

Idaho Transportation Department

Roadway, Monthly Hourly Volume for January 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	54	47	34	26	38	32	70	102	188	307	450	679	782	798	884	832	792	660	596	489	387	278	177	158	8,860
02	73	46	36	27	50	44	85	137	246	374	570	704	833	931	1,064	1,068	1,095	987	774	611	383	301	155	97	10,691
03	68	61	65	48	103	120	193	267	380	523	682	668	685	659	677	698	690	617	535	409	323	263	187	153	9,074
04	77	57	48	54	101	140	183	256	355	451	575	578	647	636	651	657	674	604	450	398	269	224	141	107	8,333
05	79	73	64	61	89	127	171	234	281	387	450	452	489	465	493	541	544	443	333	294	230	193	165	137	6,795
06	71	56	55	53	78	133	193	251	280	367	461	536	428	460	527	500	572	504	376	297	231	212	129	104	6,874
07	62	58	54	61	81	121	150	238	319	400	518	565	527	578	669	727	713	689	577	481	370	249	173	129	8,509
08	81	56	51	49	53	82	135	208	323	468	520	544	574	567	585	576	514	476	394	391	248	198	153	118	7,364
09	56	47	28	28	25	40	71	121	172	234	355	420	462	482	538	609	554	556	448	365	268	191	110	78	6,258
10	56	48	58	56	75	142	159	200	215	282	339	293	499	391	413	436	426	363	265	235	177	115	100	68	5,411
11	48	60	52	58	74	151	185	204	294	363	404	393	471	456	457	464	487	408	305	235	200	170	132	95	6,166
12	60	52	51	55	83	134	176	210	273	332	405	395	386	401	497	483	507	410	326	245	166	176	118	113	6,054
13	65	47	53	47	83	128	172	222	298	318	390	462	379	447	485	489	569	423	295	186	195	198	139	97	6,187
14	50	55	47	60	84	124	172	182	273	369	499	500	550	585	679	744	784	738	638	500	317	255	186	126	8,517
15	85	54	46	40	72	95	140	213	295	501	549	640	614	628	637	650	610	510	482	349	275	232	173	108	7,998
16	70	43	33	24	32	42	64	95	136	254	344	425	481	421	483	549	511	477	364	332	235	189	122	74	5,800
17	42	58	36	49	70	147	167	216	251	373	461	535	567	612	646	708	720	589	451	412	354	251	173	123	8,011
18	51	53	52	60	101	138	172	223	264	338	464	422	429	414	466	464	507	422	355	296	204	156	126	97	6,274
19	65	62	43	58	67	142	149	234	244	295	365	330	378	408	465	448	443	434	284	270	202	181	126	94	5,787
20	53	49	64	62	104	144	183	244	299	348	437	436	443	496	469	537	535	476	375	293	222	200	137	98	6,704
21	63	55	53	64	81	112	163	255	320	383	488	544	560	615	675	708	745	710	582	430	314	243	183	99	8,445
22	78	55	52	41	52	72	139	164	265	397	467	574	545	546	598	584	622	508	427	316	294	198	172	105	7,271
23	84	45	36	36	39	55	68	99	169	288	379	485	458	526	496	582	621	554	496	428	292	202	128	89	6,655
24	51	43	51	54	91	161	189	228	285	353	374	393	402	407	435	440	468	453	319	246	185	177	123	73	6,001
25	55	62	51	56	92	124	171	197	224	288	329	343	339	384	390	460	448	350	290	227	181	151	124	82	5,418
26	54	44	53	46	91	129	157	232	280	329	390	432	399	446	495	504	502	462	343	232	197	188	141	99	6,245
27	103	67	62	64	85	136	174	256	339	382	436	445	455	485	485	546	569	518	420	318	229	199	160	99	7,032
28	74	53	41	58	101	137	165	228	286	423	501	530	590	644	735	757	810	721	601	501	345	270	175	130	8,876
29	77	68	55	34	66	95	121	177	352	482	563	605	592	560	662	680	614	547	440	388	304	244	185	111	8,022
30	73	48	36	36	33	43	88	127	222	282	413	479	567	602	562	624	695	615	530	471	344	216	131	82	7,319
31	51	54	45	57	83	152	165	231	287	327	402	404	419	429	374	452	442	408	334	242	191	172	162	116	5,999

Idaho Transportation Department

Neg Dir, Monthly Hourly Volume for January 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	26	21	18	12	16	18	32	52	102	153	221	347	411	424	462	468	445	348	298	241	185	130	86	61	4,577
02	28	18	14	15	25	23	44	63	118	176	255	342	398	478	545	589	599	510	418	318	201	139	70	36	5,422
03	24	24	28	30	74	77	90	130	171	218	241	264	335	323	327	360	362	321	285	222	177	128	72	49	4,332
04	24	27	18	29	74	97	102	132	176	240	259	281	306	311	317	339	309	287	213	205	124	113	56	44	4,083
05	28	31	24	34	61	92	100	117	154	232	245	238	281	257	262	276	264	214	154	148	110	96	51	43	3,512
06	25	23	26	30	55	97	111	124	147	189	218	274	230	254	269	253	263	255	193	143	134	93	64	42	3,512
07	18	23	27	34	56	82	78	127	178	236	278	313	298	320	342	377	352	338	273	234	188	120	69	62	4,423
08	32	19	27	24	34	51	65	110	182	274	299	301	303	324	309	312	251	219	164	146	91	89	59	39	3,724
09	22	16	7	13	14	27	35	62	93	97	165	192	228	249	268	311	279	285	238	184	121	88	49	30	3,073
10	14	19	25	34	51	100	106	118	112	123	135	94	297	176	195	205	168	169	116	106	91	55	35	33	2,577
11	22	24	23	36	52	96	103	123	144	190	216	180	241	239	256	259	238	188	147	105	101	72	57	40	3,152
12	24	19	25	32	55	105	104	104	144	188	217	221	209	226	281	246	268	211	155	112	81	80	62	24	3,193
13	24	16	31	26	54	95	95	129	176	176	202	216	200	238	261	245	243	212	174	117	92	87	50	40	3,199
14	19	19	26	29	48	89	103	95	149	207	251	256	275	302	338	353	380	354	320	239	151	117	72	50	4,242
15	34	27	22	19	41	38	53	98	133	237	285	323	306	319	330	347	315	258	223	170	121	90	59	47	3,895
16	30	16	16	14	14	24	20	49	71	135	192	232	236	233	252	258	280	255	191	157	118	71	57	36	2,957
17	17	23	19	34	52	103	84	106	117	185	236	267	285	326	352	392	356	322	220	219	168	127	69	62	4,141
18	26	21	27	35	64	93	102	112	133	168	221	223	195	205	244	252	261	216	182	159	106	69	49	37	3,200
19	23	22	23	32	49	99	82	133	104	166	185	163	194	226	227	220	234	211	120	154	105	79	53	33	2,937
20	19	22	31	40	74	102	105	133	144	195	219	213	229	271	269	272	268	245	176	142	116	94	73	48	3,500
21	18	19	29	40	56	76	90	120	141	204	251	276	282	326	341	335	360	356	270	209	135	111	73	45	4,163
22	31	26	28	25	36	39	46	75	139	221	242	318	283	262	291	293	308	263	182	140	124	99	85	53	3,609
23	35	15	23	25	27	30	33	50	90	142	187	246	230	278	251	324	311	290	248	209	151	73	41	40	3,349
24	17	16	27	34	65	115	97	126	139	170	182	180	189	208	212	214	209	208	152	109	86	86	58	26	2,925
25	23	24	26	30	69	84	98	103	105	157	178	169	175	208	212	206	226	178	137	104	84	72	57	31	2,756
26	14	10	27	29	60	99	97	120	128	174	199	210	215	236	280	245	250	240	168	104	101	94	60	23	3,183
27	28	17	33	36	57	98	106	126	173	219	211	218	202	260	254	272	271	247	203	159	130	99	84	39	3,542
28	26	24	15	36	65	92	102	126	152	243	269	274	326	349	380	382	389	368	292	246	157	128	68	54	4,563
29	30	26	27	19	42	52	64	97	212	252	305	319	323	300	337	353	296	262	197	175	105	108	76	43	4,020
30	30	26	18	19	19	25	40	66	116	150	204	234	281	320	299	313	352	323	276	245	172	101	61	34	3,724
31	17	24	22	36	61	111	88	123	149	168	199	213	232	223	194	240	193	178	145	116	78	91	49	44	2,994

Idaho Transportation Department

Pos Dir, Monthly Hourly Volume for January 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	28	26	16	14	22	14	38	50	86	154	229	332	371	374	422	364	347	312	298	248	202	148	91	97	4,283
02	45	28	22	12	25	21	41	74	128	198	315	362	435	453	519	479	496	477	356	293	182	162	85	61	5,269
03	44	37	37	18	29	43	103	137	209	305	441	404	350	336	350	338	328	296	250	187	146	135	115	104	4,742
04	53	30	30	25	27	43	81	124	179	211	316	297	341	325	334	318	365	317	237	193	145	111	85	63	4,250
05	51	42	40	27	28	35	71	117	127	155	205	214	208	208	231	265	280	229	179	146	120	97	114	94	3,283
06	46	33	29	23	23	36	82	127	133	178	243	262	198	206	258	247	309	249	183	154	97	119	65	62	3,362
07	44	35	27	27	25	39	72	111	141	164	240	252	229	258	327	350	361	351	304	247	182	129	104	67	4,086
08	49	37	24	25	19	31	70	98	141	194	221	243	271	243	276	264	263	257	230	245	157	109	94	79	3,640
09	34	31	21	15	11	13	36	59	79	137	190	228	234	233	270	298	275	271	210	181	147	103	61	48	3,185
10	42	29	33	22	24	42	53	82	103	159	204	199	202	215	218	231	258	194	149	129	86	60	65	35	2,834
11	26	36	29	22	22	55	82	81	150	173	188	213	230	217	201	205	249	220	158	130	99	98	75	55	3,014
12	36	33	26	23	28	29	72	106	129	144	188	174	177	175	216	237	239	199	171	133	85	96	56	89	2,861
13	41	31	22	21	29	33	77	93	122	142	188	246	179	209	224	244	326	211	121	69	103	111	89	57	2,988
14	31	36	21	31	36	35	69	87	124	162	248	244	275	283	341	391	404	384	318	261	166	138	114	76	4,275
15	51	27	24	21	31	57	87	115	162	264	264	317	308	309	307	303	295	252	259	179	154	142	114	61	4,103
16	40	27	17	10	18	18	44	46	65	119	152	193	245	188	231	291	231	222	173	175	117	118	65	38	2,843
17	25	35	17	15	18	44	83	110	134	188	225	268	282	286	294	316	364	267	231	193	186	124	104	61	3,870
18	25	32	25	25	37	45	70	111	131	170	243	199	234	209	222	212	246	206	173	137	98	87	77	60	3,074
19	42	40	20	26	18	43	67	101	140	129	180	167	184	182	238	228	209	223	164	116	97	102	73	61	2,850
20	34	27	33	22	30	42	78	111	155	153	218	223	214	225	200	265	267	231	199	151	106	106	64	50	3,204
21	45	36	24	24	25	36	73	135	179	179	237	268	278	289	334	373	385	354	312	221	179	132	110	54	4,282
22	47	29	24	16	16	33	93	89	126	176	225	256	262	284	307	291	314	245	245	176	170	99	87	52	3,662
23	49	30	13	11	12	25	35	49	79	146	192	239	228	248	245	258	310	264	248	219	141	129	87	49	3,306
24	34	27	24	20	26	46	92	102	146	183	192	213	213	199	223	226	259	245	167	137	99	91	65	47	3,076
25	32	38	25	26	23	40	73	94	119	131	151	174	164	176	178	254	222	172	153	123	97	79	67	51	2,662
26	40	34	26	17	31	30	60	112	152	155	191	222	184	210	215	259	252	222	175	128	96	94	81	76	3,062
27	75	50	29	28	28	38	68	130	166	163	225	227	253	225	231	274	298	271	217	159	99	100	76	60	3,490
28	48	29	26	22	36	45	63	102	134	180	232	256	264	295	355	375	421	353	309	255	188	142	107	76	4,313
29	47	42	28	15	24	43	57	80	140	230	258	286	269	260	325	327	318	285	243	213	199	136	109	68	4,002
30	43	22	18	17	14	18	48	61	106	132	209	245	286	282	263	311	343	292	254	226	172	115	70	48	3,595
31	34	30	23	21	22	41	77	108	138	159	203	191	187	206	180	212	249	230	189	126	113	81	113	72	3,005