

# Idaho Transportation Department

## Roadway, Monthly Hourly Volume for August 2011

Site Names: 00103, Diversion Dam  
 County: Ada (1)  
 Funct. Class: U Principal Arterial - Other  
 Location: SH-21 0.4 Mi. SW of Old SH-21

Seasonal Factor Group: 5  
 Daily Factor Group: 5  
 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	34	8	5	7	24	97	178	277	266	228	249	309	362	313	311	370	419	489	370	247	204	175	78	35	5,055
02	19	10	9	7	22	98	187	316	241	222	238	282	281	337	312	321	422	468	377	250	251	209	117	31	5,027
03	18	9	8	9	25	89	204	310	283	218	266	275	327	305	345	366	468	531	417	273	267	252	92	38	5,395
04	19	22	21	11	28	89	184	323	271	252	255	251	297	274	283	325	359	437	361	240	197	150	84	43	4,776
05	28	7	10	5	26	80	175	312	253	246	267	342	400	421	390	445	504	625	502	356	306	260	122	92	6,174
06	37	19	5	15	18	50	101	159	254	342	448	442	492	515	495	489	536	518	464	378	337	240	179	127	6,660
07	53	25	10	15	22	33	91	101	198	262	349	506	535	603	582	574	585	547	524	385	333	275	131	38	6,777
08	21	11	11	10	18	87	181	322	266	260	241	305	334	366	319	367	435	520	381	269	219	190	85	29	5,247
09	31	10	14	15	32	83	201	317	267	255	235	295	314	329	344	395	463	531	394	293	272	233	126	94	5,543
10	22	8	6	8	28	93	188	341	272	261	275	270	342	346	302	354	407	536	426	285	258	206	104	101	5,439
11	35	7	12	14	27	73	198	326	271	275	272	305	300	330	402	424	447	569	410	286	229	185	116	112	5,625
12	30	25	13	6	25	82	153	289	277	286	327	395	372	388	435	441	524	591	534	346	283	244	180	79	6,325
13	43	25	12	10	12	42	116	210	242	337	429	498	505	502	508	568	536	469	467	375	319	232	160	124	6,741
14	46	20	12	14	12	30	55	103	192	292	383	508	551	592	617	566	587	573	495	392	331	256	83	51	6,761
15	27	18	6	8	30	102	167	307	300	254	249	342	301	319	314	343	407	466	327	225	218	171	71	32	5,004
16	24	11	6	11	29	86	188	315	244	259	238	245	307	328	343	355	427	501	371	238	248	230	134	45	5,183
17	24	21	11	11	22	102	210	345	287	275	261	308	353	325	316	349	450	579	458	283	272	210	117	93	5,682
18	20	20	6	16	25	85	196	336	287	253	302	310	357	320	363	369	436	538	427	260	258	180	138	40	5,542
19	25	14	6	12	19	74	161	311	305	321	287	323	358	390	441	468	556	631	531	427	290	191	137	114	6,392
20	43	15	9	7	15	26	110	188	249	310	381	445	479	514	509	511	508	479	477	376	358	242	152	131	6,534
21	49	24	25	10	11	33	69	122	188	244	402	495	529	595	527	556	574	548	531	396	313	230	100	39	6,610
22	18	18	4	11	22	94	181	353	282	266	230	296	285	313	316	332	347	498	367	258	202	137	65	34	4,929
23	18	8	6	10	19	95	210	351	286	220	232	250	312	279	329	349	400	487	367	230	215	142	88	71	4,974
24	13	8	4	12	24	102	232	417	299	220	216	276	306	306	335	335	393	504	367	246	252	153	127	25	5,172
25	18	10	7	11	22	108	222	393	271	241	256	254	252	237	319	359	391	479	373	262	234	169	103	89	5,080
26	19	12	8	11	21	99	203	402	270	257	251	279	291	296	415	460	580	596	509	326	295	236	153	88	6,077
27	26	15	10	7	14	54	98	167	248	298	392	356	376	408	465	439	415	415	394	299	258	202	180	65	5,601
28	35	13	12	6	7	27	52	97	192	275	449	447	472	542	523	562	539	569	438	296	223	186	132	23	6,117
29	14	15	12	9	28	95	236	392	285	194	242	240	264	255	283	317	370	452	277	206	159	91	44	26	4,506
30	13	7	6	10	28	104	226	415	264	227	214	214	244	229	318	349	421	475	278	211	212	124	58	19	4,666
31	18	13	5	10	22	101	241	387	264	227	237	256	274	256	297	352	357	477	307	212	165	115	53	18	4,664

# Idaho Transportation Department

## Neg Dir, Monthly Hourly Volume for August 2011

Site Names: 00103, Diversion Dam  
 County: Ada (1)  
 Funct. Class: U Principal Arterial - Other  
 Location: SH-21 0.4 Mi. SW of Old SH-21

Seasonal Factor Group: 5  
 Daily Factor Group: 5  
 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	15	6	1	3	19	57	115	204	154	127	117	154	173	132	155	179	186	172	167	121	125	117	38	24	2,561
02	9	2	4	2	17	72	121	215	146	122	108	151	120	168	132	151	182	153	125	105	162	150	67	21	2,505
03	7	4	2	6	17	67	128	217	166	107	122	123	144	132	154	170	201	204	172	133	156	173	53	20	2,678
04	4	9	16	6	21	62	121	224	156	133	144	137	145	133	128	154	135	148	114	96	94	93	48	21	2,342
05	11	4	3	4	20	54	107	218	133	125	122	135	169	165	160	169	173	215	169	135	160	175	81	64	2,771
06	19	7	1	8	12	19	29	48	76	109	142	154	185	218	225	261	291	307	286	245	263	172	118	84	3,279
07	33	13	7	11	15	19	40	29	87	105	138	201	252	263	303	316	376	348	360	295	263	228	99	17	3,818
08	13	8	7	4	14	62	113	242	142	135	125	156	155	162	138	169	200	201	150	141	118	136	41	12	2,644
09	10	4	10	11	26	59	120	228	150	149	103	133	147	142	147	178	183	221	149	122	169	146	87	69	2,763
10	7	4	1	5	23	65	120	238	151	127	120	111	159	158	164	176	187	186	144	131	145	146	57	78	2,703
11	7	4	7	9	26	54	127	234	130	131	120	153	140	131	171	187	177	232	134	124	120	126	65	83	2,692
12	8	18	10	4	22	59	99	197	140	150	148	145	158	156	187	170	211	199	146	110	154	151	127	35	2,804
13	18	15	7	6	7	16	45	66	81	114	135	189	209	226	239	325	307	260	275	234	239	172	106	80	3,371
14	24	8	3	9	7	15	22	36	70	115	156	222	246	289	338	343	379	418	319	298	243	214	45	21	3,840
15	18	7	2	5	19	71	107	230	175	127	126	167	144	161	160	161	174	170	106	113	130	113	36	10	2,532
16	15	3	3	6	25	68	127	208	152	146	120	117	156	142	174	165	169	152	122	108	152	154	99	20	2,603
17	9	13	4	7	12	81	141	234	148	139	123	140	179	153	154	151	195	196	152	123	175	147	74	59	2,809
18	7	8	2	12	19	62	119	234	149	128	149	149	167	140	179	141	183	201	143	108	163	129	105	17	2,714
19	8	4	1	6	13	50	115	210	157	134	136	140	148	142	176	187	199	193	184	187	151	119	76	79	2,815
20	10	5	4	6	7	9	43	54	82	123	160	152	189	209	222	258	250	289	293	237	261	166	97	88	3,214
21	25	14	20	7	4	13	19	41	62	117	185	214	269	293	268	320	351	373	362	280	265	184	75	17	3,778
22	12	10	1	6	17	61	118	248	170	149	130	139	151	148	161	153	145	178	143	126	113	83	28	14	2,504
23	4	4	4	5	16	64	139	226	157	120	130	117	158	146	157	176	162	169	135	104	118	81	57	45	2,494
24	1	4	2	5	19	68	152	271	177	113	106	118	153	142	160	150	162	176	127	114	158	92	98	13	2,581
25	12	3	3	3	16	73	135	261	157	115	127	128	128	115	147	176	173	157	112	118	151	104	68	60	2,542
26	4	4	4	4	17	67	135	256	150	118	117	133	128	125	180	197	180	171	152	129	197	145	95	59	2,767
27	7	7	5	4	7	17	37	52	98	113	139	140	165	188	193	213	232	216	214	207	181	128	130	40	2,733
28	17	7	4	2	5	14	19	36	75	90	161	171	246	246	287	313	339	404	293	210	174	136	104	6	3,359
29	7	9	8	4	21	68	143	257	183	103	127	128	118	128	143	125	156	160	106	93	102	48	21	10	2,268
30	3	3	3	3	17	79	145	277	160	127	108	114	123	126	136	137	180	177	100	82	126	68	27	8	2,329
31	8	4	3	4	14	75	149	257	145	104	113	128	158	137	139	150	149	161	99	104	96	69	22	9	2,297

# Idaho Transportation Department

## Pos Dir, Monthly Hourly Volume for August 2011

Site Names: 00103, Diversion Dam  
 County: Ada (1)  
 Funct. Class: U Principal Arterial - Other  
 Location: SH-21 0.4 Mi. SW of Old SH-21

Seasonal Factor Group: 5  
 Daily Factor Group: 5  
 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	19	2	4	4	5	40	63	73	112	101	132	155	189	181	156	191	233	317	203	126	79	58	40	11	2,494
02	10	8	5	5	5	26	66	101	95	100	130	131	161	169	180	170	240	315	252	145	89	59	50	10	2,522
03	11	5	6	3	8	22	76	93	117	111	144	152	183	173	191	196	267	327	245	140	111	79	39	18	2,717
04	15	13	5	5	7	27	63	99	115	119	111	114	152	141	155	171	224	289	247	144	103	57	36	22	2,434
05	17	3	7	1	6	26	68	94	120	121	145	207	231	256	230	276	331	410	333	221	146	85	41	28	3,403
06	18	12	4	7	6	31	72	111	178	233	306	288	307	297	270	228	245	211	178	133	74	68	61	43	3,381
07	20	12	3	4	7	14	51	72	111	157	211	305	283	340	279	258	209	199	164	90	70	47	32	21	2,959
08	8	3	4	6	4	25	68	80	124	125	116	149	179	204	181	198	235	319	231	128	101	54	44	17	2,603
09	21	6	4	4	6	24	81	89	117	106	132	162	167	187	197	217	280	310	245	171	103	87	39	25	2,780
10	15	4	5	3	5	28	68	103	121	134	155	159	183	188	138	178	220	350	282	154	113	60	47	23	2,736
11	28	3	5	5	1	19	71	92	141	144	152	152	160	199	231	237	270	337	276	162	109	59	51	29	2,933
12	22	7	3	2	3	23	54	92	137	136	179	250	214	232	248	271	313	392	388	236	129	93	53	44	3,521
13	25	10	5	4	5	26	71	144	161	223	294	309	296	276	269	243	229	209	192	141	80	60	54	44	3,370
14	22	12	9	5	5	15	33	67	122	177	227	286	305	303	279	223	208	155	176	94	88	42	38	30	2,921
15	9	11	4	3	11	31	60	77	125	127	123	175	157	158	154	182	233	296	221	112	88	58	35	22	2,472
16	9	8	3	5	4	18	61	107	92	113	118	128	151	186	169	190	258	349	249	130	96	76	35	25	2,580
17	15	8	7	4	10	21	69	111	139	136	138	168	174	172	162	198	255	383	306	160	97	63	43	34	2,873
18	13	12	4	4	6	23	77	102	138	125	153	161	190	180	184	228	253	337	284	152	95	51	33	23	2,828
19	17	10	5	6	6	24	46	101	148	187	151	183	210	248	265	281	357	438	347	240	139	72	61	35	3,577
20	33	10	5	1	8	17	67	134	167	187	221	293	290	305	287	253	258	190	184	139	97	76	55	43	3,320
21	24	10	5	3	7	20	50	81	126	127	217	281	260	302	259	236	223	175	169	116	48	46	25	22	2,832
22	6	8	3	5	5	33	63	105	112	117	100	157	134	165	155	179	202	320	224	132	89	54	37	20	2,425
23	14	4	2	5	3	31	71	125	129	100	102	133	154	133	172	173	238	318	232	126	97	61	31	26	2,480
24	12	4	2	7	5	34	80	146	122	107	110	158	153	164	175	185	231	328	240	132	94	61	29	12	2,591
25	6	7	4	8	6	35	87	132	114	126	129	126	124	122	172	183	218	322	261	144	83	65	35	29	2,538
26	15	8	4	7	4	32	68	146	120	139	134	146	163	171	235	263	400	425	357	197	98	91	58	29	3,310
27	19	8	5	3	7	37	61	115	150	185	253	216	211	220	272	226	183	199	180	92	77	74	50	25	2,868
28	18	6	8	4	2	13	33	61	117	185	288	276	226	296	236	249	200	165	145	86	49	50	28	17	2,758
29	7	6	4	5	7	27	93	135	102	91	115	112	146	127	140	192	214	292	171	113	57	43	23	16	2,238
30	10	4	3	7	11	25	81	138	104	100	106	100	121	103	182	212	241	298	178	129	86	56	31	11	2,337
31	10	9	2	6	8	26	92	130	119	123	124	128	116	119	158	202	208	316	208	108	69	46	31	9	2,367