

Idaho Transportation Department

Roadway, Monthly Hourly Volume for May 2012

Site Names: 00022, Malad
 County: Oneida (36)
 Funct. Class: R Principal Arterial - Interstate
 Location: I-15 0.6 Mi. S of Woodruff IC

Seasonal Factor Group: 5
 Daily Factor Group: 5
 Axle Factor Group: 1
 Growth Factor Group:

	0:00	1:00	2:00	3:00	4:00	5:00	6:00	7:00	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	Total
01	64	70	46	59	108	153	193	261	331	420	471	440	500	451	533	515	520	517	387	330	272	239	160	131	7,171
02	80	59	48	68	82	162	195	274	320	420	484	455	456	554	528	544	556	530	401	390	288	235	186	119	7,434
03	95	56	52	77	99	161	212	273	367	444	485	474	608	592	551	659	604	566	444	493	377	243	208	143	8,283
04	116	64	57	88	101	149	214	291	375	505	627	698	713	741	845	838	884	849	843	696	495	370	289	147	10,995
05	93	78	51	61	71	76	164	324	514	635	748	701	669	713	699	675	719	690	631	514	471	395	252	147	10,091
06	158	71	51	36	47	60	93	179	304	436	527	575	672	670	844	796	863	906	822	728	520	387	227	122	10,094
07	80	65	43	62	85	170	222	293	370	400	513	479	500	514	543	531	566	524	384	339	255	225	197	153	7,513
08	61	63	60	59	104	149	219	292	354	400	436	450	438	462	490	483	552	470	350	334	263	218	151	113	6,971
09	82	47	55	86	101	173	223	304	373	412	471	454	432	477	528	504	530	539	420	329	313	252	181	155	7,441
10	72	83	57	80	90	199	245	288	384	448	503	509	496	549	577	599	593	589	508	455	388	293	234	139	8,378
11	90	74	46	81	100	163	256	366	479	596	698	733	732	749	803	832	793	891	850	752	567	376	298	182	11,507
12	122	79	64	52	82	87	176	284	455	572	666	713	617	613	671	832	783	734	737	678	586	474	316	202	10,595
13	115	70	46	31	39	45	94	147	265	403	564	657	653	657	728	745	755	817	767	791	673	471	272	141	9,946
14	92	63	52	59	93	172	245	333	349	404	488	509	525	478	507	511	547	450	394	348	283	214	165	117	7,398
15	67	63	48	71	98	162	250	291	349	400	451	469	482	497	511	539	537	493	387	373	282	219	186	100	7,325
16	75	63	59	82	98	168	188	318	372	459	469	493	465	550	524	571	561	537	454	335	269	215	195	99	7,619
17	77	70	67	77	101	185	216	335	358	427	524	528	495	504	581	610	660	592	508	430	353	282	191	121	8,292
18	86	66	59	66	99	162	207	340	371	520	642	626	665	719	752	782	891	895	782	680	491	355	240	143	10,639
19	95	77	57	58	72	88	186	323	470	606	686	690	674	685	615	643	691	678	564	498	477	382	316	228	9,859
20	140	75	31	40	46	56	97	205	305	416	533	621	690	670	740	803	803	806	765	658	498	363	248	123	9,732
21	79	61	59	52	84	168	238	307	359	416	480	504	517	517	564	533	563	524	427	355	311	244	189	110	7,661
22	90	52	62	57	107	147	214	295	392	395	494	512	459	506	558	557	505	555	478	375	308	236	196	103	7,653
23	69	49	51	73	94	150	235	310	388	416	480	531	535	547	622	660	636	583	561	417	349	279	221	155	8,411
24	109	72	67	70	105	191	237	322	421	527	624	612	660	706	736	792	833	765	686	614	454	377	260	232	10,472
25	146	98	69	80	111	163	225	309	506	665	879	965	934	1,069	1,201	1,176	1,320	1,390	1,265	1,048	778	540	333	221	15,491
26	125	85	76	69	73	102	177	324	579	737	954	1,019	909	857	990	874	795	732	677	551	478	341	242	188	11,954
27	98	47	54	37	49	59	92	168	293	406	570	672	742	805	894	877	891	808	643	594	435	310	194	138	9,876
28	83	52	49	46	47	80	116	218	357	536	773	957	932	1,048	1,157	1,312	1,406	1,377	1,246	1,065	879	697	404	240	15,077
29	114	64	59	66	95	181	247	294	418	459	622	570	644	634	648	669	654	553	533	436	332	285	207	138	8,922
30	81	71	59	68	99	154	245	307	387	466	544	496	529	574	633	635	574	590	435	418	330	268	218	160	8,341
31	83	88	63	79	119	177	244	310	429	477	559	606	615	636	666	614	699	654	574	458	412	297	271	190	9,320

Idaho Transportation Department

Neg Dir, Monthly Hourly Volume for May 2012

Site Names: 00022, Malad
 County: Oneida (36)
 Funct. Class: R Principal Arterial - Interstate
 Location: I-15 0.6 Mi. S of Woodruff IC

Seasonal Factor Group: 5
 Daily Factor Group: 5
 Axle Factor Group: 1
 Growth Factor Group:

	0:00	1:00	2:00	3:00	4:00	5:00	6:00	7:00	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	Total
01	24	29	29	37	75	97	92	140	133	195	210	188	224	208	250	223	197	235	191	136	134	118	72	58	3,295
02	21	26	27	39	57	111	112	139	140	185	224	200	219	283	255	249	262	242	177	192	133	103	83	51	3,530
03	20	22	25	50	61	103	117	128	168	224	242	259	259	266	268	317	287	275	235	218	183	127	102	62	4,018
04	44	27	24	48	59	100	111	132	187	268	291	338	348	371	424	410	398	454	414	341	241	172	118	64	5,384
05	48	31	26	29	39	34	98	162	282	326	400	371	346	361	354	322	340	333	265	203	191	164	102	58	4,885
06	54	36	25	21	24	31	49	85	138	183	242	253	277	294	399	369	421	426	394	339	244	169	89	47	4,609
07	40	25	26	39	57	117	115	158	157	210	222	219	245	238	259	224	248	213	142	149	112	111	69	54	3,449
08	21	24	31	44	72	101	104	141	153	171	196	222	209	232	227	208	231	225	168	160	126	107	67	43	3,283
09	36	22	28	50	70	118	112	144	172	193	214	218	214	231	257	242	219	257	207	151	162	123	92	78	3,610
10	27	39	27	52	56	127	109	136	191	191	236	249	241	266	268	277	265	301	230	210	170	130	96	51	3,945
11	36	30	22	39	64	94	108	153	182	245	277	314	331	360	401	392	386	414	357	338	262	175	135	76	5,191
12	55	30	34	33	54	46	77	122	238	292	321	339	291	306	334	417	389	394	359	386	327	238	145	79	5,306
13	47	28	28	19	26	24	32	64	108	170	253	304	323	330	374	404	437	437	407	397	357	239	145	67	5,020
14	48	24	23	46	61	109	132	168	146	193	207	219	229	203	233	229	260	217	179	167	143	103	75	51	3,465
15	33	24	24	49	63	110	129	149	150	175	194	218	238	238	230	237	247	234	185	178	153	106	91	46	3,501
16	30	21	30	49	69	116	102	153	168	220	236	251	234	284	277	276	245	256	233	171	123	116	86	38	3,784
17	32	26	30	51	66	108	127	147	166	199	257	241	248	262	285	310	316	270	256	222	195	150	92	58	4,114
18	32	29	28	38	58	102	108	172	196	265	290	299	346	378	382	370	418	427	366	327	215	171	112	51	5,180
19	48	37	28	33	41	45	117	180	249	340	354	331	336	341	284	314	288	293	215	191	176	148	104	73	4,566
20	43	31	14	28	28	34	37	78	118	154	211	217	308	318	359	386	427	437	396	345	255	179	117	58	4,578
21	27	27	29	25	53	94	128	157	133	190	216	209	247	244	258	242	237	235	191	158	148	121	85	52	3,506
22	38	20	36	31	67	106	103	153	196	186	226	225	208	243	278	238	205	248	220	173	152	114	89	42	3,597
23	22	20	27	45	64	99	118	152	192	196	218	223	250	259	284	303	281	263	241	201	180	135	91	78	3,942
24	48	29	33	42	67	121	129	167	192	213	256	277	300	316	371	353	377	344	317	298	207	180	134	110	4,881
25	66	48	33	44	52	88	108	135	223	295	367	411	407	522	552	522	624	542	446	398	325	218	148	114	6,688
26	52	32	31	30	45	50	83	119	258	288	375	425	404	407	466	425	390	367	290	252	218	179	113	78	5,377
27	35	29	28	26	30	35	40	78	127	192	269	318	370	416	455	428	483	426	336	313	230	173	111	77	5,025
28	38	22	29	31	29	51	53	96	154	220	311	470	527	655	774	890	919	903	750	589	479	347	196	104	8,637
29	50	31	36	40	66	118	132	153	185	220	312	283	304	334	321	317	303	275	254	205	162	137	98	58	4,394
30	36	38	30	38	68	105	119	149	185	222	259	226	246	289	316	320	283	282	197	201	181	138	95	64	4,087
31	27	29	25	42	75	106	124	152	216	226	247	296	277	322	319	308	324	298	267	209	171	138	127	80	4,405

Idaho Transportation Department

Pos Dir, Monthly Hourly Volume for May 2012

Site Names: 00022, Malad
 County: Oneida (36)
 Funct. Class: R Principal Arterial - Interstate
 Location: I-15 0.6 Mi. S of Woodruff IC

Seasonal Factor Group: 5
 Daily Factor Group: 5
 Axle Factor Group: 1
 Growth Factor Group:

	0:00	1:00	2:00	3:00	4:00	5:00	6:00	7:00	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	Total
01	40	41	17	22	33	56	101	121	198	225	261	252	276	243	283	292	323	282	196	194	138	121	88	73	3,876
02	59	33	21	29	25	51	83	135	180	235	260	255	237	271	273	295	294	288	224	198	155	132	103	68	3,904
03	75	34	27	27	38	58	95	145	199	220	243	215	349	326	283	342	317	291	209	275	194	116	106	81	4,265
04	72	37	33	40	42	49	103	159	188	237	336	360	365	370	421	428	486	395	429	355	254	198	171	83	5,611
05	45	47	25	32	32	42	66	162	232	309	348	330	323	352	345	353	379	357	366	311	280	231	150	89	5,206
06	104	35	26	15	23	29	44	94	166	253	285	322	395	376	445	427	442	480	428	389	276	218	138	75	5,485
07	40	40	17	23	28	53	107	135	213	190	291	260	255	276	284	307	318	311	242	190	143	114	128	99	4,064
08	40	39	29	15	32	48	115	151	201	229	240	228	229	230	263	275	321	245	182	174	137	111	84	70	3,688
09	46	25	27	36	31	55	111	160	201	219	257	236	218	246	271	262	311	282	213	178	151	129	89	77	3,831
10	45	44	30	28	34	72	136	152	193	257	267	260	255	283	309	322	328	288	278	245	218	163	138	88	4,433
11	54	44	24	42	36	69	148	213	297	351	421	419	401	389	402	440	407	477	493	414	305	201	163	106	6,316
12	67	49	30	19	28	41	99	162	217	280	345	374	326	307	337	415	394	340	378	292	259	236	171	123	5,289
13	68	42	18	12	13	21	62	83	157	233	311	353	330	327	354	341	318	380	360	394	316	232	127	74	4,926
14	44	39	29	13	32	63	113	165	203	211	281	290	296	275	274	282	287	233	215	181	140	111	90	66	3,933
15	34	39	24	22	35	52	121	142	199	225	257	251	244	259	281	302	290	259	202	195	129	113	95	54	3,824
16	45	42	29	33	29	52	86	165	204	239	233	242	231	266	247	295	316	281	221	164	146	99	109	61	3,835
17	45	44	37	26	35	77	89	188	192	228	267	287	247	242	296	300	344	322	252	208	158	132	99	63	4,178
18	54	37	31	28	41	60	99	168	175	255	352	327	319	341	370	412	473	468	416	353	276	184	128	92	5,459
19	47	40	29	25	31	43	69	143	221	266	332	359	338	344	331	329	403	385	349	307	301	234	212	155	5,293
20	97	44	17	12	18	22	60	127	187	262	322	404	382	352	381	417	376	369	369	313	243	184	131	65	5,154
21	52	34	30	27	31	74	110	150	226	226	264	295	270	273	306	291	326	289	236	197	163	123	104	58	4,155
22	52	32	26	26	40	41	111	142	196	209	268	287	251	263	280	319	300	307	258	202	156	122	107	61	4,056
23	47	29	24	28	30	51	117	158	196	220	262	308	285	288	338	357	355	320	320	216	169	144	130	77	4,469
24	61	43	34	28	38	70	108	155	229	314	368	335	360	390	365	439	456	421	369	316	247	197	126	122	5,591
25	80	50	36	36	59	75	117	174	283	370	512	554	527	547	649	654	696	848	819	650	453	322	185	107	8,803
26	73	53	45	39	28	52	94	205	321	449	579	594	505	450	524	449	405	365	387	299	260	162	129	110	6,577
27	63	18	26	11	19	24	52	90	166	214	301	354	372	389	439	449	408	382	307	281	205	137	83	61	4,851
28	45	30	20	15	18	29	63	122	203	316	462	487	405	393	383	422	487	474	496	476	400	350	208	136	6,440
29	64	33	23	26	29	63	115	141	233	239	310	287	340	300	327	352	351	278	279	231	170	148	109	80	4,528
30	45	33	29	30	31	49	126	158	202	244	285	270	283	285	317	315	291	308	238	217	149	130	123	96	4,254
31	56	59	38	37	44	71	120	158	213	251	312	310	338	314	347	306	375	356	307	249	241	159	144	110	4,915