

# Idaho Transportation Department

## Roadway, Monthly Hourly Volume for May 2011

Site Names: 00003, Twin Falls  
 County: Twin Falls (42)  
 Funct. Class: R Minor Arterial - Other  
 Location: US-30 2.6 Mi. W of Jct SH-50

Seasonal Factor Group: 1  
 Daily Factor Group: 1  
 Axle Factor Group: 3  
 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	119	82	48	34	38	66	68	120	222	284	353	355	472	438	393	375	424	397	398	328	248	206	113	91	5,672
02	52	36	27	30	48	154	359	761	669	555	579	565	687	635	626	722	872	897	531	360	306	235	137	92	9,935
03	63	30	37	40	53	148	379	759	634	513	514	585	606	652	682	780	862	902	586	362	310	251	152	105	10,005
04	51	37	31	24	52	154	388	783	722	567	559	601	607	644	675	774	813	852	603	425	338	291	156	112	10,259
05	57	39	36	47	48	172	372	769	714	619	545	599	631	662	698	817	837	886	616	395	347	286	171	98	10,461
06	60	33	31	38	67	160	368	718	675	551	585	666	705	700	735	831	928	917	675	497	392	356	256	161	11,105
07	94	68	48	53	47	90	161	241	318	484	534	540	614	633	571	599	569	523	471	376	329	294	191	174	8,022
08	96	91	50	30	34	60	64	111	189	250	373	397	556	474	466	476	442	413	435	294	232	231	154	99	6,017
09	30	24	26	36	49	159	345	713	612	519	559	594	615	675	667	723	812	799	521	364	238	211	115	90	9,496
10	47	36	35	38	57	166	368	724	668	575	578	568	612	644	700	802	806	855	576	381	279	215	150	99	9,979
11	49	33	33	36	56	137	368	750	699	581	524	622	602	675	651	734	808	850	565	397	316	290	162	108	10,046
12	63	41	32	41	61	153	380	705	688	605	565	566	641	601	678	772	838	851	576	395	372	278	156	98	10,156
13	73	48	41	39	55	158	365	656	646	594	541	687	658	750	758	858	886	889	623	419	336	341	246	149	10,816
14	101	78	45	35	44	84	164	261	358	466	555	612	626	625	595	529	545	490	448	383	333	323	238	155	8,093
15	124	99	51	38	45	64	91	109	219	278	357	315	493	428	430	449	431	416	398	289	217	165	124	81	5,711
16	40	35	22	31	47	147	377	732	656	590	571	611	666	626	644	715	821	806	557	344	258	226	114	85	9,721
17	55	44	28	37	54	145	391	773	718	545	545	622	685	634	619	785	859	863	497	344	282	208	143	88	9,964
18	52	47	35	36	49	146	391	721	694	589	575	636	633	639	678	741	803	835	523	361	254	231	158	110	9,937
19	44	56	41	40	67	138	373	708	720	573	563	606	674	683	691	774	810	806	571	389	322	282	178	111	10,220
20	62	29	40	26	61	151	386	679	667	603	592	650	652	704	782	812	789	863	638	446	346	351	248	195	10,772
21	110	83	64	44	54	117	181	260	339	442	550	615	615	608	547	552	604	524	485	365	312	292	236	178	8,177
22	104	84	37	32	32	58	72	123	212	267	356	393	450	481	443	451	425	440	399	278	253	225	158	99	5,872
23	52	47	30	30	43	134	376	682	678	537	531	578	646	679	686	727	778	840	514	292	242	229	144	90	9,585
24	42	29	36	37	53	150	383	710	681	574	511	579	591	631	635	713	785	865	578	365	232	220	161	99	9,660
25	59	24	37	27	49	145	408	701	682	576	587	606	634	684	717	840	783	877	605	383	356	337	240	130	10,487
26	59	42	37	44	63	168	387	678	667	585	574	589	682	672	701	788	790	811	617	403	313	289	203	108	10,270
27	62	54	26	34	52	116	332	636	635	579	661	685	668	728	748	836	848	841	634	444	329	338	236	161	10,683
28	108	96	55	37	43	67	122	251	307	454	507	604	584	650	585	538	480	420	470	330	282	266	209	145	7,610
29	117	99	33	34	27	38	67	94	199	266	326	356	510	430	410	435	432	410	392	296	236	249	131	90	5,677
30	60	58	17	25	33	52	82	123	184	277	380	482	557	504	506	526	475	457	413	318	289	244	114	89	6,265
31	57	33	27	41	49	148	381	682	650	582	532	632	644	746	710	826	871	926	587	366	308	281	195	110	10,384

# Idaho Transportation Department

## Neg Dir, Monthly Hourly Volume for May 2011

Site Names: 00003, Twin Falls  
 County: Twin Falls (42)  
 Funct. Class: R Minor Arterial - Other  
 Location: US-30 2.6 Mi. W of Jct SH-50

Seasonal Factor Group: 1  
 Daily Factor Group: 1  
 Axle Factor Group: 3  
 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	48	33	17	15	15	38	34	72	120	158	196	175	234	204	194	168	190	171	173	143	113	76	57	36	2,680
02	24	20	14	13	16	89	223	447	367	288	277	257	340	285	313	361	414	367	223	144	122	93	73	34	4,804
03	30	8	20	16	21	86	214	455	351	262	262	309	300	310	319	404	373	335	267	150	134	93	76	33	4,828
04	20	13	15	8	24	89	206	466	401	301	294	326	312	297	319	404	391	323	260	186	116	104	73	54	5,002
05	29	18	18	19	22	94	210	449	390	317	288	295	322	317	331	402	376	364	254	146	129	111	83	34	5,018
06	32	12	14	19	27	83	201	428	365	275	306	321	342	328	322	403	411	358	309	227	177	147	112	64	5,283
07	34	17	21	22	19	49	75	126	167	305	332	286	282	306	271	249	256	230	221	168	151	124	89	61	3,861
08	36	30	18	8	19	28	36	53	109	131	201	190	260	220	222	212	200	212	190	132	101	101	78	41	2,828
09	15	7	13	16	25	83	207	418	347	266	278	300	293	347	342	345	364	295	197	160	95	83	55	36	4,587
10	21	21	18	12	26	92	228	431	388	313	285	273	322	324	332	380	365	318	244	138	101	75	63	33	4,803
11	22	14	18	16	22	74	212	442	382	300	267	294	310	312	311	352	337	345	256	176	109	108	62	39	4,780
12	23	18	12	19	29	87	228	416	375	312	298	279	321	278	333	383	370	347	238	163	157	118	71	34	4,909
13	38	17	22	17	22	92	212	391	371	298	271	344	312	356	360	394	426	375	294	180	150	141	104	66	5,253
14	32	23	15	14	21	44	82	144	200	265	306	321	286	288	285	240	261	218	235	185	146	144	113	57	3,925
15	46	33	20	17	24	34	44	51	123	143	196	188	254	209	196	213	213	206	162	131	105	76	58	33	2,775
16	16	19	13	16	17	86	234	421	382	293	294	302	336	303	301	378	378	281	233	148	101	84	60	29	4,725
17	21	16	16	11	21	91	223	443	373	295	277	321	342	318	305	416	388	346	204	143	133	94	60	35	4,892
18	26	22	14	13	28	86	237	433	366	330	290	334	336	305	317	367	368	306	217	153	88	96	83	36	4,851
19	16	25	24	15	24	77	229	402	390	291	309	297	330	321	342	366	381	296	263	162	128	133	82	41	4,944
20	27	7	13	11	26	87	233	415	362	315	297	299	317	359	381	400	349	340	286	212	152	151	109	68	5,216
21	34	23	33	20	24	57	95	122	177	261	288	317	298	264	259	271	305	273	236	174	153	135	93	66	3,978
22	32	35	8	13	11	27	39	65	123	127	191	184	221	220	212	199	201	212	182	143	121	96	76	43	2,781
23	15	26	14	13	22	77	240	412	389	274	268	292	323	335	349	359	349	300	215	128	103	82	59	39	4,683
24	12	13	18	10	28	87	228	442	367	284	264	296	284	312	320	342	336	338	248	159	88	101	59	37	4,673
25	28	9	25	10	28	79	240	410	376	291	304	292	316	326	333	413	355	363	217	177	178	144	131	59	5,104
26	22	14	15	16	24	83	227	392	375	298	302	310	354	334	335	368	333	325	275	170	129	123	80	35	4,939
27	24	21	11	15	24	56	191	386	370	308	331	360	338	343	350	372	366	339	267	197	144	152	115	57	5,137
28	46	32	23	17	24	39	52	127	174	256	253	304	305	294	263	259	229	203	206	144	130	124	97	50	3,651
29	43	33	14	11	8	22	33	52	126	130	181	191	279	200	180	192	205	189	174	136	125	113	71	35	2,743
30	17	22	10	13	16	24	48	62	96	138	198	266	296	246	248	248	214	211	185	136	134	107	62	35	3,032
31	27	10	13	15	24	79	223	422	377	298	267	317	337	377	335	413	384	351	240	163	129	102	71	38	5,012

# Idaho Transportation Department

## Pos Dir, Monthly Hourly Volume for May 2011

Site Names: 00003, Twin Falls  
 County: Twin Falls (42)  
 Funct. Class: R Minor Arterial - Other  
 Location: US-30 2.6 Mi. W of Jct SH-50

Seasonal Factor Group: 1  
 Daily Factor Group: 1  
 Axle Factor Group: 3  
 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	71	49	31	19	23	28	34	48	102	126	157	180	238	234	199	207	234	226	225	185	135	130	56	55	2,992
02	28	16	13	17	32	65	136	314	302	267	302	308	347	350	313	361	458	530	308	216	184	142	64	58	5,131
03	33	22	17	24	32	62	165	304	283	251	252	276	306	342	363	376	489	567	319	212	176	158	76	72	5,177
04	31	24	16	16	28	65	182	317	321	266	265	275	295	347	356	370	422	529	343	239	222	187	83	58	5,257
05	28	21	18	28	26	78	162	320	324	302	257	304	309	345	367	415	461	522	362	249	218	175	88	64	5,443
06	28	21	17	19	40	77	167	290	310	276	279	345	363	372	413	428	517	559	366	270	215	209	144	97	5,822
07	60	51	27	31	28	41	86	115	151	179	202	254	332	327	300	350	313	293	250	208	178	170	102	113	4,161
08	60	61	32	22	15	32	28	58	80	119	172	207	296	254	244	264	242	201	245	162	131	130	76	58	3,189
09	15	17	13	20	24	76	138	295	265	253	281	294	322	328	325	378	448	504	324	204	143	128	60	54	4,909
10	26	15	17	26	31	74	140	293	280	262	293	295	290	320	368	422	441	537	332	243	178	140	87	66	5,176
11	27	19	15	20	34	63	156	308	317	281	257	328	292	363	340	382	471	505	309	221	207	182	100	69	5,266
12	40	23	20	22	32	66	152	289	313	293	267	287	320	323	345	389	468	504	338	232	215	160	85	64	5,247
13	35	31	19	22	33	66	153	265	275	296	270	343	346	394	398	464	460	514	329	239	186	200	142	83	5,563
14	69	55	30	21	23	40	82	117	158	201	249	291	340	337	310	289	284	272	213	198	187	179	125	98	4,168
15	78	66	31	21	21	30	47	58	96	135	161	127	239	219	234	236	218	210	236	158	112	89	66	48	2,936
16	24	16	9	15	30	61	143	311	274	297	277	309	330	323	343	337	443	525	324	196	157	142	54	56	4,996
17	34	28	12	26	33	54	168	330	345	250	268	301	343	316	314	369	471	517	293	201	149	114	83	53	5,072
18	26	25	21	23	21	60	154	288	328	259	285	302	297	334	361	374	435	529	306	208	166	135	75	74	5,086
19	28	31	17	25	43	61	144	306	330	282	254	309	344	362	349	408	429	510	308	227	194	149	96	70	5,276
20	35	22	27	15	35	64	153	264	305	288	295	351	335	345	401	412	440	523	352	234	194	200	139	127	5,556
21	76	60	31	24	30	60	86	138	162	181	262	298	317	344	288	281	299	251	249	191	159	157	143	112	4,199
22	72	49	29	19	21	31	33	58	89	140	165	209	229	261	231	252	224	228	217	135	132	129	82	56	3,091
23	37	21	16	17	21	57	136	270	289	263	263	286	323	344	337	368	429	540	299	164	139	147	85	51	4,902
24	30	16	18	27	25	63	155	268	314	290	247	283	307	319	315	371	449	527	330	206	144	119	102	62	4,987
25	31	15	12	17	21	66	168	291	306	285	283	314	318	358	384	427	428	514	388	206	178	193	109	71	5,383
26	37	28	22	28	39	85	160	286	292	287	272	279	328	338	366	420	457	486	342	233	184	166	123	73	5,331
27	38	33	15	19	28	60	141	250	265	271	330	325	330	385	398	464	482	502	367	247	185	186	121	104	5,546
28	62	64	32	20	19	28	70	124	133	198	254	300	279	356	322	279	251	217	264	186	152	142	112	95	3,959
29	74	66	19	23	19	16	34	42	73	136	145	165	231	230	230	243	227	221	218	160	111	136	60	55	2,934
30	43	36	7	12	17	28	34	61	88	139	182	216	261	258	258	278	261	246	228	182	155	137	52	54	3,233
31	30	23	14	26	25	69	158	260	273	284	265	315	307	369	375	413	487	575	347	203	179	179	124	72	5,372