

Idaho Transportation Department

Roadway, Monthly Hourly Volume for October 2011

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	172	92	60	60	84	112	193	318	446	601	807	857	727	746	814	802	672	641	509	491	383	327	291	209	10,414	
02	99	51	40	44	44	59	103	180	286	398	556	703	725	777	981	1,137	1,028	1,052	1,183	1,077	856	570	309	151	12,409	
03	97	50	61	82	87	173	205	299	361	419	537	566	549	536	563	575	569	531	468	371	305	220	173	116	7,913	
04	80	49	77	53	102	159	187	293	346	395	492	505	536	501	520	530	535	527	419	352	288	222	191	109	7,468	
05	94	92	63	63	107	162	175	265	363	412	486	477	491	535	586	544	603	601	473	414	276	255	167	114	7,818	
06	71	68	62	56	104	143	203	280	366	426	529	589	578	563	673	681	677	621	532	428	286	250	189	116	8,491	
07	83	72	76	64	88	161	180	272	356	480	625	756	755	730	929	902	1,016	912	789	627	460	339	226	156	11,054	
08	113	75	58	53	64	86	132	253	436	578	745	746	725	770	778	736	760	685	600	474	397	399	313	165	10,141	
09	107	77	49	42	37	65	104	157	283	403	611	669	688	769	783	896	921	934	836	730	560	424	239	136	10,520	
10	86	46	59	55	96	163	217	285	325	423	544	514	531	540	525	535	582	509	452	337	319	210	137	112	7,602	
11	67	64	46	59	97	135	179	236	302	359	448	465	471	502	499	551	554	483	371	332	264	206	146	104	6,940	
12	90	87	60	73	81	154	195	268	334	399	490	490	485	515	560	523	577	511	413	357	293	233	162	109	7,459	
13	77	60	57	77	91	148	209	276	389	461	435	509	500	572	613	614	597	559	484	455	326	256	196	133	8,094	
14	90	77	71	71	113	146	208	304	405	465	583	597	670	688	772	802	916	938	744	643	435	393	241	174	10,546	
15	97	59	61	55	82	109	159	274	458	575	783	723	657	690	750	812	710	630	592	493	416	406	268	191	10,050	
16	84	72	42	40	50	48	105	191	280	445	627	645	682	730	734	770	846	792	799	654	515	328	217	111	9,807	
17	73	56	61	63	83	168	195	266	343	429	511	501	524	466	528	494	554	502	435	354	268	219	145	112	7,350	
18	58	64	56	62	96	158	187	302	322	432	486	470	492	511	516	561	567	515	449	339	319	194	166	129	7,451	
19	77	54	44	65	98	168	207	264	355	415	462	504	524	560	633	635	725	650	555	498	353	330	201	146	8,523	
20																										
21	93	59	49	81	95	146	227	282	429	508	658	693	715	760	913	889	921	915	801	598	463	348	244	181	11,068	
22	113	72	43	50	69	93	150	268	423	617	731	755	721	726	777	677	716	684	649	554	435	351	346	216	10,236	
23	194	82	39	34	44	46	103	166	306	422	571	674	726	749	888	993	1,063	986	921	778	620	423	243	126	11,197	
24	79	66	46	60	91	182	201	315	339	414	516	513	528	482	564	551	530	495	417	303	247	223	159	116	7,437	
25	69	64	65	68	94	148	210	274	360	430	442	452	490	498	513	562	536	446	404	290	266	210	142	101	7,134	
26	83	60	57	75	83	155	187	265	357	423	536	490	457	507	482	567	544	511	375	324	247	217	148	116	7,266	
27	73	72	59	69	83	141	198	280	354	455	542	481	495	508	567	608	626	564	484	402	291	239	196	111	7,898	
28	103	57	64	68	95	136	234	274	415	461	604	609	592	730	795	858	876	834	708	590	403	307	226	168	10,207	
29	109	72	57	46	68	93	133	286	457	565	695	690	696	708	671	687	704	640	565	446	352	301	226	189	9,456	
30	105	80	43	41	45	65	100	171	292	421	493	560	619	612	714	696	749	749	642	578	449	345	202	107	8,878	
31	57	48	64	70	67	174	176	259	348	407	466	535	450	501	513	521	516	454	337	247	198	217	140	100	6,865	

Idaho Transportation Department

Neg Dir, Monthly Hourly Volume for October 2011

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	55	36	25	41	46	61	88	178	232	339	462	477	357	414	441	428	335	345	265	232	190	127	101	76	5,351	
02	52	28	24	30	27	36	56	89	152	215	289	344	402	414	506	524	548	512	524	447	334	220	105	65	5,943	
03	33	27	39	54	57	113	102	140	174	180	247	282	271	257	288	293	295	266	229	173	151	115	85	52	3,923	
04	27	27	41	37	69	108	95	159	181	212	282	266	272	279	278	269	239	279	203	160	149	100	81	45	3,858	
05	34	29	36	45	61	108	84	130	192	229	254	238	262	296	304	286	323	341	240	224	153	125	70	48	4,112	
06	29	29	29	34	70	108	108	148	197	239	293	350	333	316	367	350	357	330	261	224	152	134	76	54	4,588	
07	38	29	42	44	59	113	103	121	194	277	327	420	421	393	516	488	509	459	372	292	215	160	91	72	5,755	
08	45	34	26	31	36	39	63	121	233	314	437	398	381	399	408	367	368	354	281	192	194	122	91	59	4,993	
09	37	22	15	28	23	35	41	71	136	193	277	284	314	357	380	445	455	471	389	368	258	171	105	68	4,943	
10	32	19	31	35	55	83	108	129	142	187	252	249	263	283	281	279	288	264	227	190	163	108	58	49	3,775	
11	30	26	23	36	63	82	92	111	152	185	251	232	241	270	278	284	290	255	187	161	126	91	62	35	3,563	
12	26	28	29	48	56	106	100	138	171	219	232	256	262	270	304	277	292	254	194	187	146	120	71	51	3,837	
13	24	32	33	53	62	105	109	132	198	243	227	247	261	305	297	338	293	294	242	211	156	131	93	63	4,149	
14	38	31	35	42	72	85	107	157	213	217	294	323	369	393	385	402	434	462	371	320	218	183	136	72	5,359	
15	42	27	27	33	51	56	58	128	245	342	426	391	401	373	432	456	381	345	294	235	192	162	99	63	5,259	
16	28	38	24	25	29	19	49	104	156	218	341	347	369	416	443	437	478	436	410	338	249	137	92	52	5,235	
17	35	19	30	48	58	113	120	137	180	232	254	253	261	241	271	266	272	235	221	155	139	96	63	50	3,749	
18	27	23	32	36	67	103	93	170	169	242	280	249	269	281	273	304	270	255	222	166	165	98	74	48	3,916	
19	31	29	23	45	67	106	122	138	187	229	227	261	266	301	312	291	322	313	248	202	165	140	87	65	4,177	
20																										
21	41	23	22	51	61	100	117	138	209	260	350	342	362	424	457	462	486	507	421	358	245	142	102	86	5,766	
22	52	32	24	30	39	56	59	141	249	394	453	465	432	408	445	383	437	381	322	267	229	162	132	56	5,648	
23	47	27	19	19	32	34	54	90	176	206	290	348	393	436	534	616	664	620	558	459	340	220	114	62	6,358	
24	31	30	30	41	59	111	105	164	181	203	269	262	243	250	290	274	261	266	202	163	116	116	69	53	3,789	
25	32	23	35	41	60	104	113	133	194	273	253	253	279	274	272	290	270	235	221	152	136	94	75	44	3,856	
26	30	24	31	53	52	110	93	149	217	239	310	247	269	297	275	296	280	258	196	168	135	103	71	47	3,950	
27	25	36	28	45	57	97	108	153	200	243	288	277	267	295	301	337	315	305	248	224	147	110	90	46	4,242	
28	61	22	41	39	59	89	115	145	243	257	322	329	310	407	443	454	463	459	361	312	196	141	99	59	5,426	
29	46	32	26	23	34	54	58	144	247	334	430	399	404	383	403	377	385	351	279	224	166	116	72	53	5,040	
30	41	41	26	26	19	36	49	84	177	249	250	294	325	314	386	391	389	419	320	287	224	185	70	42	4,644	
31	22	16	36	47	42	107	96	128	214	223	254	284	218	259	253	264	250	232	170	136	108	99	59	46	3,563	

Idaho Transportation Department

Pos Dir, Monthly Hourly Volume for October 2011

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	117	56	35	19	38	51	105	140	214	262	345	380	370	332	373	374	337	296	244	259	193	200	190	133	5,063	
02	47	23	16	14	17	23	47	91	134	183	267	359	323	363	475	613	480	540	659	630	522	350	204	86	6,466	
03	64	23	22	28	30	60	103	159	187	239	290	284	278	279	275	282	274	265	239	198	154	105	88	64	3,990	
04	53	22	36	16	33	51	92	134	165	183	210	239	264	222	242	261	296	248	216	192	139	122	110	64	3,610	
05	60	63	27	18	46	54	91	135	171	183	232	239	229	239	282	258	280	260	233	190	123	130	97	66	3,706	
06	42	39	33	22	34	35	95	132	169	187	236	239	245	247	306	331	320	291	271	204	134	116	113	62	3,903	
07	45	43	34	20	29	48	77	151	162	203	298	336	334	337	413	414	507	453	417	335	245	179	135	84	5,299	
08	68	41	32	22	28	47	69	132	203	264	308	348	344	371	370	369	392	331	319	282	203	277	222	106	5,148	
09	70	55	34	14	14	30	63	86	147	210	334	385	374	412	403	451	466	463	447	362	302	253	134	68	5,577	
10	54	27	28	20	41	80	109	156	183	236	292	265	268	257	244	256	294	245	225	147	156	102	79	63	3,827	
11	37	38	23	23	34	53	87	125	150	174	197	233	230	232	221	267	264	228	184	171	138	115	84	69	3,377	
12	64	59	31	25	25	48	95	130	163	180	258	234	223	245	256	246	285	257	219	170	147	113	91	58	3,622	
13	53	28	24	24	29	43	100	144	191	218	208	262	239	267	316	276	304	265	242	244	170	125	103	70	3,945	
14	52	46	36	29	41	61	101	147	192	248	289	274	301	295	387	400	482	476	373	323	217	210	105	102	5,187	
15	55	32	34	22	31	53	101	146	213	233	357	332	256	317	318	356	329	285	298	258	224	244	169	128	4,791	
16	56	34	18	15	21	29	56	87	124	227	286	298	313	314	291	333	368	356	389	316	266	191	125	59	4,572	
17	38	37	31	15	25	55	75	129	163	197	257	248	263	225	257	228	282	267	214	199	129	123	82	62	3,601	
18	31	41	24	26	29	55	94	132	153	190	206	221	223	230	243	257	297	260	227	173	154	96	92	81	3,535	
19	46	25	21	20	31	62	85	126	168	186	235	243	258	259	321	344	403	337	307	296	188	190	114	81	4,346	
20																										
21	52	36	27	30	34	46	110	144	220	248	308	351	353	336	456	427	435	408	380	240	218	206	142	95	5,302	
22	61	40	19	20	30	37	91	127	174	223	278	290	289	318	332	294	279	303	327	287	206	189	214	160	4,588	
23	147	55	20	15	12	12	49	76	130	216	281	326	333	313	354	377	399	366	363	319	280	203	129	64	4,839	
24	48	36	16	19	32	71	96	151	158	211	247	251	285	232	274	277	269	229	215	140	131	107	90	63	3,648	
25	37	41	30	27	34	44	97	141	166	157	189	199	211	224	241	272	266	211	183	138	130	116	67	57	3,278	
26	53	36	26	22	31	45	94	116	140	184	226	243	188	210	207	271	264	253	179	156	112	114	77	69	3,316	
27	48	36	31	24	26	44	90	127	154	212	254	204	228	213	266	271	311	259	236	178	144	129	106	65	3,656	
28	42	35	23	29	36	47	119	129	172	204	282	280	282	323	352	404	413	375	347	278	207	166	127	109	4,781	
29	63	40	31	23	34	39	75	142	210	231	265	291	292	325	268	310	319	289	286	222	186	185	154	136	4,416	
30	64	39	17	15	26	29	51	87	115	172	243	266	294	298	328	305	360	330	322	291	225	160	132	65	4,234	
31	35	32	28	23	25	67	80	131	134	184	212	251	232	242	260	257	266	222	167	111	90	118	81	54	3,302	