

Idaho Transportation Department

Roadway, Monthly Hourly Volume for July 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	32	21	10	14	19	72	187	294	272	288	345	403	433	447	482	510	579	645	629	381	336	274	239	84	6,996
02	45	21	18	15	22	25	90	161	265	347	483	499	590	565	589	616	597	546	543	438	374	272	210	109	7,440
03	50	21	12	16	12	29	75	101	221	339	452	596	663	709	653	722	685	715	619	541	480	403	149	86	8,349
04	40	22	10	8	15	29	69	116	190	339	493	631	673	732	710	635	632	579	434	416	289	175	74	121	7,432
05	54	26	10	15	19	84	173	262	238	218	282	308	341	365	387	396	452	466	383	277	229	190	113	37	5,325
06	24	12	4	5	24	95	225	300	256	283	240	266	373	353	374	400	506	504	445	313	257	212	106	45	5,622
07	22	20	6	6	26	85	213	279	263	237	237	297	307	305	284	386	403	471	319	200	149	135	74	37	4,761
08	19	13	13	9	26	88	190	276	263	276	258	341	372	371	435	457	514	595	570	391	245	249	174	64	6,209
09	30	15	7	7	15	47	103	202	232	353	421	515	568	555	572	563	540	573	535	396	340	285	213	77	7,164
10	51	18	19	11	13	33	73	121	195	290	384	501	650	638	674	639	615	593	533	436	325	241	85	38	7,176
11	34	12	5	11	25	87	199	304	255	216	258	308	334	335	317	341	419	532	361	273	238	234	99	43	5,240
12	23	18	6	8	22	82	219	300	251	247	272	292	365	326	370	386	406	516	423	311	251	237	197	46	5,574
13	38	6	8	12	18	99	198	293	244	222	243	338	331	324	340	377	373	486	346	224	210	167	155	35	5,087
14	16	11	5	10	22	93	207	255	255	222	247	289	327	276	306	364	386	459	410	295	222	185	178	43	5,083
15	28	20	18	13	29	67	178	296	250	259	307	326	405	387	411	454	488	607	501	399	239	236	208	76	6,202
16	37	21	13	8	13	51	124	158	232	328	430	471	531	512	562	555	547	543	451	324	268	232	201	96	6,708
17	34	15	10	7	13	34	67	122	197	268	426	497	594	666	621	629	594	650	546	473	323	324	132	55	7,297
18	20	9	7	13	25	99	204	309	220	233	298	305	339	342	340	371	443	481	423	267	251	224	105	27	5,355
19	19	16	7	9	19	104	200	323	249	240	267	269	290	324	328	339	399	497	371	256	223	194	162	37	5,142
20	21	13	4	6	24	87	212	309	255	269	231	268	292	320	333	367	445	526	444	286	274	184	162	37	5,369
21	31	13	6	5	25	102	202	290	268	242	230	322	310	354	336	328	463	508	428	306	236	226	155	38	5,424
22	21	18	11	10	24	76	173	296	237	298	314	374	382	397	382	425	484	594	544	355	244	236	184	90	6,169
23	46	22	10	11	20	48	137	155	240	292	397	478	483	491	496	499	497	490	452	352	315	259	235	107	6,532
24	32	21	24	9	15	29	72	97	233	330	470	574	621	762	651	766	607	675	590	474	422	323	120	48	7,965
25	13	14	5	8	29	96	186	301	259	228	250	281	304	318	293	404	399	500	420	257	219	182	86	28	5,080
26	28	9	8	6	21	88	200	308	264	234	267	276	308	342	338	380	412	486	412	252	220	221	192	38	5,310
27	25	12	15	9	27	106	185	292	244	219	228	283	347	282	301	388	445	544	461	247	241	224	138	39	5,302
28	25	17	5	6	27	82	190	321	269	262	271	301	372	337	330	414	445	518	419	322	239	262	182	52	5,668
29	21	19	12	12	32	83	167	279	265	298	313	357	436	446	431	491	570	633	554	395	303	253	212	98	6,680
30	44	36	18	14	21	53	114	187	268	369	480	507	515	507	567	508	487	483	537	430	325	195	192	114	6,971
31	52	24	19	17	10	29	75	87	207	340	461	545	604	634	617	584	608	533	533	415	373	241	87	25	7,120

Idaho Transportation Department

Neg Dir, Monthly Hourly Volume for July 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	3	3	5	16	41	109	198	145	117	152	171	189	167	166	198	184	183	184	128	151	150	172	39	2,886
02	12	3	7	10	8	16	27	48	71	102	126	151	193	174	222	304	312	336	314	294	261	191	158	70	3,410
03	33	11	5	9	9	12	25	27	78	111	158	190	228	273	278	351	384	485	422	429	384	345	106	52	4,405
04	25	7	6	6	10	14	19	34	65	109	161	282	316	389	419	410	478	450	347	350	225	133	31	53	4,339
05	28	17	8	9	16	62	120	188	138	124	157	160	184	193	153	179	188	186	150	145	153	132	60	14	2,764
06	8	6	3	2	16	73	138	203	144	135	106	113	153	139	163	167	225	174	202	185	150	145	56	21	2,727
07	7	10	2	3	17	61	128	188	150	123	130	138	167	149	115	192	185	201	124	84	69	65	34	16	2,358
08	9	2	7	5	16	57	122	180	135	135	111	147	167	163	202	178	220	198	170	138	126	145	120	39	2,792
09	11	5	3	4	11	20	36	68	79	135	154	216	195	207	247	288	293	330	313	254	256	218	162	36	3,541
10	30	12	6	7	10	14	30	34	88	115	153	194	246	262	342	362	360	405	375	354	256	193	65	24	3,937
11	19	5	3	5	19	61	120	212	140	119	131	148	159	176	158	134	175	182	145	124	151	154	72	16	2,628
12	6	9	2	6	17	63	134	203	133	129	138	138	163	141	155	186	182	173	148	149	158	166	143	22	2,764
13	16	4	1	7	14	75	127	204	142	125	108	144	156	175	173	206	164	178	102	101	111	107	118	10	2,568
14	9	5	1	4	15	66	136	196	163	118	126	142	148	131	124	155	153	155	135	117	115	113	127	14	2,468
15	12	9	5	10	22	52	114	187	120	129	157	138	173	146	159	170	175	201	168	144	122	135	157	40	2,745
16	25	9	5	5	9	18	50	77	98	97	147	148	206	211	247	277	287	335	271	226	195	161	139	64	3,307
17	21	9	6	3	6	15	25	41	76	108	192	209	266	290	294	365	379	414	392	355	256	266	91	28	4,107
18	10	2	5	10	21	68	124	219	136	126	146	141	144	149	163	176	174	172	158	135	166	167	77	11	2,700
19	10	8	3	6	18	64	135	222	133	126	140	125	131	161	163	161	157	181	115	116	127	120	119	18	2,559
20	12	7	0	5	20	65	131	207	142	123	124	116	144	126	161	175	181	189	175	114	163	106	129	16	2,631
21	14	5	4	3	21	65	119	208	142	135	98	151	164	174	146	138	204	188	145	125	145	147	103	21	2,665
22	6	6	5	7	21	48	113	205	126	155	138	160	149	155	170	160	178	177	167	144	131	148	120	37	2,726
23	16	11	4	7	15	22	43	54	86	103	130	183	216	215	234	252	245	291	232	233	224	194	165	50	3,225
24	16	12	14	5	11	13	19	25	80	124	170	206	239	324	319	424	401	470	413	375	337	272	82	28	4,379
25	3	7	3	4	21	69	116	213	157	128	129	125	140	150	128	200	151	208	178	132	138	118	55	13	2,586
26	8	6	3	4	16	65	131	211	160	110	126	139	144	153	182	169	171	152	97	129	142	141	20	2,632	
27	6	3	10	7	22	80	115	199	125	126	101	120	175	128	136	184	181	185	188	103	150	163	105	22	2,634
28	9	6	0	2	18	60	114	221	138	132	120	139	176	139	158	181	185	180	136	129	122	179	128	22	2,694
29	7	11	3	8	22	54	97	197	136	164	122	149	166	184	169	192	191	185	153	149	156	166	150	45	2,876
30	24	18	12	8	16	23	36	56	80	130	154	188	227	216	283	249	249	259	311	333	232	139	135	80	3,458
31	35	10	9	13	6	15	18	28	89	170	217	275	327	334	326	359	382	334	354	330	303	189	60	10	4,193

Idaho Transportation Department

Pos Dir, Monthly Hourly Volume for July 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	17	18	7	9	3	31	78	96	127	171	193	232	244	280	316	312	395	462	445	253	185	124	67	45	4,110
02	33	18	11	5	14	9	63	113	194	245	357	348	397	391	367	312	285	210	229	144	113	81	52	39	4,030
03	17	10	7	7	3	17	50	74	143	228	294	406	435	436	375	371	301	230	197	112	96	58	43	34	3,944
04	15	15	4	2	5	15	50	82	125	230	332	349	357	343	291	225	154	129	87	66	64	42	43	68	3,093
05	26	9	2	6	3	22	53	74	100	94	125	148	157	172	234	217	264	280	233	132	76	58	53	23	2,561
06	16	6	1	3	8	22	87	97	112	148	134	153	220	214	211	233	281	330	243	128	107	67	50	24	2,895
07	15	10	4	3	9	24	85	91	113	114	107	159	140	156	169	194	218	270	195	116	80	70	40	21	2,403
08	10	11	6	4	10	31	68	96	128	141	147	194	205	208	233	279	294	397	400	253	119	104	54	25	3,417
09	19	10	4	3	4	27	67	134	153	218	267	299	373	348	325	275	247	243	222	142	84	67	51	41	3,623
10	21	6	13	4	3	19	43	87	107	175	231	307	404	376	332	277	255	188	158	82	69	48	20	14	3,239
11	15	7	2	6	6	26	79	92	115	97	127	160	175	159	159	207	244	350	216	149	87	80	27	27	2,612
12	17	9	4	2	5	19	85	97	118	118	134	154	202	185	215	200	224	343	275	162	93	71	54	24	2,810
13	22	2	7	5	4	24	71	89	102	97	135	194	175	149	167	171	209	308	244	123	99	60	37	25	2,519
14	7	6	4	6	7	27	71	59	92	104	121	147	179	145	182	209	233	304	275	178	107	72	51	29	2,615
15	16	11	13	3	7	15	64	109	130	130	150	188	232	241	252	284	313	406	333	255	117	101	51	36	3,457
16	12	12	8	3	4	33	74	81	134	231	283	323	325	301	315	278	260	208	180	98	73	71	62	32	3,401
17	13	6	4	4	7	19	42	81	121	160	234	288	328	376	327	264	215	236	154	118	67	58	41	27	3,190
18	10	7	2	3	4	31	80	90	84	107	152	164	195	193	177	195	269	309	265	132	85	57	28	16	2,655
19	9	8	4	3	1	40	65	101	116	114	127	144	159	163	165	178	242	316	256	140	96	74	43	19	2,583
20	9	6	4	1	4	22	81	102	113	146	107	152	148	194	172	192	264	337	269	172	111	78	33	21	2,738
21	17	8	2	2	4	37	83	82	126	107	132	171	146	180	190	190	259	320	283	181	91	79	52	17	2,759
22	15	12	6	3	3	28	60	91	111	143	176	214	233	242	212	265	306	417	377	211	113	88	64	53	3,443
23	30	11	6	4	5	26	94	101	154	189	267	295	267	276	262	247	252	199	220	119	91	65	70	57	3,307
24	16	9	10	4	4	16	53	72	153	206	300	368	382	438	332	342	206	205	177	99	85	51	38	20	3,586
25	10	7	2	4	8	27	70	88	102	100	121	156	164	168	165	204	248	292	242	125	81	64	31	15	2,494
26	20	3	5	2	5	23	69	97	104	124	141	137	164	189	185	198	243	315	260	155	91	79	51	18	2,678
27	19	9	5	2	5	26	70	93	119	93	127	163	172	154	165	204	264	359	273	144	91	61	33	17	2,668
28	16	11	5	4	9	22	76	100	131	130	151	162	196	198	172	233	260	338	283	193	117	83	54	30	2,974
29	14	8	9	4	10	29	70	82	129	134	191	208	270	262	262	299	379	448	401	246	147	87	62	53	3,804
30	20	18	6	6	5	30	78	131	188	239	326	319	288	291	284	259	238	224	226	97	93	56	57	34	3,513
31	17	14	10	4	4	14	57	59	118	170	244	270	277	300	291	225	226	199	179	85	70	52	27	15	2,927