

# Idaho Transportation Department

## Roadway, Monthly Hourly Volume for February 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	8	6	5	5	21	68	164	337	196	140	133	181	191	163	220	257	286	341	224	117	88	62	25	15	3,253
02	9	3	3	7	18	60	161	313	196	182	144	151	179	166	204	267	285	342	233	120	90	55	26	16	3,230
03	6	4	5	7	23	66	153	342	227	145	166	164	186	205	208	251	264	342	206	145	93	59	44	22	3,333
04	9	7	10	11	17	54	140	344	198	182	144	177	193	199	240	280	355	349	270	126	96	77	39	31	3,548
05	14	10	3	9	7	18	45	101	128	191	224	237	248	252	361	323	289	254	170	122	84	67	35	26	3,218
06	19	10	18	9	11	17	40	45	104	101	145	190	203	218	227	219	167	137	62	59	89	64	33	16	2,203
07	6	5	3	7	20	69	153	353	227	156	164	141	173	189	208	245	254	325	167	90	79	25	26	13	3,098
08	6	4	5	5	23	67	155	332	223	147	156	169	188	188	223	250	273	361	222	125	104	79	28	24	3,357
09	7	1	2	5	13	78	153	327	201	169	154	164	198	195	209	247	273	337	231	109	80	47	38	12	3,250
10	6	7	5	10	19	60	177	328	240	179	174	194	191	209	219	271	333	316	242	130	104	69	33	14	3,530
11	11	7	10	12	20	57	133	334	257	195	170	206	228	228	252	299	334	349	232	132	93	96	60	36	3,751
12	16	11	10	6	10	14	53	89	150	236	282	281	273	319	283	302	300	282	213	122	99	74	52	36	3,513
13	17	15	6	12	6	17	37	49	131	173	192	235	281	296	313	308	319	274	182	86	76	43	31	14	3,113
14	9	2	5	6	19	75	166	335	235	159	180	181	212	182	209	268	315	340	191	136	81	60	32	25	3,423
15	12	5	8	5	23	65	170	346	249	155	132	173	230	192	213	308	274	372	206	97	65	53	34	17	3,404
16	11	1	1	6	15	71	178	353	230	165	150	151	173	148	185	222	305	321	203	112	72	47	26	12	3,158
17	6	3	7	9	14	58	156	326	216	135	126	138	196	160	188	235	274	296	205	105	103	64	35	22	3,077
18	10	8	5	4	23	52	145	329	199	172	165	217	215	202	256	298	304	371	260	137	92	72	51	41	3,628
19	12	9	8	6	7	21	38	66	115	190	214	216	246	249	231	221	224	165	143	79	76	59	41	35	2,671
20	17	14	12	9	8	17	29	34	78	96	144	181	191	188	214	206	251	190	137	75	56	36	28	15	2,226
21	13	6	11	13	20	49	106	188	139	181	187	240	271	252	218	291	289	331	208	104	64	55	32	22	3,290
22	16	6	2	11	18	68	176	363	234	149	155	163	191	177	199	242	274	331	207	101	86	54	24	23	3,270
23	3	5	8	7	17	70	167	331	198	188	141	145	177	190	188	255	304	336	222	100	79	47	30	14	3,222
24	8	5	6	9	22	68	167	353	192	137	129	143	155	128	180	227	299	321	205	126	71	50	26	21	3,048
25	9	12	5	11	22	54	156	315	222	142	163	170	188	174	237	281	296	360	229	119	93	79	48	29	3,414
26	12	8	8	14	9	17	34	94	129	208	202	216	255	246	255	250	280	256	174	122	95	79	48	19	3,030
27	16	9	11	7	8	16	25	52	85	121	186	193	218	271	250	278	286	210	159	93	65	29	26	15	2,629
28	7	6	5	5	29	70	179	327	204	157	155	181	212	141	214	259	287	336	188	106	69	38	31	11	3,217

# Idaho Transportation Department

## Neg Dir, Monthly Hourly Volume for February 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	1	3	2	2	18	62	124	262	131	84	82	103	86	86	106	96	124	102	52	30	33	12	9	3	1,613
02	3	3	1	3	16	53	123	239	137	114	86	85	91	73	105	123	109	94	70	38	22	19	7	1	1,615
03	2	2	2	5	16	57	114	259	142	87	104	90	109	104	99	92	104	108	44	37	20	16	12	3	1,628
04	4	6	6	7	15	48	118	251	116	104	88	108	95	103	107	121	129	87	70	38	27	25	12	8	1,693
05	6	2	0	7	4	14	22	47	57	82	115	128	121	126	198	185	155	134	95	43	25	23	19	8	1,616
06	4	3	3	2	6	15	30	24	59	48	84	104	91	113	133	115	86	72	35	29	31	22	15	6	1,130
07	1	3	2	3	15	56	117	257	157	96	99	81	87	89	96	103	105	83	52	19	26	8	8	2	1,565
08	1	2	2	3	18	58	119	247	150	75	84	90	98	96	111	104	111	109	67	43	27	25	12	7	1,659
09	3	0	1	4	11	70	115	236	144	92	85	85	106	102	89	108	101	93	68	39	20	14	9	2	1,597
10	0	4	2	6	15	51	128	246	159	110	95	100	95	108	102	123	133	106	63	43	30	14	8	2	1,743
11	1	3	4	7	15	49	106	233	169	109	100	121	114	116	98	143	131	96	63	45	28	35	18	10	1,814
12	6	3	4	2	7	12	32	46	66	101	113	136	116	141	142	172	184	161	112	52	39	25	29	17	1,718
13	7	9	4	6	3	13	25	17	64	77	99	106	141	127	147	162	191	168	124	33	40	18	14	5	1,600
14	2	2	2	3	18	65	115	235	165	97	105	104	114	89	94	105	147	116	49	43	30	18	11	8	1,737
15	3	3	2	1	21	57	120	262	159	94	79	96	122	102	97	137	118	120	61	31	15	19	10	4	1,733
16	1	0	0	2	12	56	123	257	150	95	95	93	92	70	82	81	107	95	70	29	17	15	7	1	1,550
17	2	2	4	5	7	48	112	234	153	89	78	78	114	83	76	92	103	87	65	28	37	20	5	2	1,524
18	2	4	2	2	16	42	117	244	129	107	103	108	112	109	114	117	108	101	88	44	26	27	16	21	1,759
19	1	4	4	3	6	15	21	37	46	93	112	120	121	121	121	118	115	77	73	33	31	21	12	13	1,318
20	5	8	7	1	5	12	16	13	45	45	71	93	87	93	121	112	131	108	72	34	19	21	10	6	1,135
21	3	3	6	6	14	43	90	151	95	100	99	121	129	130	106	140	137	125	81	33	18	19	7	9	1,665
22	2	3	2	4	14	60	125	261	152	93	88	88	99	91	99	108	99	103	49	35	37	13	7	6	1,638
23	1	3	4	2	11	59	120	238	143	109	92	79	87	96	94	116	119	96	72	26	19	13	11	3	1,613
24	3	1	3	4	17	58	119	248	143	88	78	80	85	67	70	82	118	103	55	41	28	14	4	6	1,515
25	2	2	1	7	14	47	130	229	161	84	94	89	105	90	111	106	104	100	69	31	25	32	11	6	1,650
26	3	2	4	8	4	11	27	55	68	118	101	112	121	116	111	112	148	144	78	62	40	32	21	4	1,502
27	5	2	5	3	5	10	15	20	44	58	95	90	98	127	118	156	167	124	92	36	28	14	9	5	1,326
28	2	2	3	3	21	56	132	248	133	104	94	87	114	79	103	113	105	98	55	22	15	10	10	3	1,612

# Idaho Transportation Department

## Pos Dir, Monthly Hourly Volume for February 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	7	3	3	3	3	6	40	75	65	56	51	78	105	77	114	161	162	239	172	87	55	50	16	12	1,640
02	6	0	2	4	2	7	38	74	59	68	58	66	88	93	99	144	176	248	163	82	68	36	19	15	1,615
03	4	2	3	2	7	9	39	83	85	58	62	74	77	101	109	159	160	234	162	108	73	43	32	19	1,705
04	5	1	4	4	2	6	22	93	82	78	56	69	98	96	133	159	226	262	200	88	69	52	27	23	1,855
05	8	8	3	2	3	4	23	54	71	109	109	109	127	126	163	138	134	120	75	79	59	44	16	18	1,602
06	15	7	15	7	5	2	10	21	45	53	61	86	112	105	94	104	81	65	27	30	58	42	18	10	1,073
07	5	2	1	4	5	13	36	96	70	60	65	60	86	100	112	142	149	242	115	71	53	17	18	11	1,533
08	5	2	3	2	5	9	36	85	73	72	72	79	90	92	112	146	162	252	155	82	77	54	16	17	1,698
09	4	1	1	1	2	8	38	91	57	77	69	79	92	93	120	139	172	244	163	70	60	33	29	10	1,653
10	6	3	3	4	4	9	49	82	81	69	79	94	96	101	117	148	200	210	179	87	74	55	25	12	1,787
11	10	4	6	5	5	8	27	101	88	86	70	85	114	112	154	156	203	253	169	87	65	61	42	26	1,937
12	10	8	6	4	3	2	21	43	84	135	169	145	157	178	141	130	116	121	101	70	60	49	23	19	1,795
13	10	6	2	6	3	4	12	32	67	96	93	129	140	169	166	146	128	106	58	53	36	25	17	9	1,513
14	7	0	3	3	1	10	51	100	70	62	75	77	98	93	115	163	168	224	142	93	51	42	21	17	1,686
15	9	2	6	4	2	8	50	84	90	61	53	77	108	90	116	171	156	252	145	66	50	34	24	13	1,671
16	10	1	1	4	3	15	55	96	80	70	55	58	81	78	103	141	198	226	133	83	55	32	19	11	1,608
17	4	1	3	4	7	10	44	92	63	46	48	60	82	77	112	143	171	209	140	77	66	44	30	20	1,553
18	8	4	3	2	7	10	28	85	70	65	62	109	103	93	142	181	196	270	172	93	66	45	35	20	1,869
19	11	5	4	3	1	6	17	29	69	97	102	96	125	128	110	103	109	88	70	46	45	38	29	22	1,353
20	12	6	5	8	3	5	13	21	33	51	73	88	104	95	93	94	120	82	65	41	37	15	18	9	1,091
21	10	3	5	7	6	6	16	37	44	81	88	119	142	122	112	151	152	206	127	71	46	36	25	13	1,625
22	14	3	0	7	4	8	51	102	82	56	67	75	92	86	100	134	175	228	158	66	49	41	17	17	1,632
23	2	2	4	5	6	11	47	93	55	79	49	66	90	94	94	139	185	240	150	74	60	34	19	11	1,609
24	5	4	3	5	5	10	48	105	49	49	51	63	70	61	110	145	181	218	150	85	43	36	22	15	1,533
25	7	10	4	4	8	7	26	86	61	58	69	81	83	84	126	175	192	260	160	88	68	47	37	23	1,764
26	9	6	4	6	5	6	7	39	61	90	101	104	134	130	144	138	132	112	96	60	55	47	27	15	1,528
27	11	7	6	4	3	6	10	32	41	63	91	103	120	144	132	122	119	86	67	57	37	15	17	10	1,303
28	5	4	2	2	8	14	47	79	71	53	61	94	98	62	111	146	182	238	133	84	54	28	21	8	1,605