

Idaho Transportation Department

Roadway, Monthly Hourly Volume for May 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	9	7	7	9	18	64	75	116	160	233	313	362	348	384	337	380	348	258	210	148	74	47	20	3,959
02	11	6	5	8	19	63	173	352	247	176	193	194	213	223	280	308	301	405	213	199	87	55	29	10	3,770
03	8	8	5	11	19	60	188	331	245	209	191	220	233	210	225	290	319	379	263	171	123	74	30	27	3,839
04	15	1	4	12	17	70	187	333	282	213	199	188	219	220	289	281	346	415	336	204	158	91	33	21	4,134
05	16	7	2	11	21	64	191	378	263	218	214	233	253	246	287	326	323	428	285	210	168	107	57	21	4,329
06	17	13	5	11	18	55	176	352	258	204	206	244	245	255	299	366	409	445	311	228	185	121	83	40	4,546
07	21	19	6	8	16	35	62	123	202	270	356	398	530	539	510	490	375	427	346	267	190	139	77	56	5,462
08	28	18	13	6	18	16	32	42	99	153	241	370	579	613	620	613	578	510	441	360	188	88	49	27	5,702
09	5	2	3	8	18	73	181	381	216	185	168	209	258	210	234	330	365	370	232	167	120	86	32	27	3,880
10	14	6	7	10	17	61	185	361	227	197	183	203	217	221	237	309	332	390	292	168	151	107	51	19	3,965
11	11	2	5	10	19	75	197	378	304	251	204	229	264	261	302	369	372	469	321	210	162	119	64	20	4,618
12	15	8	5	7	26	63	186	369	286	224	202	267	286	266	320	362	399	446	323	263	170	139	61	37	4,730
13	18	10	6	11	16	44	163	359	266	277	216	286	329	307	362	420	470	523	411	305	259	173	113	62	5,406
14	28	12	5	9	18	26	124	448	343	319	312	421	444	447	438	422	426	389	264	242	154	104	97	52	5,544
15	28	24	10	18	11	22	43	50	131	155	189	259	297	332	293	279	287	217	178	122	86	72	50	12	3,165
16	14	3	4	4	22	60	179	346	258	178	165	186	254	221	211	293	277	363	240	199	103	81	44	16	3,721
17	11	12	4	11	25	65	183	366	243	203	184	225	228	232	242	311	365	383	271	177	118	73	45	23	4,000
18	12	9	2	8	26	59	185	400	254	203	226	197	204	217	251	277	306	382	236	158	103	79	44	12	3,850
19	23	8	4	9	22	59	171	388	270	190	205	209	250	239	268	294	350	431	295	217	164	134	60	33	4,293
20	12	10	8	13	18	44	178	388	260	217	238	294	260	297	333	352	414	518	429	283	220	182	101	66	5,135
21	30	10	16	6	15	32	81	152	211	321	349	379	411	436	457	416	450	370	305	252	172	140	85	69	5,165
22	28	14	9	9	13	24	47	55	109	186	259	286	347	399	384	383	368	328	308	232	172	123	70	32	4,185
23	18	5	2	7	28	66	195	377	255	205	187	226	243	248	256	298	337	419	254	178	141	99	50	25	4,119
24	17	5	5	10	24	75	208	395	252	215	217	261	290	282	257	358	342	400	321	206	150	105	77	32	4,504
25	13	10	5	8	26	74	195	395	277	229	203	247	253	253	294	388	371	459	259	177	133	122	53	41	4,485
26	13	9	6	14	24	65	189	378	271	199	240	205	236	253	275	351	389	412	261	206	161	114	73	43	4,387
27	20	16	10	14	27	50	162	339	278	223	212	267	300	319	363	359	398	452	367	244	163	147	81	34	4,845
28	21	21	9	12	11	21	63	103	147	224	253	311	337	339	333	325	334	317	303	179	156	136	88	43	4,086
29	24	16	11	9	6	14	42	63	116	161	236	271	294	320	334	306	344	271	227	156	120	91	73	39	3,544
30	19	5	6	4	7	25	55	82	125	187	297	413	476	548	469	429	482	421	284	218	179	107	75	30	4,943
31	20	9	8	10	32	78	186	420	278	228	249	256	234	304	301	318	358	420	302	160	146	99	55	27	4,498

Idaho Transportation Department

Neg Dir, Monthly Hourly Volume for May 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	5	5	4	4	9	37	22	59	70	91	123	138	155	211	182	225	214	143	124	80	50	27	8	2,001
02	7	2	2	7	16	50	119	239	147	97	114	106	108	106	128	134	136	156	68	84	34	22	9	2	1,893
03	0	4	1	7	16	53	135	241	157	115	95	129	121	97	101	140	115	110	77	62	60	32	10	12	1,890
04	3	0	0	7	13	60	131	228	152	114	115	99	112	100	141	124	140	164	112	89	78	46	12	7	2,047
05	6	4	2	7	17	52	130	256	131	109	112	116	127	105	148	145	137	165	117	87	86	39	24	9	2,131
06	3	4	3	8	15	44	126	226	149	118	103	116	123	126	140	169	182	118	89	99	86	42	43	14	2,146
07	8	5	4	4	8	18	31	66	87	132	166	164	260	247	222	266	181	218	180	149	99	72	42	17	2,646
08	16	8	3	3	10	8	20	22	67	83	134	157	325	297	323	296	271	264	218	208	113	49	23	11	2,929
09	1	1	1	4	15	59	110	261	145	107	89	107	127	105	111	150	162	115	72	56	50	38	11	11	1,908
10	4	1	3	6	14	52	114	244	140	116	95	105	120	118	106	124	138	128	103	67	64	59	26	5	1,952
11	1	1	2	8	12	58	124	247	154	151	116	108	120	122	157	179	147	178	127	87	88	63	30	4	2,284
12	2	4	3	6	17	52	119	237	174	107	99	123	149	132	152	175	184	177	115	99	87	70	26	16	2,325
13	9	3	1	8	13	28	120	236	144	143	102	137	174	159	176	169	170	155	145	124	110	90	52	33	2,501
14	12	5	3	6	6	9	49	150	203	173	166	202	219	207	196	226	246	241	140	140	80	56	41	18	2,794
15	11	6	4	8	7	14	22	24	74	89	109	135	157	170	172	161	154	131	86	64	44	38	24	5	1,709
16	4	2	1	2	18	49	116	239	167	102	94	102	130	116	105	134	116	127	84	74	42	37	21	6	1,888
17	2	6	1	6	19	53	120	248	144	109	96	122	109	109	119	148	147	117	89	75	44	35	23	6	1,947
18	2	2	1	4	22	47	124	267	132	115	123	111	117	114	125	112	128	119	83	53	45	35	15	3	1,899
19	8	4	1	7	18	48	114	255	155	99	103	99	134	122	129	121	135	153	107	89	74	73	29	13	2,090
20	4	3	3	9	14	33	121	248	151	107	131	137	122	142	142	142	173	174	131	95	87	109	44	32	2,354
21	13	3	6	4	9	14	30	54	88	132	150	178	167	166	207	218	258	213	184	156	99	93	48	36	2,526
22	14	7	2	5	8	10	15	16	57	96	137	136	177	193	187	204	204	208	200	159	107	73	37	13	2,265
23	7	1	2	4	22	51	124	249	139	105	92	107	141	126	123	137	148	158	97	83	63	42	21	11	2,053
24	4	2	1	4	18	59	148	248	139	106	112	132	138	144	132	151	153	150	111	77	77	58	37	15	2,216
25	5	4	2	5	17	53	131	265	166	111	105	124	131	136	133	177	160	164	98	81	50	68	25	25	2,236
26	3	4	2	7	17	48	129	261	160	109	132	94	113	133	139	133	143	152	91	66	69	44	32	25	2,106
27	6	4	7	5	17	37	122	222	152	117	107	123	143	157	156	147	127	122	111	55	56	52	40	14	2,099
28	11	9	2	2	5	8	30	49	64	92	120	133	148	141	137	164	154	142	162	91	76	73	47	23	1,883
29	8	7	4	2	4	12	20	26	68	82	122	128	144	138	184	167	205	163	127	94	64	54	41	19	1,883
30	9	4	3	1	6	16	22	32	49	84	127	191	222	321	275	268	315	287	182	139	119	71	48	11	2,802
31	4	5	4	4	21	51	125	282	167	121	144	118	125	153	151	150	144	158	83	63	63	49	18	14	2,217

Idaho Transportation Department

Pos Dir, Monthly Hourly Volume for May 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	4	2	3	5	9	27	53	57	90	142	190	224	193	173	155	155	134	115	86	68	24	20	12	1,958
02	4	4	3	1	3	13	54	113	100	79	79	88	105	117	152	174	165	249	145	115	53	33	20	8	1,877
03	8	4	4	4	3	7	53	90	88	94	96	91	112	113	124	150	204	269	186	109	63	42	20	15	1,949
04	12	1	4	5	4	10	56	105	130	99	84	89	107	120	148	157	206	251	224	115	80	45	21	14	2,087
05	10	3	0	4	4	12	61	122	132	109	102	117	126	141	139	181	186	263	168	123	82	68	33	12	2,198
06	14	9	2	3	3	11	50	126	109	86	103	128	122	129	159	197	227	327	222	129	99	79	40	26	2,400
07	13	14	2	4	8	17	31	57	115	138	190	234	270	292	288	224	194	209	166	118	91	67	35	39	2,816
08	12	10	10	3	8	8	12	20	32	70	107	213	254	316	297	317	307	246	223	152	75	39	26	16	2,773
09	4	1	2	4	3	14	71	120	71	78	79	102	131	105	123	180	203	255	160	111	70	48	21	16	1,972
10	10	5	4	4	3	9	71	117	87	81	88	98	97	103	131	185	194	262	189	101	87	48	25	14	2,013
11	10	1	3	2	7	17	73	131	150	100	88	121	144	139	145	190	225	291	194	123	74	56	34	16	2,334
12	13	4	2	1	9	11	67	132	112	117	103	144	137	134	168	187	215	269	208	164	83	69	35	21	2,405
13	9	7	5	3	3	16	43	123	122	134	114	149	155	148	186	251	300	368	266	181	149	83	61	29	2,905
14	16	7	2	3	12	17	75	298	140	146	146	219	225	240	242	196	180	148	124	102	74	48	56	34	2,750
15	17	18	6	10	4	8	21	26	57	66	80	124	140	162	121	118	133	86	92	58	42	34	26	7	1,456
16	10	1	3	2	4	11	63	107	91	76	71	84	124	105	106	159	161	236	156	125	61	44	23	10	1,833
17	9	6	3	5	6	12	63	118	99	94	88	103	119	123	123	163	218	266	182	102	74	38	22	17	2,053
18	10	7	1	4	4	12	61	133	122	88	103	86	87	103	126	165	178	263	153	105	58	44	29	9	1,951
19	15	4	3	2	4	11	57	133	115	91	102	110	116	117	139	173	215	278	188	128	90	61	31	20	2,203
20	8	7	5	4	4	11	57	140	109	110	107	157	138	155	191	210	241	344	298	188	133	73	57	34	2,781
21	17	7	10	2	6	18	51	98	123	189	199	201	244	270	250	198	192	157	121	96	73	47	37	33	2,639
22	14	7	7	4	5	14	32	39	52	90	122	150	170	206	197	179	164	120	108	73	65	50	33	19	1,920
23	11	4	0	3	6	15	71	128	116	100	95	119	102	122	133	161	189	261	157	95	78	57	29	14	2,066
24	13	3	4	6	6	16	60	147	113	109	105	129	152	138	125	207	189	250	210	129	73	47	40	17	2,288
25	8	6	3	3	9	21	64	130	111	118	98	123	122	117	161	211	211	295	161	96	83	54	28	16	2,249
26	10	5	4	7	7	17	60	117	111	90	108	111	123	120	136	218	246	260	170	140	92	70	41	18	2,281
27	14	12	3	9	10	13	40	117	126	106	105	144	157	162	207	212	271	330	256	189	107	95	41	20	2,746
28	10	12	7	10	6	13	33	54	83	132	133	178	189	198	196	161	180	175	141	88	80	63	41	20	2,203
29	16	9	7	7	2	2	22	37	48	79	114	143	150	182	150	139	139	108	100	62	56	37	32	20	1,661
30	10	1	3	3	1	9	33	50	76	103	170	222	254	227	194	161	167	134	102	79	60	36	27	19	2,141
31	16	4	4	6	11	27	61	138	111	107	105	138	109	151	150	168	214	262	219	97	83	50	37	13	2,281