

Idaho Transportation Department

Roadway, Monthly Hourly Volume for June 2012

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	28	14	11	21	21	84	163	421	329	288	288	344	461	423	486	528	574	637	528	370	303	258	206	101	6,887
02	48	12	8	15	11	49	127	200	288	297	363	389	458	465	471	460	423	478	473	350	294	230	139	119	6,167
03	34	18	9	6	18	28	80	144	183	246	371	485	535	548	601	565	597	510	521	427	354	231	109	46	6,666
04	22	9	8	6	21	80	195	333	250	262	230	293	330	322	307	355	386	471	375	212	146	124	54	32	4,823
05	23	12	14	10	23	72	193	295	214	192	208	234	257	254	227	255	352	368	253	148	117	71	56	30	3,878
06	17	7	9	9	19	80	193	286	260	215	222	226	267	279	262	271	341	412	333	185	167	126	81	42	4,309
07	20	7	11	7	26	76	173	321	270	214	202	269	287	279	314	312	355	425	276	224	166	115	65	41	4,455
08	13	14	11	15	23	69	169	267	258	246	277	332	406	435	502	533	625	657	534	281	209	163	150	53	6,242
09	44	26	13	14	16	31	68	124	216	336	489	469	396	365	545	282	279	310	279	172	146	125	110	47	4,902
10	37	12	10	6	17	32	69	90	158	225	255	299	378	453	434	509	456	423	399	239	216	186	84	47	5,034
11	18	10	5	6	27	63	196	300	265	259	225	271	292	331	308	330	399	456	334	205	176	132	64	35	4,707
12	22	9	4	8	24	78	194	289	274	250	213	239	307	280	318	309	423	443	338	277	206	155	107	37	4,804
13	23	8	12	9	17	75	200	300	240	227	270	252	299	307	262	308	402	445	382	255	174	132	85	81	4,765
14	20	7	9	7	24	91	191	313	267	250	206	271	292	296	324	340	429	501	396	240	214	160	102	85	5,035
15	31	11	9	12	26	67	163	286	260	245	243	345	328	349	357	388	518	553	529	332	274	204	180	91	5,801
16	41	20	8	8	23	36	97	183	246	302	380	463	469	521	485	429	506	456	470	368	322	309	184	84	6,410
17	46	18	17	7	13	32	43	116	218	279	433	528	602	712	686	663	675	630	571	457	345	223	91	47	7,452
18	29	10	5	3	21	72	190	297	277	254	236	274	314	279	285	330	387	455	327	203	160	116	56	32	4,612
19	26	5	6	5	17	80	186	349	269	214	207	230	297	296	269	331	379	479	328	227	186	140	114	62	4,702
20	23	10	6	5	14	88	200	342	303	212	239	264	347	313	297	333	417	475	380	244	207	193	158	55	5,125
21	26	20	10	6	20	85	200	317	280	281	273	288	379	395	399	453	577	661	517	375	281	286	169	56	6,354
22	28	16	7	10	20	85	161	299	325	307	323	403	465	409	421	524	562	583	569	384	320	236	145	142	6,744
23	41	15	14	10	13	45	109	146	248	312	421	505	470	514	511	558	551	535	485	433	370	245	218	88	6,857
24	47	28	9	13	14	36	94	87	225	293	441	573	673	713	694	689	632	618	547	449	345	204	118	46	7,588
25	21	17	8	7	22	83	179	325	269	216	290	315	317	348	316	364	371	513	360	272	183	167	90	40	5,093
26	20	7	10	9	24	79	191	306	243	245	217	264	296	256	277	295	400	381	356	216	173	139	100	72	4,576
27	13	5	4	7	17	76	205	318	291	242	218	250	322	333	344	338	443	513	409	267	195	155	133	42	5,140
28	20	14	9	10	19	94	182	305	262	240	282	278	345	342	359	374	504	574	474	338	262	231	188	48	5,754
29	30	10	14	7	23	81	180	295	293	261	319	379	433	413	451	504	594	633	627	369	291	246	211	123	6,787
30	48	39	20	17	14	64	116	196	245	335	479	527	538	593	665	623	621	635	545	447	395	327	252	151	7,892

Idaho Transportation Department

Neg Dir, Monthly Hourly Volume for June 2012

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	10	5	4	16	15	68	121	238	189	152	126	155	190	155	194	199	202	198	161	158	138	119	115	55	2,983
02	25	7	2	8	6	21	48	64	107	113	179	166	192	191	203	201	193	275	251	227	204	142	95	78	2,998
03	22	8	7	4	13	16	22	52	86	110	181	228	239	222	307	288	361	327	377	314	282	179	72	30	3,747
04	5	4	6	4	18	67	145	232	154	151	127	139	172	164	164	173	170	170	158	116	72	73	21	9	2,514
05	5	2	6	5	15	58	141	213	133	109	118	118	140	138	112	122	128	119	74	45	45	27	31	14	1,918
06	7	3	7	7	16	67	140	210	150	113	117	111	133	131	133	129	144	149	117	74	71	63	36	19	2,147
07	6	6	6	3	23	61	122	217	152	120	104	142	131	132	162	148	143	157	87	90	65	57	39	16	2,189
08	5	7	6	10	21	53	129	185	145	128	139	151	173	190	227	246	222	242	195	109	72	68	90	27	2,840
09	19	11	4	11	10	17	29	48	88	128	188	221	198	174	336	154	147	162	133	84	66	56	64	28	2,376
10	14	6	4	4	10	21	21	30	72	92	108	126	191	198	212	294	265	272	246	157	135	126	57	26	2,687
11	9	6	2	4	17	57	140	223	150	148	110	145	144	155	153	138	177	172	113	87	88	77	36	14	2,365
12	8	2	2	6	16	63	131	204	134	119	111	123	154	138	151	142	181	146	127	135	118	86	70	17	2,384
13	8	5	7	8	14	61	137	211	137	125	132	107	147	150	135	156	162	156	125	103	104	63	47	59	2,359
14	3	3	5	5	16	66	132	217	158	117	98	125	148	137	170	158	178	167	121	102	110	83	72	58	2,449
15	13	3	3	6	19	50	118	196	151	115	117	152	140	148	141	161	170	163	146	127	122	105	122	59	2,547
16	20	7	3	3	12	16	30	73	77	103	145	197	172	225	224	221	284	247	276	210	205	208	134	48	3,140
17	26	8	11	2	9	20	17	42	79	110	181	233	230	298	327	378	405	423	398	371	280	183	62	27	4,120
18	15	4	4	1	17	57	140	224	150	142	109	139	162	139	123	151	177	174	124	96	71	54	28	19	2,320
19	12	2	2	3	13	63	131	231	144	113	111	127	151	153	117	157	161	158	112	95	92	76	74	41	2,339
20	10	2	2	3	8	62	140	225	159	108	124	109	179	139	154	152	176	160	137	99	115	123	121	26	2,533
21	8	9	5	3	14	63	121	224	145	135	116	127	170	151	159	187	238	256	218	173	174	190	115	35	3,036
22	9	9	5	2	12	63	114	199	157	124	148	145	176	153	165	222	194	168	177	133	153	137	84	99	2,848
23	19	8	5	4	8	21	38	51	101	112	139	198	188	193	235	255	288	281	267	277	255	164	161	51	3,319
24	27	14	4	10	7	19	30	27	96	138	188	287	326	336	368	422	402	420	372	346	278	153	89	24	4,383
25	11	10	5	5	19	62	114	239	159	122	143	147	153	166	138	167	177	191	146	146	98	107	47	21	2,593
26	9	2	4	6	20	59	129	211	138	124	116	128	142	127	129	143	173	127	115	70	95	68	62	58	2,255
27	4	2	2	3	13	57	135	227	146	118	105	114	152	156	163	162	192	186	130	136	113	97	96	21	2,530
28	6	8	6	5	14	67	120	219	154	138	125	119	143	130	163	172	229	209	181	137	156	154	140	15	2,810
29	14	5	5	5	19	55	134	189	169	124	145	164	186	166	180	191	210	174	175	106	140	145	157	89	2,947
30	30	26	11	8	7	28	42	67	97	128	154	175	202	242	308	279	285	310	317	268	265	231	187	117	3,784

Idaho Transportation Department

Pos Dir, Monthly Hourly Volume for June 2012

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	18	9	7	5	6	16	42	183	140	136	162	189	271	268	292	329	372	439	367	212	165	139	91	46	3,904
02	23	5	6	7	5	28	79	136	181	184	184	223	266	274	268	259	230	203	222	123	90	88	44	41	3,169
03	12	10	2	2	5	12	58	92	97	136	190	257	296	326	294	277	236	183	144	113	72	52	37	16	2,919
04	17	5	2	2	3	13	50	101	96	111	103	154	158	158	143	182	216	301	217	96	74	51	33	23	2,309
05	18	10	8	5	8	14	52	82	81	83	90	116	117	116	115	133	224	249	179	103	72	44	25	16	1,960
06	10	4	2	2	3	13	53	76	110	102	105	115	134	148	129	142	197	263	216	111	96	63	45	23	2,162
07	14	1	5	4	3	15	51	104	118	94	98	127	156	147	152	164	212	268	189	134	101	58	26	25	2,266
08	8	7	5	5	2	16	40	82	113	118	138	181	233	245	275	287	403	415	339	172	137	95	60	26	3,402
09	25	15	9	3	6	14	39	76	128	208	301	248	198	191	209	128	132	148	146	88	80	69	46	19	2,526
10	23	6	6	2	7	11	48	60	86	133	147	173	187	255	222	215	191	151	153	82	81	60	27	21	2,347
11	9	4	3	2	10	6	56	77	115	111	115	126	148	176	155	192	222	284	221	118	88	55	28	21	2,342
12	14	7	2	2	8	15	63	85	140	131	102	116	153	142	167	167	242	297	211	142	88	69	37	20	2,420
13	15	3	5	1	3	14	63	89	103	102	138	145	152	157	127	152	240	289	257	152	70	69	38	22	2,406
14	17	4	4	2	8	25	59	96	109	133	108	146	144	159	154	182	251	334	275	138	104	77	30	27	2,586
15	18	8	6	6	7	17	45	90	109	130	126	193	188	201	216	227	348	390	383	205	152	99	58	32	3,254
16	21	13	5	5	11	20	67	110	169	199	235	266	297	296	261	208	222	209	194	158	117	101	50	36	3,270
17	20	10	6	5	4	12	26	74	139	169	252	295	372	414	359	285	270	207	173	86	65	40	29	20	3,332
18	14	6	1	2	4	15	50	73	127	112	127	135	152	140	162	179	210	281	203	107	89	62	28	13	2,292
19	14	3	4	2	4	17	55	118	125	101	96	103	146	143	152	174	218	321	216	132	94	64	40	21	2,363
20	13	8	4	2	6	26	60	117	144	104	115	155	168	174	143	181	241	315	243	145	92	70	37	29	2,592
21	18	11	5	3	6	22	79	93	135	146	157	161	209	244	240	266	339	405	299	202	107	96	54	21	3,318
22	19	7	2	8	8	22	47	100	168	183	175	258	289	256	256	302	368	415	392	251	167	99	61	43	3,896
23	22	7	9	6	5	24	71	95	147	200	282	307	282	321	276	303	263	254	218	156	115	81	57	37	3,538
24	20	14	5	3	7	17	64	60	129	155	253	286	347	377	326	267	230	198	175	103	67	51	29	22	3,205
25	10	7	3	2	3	21	65	86	110	94	147	168	164	182	178	197	194	322	214	126	85	60	43	19	2,500
26	11	5	6	3	4	20	62	95	105	121	101	136	154	129	148	152	227	254	241	146	78	71	38	14	2,321
27	9	3	2	4	4	19	70	91	145	124	113	136	170	177	181	176	251	327	279	131	82	58	37	21	2,610
28	14	6	3	5	5	27	62	86	108	102	157	159	202	212	196	202	275	365	293	201	106	77	48	33	2,944
29	16	5	9	2	4	26	46	106	124	137	174	215	247	247	271	313	384	459	452	263	151	101	54	34	3,840
30	18	13	9	9	7	36	74	129	148	207	325	352	336	351	357	344	336	325	228	179	130	96	65	34	4,108