	841
10-11P	33	11	13	13	20	13	64	49	24	13	9	4	23	43	19	5	6	11	10	9	26	27	5	6	10	3	7	22	26	5	5	534
11-12P	10	5	4	5	5	10	18	22	10	6	2	21	7	21	21	8	5	1	4	8	7	25	3	5	4	5	5	12	9	3	0	271
Total:	2176	1679	1836	1755	1856	2156	3138	3605	2990	2269	2646	2252	1960	2254	2152	1455	1679	1570	1866	1896	2191	1961	1246	1482	1551	1648	1680	1776	1247	933	1557	60,462

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	10	7	0	2	1	0	1	3	11	1	0	0	1	3	7	6	0	0	0	1	0	0	2	2	0	0	3	0	5	3	0	69
1-2A	1	3	0	0	1	0	0	2	5	1	0	0	0	2	4	3	0	0	0	3	0	3	2	0	0	0	0	1	0	0	31	
2-3A	2	2	2	0	0	1	0	1	2	0	0	0	1	0	2	2	0	0	0	1	0	2	1	1	1	1	1	0	0	2	27	
3-4A	2	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	2	1	1	3	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	19	
4-5A	1	1	3	0	0	0	1	2	0	1	1	0	1	0	3	1	1	2	2	1	1	2	0	1	1	0	2	2	0	0	30	
5-6A	2	2	5	7	6	7	4	2	0	5	7	6	6	6	1	3	5	5	7	7	9	5	3	5	2	5	4	4	2	1	4	137
6-7A	17	4	13	11	16	15	13	12	12	19	15	17	18	20	10	11	13	16	16	19	15	8	9	14	15	22	16	10	7	3	12	418
7-8A	50	32	49	54	46	50	46	48	35	55	46	51	60	48	35	19	43	44	50	53	44	19	13	44	41	37	56	44	18	14	45	1,289
8-9A	64	66	65	42	60	73	69	89	96	72	70	70	60	61	74	57	56	54	50	53	50	54	54	36	54	49	50	38	32	39	35	1,792
9-10A	96	96	82	62	68	77	89	145	123	120	79	63	67	65	93	94	65	45	72	64	70	73	72	65	47	59	50	54	53	45	51	2,304
10-11A	100	83	72	76	72	99	110	142	145	112	96	92	83	94	92	89	64	68	76	79	79	86	74	67	72	57	51	66	63	43	66	2,568
11-12A	114	132	83	65	97	92	107	184	141	120	87	86	94	95	111	89	75	82	90	93	114	75	99	59	81	77	62	92	62	54	63	2,875
12-1P	80	98	84	76	87	75	89	139	117	130	84	73	77	85	112	78	97	77	91	68	68	77	62	78	52	90	65	66	46	45	69	2,535
1-2P	93	73	60	75	78	92	108	154	132	97	93	75	77	79	84	73	89	68	68	56	93	78	58	43	86	77	63	67	57	53	56	2,455
2-3P	87	77	76	104	84	89	112	134	144	87	92	73	85	91	103	58	70	66	78	67	87	93	56	71	65	73	75	92	55	35	67	2,546
3-4P	69	66	75	101	97	84	103	173	140	101	152	98	81	100	73	65	66	61	111	73	90	73	55	78	69	90	87	90	55	44	101	2,721
4-5P	65	65	82	101	87	102	103	166	177	88	86	94	89	94	58	55	86	78	97	95	98	77	58	89	91	75	95	96	39	43	90	2,719
5-6P	90	47	81	62	62	67	82	151	73	90	50	60	72	79	61	40	61	63	59	51	57	51	33	54	51	53	58	58	40	20	41	1,917
6-7P	45	22	39	31	29	50	75	73	52	40	48	33	29	52	41	18	22	32	43	39	71	64	19	27	31	34	66	27	19	12	20	1,203
7-8P	26	13	19	8	15	34	40	37	36	25	16	27	18	23	32	14	10	11	12	15	22	42	8	9	11	13	20	22	17	8	7	610
8-9P	34	7	16	7	6	17	31	26	20	13	4	9	11	26	30	5	3	2	2	9	11	23	5	8	0	5	10	4	15	7	4	370
9-10P	20	7	12	4	3	13	30	31	15	6	6	8	15	23	19	9	3	2	1	5	16	23	3	3	4	1	7	12	21	2	4	328
10-11P	20	4	6	6	10	4	40	28	12	8	4	2	11	19	8	3	2	4	4	2	6	12	2	3	5	2	3	18	17	3	3	271
11-12P	5	3	1	1	3	5	5	6	6	4	0	2	3	11	8	4	2	0	0	2	1	15	0	2	1	1	2	7	6	2	0	108
Total:	1093	911	925	895	928	1047	1258	1749	1494	1196	1036	940	959	1078	1062	797	836	780	930	856	1002	955	691	759	780	821	846	870	630	478	740	29,342

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	3	2	1	1	1	3	5	5	1	2	2	7	4	6	5	2	1	2	1	1	4	1	1	0	0	1	1	1	1	1	71
1-2A	0	0	1	0	0	1	6	1	2	1	1	0	1	2	2	2	1	0	0	0	2	2	1	0	0	0	0	1	0	4	1	32
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	10	1	3	1	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	21
3-4A	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	10
4-5A	0	1	1	0	0	2	0	1	0	1	0	0	1	0	2	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	1	16
5-6A	1	1	3	2	4	5	3	2	2	7	5	7	7	7	1	2	3	4	5	1	2	2	4	5	2	4	4	3	2	2	3	105
6-7A	17	12	25	34	30	35	26	23	8	30	39	37	38	26	15	11	31	42	36	43	23	43	11	30	22	34	30	28	8	8	35	830
7-8A	33	35	84	85	79	75	75	65	37	54	99	81	75	78	30	21	84	72	86	86	123	66	23	90	116	102	83	97	20	20	82	2,156
8-9A	47	59	100	79	87	101	95	93	85	89	127	108	93	88	43	30	92	85	123	80	93	47	24	83	83	94	83	95	28	30	89	2,453
9-10A	75	73	68	53	76	77	87	109	99	78	83	85	73	78	78	61	70	61	70	76	69	70	61	57	43	47	49	52	43	37	72	2,130
10-11A	77	80	64	80	64	90	82	167	127	101	68	72	84	86	89	64	61	63	73	88	78	65	42	64	53	69	73	53	41	32	59	2,309
11-12A	88	73	65	60	81	74	100	152	126	101	639	70	83	81	113	57	68	57	80	94	84	63	60	52	70	55	59	62	58	50	99	2,974
12-1P	103	81	74	76	78	79	417	184	201	97	111	385	75	102	110	56	92	66	83	99	104	92	50	57	73	79	57	77	60	32	61	3,311
1-2P	89	63	59	60	76	88	97	168	175	73	76	74	83	84	80	72	60	64	67	41	90	87	51	50	54	55	72	66	56	42	55	2,327
2-3P	89	50	48	64	60	70	272	141	129	77	74	60	73	82	86	51	62	43	69	63	82	69	42	46	53	69	47	69	44	48	52	2,284
3-4P	82	62	76	64	62	86	84	165	108	81	82	72	77	98	93	47	48	52	59	130	98	116	41	50	41	61	60	70	53	36	71	2,325
4-5P	71	50	63	51	57	83	78	135	102	67	57	66	59	69	53	40	51	58	68	79	84	66	43	30	43	49	82	55	52	26	45	1,932
5-6P	89	34	62	50	65	59	100	122	72	70	52	51	53	74	63	39	44	51	43	50	74	52	31	41	44	38	55	41	46	37	30	1,732
6-7P	49	36	56	42	42	50	100	110	63	64	38	40	33	63	79	40	29	23	28	42	51	49	23	26	23	27	26	24	29	25	30	1,360
7-8P	67	31	29	20	21	50	112	63	61	36	27	33	25	54	52	20	18	15	16	20	41	29	16	15	21	20	21	46	32	12	10	1,033
8-9P	47	7	10	17	17	34	69	68	48	27	16	28	26	44	33	20	13	19	14	16	32	29	14	10	14	12	15	39	14	5	13	770
9-10P	35	7	10	11	16	35	37	43	30	11	7	19	9	21	35	12	6	6	4	16	30	29	9	9	8	7	10	17	16	2	6	513
10-11P	13	7	7	7	10	9	24	21	12	5	5	2	12	24	11	2	4	7	6	7	20	15	3	3	5	1	4	4	9	2	2	263
11-12P	5	2	3	4	2	5	13	16	4	2	2	19	4	10	13	4	3	1	4	6	6	10	3	3	3	4	3	5	3	1	0	163
Total:	1083	768	911	860	928	1109	1880	1856	1496	1073	1610	1312	1001	1176	1090	658	843	790	936	1040	1189	1006	555	723	771	827	834	906	617	455	817	31,120

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W089

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

Community : WATERBURY
Route : I89

Collection Type : INT 1/4

10/2022				
	1	2	3	Total
12-1A	128	102	83	313
1-2A	79	84	62	225
2-3A	73	58	88	219
3-4A	103	99	143	345
4-5A	156	120	303	579
5-6A	333	198	790	1,321
6-7A	637	374	1,580	2,591
7-8A	1,121	771	2,054	3,946
8-9A	1,495	1,274	1,745	4,514
9-10A	2,115	1,774	1,629	5,518
10-11A	2,300	2,210	1,674	6,184
11-12A	2,350	2,494	1,620	6,464
12-1P	2,412	2,504	1,728	6,644
1-2P	2,184	2,329	1,670	6,183
2-3P	2,293	2,512	1,789	6,594
3-4P	2,404	2,513	2,380	7,297
4-5P	2,345	2,497	2,403	7,245
5-6P	1,944	2,099	1,850	5,893
6-7P	1,426	1,562	1,136	4,124
7-8P	1,130	1,002	793	2,925
8-9P	837	637	521	1,995
9-10P	586	386	316	1,288
10-11P	447	207	280	934
11-12P	296	163	127	586
Total:	29194	27969	26764	83,927

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 6
Roadbed : ML
Location ID : W089_NB

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

Community : WATERBURY
Route : I89

Collection Type : INT 1/4

10/2022				
	1	2	3	Total
12-1A	60	51	37	148
1-2A	45	36	25	106
2-3A	36	36	52	124
3-4A	63	64	99	226
4-5A	84	66	194	344
5-6A	167	106	512	785
6-7A	261	135	890	1,286
7-8A	412	300	1,016	1,728
8-9A	604	492	886	1,982
9-10A	944	770	833	2,547
10-11A	1,121	943	810	2,874
11-12A	1,138	1,210	798	3,146
12-1P	1,124	1,271	854	3,249
1-2P	1,147	1,166	808	3,121
2-3P	1,250	1,335	858	3,443
3-4P	1,297	1,348	1,249	3,894
4-5P	1,223	1,380	1,261	3,864
5-6P	1,094	1,305	894	3,293
6-7P	793	850	515	2,158
7-8P	588	549	320	1,457
8-9P	489	362	252	1,103
9-10P	279	243	125	647
10-11P	239	100	75	414
11-12P	169	72	47	288
Total:	14627	14190	13410	42,227

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
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

10/2022				
	1	2	3	Total
12-1A	68	51	46	165
1-2A	34	48	37	119
2-3A	37	22	36	95
3-4A	40	35	44	119
4-5A	72	54	109	235
5-6A	166	92	278	536
6-7A	376	239	690	1,305
7-8A	709	471	1,038	2,218
8-9A	891	782	859	2,532
9-10A	1,171	1,004	796	2,971
10-11A	1,179	1,267	864	3,310
11-12A	1,212	1,284	822	3,318
12-1P	1,288	1,233	874	3,395
1-2P	1,037	1,163	862	3,062
2-3P	1,043	1,177	931	3,151
3-4P	1,107	1,165	1,131	3,403
4-5P	1,122	1,117	1,142	3,381
5-6P	850	794	956	2,600
6-7P	633	712	621	1,966
7-8P	542	453	473	1,468
8-9P	348	275	269	892
9-10P	307	143	191	641
10-11P	208	107	205	520
11-12P	127	91	80	298
Total:	14567	13779	13354	41,700

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2
Roadbed : ML
Location ID : X008

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

Community : ROCKINGHAM
Route : US5

Collection Type : CC 1/4

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	30	15	13	18	19	16	19	23	31	10	13	15	22	15	21	25	9	15	13	17	16	16	27	11	21	13	15	19	19	31	10	557
1-2A	19	14	6	7	8	14	7	15	17	8	9	9	16	10	17	13	3	17	8	5	13	13	17	7	8	11	12	4	15	18	7	347
2-3A	16	13	8	11	10	11	17	10	16	10	19	8	11	13	12	4	9	10	12	10	12	12	10	11	13	7	13	11	15	5	12	351
3-4A	9	8	16	14	17	13	13	9	17	19	13	15	15	13	9	2	13	22	20	23	12	6	9	24	14	22	18	11	11	6	17	430
4-5A	23	9	50	56	51	47	40	29	10	37	47	42	61	52	29	15	57	58	55	58	51	22	17	43	43	51	42	56	17	16	53	1,237
5-6A	43	28	137	129	135	133	127	45	28	116	137	126	120	119	37	38	126	130	123	119	121	37	28	120	137	114	136	114	41	26	112	2,982
6-7A	106	60	303	308	300	287	290	84	63	233	277	311	266	259	90	54	270	302	305	319	290	82	44	268	289	284	314	269	73	49	289	6,738
7-8A	157	103	403	437	430	457	416	137	86	262	397	411	427	408	124	97	426	425	406	439	399	129	89	428	419	436	439	401	110	61	402	9,761
8-9A	237	195	386	373	398	362	362	294	184	298	404	395	380	356	266	162	328	349	386	393	376	234	151	395	404	399	380	382	205	129	350	9,913
9-10A	357	272	296	330	346	342	348	373	265	338	335	340	355	296	362	296	307	331	306	331	337	329	258	326	326	328	336	335	308	238	333	9,980
10-11A	378	410	360	355	307	443	393	488	358	468	374	398	378	397	429	370	339	308	327	361	381	468	309	344	327	336	359	341	397	276	360	11,539
11-12A	452	428	424	404	374	429	475	529	454	553	434	434	386	392	542	472	378	362	370	427	412	453	404	389	381	375	397	440	411	293	344	13,018
12-1P	489	504	457	448	430	528	576	573	548	579	474	503	473	483	534	570	416	423	462	487	459	478	440	379	416	438	482	491	444	378	414	14,776
1-2P	426	477	446	406	419	480	545	512	471	536	468	453	426	464	553	481	381	398	425	411	474	429	387	400	414	412	416	452	383	388	373	13,706
2-3P	445	406	476	441	456	560	595	491	498	499	505	525	477	539	530	485	442	417	444	496	572	431	344	441	447	432	482	561	374	339	420	14,570
3-4P	395	394	541	609	558	649	690	522	443	531	568	565	569	619	531	441	543	547	557	600	633	424	375	521	508	474	552	592	360	367	547	16,225
4-5P	401	344	591	566	565	608	678	487	441	518	561	570	584	603	481	449	549	534	560	588	596	370	320	531	523	501	559	589	343	340	505	15,855
5-6P	318	298	443	489	501	546	577	452	374	445	496	527	465	542	433	334	458	477	467	488	548	339	268	407	476	508	441	525	316	282	404	13,644
6-7P	288	235	301	273	318	368	450	337	261	298	325	352	294	392	307	223	246	276	313	303	422	301	189	247	240	266	274	375	238	184	235	9,131
7-8P	215	172	160	189	196	221	286	233	169	168	189	169	166	232	212	166	132	143	196	181	218	182	132	113	143	179	164	202	164	116	158	5,566
8-9P	148	111	88	93	145	118	227	135	102	103	96	108	107	173	143	82	84	90	96	122	193	130	82	73	93	93	93	145	114	72	123	3,582
9-10P	90	48	47	60	60	70	153	102	60	48	59	81	67	164	99	52	56	73	72	108	137	85	48	56	61	69	54	127	85	50	68	2,409
10-11P	59	33	47	39	34	56	90	90	35	43	39	42	40	71	51	34	35	25	42	55	66	55	23	32	36	46	38	52	55	25	33	1,421
11-12P	27	19	21	26	31	28	46	38	19	21	20	36	37	48	35	15	31	23	26	50	50	35	19	33	32	37	30	47	42	20	39	981
Total:	5128	4596	6020	6081	6108	6786	7420	6008	4950	6141	6259	6435	6142	6660	5847	4880	5638	5755	5991	6391	6788	5060	3990	5599	5771	5831	6046	6541	4540	3709	5608	178,719

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	21	7	8	5	11	7	7	12	17	4	6	6	10	5	13	9	6	6	4	7	5	10	13	7	10	7	9	11	10	15	5	273
1-2A	8	3	4	3	5	5	4	6	12	5	3	4	10	7	8	7	2	7	4	1	6	4	6	6	3	3	6	1	10	10	1	164
2-3A	9	7	3	5	4	5	7	6	9	3	8	3	4	6	7	2	4	5	5	4	3	6	6	2	5	2	7	5	6	1	5	154
3-4A	5	4	11	11	12	9	8	6	10	7	7	8	9	8	6	1	11	13	16	14	9	4	4	16	9	16	9	8	6	2	12	271
4-5A	14	6	35	37	31	29	23	17	8	25	27	28	33	33	19	11	31	38	33	42	36	14	13	31	30	36	29	36	12	12	34	803
5-6A	25	19	87	84	77	79	77	30	17	68	84	74	76	73	14	18	77	77	69	69	76	21	15	80	83	66	86	66	17	14	75	1,793
6-7A	72	34	186	192	182	184	182	36	31	154	182	190	175	159	55	30	183	195	192	203	185	52	24	168	184	168	198	167	48	27	185	4,223
7-8A	95	61	206	232	219	235	218	76	48	153	220	233	222	215	70	46	223	214	210	229	204	70	42	226	221	213	223	217	58	31	214	5,144
8-9A	119	85	196	210	213	216	220	163	72	171	221	229	210	218	145	75	185	195	222	224	220	126	73	220	220	240	224	220	107	58	202	5,499
9-10A	195	131	159	154	181	178	181	198	136	159	170	183	196	157	196	156	155	184	166	165	172	175	128	179	165	178	181	169	170	128	167	5,212
10-11A	191	198	186	154	137	234	204	293	182	219	185	208	186	201	258	198	164	135	177	188	192	247	154	170	163	175	173	175	200	134	193	5,874
11-12A	237	178	216	217	196	208	248	298	224	245	207	227	163	198	310	252	178	179	184	215	212	243	181	200	191	181	198	231	228	139	177	6,561
12-1P	284	219	227	235	226	269	306	319	264	249	251	267	229	238	287	251	216	229	219	266	237	252	211	195	231	216	240	239	219	163	196	7,450
1-2P	244	211	220	206	219	247	277	294	241	232	217	239	211	241	321	253	192	207	227	213	220	207	172	203	209	197	208	225	208	176	175	6,912
2-3P	209	177	233	204	226	270	286	251	248	203	217	226	230	249	261	233	202	189	195	219	275	221	153	207	199	210	216	256	191	156	198	6,810
3-4P	211	188	228	279	258	289	338	296	209	223	265	267	251	318	223	181	230	270	253	265	317	227	186	248	232	210	256	280	176	182	256	7,612
4-5P	189	157	266	266	267	282	341	234	194	224	234	248	267	290	192	195	246	249	256	284	282	175	159	214	222	223	259	270	177	152	232	7,246
5-6P	141	139	211	216	225	237	292	212	167	188	236	238	224	290	185	164	199	200	233	217	261	182	119	186	208	208	213	266	181	136	175	6,349
6-7P	120	111	138	119	149	169	246	145	113	128	142	158	160	215	145	113	120	122	146	152	195	151	95	128	110	133	130	179	108	100	117	4,357
7-8P	104	65	73	95	93	116	167	106	73	70	105	81	85	136	99	75	62	75	89	90	113	96	63	60	90	105	71	103	84	51	91	2,786
8-9P	64	53	56	45	72	74	164	53	42	52	51	48	53	92	75	45	38	45	48	76	122	60	41	37	52	58	45	79	60	35	64	1,899
9-10P	47	25	14	32	30	35	105	53	28	21	26	37	29	73	44	24	25	41	38	60	102	36	27	25	24	34	25	92	36	23	31	1,242
10-11P	19	16	22	15	10	31	56	56	17	25	15	22	17	42	25	15	17	9	15	29	35	23	9	14	16	25	20	30	28	11	16	700
11-12P	15	11	8	10	11	13	25	20	9	5	4	14	13	21	21	5	11	11	11	20	26	15	7	14	8	11	12	23	20	10	18	422
Total:	2638	2105	2993	3026	3054	3421	3982	3180	2371	2833	3083	3238	3063	3485	2979	2359	2777	2895	3012	3252	3505	2617	1901	2836	2885	2915	3038	3348	2360	1766	2839	89,756

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	8	5	13	8	9	12	11	14	6	7	9	12	10	8	16	3	9	9	10	11	6	14	4	11	6	6	8	9	16	5	284
1-2A	11	11	2	4	3	9	3	9	5	3	6	5	6	3	9	6	1	10	4	4	7	9	11	1	5	8	6	3	5	8	6	183
2-3A	7	6	5	6	6	6	10	4	7	7	11	5	7	7	5	2	5	5	7	6	9	6	4	9	8	5	6	6	9	4	7	197
3-4A	4	4	5	3	5	4	5	3	7	12	6	7	6	5	3	1	2	9	4	9	3	2	5	8	5	6	9	3	5	4	5	159
4-5A	9	3	15	19	20	18	17	12	2	12	20	14	28	19	10	4	26	20	22	16	15	8	4	12	13	15	13	20	5	4	19	434
5-6A	18	9	50	45	58	54	50	15	11	48	53	52	44	46	23	20	49	53	54	50	45	16	13	40	54	48	50	48	24	12	37	1,189
6-7A	34	26	117	116	118	103	108	48	32	79	95	121	91	100	35	24	87	107	113	116	105	30	20	100	105	116	116	102	25	22	104	2,515
7-8A	62	42	197	205	211	222	198	61	38	109	177	178	205	193	54	51	203	211	196	210	195	59	47	202	198	223	216	184	52	30	188	4,617
8-9A	118	110	190	163	185	146	142	131	112	127	183	166	170	138	121	87	143	154	164	169	156	108	78	175	184	159	156	162	98	71	148	4,414
9-10A	162	141	137	176	165	164	167	175	129	179	165	157	159	139	166	140	152	147	140	166	165	154	130	147	161	150	155	166	138	110	166	4,768
10-11A	187	212	174	201	170	209	189	195	176	249	189	190	192	196	171	172	175	173	150	173	189	221	155	174	164	161	186	166	197	142	167	5,665
11-12A	215	250	208	187	178	221	227	231	230	308	227	207	223	194	232	220	200	183	186	212	200	210	223	189	190	194	199	209	183	154	167	6,457
12-1P	205	285	230	213	204	259	270	254	284	330	223	236	244	245	247	319	200	194	243	221	222	226	229	184	185	222	242	252	225	215	218	7,326
1-2P	182	266	226	200	200	233	268	218	230	304	251	214	215	223	232	228	189	191	198	198	254	222	215	197	205	215	208	227	175	212	198	6,794
2-3P	236	229	243	237	230	290	309	240	250	296	288	299	247	290	269	252	240	228	249	277	297	210	191	234	248	222	266	305	183	183	222	7,760
3-4P	184	206	313	330	300	360	352	226	234	308	303	298	318	301	308	260	313	277	304	335	316	197	189	273	276	264	296	312	184	185	291	8,613
4-5P	212	187	325	300	298	326	337	253	247	294	327	322	317	313	289	254	303	285	304	304	314	195	161	317	301	278	300	319	166	188	273	8,609
5-6P	177	159	232	273	276	309	285	240	207	257	260	289	241	252	248	170	259	277	234	271	287	157	149	221	268	300	228	259	135	146	229	7,295
6-7P	168	124	163	154	169	199	204	192	148	170	183	194	134	177	162	110	126	154	167	151	227	150	94	119	130	133	144	196	130	84	118	4,774
7-8P	111	107	87	94	103	105	119	127	96	98	84	88	81	96	113	91	70	68	107	91	105	86	69	53	53	74	93	99	80	65	67	2,780
8-9P	84	58	32	48	73	44	63	82	60	51	45	60	54	81	68	37	46	45	48	46	71	70	41	36	41	35	48	66	54	37	59	1,683
9-10P	43	23	33	28	30	35	48	49	32	27	33	44	38	91	55	28	31	32	34	48	35	49	21	31	37	35	29	35	49	27	37	1,167
10-11P	40	17	25	24	24	25	34	34	18	18	24	20	23	29	26	19	18	16	27	26	31	32	14	18	20	21	18	22	27	14	17	721
11-12P	12	8	13	16	20	15	21	18	10	16	16	22	24	27	14	10	20	12	15	30	24	20	12	19	24	26	18	24	22	10	21	559
Total:	2490	2491	3027	3055	3054	3365	3438	2828	2579	3308	3176	3197	3079	3175	2868	2521	2861	2860	2979	3139	3283	2443	2089	2763	2886	2916	3008	3193	2180	1943	2769	88,963

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2
Roadbed : ML
Location ID : X011

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

Community : BRATTLEBORO
Route : US5

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	49	52	16	21	32	30	33	51	25	17	20	10	22	24	37	45	23	20	20	26	26	43	27	29	18	18	39	20	36	51	16	896
1-2A	39	27	26	15	24	26	25	23	20	24	24	17	26	23	22	26	26	23	13	24	23	29	22	16	26	21	21	25	29	32	23	740
2-3A	18	11	21	19	26	28	25	26	18	21	22	20	17	23	22	22	19	25	21	20	26	17	12	21	25	20	18	26	27	19	26	661
3-4A	20	12	20	26	24	21	17	17	16	22	19	17	24	26	19	18	18	30	33	40	23	15	14	33	29	26	34	28	16	23	27	707
4-5A	39	23	71	60	64	78	57	24	25	62	68	72	62	71	27	23	76	63	78	64	79	30	16	73	64	72	71	61	25	24	74	1,696
5-6A	74	62	203	203	200	184	168	59	49	164	211	217	195	178	68	57	185	189	215	189	168	68	51	202	195	200	185	191	66	40	184	4,620
6-7A	168	105	399	404	445	395	403	176	94	319	413	458	424	402	161	106	391	435	399	388	381	169	86	383	425	403	423	383	158	89	386	9,771
7-8A	325	232	715	705	672	689	736	343	258	507	709	758	725	668	325	252	727	682	742	697	701	315	209	680	735	679	707	713	326	205	662	17,399
8-9A	655	374	936	877	899	884	912	623	425	619	840	938	901	861	671	384	883	903	979	881	885	609	403	925	894	889	937	868	552	344	918	23,669
9-10A	818	606	918	917	875	919	882	955	664	749	905	901	892	880	854	623	864	810	890	818	879	856	598	844	798	814	830	895	806	578	792	25,430
10-11A	1,098	768	945	950	954	986	990	1,100	854	941	1,009	939	982	957	1,135	762	960	914	905	914	933	1,085	767	898	887	859	921	981	1,042	681	842	28,959
11-12A	1,196	948	1,088	1,023	1,014	1,059	1,104	1,218	1,015	1,040	1,176	1,072	1,078	1,137	1,230	991	1,114	1,047	978	1,011	1,085	1,114	930	974	1,018	1,041	1,094	1,025	1,154	850	962	32,786
12-1P	1,168	1,001	1,133	1,100	1,188	1,188	1,203	1,187	1,067	1,113	1,216	1,110	1,090	1,179	1,227	1,018	1,193	1,096	1,061	1,067	1,205	1,091	933	997	1,024	1,097	1,094	1,162	1,094	925	1,115	34,342
1-2P	1,045	933	1,151	1,036	1,112	1,133	1,214	1,199	1,099	1,121	1,209	1,102	1,069	1,156	1,181	956	1,068	1,102	1,120	1,091	1,202	1,139	928	1,067	1,029	1,141	1,041	1,121	1,035	843	990	33,633
2-3P	1,065	927	1,145	1,109	1,112	1,202	1,250	1,124	1,071	1,072	1,112	1,180	1,146	1,245	1,092	907	1,037	1,112	1,090	1,112	1,230	1,026	838	1,016	1,118	1,077	1,070	1,206	938	795	1,035	33,459
3-4P	1,042	837	1,201	1,185	1,271	1,258	1,314	1,139	968	1,024	1,304	1,248	1,223	1,281	1,023	859	1,262	1,203	1,230	1,212	1,321	1,055	792	1,154	1,239	1,218	1,225	1,282	969	852	1,189	35,380
4-5P	901	835	1,226	1,259	1,298	1,333	1,324	1,009	909	1,079	1,298	1,270	1,287	1,332	977	844	1,266	1,193	1,296	1,236	1,236	978	734	1,246	1,203	1,225	1,339	1,241	895	778	1,119	35,166
5-6P	813	756	1,078	1,096	1,102	1,171	1,148	905	770	904	1,121	1,130	1,078	1,162	908	798	1,013	1,170	1,077	1,084	1,136	843	638	1,042	1,045	1,131	1,082	1,159	823	654	827	30,664
6-7P	697	565	676	784	852	894	823	759	668	732	845	831	753	830	733	653	626	775	761	781	877	682	490	601	699	709	758	787	657	493	559	22,350
7-8P	535	403	459	498	520	582	638	553	449	395	463	527	448	601	526	395	421	490	447	518	569	477	326	411	460	493	455	531	384	322	439	14,735
8-9P	394	238	308	300	389	355	430	381	275	274	302	400	322	369	340	250	270	287	369	293	374	367	225	249	280	327	341	338	345	212	282	9,886
9-10P	255	151	181	191	196	237	305	256	182	163	198	238	231	281	264	149	178	192	223	264	251	234	115	188	219	220	214	253	221	137	198	6,585
10-11P	165	86	92	114	110	116	181	150	100	97	122	100	112	207	192	82	85	111	134	141	177	156	80	91	104	102	123	134	145	74	100	3,783
11-12P	63	31	47	47	57	65	89	90	45	65	54	60	57	73	96	37	57	48	61	63	99	89	31	77	53	66	49	84	85	38	0	1,876
Total:	12642	9983	14055	13939	14436	14833	15271	13367	11066	12524	14660	14615	14164	14966	13130	10257	13762	13920	14142	13934	14886	12487	9265	13217	13587	13848	14071	14514	11828	9059	12765	409,193

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	24	24	8	11	16	15	16	25	15	8	12	5	11	11	21	28	11	8	9	13	15	19	12	14	8	8	19	9	21	29	10	455
1-2A	19	14	11	8	9	12	13	9	7	13	12	6	14	13	10	15	11	9	8	9	11	15	12	7	12	8	11	11	17	14	10	350
2-3A	12	7	13	13	18	19	18	13	9	16	17	14	13	15	14	12	14	15	15	14	13	11	4	12	17	11	12	15	16	13	12	417
3-4A	9	7	12	16	16	12	7	5	9	12	15	11	15	15	8	11	8	16	21	24	11	10	7	19	21	17	17	17	12	12	17	409
4-5A	22	13	47	41	43	53	36	14	18	40	54	51	45	54	18	15	56	46	54	44	56	19	10	48	42	53	56	44	17	16	52	1,177
5-6A	44	34	104	98	102	97	92	38	32	88	105	121	110	105	41	36	100	104	112	109	101	45	31	114	96	106	93	114	37	24	103	2,536
6-7A	102	63	242	238	264	238	251	99	49	196	239	264	251	234	97	65	233	254	239	230	228	93	53	228	255	229	240	214	89	47	228	5,752
7-8A	196	126	380	395	353	364	392	201	137	295	389	383	384	357	211	129	376	368	377	376	358	204	112	371	377	360	361	372	190	112	355	9,361
8-9A	373	220	534	481	491	473	484	373	242	314	469	498	468	477	379	219	486	503	519	475	491	345	236	468	485	485	522	483	327	192	511	13,023
9-10A	402	335	454	457	414	465	457	487	367	406	468	454	455	453	415	320	426	402	440	419	447	464	288	445	380	394	418	458	433	306	397	12,926
10-11A	562	389	484	500	458	505	478	523	441	482	510	477	481	504	566	394	515	467	452	438	469	539	389	468	475	453	484	469	511	358	429	14,670
11-12A	628	530	569	533	532	559	569	629	574	536	633	555	567	567	589	516	595	541	508	530	555	569	508	499	524	551	536	531	593	464	508	17,098
12-1P	602	512	548	544	568	594	641	593	531	551	600	543	532	615	620	499	560	541	507	549	638	561	483	493	516	542	536	631	552	461	565	17,228
1-2P	522	449	578	507	554	521	594	600	584	572	588	537	516	560	587	471	527	562	563	520	579	577	461	520	516	564	482	530	483	408	438	16,470
2-3P	524	474	553	530	532	583	607	569	496	504	528	573	553	595	524	451	508	542	533	548	580	528	414	476	557	511	533	567	441	373	471	16,178
3-4P	476	363	577	599	647	607	618	548	472	486	627	625	601	646	477	437	618	612	616	594	663	506	356	581	607	620	625	660	480	415	564	17,323
4-5P	455	416	592	597	640	670	624	476	437	537	614	634	618	651	468	376	595	561	626	609	584	466	319	619	570	603	680	613	445	352	525	16,972
5-6P	395	367	523	502	540	549	526	433	393	446	506	525	503	577	408	389	453	562	532	506	524	409	314	474	490	523	506	491	405	327	336	14,434
6-7P	316	243	302	366	389	405	369	365	321	323	388	401	334	365	347	328	261	337	347	375	407	284	220	245	298	302	341	344	266	212	251	10,052
7-8P	252	194	184	227	214	238	298	243	192	183	223	245	192	251	257	163	195	202	191	209	239	207	132	189	210	206	173	241	168	129	220	6,467
8-9P	177	98	133	129	151	148	198	159	119	110	132	153	143	156	168	93	126	122	156	122	165	141	89	107	102	116	142	139	149	79	140	4,162
9-10P	125	63	71	69	74	91	144	113	75	59	81	88	73	116	112	64	59	70	82	109	115	95	39	69	70	73	88	118	98	61	85	2,649
10-11P	62	45	41	55	50	62	81	69	60	47	54	46	48	122	101	38	38	54	69	70	76	79	44	39	59	43	58	61	72	35	43	1,821
11-12P	25	16	17	19	26	21	38	56	20	21	21	22	24	32	48	22	19	20	17	27	34	36	15	29	22	21	18	38	47	22	0	793
Total:	6324	5002	6977	6935	7101	7301	7551	6640	5600	6245	7285	7231	6951	7491	6486	5091	6790	6918	6993	6919	7359	6222	4548	6534	6709	6799	6951	7170	5869	4461	6270	202,723

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	25	28	8	10	16	15	17	26	10	9	8	5	11	13	16	17	12	12	11	13	11	24	15	15	10	10	20	11	15	22	6	441
1-2A	20	13	15	7	15	14	12	14	13	11	12	11	12	10	12	11	15	14	5	15	12	14	10	9	14	13	10	14	12	18	13	390
2-3A	6	4	8	6	8	9	7	13	9	5	5	6	4	8	8	10	5	10	6	6	13	6	8	9	8	9	6	11	11	6	14	244
3-4A	11	5	8	10	8	9	10	12	7	10	4	6	9	11	11	7	10	14	12	16	12	5	7	14	8	9	17	11	4	11	10	298
4-5A	17	10	24	19	21	25	21	10	7	22	14	21	17	17	9	8	20	17	24	20	23	11	6	25	22	19	15	17	8	8	22	519
5-6A	30	28	99	105	98	87	76	21	17	76	106	96	85	73	27	21	85	85	103	80	67	23	20	88	99	94	92	77	29	16	81	2,084
6-7A	66	42	157	166	181	157	152	77	45	123	174	194	173	168	64	41	158	181	160	158	153	76	33	155	170	174	183	169	69	42	158	4,019
7-8A	129	106	335	310	319	325	344	142	121	212	320	375	341	311	114	123	351	314	365	321	343	111	97	309	358	319	346	341	136	93	307	8,038
8-9A	282	154	402	396	408	411	428	250	183	305	371	440	433	384	292	165	397	400	460	406	394	264	167	457	409	404	415	385	225	152	407	10,646
9-10A	416	271	464	460	461	454	425	468	297	343	437	447	437	427	439	303	438	408	450	399	432	392	310	399	418	420	412	437	373	272	395	12,504
10-11A	536	379	461	450	496	481	512	577	413	459	499	462	501	453	569	368	445	447	453	476	464	546	378	430	412	406	437	512	531	323	413	14,289
11-12A	568	418	519	490	482	500	535	589	441	504	543	517	511	570	641	475	519	506	470	481	530	545	422	475	494	490	558	494	561	386	454	15,688
12-1P	566	489	585	556	620	594	562	594	536	562	616	567	558	564	607	519	633	555	554	518	567	530	450	504	508	555	558	531	542	464	550	17,114
1-2P	523	484	573	529	558	612	620	599	515	549	621	565	553	596	594	485	541	540	557	571	623	562	467	547	513	577	559	591	552	435	552	17,163
2-3P	541	453	592	579	580	619	643	555	575	568	584	607	593	650	568	456	529	570	557	564	650	498	424	540	561	566	537	639	497	422	564	17,281
3-4P	566	474	624	586	624	651	696	591	496	538	677	623	622	635	546	422	644	591	614	618	658	549	436	573	632	598	600	622	489	437	625	18,057
4-5P	446	419	634	662	658	663	700	533	472	542	684	636	669	681	509	468	671	632	670	627	652	512	415	627	633	622	659	628	450	426	594	18,194
5-6P	418	389	555	594	562	622	622	472	377	458	615	605	575	585	500	409	560	608	545	578	612	434	324	568	555	608	576	668	418	327	491	16,230
6-7P	381	322	374	418	463	489	454	394	347	409	457	430	419	465	386	325	365	438	414	406	470	398	270	356	401	407	417	443	391	281	308	12,298
7-8P	283	209	275	271	306	344	340	310	257	212	240	282	256	350	269	232	226	288	256	309	330	270	194	222	250	287	282	290	216	193	219	8,268
8-9P	217	140	175	171	238	207	232	222	156	164	170	247	179	213	172	157	144	165	213	171	209	226	136	142	178	211	199	199	196	133	142	5,724
9-10P	130	88	110	122	122	146	161	143	107	104	117	150	158	165	152	85	119	122	141	155	136	139	76	119	149	147	126	135	123	76	113	3,936
10-11P	103	41	51	59	60	54	100	81	40	50	68	54	64	85	91	44	47	57	65	71	101	77	36	52	45	59	65	73	73	39	57	1,962
11-12P	38	15	30	28	31	44	51	34	25	44	33	38	33	41	48	15	38	28	44	36	65	53	16	48	31	45	31	46	38	16	0	1,083
Total:	6318	4981	7078	7004	7335	7532	7720	6727	5466	6279	7375	7384	7213	7475	6644	5166	6972	7002	7149	7015	7527	6265	4717	6683	6878	7049	7120	7344	5959	4598	6495	206,470

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 12 **County :** WINDHAM **Community :** WILMINGTON **Collection Type :** CC 2/5
Roadbed : ML **Location :** VT9 2.4 mi W of VT100 N **Route :** VT9
Location ID : X027 **Lane Direction :** 2-WAY

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	39	35	16	12	12	14	24	41	23	31	14	18	17	30	27	36	12	19	15	12	18	30	21	13	12	11	16	14	15	19	15	631
1-2A	20	22	8	3	12	11	22	24	17	18	7	5	19	19	16	15	9	3	10	12	22	15	23	10	14	12	19	17	16	10	8	438
2-3A	11	9	9	19	11	10	9	16	10	9	7	13	16	12	11	10	12	7	13	5	9	6	6	9	6	11	12	11	10	9	9	317
3-4A	8	10	12	16	18	14	21	17	12	23	23	18	19	20	12	9	13	18	14	17	20	12	11	15	21	14	21	8	7	9	16	468
4-5A	25	17	45	28	38	43	35	23	19	33	29	39	30	28	18	12	35	31	34	32	25	22	14	29	33	24	25	29	16	13	37	861
5-6A	33	26	72	60	63	57	57	48	29	52	56	67	68	46	48	25	68	63	48	53	54	26	23	65	56	52	68	53	28	15	68	1,547
6-7A	89	64	146	130	152	163	165	83	62	132	143	149	147	140	84	60	149	129	135	158	146	57	41	139	135	145	142	131	72	45	153	3,686
7-8A	150	111	250	213	219	233	245	167	123	188	218	227	207	179	156	115	243	220	213	218	202	128	79	227	198	211	241	194	108	62	227	5,772
8-9A	255	201	246	242	242	257	258	276	232	280	252	273	260	252	220	205	245	222	189	249	242	210	146	221	195	208	208	210	163	122	211	6,992
9-10A	312	362	298	253	280	292	365	409	373	428	312	268	333	338	372	315	266	249	263	307	273	287	291	239	219	212	232	234	238	186	211	9,017
10-11A	420	455	360	286	321	379	433	583	607	520	377	339	331	342	449	509	322	278	278	281	344	348	343	253	278	255	263	275	326	267	228	11,050
11-12A	430	572	341	331	347	477	524	570	748	625	413	339	342	411	528	552	318	296	286	328	354	426	441	312	272	224	270	341	344	331	255	12,348
12-1P	438	579	334	309	365	419	527	650	713	610	386	410	361	438	535	586	320	264	275	313	396	453	445	291	276	237	255	312	368	349	253	12,467
1-2P	474	552	362	358	373	458	581	595	686	557	399	408	379	490	595	547	338	296	323	346	392	438	437	283	230	260	313	341	327	393	260	12,791
2-3P	428	508	396	374	350	459	672	598	691	601	428	432	361	481	533	592	343	350	308	336	442	457	426	296	258	231	327	381	398	350	256	13,063
3-4P	440	498	380	354	369	528	707	697	691	560	463	408	368	533	570	551	319	348	325	383	506	441	439	345	288	258	305	410	309	361	263	13,417
4-5P	375	484	370	322	361	477	638	585	670	508	416	355	346	440	515	515	328	293	304	352	448	405	372	264	280	289	281	397	319	309	280	12,298
5-6P	360	360	310	258	289	435	547	477	481	401	309	320	289	493	456	414	244	263	303	310	436	296	313	249	250	244	279	374	245	283	209	10,497
6-7P	273	259	205	206	185	313	442	332	319	284	197	192	220	372	267	265	166	203	173	200	313	222	238	156	134	150	189	243	206	196	116	7,236
7-8P	190	215	125	129	153	219	383	222	217	192	143	161	115	236	174	213	92	102	105	120	208	148	152	88	105	102	102	193	116	134	69	4,923
8-9P	167	122	62	65	86	156	323	167	134	125	72	71	91	186	139	125	68	58	69	98	160	112	90	68	68	53	98	147	87	81	49	3,397
9-10P	84	62	54	55	45	95	271	121	81	68	77	66	63	139	92	59	71	38	49	72	106	79	54	41	40	43	56	95	71	60	36	2,343
10-11P	66	34	30	38	55	70	191	83	58	35	47	46	56	99	76	52	32	16	35	46	116	64	35	29	34	29	37	66	43	32	27	1,677
11-12P	44	27	30	20	15	46	97	45	32	31	27	32	42	44	41	31	25	27	24	34	43	48	30	20	30	31	40	34	32	22	1,076	
Total:	5131	5584	4461	4081	4361	5625	7537	6829	7028	6311	4815	4656	4480	5768	5934	5813	4038	3793	3791	4282	5275	4730	4470	3662	3432	3306	3799	4510	3864	3668	3278	148,312

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	26	24	14	6	6	11	19	27	9	17	6	10	10	22	19	22	9	10	10	8	10	24	8	10	10	8	7	7	6	8	12	395
1-2A	10	10	6	0	9	8	13	20	12	10	3	3	9	5	6	9	8	2	4	8	11	11	10	7	4	7	12	11	8	5	6	247
2-3A	5	5	5	9	5	4	4	8	4	7	5	10	5	8	6	6	10	5	8	2	8	1	4	7	2	8	7	5	6	4	8	181
3-4A	4	4	6	6	6	8	8	9	5	11	12	9	7	11	2	3	4	3	5	8	7	5	3	8	9	7	11	5	4	5	8	203
4-5A	8	12	22	14	17	23	19	15	13	13	13	19	15	14	8	6	18	16	17	16	15	10	6	14	15	13	11	12	6	6	15	421
5-6A	18	12	33	34	33	34	31	21	15	27	30	37	40	25	29	12	37	40	21	28	36	18	10	35	33	35	37	30	16	5	36	848
6-7A	48	38	73	75	93	106	95	41	37	74	76	84	91	89	47	30	90	73	89	94	90	34	19	78	80	88	83	88	35	26	81	2,145
7-8A	75	60	138	129	119	135	139	98	70	85	117	120	110	101	79	56	127	123	123	123	105	67	46	118	109	111	140	112	41	26	128	3,130
8-9A	119	81	123	125	115	140	132	154	108	126	123	129	128	132	110	109	99	106	99	129	130	95	67	114	103	111	113	99	79	52	114	3,464
9-10A	148	155	132	113	132	119	166	212	167	184	141	128	176	159	181	146	110	105	133	133	139	99	99	104	113	123	111	96	88	4,203		
10-11A	201	210	175	150	166	189	224	313	302	209	164	160	152	156	196	258	144	133	131	131	158	179	143	107	118	129	102	139	152	118	113	5,222
11-12A	207	311	167	162	174	258	252	305	365	278	193	167	158	217	242	264	146	127	148	169	182	232	210	144	126	113	136	179	185	160	123	6,100
12-1P	222	284	158	140	188	223	256	359	333	276	190	188	178	225	270	292	150	118	132	164	207	217	206	118	137	114	128	134	181	166	119	6,073
1-2P	241	258	176	179	198	244	288	334	300	266	175	201	195	241	294	264	157	149	150	179	203	197	209	121	109	115	162	183	165	183	116	6,252
2-3P	228	254	205	196	169	245	386	310	303	298	224	218	188	225	287	289	166	181	144	172	237	219	190	166	134	114	180	218	182	169	116	6,613
3-4P	234	240	187	177	175	272	375	341	303	243	233	222	195	286	311	261	159	155	164	183	263	231	207	169	140	119	160	211	156	194	112	6,678
4-5P	187	238	171	152	180	228	331	269	316	227	203	166	179	251	265	256	144	132	165	167	236	227	188	141	124	134	121	183	163	152	143	6,039
5-6P	190	197	162	151	137	217	303	228	236	218	143	149	125	279	249	219	126	140	135	153	234	162	159	102	120	116	137	168	118	147	101	5,321
6-7P	164	159	98	114	98	163	253	167	141	150	92	98	114	171	127	129	87	122	76	129	158	110	124	91	76	80	98	120	107	103	52	3,771
7-8P	105	123	75	77	88	116	257	111	113	84	72	107	66	127	100	109	49	65	49	68	115	72	80	48	63	47	60	95	62	87	40	2,730
8-9P	61	76	35	29	55	99	220	102	69	67	42	34	52	99	57	60	33	29	37	58	102	47	55	43	45	23	55	71	43	51	35	1,884
9-10P	39	40	31	26	24	63	188	66	30	33	46	39	27	102	49	37	34	15	21	41	63	32	28	16	22	20	27	50	34	26	20	1,289
10-11P	31	18	19	18	33	46	135	41	29	15	26	31	35	63	44	22	21	6	15	32	43	26	19	15	21	14	25	30	20	17	15	925
11-12P	20	16	19	12	9	31	78	17	16	21	15	19	29	25	19	17	20	20	18	28	20	19	17	14	19	24	28	19	13	21	12	655
Total:	2591	2825	2230	2094	2229	2982	4172	3568	3296	2939	2344	2348	2284	3033	2997	2876	1948	1875	1894	2238	2776	2368	2147	1785	1718	1654	1953	2292	1893	1827	1613	74,789

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	13	11	2	6	6	3	5	14	14	14	8	8	7	8	8	14	3	9	5	4	8	6	13	3	2	3	9	7	9	11	3	236
1-2A	10	12	2	3	3	3	9	4	5	8	4	2	10	14	10	6	1	1	6	4	11	4	13	3	10	5	7	6	8	5	2	191
2-3A	6	4	4	10	6	6	5	8	6	2	2	3	11	4	5	4	2	2	5	3	1	5	2	2	4	3	5	6	4	5	1	136
3-4A	4	6	6	10	12	6	13	8	7	12	11	9	12	9	10	6	9	15	9	9	13	7	8	7	12	7	10	3	3	4	8	265
4-5A	17	5	23	14	21	20	16	8	6	20	16	20	15	14	10	6	17	15	17	16	10	12	8	15	18	11	14	17	10	7	22	440
5-6A	15	14	39	26	30	23	26	27	14	25	26	30	28	21	19	13	31	23	27	25	18	8	13	30	23	17	31	23	12	10	32	699
6-7A	41	26	73	55	59	57	70	42	25	58	67	65	56	51	37	30	59	56	46	64	56	23	22	61	55	57	59	43	37	19	72	1,541
7-8A	75	51	112	84	100	98	106	69	53	103	101	107	97	78	77	59	116	97	90	95	97	61	33	109	89	100	101	82	67	36	99	2,642
8-9A	136	120	123	117	127	117	126	122	124	154	129	144	132	120	110	96	146	116	90	120	112	115	79	107	92	97	95	111	84	70	97	3,528
9-10A	164	207	166	140	148	173	199	197	206	244	171	140	157	179	191	169	156	144	130	159	130	154	152	140	120	108	119	111	127	90	123	4,814
10-11A	219	245	185	136	155	190	209	270	305	311	213	179	179	186	253	251	178	145	147	150	186	169	200	146	160	126	161	136	174	149	115	5,828
11-12A	223	261	174	169	173	219	272	265	383	347	220	172	184	194	286	288	172	169	138	159	172	194	231	168	146	111	134	162	159	171	132	6,248
12-1P	216	295	176	169	177	196	271	291	380	334	196	222	183	213	265	294	170	146	143	149	189	236	239	173	139	123	127	178	187	183	134	6,394
1-2P	233	294	186	179	175	214	293	261	386	291	224	207	184	249	301	283	181	147	173	167	189	241	228	162	121	145	151	158	162	210	144	6,539
2-3P	200	254	191	178	181	214	286	288	388	303	204	214	173	256	246	303	177	169	164	164	205	238	236	130	124	117	147	163	216	181	140	6,450
3-4P	206	258	193	177	194	256	332	356	388	317	230	186	173	247	259	290	160	193	161	200	243	210	232	176	148	139	145	199	153	167	151	6,739
4-5P	188	246	199	170	181	249	307	316	354	281	213	189	167	189	250	259	184	161	139	185	212	178	184	123	156	155	160	214	156	157	137	6,259
5-6P	170	163	148	107	152	218	244	249	245	183	166	171	164	214	207	195	118	123	168	157	202	134	154	147	130	128	142	206	127	136	108	5,176
6-7P	109	100	107	92	87	150	189	165	178	134	105	94	106	201	140	136	79	81	97	71	155	112	114	65	58	70	91	123	99	93	64	3,465
7-8P	85	92	50	52	65	103	126	111	104	108	71	54	49	109	74	104	43	37	56	52	93	76	72	40	42	55	42	98	54	47	29	2,193
8-9P	106	46	27	36	31	57	103	65	65	58	30	37	39	87	82	65	35	29	32	40	58	65	35	25	23	30	43	76	44	30	14	1,513
9-10P	45	22	23	29	21	32	83	55	51	35	31	27	36	37	43	22	37	23	28	31	43	47	26	25	18	23	29	45	37	34	16	1,054
10-11P	35	16	11	20	22	24	56	42	29	20	21	15	21	36	32	30	11	10	20	14	73	38	16	14	13	15	12	36	23	15	12	752
11-12P	24	11	11	8	6	15	19	28	16	10	12	13	13	19	22	14	5	7	6	6	23	29	13	6	11	7	12	15	19	11	10	421
Total:	2540	2759	2231	1987	2132	2643	3365	3261	3732	2471	2308	2196	2735	2937	2937	2090	1918	1897	2044	2499	2362	2323	1877	1714	1652	1846	2218	1971	1841	1665	73,523	

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	26	24	14	6	6	11	19	27	9	17	6	10	10	22	19	22	9	10	10	8	10	24	8	10	10	8	7	7	6	8	12	395
1-2A	10	10	6	0	9	8	13	20	12	10	3	3	9	5	6	9	8	2	4	8	11	11	10	7	4	7	12	11	8	5	6	247
2-3A	5	5	5	9	5	4	4	8	4	7	5	10	5	8	6	6	10	5	8	2	8	1	4	7	2	8	7	5	6	4	8	181
3-4A	4	4	6	6	6	8	8	9	5	11	12	9	7	11	2	3	4	3	5	8	7	5	3	8	9	7	11	5	4	5	8	203
4-5A	8	12	22	14	17	23	19	15	13	13	13	19	15	14	8	6	18	16	17	16	15	10	6	14	15	13	11	12	6	6	15	421
5-6A	18	12	33	34	33	34	31	21	15	27	30	37	40	25	29	12	37	40	21	28	36	18	10	35	33	35	37	30	16	5	36	848
6-7A	48	38	73	75	93	106	95	41	37	74	76	84	91	89	47	30	90	73	89	94	90	34	19	78	80	88	83	88	35	26	81	2,145
7-8A	75	60	138	129	119	135	139	98	70	85	117	120	110	101	79	56	127	123	123	123	105	67	46	118	109	111	140	112	41	26	128	3,130
8-9A	119	81	123	125	115	140	132	154	108	126	123	129	128	132	110	109	99	106	99	129	130	95	67	114	103	111	113	99	79	52	114	3,464
9-10A	148	155	132	113	132	119	166	212	167	184	141	128	176	159	181	146	110	105	133	133	139	99	99	104	113	113	123	111	96	88	4,203	
10-11A	201	210	175	150	166	189	224	313	302	209	164	160	152	156	196	258	144	133	131	131	158	179	143	107	118	129	102	139	152	118	113	5,222
11-12A	207	311	167	162	174	258	252	305	365	278	193	167	158	217	242	264	146	127	148	169	182	232	210	144	126	113	136	179	185	160	123	6,100
12-1P	222	284	158	140	188	223	256	359	333	276	190	188	178	225	270	292	150	118	132	164	207	217	206	118	137	114	128	134	181	166	119	6,073
1-2P	241	258	176	179	198	244	288	334	300	266	175	201	195	241	294	264	157	149	150	179	203	197	209	121	109	115	162	183	165	183	116	6,252
2-3P	228	254	205	196	169	245	386	310	303	298	224	218	188	225	287	289	166	181	144	172	237	219	190	166	134	114	180	218	182	169	116	6,613
3-4P	234	240	187	177	175	272	375	341	303	243	233	222	195	286	311	261	159	155	164	183	263	231	207	169	140	119	160	211	156	194	112	6,678
4-5P	187	238	171	152	180	228	331	269	316	227	203	166	179	251	265	256	144	132	165	167	236	227	188	141	124	134	121	183	163	152	143	6,039
5-6P	190	197	162	151	137	217	303	228	236	218	143	149	125	279	249	219	126	140	135	153	234	162	159	102	120	116	137	168	118	147	101	5,321
6-7P	164	159	98	114	98	163	253	167	141	150	92	98	114	171	127	129	87	122	76	129	158	110	124	91	76	80	98	120	107	103	52	3,771
7-8P	105	123	75	77	88	116	257	111	113	84	72	107	66	127	100	109	49	65	49	68	115	72	80	48	63	47	60	95	62	87	40	2,730
8-9P	61	76	35	29	55	99	220	102	69	67	42	34	52	99	57	60	33	29	37	58	102	47	55	43	45	23	55	71	43	51	35	1,884
9-10P	39	40	31	26	24	63	188	66	30	33	46	39	27	102	49	37	34	15	21	41	63	32	28	16	22	20	27	50	34	26	20	1,289
10-11P	31	18	19	18	33	46	135	41	29	15	26	31	35	63	44	22	21	6	15	32	43	26	19	15	21	14	25	30	20	17	15	925
11-12P	20	16	19	12	9	31	78	17	16	21	15	19	29	25	19	17	20	20	18	28	20	19	17	14	19	24	28	19	13	21	12	655
Total:	2591	2825	2230	2094	2229	2982	4172	3568	3296	2939	2344	2348	2284	3033	2997	2876	1948	1875	1894	2238	2776	2368	2147	1785	1718	1654	1953	2292	1893	1827	1613	74,789

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	13	11	2	6	6	3	5	14	14	14	8	8	7	8	8	14	3	9	5	4	8	6	13	3	2	3	9	7	9	11	3	236
1-2A	10	12	2	3	3	3	9	4	5	8	4	2	10	14	10	6	1	1	6	4	11	4	13	3	10	5	7	6	8	5	2	191
2-3A	6	4	4	10	6	6	5	8	6	2	2	3	11	4	5	4	2	2	5	3	1	5	2	2	4	3	5	6	4	5	1	136
3-4A	4	6	6	10	12	6	13	8	7	12	11	9	12	9	10	6	9	15	9	9	13	7	8	7	12	7	10	3	3	4	8	265
4-5A	17	5	23	14	21	20	16	8	6	20	16	20	15	14	10	6	17	15	17	16	10	12	8	15	18	11	14	17	10	7	22	440
5-6A	15	14	39	26	30	23	26	27	14	25	26	30	28	21	19	13	31	23	27	25	18	8	13	30	23	17	31	23	12	10	32	699
6-7A	41	26	73	55	59	57	70	42	25	58	67	65	56	51	37	30	59	56	46	64	56	23	22	61	55	57	59	43	37	19	72	1,541
7-8A	75	51	112	84	100	98	106	69	53	103	101	107	97	78	77	59	116	97	90	95	97	61	33	109	89	100	101	82	67	36	99	2,642
8-9A	136	120	123	117	127	117	126	122	124	154	129	144	132	120	110	96	146	116	90	120	112	115	79	107	92	97	95	111	84	70	97	3,528
9-10A	164	207	166	140	148	173	199	197	206	244	171	140	157	179	191	169	156	144	130	159	130	154	152	140	120	108	119	111	127	90	123	4,814
10-11A	219	245	185	136	155	190	209	270	305	311	213	179	179	186	253	251	178	145	147	150	186	169	200	146	160	126	161	136	174	149	115	5,828
11-12A	223	261	174	169	173	219	272	265	383	347	220	172	184	194	286	288	172	169	138	159	172	194	231	168	146	111	134	162	159	171	132	6,248
12-1P	216	295	176	169	177	196	271	291	380	334	196	222	183	213	265	294	170	146	143	149	189	236	239	173	139	123	127	178	187	183	134	6,394
1-2P	233	294	186	179	175	214	293	261	386	291	224	207	184	249	301	283	181	147	173	167	189	241	228	162	121	145	151	158	162	210	144	6,539
2-3P	200	254	191	178	181	214	286	288	388	303	204	214	173	256	246	303	177	169	164	164	205	238	236	130	124	117	147	163	216	181	140	6,450
3-4P	206	258	193	177	194	256	332	356	388	317	230	186	173	247	259	290	160	193	161	200	243	210	232	176	148	139	145	199	153	167	151	6,739
4-5P	188	246	199	170	181	249	307	316	354	281	213	189	167	189	250	259	184	161	139	185	212	178	184	123	156	155	160	214	156	157	137	6,259
5-6P	170	163	148	107	152	218	244	249	245	183	166	171	164	214	207	195	118	123	168	157	202	134	154	147	130	128	142	206	127	136	108	5,176
6-7P	109	100	107	92	87	150	189	165	178	134	105	94	106	201	140	136	79	81	97	71	155	112	114	65	58	70	91	123	99	93	64	3,465
7-8P	85	92	50	52	65	103	126	111	104	108	71	54	49	109	74	104	43	37	56	52	93	76	72	40	42	55	42	98	54	47	29	2,193
8-9P	106	46	27	36	31	57	103	65	65	58	30	37	39	87	82	65	35	29	32	40	58	65	35	25	23	30	43	76	44	30	14	1,513
9-10P	45	22	23	29	21	32	83	55	51	35	31	27	36	37	43	22	37	23	28	31	43	47	26	25	18	23	29	45	37	34	16	1,054
10-11P	35	16	11	20	22	24	56	42	29	20	21	15	21	36	32	30	11	10	20	14	73	38	16	14	13	15	12	36	23	15	12	752
11-12P	24	11	11	8	6	15	19	28	16	10	12	13	13	19	22	14	5	7	6	6	23	29	13	6	11	7	12	15	19	11	10	421
Total:	2540	2759	2231	1987	2132	2643	3365	3261	3732	2471	2308	2196	2735	2937	2937	2090	1918	1897	2044	2499	2362	2323	1877	1714	1652	1846	2218	1971	1841	1665	73,523	

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1
Roadbed : ML
Location ID : X064

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

Community : DOVER
Route : VT100

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	24	36	6	14	7	10	23	49	35	16	8	9	13	16	31	29	10	7	5	12	15	20	21	20	7	8	16	11	21	24	9	532
1-2A	9	23	1	3	2	2	6	25	32	15	4	5	3	3	11	17	5	5	4	3	6	5	12	2	2	1	5	8	13	14	5	251
2-3A	11	3	1	2	0	1	4	8	14	3	3	1	3	2	2	6	3	1	2	3	2	4	6	0	2	2	3	3	5	2	2	104
3-4A	2	1	2	4	3	3	5	3	7	4	6	2	2	3	7	3	3	7	1	2	7	3	0	5	6	1	2	1	3	5	4	107
4-5A	7	9	5	13	13	8	10	4	6	10	9	15	6	10	7	3	5	9	7	9	6	8	1	10	10	10	5	8	6	4	9	242
5-6A	19	16	42	50	45	46	33	21	10	39	40	42	40	19	24	21	34	49	46	35	39	19	15	31	30	24	34	33	13	13	31	953
6-7A	65	41	121	146	137	143	152	79	68	102	148	152	144	115	79	56	109	164	144	164	140	87	29	110	125	128	129	122	50	34	95	3,378
7-8A	129	114	269	261	267	287	265	211	181	259	248	272	238	228	142	108	247	257	265	251	250	148	102	225	228	196	238	224	113	63	196	6,482
8-9A	250	210	260	279	297	301	345	390	302	332	279	311	264	299	189	186	263	265	267	282	285	181	161	259	279	256	261	276	168	151	285	8,133
9-10A	312	273	299	273	294	281	384	535	489	458	322	299	319	275	399	289	251	260	310	309	293	285	241	223	230	249	265	265	278	186	252	9,398
10-11A	377	347	314	284	290	345	388	752	663	533	342	295	272	327	412	345	286	295	261	298	271	363	290	244	244	254	220	316	340	267	254	10,489
11-12A	445	379	333	360	355	445	479	745	735	554	390	370	402	365	468	409	289	317	325	275	359	447	320	289	287	322	313	358	372	271	299	12,077
12-1P	364	382	390	386	371	409	556	740	737	479	426	434	435	415	422	322	359	347	361	396	397	356	352	346	297	339	353	381	327	250	334	12,463
1-2P	376	325	340	319	322	418	553	730	787	505	363	382	364	402	476	355	279	309	349	300	359	403	238	285	274	318	257	338	306	220	261	11,513
2-3P	386	289	332	339	337	435	537	718	715	426	391	376	339	409	461	327	280	375	311	344	409	355	230	295	309	273	328	333	294	225	290	11,468
3-4P	434	252	346	368	360	434	627	864	715	427	367	371	354	463	466	282	303	348	315	365	473	364	207	253	298	284	319	376	282	187	340	11,844
4-5P	387	250	365	312	364	431	640	982	652	349	335	395	330	419	411	263	300	330	359	332	430	312	201	266	309	296	327	362	268	192	277	11,446
5-6P	364	204	266	223	271	396	508	762	523	341	241	304	269	386	375	264	214	259	287	296	341	349	200	199	274	250	275	357	233	199	190	9,620
6-7P	311	153	193	194	208	266	451	577	382	206	206	233	188	354	302	148	134	203	211	223	263	264	116	140	171	135	200	281	229	118	149	7,209
7-8P	229	106	92	105	153	204	423	400	241	126	129	114	104	239	207	110	70	102	114	127	195	226	83	99	101	96	95	171	148	76	92	4,777
8-9P	155	84	65	61	80	169	292	248	150	78	82	81	80	180	127	60	59	54	79	100	143	151	59	58	71	91	84	126	108	50	70	3,295
9-10P	128	46	51	38	63	117	274	182	98	48	37	54	75	113	105	53	43	49	52	79	129	118	39	49	42	52	52	85	115	46	52	2,484
10-11P	96	27	22	31	40	75	173	121	43	33	25	29	43	85	73	16	16	26	26	41	82	69	25	20	11	31	38	54	48	25	40	1,484
11-12P	47	21	17	10	15	36	94	61	32	23	17	19	18	55	46	21	9	14	21	27	57	33	16	11	21	19	25	35	72	16	26	934
Total:	4927	3591	4132	4075	4294	5262	7222	9207	7617	5366	4418	4565	4305	5182	5242	3693	3571	4052	4122	4273	4951	4570	2964	3439	3628	3635	3844	4524	3812	2638	3562	140,683

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	13	2	8	4	4	15	28	10	7	3	3	6	8	11	13	5	4	2	6	9	14	8	4	2	4	7	6	9	10	6	243
1-2A	3	10	0	3	1	1	4	10	18	4	3	2	0	1	6	7	2	3	2	0	4	3	2	0	2	0	2	3	10	9	1	116
2-3A	5	1	1	0	0	0	3	3	5	1	2	0	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	2	1	1	1	41
3-4A	0	0	0	1	0	0	2	2	2	0	1	0	0	0	3	1	0	4	0	1	2	2	0	3	1	0	1	1	2	1	0	30
4-5A	5	5	4	6	7	3	3	2	3	4	2	6	3	5	5	2	3	4	3	3	4	4	1	4	5	5	1	3	3	3	7	118
5-6A	10	7	20	25	23	27	19	10	3	16	20	22	23	10	10	9	15	25	21	19	24	10	6	16	13	14	19	16	6	6	12	476
6-7A	38	21	65	84	84	83	90	46	34	63	84	85	81	69	46	26	58	92	87	99	85	52	19	62	73	76	74	72	28	15	52	1,943
7-8A	69	58	139	141	146	154	148	108	92	122	130	148	115	117	71	52	126	150	145	141	135	101	69	110	125	103	133	120	59	30	99	3,456
8-9A	111	81	162	168	181	184	186	225	131	158	160	169	155	170	89	78	147	146	146	157	157	91	70	142	157	148	157	161	82	64	161	4,394
9-10A	151	104	153	134	150	142	181	298	214	183	169	171	155	149	194	108	135	115	151	163	144	144	98	121	121	127	156	139	139	82	135	4,626
10-11A	185	131	157	154	167	177	196	417	275	200	155	151	141	162	213	113	136	153	142	147	138	190	121	127	116	137	108	157	162	113	124	5,065
11-12A	227	175	178	180	166	239	246	473	329	221	207	175	199	175	237	158	136	162	161	138	184	192	131	133	144	162	151	168	177	117	139	5,880
12-1P	198	175	209	204	172	214	305	445	353	211	218	216	212	206	233	154	163	170	173	206	191	162	130	166	153	164	172	182	158	101	167	6,183
1-2P	195	153	166	148	162	222	297	449	379	233	191	183	176	207	252	167	146	158	181	143	200	198	94	130	127	164	141	161	134	99	128	5,784
2-3P	212	138	152	167	167	205	271	408	340	195	181	186	180	203	250	144	144	183	165	161	194	165	97	134	149	120	152	172	154	105	132	5,626
3-4P	216	120	165	173	158	227	328	371	318	190	180	170	179	238	239	138	135	153	149	168	237	169	88	129	141	135	145	181	131	84	155	5,610
4-5P	200	101	152	151	179	200	354	459	311	149	158	169	158	234	206	130	137	141	157	149	229	146	99	124	132	129	134	187	153	95	130	5,453
5-6P	186	102	137	117	131	192	317	367	256	152	98	155	135	246	223	151	100	129	137	136	189	178	107	93	140	120	135	193	115	103	83	4,923
6-7P	180	82	102	97	105	144	268	245	170	87	107	126	97	194	171	72	68	107	117	126	139	141	56	60	91	57	100	111	112	56	92	3,680
7-8P	129	61	50	66	92	117	267	213	135	76	69	64	54	139	117	55	42	57	58	80	116	137	45	62	59	58	55	98	78	46	60	2,755
8-9P	94	35	40	27	51	112	216	145	81	46	50	60	46	111	71	31	34	32	41	61	91	87	35	35	37	64	51	74	77	24	36	1,995
9-10P	62	26	31	27	30	67	204	103	57	24	25	33	38	68	56	30	24	31	25	40	68	72	23	30	23	29	32	46	64	25	35	1,448
10-11P	42	12	11	15	21	52	120	75	20	20	13	15	28	48	31	6	9	14	9	23	48	26	17	10	7	14	20	39	26	11	17	819
11-12P	25	8	11	4	6	23	62	28	13	11	7	7	11	33	24	10	3	7	9	16	29	12	6	5	6	8	13	22	33	8	8	468
Total:	2555	1619	2107	2100	2203	2789	4102	4930	3549	2373	2233	2316	2193	2795	2760	1657	1769	2041	2082	2184	2618	2297	1323	1700	1825	1838	1959	2314	1913	1208	1780	71,132

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	23	4	6	3	6	8	21	25	9	5	6	7	8	20	16	5	3	3	6	6	6	13	16	5	4	9	5	12	14	3	289
1-2A	6	13	1	0	1	1	2	15	14	11	1	3	3	2	5	10	3	2	2	3	2	2	10	2	0	1	3	5	3	5	4	135
2-3A	6	2	0	2	0	1	1	5	9	2	1	1	2	0	0	4	2	0	1	2	1	3	5	0	1	2	3	1	4	1	1	63
3-4A	2	1	2	3	3	3	3	1	5	4	5	2	2	3	4	2	3	3	1	1	5	1	0	2	5	1	1	0	1	4	4	77
4-5A	2	4	1	7	6	5	7	2	3	6	7	9	3	5	2	1	2	5	4	6	2	4	0	6	5	5	4	5	3	1	2	124
5-6A	9	9	22	25	22	19	14	11	7	23	20	20	17	9	14	12	19	24	25	16	15	9	9	15	17	10	15	17	7	7	19	477
6-7A	27	20	56	62	53	60	62	33	34	39	64	67	63	46	33	30	51	72	57	65	55	35	10	48	52	52	55	50	22	19	43	1,435
7-8A	60	56	130	120	121	133	117	103	89	137	118	124	123	111	71	56	121	107	120	110	115	47	33	115	103	93	105	104	54	33	97	3,026
8-9A	139	129	98	111	116	117	159	165	171	174	119	142	109	129	100	108	116	119	121	125	128	90	91	117	122	108	104	115	86	87	124	3,739
9-10A	161	169	146	139	144	139	203	237	275	275	153	128	164	126	205	181	116	145	159	146	149	141	143	102	109	122	109	126	139	104	117	4,772
10-11A	192	216	157	130	123	168	192	335	388	333	187	144	131	165	199	232	150	142	119	151	133	173	169	117	128	117	112	159	178	154	130	5,424
11-12A	218	204	155	180	189	206	233	272	406	333	183	195	203	190	231	251	153	155	164	137	175	255	189	156	143	160	162	190	195	154	160	6,197
12-1P	166	207	181	182	199	195	251	295	384	268	208	218	223	209	189	168	196	177	188	190	206	194	222	180	144	175	181	199	169	149	167	6,280
1-2P	181	172	174	171	160	196	256	281	408	272	172	199	188	195	224	188	133	151	168	157	159	205	144	155	147	154	116	177	172	121	133	5,729
2-3P	174	151	180	172	170	230	266	310	375	231	210	190	159	206	211	183	136	192	146	183	215	190	133	161	160	153	176	161	140	120	158	5,842
3-4P	218	132	181	195	202	207	299	493	397	237	187	201	175	225	227	144	168	195	166	197	236	195	119	124	157	149	174	195	151	103	185	6,234
4-5P	187	149	213	161	185	231	286	523	341	200	177	226	172	185	205	133	163	189	202	183	201	166	102	142	177	167	193	175	115	97	147	5,993
5-6P	178	102	129	106	140	204	191	395	267	189	143	149	134	140	152	113	114	130	150	160	152	171	93	106	134	130	140	164	118	96	107	4,697
6-7P	131	71	91	97	103	122	183	332	212	119	99	107	91	160	131	76	66	96	94	97	124	123	60	80	80	78	100	170	117	62	57	3,529
7-8P	100	45	42	39	61	87	156	187	106	50	60	50	50	100	90	55	28	45	56	47	79	89	38	37	42	38	40	73	70	30	32	2,022
8-9P	61	49	25	34	29	57	76	103	69	32	32	21	34	69	56	29	25	22	38	39	52	64	24	23	34	27	33	52	31	26	34	1,300
9-10P	66	20	20	11	33	50	70	79	41	24	12	21	37	45	49	23	19	18	27	39	61	46	16	19	19	23	20	39	51	21	17	1,036
10-11P	54	15	11	16	19	23	53	46	23	13	12	14	15	37	42	10	7	12	17	18	34	43	8	10	4	17	18	15	22	14	23	665
11-12P	22	13	6	6	9	13	32	33	19	12	10	12	7	22	22	11	6	7	12	11	28	21	10	6	15	11	12	13	39	8	18	466
Total:	2372	1972	2025	1975	2091	2473	3120	4277	4068	2993	2185	2249	2112	2387	2482	2036	1802	2011	2040	2089	2333	2273	1641	1739	1803	1797	1885	2210	1899	1430	1782	69,551

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1
Roadbed : ML
Location ID : X064_NB

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

Community : DOVER
Route : VT100

Collection Type :

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	13	2	8	4	4	15	28	10	7	3	3	6	8	11	13	5	4	2	6	9	14	8	4	2	4	7	6	9	10	6	243
1-2A	3	10	0	3	1	1	4	10	18	4	3	2	0	1	6	7	2	3	2	0	4	3	2	0	2	0	2	3	10	9	1	116
2-3A	5	1	1	0	0	0	3	3	5	1	2	0	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	2	1	1	1	41
3-4A	0	0	0	1	0	0	2	2	2	0	1	0	0	0	3	1	0	4	0	1	2	2	0	3	1	0	1	1	2	1	0	30
4-5A	5	5	4	6	7	3	3	2	3	4	2	6	3	5	5	2	3	4	3	3	4	4	1	4	5	5	1	3	3	3	7	118
5-6A	10	7	20	25	23	27	19	10	3	16	20	22	23	10	10	9	15	25	21	19	24	10	6	16	13	14	19	16	6	6	12	476
6-7A	38	21	65	84	84	83	90	46	34	63	84	85	81	69	46	26	58	92	87	99	85	52	19	62	73	76	74	72	28	15	52	1,943
7-8A	69	58	139	141	146	154	148	108	92	122	130	148	115	117	71	52	126	150	145	141	135	101	69	110	125	103	133	120	59	30	99	3,456
8-9A	111	81	162	168	181	184	186	225	131	158	160	169	155	170	89	78	147	146	146	157	157	91	70	142	157	148	157	161	82	64	161	4,394
9-10A	151	104	153	134	150	142	181	298	214	183	169	171	155	149	194	108	135	115	151	163	144	144	98	121	121	127	156	139	139	82	135	4,626
10-11A	185	131	157	154	167	177	196	417	275	200	155	151	141	162	213	113	136	153	142	147	138	190	121	127	116	137	108	157	162	113	124	5,065
11-12A	227	175	178	180	166	239	246	473	329	221	207	175	199	175	237	158	136	162	161	138	184	192	131	133	144	162	151	168	177	117	139	5,880
12-1P	198	175	209	204	172	214	305	445	353	211	218	216	212	206	233	154	163	170	173	206	191	162	130	166	153	164	172	182	158	101	167	6,183
1-2P	195	153	166	148	162	222	297	449	379	233	191	183	176	207	252	167	146	158	181	143	200	198	94	130	127	164	141	161	134	99	128	5,784
2-3P	212	138	152	167	167	205	271	408	340	195	181	186	180	203	250	144	144	183	165	161	194	165	97	134	149	120	152	172	154	105	132	5,626
3-4P	216	120	165	173	158	227	328	371	318	190	180	170	179	238	239	138	135	153	149	168	237	169	88	129	141	135	145	181	131	84	155	5,610
4-5P	200	101	152	151	179	200	354	459	311	149	158	169	158	234	206	130	137	141	157	149	229	146	99	124	132	129	134	187	153	95	130	5,453
5-6P	186	102	137	117	131	192	317	367	256	152	98	155	135	246	223	151	100	129	137	136	189	178	107	93	140	120	135	193	115	103	83	4,923
6-7P	180	82	102	97	105	144	268	245	170	87	107	126	97	194	171	72	68	107	117	126	139	141	56	60	91	57	100	111	112	56	92	3,680
7-8P	129	61	50	66	92	117	267	213	135	76	69	64	54	139	117	55	42	57	58	80	116	137	45	62	59	58	55	98	78	46	60	2,755
8-9P	94	35	40	27	51	112	216	145	81	46	50	60	46	111	71	31	34	32	41	61	91	87	35	35	37	64	51	74	77	24	36	1,995
9-10P	62	26	31	27	30	67	204	103	57	24	25	33	38	68	56	30	24	31	25	40	68	72	23	30	23	29	32	46	64	25	35	1,448
10-11P	42	12	11	15	21	52	120	75	20	20	13	15	28	48	31	6	9	14	9	23	48	26	17	10	7	14	20	39	26	11	17	819
11-12P	25	8	11	4	6	23	62	28	13	11	7	7	11	33	24	10	3	7	9	16	29	12	6	5	6	8	13	22	33	8	8	468
Total:	2555	1619	2107	2100	2203	2789	4102	4930	3549	2373	2233	2316	2193	2795	2760	1657	1769	2041	2082	2184	2618	2297	1323	1700	1825	1838	1959	2314	1913	1208	1780	71,132

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 1
Roadbed : ML
Location ID : X064_SB

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

Community : DOVER
Route : VT100

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	12	23	4	6	3	6	8	21	25	9	5	6	7	8	20	16	5	3	3	6	6	6	13	16	5	4	9	5	12	14	3	289
1-2A	6	13	1	0	1	1	2	15	14	11	1	3	3	2	5	10	3	2	2	3	2	2	10	2	0	1	3	5	3	5	4	135
2-3A	6	2	0	2	0	1	1	5	9	2	1	1	2	0	0	4	2	0	1	2	1	3	5	0	1	2	3	1	4	1	1	63
3-4A	2	1	2	3	3	3	3	1	5	4	5	2	2	3	4	2	3	3	1	1	5	1	0	2	5	1	1	0	1	4	4	77
4-5A	2	4	1	7	6	5	7	2	3	6	7	9	3	5	2	1	2	5	4	6	2	4	0	6	5	5	4	5	3	1	2	124
5-6A	9	9	22	25	22	19	14	11	7	23	20	20	17	9	14	12	19	24	25	16	15	9	9	15	17	10	15	17	7	7	19	477
6-7A	27	20	56	62	53	60	62	33	34	39	64	67	63	46	33	30	51	72	57	65	55	35	10	48	52	52	55	50	22	19	43	1,435
7-8A	60	56	130	120	121	133	117	103	89	137	118	124	123	111	71	56	121	107	120	110	115	47	33	115	103	93	105	104	54	33	97	3,026
8-9A	139	129	98	111	116	117	159	165	171	174	119	142	109	129	100	108	116	119	121	125	128	90	91	117	122	108	104	115	86	87	124	3,739
9-10A	161	169	146	139	144	139	203	237	275	275	153	128	164	126	205	181	116	145	159	146	149	141	143	102	109	122	109	126	139	104	117	4,772
10-11A	192	216	157	130	123	168	192	335	388	333	187	144	131	165	199	232	150	142	119	151	133	173	169	117	128	117	112	159	178	154	130	5,424
11-12A	218	204	155	180	189	206	233	272	406	333	183	195	203	190	231	251	153	155	164	137	175	255	189	156	143	160	162	190	195	154	160	6,197
12-1P	166	207	181	182	199	195	251	295	384	268	208	218	223	209	189	168	196	177	188	190	206	194	222	180	144	175	181	199	169	149	167	6,280
1-2P	181	172	174	171	160	196	256	281	408	272	172	199	188	195	224	188	133	151	168	157	159	205	144	155	147	154	116	177	172	121	133	5,729
2-3P	174	151	180	172	170	230	266	310	375	231	210	190	159	206	211	183	136	192	146	183	215	190	133	161	160	153	176	161	140	120	158	5,842
3-4P	218	132	181	195	202	207	299	493	397	237	187	201	175	225	227	144	168	195	166	197	236	195	119	124	157	149	174	195	151	103	185	6,234
4-5P	187	149	213	161	185	231	286	523	341	200	177	226	172	185	205	133	163	189	202	183	201	166	102	142	177	167	193	175	115	97	147	5,993
5-6P	178	102	129	106	140	204	191	395	267	189	143	149	134	140	152	113	114	130	150	160	152	171	93	106	134	130	140	164	118	96	107	4,697
6-7P	131	71	91	97	103	122	183	332	212	119	99	107	91	160	131	76	66	96	94	97	124	123	60	80	80	78	100	170	117	62	57	3,529
7-8P	100	45	42	39	61	87	156	187	106	50	60	50	50	100	90	55	28	45	56	47	79	89	38	37	42	38	40	73	70	30	32	2,022
8-9P	61	49	25	34	29	57	76	103	69	32	32	21	34	69	56	29	25	22	38	39	52	64	24	23	34	27	33	52	31	26	34	1,300
9-10P	66	20	20	11	33	50	70	79	41	24	12	21	37	45	49	23	19	18	27	39	61	46	16	19	19	23	20	39	51	21	17	1,036
10-11P	54	15	11	16	19	23	53	46	23	13	12	14	15	37	42	10	7	12	17	18	34	43	8	10	4	17	18	15	22	14	23	665
11-12P	22	13	6	6	9	13	32	33	19	12	10	12	7	22	22	11	6	7	12	11	28	21	10	6	15	11	12	13	39	8	18	466
Total:	2372	1972	2025	1975	2091	2473	3120	4277	4068	2993	2185	2249	2112	2387	2482	2036	1802	2011	2040	2089	2333	2273	1641	1739	1803	1797	1885	2210	1899	1430	1782	69,551

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 12
Roadbed : ML
Location ID : X068

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

Community : WILMINGTON
Route : MC0115

Collection Type :

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	2	0	1	1	0	2	9	5	3	1	2	3	1	4	3	1	0	4	0	1	1	3	1	0	1	4	3	3	2	0	64
1-2A	0	2	1	0	0	0	0	6	18	4	0	2	2	1	2	7	1	0	0	2	1	0	4	0	0	4	1	0	0	0	58	
2-3A	3	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0	3	0	3	0	21	
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	5	
4-5A	0	0	1	1	0	0	0	0	1	3	2	1	0	2	0	1	2	1	2	0	1	0	2	1	3	1	1	0	0	0	26	
5-6A	2	5	8	9	12	6	10	3	6	8	7	4	7	4	5	3	6	8	3	4	8	3	1	9	7	5	4	4	2	3	5	171
6-7A	17	12	31	39	26	46	34	16	14	28	36	25	33	28	23	9	32	30	32	27	22	14	10	22	22	22	21	26	17	8	19	741
7-8A	28	36	61	80	85	82	69	41	45	58	57	71	71	62	20	16	75	80	96	89	77	30	21	80	104	85	91	60	16	17	66	1,869
8-9A	47	28	92	88	88	95	89	90	71	94	75	78	95	63	41	40	92	80	99	94	81	40	41	81	99	68	79	69	23	25	83	2,228
9-10A	65	54	76	90	81	94	81	124	84	116	85	80	97	67	67	66	91	76	70	86	76	82	69	71	79	74	82	86	61	52	64	2,446
10-11A	81	76	110	79	79	94	93	141	146	124	79	90	76	76	92	105	87	69	52	85	67	64	84	64	108	90	53	78	77	46	80	2,645
11-12A	94	88	79	95	99	107	115	163	162	146	89	95	75	84	126	82	79	82	70	85	92	129	71	63	98	83	66	61	75	62	73	2,888
12-1P	89	89	94	87	108	103	116	196	183	128	91	100	83	91	104	81	79	101	86	89	108	103	57	87	83	87	92	80	93	56	94	3,038
1-2P	81	58	73	103	75	96	135	192	161	107	94	71	95	100	129	77	78	87	79	76	90	119	59	71	77	104	72	93	67	56	79	2,854
2-3P	83	51	81	101	83	94	138	193	138	129	71	85	92	114	119	60	65	87	79	86	89	99	58	77	95	69	97	94	65	53	70	2,815
3-4P	84	56	94	83	114	109	176	208	166	102	93	90	95	99	110	60	99	95	93	95	113	99	65	76	109	67	92	90	61	52	99	3,044
4-5P	90	67	94	95	78	121	130	172	138	101	90	80	80	126	98	35	82	94	110	96	109	60	33	79	114	91	79	79	53	44	78	2,796
5-6P	69	58	73	60	74	78	112	130	86	61	66	80	59	68	74	45	59	51	66	71	69	77	42	59	67	54	58	56	44	43	46	2,055
6-7P	52	26	35	31	39	56	83	107	58	37	36	34	25	71	46	28	17	33	34	35	40	46	31	26	28	25	36	43	42	26	29	1,255
7-8P	41	24	12	20	20	27	66	60	32	24	24	23	20	40	34	13	11	9	18	19	34	36	19	12	17	19	12	30	22	18	10	766
8-9P	12	11	12	6	17	25	56	46	29	9	7	10	13	42	21	10	11	7	13	14	22	22	12	12	10	13	16	22	11	10	13	534
9-10P	13	2	8	7	8	15	47	32	20	7	3	6	13	42	19	7	4	6	5	15	16	24	7	4	7	7	13	19	14	7	4	401
10-11P	12	11	9	3	10	8	21	35	6	5	7	8	10	32	19	4	4	0	5	4	25	16	3	3	5	10	5	15	10	4	4	313
11-12P	9	1	2	2	2	6	34	6	8	3	1	2	4	10	12	3	3	2	2	1	17	8	1	2	0	0	0	6	9	2	1	159
Total:	975	757	1046	1080	1099	1262	1608	1971	1579	1297	1014	1037	1048	1224	1166	757	978	998	1018	1073	1158	1076	695	900	1132	979	979	1014	768	587	917	33,192

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 12
Roadbed : ML
Location ID : X068_NB

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

Community : WILMINGTON
Route : MC0115

Collection Type :

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	1	0	1	0	0	2	2	2	1	1	1	2	0	3	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	2	2	1	2	0	32
1-2A	0	2	1	0	0	0	0	1	6	0	0	1	2	1	1	3	1	0	0	1	1	0	1	0	0	2	1	0	0	0	25	
2-3A	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	3	0	13	
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	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	2	0	0	2	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	2	1	1	0	0	0	18	
5-6A	0	2	3	3	8	4	5	1	4	2	4	2	2	2	2	1	4	1	1	2	3	1	0	4	3	3	1	2	2	1	2	75
6-7A	11	3	23	28	21	37	28	12	10	19	30	19	26	21	15	5	25	25	24	21	20	10	10	15	18	15	15	20	8	6	10	550
7-8A	18	26	45	53	55	52	38	21	21	39	45	46	44	36	17	4	45	51	66	54	45	18	10	52	67	51	61	33	10	8	40	1,171
8-9A	28	9	56	56	56	58	51	49	24	50	45	40	55	28	16	12	52	43	58	57	42	16	16	52	54	43	52	41	7	14	48	1,228
9-10A	32	19	40	42	48	49	38	65	24	54	47	39	43	36	27	19	55	30	36	42	31	36	32	35	38	42	44	49	29	22	33	1,176
10-11A	38	32	52	40	35	48	43	65	60	32	41	43	34	34	44	35	36	36	27	40	38	29	25	28	55	41	23	38	44	19	35	1,190
11-12A	41	35	32	44	40	51	56	82	66	43	39	50	37	42	63	28	37	46	31	38	46	68	22	25	40	31	31	32	41	34	33	1,304
12-1P	45	31	47	29	49	54	67	110	66	64	46	51	41	49	53	37	35	57	35	53	55	60	21	40	35	50	44	38	45	28	50	1,485
1-2P	40	26	31	44	51	47	73	110	69	43	36	33	50	48	64	31	36	39	41	35	52	59	27	33	32	53	44	49	32	24	38	1,390
2-3P	42	21	34	45	37	49	67	91	87	55	33	36	46	62	52	32	32	39	43	41	37	44	25	34	48	31	39	40	40	25	32	1,339
3-4P	42	27	34	29	53	51	86	103	86	37	33	35	43	54	45	27	33	34	32	38	58	53	22	32	46	28	40	38	30	17	32	1,318
4-5P	33	31	27	30	32	51	72	102	61	29	29	19	31	61	39	11	35	42	37	37	42	30	14	34	37	32	29	38	22	18	30	1,135
5-6P	34	24	28	24	30	30	41	60	39	24	25	40	26	33	36	24	30	18	28	24	34	38	15	27	24	17	24	26	23	21	16	883
6-7P	32	13	17	17	19	32	58	47	27	21	21	17	12	33	25	14	8	14	23	20	21	27	14	8	18	14	16	23	22	13	16	662
7-8P	19	13	8	8	8	14	42	23	16	17	15	5	11	28	18	7	5	4	13	10	23	22	14	6	11	10	9	23	12	13	5	432
8-9P	7	4	6	3	11	16	45	22	14	7	4	4	8	31	7	7	6	7	9	8	16	14	9	9	6	8	7	11	3	7	8	324
9-10P	8	2	5	3	3	7	33	13	7	3	3	4	9	29	11	2	2	3	2	9	11	15	3	3	2	6	5	9	8	4	2	226
10-11P	5	2	4	0	3	5	13	15	1	2	5	3	7	13	9	4	3	0	2	4	14	3	2	3	3	3	5	4	3	2	2	144
11-12P	4	0	2	0	2	5	21	3	1	2	1	1	4	4	3	0	3	2	2	1	10	4	1	1	0	0	0	6	5	1	0	89
Total:	484	323	496	500	561	660	880	998	691	546	505	489	533	648	551	305	484	492	512	535	601	548	287	442	539	482	495	522	390	279	432	16,210

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 12
Roadbed : ML
Location ID : X068_SB

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

Community : WILMINGTON
Route : MC0115

Collection Type :

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	1	0	0	1	0	0	7	3	2	0	1	1	1	1	2	1	0	3	0	0	0	2	1	0	0	2	1	2	0	0	32
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	5	12	4	0	1	0	0	1	4	0	0	0	1	0	0	3	0	0	2	0	0	0	0	33	
2-3A	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1	0	0	0	8	
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	4
4-5A	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	8
5-6A	2	3	5	6	4	2	5	2	2	6	3	2	5	2	3	2	2	7	2	2	5	2	1	5	4	2	3	2	0	2	3	96
6-7A	6	9	8	11	5	9	6	4	4	9	6	6	7	7	8	4	7	5	8	6	2	4	0	7	4	7	6	6	9	2	9	191
7-8A	10	10	16	27	30	30	31	20	24	19	12	25	27	26	3	12	30	29	30	35	32	12	11	28	37	34	30	27	6	9	26	698
8-9A	19	19	36	32	32	37	38	41	47	44	30	38	40	35	25	28	40	37	41	37	39	24	25	29	45	25	27	28	16	11	35	1,000
9-10A	33	35	36	48	33	45	43	59	60	62	38	41	54	31	40	47	36	46	34	44	45	46	37	36	41	32	38	37	32	30	31	1,270
10-11A	43	44	58	39	44	46	50	76	86	92	38	47	42	42	48	70	51	33	25	45	29	35	59	36	53	49	30	40	33	27	45	1,455
11-12A	53	53	47	51	59	56	59	81	96	103	50	45	38	42	63	54	42	36	39	47	46	61	49	38	58	52	35	29	34	28	40	1,584
12-1P	44	58	47	58	59	49	49	86	117	64	45	49	42	42	51	44	44	44	51	36	53	43	36	47	48	37	48	42	48	28	44	1,553
1-2P	41	32	42	59	24	49	62	82	92	64	58	38	45	52	65	46	42	48	38	41	38	60	32	38	45	51	28	44	35	32	41	1,464
2-3P	41	30	47	56	46	45	71	102	51	74	38	49	46	52	67	28	33	48	36	45	52	55	33	43	47	38	58	54	25	28	38	1,476
3-4P	42	29	60	54	61	58	90	105	80	65	60	55	52	45	65	33	66	61	61	57	55	46	43	44	63	39	52	52	31	35	67	1,726
4-5P	57	36	67	65	46	70	58	70	77	72	61	61	49	65	59	24	47	52	73	59	67	30	19	45	77	59	50	41	31	26	48	1,661
5-6P	35	34	45	36	44	48	71	70	47	37	41	40	33	35	38	21	29	33	38	47	35	39	27	32	43	37	34	30	21	22	30	1,172
6-7P	20	13	18	14	20	24	25	60	31	16	15	17	13	38	21	14	9	19	11	15	19	19	17	18	10	11	20	20	20	13	13	593
7-8P	22	11	4	12	12	13	24	37	16	7	9	18	9	12	16	6	6	5	5	9	11	14	5	6	6	9	3	7	10	5	5	334
8-9P	5	7	6	3	6	9	11	24	15	2	3	6	5	11	14	3	5	0	4	6	6	8	3	3	4	5	9	11	8	3	5	210
9-10P	5	0	3	4	5	8	14	19	13	4	0	2	4	13	8	5	2	3	3	6	5	9	4	1	5	1	8	10	6	3	2	175
10-11P	7	9	5	3	7	3	8	20	5	3	2	5	3	19	10	0	1	0	3	0	11	13	1	0	2	7	0	11	7	2	2	169
11-12P	5	1	0	2	0	1	13	3	7	1	0	1	0	6	9	3	0	0	0	0	7	4	0	1	0	0	0	0	4	1	1	70
Total:	491	434	550	580	538	602	728	973	888	751	509	548	515	576	615	452	494	506	506	538	557	528	408	458	593	497	484	492	378	308	485	16,982

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2 **County :** WINDHAM **Community :** BRATTLEBORO **Collection Type :** INT 1/4
Roadbed : ML **Location :** I-91 btw exits 2/3 **Route :** I91
Location ID : X072 **Lane Direction :** 2-WAY

10/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	24	25	27	28	29	30	31	Total
12-1A	169	110	100	114	97	103	160	204	117	106	103	104	112	112	170	148	96	105	93	97	116	141	90	88	122	112	148	125	92	3,454
1-2A	114	77	86	86	94	83	100	114	360	70	88	75	96	111	112	82	66	102	86	103	91	89	75	86	101	80	106	70	76	2,879
2-3A	90	57	93	108	98	113	137	102	346	79	80	93	114	135	83	44	93	100	96	106	95	83	86	109	94	119	71	44	87	2,955
3-4A	98	50	132	124	108	117	129	103	272	119	109	115	110	109	113	56	116	122	126	125	117	95	111	116	124	129	86	64	111	3,306
4-5A	115	71	217	199	183	202	174	138	215	168	193	175	197	173	131	58	195	176	172	196	190	116	218	211	192	176	100	65	212	4,828
5-6A	201	108	495	417	415	446	394	221	396	369	398	420	413	370	191	138	432	393	396	387	390	209	385	365	408	379	207	110	390	9,843
6-7A	372	273	809	802	708	743	732	420	241	599	721	749	725	643	406	266	706	697	692	665	675	374	680	675	658	653	341	195	668	16,888
7-8A	753	493	1,302	1,285	1,179	1,173	1,178	796	506	937	1,166	1,146	1,141	1,099	780	471	1,096	1,294	1,129	1,143	1,068	703	1,141	982	1,159	1,069	604	381	1,065	28,239
8-9A	1,162	855	1,564	1,463	1,266	1,381	1,478	1,379	907	1,153	1,418	1,200	1,395	1,308	1,824	793	1,310	1,548	1,304	1,321	1,307	1,043	1,286	1,075	1,299	1,276	935	609	1,272	36,131
9-10A	1,611	1,308	1,378	1,257	1,187	1,257	1,441	1,778	1,252	1,303	1,283	651	1,248	1,261	1,530	1,134	1,161	1,111	1,151	1,200	1,300	1,324	1,069	966	1,122	1,257	1,247	903	1,029	35,719
10-11A	1,944	1,898	1,491	1,308	1,258	1,330	1,693	2,318	1,952	1,615	1,415	918	1,268	1,494	1,874	1,556	1,195	1,161	1,206	1,203	1,480	1,684	1,138	1,130	1,173	1,323	1,503	1,161	1,055	41,744
11-12A	2,113	2,239	1,720	1,306	1,336	1,506	2,120	2,404	2,201	1,946	1,397	854	1,375	1,740	1,882	1,757	1,338	1,378	1,233	1,352	1,645	1,728	1,181	1,198	1,182	1,536	1,442	1,464	1,159	45,732
12-1P	2,020	2,503	1,711	1,421	1,363	1,577	2,321	2,170	2,067	1,885	1,842	958	1,439	1,833	1,895	1,865	1,392	1,291	1,290	1,401	1,759	1,691	1,247	1,236	1,238	1,634	1,491	1,465	1,190	47,195
1-2P	1,871	2,446	1,687	1,259	1,300	1,540	2,264	2,085	1,962	2,042	1,640	920	1,442	1,988	2,230	1,806	1,338	1,228	1,284	1,342	1,754	1,540	1,285	1,242	1,346	1,656	1,383	1,500	1,215	46,595
2-3P	1,711	2,528	1,831	1,374	1,444	1,620	2,461	1,906	1,940	1,917	2,006	1,177	1,573	2,300	1,642	1,780	1,382	1,388	1,376	1,453	1,946	1,513	1,329	1,280	1,408	1,697	1,381	1,480	1,226	48,069
3-4P	1,597	2,320	1,927	1,538	1,594	1,786	2,524	1,820	1,827	1,823	2,229	1,510	1,695	2,476	1,535	1,823	1,617	1,471	1,533	1,685	2,267	1,406	1,542	1,502	1,672	1,981	1,297	1,473	1,468	50,938
4-5P	1,537	2,152	1,839	1,528	1,556	1,832	2,418	2,329	1,832	2,030	2,183	1,900	1,650	1,945	1,469	1,782	1,554	1,475	1,565	1,707	2,067	1,372	1,432	1,479	1,603	1,882	1,258	1,365	1,320	50,061
5-6P	1,302	1,905	1,593	1,271	1,371	1,640	2,751	1,700	1,667	1,451	1,532	1,609	1,576	1,980	1,394	1,476	1,282	1,267	1,353	1,471	1,944	1,287	1,243	1,184	1,413	1,653	1,161	1,206	1,054	43,736
6-7P	1,110	1,440	1,120	896	957	1,282	2,137	1,288	1,165	1,135	1,330	1,007	1,007	1,578	1,117	1,204	833	870	944	1,026	1,435	1,053	716	826	943	1,361	906	993	627	32,306
7-8P	891	1,070	716	595	608	909	1,479	959	958	839	676	763	852	1,159	906	878	528	574	640	701	1,013	772	524	532	650	883	690	754	541	23,060
8-9P	641	702	503	440	487	685	1,214	746	677	582	474	607	520	737	682	610	399	411	421	512	704	579	382	390	462	661	559	507	439	16,733
9-10P	487	460	324	344	339	466	801	525	426	404	346	418	369	708	506	431	289	307	331	361	599	422	274	350	360	538	370	297	287	12,139
10-11P	296	259	228	223	240	336	517	374	294	281	437	287	263	527	433	226	227	213	234	264	380	336	201	181	246	320	316	202	203	8,544
11-12P	211	154	163	150	169	260	379	255	166	156	478	668	213	273	292	145	147	129	152	212	280	258	156	145	168	206	212	121	0	6,318
Total:	22416	25478	23029	19508	19357	22387	31002	26134	23746	23009	23544	18324	20793	26059	23197	20529	18792	18811	18807	20033	24622	19818	17791	17348	19143	22581	17814	16554	16786	617,412

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	24	25	27	28	29	30	31	Total
12-1A	10	3	4	3	5	3	7	23	8	1	5	5	4	2	13	12	2	5	3	3	5	7	2	1	3	7	4	3	3	156
1-2A	7	3	1	5	0	3	4	7	3	1	1	2	0	8	6	1	0	4	3	1	0	4	1	1	0	3	6	1	5	81
2-3A	4	0	4	3	3	5	3	5	3	2	1	6	5	3	6	0	4	2	3	4	6	1	4	3	2	7	2	2	95	
3-4A	4	1	4	2	3	2	3	4	4	6	2	6	4	2	3	1	4	5	4	4	3	1	3	2	5	2	0	1	7	92
4-5A	2	0	8	4	8	6	7	3	1	5	1	4	8	2	2	1	11	6	7	3	6	4	7	3	7	5	0	4	5	130
5-6A	9	2	23	25	23	29	24	11	6	27	17	23	37	26	7	0	30	28	26	25	21	6	19	20	32	22	10	1	18	547
6-7A	18	10	67	62	49	69	60	36	13	44	56	54	56	46	31	10	50	55	56	55	56	23	72	49	42	59	11	1	60	1,270
7-8A	57	28	93	113	105	104	125	85	32	60	84	92	102	99	90	17	85	91	103	106	100	52	114	100	107	101	47	15	110	2,417
8-9A	145	51	130	465	97	139	185	239	82	107	125	90	117	143	138	51	132	132	121	110	125	114	112	118	110	130	94	25	117	3,744
9-10A	218	81	107	632	97	142	209	387	163	111	104	67	116	131	223	100	108	82	96	102	141	146	82	83	83	131	162	43	77	4,224
10-11A	269	153	131	254	144	158	272	504	305	173	146	131	130	387	321	181	101	121	128	113	221	255	97	94	113	154	175	84	83	5,398
11-12A	291	153	139	34	155	211	414	588	373	210	143	157	158	269	313	211	108	109	117	139	243	239	104	107	81	204	180	115	81	5,646
12-1P	234	179	136	150	147	214	463	457	308	166	171	143	182	300	348	216	111	105	133	135	253	220	91	100	124	245	180	110	92	5,713
1-2P	180	198	156	133	139	234	517	411	260	213	164	143	172	389	269	195	139	125	117	160	287	180	117	107	116	258	144	135	98	5,756
2-3P	200	234	172	140	167	207	638	320	249	224	163	171	227	425	200	186	143	127	123	164	362	194	140	103	145	266	112	143	103	6,048
3-4P	143	215	181	172	171	259	703	256	191	219	197	168	215	409	197	222	194	136	151	204	457	139	163	164	183	336	111	156	135	6,447
4-5P	126	181	160	144	181	234	741	213	186	183	136	163	198	332	158	225	183	142	169	193	371	129	158	148	189	276	101	140	108	5,868
5-6P	109	141	108	105	139	208	641	167	161	100	114	132	126	443	129	174	91	101	112	157	329	113	97	101	156	259	99	108	72	4,792
6-7P	69	108	79	63	55	139	526	136	108	80	60	68	110	310	84	113	62	47	64	92	199	90	37	47	66	183	62	82	35	3,174
7-8P	45	67	35	32	27	101	328	77	77	61	39	37	45	183	68	83	44	24	30	55	126	47	30	28	42	83	45	57	27	1,943
8-9P	33	47	26	16	27	78	246	59	49	21	25	27	39	88	33	47	24	17	19	42	81	30	18	17	31	62	37	36	13	1,288
9-10P	27	31	8	18	14	39	129	39	23	22	20	14	25	74	25	24	14	8	15	28	66	15	8	15	20	98	17	22	14	872
10-11P	11	8	9	14	15	33	83	17	13	7	8	11	24	43	22	9	10	11	9	13	20	30	7	4	23	12	14	7	9	496
11-12P	6	9	5	4	6	23	50	13	7	3	6	8	18	23	16	5	4	5	7	8	19	12	4	5	8	12	10	10	0	306
Total:	2217	1903	1786	2593	1777	2640	6378	4057	2625	2046	1788	1722	2118	4137	2702	2084	1654	1488	1616	1916	3497	2051	1487	1420	1688	2915	1623	1301	1274	66,503

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	24	25	27	28	29	30	31	Total	
12-1A	9	3	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	21
1-2A	2	6	2	5	0	0	0	0	271	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	290	
2-3A	0	1	6	3	0	0	0	0	293	0	0	1	1	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	331	
3-4A	5	1	8	5	0	0	0	0	215	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	235	
4-5A	2	2	9	6	0	0	0	0	149	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	171	
5-6A	8	3	59	33	0	0	0	0	231	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	340	
6-7A	20	13	116	89	0	0	0	0	0	38	5	27	2	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	315	
7-8A	40	31	215	175	0	0	0	0	0	5	91	1	32	1	0	0	1	230	0	2	0	0	2	3	0	0	0	0	0	829	
8-9A	106	109	263	206	4	0	0	0	0	0	153	11	132	2	665	0	0	250	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	1,905	
9-10A	192	238	206	149	15	0	0	0	0	0	0	39	11	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	855	
10-11A	291	427	250	99	1	0	0	161	175	1	0	193	5	1	1	5	1	27	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1,640	
11-12A	314	588	318	74	7	0	84	61	56	0	0	17	0	6	3	0	0	101	61	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1,693	
12-1P	307	739	498	7	3	14	157	32	16	0	404	155	1	0	2	4	0	1	2	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2,349	
1-2P	314	669	300	0	0	0	43	80	1	0	109	136	51	22	498	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	2,236	
2-3P	240	707	315	0	3	0	4	73	19	0	90	302	27	191	2	0	5	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	1	1,982	
3-4P	256	598	337	0	2	0	43	93	12	7	116	367	4	209	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	25	3	0	0	1	2,076	
4-5P	256	532	297	0	1	1	1	671	50	292	284	297	1	2	0	10	1	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	2,706	
5-6P	183	437	281	0	0	0	302	269	64	22	141	154	201	0	0	0	15	0	0	0	9	0	6	0	0	0	0	0	0	2,084	
6-7P	160	256	141	0	0	0	20	105	0	0	353	18	20	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	1,079	
7-8P	119	187	86	0	0	0	36	4	0	0	0	86	193	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	713	
8-9P	52	76	33	0	0	0	0	5	0	26	1	129	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	324	
9-10P	36	34	22	0	0	0	0	0	0	6	0	66	1	122	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	287	
10-11P	25	13	11	0	0	0	0	0	0	23	226	66	0	86	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	471	
11-12P	17	6	3	0	0	0	0	0	0	2	325	483	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	837	
Total:	2954	5676	3778	853	36	15	690	1554	1552	425	2302	2552	688	667	1171	19	29	612	67	8	38	6	20	9	27	4	9	6	2	25,769	

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	24	25	27	28	29	30	31	Total
12-1A	47	43	40	48	40	46	57	55	46	45	52	42	45	49	57	36	40	37	39	34	46	55	40	37	45	48	63	48	35	1,315
1-2A	44	30	35	33	42	36	38	31	35	29	40	26	42	44	42	38	25	35	36	44	37	35	28	37	47	26	43	36	27	1,041
2-3A	43	29	34	41	38	48	49	49	24	31	32	37	46	42	36	20	40	44	45	49	35	44	33	43	36	50	40	20	36	1,114
3-4A	43	22	56	51	53	49	63	51	27	51	47	49	47	54	54	39	49	54	59	59	53	51	39	57	57	68	51	37	47	1,437
4-5A	49	33	75	81	69	82	67	49	24	67	83	72	81	67	57	28	80	73	61	74	75	52	81	90	82	69	46	34	77	1,878
5-6A	81	58	177	166	183	184	157	91	91	159	176	176	168	138	85	83	178	159	172	153	153	94	167	142	159	145	89	59	176	4,019
6-7A	137	120	257	280	278	291	282	143	98	226	291	280	293	254	146	136	296	299	269	263	266	152	277	283	252	253	160	97	265	6,644
7-8A	241	210	463	444	453	454	454	258	224	391	443	471	450	454	279	239	459	431	431	447	408	269	448	287	462	405	238	172	427	10,812
8-9A	373	325	498	485	519	545	546	441	386	471	520	469	493	521	417	372	526	504	525	544	501	392	506	330	534	494	382	284	504	13,407
9-10A	510	514	490	475	494	508	553	528	496	596	568	0	507	514	577	538	525	486	488	505	515	523	484	357	489	492	479	454	447	14,112
10-11A	629	703	466	498	518	512	614	662	643	775	588	1	534	584	633	683	561	492	478	504	565	617	522	484	507	555	604	567	471	15,970
11-12A	631	786	597	521	506	555	674	698	813	933	595	2	568	621	679	798	593	545	458	545	612	675	522	498	509	592	506	694	508	17,234
12-1P	639	866	388	557	526	564	689	718	856	935	594	4	552	658	667	861	634	554	527	554	664	672	547	514	522	610	586	739	505	17,702
1-2P	648	829	578	513	535	552	710	652	900	992	672	2	563	667	640	844	573	526	520	545	629	627	560	513	551	605	568	713	519	17,746
2-3P	566	831	610	565	548	631	719	644	847	883	999	2	579	679	661	845	601	592	560	580	695	631	553	534	567	598	605	684	525	18,334
3-4P	591	758	620	558	634	641	725	670	882	817	1,088	194	612	728	635	839	637	581	585	614	709	604	616	614	588	677	558	644	588	19,007
4-5P	540	737	621	609	611	684	805	673	881	794	1,018	649	624	663	621	791	631	567	614	648	722	590	558	589	624	682	533	618	577	19,274
5-6P	516	675	577	568	564	646	753	605	766	726	621	623	582	682	640	666	564	551	578	617	695	588	564	531	590	626	518	564	481	17,677
6-7P	466	533	425	410	443	519	615	549	573	566	463	458	419	496	567	557	386	410	406	436	562	478	341	386	416	540	441	454	303	13,618
7-8P	371	431	335	283	300	369	420	490	503	434	337	325	283	401	458	447	260	252	299	309	392	376	252	253	295	363	333	344	258	10,173
8-9P	291	287	221	219	236	257	333	362	371	302	248	236	227	281	343	308	187	192	209	213	261	265	179	186	209	281	262	225	211	7,402
9-10P	214	196	167	173	180	202	206	253	234	186	161	155	175	189	214	206	131	158	175	154	189	188	145	198	153	157	158	122	107	5,146
10-11P	138	105	116	90	96	104	141	166	143	141	110	112	98	126	169	98	99	94	89	109	126	104	101	89	88	130	130	78	86	3,276
11-12P	93	55	65	61	78	93	88	98	68	67	61	73	81	99	90	63	72	46	67	74	80	87	55	55	64	81	79	42	0	2,035
Total:	7901	9176	7911	7729	7944	8572	9758	8936	9931	10617	9807	4458	8069	9011	8767	9535	8147	7682	7690	8074	8990	8169	7618	7107	7846	8547	7472	7729	7180	240,373

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	24	25	27	28	29	30	31	Total
12-1A	56	46	42	50	40	46	57	55	46	45	53	43	47	49	57	36	40	37	39	34	46	55	40	37	45	48	63	49	35	1,336
1-2A	46	36	37	38	42	36	38	31	306	29	40	26	46	44	42	38	25	35	36	44	37	35	28	37	47	26	43	36	27	1,331
2-3A	43	30	40	44	38	48	49	49	317	31	32	38	47	66	36	20	40	44	45	49	35	44	33	45	36	50	40	20	36	1,445
3-4A	48	23	64	56	53	49	63	51	242	52	47	49	47	54	54	39	49	54	59	59	53	51	39	57	57	68	51	37	47	1,672
4-5A	51	35	84	87	69	82	67	49	173	67	83	75	81	67	57	28	80	73	61	74	75	52	81	90	82	69	46	34	77	2,049
5-6A	89	61	236	199	183	184	157	91	322	161	179	176	168	138	85	83	178	159	172	153	153	94	167	143	159	145	89	59	176	4,359
6-7A	157	133	373	369	278	291	282	143	98	264	296	307	295	254	146	136	296	302	269	263	266	152	277	285	252	253	160	97	265	6,959
7-8A	281	241	678	619	453	454	454	258	224	396	534	472	482	455	279	239	460	661	431	449	408	269	450	290	462	405	238	172	427	11,641
8-9A	479	434	761	691	523	545	546	441	386	471	673	480	625	523	1,082	372	526	754	525	544	501	392	507	331	536	494	382	284	504	15,312
9-10A	702	752	696	624	509	508	553	528	496	596	568	39	518	515	577	538	526	486	488	505	515	524	485	357	489	492	479	455	447	14,967
10-11A	920	1,130	716	597	519	512	614	823	818	776	588	194	539	585	634	688	562	519	478	504	565	618	522	484	507	555	604	568	471	17,610
11-12A	945	1,374	915	595	513	555	758	759	869	933	595	19	568	627	682	798	593	646	519	545	612	675	522	498	509	592	506	697	508	18,927
12-1P	946	1,605	886	564	529	578	846	750	872	935	998	159	553	658	669	865	634	555	529	560	664	673	547	514	522	610	586	739	505	20,051
1-2P	962	1,498	878	513	535	552	753	732	901	992	781	138	614	689	1,138	844	573	526	524	545	629	627	560	513	551	605	577	713	519	19,982
2-3P	806	1,538	925	565	551	631	723	717	866	883	1,089	304	606	870	663	845	606	592	560	580	695	633	553	534	567	599	605	684	526	20,316
3-4P	847	1,356	957	558	636	641	768	763	894	824	1,204	561	616	937	635	839	639	581	585	614	709	605	616	614	613	680	558	644	589	21,083
4-5P	796	1,269	918	609	612	685	806	1,344	931	1,086	1,302	946	625	665	621	801	632	567	614	648	722	590	568	589	624	682	533	618	577	21,980
5-6P	699	1,112	858	568	564	646	1,055	874	830	748	762	777	783	682	640	666	579	551	578	617	704	588	570	531	590	626	518	564	481	19,761
6-7P	626	789	566	410	443	519	635	654	573	566	816	476	439	496	567	557	386	410	406	436	568	478	341	386	416	540	441	454	303	14,697
7-8P	490	618	421	283	300	369	456	494	503	434	337	411	476	401	458	447	262	252	299	309	392	376	252	253	295	363	333	344	258	10,886
8-9P	343	363	254	219	236	257	333	367	371	328	249	365	227	281	343	308	188	192	209	213	262	265	179	186	209	281	262	225	211	7,726
9-10P	250	230	189	173	180	202	206	253	234	192	161	221	176	311	214	206	131	158	175	154	189	188	145	198	153	157	158	122	107	5,433
10-11P	163	118	127	90	96	104	141	166	143	164	336	178	98	212	169	98	99	94	89	109	147	104	101	89	88	130	130	78	86	3,747
11-12P	110	61	68	61	78	93	88	98	68	69	386	556	81	99	90	63	72	46	67	74	81	87	55	55	64	81	79	42	0	2,872
Total:	10855	14852	11689	8582	7980	8587	10448	10490	11483	11042	12109	7010	8757	9678	9938	9554	8176	8294	7757	8082	9028	8175	7638	7116	7873	8551	7481	7735	7182	266,142

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2
Roadbed : ML
Location ID : X074

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

Community : ROCKINGHAM
Route : I91

Collection Type : INT 2/5

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	85	62	61	66	62	66	99	119	76	56	61	60	64	73	96	81	43	54	54	50	77	69	71	52	56	38	71	60	84	83	53	2,102
1-2A	75	43	53	40	41	50	60	69	31	43	41	41	56	51	57	42	45	62	54	56	51	45	58	36	29	43	46	51	47	33	41	1,490
2-3A	44	26	45	47	42	55	70	51	41	41	50	51	54	52	51	25	53	49	37	49	36	47	25	53	44	45	44	46	47	23	56	1,399
3-4A	55	34	61	74	75	86	69	54	37	58	72	66	70	68	60	41	49	68	69	74	66	59	34	75	78	63	62	74	54	30	58	1,893
4-5A	65	38	134	106	109	120	97	69	52	112	107	108	133	97	82	45	134	100	101	117	115	67	40	120	106	107	106	105	52	46	120	2,910
5-6A	133	71	315	260	293	328	292	156	74	254	293	286	293	281	135	90	292	269	302	271	273	144	61	310	285	282	296	268	127	74	281	7,089
6-7A	234	183	529	494	476	558	499	339	193	449	507	543	495	438	267	195	533	481	461	479	470	269	151	511	500	455	466	455	249	140	466	12,485
7-8A	492	356	700	663	684	740	737	566	361	640	701	706	712	681	556	318	688	641	647	702	663	432	253	665	668	702	734	632	418	239	634	18,331
8-9A	757	580	708	657	696	724	814	942	623	812	703	726	724	713	840	529	657	632	677	687	762	632	489	676	669	629	629	692	638	474	625	21,116
9-10A	979	894	743	696	106	771	965	1,353	1,017	1,180	838	676	795	909	1,067	943	761	658	698	721	789	906	765	701	595	709	682	780	891	658	571	24,817
10-11A	1,222	1,273	920	757	799	909	1,263	1,688	1,461	1,664	885	813	850	1,060	1,208	1,279	884	686	763	718	1,023	1,107	1,082	796	667	636	698	844	914	956	663	30,488
11-12A	1,249	1,554	985	793	859	1,021	1,519	1,643	1,743	1,915	945	950	910	1,231	1,293	1,589	929	771	737	883	1,198	1,157	1,492	820	713	649	755	963	980	1,130	751	34,127
12-1P	1,146	1,658	926	866	826	997	1,643	1,582	1,782	1,943	951	886	918	1,289	1,255	1,699	920	739	798	871	1,219	1,035	1,553	840	717	722	809	1,104	896	1,198	733	34,521
1-2P	1,064	1,622	950	838	826	1,058	1,704	1,460	1,839	1,914	997	860	970	1,380	1,169	1,741	892	735	772	908	1,283	1,013	1,463	860	686	780	879	1,128	887	1,158	745	34,581
2-3P	940	1,624	981	808	856	1,059	1,888	1,396	1,776	1,833	1,027	905	988	1,485	1,125	1,668	945	811	854	923	1,314	963	1,455	861	747	729	824	1,219	866	1,178	768	34,816
3-4P	929	1,545	909	867	929	1,171	2,015	1,269	1,746	1,746	1,056	981	1,047	1,563	1,061	1,647	1,010	878	902	997	1,557	839	1,457	890	837	828	959	1,272	841	1,218	776	35,742
4-5P	873	1,438	906	867	900	1,105	1,897	1,236	1,743	1,498	970	951	1,011	1,480	1,038	1,610	796	788	920	1,055	1,350	898	1,322	791	767	843	939	1,272	824	1,084	697	33,869
5-6P	804	1,220	742	687	864	1,076	1,845	1,128	1,405	1,217	902	805	794	1,386	1,048	1,354	729	638	715	892	1,363	813	1,119	681	664	651	868	1,216	711	921	541	29,799
6-7P	622	945	537	499	525	822	1,571	817	1,099	842	623	532	571	1,105	781	978	439	412	511	592	963	600	775	375	431	414	498	881	500	709	330	21,299
7-8P	517	641	382	307	333	565	1,297	718	804	626	399	390	428	817	605	687	299	302	334	452	711	489	595	257	265	319	371	644	419	485	266	15,724
8-9P	368	437	252	239	255	436	913	532	534	371	232	291	305	514	428	409	196	200	233	330	501	317	375	195	245	222	243	443	285	308	191	10,800
9-10P	272	248	166	172	178	299	574	362	299	240	192	193	215	391	283	283	139	154	160	195	315	243	217	151	183	185	191	327	205	200	157	7,389
10-11P	163	140	110	100	134	215	357	250	177	129	118	112	156	233	227	146	113	115	126	163	213	210	134	95	94	118	158	177	134	124	110	4,851
11-12P	110	88	70	75	82	139	237	122	95	87	75	88	120	195	138	83	74	69	86	102	151	118	68	73	79	89	106	112	100	71	62	3,164
Total:	13198	16720	12185	10978	10950	14370	22425	17921	19008	19670	12745	12020	12679	17492	14870	17482	11620	10312	11011	12287	16463	12472	15054	10884	10125	10258	11434	14765	11169	12540	9695	424,802

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	45	31	36	39	29	33	61	82	40	25	24	28	31	37	55	53	26	29	27	26	40	44	46	25	30	22	32	39	49	45	30	1,159
1-2A	40	18	24	19	22	25	28	41	18	21	18	21	24	28	35	25	23	33	29	27	19	31	33	19	18	28	25	29	27	17	25	790
2-3A	23	13	21	25	24	28	38	27	21	21	26	32	30	30	28	12	29	25	20	23	20	29	11	28	23	25	22	24	19	11	26	734
3-4A	26	16	32	41	37	37	36	28	23	31	44	41	36	37	30	13	20	40	34	37	34	28	17	42	43	29	32	36	27	11	26	964
4-5A	37	18	60	58	49	59	51	46	23	44	46	60	60	54	52	17	59	54	59	64	63	30	15	67	53	59	54	62	26	24	66	1,489
5-6A	76	34	158	138	145	156	149	81	31	124	137	132	148	144	63	37	154	132	164	154	144	74	27	153	147	147	156	141	63	27	144	3,580
6-7A	128	80	243	240	238	276	239	162	83	207	245	254	253	213	143	64	247	222	219	235	221	128	55	226	232	211	226	229	120	52	212	5,903
7-8A	250	162	291	320	301	350	342	290	142	265	316	315	326	303	253	97	302	295	309	332	289	205	86	280	297	327	317	292	179	76	273	8,182
8-9A	362	242	322	315	340	360	359	459	269	305	323	320	318	346	407	179	278	296	322	299	355	295	178	306	316	283	301	328	303	160	291	9,537
9-10A	435	289	314	314	45	368	440	698	396	373	372	284	351	394	512	305	303	294	317	321	343	407	240	275	270	324	315	357	406	192	248	10,502
10-11A	563	371	369	348	344	411	563	755	519	433	355	351	338	446	579	389	314	286	321	308	401	471	311	295	279	273	298	351	400	270	248	11,960
11-12A	566	405	375	344	388	457	667	764	581	478	399	406	361	516	595	473	319	326	334	369	396	498	374	315	308	271	311	405	424	318	297	13,040
12-1P	497	431	363	376	353	441	701	737	529	457	365	373	382	567	557	446	332	321	337	356	520	434	407	288	296	289	318	455	396	325	270	12,919
1-2P	477	437	394	366	348	481	732	713	548	428	392	343	394	589	511	466	343	306	324	392	549	407	398	337	260	319	331	472	383	369	295	13,104
2-3P	382	441	366	360	365	443	813	563	508	438	352	354	399	623	459	443	341	336	347	358	531	391	432	344	291	288	343	512	357	388	283	12,851
3-4P	366	456	363	323	377	476	821	522	465	455	320	361	418	667	428	483	360	346	351	395	676	331	464	332	315	318	369	526	344	433	306	13,167
4-5P	327	405	345	328	343	418	792	466	449	396	345	331	394	618	366	481	311	326	354	412	548	330	406	300	294	330	372	521	329	367	282	12,286
5-6P	295	390	280	276	344	448	795	401	367	325	323	291	300	608	352	407	283	269	272	389	594	300	343	282	261	266	351	527	283	316	233	11,171
6-7P	234	313	237	195	219	368	754	299	317	247	215	204	260	534	264	337	180	154	218	263	479	264	291	149	178	186	221	418	206	272	145	8,621
7-8P	199	214	158	134	144	291	705	254	250	207	157	161	214	468	212	252	140	133	159	215	362	203	252	102	117	151	171	324	191	186	126	6,852
8-9P	152	191	101	91	109	246	527	205	181	138	98	131	159	311	155	163	83	94	102	179	281	153	175	89	100	107	125	249	147	142	89	5,073
9-10P	103	118	64	81	89	157	364	148	99	96	86	88	125	226	119	127	62	76	78	116	186	110	92	57	71	78	96	195	123	105	79	3,614
10-11P	83	74	45	53	70	129	254	102	76	62	58	54	99	151	116	75	55	56	66	89	137	123	62	44	44	62	95	101	73	66	47	2,621
11-12P	53	54	36	36	43	88	162	72	50	41	35	47	65	113	87	49	35	44	47	67	98	74	33	42	33	47	66	57	51	44	33	1,802
Total:	5719	5203	4997	4820	4766	6546	10393	7915	5985	5617	5051	4982	5485	8023	6378	5393	4599	4493	4810	5426	7286	5360	4748	4397	4276	4440	4947	6650	4926	4216	4074	171,921

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	5	2	4	0	2	2	5	14	1	2	2	2	1	2	5	2	1	2	2	0	0	3	5	3	0	0	0	0	2	2	0	71
1-2A	2	1	0	3	0	0	6	5	0	1	0	0	0	3	2	1	3	2	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	2	2	38
2-3A	1	1	0	2	0	1	5	5	1	1	2	2	4	2	0	0	2	0	2	1	2	2	0	1	1	2	1	0	1	0	1	43
3-4A	2	2	2	2	1	4	4	2	1	4	2	1	0	0	3	1	0	1	1	4	2	1	0	1	1	1	2	2	0	1	0	48
4-5A	0	1	1	2	3	5	2	2	3	3	1	0	5	1	4	2	8	1	1	3	1	1	0	4	0	3	1	2	0	0	5	65
5-6A	5	3	24	5	16	23	17	11	2	12	19	20	20	12	7	3	13	16	18	12	21	4	0	17	16	13	21	17	1	0	16	384
6-7A	8	4	28	36	39	48	46	27	8	27	37	45	33	31	12	3	30	40	27	35	23	9	4	38	50	35	31	35	11	1	31	832
7-8A	30	10	54	60	64	71	64	71	14	38	68	62	59	58	42	13	53	57	61	59	50	22	3	57	57	63	76	58	8	2	44	1,448
8-9A	90	24	46	49	65	62	72	154	47	50	43	57	37	53	80	22	36	37	54	72	60	45	18	44	43	57	55	43	44	11	36	1,606
9-10A	125	46	52	31	16	64	101	241	89	68	57	34	62	91	134	49	67	51	53	64	60	77	32	58	42	59	52	50	79	10	33	2,047
10-11A	168	83	73	51	74	75	154	316	124	89	59	49	57	105	156	78	51	50	62	53	131	104	44	55	48	37	39	67	68	32	39	2,591
11-12A	165	83	82	44	64	97	222	299	166	121	74	68	82	165	174	101	53	45	61	87	228	131	84	37	39	37	50	98	85	46	45	3,133
12-1P	135	83	70	75	64	103	286	282	157	111	75	88	96	142	173	109	47	55	77	73	144	100	83	45	54	54	60	116	74	54	34	3,119
1-2P	118	96	71	72	57	113	334	241	160	121	79	51	94	229	132	121	59	55	50	89	166	95	86	69	41	63	66	137	68	57	44	3,234
2-3P	89	98	78	67	71	104	415	269	130	112	68	78	104	242	113	118	55	51	58	74	150	86	110	77	56	57	64	141	61	83	27	3,306
3-4P	63	110	61	67	63	109	415	137	120	103	97	69	92	260	76	94	68	55	74	98	258	73	99	56	59	47	82	158	58	105	46	3,272
4-5P	53	96	52	63	61	83	401	113	116	75	74	46	80	219	74	127	58	52	58	89	202	62	87	47	44	59	72	150	66	66	35	2,880
5-6P	60	91	41	31	59	112	425	103	91	46	57	55	58	233	74	81	36	37	43	76	197	47	64	36	39	40	85	161	53	72	31	2,634
6-7P	40	60	21	24	28	98	387	60	77	30	39	22	38	198	51	73	16	24	33	50	126	28	55	19	32	20	36	92	20	46	10	1,853
7-8P	25	34	22	8	9	51	288	38	45	13	13	16	35	119	23	44	12	17	17	30	83	17	38	16	3	10	14	64	18	25	13	1,160
8-9P	14	20	13	15	9	34	165	30	32	12	4	10	16	53	22	20	5	6	6	21	52	15	18	4	8	5	12	38	10	14	5	688
9-10P	9	8	5	8	4	21	87	16	14	5	6	11	12	40	9	16	3	4	9	9	24	11	9	3	5	9	6	24	6	11	4	408
10-11P	5	0	1	5	4	20	41	7	5	1	4	0	10	17	5	5	5	1	4	7	17	14	3	3	6	2	5	6	4	5	4	216
11-12P	4	6	3	3	2	5	28	6	2	2	1	2	6	12	11	3	2	2	1	7	9	2	3	1	1	5	3	9	2	0	1	144
Total:	1216	962	804	723	775	1305	3970	2449	1405	1047	881	788	1001	2287	1382	1086	683	661	773	1014	2007	949	846	691	645	678	834	1468	739	645	506	35,220

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	4	4	2	6	5	4	6	4	7	6	5	10	6	2	6	5	1	3	5	4	8	2	0	2	2	2	4	2	6	5	2	130
1-2A	7	1	4	1	1	2	5	2	4	2	5	2	4	1	1	2	2	1	2	4	6	3	1	0	0	1	1	1	0	1	68	
2-3A	3	1	1	1	0	3	0	0	0	2	2	2	3	5	1	1	3	1	1	2	2	2	0	0	1	0	1	2	1	0	1	42
3-4A	5	1	2	0	1	4	4	2	0	2	4	0	1	8	1	3	4	4	0	2	1	6	1	0	1	0	0	2	0	0	1	60
4-5A	2	2	7	1	4	6	6	2	6	9	8	4	9	5	2	2	5	5	1	4	6	4	0	1	3	1	2	0	1	2	3	113
5-6A	4	4	17	20	28	32	20	4	5	17	27	24	29	19	5	3	26	17	15	14	15	4	1	18	8	15	7	10	6	1	7	422
6-7A	13	16	54	38	40	49	36	30	10	38	51	44	42	35	17	22	59	41	41	39	45	20	8	44	24	36	27	22	10	10	26	987
7-8A	42	22	94	69	79	68	78	32	32	93	64	90	76	72	63	54	82	55	52	70	75	42	18	49	52	59	65	40	26	14	55	1,782
8-9A	65	70	78	57	52	61	95	83	67	136	82	85	90	76	80	81	97	63	76	73	90	66	50	57	45	39	44	40	41	32	33	2,104
9-10A	113	173	104	86	16	69	105	102	165	278	112	77	99	114	102	188	101	69	63	70	96	107	109	67	44	53	50	59	79	98	46	3,014
10-11A	134	287	147	73	92	110	152	190	286	535	143	104	133	140	124	309	160	86	97	87	144	145	221	92	65	47	53	78	77	173	70	4,554
11-12A	153	429	143	77	104	122	193	179	380	624	119	145	143	173	159	398	174	116	90	116	178	135	359	96	66	58	76	85	94	219	74	5,477
12-1P	143	476	143	121	105	138	204	153	447	628	149	114	128	173	144	496	177	91	100	130	161	138	359	131	73	71	79	134	65	246	89	5,806
1-2P	129	452	134	95	97	129	199	132	480	636	157	134	149	178	156	506	143	101	96	102	180	138	336	80	78	88	99	113	81	199	73	5,670
2-3P	119	449	164	105	115	153	232	170	467	562	198	127	137	204	151	481	195	114	130	140	214	87	289	97	77	59	75	124	94	198	99	5,826
3-4P	136	388	132	137	129	177	272	179	505	510	209	172	161	209	141	468	205	140	129	137	186	81	300	110	105	103	115	145	81	172	85	6,019
4-5P	145	368	149	116	130	173	234	213	519	466	178	166	165	210	182	416	129	110	167	165	191	121	257	114	80	83	120	150	93	180	77	5,867
5-6P	118	265	123	101	127	169	210	206	400	365	167	137	137	168	211	356	117	90	117	122	185	107	216	74	63	61	85	134	85	141	49	4,906
6-7P	95	214	58	50	66	84	130	147	298	199	127	84	89	103	151	219	62	55	67	60	108	70	98	34	28	32	40	66	51	94	21	3,000
7-8P	73	115	32	28	40	40	87	151	185	131	64	50	46	64	118	108	24	29	31	49	65	54	46	20	15	24	23	46	25	50	12	1,845
8-9P	41	50	26	26	26	30	51	79	113	61	26	31	21	30	72	70	20	17	24	30	30	13	26	9	17	14	11	20	16	21	10	1,031
9-10P	35	28	11	7	10	19	23	46	56	26	16	18	10	23	33	22	14	13	12	5	11	14	12	12	12	7	10	10	5	7	4	531
10-11P	10	11	8	4	5	10	9	31	30	10	3	7	5	5	23	15	2	10	11	10	9	7	9	3	2	3	4	3	3	3	4	269
11-12P	8	3	3	3	2	3	4	11	6	7	3	2	6	7	9	4	3	1	2	1	5	6	0	1	0	0	2	3	3	3	0	111
Total:	1597	3829	1636	1222	1274	1655	2355	2148	4468	5343	1919	1629	1689	2024	1952	4229	1805	1232	1329	1436	2011	1372	2716	1111	861	856	993	1289	944	1868	842	59,634

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	50	33	40	39	31	35	66	96	41	27	26	30	32	39	60	55	27	31	29	26	40	47	51	28	30	22	32	39	51	47	30	1,230
1-2A	42	19	24	22	22	25	34	46	18	22	18	21	24	31	37	26	26	35	30	28	20	31	34	19	18	28	26	29	27	19	27	828
2-3A	24	14	21	27	24	29	43	32	22	22	28	34	34	32	28	12	31	25	22	24	22	31	11	29	24	27	23	24	20	11	27	777
3-4A	28	18	34	43	38	41	40	30	24	35	46	42	36	37	33	14	20	41	35	41	36	29	17	43	44	30	34	38	27	12	26	1,012
4-5A	37	19	61	60	52	64	53	48	26	47	47	60	65	55	56	19	67	55	60	67	64	31	15	71	53	62	55	64	26	24	71	1,554
5-6A	81	37	182	143	161	179	166	92	33	136	156	152	168	156	70	40	167	148	182	166	165	78	27	170	163	160	177	158	64	27	160	3,964
6-7A	136	84	271	276	277	324	285	189	91	234	282	299	286	244	155	67	277	262	246	270	244	137	59	264	282	246	257	264	131	53	243	6,735
7-8A	280	172	345	380	365	421	406	361	156	303	384	377	385	361	295	110	355	352	370	391	339	227	89	337	354	390	393	350	187	78	317	9,630
8-9A	452	266	368	364	405	422	431	613	316	355	366	377	355	399	487	201	314	333	376	371	415	340	196	350	359	340	356	371	347	171	327	11,143
9-10A	560	335	366	345	61	432	541	939	485	441	429	318	413	485	646	354	370	345	370	385	403	484	272	333	312	383	367	407	485	202	281	12,549
10-11A	731	454	442	399	418	486	717	1,071	643	522	414	400	395	551	735	467	365	336	383	361	532	575	355	350	327	310	337	418	468	302	287	14,551
11-12A	731	488	457	388	452	554	889	1,063	747	599	473	474	443	681	769	574	372	371	395	456	624	629	458	352	347	308	361	503	509	364	342	16,173
12-1P	632	514	433	451	417	544	987	1,019	686	568	440	461	478	709	730	555	379	376	414	429	664	534	490	333	350	343	378	571	470	379	304	16,038
1-2P	595	533	465	438	405	594	1,066	954	708	549	471	394	488	818	643	587	402	361	374	481	715	502	484	406	301	382	397	609	451	426	339	16,338
2-3P	471	539	444	427	436	547	1,228	832	638	550	420	432	503	865	572	561	396	387	405	432	681	477	542	421	347	345	407	653	418	471	310	16,157
3-4P	429	566	424	390	440	585	1,236	659	585	558	417	430	510	927	504	577	428	401	425	493	934	404	563	388	374	365	451	684	402	538	352	16,439
4-5P	380	501	397	391	404	501	1,193	579	565	471	419	377	474	837	440	608	369	378	412	501	750	392	493	347	338	389	444	671	395	433	317	15,166
5-6P	355	481	321	307	403	560	1,220	504	458	371	380	346	358	841	426	488	319	306	315	465	791	347	407	318	300	306	436	688	336	388	264	13,805
6-7P	274	373	258	219	247	466	1,141	359	394	277	254	226	298	732	315	410	196	178	251	313	605	292	346	168	210	206	257	510	226	318	155	10,474
7-8P	224	248	180	142	153	342	993	292	295	220	170	177	249	587	235	296	152	150	176	245	445	220	290	118	120	161	185	388	209	211	139	8,012
8-9P	166	211	114	106	118	280	692	235	213	150	102	141	175	364	177	183	88	100	108	200	333	168	193	93	108	112	137	287	157	156	94	5,761
9-10P	112	126	69	89	93	178	451	164	113	101	92	99	137	266	128	143	65	80	87	125	210	121	101	60	76	87	102	219	129	116	83	4,022
10-11P	88	74	46	58	74	149	295	109	81	63	62	54	109	168	121	80	60	57	70	96	154	137	65	47	50	64	100	107	77	71	51	2,837
11-12P	57	60	39	39	45	93	190	78	52	43	36	49	71	125	98	52	37	46	48	74	107	76	36	43	34	52	69	66	53	44	34	1,946
Total:	6935	6165	5801	5543	5541	7851	14363	10364	7390	6664	5932	5770	6486	10310	7760	6479	5282	5154	5583	6440	9293	6309	5594	5088	4921	5118	5781	8118	5665	4861	4580	207,141

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	35	29	21	27	31	31	33	23	35	29	35	30	32	34	36	26	16	23	25	24	37	22	20	24	26	16	39	21	33	36	23	872
1-2A	33	24	29	18	19	25	26	23	13	21	23	20	32	20	20	16	19	27	24	28	31	14	24	17	11	15	20	22	20	14	14	662
2-3A	20	12	24	20	18	26	27	19	19	19	22	17	20	20	23	13	22	24	15	25	14	16	14	24	20	18	21	22	27	12	29	622
3-4A	27	16	27	31	37	45	29	24	13	23	26	24	34	31	27	27	29	27	34	33	30	30	17	32	34	33	28	36	27	18	32	881
4-5A	28	19	73	46	57	56	44	21	26	65	60	48	68	42	26	26	67	45	41	50	51	36	25	49	53	45	51	41	26	22	49	1,356
5-6A	52	34	133	117	132	149	126	64	41	118	137	134	125	125	65	50	125	121	120	105	108	66	34	140	122	122	119	110	63	47	121	3,125
6-7A	98	99	258	218	199	234	214	150	102	215	225	244	209	194	112	128	256	219	215	209	226	132	92	247	218	209	209	191	118	87	223	5,750
7-8A	212	184	355	283	319	319	331	205	205	337	317	329	327	320	261	208	333	289	277	311	324	205	164	328	314	312	341	282	231	161	317	8,701
8-9A	305	314	340	293	291	302	383	329	307	457	337	349	369	314	353	328	343	299	301	316	347	292	293	326	310	289	273	321	291	303	298	9,973
9-10A	419	559	377	351	45	339	424	414	532	739	409	358	382	424	421	589	391	313	328	336	386	422	493	368	283	326	315	373	406	456	290	12,268
10-11A	491	819	478	358	381	423	546	617	818	1,142	471	413	455	509	473	812	519	350	380	357	491	532	727	446	340	326	361	426	446	654	376	15,937
11-12A	518	1,066	528	405	407	467	630	580	996	1,316	472	476	467	550	524	1,015	557	400	342	427	574	528	1,034	468	366	341	394	460	471	766	409	17,954
12-1P	514	1,144	493	415	409	453	656	563	1,096	1,375	511	425	440	580	525	1,144	541	363	384	442	555	501	1,063	507	367	379	431	533	426	819	429	18,483
1-2P	469	1,089	485	400	421	464	638	506	1,131	1,365	526	466	482	562	526	1,154	490	374	398	427	568	511	979	454	385	398	482	519	436	732	406	18,243
2-3P	469	1,085	537	381	420	512	660	564	1,138	1,283	607	473	485	620	553	1,107	549	424	449	491	633	486	913	440	400	384	417	566	448	707	458	18,659
3-4P	500	979	485	477	489	586	779	610	1,161	1,188	639	551	537	636	557	1,070	582	477	477	504	623	435	894	502	463	463	508	588	439	680	424	19,303
4-5P	493	937	509	476	496	604	704	657	1,178	1,027	551	574	537	643	598	1,002	427	410	508	554	600	506	829	444	429	454	495	601	429	651	380	18,703
5-6P	449	739	421	380	461	516	625	624	947	846	522	459	436	545	622	866	410	332	400	427	572	466	712	363	364	345	432	528	375	533	277	15,994
6-7P	348	572	279	280	278	356	430	458	705	565	369	306	273	373	466	568	243	234	260	279	358	308	429	207	221	208	241	371	274	391	175	10,825
7-8P	293	393	202	165	180	223	304	426	509	406	229	213	179	230	370	391	147	152	158	207	266	269	305	139	145	158	186	256	210	274	127	7,712
8-9P	202	226	138	133	137	156	221	297	321	221	130	150	130	150	251	226	108	100	125	130	168	149	182	102	137	110	106	156	128	152	97	5,039
9-10P	160	122	97	83	85	121	123	198	186	139	100	94	78	125	155	140	74	74	73	70	105	122	116	91	107	98	89	108	76	84	74	3,367
10-11P	75	66	64	42	60	66	62	141	96	66	56	58	47	65	106	66	53	58	56	67	59	73	69	48	44	54	58	70	57	53	59	2,014
11-12P	53	28	31	36	37	46	47	44	43	44	39	39	49	70	40	31	37	23	38	28	44	42	32	30	45	37	37	46	47	27	28	1,218
Total:	6263	10555	6384	5435	5409	6519	8062	7557	11618	13006	6813	6250	6193	7182	7110	11003	6338	5158	5428	5847	7170	6163	9460	5796	5204	5140	5653	6647	5504	7679	5115	217,661

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 2
Roadbed : ML
Location ID : X249

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

Community : ROCKINGHAM
Route : VT103

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	20	15	19	14	12	20	16	14	21	11	16	13	16	15	15	11	16	15	21	16	20	14	20	20	22	13	19	13	31	21	7	516
1-2A	19	8	17	21	19	19	21	14	12	17	19	15	23	16	18	5	20	20	13	14	19	15	5	17	16	12	11	19	17	4	17	482
2-3A	16	8	30	22	23	17	23	15	7	31	28	18	27	19	10	11	25	33	24	30	22	18	5	33	25	24	20	12	17	5	25	623
3-4A	17	14	60	58	46	50	43	23	24	47	53	45	53	54	33	23	56	50	46	63	55	28	18	46	51	43	30	45	16	12	37	1,239
4-5A	49	46	166	150	160	161	152	68	29	152	161	154	139	135	62	50	173	165	158	137	142	65	29	172	165	145	108	99	41	35	91	3,559
5-6A	103	74	315	303	321	316	311	122	88	250	293	302	284	279	106	89	308	311	275	293	274	109	71	296	281	263	276	239	91	53	270	6,966
6-7A	260	175	414	388	403	437	431	264	159	308	414	392	391	398	221	145	394	411	394	401	395	204	120	399	404	414	393	337	150	92	362	10,070
7-8A	362	323	341	344	363	392	374	454	362	416	374	405	392	338	425	304	337	343	350	380	360	341	297	338	372	333	349	368	287	174	311	10,909
8-9A	493	498	410	338	382	426	428	607	507	634	440	418	371	406	495	496	373	343	342	366	396	491	462	373	337	367	332	382	410	310	339	12,972
9-10A	547	658	438	343	405	419	362	668	727	898	450	480	439	523	649	700	422	341	395	429	486	595	611	425	387	227	352	407	498	488	350	15,119
10-11A	639	792	466	421	447	428	719	866	901	1,035	552	505	474	546	684	907	460	418	447	428	600	624	808	421	386	373	445	480	538	502	384	17,696
11-12A	613	747	446	468	437	471	613	844	959	983	545	409	486	644	686	903	497	421	445	483	598	604	738	399	381	400	419	552	523	588	388	17,690
12-1P	519	652	469	408	504	602	754	863	880	914	499	519	504	661	770	805	480	400	450	459	621	574	698	457	396	394	463	596	498	545	397	17,751
1-2P	542	611	549	539	574	640	894	850	930	822	591	610	565	748	716	786	521	474	547	536	714	612	686	474	450	451	462	631	456	529	410	18,920
2-3P	551	639	561	595	607	717	966	769	840	784	639	608	597	530	711	781	580	532	546	589	779	548	654	504	490	533	569	678	469	560	462	19,388
3-4P	500	615	500	517	541	620	851	691	796	662	550	611	545	0	618	660	497	470	501	558	725	553	560	455	459	451	518	657	459	497	473	17,110
4-5P	375	457	387	384	472	522	822	471	632	553	456	415	394	0	555	488	398	405	392	437	610	413	392	318	371	450	457	625	395	373	323	13,742
5-6P	298	348	267	248	255	369	631	337	432	324	297	299	282	0	346	345	214	216	249	290	487	320	273	180	218	284	290	440	250	293	198	9,280
6-7P	236	237	150	166	193	271	450	277	254	197	167	175	183	0	245	253	143	150	166	206	320	217	194	120	137	144	182	273	184	195	146	6,231
7-8P	170	145	119	96	127	180	442	196	177	130	96	136	135	0	174	133	65	107	114	144	237	140	116	90	107	113	130	214	135	130	113	4,411
8-9P	108	94	59	88	67	115	271	149	87	94	74	64	94	0	111	79	62	70	84	96	148	109	72	56	65	73	108	167	99	84	69	2,916
9-10P	69	38	45	47	43	84	171	94	52	49	44	62	64	0	75	34	47	39	49	61	97	57	31	37	47	57	72	82	82	43	48	1,820
10-11P	30	23	28	24	32	46	74	43	31	25	28	32	43	0	58	20	28	36	34	45	54	35	15	34	23	42	46	56	46	22	28	1,081
11-12P	16	20	20	11	21	22	47	30	17	21	20	17	28	38	32	14	16	17	13	18	27	33	11	15	18	20	33	28	26	12	0	661
Total:	6552	7237	6276	5993	6454	7344	9866	8729	8924	9357	6806	6704	6529	5350	7815	8042	6132	5787	6055	6479	8186	6719	6886	5679	5608	5626	6084	7400	5718	5567	5248	211,152

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	11	6	10	7	8	8	9	11	9	3	7	6	7	6	9	3	9	8	8	5	5	9	10	9	9	6	8	6	15	12	2	241
1-2A	11	3	6	12	10	9	8	8	4	8	6	7	8	10	8	3	9	12	6	9	8	8	3	8	10	8	6	9	9	0	7	233
2-3A	9	4	20	12	14	13	13	6	6	11	17	8	13	14	6	5	11	15	16	19	15	7	1	12	11	14	13	6	7	1	13	332
3-4A	7	9	30	27	20	21	18	9	10	19	22	20	21	21	17	10	25	26	25	27	22	11	9	24	22	23	14	25	5	5	19	563
4-5A	20	18	71	62	70	71	68	26	10	61	73	58	64	61	26	15	67	76	65	65	67	29	9	76	78	58	46	46	16	10	31	1,513
5-6A	54	23	135	152	144	148	150	47	28	112	137	145	140	132	57	38	141	142	122	159	131	55	32	137	128	126	144	121	43	16	140	3,279
6-7A	138	65	159	144	168	190	199	141	61	123	174	176	159	176	103	61	153	160	153	167	165	101	55	158	173	179	160	132	68	49	138	4,248
7-8A	177	129	156	170	186	190	205	262	162	171	173	187	172	167	220	124	157	159	176	185	181	172	141	165	165	168	158	199	158	65	139	5,239
8-9A	235	167	207	156	186	221	247	373	220	221	196	209	183	202	281	169	167	161	180	182	195	272	183	183	168	184	173	190	224	127	148	6,210
9-10A	283	243	229	203	214	257	288	515	335	296	208	250	193	269	371	263	195	148	202	206	258	313	200	208	187	113	173	214	251	185	178	7,448
10-11A	349	238	231	208	218	285	403	538	391	327	267	265	231	274	340	333	208	212	225	210	311	351	296	193	198	182	242	248	293	179	201	8,447
11-12A	381	309	223	234	202	284	423	530	401	334	272	262	238	347	388	321	223	215	215	245	285	324	274	178	206	192	203	275	260	217	174	8,635
12-1P	343	298	231	207	249	315	428	516	376	266	259	249	256	362	410	333	224	180	209	246	325	284	273	210	175	171	223	301	271	212	168	8,570
1-2P	279	243	260	283	276	327	535	462	369	317	253	285	282	414	338	297	227	232	263	274	368	301	286	230	199	224	220	327	243	186	201	9,001
2-3P	260	237	268	286	312	354	563	397	290	276	270	283	306	303	295	299	266	267	256	291	449	263	250	225	233	258	259	367	212	225	211	9,031
3-4P	233	218	231	263	276	303	508	333	264	288	276	278	282	0	282	237	259	234	257	280	410	246	210	222	224	211	280	348	214	196	249	8,112
4-5P	167	183	197	197	235	272	518	271	195	193	227	199	197	0	235	182	181	201	210	231	332	184	127	162	207	237	239	328	207	150	171	6,635
5-6P	117	150	131	125	135	211	504	173	155	124	153	159	166	0	147	128	114	108	142	156	294	160	111	114	129	159	146	269	127	145	102	4,854
6-7P	129	91	82	97	94	181	391	143	109	100	97	94	122	0	114	126	70	96	93	123	217	109	98	70	86	85	106	185	108	79	85	3,580
7-8P	85	88	63	53	64	113	386	99	70	70	59	75	92	0	88	70	37	56	66	105	163	73	56	45	48	73	79	152	76	60	62	2,626
8-9P	52	50	29	50	42	74	213	90	40	59	35	38	63	0	54	43	36	46	42	67	101	52	35	28	38	43	65	124	45	36	35	1,725
9-10P	31	20	22	35	24	59	128	51	26	26	19	27	39	0	43	20	22	21	33	38	57	33	18	19	18	35	44	54	42	21	29	1,054
10-11P	16	11	21	14	14	27	58	22	14	16	13	16	31	0	37	7	16	24	19	25	39	20	6	21	8	21	23	28	21	11	16	615
11-12P	6	13	8	6	13	14	34	19	5	11	12	11	15	24	11	7	8	9	4	9	20	17	5	5	10	13	23	19	13	9	0	373
Total:	3393	2816	3020	3003	3174	3947	6297	5042	3550	3432	3225	3307	3280	2782	3880	3094	2825	2808	2987	3324	4418	3394	2688	2702	2730	2783	3047	3973	2928	2196	2519	102,564

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	9	9	7	4	12	7	3	12	8	9	7	9	9	6	8	7	7	13	11	15	5	10	11	13	7	11	7	16	9	5	275
1-2A	8	5	11	9	9	10	13	6	8	9	13	8	15	6	10	2	11	8	7	5	11	7	2	9	6	4	5	10	8	4	10	249
2-3A	7	4	10	10	9	4	10	9	1	20	11	10	14	5	4	6	14	18	8	11	7	11	4	21	14	10	7	6	10	4	12	291
3-4A	10	5	30	31	26	29	25	14	14	28	31	25	32	33	16	13	31	24	21	36	33	17	9	22	29	20	16	20	11	7	18	676
4-5A	29	28	95	88	90	90	84	42	19	91	88	96	75	74	36	35	106	89	93	72	75	36	20	96	87	87	62	53	25	25	60	2,046
5-6A	49	51	180	151	177	168	161	75	60	138	156	157	144	147	49	51	167	169	153	134	143	54	39	159	153	137	132	118	48	37	130	3,687
6-7A	122	110	255	244	235	247	232	123	98	185	240	216	232	222	118	84	241	251	241	234	230	103	65	241	231	235	233	205	82	43	224	5,822
7-8A	185	194	185	174	177	202	169	192	200	245	201	218	220	171	205	180	180	184	174	195	179	169	156	173	207	165	191	169	129	109	172	5,670
8-9A	258	331	203	182	196	205	181	234	287	413	244	209	188	204	214	327	206	182	162	184	201	219	279	190	169	183	159	192	186	183	191	6,762
9-10A	264	415	209	140	191	162	74	153	392	602	242	230	246	254	278	437	227	193	193	223	228	282	411	217	200	114	179	193	247	303	172	7,671
10-11A	290	554	235	213	229	143	316	328	510	708	285	240	243	272	344	574	252	206	222	218	289	273	512	228	188	191	203	232	245	323	183	9,249
11-12A	232	438	223	234	235	187	190	314	558	649	273	147	248	297	298	582	274	206	230	238	313	280	464	221	175	208	216	277	263	371	214	9,055
12-1P	176	354	238	201	255	287	326	347	504	648	240	270	248	299	360	472	256	220	241	213	296	290	425	247	221	223	240	295	227	333	229	9,181
1-2P	263	368	289	256	298	313	359	388	561	505	338	325	283	334	378	489	294	242	284	262	346	311	400	244	251	227	242	304	213	343	209	9,919
2-3P	291	402	293	309	295	363	403	372	550	508	369	325	291	227	416	482	314	265	290	298	330	285	404	279	257	275	310	311	257	335	251	10,357
3-4P	267	397	269	254	265	317	343	358	532	374	274	333	263	0	336	423	238	236	244	278	315	307	350	233	235	240	238	309	245	301	224	8,998
4-5P	208	274	190	187	237	250	304	200	437	360	229	216	197	0	320	306	217	204	182	206	278	229	265	156	164	213	218	297	188	223	152	7,107
5-6P	181	198	136	123	120	158	127	164	277	200	144	140	116	0	199	217	100	108	107	134	193	160	162	66	89	125	144	171	123	148	96	4,426
6-7P	107	146	68	69	99	90	59	134	145	97	70	81	61	0	131	127	73	54	73	83	103	108	96	50	51	59	76	88	76	116	61	2,651
7-8P	85	57	56	43	63	67	56	97	107	60	37	61	43	0	86	63	28	51	48	39	74	67	60	45	59	40	51	62	59	70	51	1,785
8-9P	56	44	30	38	25	41	58	59	47	35	39	26	31	0	57	36	26	24	42	29	47	57	37	28	27	30	43	43	54	48	34	1,191
9-10P	38	18	23	12	19	25	43	43	26	23	25	35	25	0	32	14	25	18	16	23	40	24	13	18	29	22	28	28	40	22	19	766
10-11P	14	12	7	10	18	19	16	21	17	9	15	16	12	0	21	13	12	12	15	20	15	15	9	13	15	21	23	28	25	11	12	466
11-12P	10	7	12	5	8	8	13	11	12	10	8	6	13	14	21	7	8	8	9	9	7	16	6	10	8	7	10	9	13	3	0	288
Total:	3159	4421	3256	2990	3280	3397	3569	3687	5374	5925	3581	3397	3249	2568	3935	4948	3307	2979	3068	3155	3768	3325	4198	2977	2878	2843	3037	3427	2790	3371	2729	108,588

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	22	20	17	9	10	13	18	28	17	11	10	11	6	16	25	19	7	14	13	12	15	22	26	8	13	12	13	7	20	24	10	468
1-2A	12	17	6	8	10	9	8	12	13	3	11	6	4	6	9	11	10	11	9	2	15	12	9	6	14	9	8	7	20	12	8	297
2-3A	5	7	6	7	3	5	9	6	9	4	7	5	5	5	5	6	6	6	3	7	6	6	9	7	11	8	5	8	8	6	9	199
3-4A	8	6	14	14	12	12	16	17	6	13	12	14	14	14	9	3	11	8	12	10	12	6	7	12	12	17	12	18	13	5	11	350
4-5A	15	12	29	32	27	37	32	18	9	41	31	35	33	33	21	15	33	38	20	36	30	16	13	36	36	36	42	31	20	14	33	854
5-6A	37	23	117	110	123	122	124	42	27	110	125	123	128	102	30	25	122	126	142	117	118	50	35	124	119	117	105	119	35	30	121	2,848
6-7A	91	74	266	285	270	278	250	82	57	244	266	287	268	249	115	62	286	299	288	286	258	101	58	291	298	275	282	256	97	57	280	6,556
7-8A	195	149	422	457	444	457	450	220	150	336	441	456	462	404	213	125	407	476	483	459	431	219	123	435	448	465	456	416	182	124	423	10,928
8-9A	301	246	414	449	439	437	380	368	275	392	441	443	419	413	371	255	439	408	414	400	375	335	221	434	435	407	407	413	335	212	448	11,726
9-10A	445	356	371	367	397	375	400	561	443	448	385	405	386	369	513	401	360	361	367	366	418	424	364	342	355	343	369	383	439	328	349	12,190
10-11A	563	531	429	402	377	416	523	641	540	542	403	459	359	398	550	489	382	330	383	385	447	571	523	376	354	377	384	448	494	470	350	13,896
11-12A	573	583	427	407	419	462	578	732	651	689	493	466	417	505	660	632	437	404	425	455	499	571	598	411	409	438	434	472	634	503	432	15,816
12-1P	557	605	490	419	437	497	663	734	654	627	510	513	462	563	621	617	446	450	466	500	559	596	588	436	456	452	461	545	583	530	448	16,485
1-2P	555	610	415	430	406	539	608	684	617	652	486	480	457	549	573	651	424	461	586	440	611	588	621	433	394	412	460	538	577	508	448	16,213
2-3P	504	592	439	469	482	551	710	684	641	664	543	545	447	565	615	591	456	484	469	521	614	523	541	458	436	429	465	593	498	526	451	16,506
3-4P	517	531	568	554	596	602	845	645	609	609	627	600	607	698	611	562	542	606	600	593	683	532	535	513	561	541	586	661	521	501	554	18,310
4-5P	501	507	577	587	596	630	792	551	550	613	565	610	611	658	535	524	522	578	605	605	660	474	495	511	551	559	626	745	462	430	588	17,818
5-6P	364	402	453	512	554	568	722	505	514	530	545	545	476	670	493	445	456	550	586	512	643	454	387	430	483	481	565	642	420	375	370	15,652
6-7P	326	303	309	315	311	415	613	341	354	344	351	330	299	456	351	335	258	292	315	302	402	327	263	224	257	280	297	419	303	232	211	10,135
7-8P	216	202	165	197	180	259	385	243	246	208	204	184	180	280	262	237	148	153	170	192	272	220	158	154	154	160	169	254	207	196	127	6,382
8-9P	155	121	102	108	135	151	279	164	127	106	103	120	100	177	141	113	72	90	89	136	170	142	106	81	115	105	116	193	141	114	90	3,962
9-10P	113	60	57	64	56	80	143	122	76	71	64	74	65	112	109	78	54	67	68	67	116	88	62	51	77	67	73	106	76	57	71	2,444
10-11P	92	50	31	31	34	38	91	81	38	33	33	39	43	83	81	30	26	29	27	46	53	74	31	35	28	43	45	59	64	34	34	1,456
11-12P	27	16	15	21	26	34	32	49	18	18	20	19	22	49	41	16	14	19	23	25	40	30	8	15	18	26	26	34	33	22	15	771
Total:	6194	6023	6139	6254	6344	6987	8671	7530	6641	7308	6676	6769	6270	7374	6954	6242	5918	6260	6563	6474	7447	6381	5781	5823	6034	6059	6406	7367	6182	5310	5881	202,262

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	10	8	4	5	10	9	17	4	6	5	5	4	10	15	7	5	8	6	5	6	11	10	4	8	5	5	4	8	14	4	231
1-2A	7	5	3	5	4	6	5	6	6	1	6	2	3	3	2	4	6	5	5	1	9	7	5	4	11	4	3	4	10	6	4	152
2-3A	3	4	2	3	1	2	6	3	8	4	3	3	0	4	4	4	4	4	2	2	3	5	7	4	6	4	2	2	4	5	110	
3-4A	3	2	4	4	5	5	6	10	3	3	3	5	6	6	7	0	6	5	6	5	5	4	4	5	5	6	5	5	6	1	2	142
4-5A	7	8	10	13	9	18	14	8	3	12	12	16	12	12	9	8	12	17	8	13	15	8	5	16	12	19	15	11	9	5	11	347
5-6A	19	13	55	53	57	61	62	23	13	62	63	65	75	53	13	13	68	68	75	62	58	27	13	68	69	70	55	60	13	15	59	1,480
6-7A	37	35	136	158	136	149	135	41	21	121	131	151	150	128	67	26	152	156	142	143	130	49	22	151	165	149	155	133	41	25	148	3,383
7-8A	104	85	247	274	263	277	266	119	68	176	250	259	271	233	104	57	241	282	287	276	255	113	47	254	269	295	281	244	85	51	249	6,282
8-9A	166	123	225	246	256	224	204	218	144	211	260	227	219	234	178	112	228	234	212	208	202	153	112	212	248	208	216	212	151	86	230	6,159
9-10A	223	180	183	171	180	197	206	327	229	210	200	192	201	188	247	179	181	166	194	182	188	195	149	160	167	163	172	179	203	140	163	5,915
10-11A	296	224	195	182	206	227	275	343	295	220	188	215	184	217	294	230	190	158	179	191	225	251	213	196	165	173	184	216	226	198	149	6,705
11-12A	269	232	224	212	222	246	313	388	307	279	263	235	187	250	340	279	202	186	216	235	245	274	244	188	215	226	192	243	298	225	208	7,643
12-1P	283	247	237	198	211	244	372	411	311	264	243	261	241	283	343	304	209	228	244	250	261	266	231	213	209	201	216	264	293	228	205	7,971
1-2P	316	272	200	203	210	266	353	398	293	235	233	237	243	278	314	274	204	256	387	201	321	308	293	214	183	182	229	265	279	240	209	8,096
2-3P	264	273	197	242	227	275	404	380	282	261	250	252	227	275	324	270	221	237	239	267	302	263	232	227	205	200	207	299	246	245	209	8,002
3-4P	236	232	256	273	271	294	457	329	256	246	286	282	290	338	302	249	233	262	284	277	324	274	240	221	250	247	259	315	265	239	239	8,526
4-5P	245	225	268	248	264	260	438	257	253	235	264	259	292	353	255	245	245	255	263	292	337	222	230	225	233	245	271	382	232	193	278	8,264
5-6P	187	181	197	235	240	279	400	222	198	237	253	251	209	366	213	198	203	259	258	212	331	212	179	205	218	210	254	319	211	188	180	7,305
6-7P	161	153	146	144	145	217	364	151	150	133	160	163	149	257	180	178	116	138	160	139	205	169	136	103	108	135	134	207	163	111	85	4,960
7-8P	109	89	90	90	99	147	257	119	108	90	82	97	107	172	133	111	68	85	92	115	174	127	78	85	81	79	90	142	122	89	69	3,396
8-9P	82	58	46	60	72	90	199	85	58	48	54	58	65	107	50	52	39	40	45	81	106	65	54	41	71	53	64	108	84	54	43	2,132
9-10P	56	29	26	37	34	38	103	57	31	33	40	41	36	71	48	33	30	37	36	37	61	38	26	27	44	36	39	46	41	27	37	1,275
10-11P	45	20	15	17	13	24	54	31	17	19	19	18	26	48	35	11	15	17	13	26	27	41	10	20	15	21	21	32	27	17	16	730
11-12P	12	12	5	9	13	17	15	26	8	10	6	9	11	23	16	13	5	11	12	11	20	17	3	6	7	14	17	12	16	14	9	379
Total:	3139	2712	2975	3081	3143	3573	4917	3969	3066	3116	3274	3303	3208	3909	3493	2857	2883	3114	3365	3231	3810	3099	2543	2849	2964	2945	3086	3704	3031	2415	2811	99,585

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	13	10	9	5	5	3	9	11	13	5	5	6	2	6	10	12	2	6	7	7	9	11	16	4	5	7	8	3	12	10	6	237
1-2A	5	12	3	3	6	3	3	6	7	2	5	4	1	3	7	7	4	6	4	1	6	5	4	2	3	5	5	3	10	6	4	145
2-3A	2	3	4	4	2	3	3	3	1	0	4	2	5	1	1	2	2	2	1	5	3	1	2	3	5	4	3	6	6	2	4	89
3-4A	5	4	10	10	7	7	10	7	3	10	9	9	8	8	2	3	5	3	6	5	7	2	3	7	7	11	7	13	7	4	9	208
4-5A	8	4	19	19	18	19	18	10	6	29	19	19	21	21	12	7	21	21	12	23	15	8	8	20	24	17	27	20	11	9	22	507
5-6A	18	10	62	57	66	61	62	19	14	48	62	58	53	49	17	12	54	58	67	55	60	23	22	56	50	47	50	59	22	15	62	1,368
6-7A	54	39	130	127	134	129	115	41	36	123	135	136	118	121	48	36	134	143	146	143	128	52	36	140	133	126	127	123	56	32	132	3,173
7-8A	91	64	175	183	181	180	184	101	82	160	191	197	191	171	109	68	166	194	196	183	176	106	76	181	179	170	175	172	97	73	174	4,646
8-9A	135	123	189	203	183	213	176	150	131	181	181	216	200	179	193	143	211	174	202	192	173	182	109	222	187	199	191	201	184	126	218	5,567
9-10A	222	176	188	196	217	178	194	234	214	238	185	213	185	181	266	222	179	195	173	184	230	229	215	182	188	180	197	204	236	188	186	6,275
10-11A	267	307	234	220	171	189	248	298	245	322	215	244	175	181	256	259	192	172	204	194	222	320	310	180	189	204	200	232	268	272	201	7,191
11-12A	304	351	203	195	197	216	265	344	344	410	230	231	230	255	320	353	235	218	209	220	254	297	354	223	194	212	242	229	336	278	224	8,173
12-1P	274	358	253	221	226	253	291	323	343	363	267	252	221	280	278	313	237	222	222	250	298	330	357	223	247	251	245	281	290	302	243	8,514
1-2P	239	338	215	227	196	273	255	286	324	417	253	243	214	271	259	377	220	205	199	239	290	280	328	219	211	230	231	273	298	268	239	8,117
2-3P	240	319	242	227	255	276	306	304	359	403	293	293	220	290	291	321	235	247	230	254	312	260	309	231	231	229	258	294	252	281	242	8,504
3-4P	281	299	312	281	325	308	388	316	353	363	341	318	317	360	309	313	309	344	316	316	359	258	295	292	311	294	327	346	256	262	315	9,784
4-5P	256	282	309	339	332	370	354	294	297	378	301	351	319	305	280	279	277	323	342	313	323	252	265	286	318	314	355	363	230	237	310	9,554
5-6P	177	221	256	277	314	289	322	283	316	293	292	294	267	304	280	247	253	291	328	300	312	242	208	225	265	271	311	323	209	187	190	8,347
6-7P	165	150	163	171	166	198	249	190	204	211	191	167	150	199	171	157	142	154	155	163	197	158	127	121	149	145	163	212	140	121	126	5,175
7-8P	107	113	75	107	81	112	128	124	138	118	122	87	73	108	129	126	80	68	78	77	98	93	80	69	73	81	79	112	85	107	58	2,986
8-9P	73	63	56	48	63	61	80	79	69	58	49	62	35	70	91	61	33	50	44	55	64	77	52	40	44	52	52	85	57	60	47	1,830
9-10P	57	31	31	27	22	42	40	65	45	38	24	33	29	41	61	45	24	30	32	30	55	50	36	24	33	31	34	60	35	30	34	1,169
10-11P	47	30	16	14	21	14	37	50	21	14	14	21	17	35	46	19	11	12	14	20	26	33	21	15	13	22	24	27	37	17	18	726
11-12P	15	4	10	12	13	17	17	23	10	8	14	10	11	26	25	3	9	8	11	14	20	13	5	9	11	12	9	22	17	8	6	392
Total:	3055	3311	3164	3173	3201	3414	3754	3561	3575	4192	3402	3466	3062	3465	3461	3385	3035	3146	3198	3243	3637	3282	3238	2974	3070	3114	3320	3663	3151	2895	3070	102,677

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	182	94	96	101	87	99	156	189	123	96	95	93	93	131	165	138	78	99	87	79	105	130	109	77	79	87	103	110	126	135	95	3,437
1-2A	94	65	82	77	66	75	101	124	77	72	77	87	92	95	98	57	67	89	69	86	78	76	75	73	80	89	83	84	94	51	63	2,496
2-3A	82	48	73	82	88	100	112	90	50	78	70	79	91	90	81	43	73	80	80	91	85	79	49	71	82	67	85	83	64	45	59	2,350
3-4A	94	49	114	106	87	97	108	95	58	110	97	107	108	107	108	48	100	105	107	122	108	80	54	92	103	91	95	113	78	48	100	2,889
4-5A	84	53	139	170	137	149	129	105	50	123	149	142	176	142	110	55	144	140	143	166	150	112	59	188	160	152	155	140	88	61	158	3,929
5-6A	146	71	319	253	272	313	269	177	115	273	287	261	270	254	159	94	306	254	258	284	287	156	93	272	263	263	272	284	162	90	277	7,054
6-7A	290	203	466	460	422	504	475	322	200	421	476	452	456	398	305	205	473	459	425	428	410	305	157	463	438	420	431	400	249	145	448	11,706
7-8A	517	338	736	692	660	704	772	650	452	626	721	731	703	703	557	376	674	687	686	693	680	520	288	676	721	635	717	686	421	266	654	18,942
8-9A	825	623	901	787	764	879	974	1,135	762	895	864	763	790	882	998	603	826	796	823	827	882	811	513	835	781	771	787	797	734	510	794	24,932
9-10A	1,208	975	879	774	840	879	1,211	1,663	1,193	1,303	995	842	891	992	1,419	992	907	797	843	834	937	1,168	950	785	787	805	773	949	1,022	730	721	30,064
10-11A	1,482	1,587	1,045	946	987	1,115	1,513	2,136	1,984	1,941	1,134	962	1,053	1,282	1,780	1,691	985	873	917	933	1,234	1,546	1,386	947	818	801	882	1,057	1,296	1,254	801	38,368
11-12A	1,709	2,089	1,216	905	1,006	1,216	1,878	2,407	2,448	2,481	1,209	1,117	1,165	1,585	1,919	2,033	1,111	925	938	1,033	1,430	1,715	1,834	981	930	787	902	1,189	1,329	1,541	863	43,891
12-1P	1,628	2,227	1,184	1,059	1,034	1,268	1,979	2,304	2,419	2,585	1,204	1,116	1,089	1,605	1,895	2,441	1,141	958	935	1,030	1,526	1,623	2,025	1,028	860	847	905	1,356	1,391	1,593	854	45,109
1-2P	1,496	2,269	1,136	950	1,015	1,288	2,091	2,128	2,583	2,586	1,209	1,035	1,151	1,790	1,802	2,337	1,116	905	937	1,076	1,564	1,418	2,082	1,062	869	894	995	1,386	1,257	1,731	898	45,056
2-3P	1,367	2,304	1,151	995	1,076	1,263	2,368	1,978	2,536	2,454	1,229	1,131	1,240	1,882	1,659	2,333	1,151	937	1,045	1,195	1,644	1,396	1,991	1,077	928	898	1,069	1,555	1,163	1,625	859	45,499
3-4P	1,212	2,155	1,206	1,072	1,026	1,408	2,454	1,742	2,439	2,252	1,315	1,233	1,305	1,981	1,585	2,358	1,208	1,039	1,083	1,255	1,940	1,364	1,896	1,066	1,053	1,045	1,224	1,609	1,159	1,585	991	46,260
4-5P	1,226	1,967	1,093	1,029	1,159	1,376	2,589	1,771	2,410	2,017	1,233	1,152	1,275	1,868	1,531	2,275	1,144	982	1,139	1,221	1,772	1,305	1,775	1,034	964	986	1,157	1,603	1,216	1,466	900	44,635
5-6P	1,122	1,710	999	883	1,060	1,368	2,506	1,641	2,174	1,672	1,114	1,130	1,055	1,829	1,490	1,859	970	849	998	1,131	1,798	1,177	1,512	943	947	938	1,047	1,550	1,018	1,311	706	40,507
6-7P	955	1,340	735	627	726	1,182	2,292	1,291	1,621	1,330	880	812	856	1,592	1,161	1,483	696	641	709	825	1,354	1,001	1,235	580	587	632	772	1,223	823	1,021	514	31,496
7-8P	729	975	553	438	503	842	1,628	1,025	1,167	885	567	597	596	1,150	947	1,100	465	447	533	593	1,040	780	863	429	426	482	549	911	608	740	377	22,945
8-9P	574	610	385	315	390	645	1,365	792	830	589	397	410	466	804	680	642	324	327	343	468	719	574	558	307	293	333	391	618	482	495	291	16,417
9-10P	405	430	218	264	286	446	823	550	457	378	293	301	346	546	472	436	246	258	272	333	505	365	308	212	257	240	291	446	326	301	230	11,241
10-11P	268	219	164	184	218	331	552	335	278	226	184	179	259	394	353	254	198	180	215	229	361	318	204	151	155	183	224	279	229	200	165	7,689
11-12P	174	159	142	139	154	235	395	217	186	146	137	158	190	272	242	134	122	129	126	192	242	203	120	142	136	143	160	208	182	103	137	5,425
Total:	17869	22560	15032	13308	14063	17782	28740	24867	26612	25539	15936	14890	15716	22374	21516	23987	14525	12956	13711	15124	20851	18222	20136	13491	12717	12589	14069	18636	15517	17047	11955	552,337

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	9	3	8	9	4	3	6	3	6	1	5	11	2	10	7	4	3	6	4	1	6	7	4	5	5	7	3	8	6	3	5	164
1-2A	2	3	7	8	2	6	6	6	2	9	3	7	3	4	3	4	4	7	4	5	7	1	3	5	4	6	5	6	6	3	9	150
2-3A	2	1	4	6	1	6	12	4	3	6	5	1	6	5	4	1	3	1	4	3	6	6	1	4	3	0	4	7	0	3	0	112
3-4A	7	3	1	6	4	1	9	8	3	10	7	8	5	2	7	1	2	3	5	8	6	3	2	5	5	6	5	9	2	2	6	151
4-5A	4	3	6	6	6	7	7	10	1	3	5	12	10	5	3	0	4	5	10	8	11	6	5	3	6	4	4	2	4	6	3	169
5-6A	8	0	10	17	10	20	6	11	5	6	12	10	10	11	7	2	16	12	9	12	13	7	4	15	8	9	14	11	10	0	3	288
6-7A	12	5	11	9	9	15	17	10	9	19	7	16	10	12	19	6	14	14	15	13	23	12	5	12	8	14	12	8	7	6	15	364
7-8A	44	16	20	16	22	32	33	64	24	34	19	27	23	25	38	19	20	22	35	22	34	32	11	18	19	18	24	29	25	15	28	808
8-9A	82	38	47	40	37	47	59	127	55	38	39	46	30	41	99	22	38	33	32	46	66	59	26	30	37	34	37	34	42	24	36	1,421
9-10A	114	47	55	48	66	73	101	230	113	74	62	37	53	61	152	71	53	34	55	44	48	101	47	36	43	41	41	73	87	19	29	2,108
10-11A	151	87	80	69	72	118	167	317	195	119	93	87	66	116	247	114	44	53	83	57	141	141	76	44	46	48	63	88	117	65	44	3,208
11-12A	136	124	112	81	75	158	273	356	269	147	116	127	98	173	230	128	63	68	82	106	157	158	105	57	72	54	76	116	108	74	58	3,957
12-1P	154	98	92	93	92	147	249	301	194	149	106	82	79	172	250	146	73	84	81	92	142	143	86	67	53	52	70	122	102	73	40	3,684
1-2P	115	115	85	81	74	113	239	247	188	123	84	77	101	189	178	131	74	71	70	76	144	108	70	52	51	42	65	129	74	100	53	3,319
2-3P	95	122	73	66	82	101	231	178	129	109	88	69	69	170	128	105	58	52	74	63	106	80	86	56	40	44	60	102	58	57	37	2,788
3-4P	78	108	63	54	59	100	226	121	104	78	61	58	69	175	88	88	51	45	62	58	148	73	79	62	52	49	63	101	53	77	28	2,531
4-5P	59	72	46	37	46	81	195	94	90	72	50	36	61	123	62	71	54	28	37	60	113	56	70	46	28	41	42	92	45	52	34	1,993
5-6P	44	63	26	22	37	73	180	66	56	41	44	33	40	114	50	54	27	22	36	44	86	38	34	21	20	22	34	93	31	33	17	1,501
6-7P	30	40	20	15	26	57	188	39	34	28	25	21	28	87	38	33	21	12	17	31	59	32	26	12	17	10	31	49	11	29	10	1,076
7-8P	10	15	7	10	12	29	88	26	9	16	14	12	12	55	13	12	7	8	12	16	34	10	19	11	6	13	16	25	8	20	8	553
8-9P	7	11	9	11	14	29	47	12	12	8	8	15	11	25	16	11	8	11	6	15	18	8	10	2	6	9	4	20	7	13	6	389
9-10P	6	11	7	4	1	9	26	9	9	4	13	7	14	24	5	9	1	2	5	8	18	5	4	1	2	15	12	13	3	10	2	259
10-11P	6	8	3	6	3	10	19	4	5	7	3	0	8	6	2	4	2	8	4	8	7	6	6	5	3	6	7	7	10	4	4	181
11-12P	3	7	6	2	5	9	11	6	6	3	5	5	9	8	6	2	3	8	4	9	4	1	4	7	5	6	6	6	5	4	6	171
Total:	1178	1000	798	716	759	1244	2395	2249	1521	1104	874	804	817	1613	1652	1038	643	609	746	805	1397	1093	783	576	539	550	698	1150	821	692	481	31,345

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	40	29	35	34	33	34	38	35	43	40	46	29	37	41	35	48	26	40	32	27	26	37	26	25	26	29	32	34	36	42	30	1,065
1-2A	32	20	27	30	28	30	36	22	23	26	30	33	34	37	31	20	21	22	23	30	34	24	20	25	29	26	32	20	30	16	23	834
2-3A	41	24	31	36	38	42	33	38	20	33	21	33	33	37	31	19	26	38	43	41	37	32	20	30	30	34	40	39	36	16	22	994
3-4A	39	22	51	49	41	50	53	46	30	46	45	46	49	54	46	30	49	47	47	69	53	37	24	44	55	38	45	61	44	26	49	1,385
4-5A	38	24	61	73	61	70	54	37	20	57	63	62	86	68	55	32	64	68	60	72	59	54	32	74	67	74	73	56	48	27	67	1,756
5-6A	61	43	132	111	114	123	108	60	61	117	125	95	99	86	74	49	125	108	105	114	114	74	56	103	116	117	99	108	67	50	121	2,935
6-7A	96	90	173	162	153	140	165	110	93	180	195	181	181	153	113	107	180	162	157	174	153	132	76	190	161	152	166	149	104	71	163	4,482
7-8A	168	170	296	267	223	258	272	209	210	261	286	278	258	263	203	186	275	278	270	229	244	217	145	260	268	235	261	241	157	127	245	7,260
8-9A	276	296	318	285	315	323	332	299	330	365	325	300	291	323	334	312	288	296	306	319	311	280	248	307	289	293	301	310	298	245	292	9,407
9-10A	406	424	327	306	337	334	422	401	445	567	383	357	339	386	474	425	352	330	343	248	397	423	423	323	342	312	323	353	371	371	289	11,533
10-11A	468	652	385	367	352	401	455	494	647	744	473	371	442	463	532	660	413	363	354	4	566	515	593	397	349	352	368	391	479	589	354	13,993
11-12A	530	779	475	378	396	376	489	565	762	882	403	378	453	502	552	746	464	393	353	5	633	541	738	421	377	319	374	407	494	669	355	15,209
12-1P	501	844	454	380	399	414	510	540	758	908	452	421	404	489	517	864	432	382	335	12	655	551	789	416	335	323	356	449	468	687	365	15,410
1-2P	540	815	437	368	379	433	535	578	863	897	469	403	444	522	556	818	455	344	368	1	483	477	769	413	363	353	389	440	443	674	367	15,396
2-3P	475	859	443	350	406	443	570	561	901	867	479	425	428	529	563	861	455	382	374	0	505	496	738	444	369	347	401	475	437	650	367	15,600
3-4P	462	772	464	405	390	510	593	584	888	827	531	499	475	567	622	845	467	422	373	342	549	520	690	419	410	376	453	498	445	651	422	16,471
4-5P	497	625	454	434	468	486	647	630	882	769	530	495	482	524	583	833	433	395	405	464	519	518	688	420	398	398	438	543	485	575	397	16,415
5-6P	453	541	441	390	419	483	573	637	825	678	484	478	398	497	582	699	411	376	423	433	552	452	603	404	418	412	406	490	409	536	293	15,196
6-7P	400	401	325	274	291	382	474	501	666	561	411	348	298	395	494	577	284	282	293	290	395	414	485	234	243	249	297	380	350	399	222	11,615
7-8P	307	284	234	198	223	280	323	430	510	403	244	249	222	283	408	458	198	190	203	239	317	316	340	186	177	200	203	300	255	320	173	8,673
8-9P	254	180	173	135	160	223	262	328	366	263	185	189	147	235	320	291	146	128	124	158	205	244	236	136	117	130	147	193	177	205	125	6,182
9-10P	168	128	101	96	126	124	172	268	212	171	118	112	118	141	191	197	105	104	121	104	135	140	133	98	117	92	104	128	116	109	102	4,151
10-11P	114	84	77	69	73	87	106	149	134	97	84	72	71	111	147	101	74	58	79	71	116	102	76	64	78	84	62	90	79	63	64	2,736
11-12P	74	50	60	56	67	62	62	91	68	56	46	52	61	55	73	45	51	52	50	54	62	74	51	57	45	45	45	62	67	37	51	1,781
Total:	6440	8156	5974	5253	5492	6108	7284	7613	9757	9815	6428	5906	5850	6761	7536	9223	5794	5260	5241	3500	7120	6670	7999	5490	5179	4990	5415	6217	5895	7155	4958	200,479

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	111	53	43	49	44	53	93	121	68	51	35	47	43	66	101	74	43	42	45	46	64	74	68	41	44	45	62	57	76	75	47	1,881
1-2A	50	33	42	37	30	32	50	82	47	32	38	40	46	46	57	26	37	49	36	46	35	45	48	42	45	50	37	53	52	29	28	1,320
2-3A	31	22	33	36	45	43	56	44	24	35	35	39	39	42	37	23	40	34	30	37	38	36	24	31	45	26	35	33	22	23	34	1,072
3-4A	43	23	55	46	33	42	38	38	21	42	43	46	40	45	48	14	44	47	44	40	43	35	24	38	39	42	42	36	25	17	33	1,166
4-5A	38	22	62	77	57	63	62	54	27	52	71	59	68	61	45	19	62	61	60	74	63	44	17	90	71	67	72	70	34	26	75	1,723
5-6A	64	23	142	96	122	139	126	94	34	116	115	130	130	121	67	37	130	106	114	135	128	67	28	125	109	111	131	137	72	33	127	3,109
6-7A	145	91	202	232	201	228	220	161	77	161	219	203	200	185	138	75	204	213	196	183	174	124	63	189	213	196	204	193	115	54	204	5,263
7-8A	222	107	298	286	293	290	311	266	169	235	281	300	292	262	225	128	276	259	255	303	278	187	97	271	295	268	308	285	178	93	264	7,582
8-9A	324	187	345	314	299	344	392	416	252	300	355	285	288	333	349	169	322	339	328	322	324	309	171	322	313	307	326	322	273	168	317	9,415
9-10A	390	262	322	295	318	293	371	515	357	340	335	298	294	345	444	283	295	290	308	315	338	384	275	264	268	296	276	333	334	252	283	9,973
10-11A	466	327	328	316	329	369	460	601	442	363	311	315	319	395	471	373	279	285	302	330	359	477	311	298	278	269	278	341	416	327	259	10,994
11-12A	546	415	349	283	329	384	502	616	456	394	325	371	341	469	555	457	299	302	315	331	416	524	389	266	301	270	282	387	421	355	284	11,934
12-1P	496	426	315	334	333	413	509	635	542	413	355	330	327	477	542	498	288	288	313	333	460	516	413	305	294	301	303	428	504	361	279	12,331
1-2P	433	433	361	296	338	430	581	584	511	427	371	327	328	510	517	454	334	312	316	356	485	445	428	334	285	307	332	449	440	381	284	12,389
2-3P	432	448	351	359	363	418	630	575	487	433	363	360	423	559	453	467	338	315	361	403	517	466	450	328	341	311	368	517	397	389	301	12,923
3-4P	373	431	387	370	363	438	672	538	450	398	398	376	430	584	443	460	370	341	357	425	618	408	436	342	345	379	397	535	394	412	340	13,210
4-5P	371	423	343	336	339	441	744	514	441	376	369	362	433	609	453	513	346	353	392	399	594	387	433	324	315	341	398	491	415	412	304	12,971
5-6P	358	416	319	302	363	425	742	488	397	351	330	343	374	598	419	394	303	304	334	378	586	385	360	309	303	312	370	511	339	381	248	12,042
6-7P	287	378	260	245	288	411	707	376	360	316	255	284	325	587	328	375	246	244	283	330	503	329	381	225	217	247	286	468	287	331	194	10,353
7-8P	273	297	225	171	185	367	653	294	315	250	194	240	257	486	286	318	191	182	241	235	432	288	328	161	176	202	215	389	247	258	150	8,506
8-9P	243	213	135	128	160	271	614	283	240	181	152	155	221	368	216	223	136	141	174	219	344	224	220	137	137	141	177	289	208	196	132	6,678
9-10P	175	176	92	128	127	246	426	192	151	146	120	141	170	257	198	163	115	126	118	169	254	171	136	90	109	115	144	249	171	141	101	5,117
10-11P	117	110	70	96	115	178	319	130	99	94	76	86	141	217	156	125	102	100	112	124	192	166	96	64	66	71	116	148	113	111	84	3,794
11-12P	78	86	70	70	77	137	234	91	93	71	73	92	95	162	128	73	57	63	58	114	146	106	55	71	72	79	90	111	89	55	68	2,864
Total:	6066	5402	5149	4902	5151	6455	9512	7708	6060	5577	5219	5229	5624	7784	6676	5741	4857	4796	5092	5647	7391	6197	5251	4667	4681	4753	5249	6832	5622	4880	4440	178,610

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	5	2	3	1	5	7	4	3	3	6	2	4	4	3	9	4	3	3	1	2	1	6	2	3	5	2	3	4	11	3	117
1-2A	4	5	4	1	4	2	2	4	3	2	2	4	6	4	4	4	2	7	3	2	0	3	3	0	1	3	4	2	1	0	3	89
2-3A	2	1	3	1	2	4	6	2	0	0	3	1	4	2	2	0	2	3	1	2	2	0	2	2	1	3	2	1	1	1	2	58
3-4A	1	0	4	1	5	2	3	2	1	3	2	2	8	5	3	2	2	3	5	2	3	4	2	1	3	1	1	1	5	2	4	83
4-5A	0	3	4	8	5	2	3	2	1	6	7	5	3	4	4	1	3	6	7	4	9	5	2	8	5	6	3	6	2	0	3	127
5-6A	4	3	14	13	14	10	8	2	10	16	15	16	12	16	5	5	18	14	12	10	13	2	2	15	15	11	14	10	5	3	13	320
6-7A	11	12	36	22	17	72	21	15	6	24	21	27	30	15	11	10	41	33	19	24	18	12	5	32	25	28	16	24	5	8	28	668
7-8A	27	27	60	51	48	46	56	29	24	43	68	59	58	67	28	26	51	65	41	53	67	43	24	65	66	43	57	52	34	15	64	1,457
8-9A	54	69	86	63	47	79	64	81	66	108	73	69	109	98	99	70	90	48	77	66	89	55	47	90	67	63	57	66	60	50	70	2,230
9-10A	117	173	98	66	55	83	134	102	135	239	131	88	117	101	114	152	127	86	64	167	34	113	144	104	76	73	67	67	110	60	52	3,249
10-11A	156	406	136	91	113	102	164	160	365	563	152	90	140	152	170	383	188	105	96	473	1	183	319	121	77	73	104	119	143	195	89	5,629
11-12A	229	625	156	88	110	120	241	234	531	839	255	132	156	184	181	521	204	87	98	488	1	214	483	154	111	84	103	110	145	335	104	7,323
12-1P	195	706	176	124	117	126	234	249	612	918	163	175	147	172	197	695	241	106	104	488	27	171	581	166	99	87	99	163	145	365	94	7,942
1-2P	208	709	132	117	112	148	223	239	727	945	166	124	153	206	226	699	156	105	95	508	212	203	649	173	98	116	120	173	163	436	125	8,466
2-3P	183	667	173	110	105	159	279	294	770	857	181	176	166	210	267	707	201	99	128	593	209	195	543	155	109	100	132	176	152	408	99	8,603
3-4P	161	639	171	133	117	196	318	236	830	809	222	206	156	219	254	746	213	140	196	273	203	207	507	148	129	122	171	218	160	327	137	8,564
4-5P	175	654	159	143	193	194	324	298	818	654	188	181	173	234	280	647	212	118	195	158	224	210	426	158	135	119	162	252	166	297	102	8,249
5-6P	170	519	147	107	144	167	282	290	733	511	178	176	147	239	300	533	156	81	142	157	217	189	379	141	118	114	141	210	157	266	89	7,200
6-7P	164	418	85	56	74	155	165	246	445	362	144	105	98	121	211	374	89	61	77	81	143	134	233	70	64	73	89	108	113	180	63	4,801
7-8P	93	300	52	32	47	68	85	195	280	178	80	65	60	74	174	241	37	43	38	49	76	101	107	46	33	33	67	79	52	89	25	2,899
8-9P	46	166	42	21	27	44	69	121	164	104	31	27	34	51	88	74	11	22	20	40	59	58	53	13	20	29	27	43	61	45	21	1,631
9-10P	32	90	12	20	20	20	34	56	60	37	21	21	13	13	52	43	13	10	9	19	28	18	21	14	19	6	12	14	23	15	19	784
10-11P	18	9	7	4	12	16	8	30	27	23	10	6	6	17	35	17	12	6	10	8	18	12	14	9	2	12	5	8	9	5	8	383
11-12P	12	4	3	6	0	6	6	18	13	9	6	5	3	8	14	8	6	3	5	5	7	13	7	1	5	2	4	9	7	1	3	199
Total:	2065	6210	1762	1281	1389	1826	2736	2909	6624	7253	2125	1762	1803	2216	2722	5967	2079	1254	1445	3671	1662	2146	4559	1688	1281	1206	1459	1914	1723	3114	1220	81,071

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	19	4	8	6	5	4	12	26	3	1	3	4	7	10	19	3	2	8	3	4	7	11	5	4	1	1	4	8	4	4	10	210
1-2A	6	4	2	1	2	5	7	10	2	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	1	1	1	4	5	3	5	3	0	103
2-3A	6	0	2	3	2	5	5	2	3	4	6	5	9	4	7	0	2	4	2	8	2	5	2	4	3	4	4	3	5	2	1	114
3-4A	4	1	3	4	4	2	5	1	3	9	0	5	6	1	4	1	3	5	6	3	3	1	2	4	1	4	2	6	2	1	8	104
4-5A	4	1	6	6	8	7	3	2	1	5	3	4	9	4	3	3	11	0	6	8	8	3	3	13	11	1	3	6	0	2	10	154
5-6A	9	2	21	16	12	21	21	10	5	18	20	10	19	20	6	1	17	14	18	13	19	6	3	14	15	15	14	18	8	4	13	402
6-7A	26	5	44	35	42	49	52	26	15	37	34	25	35	33	24	7	34	37	38	34	42	25	8	40	31	30	33	26	18	6	38	929
7-8A	56	18	62	72	74	78	100	82	25	53	67	67	72	86	63	17	52	63	85	86	57	41	11	62	73	71	67	79	27	16	53	1,835
8-9A	89	33	105	85	66	86	127	212	59	84	72	63	72	87	117	30	88	80	80	74	92	108	21	86	75	74	66	65	61	23	79	2,459
9-10A	181	69	77	59	64	96	183	415	143	83	84	62	88	99	235	61	80	57	73	60	120	147	61	58	58	83	66	123	120	28	68	3,201
10-11A	241	115	116	103	121	125	267	564	335	152	105	99	86	156	360	161	61	67	82	69	167	230	87	87	68	59	69	118	141	78	55	4,544
11-12A	268	146	124	75	96	178	373	636	430	219	110	109	117	257	401	181	81	75	90	103	223	278	119	83	69	60	67	169	161	108	62	5,468
12-1P	282	153	147	128	93	168	477	579	313	197	128	108	132	295	389	238	107	98	102	105	242	242	156	74	79	84	77	194	172	107	76	5,742
1-2P	200	197	121	88	112	164	513	480	294	194	119	104	125	363	325	235	97	73	88	135	240	185	166	90	72	76	89	195	137	140	69	5,486
2-3P	182	208	111	110	120	142	658	370	249	188	118	101	154	414	248	193	99	89	108	136	307	159	174	94	69	96	108	285	119	121	55	5,585
3-4P	138	205	121	110	97	164	645	263	167	140	103	94	175	436	178	219	107	91	95	157	422	156	184	95	117	119	140	257	107	118	64	5,484
4-5P	124	193	91	79	113	174	679	235	179	146	96	78	126	378	153	211	99	88	110	140	322	134	158	86	88	87	117	225	105	130	63	5,007
5-6P	97	171	66	62	97	220	729	160	163	91	78	100	96	381	139	179	73	66	63	119	357	113	136	68	88	78	96	246	82	95	59	4,568
6-7P	74	103	45	37	47	177	758	129	116	63	45	54	107	402	90	124	56	42	39	93	254	92	110	39	46	53	69	218	62	82	25	3,651
7-8P	46	79	35	27	36	98	479	80	53	38	35	31	45	252	66	71	32	24	39	54	181	65	69	25	34	34	48	118	46	53	21	2,314
8-9P	24	40	26	20	29	78	373	48	48	33	21	24	53	125	40	43	23	25	19	36	93	40	39	19	13	24	36	73	29	36	7	1,537
9-10P	24	25	6	16	12	47	165	25	25	20	21	20	31	111	26	24	12	16	19	33	70	31	14	9	10	12	19	42	13	26	6	930
10-11P	13	8	7	9	15	40	100	22	13	5	11	15	33	43	13	7	8	8	10	18	28	32	12	9	6	10	34	26	18	17	5	595
11-12P	7	12	3	5	5	21	82	11	6	7	7	4	22	39	21	6	5	3	9	10	23	9	3	6	9	11	15	20	14	6	9	410
Total:	2120	1792	1349	1156	1272	2149	6813	4388	2650	1790	1290	1189	1622	4000	2930	2018	1152	1037	1187	1501	3281	2116	1544	1070	1037	1090	1248	2523	1456	1206	856	60,832

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	139	60	59	64	53	60	111	150	77	53	43	62	52	86	127	81	48	56	52	51	77	92	77	50	50	53	69	73	86	82	62	2,255
1-2A	58	40	51	46	34	43	63	98	51	44	45	50	52	54	63	33	44	60	43	54	44	49	52	48	50	60	47	62	63	35	37	1,573
2-3A	39	23	39	45	48	54	73	50	30	45	46	45	54	51	48	24	45	39	36	48	46	47	27	39	51	30	43	43	27	28	35	1,298
3-4A	54	27	59	56	41	45	52	47	27	61	50	59	51	48	59	16	49	55	55	51	52	39	28	47	45	52	49	51	29	20	47	1,421
4-5A	46	26	74	89	71	77	72	66	29	60	79	75	87	70	51	22	77	66	76	90	82	53	25	106	88	72	79	78	38	34	88	2,046
5-6A	81	25	173	129	144	180	153	115	44	140	147	150	159	152	80	40	163	132	141	160	160	80	35	154	132	135	159	166	90	37	143	3,799
6-7A	183	101	257	276	252	292	289	197	101	217	260	244	245	230	181	88	252	264	249	230	239	161	76	241	252	240	249	227	140	66	257	6,556
7-8A	322	141	380	374	389	400	444	412	218	322	367	394	387	373	326	164	348	344	375	411	369	260	119	351	387	357	399	393	230	124	345	10,225
8-9A	495	258	497	439	402	477	578	755	366	422	466	394	390	461	565	221	448	452	440	442	482	476	218	438	425	415	429	421	376	215	432	13,295
9-10A	685	378	454	402	448	462	655	1,160	613	497	481	397	435	505	831	415	428	381	436	419	506	632	383	358	369	420	383	529	541	299	380	15,282
10-11A	858	529	524	488	522	612	894	1,482	972	634	509	501	471	667	1,078	648	384	405	467	456	667	848	474	429	392	376	410	547	674	470	358	18,746
11-12A	950	685	585	439	500	720	1,148	1,608	1,155	760	551	607	556	899	1,186	766	443	445	487	540	796	960	613	406	442	384	425	672	690	537	404	21,359
12-1P	932	677	554	555	518	728	1,235	1,515	1,049	759	589	520	538	944	1,181	882	468	470	496	530	844	901	655	446	426	437	450	744	778	541	395	21,757
1-2P	748	745	567	465	524	707	1,333	1,311	993	744	574	508	554	1,062	1,020	820	505	456	474	567	869	738	664	476	408	425	486	773	651	621	406	21,194
2-3P	709	778	535	535	565	661	1,519	1,123	865	730	569	530	646	1,143	829	765	495	456	543	602	930	705	710	478	450	451	536	904	574	567	393	21,296
3-4P	589	744	571	534	519	702	1,543	922	721	616	562	528	674	1,195	709	767	528	477	514	640	1,188	637	699	499	514	547	600	893	554	607	432	21,225
4-5P	554	688	480	452	498	696	1,618	843	710	594	515	476	620	1,110	668	795	499	469	539	599	1,029	577	661	456	431	469	557	808	565	594	401	19,971
5-6P	499	650	411	386	497	718	1,651	714	616	483	452	476	510	1,093	608	627	403	392	433	541	1,029	536	530	398	411	412	500	850	452	509	324	18,111
6-7P	391	521	325	297	361	645	1,653	544	510	407	325	359	460	1,076	456	532	323	298	339	454	816	453	517	276	280	310	386	735	360	442	229	15,080
7-8P	329	391	267	208	233	494	1,220	400	377	304	243	283	314	793	365	401	230	214	292	305	647	363	416	197	216	249	279	532	301	331	179	11,373
8-9P	274	264	170	159	203	378	1,034	343	300	222	181	194	285	518	272	277	167	177	199	270	455	272	269	158	156	174	217	382	244	245	145	8,604
9-10P	205	212	105	148	140	302	617	226	185	170	154	168	215	392	229	196	128	144	142	210	342	207	154	100	121	142	175	304	187	177	109	6,306
10-11P	136	126	80	111	133	228	438	156	117	106	90	101	182	266	171	136	112	116	126	150	227	204	114	78	75	87	157	181	141	132	93	4,570
11-12P	88	105	79	77	87	167	327	108	105	81	85	101	126	209	155	81	65	74	71	133	173	116	62	84	86	96	111	137	108	65	83	3,445
Total:	9364	8194	7296	6774	7182	9848	18720	14345	10231	8471	7383	7222	8063	13397	11258	8797	6652	6442	7025	7953	12069	9406	7578	6313	6257	6393	7195	10505	7899	6778	5777	270,787

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	43	34	37	37	34	39	45	39	46	43	52	31	41	45	38	57	30	43	35	28	28	38	32	27	29	34	34	37	40	53	33	1,182
1-2A	36	25	31	31	32	32	38	26	26	28	32	37	40	41	35	24	23	29	26	32	34	27	23	25	30	29	36	22	31	16	26	923
2-3A	43	25	34	37	40	46	39	40	20	33	24	34	37	39	33	19	28	41	44	43	39	32	22	32	31	37	42	40	37	17	24	1,052
3-4A	40	22	55	50	46	52	56	48	31	49	47	48	57	59	49	32	51	50	52	71	56	41	26	45	58	39	46	62	49	28	53	1,468
4-5A	38	27	65	81	66	72	57	39	21	63	70	67	89	72	59	33	67	74	67	76	68	59	34	82	72	80	76	62	50	27	70	1,883
5-6A	65	46	146	124	128	133	116	62	71	133	140	111	111	102	79	54	143	122	117	124	127	76	58	118	131	128	113	118	72	53	134	3,255
6-7A	107	102	209	184	170	212	186	125	99	204	216	208	211	168	124	117	221	195	176	198	171	144	81	222	186	180	182	173	109	79	191	5,150
7-8A	195	197	356	318	271	304	328	238	234	304	354	337	316	330	231	212	326	343	311	282	311	260	169	325	334	278	318	293	191	142	309	8,717
8-9A	330	365	404	348	362	402	396	380	396	473	398	369	400	421	433	382	378	344	383	385	400	335	295	397	356	356	358	376	358	295	362	11,637
9-10A	523	597	425	372	392	417	556	503	580	806	514	445	456	487	588	577	479	416	407	415	431	536	567	427	418	385	390	420	481	431	341	14,782
10-11A	624	1,058	521	458	465	503	619	654	1,012	1,307	625	461	582	615	702	1,043	601	468	450	477	567	698	912	518	426	425	472	510	622	784	443	19,622
11-12A	759	1,404	631	466	506	496	730	799	1,293	1,721	658	510	609	686	733	1,267	668	480	451	493	634	755	1,221	575	488	403	477	517	639	1,004	459	22,532
12-1P	696	1,550	630	504	516	540	744	789	1,370	1,826	615	596	551	661	714	1,559	673	488	439	500	682	722	1,370	582	434	410	455	612	613	1,052	459	23,352
1-2P	748	1,524	569	485	491	581	758	817	1,590	1,842	635	527	597	728	782	1,517	611	449	463	509	695	680	1,418	586	461	469	509	613	606	1,110	492	23,862
2-3P	658	1,526	616	460	511	602	849	855	1,671	1,724	660	601	594	739	830	1,568	656	481	502	593	714	691	1,281	599	478	447	533	651	589	1,058	466	24,203
3-4P	623	1,411	635	538	507	706	911	820	1,718	1,636	753	705	631	786	876	1,591	680	562	569	615	752	727	1,197	567	539	498	624	716	605	978	559	25,035
4-5P	672	1,279	613	577	661	680	971	928	1,700	1,423	718	676	655	758	863	1,480	645	513	600	622	743	728	1,114	578	533	517	600	795	651	872	499	24,664
5-6P	623	1,060	588	497	563	650	855	927	1,558	1,189	662	654	545	736	882	1,232	567	457	565	590	769	641	982	545	536	526	547	700	566	802	382	22,396
6-7P	564	819	410	330	365	537	639	747	1,111	923	555	453	396	516	705	951	373	343	370	371	538	548	718	304	307	322	386	488	463	579	285	16,416
7-8P	400	584	286	230	270	348	408	625	790	581	324	314	282	357	582	699	235	233	241	288	393	417	447	232	210	233	270	379	307	409	198	11,572
8-9P	300	346	215	156	187	267	331	449	530	367	216	216	181	286	408	365	157	150	144	198	264	302	289	149	137	159	174	236	238	250	146	7,813
9-10P	200	218	113	116	146	144	206	324	272	208	139	133	131	154	243	240	118	114	130	123	163	158	154	112	136	98	116	142	139	124	121	4,935
10-11P	132	93	84	73	85	103	114	179	161	120	94	78	77	128	182	118	86	64	89	79	134	114	90	73	80	96	67	98	88	68	72	3,119
11-12P	86	54	63	62	67	68	68	109	81	65	52	57	64	63	87	53	57	55	55	59	69	87	58	58	50	47	49	71	74	38	54	1,980
Total:	8505	14366	7736	6534	6881	7934	10020	10522	16381	17068	8553	7668	7653	8977	10258	15190	7873	6514	6686	7171	8782	8816	12558	7178	6460	6196	6874	8131	7618	10269	6178	281,550

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	46	52	21	35	21	23	31	46	39	27	27	30	33	54	32	34	29	30	23	26	25	33	37	28	27	29	29	26	43	46	13	995
1-2A	31	26	19	34	32	33	26	30	30	18	33	30	21	27	24	27	16	33	30	30	23	26	22	18	33	29	29	24	27	28	21	830
2-3A	28	24	21	33	41	45	34	21	11	19	40	35	40	28	33	14	18	34	31	37	34	29	16	28	40	49	41	34	27	23	28	936
3-4A	37	22	41	53	58	51	47	27	19	37	41	55	44	44	35	18	39	50	50	46	53	29	15	48	43	55	38	43	30	18	34	1,220
4-5A	32	29	100	98	122	99	85	43	37	101	110	100	97	88	55	40	100	101	99	103	96	44	25	98	101	115	94	67	50	25	107	2,461
5-6A	119	70	306	277	275	254	254	100	79	233	274	279	270	237	106	70	285	286	283	289	258	118	81	279	279	286	283	283	120	78	270	6,681
6-7A	179	138	542	578	574	565	521	201	147	456	587	551	566	482	188	137	504	576	539	512	547	178	121	522	549	553	572	534	189	115	534	12,957
7-8A	352	260	759	740	742	786	772	378	302	589	750	755	730	636	423	266	755	781	774	742	707	313	234	705	758	734	752	700	314	192	710	18,411
8-9A	507	443	566	620	608	633	639	567	432	525	595	644	598	548	507	404	508	661	606	578	613	473	407	595	519	622	594	580	442	332	518	16,884
9-10A	737	638	569	562	540	591	683	791	673	592	556	571	559	553	647	679	542	540	531	561	647	647	611	557	491	551	548	567	603	532	547	18,416
10-11A	863	769	586	602	598	610	683	908	753	718	625	557	611	608	779	749	550	545	534	599	648	771	634	573	529	532	527	668	752	638	525	20,044
11-12A	830	851	632	617	606	591	703	939	828	724	601	650	553	630	797	885	586	558	613	611	683	820	715	564	589	534	563	691	757	723	549	20,993
12-1P	775	795	613	591	657	646	775	888	869	688	598	601	647	652	896	794	550	575	601	622	661	784	727	600	581	566	569	606	754	668	557	20,906
1-2P	780	813	621	633	643	681	762	853	754	684	637	607	594	753	836	728	571	577	606	597	658	790	663	543	570	575	616	689	748	618	562	20,762
2-3P	821	738	719	662	729	743	823	788	762	772	680	739	740	789	817	726	696	690	688	703	775	725	653	680	652	652	694	747	718	607	642	22,370
3-4P	759	677	819	827	825	886	991	810	711	799	873	863	851	938	802	640	770	857	823	883	935	684	613	771	793	815	855	934	714	581	801	24,900
4-5P	682	589	905	934	932	965	1,012	800	682	815	985	959	875	995	756	603	879	924	968	941	969	681	544	821	902	912	944	962	642	523	800	25,901
5-6P	619	522	756	744	765	865	854	636	566	699	787	796	700	915	645	588	679	737	727	821	839	594	439	705	783	716	724	810	548	441	577	21,597
6-7P	466	388	425	507	506	578	588	486	422	414	486	502	440	603	513	375	381	461	470	496	553	516	334	411	386	433	463	540	438	317	361	14,259
7-8P	350	280	287	311	342	348	419	409	265	256	286	287	268	441	404	268	233	263	300	302	366	309	242	251	288	275	292	397	337	231	284	9,591
8-9P	249	188	174	206	213	232	265	276	167	200	184	200	181	302	263	134	150	155	192	241	256	218	161	148	176	190	224	268	229	154	181	6,377
9-10P	201	110	101	153	127	146	199	210	124	102	131	114	126	235	154	100	91	150	126	150	177	193	105	105	151	136	149	172	165	104	131	4,438
10-11P	100	63	73	80	89	105	124	120	85	75	73	110	90	136	110	61	83	94	100	107	114	122	61	69	81	75	96	103	119	75	87	2,880
11-12P	57	26	54	47	52	63	78	75	41	49	51	50	59	71	71	36	58	54	55	69	68	62	37	51	53	71	59	78	76	33	48	1,752
Total:	9620	8511	9709	9944	10097	10539	11368	10402	8798	9592	10010	10085	9693	10765	9893	8376	9073	9732	9769	10066	10705	9159	7497	9170	9374	9505	9755	10523	8842	7102	8887	296,561

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	23	25	12	23	11	15	18	26	17	13	14	18	20	12	17	18	12	18	14	16	13	18	19	12	18	18	21	12	25	18	5	521
1-2A	18	15	9	16	18	20	14	21	18	11	21	20	14	17	11	15	11	21	15	18	15	15	8	9	24	17	16	13	10	12	13	475
2-3A	11	12	7	14	14	21	15	10	6	6	16	13	18	11	17	6	6	16	13	15	23	15	8	13	18	18	17	14	10	14	7	404
3-4A	18	9	17	24	25	21	19	9	8	12	14	23	19	19	18	6	18	21	25	14	22	9	7	19	15	20	16	19	20	8	13	507
4-5A	10	8	36	35	47	35	26	13	14	37	35	34	31	28	21	19	32	37	34	39	29	13	7	35	34	43	34	23	16	10	36	851
5-6A	39	23	97	88	91	80	83	35	24	74	92	94	89	74	33	22	90	84	97	91	75	45	31	90	78	87	82	76	39	26	86	2,115
6-7A	85	56	185	201	196	208	195	90	75	170	215	197	199	176	85	60	179	213	189	193	199	78	57	183	198	191	214	192	101	56	191	4,827
7-8A	171	141	358	357	358	353	338	197	174	265	355	345	336	297	211	147	357	367	353	337	341	151	130	336	351	345	346	341	141	103	325	8,727
8-9A	245	222	270	310	277	303	284	275	232	253	283	317	255	250	258	232	244	310	285	284	286	242	224	300	255	294	293	280	208	187	240	8,198
9-10A	367	318	305	292	277	297	339	384	342	322	274	292	289	289	319	357	281	274	284	306	322	330	298	274	265	291	269	290	321	273	290	9,431
10-11A	425	360	298	299	306	296	340	438	370	400	323	280	316	315	395	404	281	273	277	303	310	405	320	292	281	277	272	347	409	312	288	10,212
11-12A	408	454	316	289	304	282	375	429	408	354	289	282	268	327	377	456	287	281	289	312	332	402	345	263	282	246	265	326	350	351	267	10,216
12-1P	371	435	292	287	322	332	379	408	429	364	294	284	303	314	456	415	257	265	282	268	304	360	376	300	268	262	262	287	356	340	265	10,137
1-2P	356	403	291	303	299	347	363	419	353	337	327	308	283	343	426	348	282	291	278	281	335	366	306	248	285	268	307	326	342	282	257	9,960
2-3P	431	348	357	353	376	369	410	411	384	390	351	397	389	405	388	372	356	368	374	347	407	325	324	349	320	353	361	388	351	296	323	11,373
3-4P	388	349	439	468	441	486	503	422	392	431	472	465	481	492	446	326	420	490	457	484	516	366	305	448	441	435	444	515	359	301	467	13,449
4-5P	372	324	501	517	524	564	533	426	359	433	549	546	477	549	382	290	456	508	547	515	508	367	280	457	511	488	518	518	330	247	442	14,038
5-6P	322	249	418	419	432	497	446	345	285	387	464	432	367	518	306	253	393	415	403	475	453	298	209	393	440	414	407	435	299	213	338	11,725
6-7P	223	213	210	250	239	275	295	233	208	206	243	240	223	310	242	186	195	224	227	252	268	245	163	202	195	189	241	300	234	149	162	7,042
7-8P	181	138	140	162	174	173	199	211	132	149	137	128	138	199	174	138	118	144	135	136	169	165	130	132	147	141	140	201	169	123	140	4,763
8-9P	122	75	82	94	101	103	134	135	79	100	78	97	93	126	135	68	75	70	95	114	113	100	88	66	72	110	117	130	106	91	73	3,042
9-10P	105	63	52	60	55	68	93	108	56	47	49	62	57	85	70	49	47	65	54	67	94	91	46	52	69	62	69	85	75	51	61	2,067
10-11P	47	27	34	44	49	56	61	61	40	40	35	65	43	71	67	33	39	46	49	51	57	59	30	27	31	34	44	49	63	29	46	1,427
11-12P	30	14	43	32	35	42	47	40	31	34	35	36	40	41	40	24	45	40	38	50	44	34	22	29	40	40	42	53	42	17	30	1,130
Total:	4768	4281	4769	4937	4971	5243	5509	5146	4436	4835	4965	4975	4748	5268	4894	4244	4481	4841	4814	4968	5235	4499	3733	4529	4638	4643	4797	5220	4376	3509	4365	146,637

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	23	27	9	12	10	8	13	20	22	14	13	12	13	42	15	16	17	12	9	10	12	15	18	16	9	11	8	14	18	28	8	474
1-2A	13	11	10	18	14	13	12	9	12	7	12	10	7	10	13	12	5	12	15	12	8	11	14	9	9	12	13	11	17	16	8	355
2-3A	17	12	14	19	27	24	19	11	5	13	24	22	22	17	16	8	12	18	18	22	11	14	8	15	22	31	24	20	17	9	21	532
3-4A	19	13	24	29	33	30	28	18	11	25	27	32	25	25	17	12	21	29	25	32	31	20	8	29	28	35	22	24	10	10	21	713
4-5A	22	21	64	63	75	64	59	30	23	64	75	66	66	60	34	21	68	64	65	64	67	31	18	63	67	72	60	44	34	15	71	1,610
5-6A	80	47	209	189	184	174	171	65	55	159	182	185	181	163	73	48	195	202	186	198	183	73	50	189	201	199	201	207	81	52	184	4,566
6-7A	94	82	357	377	378	357	326	111	72	286	372	354	367	306	103	77	325	363	350	319	348	100	64	339	351	362	358	342	88	59	343	8,130
7-8A	181	119	401	383	384	433	434	181	128	324	395	410	394	339	212	119	398	414	421	405	366	162	104	369	407	389	406	359	173	89	385	9,684
8-9A	262	221	296	310	331	330	355	292	200	272	312	327	343	298	249	172	264	351	321	294	327	231	183	295	264	328	301	300	234	145	278	8,686
9-10A	370	320	264	270	263	294	344	407	331	270	282	279	270	264	328	322	261	266	247	255	325	317	313	283	226	260	279	277	282	259	257	8,985
10-11A	438	409	288	303	292	314	343	470	383	318	302	277	295	293	384	345	269	272	257	296	338	366	314	281	248	255	255	321	343	326	237	9,832
11-12A	422	397	316	328	302	309	328	510	420	370	312	368	285	303	420	429	299	277	324	299	351	418	370	301	307	288	298	365	407	372	282	10,777
12-1P	404	360	321	304	335	314	396	480	440	324	304	317	344	338	440	379	293	310	319	354	357	424	351	300	313	304	307	319	398	328	292	10,769
1-2P	424	410	330	330	344	334	399	434	401	347	310	299	311	410	410	380	289	286	328	316	323	424	357	295	285	307	309	363	406	336	305	10,802
2-3P	390	390	362	309	353	374	413	377	378	382	329	342	351	384	429	354	340	322	314	356	368	400	329	331	332	299	333	359	367	311	319	10,997
3-4P	371	328	380	359	384	400	488	388	319	368	401	398	370	446	356	314	350	367	366	399	419	318	308	323	352	380	411	419	355	280	334	11,451
4-5P	310	265	404	417	408	401	479	374	323	382	436	413	398	446	374	313	423	416	421	426	461	314	264	364	391	424	426	444	312	276	358	11,863
5-6P	297	273	338	325	333	368	408	291	281	312	323	364	333	397	339	335	286	322	324	346	386	296	230	312	343	302	317	375	249	228	239	9,872
6-7P	243	175	215	257	267	303	293	253	214	208	243	262	217	293	271	189	186	237	243	244	285	271	171	209	191	244	222	240	204	168	199	7,217
7-8P	169	142	147	149	168	175	220	198	133	107	149	159	130	242	230	130	115	119	165	166	197	144	112	119	141	134	152	196	168	108	144	4,828
8-9P	127	113	92	112	112	129	131	141	88	100	106	103	88	176	128	66	75	85	97	127	143	118	73	82	104	80	107	138	123	63	108	3,335
9-10P	96	47	49	93	72	78	106	102	68	55	82	52	69	150	84	51	44	85	72	83	83	102	59	53	82	74	80	87	90	53	70	2,371
10-11P	53	36	39	36	40	49	63	59	45	35	38	45	47	65	43	28	44	48	51	56	57	63	31	42	50	41	52	54	56	46	41	1,453
11-12P	27	12	11	15	17	21	31	35	10	15	16	14	19	30	31	12	13	14	17	19	24	28	15	22	13	31	17	25	34	16	18	622
Total:	4852	4230	4940	5007	5126	5296	5859	5256	4362	4757	5045	5110	4945	5497	4999	4132	4592	4891	4955	5098	5470	4660	3764	4641	4736	4862	4958	5303	4466	3593	4522	149,924

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	31	Total
12-1A	63	44	16	33	37	41	39	48	39	26	21	34	31	35	55	41	17	15	31	33	50	47	48	32	876
1-2A	23	21	19	20	18	21	21	34	26	15	12	10	26	32	16	29	20	14	25	25	24	29	23	27	530
2-3A	11	17	22	20	21	26	25	23	13	28	28	16	20	30	17	25	22	30	24	32	16	26	32	18	542
3-4A	28	21	20	36	30	33	39	31	18	20	27	35	31	39	37	25	24	25	24	35	41	30	28	28	705
4-5A	40	26	55	59	64	60	61	35	31	53	66	62	70	60	46	27	57	75	59	75	61	35	25	63	1,265
5-6A	62	55	147	162	133	161	135	84	46	141	146	171	172	145	87	52	139	153	141	143	150	81	53	153	2,912
6-7A	144	119	348	348	382	362	360	164	107	347	359	380	377	374	157	101	380	379	369	382	359	149	93	378	6,918
7-8A	313	235	695	761	717	736	703	305	237	548	700	743	719	675	292	217	722	729	751	719	694	317	207	699	13,434
8-9A	512	389	807	790	770	811	833	536	397	586	747	806	815	834	563	383	802	747	815	793	804	496	398	765	16,199
9-10A	741	589	783	760	825	759	832	863	610	717	851	834	711	823	801	653	780	758	768	725	846	762	520	751	18,062
10-11A	937	762	808	911	867	831	952	1,028	737	859	923	910	872	837	1,043	754	819	832	896	818	958	866	678	825	20,723
11-12A	1,110	788	927	916	899	943	1,021	1,111	794	967	956	1,010	1,108	1,063	1,049	888	978	931	920	981	964	962	750	909	22,945
12-1P	977	828	1,056	925	955	964	1,085	1,002	913	940	945	1,005	1,223	1,002	1,011	868	1,003	970	954	962	1,012	974	798	927	23,299
1-2P	949	787	920	906	908	944	1,067	942	834	863	895	862	1,180	977	960	812	913	901	919	973	948	901	718	891	21,970
2-3P	856	820	981	984	987	1,015	1,114	937	849	1,000	988	1,004	1,105	1,114	964	777	1,006	967	1,044	981	1,011	877	703	924	23,008
3-4P	853	733	1,087	1,058	1,002	1,100	1,254	912	745	943	1,096	1,141	1,177	1,167	893	673	1,087	1,058	1,046	1,095	1,288	827	668	1,087	23,990
4-5P	821	659	1,175	1,221	1,154	1,240	1,283	923	769	1,005	1,193	1,210	1,218	1,219	890	683	1,149	1,160	1,257	1,247	1,302	855	653	1,086	25,372
5-6P	711	565	944	907	961	1,086	1,140	717	611	841	994	1,094	1,012	1,023	777	609	858	899	985	1,001	1,134	689	548	864	20,970
6-7P	579	491	628	701	619	806	877	631	484	590	695	707	669	798	609	504	591	640	709	682	749	621	441	474	15,295
7-8P	436	343	408	453	448	528	551	488	371	370	425	404	432	554	440	389	343	424	435	504	452	422	330	432	10,382
8-9P	293	243	248	242	292	322	418	292	231	295	258	389	280	350	278	253	258	255	308	285	321	289	221	314	6,935
9-10P	227	141	156	192	197	228	323	226	157	149	237	219	193	288	248	144	158	183	198	240	312	231	148	153	4,948
10-11P	149	65	74	101	109	114	176	132	91	83	125	119	128	156	153	78	91	109	108	115	170	154	70	80	2,750
11-12P	74	40	58	62	70	91	114	73	51	64	68	84	107	106	95	59	70	49	82	93	92	104	53	80	1,839
Total:	10909	8781	12382	12568	12465	13222	14423	11537	9161	11450	12755	13249	13676	13701	11481	9044	12287	12303	12868	12939	13758	10744	8206	11960	285,869

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	31	Total
12-1A	38	24	11	19	18	26	22	28	21	18	13	24	20	20	34	22	8	11	17	20	28	29	30	17	518
1-2A	16	13	7	7	8	9	6	19	16	5	8	2	13	12	8	17	12	6	14	13	14	16	13	13	267
2-3A	5	11	13	11	8	16	12	12	4	15	12	8	10	18	8	12	13	15	12	14	9	17	18	10	283
3-4A	12	9	7	15	8	10	16	10	5	7	7	12	13	16	15	10	9	6	7	13	14	11	10	12	254
4-5A	14	10	17	21	25	16	23	13	12	17	27	20	26	22	14	7	20	28	21	27	25	8	12	21	446
5-6A	19	18	51	44	37	54	40	30	14	42	48	53	57	45	29	18	40	50	43	47	46	26	15	44	910
6-7A	53	39	121	121	127	131	116	60	34	114	124	125	132	141	64	36	133	131	119	133	119	61	36	131	2,401
7-8A	127	103	276	290	259	263	268	124	94	218	260	284	256	243	115	96	277	277	278	278	270	113	84	262	5,115
8-9A	202	183	309	302	329	329	331	225	181	229	335	330	340	334	217	171	323	302	338	306	346	203	182	289	6,636
9-10A	321	223	345	330	356	349	351	356	242	311	365	351	281	368	358	278	345	308	304	332	362	319	212	337	7,704
10-11A	416	298	372	424	388	372	448	427	315	349	390	420	419	381	463	337	361	365	398	356	444	398	278	349	9,168
11-12A	513	374	414	448	407	439	502	559	371	446	466	473	609	506	494	382	460	437	433	455	458	421	327	415	10,809
12-1P	470	407	503	416	461	466	539	474	455	455	431	491	708	478	482	401	457	486	455	448	464	473	383	424	11,227
1-2P	527	362	441	437	416	461	533	456	422	406	422	417	699	471	456	368	447	439	444	483	458	419	369	448	10,801
2-3P	435	390	488	479	478	495	559	452	405	507	502	487	578	560	456	381	522	486	524	481	525	443	364	473	11,470
3-4P	427	357	525	526	514	574	617	462	366	489	563	545	622	584	462	317	552	505	543	574	654	413	321	543	12,055
4-5P	403	337	623	657	689	630	689	468	381	548	632	644	634	610	453	342	593	610	654	675	646	406	324	557	13,205
5-6P	354	293	513	487	505	575	619	363	296	452	541	589	566	551	394	295	470	478	532	530	588	356	275	454	11,076
6-7P	291	243	334	382	318	411	459	324	231	312	360	378	359	411	310	257	326	355	367	359	404	323	219	246	7,979
7-8P	239	185	222	250	243	273	266	234	180	193	231	203	228	298	227	209	193	224	255	273	250	222	159	241	5,498
8-9P	156	136	131	130	146	149	212	152	119	143	147	172	143	188	140	128	121	140	159	127	175	139	114	191	3,558
9-10P	125	80	76	86	105	126	150	115	92	83	132	122	88	149	123	74	88	87	109	107	156	109	79	84	2,545
10-11P	76	31	40	61	56	61	94	67	49	50	71	54	66	78	71	40	47	58	50	62	80	76	33	38	1,409
11-12P	40	26	37	35	44	51	73	38	26	39	38	43	59	61	45	30	42	31	47	54	60	43	30	50	1,042
Total:	5279	4152	5876	5978	5945	6286	6945	5468	4331	5448	6125	6247	6926	6545	5438	4228	5859	5835	6123	6167	6595	5044	3887	5649	136,376

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	31	Total
12-1A	25	20	5	14	19	15	17	20	18	8	8	10	11	15	21	19	9	4	14	13	22	18	18	15	358
1-2A	7	8	12	13	10	12	15	15	10	10	4	8	13	20	8	12	8	8	11	12	10	13	10	14	263
2-3A	6	6	9	9	13	10	13	11	9	13	16	8	10	12	9	13	9	15	12	18	7	9	14	8	259
3-4A	16	12	13	21	22	23	23	21	13	13	20	23	18	23	22	15	15	19	17	22	27	19	18	16	451
4-5A	26	16	38	38	39	44	38	22	19	36	39	42	44	38	32	20	37	47	38	48	36	27	13	42	819
5-6A	43	37	96	118	96	107	95	54	32	99	98	118	115	100	58	34	99	103	98	96	104	55	38	109	2,002
6-7A	91	80	227	227	255	231	244	104	73	233	235	255	245	233	93	65	247	248	250	249	240	88	57	247	4,517
7-8A	186	132	419	471	458	473	435	181	143	330	440	459	463	432	177	121	445	452	473	441	424	204	123	437	8,319
8-9A	310	206	498	488	441	482	502	311	216	357	412	476	475	500	346	212	479	445	477	487	458	293	216	476	9,563
9-10A	420	366	438	430	469	410	481	507	368	406	486	483	430	455	443	375	435	450	464	393	484	443	308	414	10,358
10-11A	521	464	436	487	479	459	504	601	422	510	533	490	453	456	580	417	458	467	498	462	514	468	400	476	11,555
11-12A	597	414	513	468	492	504	519	552	423	521	490	537	499	557	555	506	518	494	487	526	506	541	423	494	12,136
12-1P	507	421	553	509	494	498	546	528	458	485	514	514	515	524	529	467	546	484	499	514	548	501	415	503	12,072
1-2P	422	425	479	469	492	483	534	486	412	457	473	445	481	506	504	444	466	462	475	490	490	482	349	443	11,169
2-3P	421	430	493	505	509	520	555	485	444	493	486	517	527	554	508	396	484	481	520	500	486	434	339	451	11,538
3-4P	426	376	562	532	488	526	637	450	379	454	533	596	555	583	431	356	535	553	503	521	634	414	347	544	11,935
4-5P	418	322	552	564	465	610	594	455	388	457	561	566	584	609	437	341	556	550	603	572	656	449	329	529	12,167
5-6P	357	272	431	420	456	511	521	354	315	389	453	505	446	472	383	314	388	421	453	471	546	333	273	410	9,894
6-7P	288	248	294	319	301	395	418	307	253	278	335	329	310	387	299	247	265	285	342	323	345	298	222	228	7,316
7-8P	197	158	186	203	205	255	285	254	191	177	194	201	204	256	213	180	150	200	180	231	202	200	171	191	4,884
8-9P	137	107	117	112	146	173	206	140	112	152	111	217	137	162	138	125	137	115	149	158	146	150	107	123	3,377
9-10P	102	61	80	106	92	102	173	111	65	66	105	97	105	139	125	70	70	96	89	133	156	122	69	69	2,403
10-11P	73	34	34	40	53	53	82	65	42	33	54	65	62	78	82	38	44	51	58	53	90	78	37	42	1,341
11-12P	34	14	21	27	26	40	41	35	25	25	30	41	48	45	50	29	28	18	35	39	32	61	23	30	797
Total:	5630	4629	6506	6590	6520	6936	7478	6069	4830	6002	6630	7002	6750	7156	6043	4816	6428	6468	6745	6772	7163	5700	4319	6311	149,493

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4 **County :** WINDSOR **Community :** NORWICH **Collection Type :** CC 6
Roadbed : ML **Location :** US5 0.6 mi S of VT132 **Route :** US5
Location ID : Y031 **Lane Direction :** 2-WAY

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	4	3	1	2	4	3	5	7	2	1	6	3	5	7	8	2	2	4	6	5	33	5	1	1	6	4	6	5	8	4	156
1-2A	5	8	2	0	2	3	2	4	2	3	1	1	4	3	1	5	3	3	2	4	2	11	0	3	3	3	1	1	2	6	1	91
2-3A	1	4	3	3	3	0	0	2	1	1	2	0	2	1	4	1	3	3	0	1	2	5	4	2	6	3	0	6	3	4	3	73
3-4A	1	2	4	4	4	6	3	0	2	2	5	4	3	3	1	1	5	6	2	4	3	6	0	2	1	3	3	4	7	1	1	93
4-5A	3	5	2	2	3	4	4	1	2	8	6	6	4	3	3	2	7	7	5	4	5	3	3	3	5	4	6	6	1	3	5	125
5-6A	8	9	17	27	19	23	17	2	7	17	21	17	22	16	5	4	15	19	22	15	16	4	3	17	16	21	18	10	5	1	16	429
6-7A	21	13	52	54	66	62	55	17	18	46	60	58	51	55	10	13	44	60	55	62	48	18	12	50	49	49	53	51	16	10	54	1,282
7-8A	37	24	128	132	148	122	90	29	20	75	125	113	142	113	24	26	117	134	116	121	101	24	22	123	121	135	111	111	27	16	107	2,734
8-9A	73	42	106	96	94	94	88	50	42	80	105	110	111	113	63	37	107	97	106	108	93	57	36	106	95	118	112	120	49	28	116	2,652
9-10A	97	60	83	96	109	100	84	80	61	72	116	119	108	116	83	62	100	96	82	103	86	85	50	76	85	86	111	80	75	53	97	2,711
10-11A	113	90	90	79	83	107	95	135	92	73	81	106	96	94	117	87	77	76	97	87	92	117	71	75	74	97	88	79	89	96	73	2,826
11-12A	129	102	93	88	111	113	107	168	99	80	105	105	104	114	124	112	105	86	111	103	88	115	76	85	71	110	94	102	111	93	98	3,202
12-1P	137	121	82	106	113	137	130	168	111	98	152	126	91	106	176	107	97	106	102	106	108	109	98	84	107	102	109	103	107	100	93	3,492
1-2P	130	113	99	126	122	124	129	160	115	121	117	143	123	125	159	115	102	118	134	120	123	112	106	127	100	115	99	102	106	87	88	3,660
2-3P	146	134	124	142	117	132	148	161	111	94	123	150	127	123	148	102	122	130	118	140	142	123	97	106	108	116	130	133	130	85	119	3,881
3-4P	123	125	137	132	153	178	144	126	100	130	178	157	118	166	135	96	156	154	121	157	149	114	103	125	131	141	159	159	86	85	137	4,175
4-5P	127	85	178	149	148	162	159	119	92	120	159	175	149	175	120	88	148	147	156	197	150	94	105	130	150	135	168	148	99	86	138	4,256
5-6P	110	95	136	134	137	164	123	99	93	140	149	152	104	132	123	71	111	134	121	152	121	100	62	117	139	121	122	127	82	65	105	3,641
6-7P	77	62	73	91	86	71	79	62	60	60	74	75	74	80	65	41	61	68	76	93	81	67	43	67	71	71	75	74	51	54	60	2,142
7-8P	41	25	44	48	44	53	50	43	34	52	36	37	36	46	51	32	31	37	38	41	55	41	30	29	42	29	41	31	31	33	42	1,223
8-9P	27	29	19	27	31	31	26	31	22	26	24	27	39	34	19	17	22	13	28	36	47	34	13	18	21	28	28	36	30	26	30	839
9-10P	32	15	14	19	19	22	26	19	15	14	20	17	21	36	23	8	15	13	23	14	44	23	13	20	14	17	16	43	18	14	22	629
10-11P	20	9	9	5	8	10	14	8	5	10	9	10	7	14	16	8	11	12	8	19	26	13	9	12	10	7	15	15	10	12	7	348
11-12P	11	4	9	10	8	14	18	14	14	8	5	8	14	10	8	3	11	7	7	10	27	11	6	10	6	11	12	11	9	3	5	304
Total:	1472	1180	1507	1571	1630	1736	1594	1503	1125	1332	1674	1722	1553	1683	1485	1046	1472	1528	1534	1703	1614	1319	967	1388	1426	1528	1575	1558	1149	969	1421	44,964

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y033

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

Community : NORWICH
Route : VT10A

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	83	58	20	35	38	42	46	113	86	47	27	32	46	52	83	90	23	30	46	47	47	93	59	30	38	46	36	60	95	75	30	1,653
1-2A	36	36	17	19	23	18	21	40	31	25	24	24	27	25	52	41	28	16	18	31	17	52	57	16	22	26	36	35	58	54	25	950
2-3A	13	19	21	17	12	14	16	19	12	20	14	16	18	19	20	16	19	19	21	24	24	32	34	23	30	27	27	34	40	23	17	660
3-4A	22	18	18	16	23	18	20	14	21	16	17	18	17	28	14	17	16	14	18	22	23	17	13	12	13	25	10	15	28	21	18	562
4-5A	28	39	50	52	63	54	41	30	26	46	51	58	57	48	37	24	60	54	50	47	59	35	29	54	56	53	47	59	36	27	62	1,432
5-6A	80	62	227	240	252	249	213	96	63	210	245	245	243	210	75	61	233	248	255	242	214	75	51	233	243	242	252	216	87	46	225	5,633
6-7A	215	155	561	615	644	606	585	209	164	533	624	654	623	534	194	141	570	633	613	621	575	223	136	546	587	562	607	554	215	141	576	14,216
7-8A	352	203	1,179	1,286	1,217	1,214	921	339	197	814	1,244	1,228	1,223	1,096	269	233	1,219	1,291	1,232	1,193	1,093	253	195	1,161	1,262	1,211	1,202	1,090	286	184	1,122	27,009
8-9A	561	359	1,019	1,124	1,083	1,031	981	474	398	857	1,119	1,086	1,063	1,040	453	361	1,092	1,082	1,059	1,075	1,022	480	368	1,022	1,058	1,097	1,133	1,030	485	326	962	26,300
9-10A	791	660	779	856	859	828	879	803	565	777	866	872	849	782	732	521	815	814	876	788	801	711	536	786	833	842	802	843	751	553	737	23,907
10-11A	1,048	688	756	820	798	775	793	963	697	806	762	756	822	771	983	673	779	813	789	736	789	901	645	722	774	775	805	824	1,036	611	720	24,630
11-12A	1,058	802	774	841	781	807	950	951	682	880	896	833	826	842	1,023	739	792	810	820	787	865	922	718	740	793	741	804	860	1,039	767	710	25,853
12-1P	1,001	819	831	886	834	822	1,013	1,017	667	941	894	921	892	963	1,002	782	882	873	802	913	940	860	762	793	818	771	843	930	971	722	793	26,958
1-2P	893	735	842	842	827	909	982	842	688	933	850	842	838	973	876	709	856	832	818	844	958	784	725	761	801	846	869	925	874	713	762	25,949
2-3P	896	704	937	1,045	1,042	1,069	1,055	923	741	978	1,060	1,130	1,062	1,109	837	698	984	997	1,098	982	1,092	756	679	944	926	1,116	1,037	1,153	744	720	938	29,452
3-4P	966	673	1,139	1,314	1,191	1,193	1,224	878	785	1,098	1,229	1,140	1,226	1,286	763	742	1,153	1,220	1,175	1,010	1,295	711	717	1,219	1,168	1,112	1,206	1,265	773	692	1,174	32,737
4-5P	813	663	1,123	1,238	1,295	1,278	1,192	860	728	1,163	1,300	1,325	1,149	1,263	872	671	1,212	1,252	1,304	1,249	1,128	713	673	1,221	1,226	1,199	1,257	1,246	841	664	1,124	33,242
5-6P	771	621	1,080	1,141	1,193	1,190	1,085	842	677	1,067	1,172	1,228	1,126	1,093	797	611	1,133	1,122	1,152	1,174	1,108	684	550	1,000	1,104	1,126	1,196	1,182	768	539	904	30,436
6-7P	684	505	718	845	856	920	750	707	542	711	891	866	755	877	655	544	699	731	912	841	832	581	489	768	799	800	799	834	606	479	608	22,604
7-8P	523	354	450	501	510	654	590	526	425	520	485	525	453	584	521	370	420	478	483	496	525	428	310	417	447	457	560	609	473	304	448	14,846
8-9P	403	243	242	278	280	343	404	393	281	320	294	326	345	379	325	248	313	315	311	372	412	318	227	288	321	351	353	510	359	215	348	10,117
9-10P	367	144	167	226	259	275	304	347	205	192	352	286	264	389	420	180	190	182	303	321	382	294	149	152	283	243	272	595	326	158	196	8,423
10-11P	269	89	108	82	114	138	182	212	109	108	126	122	135	196	176	99	96	125	155	153	216	193	101	110	124	118	171	293	173	93	128	4,514
11-12P	120	53	69	78	91	120	188	157	63	88	87	96	117	139	136	66	99	86	109	96	146	131	76	88	103	108	147	202	141	57	79	3,336
Total:	11993	8702	13127	14397	14285	14567	14435	11755	8853	13150	14629	14629	14176	14698	11315	8637	13683	14037	14419	14064	14563	10247	8299	13106	13829	13894	14471	15364	11205	8184	12706	395,419

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y033_EB

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

Community : NORWICH
Route : VT10A

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	17	15	5	2	9	3	14	35	33	22	7	5	11	12	21	30	7	5	9	9	13	36	25	7	11	9	8	17	26	17	14	454
1-2A	9	12	6	2	5	4	5	9	9	6	8	8	9	7	14	16	9	3	5	4	4	24	21	2	6	4	9	11	16	13	7	267
2-3A	8	11	11	7	8	7	6	10	6	9	6	8	7	11	8	5	9	9	14	8	17	15	10	14	13	13	18	10	6	8	301	
3-4A	10	5	9	10	12	11	9	10	12	10	10	11	10	10	7	6	11	7	10	11	11	8	6	9	9	16	7	10	12	9	12	300
4-5A	17	26	38	39	46	46	28	18	18	38	40	49	46	40	29	13	46	43	41	41	41	20	18	44	44	39	41	42	25	16	46	1,078
5-6A	57	43	198	202	223	210	182	72	47	178	204	208	208	171	59	43	200	219	225	208	183	54	39	207	206	218	216	190	73	33	191	4,767
6-7A	157	110	467	532	550	518	505	145	117	453	524	546	533	451	136	97	492	542	526	532	481	158	102	465	517	486	513	466	152	107	489	11,869
7-8A	205	113	920	1,009	934	956	727	184	110	659	982	951	966	886	136	124	972	1,043	959	957	822	137	113	932	1,005	956	959	845	169	101	907	20,739
8-9A	375	219	769	805	766	719	679	268	236	640	831	792	762	744	250	215	787	771	764	769	736	267	220	731	762	811	800	736	300	185	694	18,403
9-10A	440	407	508	583	559	558	584	386	354	512	589	594	601	528	384	273	553	576	611	550	525	367	313	538	567	584	554	553	449	307	511	15,418
10-11A	570	407	442	469	462	442	455	515	406	446	457	437	472	474	526	369	470	488	475	416	449	478	374	417	452	458	495	472	655	378	419	14,245
11-12A	622	424	423	453	421	421	491	531	376	499	507	470	444	476	603	398	435	457	462	441	480	499	402	394	443	406	439	476	654	394	394	14,335
12-1P	579	392	441	460	417	427	501	568	368	490	457	471	447	505	591	427	460	453	436	493	474	496	410	392	413	410	425	500	621	357	396	14,277
1-2P	447	388	421	440	449	499	491	445	356	485	425	422	440	491	499	392	474	417	430	418	481	413	381	404	418	409	435	454	475	391	391	13,481
2-3P	454	370	455	524	430	491	496	441	376	490	502	500	516	531	441	358	468	481	452	441	528	388	357	453	442	472	495	546	365	391	398	14,052
3-4P	514	344	460	502	520	480	514	418	423	479	505	463	461	515	370	394	415	468	465	441	534	370	365	481	436	450	462	563	354	364	414	13,944
4-5P	441	345	418	449	497	508	450	441	414	472	476	513	406	494	402	350	441	426	470	473	498	362	345	419	427	438	464	548	333	337	342	13,399
5-6P	418	332	376	408	461	441	447	468	357	426	481	482	421	417	346	327	403	382	438	456	485	376	276	365	408	422	492	552	286	281	325	12,555
6-7P	339	266	287	371	381	407	363	415	317	303	403	396	308	434	358	289	294	275	420	343	424	332	235	304	325	310	326	425	295	234	271	10,450
7-8P	222	153	169	198	180	236	253	254	199	181	183	165	160	243	263	141	140	153	158	184	239	213	138	137	151	158	175	339	207	142	183	5,917
8-9P	177	111	76	86	95	133	174	174	119	119	87	112	134	148	158	109	92	110	114	135	146	132	97	97	108	123	149	232	158	85	124	3,914
9-10P	127	61	60	79	95	83	108	134	90	84	80	85	76	128	162	85	73	66	99	89	114	105	68	56	99	98	86	141	127	71	73	2,902
10-11P	94	39	40	31	46	57	75	95	50	46	52	50	48	73	68	46	31	52	58	57	87	75	50	41	41	52	56	79	63	43	54	1,749
11-12P	37	17	16	18	22	30	65	61	18	15	22	21	31	42	49	28	17	22	19	21	40	47	23	20	19	27	46	41	44	17	19	914
Total:	6336	4610	7015	7679	7588	7687	7622	6097	4811	7062	7838	7759	7517	7831	5880	4535	7299	7468	7655	7503	7803	5374	4393	6925	7323	7369	7665	8256	5869	4279	6682	209,730

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y033_WB

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

Community : NORWICH
Route : VT10A

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	66	43	15	33	29	39	32	78	53	25	20	27	35	40	62	60	16	25	37	38	34	57	34	23	27	37	28	43	69	58	16	1,199
1-2A	27	24	11	17	18	14	16	31	22	19	16	16	18	18	38	25	19	13	13	27	13	28	36	14	16	22	27	24	42	41	18	683
2-3A	5	8	10	10	4	7	10	9	6	11	8	8	11	8	12	11	10	10	12	10	16	15	19	13	16	14	14	16	30	17	9	359
3-4A	12	13	9	6	11	7	11	4	9	6	7	7	7	18	7	11	5	7	8	11	12	9	7	3	4	9	3	5	16	12	6	262
4-5A	11	13	12	13	17	8	13	12	8	8	11	9	11	8	8	11	14	11	9	6	18	15	11	10	12	14	6	17	11	11	16	354
5-6A	23	19	29	38	29	39	31	24	16	32	41	37	35	39	16	18	33	29	30	34	31	21	12	26	37	24	36	26	14	13	34	866
6-7A	58	45	94	83	94	88	80	64	47	80	100	108	90	83	58	44	78	91	87	89	94	65	34	81	70	76	94	88	63	34	87	2,347
7-8A	147	90	259	277	283	258	194	155	87	155	262	277	257	210	133	109	247	248	273	236	271	116	82	229	257	255	243	245	117	83	215	6,270
8-9A	186	140	250	319	317	312	302	206	162	217	288	294	301	296	203	146	305	311	295	306	286	213	148	291	296	286	333	294	185	141	268	7,897
9-10A	351	253	271	273	300	270	295	417	211	265	277	278	248	254	348	248	262	238	265	238	276	344	223	248	266	258	248	290	302	246	226	8,489
10-11A	478	281	314	351	336	333	338	448	291	360	305	319	350	297	457	304	309	325	314	320	340	423	271	305	322	317	310	352	381	233	301	10,385
11-12A	436	378	351	388	360	386	459	420	306	381	389	363	382	366	420	341	357	353	358	346	385	423	316	346	350	335	365	384	385	373	316	11,518
12-1P	422	427	390	426	417	395	512	449	299	451	437	450	445	458	411	355	422	420	366	420	466	364	352	401	405	361	418	430	350	365	397	12,681
1-2P	446	347	421	402	378	410	491	397	332	448	425	420	398	482	377	317	382	415	388	426	477	371	344	357	383	437	434	471	399	322	371	12,468
2-3P	442	334	482	521	612	578	559	482	365	488	558	630	546	578	396	340	516	516	646	541	564	368	322	491	484	644	542	607	379	329	540	15,400
3-4P	452	329	679	812	671	713	710	460	362	619	724	677	765	771	393	348	738	752	710	569	761	341	352	738	732	662	744	702	419	328	760	18,793
4-5P	372	318	705	789	798	770	742	419	314	691	824	812	743	769	470	321	771	826	834	776	630	351	328	802	799	761	793	698	508	327	782	19,843
5-6P	353	289	704	733	732	749	638	374	320	641	691	746	705	676	451	284	730	740	714	718	623	308	274	635	696	704	704	630	482	258	579	17,881
6-7P	345	239	431	474	475	513	387	292	225	408	488	470	447	443	297	255	405	456	492	498	408	249	254	464	474	490	473	409	311	245	337	12,154
7-8P	301	201	281	303	330	418	337	272	226	339	302	360	293	341	258	229	280	325	325	312	286	215	172	280	296	299	385	270	266	162	265	8,929
8-9P	226	132	166	192	185	210	230	219	162	201	207	214	211	231	167	139	221	205	197	237	266	186	130	191	213	228	204	278	201	130	224	6,203
9-10P	240	83	107	147	164	192	196	213	115	108	272	201	188	261	258	95	117	116	204	232	268	189	81	96	184	145	186	454	199	87	123	5,521
10-11P	175	50	68	51	68	81	107	117	59	62	74	72	87	123	108	53	65	73	97	96	129	118	51	69	83	66	115	214	110	50	74	2,765
11-12P	83	36	53	60	69	90	123	96	45	73	65	75	86	97	87	38	82	64	90	75	106	84	53	68	84	81	101	161	97	40	60	2,422
Total:	5657	4092	6112	6718	6697	6880	6813	5658	4042	6088	6791	6870	6659	6867	5435	4102	6384	6569	6764	6561	6760	4873	3906	6181	6506	6525	6806	7108	5336	3905	6024	185,689

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y117

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

Community : BRIDGEWATER
Route : US4

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	31	18	10	13	7	10	10	21	28	10	11	14	14	13	22	18	9	13	11	16	12	23	20	4	6	8	11	6	20	18	13	440
1-2A	15	14	12	5	12	13	13	12	12	10	10	9	5	13	11	9	3	11	8	8	17	8	11	4	6	11	17	7	15	11	5	317
2-3A	11	11	9	9	7	5	9	7	8	7	10	9	9	8	7	14	15	6	6	4	12	3	5	12	12	7	5	3	13	10	7	260
3-4A	7	6	7	8	7	13	8	8	6	13	13	13	11	12	5	5	9	10	14	9	10	8	4	6	11	8	11	8	10	2	12	274
4-5A	16	12	34	22	18	22	25	17	14	40	23	20	23	20	15	9	24	27	23	22	17	12	9	32	15	17	21	23	9	11	26	618
5-6A	28	26	61	69	65	63	54	24	25	75	73	67	61	63	33	27	66	68	57	56	49	28	23	73	62	72	47	43	26	23	74	1,581
6-7A	66	43	155	159	135	162	134	73	65	112	159	142	126	112	64	53	136	135	121	141	114	81	41	128	140	123	133	109	61	30	128	3,381
7-8A	125	100	231	227	216	255	226	147	88	200	236	231	258	230	123	67	229	249	236	241	209	133	55	226	242	207	253	211	118	67	211	5,847
8-9A	219	193	258	299	272	342	292	268	219	277	314	283	292	286	213	183	245	253	240	268	209	203	154	225	238	207	286	239	166	123	218	7,484
9-10A	326	331	309	299	328	333	342	398	388	372	311	288	264	271	336	358	262	221	253	257	282	281	297	248	222	248	261	227	268	211	213	9,005
10-11A	373	433	308	314	319	356	411	540	549	550	411	356	310	338	438	452	285	256	262	270	309	335	371	252	257	259	275	264	320	293	227	10,693
11-12A	411	475	335	375	343	398	462	539	595	513	330	319	324	396	424	469	303	260	295	330	325	366	384	263	236	274	277	307	298	308	224	11,158
12-1P	446	459	373	364	335	404	447	534	561	506	368	343	348	384	455	453	270	258	245	271	377	350	315	261	249	232	255	312	240	307	247	10,969
1-2P	412	414	336	339	344	407	504	558	560	474	340	336	340	417	433	483	279	255	298	272	412	385	369	249	254	252	282	309	341	313	235	11,202
2-3P	403	426	402	328	391	441	551	579	663	501	428	356	367	425	496	442	292	279	286	335	380	388	326	254	265	253	304	356	274	315	230	11,736
3-4P	428	474	391	411	383	441	567	569	623	510	438	396	364	461	467	407	321	400	331	344	459	378	374	276	304	313	306	378	327	274	260	12,375
4-5P	446	435	386	388	434	457	571	578	617	428	414	377	342	462	466	434	336	335	305	355	394	338	321	265	296	278	318	321	358	268	287	12,010
5-6P	338	373	305	306	336	380	487	515	475	391	314	325	297	448	423	327	280	260	262	267	436	329	259	236	228	237	272	333	284	256	209	10,188
6-7P	260	232	234	175	240	242	412	344	296	232	218	232	197	333	265	212	132	181	207	191	289	242	181	143	129	153	164	226	188	155	131	6,836
7-8P	178	149	112	104	118	154	265	235	220	141	121	125	110	236	200	160	120	106	126	111	179	150	128	83	88	92	102	134	118	126	106	4,397
8-9P	150	107	87	66	97	138	227	150	117	93	103	85	92	171	140	82	76	93	79	81	141	114	74	54	48	60	89	102	121	73	85	3,195
9-10P	85	64	45	57	63	83	189	102	75	46	55	54	52	143	90	53	38	47	42	58	110	69	60	36	36	35	62	69	93	42	47	2,100
10-11P	62	36	19	29	47	46	117	87	54	28	27	39	43	88	74	25	20	33	26	49	101	67	29	24	36	23	36	61	66	26	32	1,450
11-12P	51	17	12	21	24	34	59	32	28	12	13	19	16	43	31	19	14	10	13	16	33	29	25	14	7	12	19	32	47	11	17	730
Total:	4887	4848	4431	4387	4541	5199	6382	6337	6286	5541	4740	4438	4265	5373	5231	4761	3764	3766	3746	3972	4876	4320	3835	3368	3387	3381	3806	4080	3781	3273	3244	138,246

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	11	7	4	7	3	3	3	10	8	3	6	6	7	3	4	5	5	8	2	7	4	4	4	1	2	3	5	1	7	10	5	158
1-2A	5	5	6	1	5	7	2	4	5	6	4	2	2	8	5	3	1	6	1	2	12	3	5	2	3	6	6	4	8	5	2	136
2-3A	5	6	6	3	4	4	7	5	5	4	5	4	3	4	6	7	8	3	2	3	8	1	1	7	4	5	4	2	7	5	5	143
3-4A	5	6	6	7	3	7	5	6	2	9	8	7	6	4	2	5	6	6	9	6	4	4	2	1	7	4	6	1	6	1	6	157
4-5A	5	6	19	12	12	14	15	11	11	25	12	10	14	13	11	4	15	13	12	13	10	7	8	24	6	10	15	14	6	9	18	374
5-6A	20	21	37	42	41	38	35	20	20	52	50	51	37	43	23	16	45	47	34	33	33	17	19	46	40	49	32	27	18	15	49	1,050
6-7A	43	23	99	107	86	109	92	45	50	63	102	88	77	61	33	31	82	82	78	94	67	49	19	80	86	75	80	64	33	14	72	2,084
7-8A	84	75	141	140	137	150	137	83	55	119	146	134	165	132	79	40	129	151	139	137	116	81	39	130	151	122	141	114	67	36	123	3,493
8-9A	121	136	146	179	161	209	158	156	136	169	183	173	175	150	111	108	153	134	139	137	105	126	86	125	134	125	164	138	93	76	130	4,336
9-10A	213	219	196	177	204	185	188	233	251	243	178	178	162	169	188	235	164	140	157	156	171	167	197	156	128	123	150	118	148	145	116	5,455
10-11A	212	284	173	172	194	181	241	326	338	371	243	217	175	192	258	287	173	140	159	147	189	203	246	146	133	142	148	146	163	189	141	6,329
11-12A	224	305	181	209	181	233	279	306	376	331	190	190	178	229	239	295	147	151	163	204	189	198	256	150	135	165	151	164	163	202	124	6,508
12-1P	239	288	212	216	178	194	250	286	320	308	215	196	167	216	252	283	157	138	127	127	205	181	188	136	136	114	144	167	117	193	137	6,087
1-2P	197	236	169	163	150	191	244	255	315	270	167	166	179	220	238	281	139	135	154	132	219	204	187	125	132	132	132	166	192	162	101	5,753
2-3P	177	208	206	154	192	194	247	271	334	263	204	180	165	194	249	248	144	132	125	143	180	205	159	105	115	115	154	163	121	166	112	5,625
3-4P	173	251	183	180	186	209	261	268	316	262	202	168	145	203	194	213	144	191	136	156	228	174	181	118	133	159	141	164	157	143	126	5,765
4-5P	201	216	185	156	209	190	248	256	266	195	173	160	142	209	184	209	148	139	147	175	190	139	132	116	117	119	141	148	138	121	152	5,321
5-6P	149	177	117	124	120	170	156	224	194	176	114	123	131	200	167	171	116	99	105	110	225	130	115	94	93	89	111	128	117	131	87	4,263
6-7P	93	108	81	82	69	96	144	130	103	92	81	84	66	148	105	80	41	72	53	69	101	86	77	60	61	63	67	85	83	80	48	2,608
7-8P	66	62	45	38	44	55	80	104	80	71	48	43	37	54	72	76	52	51	47	35	75	58	58	31	34	37	45	47	55	68	29	1,697
8-9P	75	49	35	35	32	43	65	52	42	42	32	27	27	45	57	33	37	47	27	21	46	37	25	24	12	19	32	28	58	28	36	1,168
9-10P	39	21	18	16	27	17	43	31	21	17	19	24	22	35	31	17	20	23	15	20	28	22	30	12	17	15	19	15	45	11	17	707
10-11P	27	15	8	10	13	19	28	31	16	12	11	21	17	26	22	9	5	6	10	8	19	24	8	8	10	7	7	30	38	9	12	486
11-12P	22	7	3	7	13	11	19	7	7	6	5	6	5	12	12	7	6	2	6	4	7	9	13	4	3	4	6	8	26	8	6	261
Total:	2406	2731	2276	2237	2264	2529	2947	3120	3271	3109	2398	2258	2104	2570	2542	2663	1937	1916	1847	1939	2431	2129	2055	1701	1692	1702	1901	1942	1866	1827	1654	69,964

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	20	11	6	6	4	7	7	11	20	7	5	8	7	10	18	13	4	5	9	9	8	19	16	3	4	5	6	5	13	8	8	282
1-2A	10	9	6	4	7	6	11	8	7	4	6	7	3	5	6	6	2	5	7	6	5	5	6	2	3	5	11	3	7	6	3	181
2-3A	6	5	3	6	3	1	2	2	3	3	5	5	6	4	1	7	7	3	4	1	4	2	4	5	8	2	1	1	6	5	2	117
3-4A	2	0	1	1	4	6	3	2	4	4	5	6	5	8	3	0	3	4	5	3	6	4	2	5	4	4	5	7	4	1	6	117
4-5A	11	6	15	10	6	8	10	6	3	15	11	10	9	7	4	5	9	14	11	9	7	5	1	8	9	7	6	9	3	2	8	244
5-6A	8	5	24	27	24	25	19	4	5	23	23	16	24	20	10	11	21	21	23	23	16	11	4	27	22	23	15	16	8	8	25	531
6-7A	23	20	56	52	49	53	42	28	15	49	57	54	49	51	31	22	54	53	43	47	47	32	22	48	54	48	53	45	28	16	56	1,297
7-8A	41	25	90	87	79	105	89	64	33	81	90	97	93	98	44	27	100	98	97	104	93	52	16	96	91	85	112	97	51	31	88	2,354
8-9A	98	57	112	120	111	133	134	112	83	108	131	110	117	136	102	75	92	119	101	131	104	77	68	100	104	82	122	101	73	47	88	3,148
9-10A	113	112	113	122	124	148	154	165	137	129	133	110	102	102	148	123	98	81	96	101	111	114	100	92	94	125	111	109	120	66	97	3,550
10-11A	161	149	135	142	125	175	170	214	211	179	168	139	135	146	180	165	112	116	103	123	120	132	125	106	124	117	127	118	157	104	86	4,364
11-12A	187	170	154	166	162	165	183	233	219	182	140	129	146	167	185	174	156	109	132	126	136	168	128	113	101	109	126	143	135	106	100	4,650
12-1P	207	171	161	148	157	210	197	248	241	198	153	147	181	168	203	170	113	120	118	144	172	169	127	125	113	118	111	145	123	114	110	4,882
1-2P	215	178	167	176	194	216	260	303	245	204	173	170	161	197	195	202	140	120	144	140	193	181	182	124	122	120	150	143	149	151	134	5,449
2-3P	226	218	196	174	199	247	304	308	329	238	224	176	202	231	247	194	148	147	161	192	200	183	167	149	150	138	150	193	153	149	118	6,111
3-4P	255	223	208	231	197	232	306	301	307	248	236	228	219	258	273	194	177	209	195	188	231	204	193	158	171	154	165	214	170	131	134	6,610
4-5P	245	219	201	232	225	267	323	322	351	233	241	217	200	253	282	225	188	196	158	180	204	199	189	149	179	159	177	173	220	147	135	6,689
5-6P	189	196	188	182	216	210	331	291	281	215	200	202	166	248	256	156	164	161	157	157	211	199	144	142	135	148	161	205	167	125	122	5,925
6-7P	167	124	153	93	171	146	268	214	193	140	137	148	131	185	160	132	91	109	154	122	188	156	104	83	68	90	97	141	105	75	83	4,228
7-8P	112	87	67	66	74	99	185	131	140	70	73	82	73	182	128	84	68	55	79	76	104	92	70	52	54	55	57	87	63	58	77	2,700
8-9P	75	58	52	31	65	95	162	98	75	51	71	58	65	126	83	49	39	46	52	60	95	77	49	30	36	41	57	74	63	45	49	2,027
9-10P	46	43	27	41	36	66	146	71	54	29	36	30	30	108	59	36	18	24	27	38	82	47	30	24	19	20	43	54	48	31	30	1,393
10-11P	35	21	11	19	34	27	89	56	38	16	16	18	26	62	52	16	15	27	16	41	82	43	21	16	26	16	29	31	28	17	20	964
11-12P	29	10	9	14	11	23	40	25	21	6	8	13	11	31	19	12	8	8	7	12	26	20	12	10	4	8	13	24	21	3	11	469
Total:	2481	2117	2155	2150	2277	2670	3435	3217	3015	2432	2342	2180	2161	2803	2689	2098	1827	1850	1899	2033	2445	2191	1780	1667	1695	1679	1905	2138	1915	1446	1590	68,282

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	11	7	4	7	3	3	3	10	8	3	6	6	7	3	4	5	5	8	2	7	4	4	4	1	2	3	5	1	7	10	5	158
1-2A	5	5	6	1	5	7	2	4	5	6	4	2	2	8	5	3	1	6	1	2	12	3	5	2	3	6	6	4	8	5	2	136
2-3A	5	6	6	3	4	4	7	5	5	4	5	4	3	4	6	7	8	3	2	3	8	1	1	7	4	5	4	2	7	5	5	143
3-4A	5	6	6	7	3	7	5	6	2	9	8	7	6	4	2	5	6	6	9	6	4	4	2	1	7	4	6	1	6	1	6	157
4-5A	5	6	19	12	12	14	15	11	11	25	12	10	14	13	11	4	15	13	12	13	10	7	8	24	6	10	15	14	6	9	18	374
5-6A	20	21	37	42	41	38	35	20	20	52	50	51	37	43	23	16	45	47	34	33	33	17	19	46	40	49	32	27	18	15	49	1,050
6-7A	43	23	99	107	86	109	92	45	50	63	102	88	77	61	33	31	82	82	78	94	67	49	19	80	86	75	80	64	33	14	72	2,084
7-8A	84	75	141	140	137	150	137	83	55	119	146	134	165	132	79	40	129	151	139	137	116	81	39	130	151	122	141	114	67	36	123	3,493
8-9A	121	136	146	179	161	209	158	156	136	169	183	173	175	150	111	108	153	134	139	137	105	126	86	125	134	125	164	138	93	76	130	4,336
9-10A	213	219	196	177	204	185	188	233	251	243	178	178	162	169	188	235	164	140	157	156	171	167	197	156	128	123	150	118	148	145	116	5,455
10-11A	212	284	173	172	194	181	241	326	338	371	243	217	175	192	258	287	173	140	159	147	189	203	246	146	133	142	148	146	163	189	141	6,329
11-12A	224	305	181	209	181	233	279	306	376	331	190	190	178	229	239	295	147	151	163	204	189	198	256	150	135	165	151	164	163	202	124	6,508
12-1P	239	288	212	216	178	194	250	286	320	308	215	196	167	216	252	283	157	138	127	127	205	181	188	136	136	114	144	167	117	193	137	6,087
1-2P	197	236	169	163	150	191	244	255	315	270	167	166	179	220	238	281	139	135	154	132	219	204	187	125	132	132	132	166	192	162	101	5,753
2-3P	177	208	206	154	192	194	247	271	334	263	204	180	165	194	249	248	144	132	125	143	180	205	159	105	115	115	154	163	121	166	112	5,625
3-4P	173	251	183	180	186	209	261	268	316	262	202	168	145	203	194	213	144	191	136	156	228	174	181	118	133	159	141	164	157	143	126	5,765
4-5P	201	216	185	156	209	190	248	256	266	195	173	160	142	209	184	209	148	139	147	175	190	139	132	116	117	119	141	148	138	121	152	5,321
5-6P	149	177	117	124	120	170	156	224	194	176	114	123	131	200	167	171	116	99	105	110	225	130	115	94	93	89	111	128	117	131	87	4,263
6-7P	93	108	81	82	69	96	144	130	103	92	81	84	66	148	105	80	41	72	53	69	101	86	77	60	61	63	67	85	83	80	48	2,608
7-8P	66	62	45	38	44	55	80	104	80	71	48	43	37	54	72	76	52	51	47	35	75	58	58	31	34	37	45	47	55	68	29	1,697
8-9P	75	49	35	35	32	43	65	52	42	42	32	27	27	45	57	33	37	47	27	21	46	37	25	24	12	19	32	28	58	28	36	1,168
9-10P	39	21	18	16	27	17	43	31	21	17	19	24	22	35	31	17	20	23	15	20	28	22	30	12	17	15	19	15	45	11	17	707
10-11P	27	15	8	10	13	19	28	31	16	12	11	21	17	26	22	9	5	6	10	8	19	24	8	8	10	7	7	30	38	9	12	486
11-12P	22	7	3	7	13	11	19	7	7	6	5	6	5	12	12	7	6	2	6	4	7	9	13	4	3	4	6	8	26	8	6	261
Total:	2406	2731	2276	2237	2264	2529	2947	3120	3271	3109	2398	2258	2104	2570	2542	2663	1937	1916	1847	1939	2431	2129	2055	1701	1692	1702	1901	1942	1866	1827	1654	69,964

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

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

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	20	11	6	6	4	7	7	11	20	7	5	8	7	10	18	13	4	5	9	9	8	19	16	3	4	5	6	5	13	8	8	282
1-2A	10	9	6	4	7	6	11	8	7	4	6	7	3	5	6	6	2	5	7	6	5	5	6	2	3	5	11	3	7	6	3	181
2-3A	6	5	3	6	3	1	2	2	3	3	5	5	6	4	1	7	7	3	4	1	4	2	4	5	8	2	1	1	6	5	2	117
3-4A	2	0	1	1	4	6	3	2	4	4	5	6	5	8	3	0	3	4	5	3	6	4	2	5	4	4	5	7	4	1	6	117
4-5A	11	6	15	10	6	8	10	6	3	15	11	10	9	7	4	5	9	14	11	9	7	5	1	8	9	7	6	9	3	2	8	244
5-6A	8	5	24	27	24	25	19	4	5	23	23	16	24	20	10	11	21	21	23	23	16	11	4	27	22	23	15	16	8	8	25	531
6-7A	23	20	56	52	49	53	42	28	15	49	57	54	49	51	31	22	54	53	43	47	47	32	22	48	54	48	53	45	28	16	56	1,297
7-8A	41	25	90	87	79	105	89	64	33	81	90	97	93	98	44	27	100	98	97	104	93	52	16	96	91	85	112	97	51	31	88	2,354
8-9A	98	57	112	120	111	133	134	112	83	108	131	110	117	136	102	75	92	119	101	131	104	77	68	100	104	82	122	101	73	47	88	3,148
9-10A	113	112	113	122	124	148	154	165	137	129	133	110	102	102	148	123	98	81	96	101	111	114	100	92	94	125	111	109	120	66	97	3,550
10-11A	161	149	135	142	125	175	170	214	211	179	168	139	135	146	180	165	112	116	103	123	120	132	125	106	124	117	127	118	157	104	86	4,364
11-12A	187	170	154	166	162	165	183	233	219	182	140	129	146	167	185	174	156	109	132	126	136	168	128	113	101	109	126	143	135	106	100	4,650
12-1P	207	171	161	148	157	210	197	248	241	198	153	147	181	168	203	170	113	120	118	144	172	169	127	125	113	118	111	145	123	114	110	4,882
1-2P	215	178	167	176	194	216	260	303	245	204	173	170	161	197	195	202	140	120	144	140	193	181	182	124	122	120	150	143	149	151	134	5,449
2-3P	226	218	196	174	199	247	304	308	329	238	224	176	202	231	247	194	148	147	161	192	200	183	167	149	150	138	150	193	153	149	118	6,111
3-4P	255	223	208	231	197	232	306	301	307	248	236	228	219	258	273	194	177	209	195	188	231	204	193	158	171	154	165	214	170	131	134	6,610
4-5P	245	219	201	232	225	267	323	322	351	233	241	217	200	253	282	225	188	196	158	180	204	199	189	149	179	159	177	173	220	147	135	6,689
5-6P	189	196	188	182	216	210	331	291	281	215	200	202	166	248	256	156	164	161	157	157	211	199	144	142	135	148	161	205	167	125	122	5,925
6-7P	167	124	153	93	171	146	268	214	193	140	137	148	131	185	160	132	91	109	154	122	188	156	104	83	68	90	97	141	105	75	83	4,228
7-8P	112	87	67	66	74	99	185	131	140	70	73	82	73	182	128	84	68	55	79	76	104	92	70	52	54	55	57	87	63	58	77	2,700
8-9P	75	58	52	31	65	95	162	98	75	51	71	58	65	126	83	49	39	46	52	60	95	77	49	30	36	41	57	74	63	45	49	2,027
9-10P	46	43	27	41	36	66	146	71	54	29	36	30	30	108	59	36	18	24	27	38	82	47	30	24	19	20	43	54	48	31	30	1,393
10-11P	35	21	11	19	34	27	89	56	38	16	16	18	26	62	52	16	15	27	16	41	82	43	21	16	26	16	29	31	28	17	20	964
11-12P	29	10	9	14	11	23	40	25	21	6	8	13	11	31	19	12	8	8	7	12	26	20	12	10	4	8	13	24	21	3	11	469
Total:	2481	2117	2155	2150	2277	2670	3435	3217	3015	2432	2342	2180	2161	2803	2689	2098	1827	1850	1899	2033	2445	2191	1780	1667	1695	1679	1905	2138	1915	1446	1590	68,282

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y119

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

Community : HARTFORD
Route : US4

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	52	48	9	13	20	18	27	50	34	14	14	22	24	16	33	32	15	20	17	18	17	40	27	16	24	16	27	17	28	39	20	767
1-2A	19	16	14	14	13	18	16	26	17	15	11	15	12	19	14	17	15	20	17	10	16	21	16	4	11	9	16	12	29	20	14	486
2-3A	16	10	18	14	15	11	16	20	16	15	20	17	10	18	14	13	9	15	14	15	13	9	9	15	17	17	16	17	18	9	17	453
3-4A	25	15	29	15	18	13	19	12	8	21	20	15	20	24	14	18	27	21	26	18	21	13	6	24	16	20	19	17	17	11	21	563
4-5A	26	16	38	23	28	33	25	24	5	49	29	31	27	30	23	20	34	35	33	33	13	10	28	29	29	27	22	16	11	37	817	
5-6A	50	46	91	89	89	101	94	43	45	94	112	97	82	93	51	29	102	98	88	88	93	52	27	98	83	80	86	92	53	40	99	2,385
6-7A	110	88	257	257	259	273	259	119	105	243	272	302	260	238	116	98	257	271	272	277	243	111	87	244	261	247	285	241	102	75	285	6,514
7-8A	262	195	524	536	504	536	490	280	164	417	551	552	517	471	219	180	506	517	510	507	489	218	130	477	501	478	519	465	199	126	451	12,491
8-9A	533	327	679	642	606	665	604	529	393	644	652	680	648	595	443	363	583	602	634	640	551	416	269	620	588	596	610	579	365	239	531	16,826
9-10A	682	584	656	631	653	702	700	768	671	804	680	615	577	588	689	543	547	545	514	556	554	540	484	514	539	546	533	531	514	396	500	18,356
10-11A	861	773	712	624	687	717	877	930	930	867	744	613	670	654	841	805	634	572	603	527	682	751	744	594	550	507	546	584	724	564	528	21,415
11-12A	914	903	732	700	778	813	938	1,050	1,043	1,027	876	776	707	776	935	906	615	628	629	638	776	827	773	582	568	620	634	682	710	701	577	23,834
12-1P	1,017	955	784	788	790	846	1,050	1,064	1,111	1,103	838	772	780	831	984	1,019	720	662	652	693	873	893	909	690	658	607	684	735	688	726	622	25,544
1-2P	996	975	611	773	843	871	933	1,080	1,166	1,032	858	761	779	860	991	978	734	641	650	710	847	797	867	581	577	611	714	708	735	708	582	24,969
2-3P	943	952	827	805	793	878	1,000	1,056	1,080	1,055	889	772	809	822	1,008	1,009	716	704	756	721	871	843	835	660	613	631	697	835	716	743	566	25,605
3-4P	880	870	881	948	954	1,003	1,117	1,045	1,081	1,092	985	923	952	976	963	881	849	838	807	851	1,016	790	801	723	738	732	871	871	711	612	723	27,484
4-5P	794	821	881	879	847	924	1,144	1,062	1,034	952	920	822	797	964	915	830	695	809	782	752	889	729	742	676	680	674	797	803	686	569	623	25,492
5-6P	722	728	699	731	718	810	1,064	996	855	895	778	778	675	859	868	660	674	679	702	720	910	655	527	576	588	620	695	754	630	513	515	22,594
6-7P	531	513	519	493	509	600	743	781	616	598	498	552	488	709	633	481	406	453	514	502	650	473	356	362	376	398	451	536	471	337	324	15,873
7-8P	374	286	290	303	343	387	566	475	345	312	316	319	283	450	351	277	228	260	271	291	368	355	267	223	227	235	276	361	355	225	219	9,838
8-9P	272	210	181	191	216	245	413	251	236	212	175	174	177	293	320	177	169	164	209	229	281	198	165	143	157	201	192	271	246	155	142	6,665
9-10P	194	122	96	150	130	176	326	205	158	96	156	113	130	217	197	104	82	148	122	142	263	171	91	84	101	97	157	204	176	82	89	4,579
10-11P	145	46	51	58	72	81	167	132	80	48	60	65	85	143	121	53	57	49	54	100	124	134	46	50	52	81	99	133	137	46	58	2,627
11-12P	78	22	28	41	36	52	99	65	35	30	37	33	38	63	53	34	39	48	30	44	66	74	23	30	39	34	44	78	84	23	29	1,429
Total:	10496	9521	9607	9718	9921	10773	12687	12063	11228	11635	10491	9819	9547	10709	10796	9527	8713	8799	8906	9082	10646	9123	8211	8014	7993	8086	8995	9548	8410	6970	7572	297,606

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y119_EB

County : WINDSOR
Location : US4 EofQuecheeGorgeBr
Lane Direction : EB

Community : HARTFORD
Route : US4

Collection Type :

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	22	25	4	5	6	2	7	19	12	6	5	10	12	3	9	15	10	11	3	3	5	13	12	7	8	6	8	7	8	24	7	294
1-2A	5	6	7	6	3	6	4	7	6	9	6	5	4	9	6	6	6	9	7	4	8	7	6	1	4	4	9	7	11	8	9	195
2-3A	4	6	12	12	8	7	13	11	7	10	13	6	4	10	5	5	4	7	4	5	9	3	5	7	11	10	8	14	9	5	7	241
3-4A	13	7	16	7	8	4	9	7	3	11	11	7	9	9	4	10	18	10	12	10	9	4	1	14	5	8	9	4	8	7	9	263
4-5A	12	9	21	12	14	18	14	17	5	38	16	18	19	16	15	10	20	18	23	20	19	8	6	14	18	15	17	10	11	5	24	482
5-6A	32	26	55	54	55	56	61	22	28	59	63	65	52	57	26	15	60	60	56	53	61	24	15	63	51	54	53	59	31	24	66	1,456
6-7A	60	59	144	160	161	164	143	64	61	155	164	180	143	142	63	60	146	168	164	155	149	72	61	149	157	144	157	144	67	45	173	3,874
7-8A	134	117	310	319	306	327	289	137	92	224	317	327	294	272	113	101	293	295	285	287	276	131	75	277	294	281	296	251	105	78	279	7,182
8-9A	278	185	401	368	324	383	320	290	186	349	369	389	380	358	221	204	333	359	369	360	315	234	160	397	352	370	359	342	217	152	327	9,651
9-10A	369	350	356	334	328	347	363	381	328	430	367	313	307	314	344	291	321	286	284	299	306	302	271	281	306	278	282	288	300	244	292	9,862
10-11A	413	454	377	310	375	351	430	391	472	486	385	304	378	358	406	430	352	300	318	280	377	402	430	343	303	262	288	321	386	345	305	11,332
11-12A	437	531	355	331	357	392	428	479	490	600	434	403	340	375	426	478	367	307	312	318	378	380	419	299	283	340	335	357	365	419	299	12,034
12-1P	489	521	387	395	389	372	493	465	550	601	416	367	387	427	455	541	377	329	316	337	431	407	507	357	336	312	352	377	328	385	313	12,719
1-2P	468	527	300	414	420	423	436	504	572	558	442	364	396	430	467	530	392	322	327	336	420	396	472	298	282	305	361	346	304	354	286	12,452
2-3P	494	515	428	397	392	433	480	490	565	572	461	381	397	371	458	571	371	367	381	350	427	421	446	329	299	330	339	390	356	416	277	12,904
3-4P	462	460	453	495	500	489	567	516	591	636	512	501	476	472	509	507	395	407	413	427	525	423	440	387	371	372	465	429	327	344	342	14,213
4-5P	397	504	429	431	412	428	549	603	610	519	488	417	381	448	476	500	306	409	369	356	456	363	410	297	331	314	393	367	335	321	274	12,893
5-6P	389	417	335	355	365	419	502	570	485	496	381	432	304	410	473	387	336	333	324	336	462	343	273	240	255	273	292	318	296	285	202	11,288
6-7P	262	277	280	241	279	318	339	494	355	345	244	298	199	318	363	278	191	215	246	226	296	236	186	158	163	177	200	223	212	164	160	7,943
7-8P	169	138	122	114	134	144	206	249	153	136	118	108	106	173	188	133	81	101	93	112	143	157	113	83	70	65	97	139	156	116	103	4,020
8-9P	129	101	51	61	78	88	118	101	120	88	53	51	60	83	173	78	62	55	75	84	103	84	77	50	53	66	58	109	119	79	60	2,567
9-10P	90	49	40	61	44	61	87	86	66	25	51	34	52	72	78	48	35	53	42	48	49	54	43	20	23	37	58	49	84	39	29	1,607
10-11P	66	23	24	23	28	31	46	52	38	22	21	28	34	46	50	21	25	18	24	35	43	63	20	17	26	41	44	51	88	23	27	1,098
11-12P	38	10	10	14	15	16	23	27	16	13	12	11	7	17	21	23	15	22	10	16	11	29	11	11	23	13	11	28	46	8	13	540
Total:	5232	5317	4917	4919	5001	5279	5927	5982	5811	6388	5349	5019	4741	5190	5349	5242	4516	4461	4457	4457	5278	4556	4459	4099	4024	4077	4491	4630	4169	3890	3883	151,110

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 4
Roadbed : ML
Location ID : Y119_WB

County : WINDSOR
Location : US4 EofQuecheeGorgeBr
Lane Direction : WB

Community : HARTFORD
Route : US4

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	30	23	5	8	14	16	20	31	22	8	9	12	12	13	24	17	5	9	14	15	12	27	15	9	16	10	19	10	20	15	13	473
1-2A	14	10	7	8	10	12	12	19	11	6	5	10	8	10	8	11	9	11	10	6	8	14	10	3	7	5	7	5	18	12	5	291
2-3A	12	4	6	2	7	4	3	9	9	5	7	11	6	8	9	8	5	8	10	10	4	6	4	8	6	7	8	3	9	4	10	212
3-4A	12	8	13	8	10	9	10	5	5	10	9	8	11	15	10	8	9	11	14	8	12	9	5	10	11	12	10	13	9	4	12	300
4-5A	14	7	17	11	14	15	11	7	0	11	13	13	8	14	8	10	14	17	10	13	14	5	4	14	11	14	10	12	5	6	13	335
5-6A	18	20	36	35	34	45	33	21	17	35	49	32	30	36	25	14	42	38	32	35	32	28	12	35	32	26	33	33	22	16	33	929
6-7A	50	29	113	97	98	109	116	55	44	88	108	122	117	96	53	38	111	103	108	122	94	39	26	95	104	103	128	97	35	30	112	2,640
7-8A	128	78	214	217	198	209	201	143	72	193	234	225	223	199	106	79	213	222	225	220	213	87	55	200	207	197	223	214	94	48	172	5,309
8-9A	255	142	278	274	282	282	284	239	207	295	283	291	268	237	222	159	250	243	265	280	236	182	109	223	236	226	251	237	148	87	204	7,175
9-10A	313	234	300	297	325	355	337	387	343	374	313	302	270	274	345	252	226	259	230	257	248	238	213	233	233	268	251	243	214	152	208	8,494
10-11A	448	319	335	314	312	366	447	539	458	381	359	309	292	296	435	375	282	272	285	247	305	349	314	251	247	245	258	263	338	219	223	10,083
11-12A	477	372	377	369	421	421	510	571	553	427	442	373	367	401	509	428	248	321	317	320	398	447	354	283	285	280	299	325	345	282	278	11,800
12-1P	528	434	397	393	401	474	557	599	561	502	422	405	393	404	529	478	343	333	336	356	442	486	402	333	322	295	332	358	360	341	309	12,825
1-2P	528	448	311	359	423	448	497	576	594	474	416	397	383	430	524	448	342	319	323	374	427	401	395	283	295	306	353	362	431	354	296	12,517
2-3P	449	437	399	408	401	445	520	566	515	483	428	391	412	451	550	438	345	337	375	371	444	422	389	331	314	301	358	445	360	327	289	12,701
3-4P	418	410	428	453	454	514	550	529	490	456	473	422	476	504	454	374	454	431	394	424	491	367	361	336	367	360	406	442	384	268	381	13,271
4-5P	397	317	452	448	435	496	595	459	424	433	432	405	416	516	439	330	389	400	413	396	433	366	332	379	349	360	404	436	351	248	349	12,599
5-6P	333	311	364	376	353	391	562	426	370	399	397	346	371	449	395	273	338	346	378	384	448	312	254	336	333	347	403	436	334	228	313	11,306
6-7P	269	236	239	252	230	282	404	287	261	253	254	254	289	391	270	203	215	238	268	276	354	237	170	204	213	221	251	313	259	173	164	7,930
7-8P	205	148	168	189	209	243	360	226	192	176	198	211	177	277	163	144	147	159	178	179	225	198	154	140	157	170	179	222	199	109	116	5,818
8-9P	143	109	130	130	138	157	295	150	116	124	122	123	117	210	147	99	107	109	134	145	178	114	88	93	104	135	134	162	127	76	82	4,098
9-10P	104	73	56	89	86	115	239	119	92	71	105	79	78	145	119	56	47	95	80	94	214	117	48	64	78	60	99	155	92	43	60	2,972
10-11P	79	23	27	35	44	50	121	80	42	26	39	37	51	97	71	32	31	30	65	81	71	26	33	26	40	55	82	49	23	31	1,529	
11-12P	40	12	18	27	21	36	76	38	19	17	25	22	31	46	32	11	24	26	20	28	55	45	12	19	16	21	33	50	38	15	16	889
Total:	5264	4204	4690	4799	4920	5494	6760	6081	5417	5247	5142	4800	4806	5519	5447	4285	4197	4338	4449	4625	5368	4567	3752	3915	3969	4009	4504	4918	4241	3080	3689	146,496

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : Y209

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

Community : LUDLOW
Route : MC0189

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	6	3	0	0	4	0	3	10	8	0	4	0	0	5	10	2	1	1	1	2	0	3	10	2	0	0	3	0	11	6	1	96
1-2A	1	6	1	0	0	0	3	5	1	1	0	0	0	0	12	0	1	0	2	0	0	4	3	2	1	0	0	1	0	1	45	
2-3A	0	1	1	0	2	0	2	2	4	1	0	0	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	3	0	28
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
4-5A	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	2	1	2	0	1	0	0	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	1	19
5-6A	1	1	5	5	1	3	5	5	3	6	8	10	7	4	2	2	7	10	2	6	6	2	2	7	8	5	5	5	0	0	7	140
6-7A	6	9	38	50	45	43	52	11	14	39	41	43	49	46	6	7	46	52	59	44	51	8	8	50	53	54	52	47	4	3	53	1,083
7-8A	24	21	58	65	70	67	65	34	27	47	79	52	51	47	20	26	55	65	66	68	58	19	12	60	49	57	55	64	12	22	51	1,466
8-9A	59	52	75	62	84	97	86	89	86	89	115	80	79	73	55	54	82	86	63	82	91	46	31	83	89	98	113	99	46	36	115	2,395
9-10A	88	79	80	70	82	80	84	141	125	132	95	86	62	84	86	73	94	80	74	80	96	63	50	97	67	69	78	70	61	49	77	2,552
10-11A	91	94	83	76	68	86	97	163	179	146	93	88	75	83	95	87	101	69	69	67	112	88	45	72	79	70	91	84	79	55	79	2,764
11-12A	105	91	93	78	94	121	118	208	228	176	105	107	83	99	148	105	104	81	77	94	94	96	81	76	71	76	95	107	78	54	99	3,242
12-1P	123	93	97	103	116	122	158	220	247	138	166	128	100	106	168	116	89	79	73	108	134	100	95	87	66	76	105	109	68	77	108	3,575
1-2P	130	104	96	87	94	129	163	260	282	115	108	109	95	102	156	110	69	86	92	84	118	101	90	80	70	70	81	111	71	58	80	3,401
2-3P	155	111	89	107	110	105	166	266	251	141	118	108	95	120	148	114	76	91	72	89	140	110	92	91	76	66	98	129	71	62	80	3,547
3-4P	160	106	99	96	99	134	175	242	251	122	128	113	119	135	159	90	96	88	104	120	108	105	74	87	94	164	104	112	80	58	91	3,713
4-5P	130	82	87	74	109	120	166	237	224	97	106	100	88	132	145	80	72	77	71	103	118	104	62	61	66	79	89	117	71	54	80	3,201
5-6P	94	74	61	70	90	96	144	243	187	67	75	72	73	110	111	93	29	37	49	83	106	62	37	35	41	47	72	82	67	45	44	2,496
6-7P	82	41	47	50	56	105	117	185	117	60	43	53	62	128	93	67	17	25	25	62	83	67	42	32	17	29	51	71	69	30	29	1,955
7-8P	52	33	32	25	45	62	103	119	70	32	24	31	63	73	65	38	11	16	15	51	52	61	19	11	14	13	22	47	43	20	19	1,281
8-9P	37	23	18	17	25	66	94	95	62	26	17	14	37	65	53	21	7	8	9	31	49	36	17	12	18	9	35	46	28	10	6	991
9-10P	17	8	5	7	7	33	99	57	29	10	9	14	26	48	33	16	6	6	10	27	21	24	22	6	5	5	28	38	23	6	6	651
10-11P	11	6	6	6	4	21	36	31	14	2	2	9	16	23	19	7	7	4	1	14	22	25	5	3	1	2	8	20	15	1	6	347
11-12P	7	3	1	4	3	4	28	19	12	9	2	0	21	14	11	7	1	1	0	7	12	29	1	3	1	0	4	18	15	4	0	241
Total:	1379	1041	1072	1053	1209	1494	1965	2643	2422	1457	1339	1217	1201	1501	1603	1117	971	965	934	1222	1473	1153	800	957	887	990	1189	1378	915	653	1033	39,233

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : Y209_EB

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

Community : LUDLOW
Route : MC0189

Collection Type :

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	0	0	0	2	0	0	5	3	0	2	0	0	1	2	1	0	1	0	1	0	1	5	2	0	0	1	0	6	2	1	39
1-2A	0	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	8	0	1	0	1	0	0	3	3	0	1	0	0	1	0	0	23	
2-3A	0	1	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	8	
3-4A	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	0	0	0	0	2	
4-5A	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	7	
5-6A	1	1	3	2	1	2	2	3	1	3	3	3	5	2	2	2	3	4	1	2	3	2	0	1	3	1	1	1	0	0	2	60
6-7A	3	5	6	8	9	7	7	7	9	16	8	7	10	8	4	3	10	9	14	6	15	5	4	7	5	11	7	8	2	1	13	234
7-8A	12	12	18	24	28	22	25	17	17	22	23	10	15	15	11	13	18	20	15	18	15	8	2	20	13	15	16	12	4	12	12	484
8-9A	26	19	24	16	24	41	45	42	42	39	41	26	35	28	31	27	20	27	17	24	38	23	21	20	21	29	28	25	20	18	29	866
9-10A	45	38	31	31	38	33	38	71	62	77	50	38	29	39	50	44	53	33	33	29	42	32	22	44	24	30	26	34	29	27	38	1,210
10-11A	44	46	47	42	35	40	38	82	106	82	52	44	31	36	48	53	51	26	36	30	48	41	25	36	41	26	43	36	32	40	1,373	
11-12A	49	49	44	48	48	57	63	99	105	90	51	59	43	59	64	53	60	40	37	54	46	46	43	37	48	44	49	54	40	32	45	1,656
12-1P	53	43	55	50	57	62	71	102	114	79	76	53	49	54	89	55	48	46	32	59	57	52	50	43	31	37	44	46	33	33	57	1,730
1-2P	60	45	42	36	48	66	71	131	138	68	60	58	41	60	74	66	33	53	50	41	62	54	49	45	33	36	47	59	39	29	40	1,734
2-3P	68	61	47	66	63	63	90	114	130	73	71	57	50	78	71	56	41	62	36	48	82	52	44	51	43	41	56	79	31	38	49	1,911
3-4P	90	65	65	65	66	89	103	127	129	76	87	75	78	85	72	49	71	61	76	78	72	53	44	63	69	64	76	72	39	30	69	2,258
4-5P	80	47	52	41	60	66	72	115	128	59	65	54	51	58	64	38	45	47	47	66	53	50	36	44	40	59	57	64	35	22	53	1,768
5-6P	52	45	37	37	51	45	69	131	100	40	44	38	38	49	55	43	18	21	24	44	51	33	19	16	24	25	34	42	31	23	26	1,305
6-7P	37	22	24	29	28	48	47	97	60	33	21	32	27	54	47	33	6	12	11	26	36	27	20	21	9	17	24	28	34	17	10	937
7-8P	24	13	10	12	17	22	41	43	30	11	11	16	30	30	36	22	5	8	6	25	26	25	7	4	5	6	11	18	18	12	9	553
8-9P	22	14	2	2	8	36	25	35	26	10	9	7	16	27	21	12	4	3	5	17	20	12	8	3	7	5	23	19	11	6	1	416
9-10P	9	5	3	2	3	20	31	26	10	5	2	5	13	20	8	6	2	1	3	12	7	16	18	4	2	2	17	21	13	4	3	293
10-11P	7	3	2	2	2	10	15	10	7	1	0	3	9	9	7	5	1	2	0	7	13	7	3	1	1	0	3	11	9	1	2	153
11-12P	1	3	1	1	2	0	13	6	6	2	1	0	14	8	7	6	0	0	0	5	4	20	1	0	1	0	3	12	8	3	0	128
Total:	686	539	513	514	591	729	868	1265	1226	788	677	585	584	721	773	589	490	477	444	592	690	562	425	462	421	448	566	641	440	343	499	19,148

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 3
Roadbed : ML
Location ID : Y209_WB

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

Community : LUDLOW
Route : MC0189

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	3	3	0	0	2	0	3	5	5	0	2	0	0	4	8	1	1	0	1	1	0	2	5	0	0	0	2	0	5	4	0	57
1-2A	1	4	1	0	0	0	2	4	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	22	
2-3A	0	0	1	0	2	0	1	2	2	0	0	0	0	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	0	20
3-4A	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	0	0	2
4-5A	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	12
5-6A	0	0	2	3	0	1	3	2	2	3	5	7	2	2	0	0	4	6	1	4	3	0	2	6	5	4	4	4	0	0	5	80
6-7A	3	4	32	42	36	36	45	4	5	23	33	36	39	38	2	4	36	43	45	38	36	3	4	43	48	43	45	39	2	2	40	849
7-8A	12	9	40	41	42	45	40	17	10	25	56	42	36	32	9	13	37	45	51	50	43	11	10	40	36	42	39	52	8	10	39	982
8-9A	33	33	51	46	60	56	41	47	44	50	74	54	44	45	24	27	62	59	46	58	53	23	10	63	68	69	85	74	26	18	86	1,529
9-10A	43	41	49	39	44	47	46	70	63	55	45	48	33	45	36	29	41	47	41	51	54	31	28	53	43	39	52	36	32	22	39	1,342
10-11A	47	48	36	34	33	46	59	81	73	64	41	44	44	47	47	34	50	43	33	37	64	47	20	36	38	44	48	48	43	23	39	1,391
11-12A	56	42	49	30	46	64	55	109	123	86	54	48	40	40	84	52	44	41	40	40	48	50	38	39	23	32	46	53	38	22	54	1,586
12-1P	70	50	42	53	59	60	87	118	133	59	90	75	51	52	79	61	41	33	41	49	77	48	45	44	35	39	61	63	35	44	51	1,845
1-2P	70	59	54	51	46	63	92	129	144	47	48	51	54	42	82	44	36	33	42	43	56	47	41	35	37	34	34	52	32	29	40	1,667
2-3P	87	50	42	41	47	42	76	152	121	68	47	51	45	42	77	58	35	29	36	41	58	58	48	40	33	25	42	50	40	24	31	1,636
3-4P	70	41	34	31	33	45	72	115	122	46	41	38	41	50	87	41	25	27	28	42	36	52	30	24	25	100	28	40	41	28	22	1,455
4-5P	50	35	35	33	49	54	94	122	96	38	41	46	37	74	81	42	27	30	24	37	65	54	26	17	26	20	32	53	36	32	27	1,433
5-6P	42	29	24	33	39	51	75	112	87	27	31	34	35	61	56	50	11	16	25	39	55	29	18	19	17	22	38	40	36	22	18	1,191
6-7P	45	19	23	21	28	57	70	88	57	27	22	21	35	74	46	34	11	13	14	36	47	40	22	11	8	12	27	43	35	13	19	1,018
7-8P	28	20	22	13	28	40	62	76	40	21	13	15	33	43	29	16	6	8	9	26	26	36	12	7	9	7	11	29	25	8	10	728
8-9P	15	9	16	15	17	30	69	60	36	16	8	7	21	38	32	9	3	5	4	14	29	24	9	9	11	4	12	27	17	4	5	575
9-10P	8	3	2	5	4	13	68	31	19	5	7	9	13	28	25	10	4	5	7	15	14	8	4	2	3	3	11	17	10	2	3	358
10-11P	4	3	4	4	2	11	21	21	7	1	2	6	7	14	12	2	6	2	1	7	9	18	2	2	0	2	5	9	6	0	4	194
11-12P	6	0	0	3	1	4	15	13	6	7	1	0	7	6	4	1	1	1	0	2	8	9	0	3	0	0	1	6	7	1	0	113
Total:	693	502	559	539	618	765	1097	1378	1196	669	662	632	617	780	830	528	481	488	490	630	783	591	375	495	466	542	623	737	475	310	534	20,085

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 23
Roadbed : ML
Location ID : Y476

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

Community : WESTON
Route : VT100

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	0	0	0	0	1	14	15	4	2	1	1	1	4	12	4	0	0	4	1	3	3	3	5	0	1	1	1	1	2	2	86
1-2A	0	0	0	0	0	1	7	10	1	0	3	1	0	2	5	5	1	0	0	1	1	5	2	1	2	1	3	1	3	3	0	59
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	2	4	2	1	2	0	0	0	1	1	3	0	0	0	2	0	0	0	2	1	2	31
3-4A	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	1	1	1	2	1	1	0	2	2	1	1	0	0	3	1	0	2	1	1	0	25
4-5A	0	0	0	0	0	5	1	4	3	2	2	2	7	3	4	0	1	1	3	2	1	3	1	1	1	3	4	1	1	2	1	59
5-6A	0	0	0	0	0	16	18	7	3	18	17	14	17	15	4	5	16	16	11	15	14	10	5	10	10	13	13	13	7	2	10	299
6-7A	0	0	0	0	0	50	37	19	14	29	32	47	42	31	17	12	32	34	36	33	26	13	8	31	31	36	33	29	9	3	35	719
7-8A	0	0	0	0	0	89	69	47	43	58	76	67	73	68	31	37	68	70	68	71	77	32	24	81	68	68	69	76	29	23	72	1,554
8-9A	0	0	0	0	0	82	85	74	73	77	92	96	88	84	63	62	74	84	88	102	66	52	40	71	74	84	80	59	62	31	59	1,902
9-10A	0	0	40	0	3	123	123	154	176	125	121	125	92	106	108	103	75	83	97	81	85	85	77	83	74	74	72	96	64	64	61	2,570
10-11A	0	0	111	84	35	144	166	274	291	221	148	159	136	142	189	157	127	77	86	94	127	107	128	80	86	86	81	95	93	105	79	3,708
11-12A	85	0	154	135	142	193	213	306	353	232	180	163	152	156	223	203	106	97	117	112	126	145	159	100	93	83	78	104	101	100	70	4,481
12-1P	199	74	173	158	189	160	234	359	367	258	193	172	150	202	212	218	122	101	117	99	126	159	167	85	81	88	85	96	100	119	73	4,936
1-2P	203	175	118	144	172	197	241	376	387	209	189	160	158	164	237	197	136	102	141	111	145	144	112	81	82	90	86	108	112	106	76	4,959
2-3P	178	190	171	152	173	216	282	328	318	225	204	233	174	172	236	210	120	115	131	127	154	150	134	107	83	72	103	133	112	92	63	5,158
3-4P	189	173	175	192	180	227	277	344	358	226	189	200	183	179	202	201	124	157	127	142	154	125	128	100	90	102	114	127	107	84	92	5,268
4-5P	193	145	138	148	151	221	228	350	269	186	195	186	146	202	215	169	93	118	117	122	130	125	95	88	88	106	118	111	80	90	79	4,702
5-6P	127	126	104	125	125	166	189	277	239	141	127	154	123	179	147	128	88	87	93	93	134	136	73	75	64	70	91	116	67	74	64	3,802
6-7P	105	65	44	65	80	124	152	171	114	63	95	75	65	131	100	65	42	74	52	89	108	72	49	40	43	33	44	82	76	41	45	2,404
7-8P	53	0	0	0	44	63	90	103	57	31	43	32	42	80	48	45	11	30	34	25	47	38	40	24	20	22	29	39	25	33	30	1,178
8-9P	48	0	0	0	24	28	77	42	33	24	27	29	26	38	37	32	19	27	15	18	39	31	19	16	15	15	21	29	17	13	21	780
9-10P	0	0	0	0	17	53	63	49	18	13	12	17	21	40	26	12	5	13	11	24	35	13	13	10	8	12	18	25	23	9	5	565
10-11P	0	0	0	0	11	30	36	25	9	8	7	11	10	30	20	10	8	11	6	19	17	14	8	5	9	6	13	19	8	5	2	357
11-12P	0	0	0	0	5	23	25	8	7	3	3	4	18	13	9	6	1	3	3	10	12	9	3	4	1	1	5	8	10	1	1	196
Total:	1380	948	1228	1203	1351	2212	2629	3344	3139	2155	1960	1953	1727	2043	2149	1882	1270	1300	1360	1394	1631	1472	1288	1098	1028	1067	1161	1370	1110	1004	942	49,798

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 23
Roadbed : ML
Location ID : Y476_NB

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

Community : WESTON
Route : VT100

Collection Type :

10/2022																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	0	0	0	0	1	12	12	4	1	0	0	1	2	11	3	0	0	1	0	2	2	1	2	0	1	1	1	1	0	2	61
1-2A	0	0	0	0	0	1	7	10	0	0	3	1	0	1	4	1	0	0	0	1	0	3	1	1	0	0	1	1	3	2	0	41
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	4	1	1	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	16	
3-4A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6
4-5A	0	0	0	0	0	2	1	1	2	1	2	1	3	1	1	0	0	0	3	1	1	2	0	1	0	1	4	0	0	0	28	
5-6A	0	0	0	0	0	5	8	2	1	6	8	6	6	9	2	2	9	8	5	7	7	3	2	5	5	6	6	4	3	2	4	131
6-7A	0	0	0	0	0	32	24	6	4	16	17	25	24	18	4	5	15	18	22	16	15	6	4	17	16	18	13	11	6	2	18	372
7-8A	0	0	0	0	0	43	33	26	26	26	43	36	41	29	14	14	40	32	36	43	44	17	7	45	41	36	38	43	15	10	43	821
8-9A	0	0	0	0	0	44	32	44	36	33	50	48	44	48	35	26	40	47	47	59	33	24	23	35	42	44	48	31	37	14	33	997
9-10A	0	0	22	0	3	58	46	81	85	44	56	52	38	50	52	37	29	37	41	30	37	45	31	43	33	40	31	45	33	22	24	1,145
10-11A	0	0	56	41	21	66	74	146	134	83	80	71	48	62	95	57	46	37	42	43	55	53	45	34	28	43	41	48	43	40	37	1,669
11-12A	36	0	80	73	79	106	105	173	176	91	85	79	58	72	110	73	38	54	51	50	61	68	60	38	40	35	38	48	38	38	34	2,087
12-1P	126	45	102	91	94	94	133	207	188	111	100	80	81	99	118	93	50	48	63	54	69	92	84	43	44	42	37	45	55	62	37	2,587
1-2P	118	93	70	77	94	106	138	227	224	97	101	79	82	89	140	65	72	54	79	54	78	73	47	41	42	52	42	61	51	55	36	2,637
2-3P	84	97	99	79	100	114	159	186	154	100	104	123	99	96	135	92	58	55	60	69	85	89	58	50	43	34	51	74	58	35	34	2,674
3-4P	109	86	97	96	88	113	156	195	185	118	94	101	103	95	105	101	64	94	62	64	81	72	61	47	49	51	57	75	57	34	47	2,757
4-5P	105	70	66	84	77	127	138	208	134	88	99	79	71	113	117	76	44	61	56	66	62	62	50	36	39	54	59	62	48	38	34	2,423
5-6P	68	62	54	59	68	98	110	160	106	71	66	90	60	106	68	62	36	55	45	40	76	73	42	38	35	32	38	66	35	33	34	1,986
6-7P	50	28	24	36	35	59	108	84	49	28	37	32	40	68	43	34	21	39	30	46	67	31	22	19	23	15	19	44	30	18	18	1,197
7-8P	20	0	0	0	26	34	68	44	24	14	17	13	28	43	17	21	2	11	16	11	28	16	21	11	6	12	17	17	8	11	15	571
8-9P	24	0	0	0	12	20	62	26	14	12	17	13	8	29	12	13	10	11	7	12	21	18	13	12	7	8	13	17	9	7	13	440
9-10P	0	0	0	0	9	42	53	17	4	7	5	10	14	30	16	7	2	5	4	17	26	7	8	3	6	6	12	16	9	4	4	343
10-11P	0	0	0	0	7	23	29	11	6	8	2	6	8	22	10	7	4	5	6	13	12	10	2	3	5	4	13	11	5	3	1	236
11-12P	0	0	0	0	2	20	19	3	4	3	2	4	16	10	7	4	1	2	2	6	9	4	2	3	0	1	4	1	3	0	1	133
Total:	740	481	670	636	715	1208	1515	1871	1561	959	988	953	874	1094	1118	794	581	673	679	704	871	770	584	527	505	535	583	721	548	430	470	25,358

Volume by Hour by Day for 10/1/2022 - 10/31/2022
Criteria: Type = I-SECTION, Is Perm Station = 1

District : 23
Roadbed : ML
Location ID : Y476_SB

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

Community : WESTON
Route : VT100

Collection Type :

10/2022

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
12-1A	0	0	0	0	0	0	2	3	0	1	1	1	0	2	1	1	0	0	3	1	1	1	2	3	0	0	0	0	0	2	0	25
1-2A	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	4	1	0	0	0	1	2	1	0	2	1	2	0	0	1	0	18	
2-3A	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	1	1	15	
3-4A	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	3	1	0	2	0	1	0	19
4-5A	0	0	0	0	0	3	0	3	1	1	0	1	4	2	3	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	2	0	1	2	1	31	
5-6A	0	0	0	0	0	11	10	5	2	12	9	8	11	6	2	3	7	8	6	8	7	7	3	5	5	7	7	9	4	0	6	168
6-7A	0	0	0	0	0	18	13	13	10	13	15	22	18	13	13	7	17	16	14	17	11	7	4	14	15	18	20	18	3	1	17	347
7-8A	0	0	0	0	0	46	36	21	17	32	33	31	32	39	17	23	28	38	32	28	33	15	17	36	27	32	31	33	14	13	29	733
8-9A	0	0	0	0	0	38	53	30	37	44	42	48	44	36	28	36	34	37	41	43	33	28	17	36	32	40	32	28	25	17	26	905
9-10A	0	0	18	0	0	65	77	73	91	81	65	73	54	56	56	66	46	46	56	51	48	40	46	40	41	34	41	51	31	42	37	1,425
10-11A	0	0	55	43	14	78	92	128	157	138	68	88	88	80	94	100	81	40	44	51	72	54	83	46	58	43	40	47	50	65	42	2,039
11-12A	49	0	74	62	63	87	108	133	177	141	95	84	94	84	113	130	68	43	66	62	65	77	99	62	53	48	40	56	63	62	36	2,394
12-1P	73	29	71	67	95	66	101	152	179	147	93	92	69	103	94	125	72	53	54	45	57	67	83	42	37	46	48	51	45	57	36	2,349
1-2P	85	82	48	67	78	91	103	149	163	112	88	81	76	75	97	132	64	48	62	57	67	71	65	40	40	38	44	47	61	51	40	2,322
2-3P	94	93	72	73	73	102	123	142	164	125	100	110	75	76	101	118	62	60	71	58	69	61	76	57	40	38	52	59	54	57	29	2,484
3-4P	80	87	78	96	92	114	121	149	173	108	95	99	80	84	97	100	60	63	65	78	73	53	67	53	41	51	57	52	50	50	45	2,511
4-5P	88	75	72	64	74	94	90	142	135	98	96	107	75	89	98	93	49	57	61	56	68	63	45	52	49	52	59	49	32	52	45	2,279
5-6P	59	64	50	66	57	68	79	117	133	70	61	64	63	73	79	66	52	32	48	53	58	63	31	37	29	38	53	50	32	41	30	1,816
6-7P	55	37	20	29	45	65	44	87	65	35	58	43	25	63	57	31	21	35	22	43	41	41	27	21	20	18	25	38	46	23	27	1,207
7-8P	33	0	0	0	18	29	22	59	33	17	26	19	14	37	31	24	9	19	18	14	19	22	19	13	14	10	12	22	17	22	15	607
8-9P	24	0	0	0	12	8	15	16	19	12	10	16	18	9	25	19	9	16	8	6	18	13	6	4	8	7	8	12	8	6	8	340
9-10P	0	0	0	0	8	11	10	32	14	6	7	7	7	10	10	5	3	8	7	7	9	6	5	7	2	6	6	9	14	5	1	222
10-11P	0	0	0	0	4	7	7	14	3	0	5	5	2	8	10	3	4	6	0	6	5	4	6	2	4	2	0	8	3	2	1	121
11-12P	0	0	0	0	3	3	6	5	3	0	1	0	2	3	2	2	0	1	1	4	3	5	1	1	1	0	1	7	7	1	0	63
Total:	640	467	558	567	636	1004	1114	1473	1578	1196	972	1000	853	949	1031	1088	689	627	681	690	760	702	704	571	523	532	578	649	562	574	472	24,440