

Idaho Transportation Department

Roadway, Monthly Hourly Volume for January 2011

Site Names: 00010, Dry Creek
 County: Ada (1)
 Funct. Class: U Principal Arterial - Other
 Location: SH-55 3.3 Mi. N of Jct SH-44

Seasonal Factor Group: 6
 Daily Factor Group: 6
 Axle Factor Group: 8
 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	58	35	27	11	9	26	41	81	115	173	275	333	463	474	519	430	459	349	352	228	175	95	61	49	4,838
02	19	17	16	4	11	18	40	73	121	174	301	406	595	683	775	722	677	650	459	333	165	105	45	30	6,439
03	11	9	5	12	29	70	152	219	209	207	245	280	308	329	354	352	410	401	239	146	88	70	44	27	4,216
04	15	7	12	7	31	54	146	236	246	233	234	244	292	271	278	346	352	398	264	119	96	76	52	43	4,052
05	14	13	9	8	29	62	158	258	223	219	248	287	249	239	291	322	356	406	236	158	106	77	47	25	4,040
06	12	14	10	6	25	69	147	243	255	293	256	261	256	298	300	371	382	421	301	165	99	80	51	31	4,346
07	18	7	5	6	24	62	137	215	231	248	305	330	316	368	437	442	576	613	462	293	178	116	91	42	5,522
08	25	10	15	9	23	30	86	139	203	308	348	332	400	351	371	308	397	388	316	194	116	120	66	43	4,598
09	33	18	9	11	11	10	37	81	114	204	276	341	403	439	466	499	539	528	398	257	152	71	45	39	4,981
10	15	20	5	10	21	48	143	214	224	230	235	269	270	281	253	290	277	353	220	102	74	72	53	18	3,697
11	13	13	4	6	25	62	156	243	248	241	266	293	272	274	294	330	356	349	234	137	123	73	47	33	4,092
12	15	15	11	5	22	62	158	240	223	196	189	176	225	254	264	268	333	314	206	129	93	57	42	26	3,523
13	22	8	10	8	25	61	145	204	216	195	202	181	211	241	273	298	333	353	247	146	86	87	56	39	3,647
14	9	9	12	9	20	52	129	230	245	246	278	305	342	388	430	502	661	681	531	320	167	116	80	68	5,830
15	39	18	12	10	17	19	96	227	241	331	403	423	429	410	407	383	430	390	297	191	139	106	68	49	5,135
16	39	21	10	7	11	18	56	72	121	153	226	326	383	467	489	461	453	361	263	192	139	88	44	44	4,444
17	22	5	4	13	25	39	91	149	183	227	287	372	451	547	476	494	503	428	305	189	121	94	44	24	5,093
18	15	12	8	8	31	59	148	219	245	228	210	253	235	270	269	249	313	273	169	92	58	56	26	15	3,461
19	11	5	5	4	15	60	136	196	194	173	150	165	157	173	175	216	234	251	185	104	73	64	38	20	2,804
20	12	10	8	6	19	53	147	225	209	205	215	243	215	249	283	329	389	392	272	136	98	82	48	29	3,874
21	17	13	8	9	25	55	162	203	252	252	298	330	339	384	425	473	604	564	441	277	134	105	69	45	5,484
22	25	18	10	4	16	15	83	141	168	271	320	302	356	368	367	395	386	370	321	219	117	116	81	50	4,519
23	30	18	11	10	15	18	36	90	97	162	252	346	448	467	477	465	486	449	394	243	155	82	49	21	4,821
24	21	11	9	11	32	60	145	235	238	236	234	279	277	295	278	296	397	322	233	141	102	73	40	26	3,991
25	12	9	2	7	29	48	149	236	205	226	241	229	246	227	260	293	334	331	219	143	105	72	40	22	3,685
26	15	9	2	11	22	73	148	224	248	227	234	223	233	273	291	316	363	346	245	134	106	75	53	26	3,897
27	12	12	5	11	19	56	143	240	232	249	226	272	267	308	321	418	433	401	291	209	115	91	58	43	4,432
28	18	14	8	8	25	65	140	232	265	297	430	471	476	518	650	735	981	810	665	403	201	175	109	50	7,746
29	43	19	15	8	21	27	109	293	539	723	658	544	545	474	416	476	570	637	587	519	368	213	122	61	7,987
30	49	13	8	8	18	22	40	97	226	309	469	575	660	710	749	764	826	865	687	423	181	145	50	24	7,918
31	21	11	5	13	30	62	165	232	264	255	298	303	306	278	303	370	374	398	240	144	85	84	41	21	4,303

Idaho Transportation Department

Neg Dir, Monthly Hourly Volume for January 2011

Site Names: 00010, Dry Creek
 County: Ada (1)
 Funct. Class: U Principal Arterial - Other
 Location: SH-55 3.3 Mi. N of Jct SH-44

Seasonal Factor Group: 6
 Daily Factor Group: 6
 Axle Factor Group: 8
 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	36	17	20	7	6	18	17	21	26	49	97	141	230	286	337	290	317	257	273	164	133	60	37	30	2,869
02	7	10	11	2	8	12	19	27	38	72	176	249	444	516	612	550	552	550	374	279	134	64	29	19	4,754
03	5	5	3	3	21	50	111	155	128	114	161	166	197	194	191	181	189	162	100	52	42	28	20	9	2,287
04	7	2	3	2	21	45	105	160	139	143	139	139	173	140	150	157	130	162	103	50	37	22	18	23	2,070
05	7	8	5	5	17	43	112	165	124	115	148	184	145	139	118	127	147	153	88	66	44	26	17	8	2,011
06	5	6	5	2	14	55	105	158	144	152	146	144	143	160	150	150	172	157	105	68	38	24	17	15	2,135
07	7	3	2	3	14	54	103	150	146	129	159	150	154	152	196	149	135	154	103	71	53	34	29	17	2,167
08	11	0	7	4	13	12	30	31	39	100	120	136	162	165	164	179	249	242	190	109	57	45	33	20	2,118
09	18	9	5	7	7	6	18	20	42	79	112	176	240	272	323	364	386	405	307	192	101	48	26	23	3,186
10	7	12	1	6	12	33	109	158	152	130	133	138	155	151	114	123	106	141	71	41	24	29	29	2	1,877
11	7	3	1	1	16	45	125	166	151	135	162	152	165	145	126	138	131	137	91	53	40	22	19	17	2,048
12	7	5	7	2	14	44	121	154	144	115	105	109	113	135	108	111	125	102	75	42	33	17	20	7	1,715
13	10	2	6	1	15	47	116	139	130	103	109	90	109	111	115	128	117	121	100	55	34	30	15	12	1,715
14	4	2	3	4	13	42	90	143	135	118	155	148	152	160	159	130	155	142	89	76	46	40	29	33	2,068
15	19	7	5	2	9	4	32	45	55	95	113	149	165	184	188	199	246	231	182	105	67	62	30	32	2,226
16	16	12	5	4	8	11	23	25	46	68	127	219	268	344	344	330	358	261	180	132	97	59	23	19	2,979
17	12	0	2	6	14	30	63	89	93	123	163	213	306	389	338	323	318	256	182	104	67	44	27	8	3,170
18	6	4	4	1	24	45	111	153	156	134	132	161	143	127	116	86	99	75	46	22	14	11	6	4	1,680
19	2	1	2	2	13	53	111	153	123	108	101	102	69	93	75	71	75	58	59	25	25	19	20	3	1,363
20	6	3	3	3	13	45	107	158	129	124	133	149	107	113	115	140	145	140	94	49	39	28	19	10	1,872
21	6	5	6	4	16	38	122	138	138	134	142	164	156	137	125	115	157	131	102	80	45	36	24	24	2,045
22	16	5	4	2	9	6	23	35	45	86	104	108	153	153	174	194	218	232	207	135	61	58	33	25	2,086
23	17	10	5	6	13	11	17	22	39	70	113	196	300	327	347	355	384	342	297	178	107	54	24	11	3,245
24	10	5	5	8	23	45	111	169	161	139	150	177	157	166	148	135	168	131	82	57	35	38	17	11	2,148
25	5	2	1	1	18	38	119	172	148	123	157	133	127	127	121	124	115	115	79	51	36	21	14	8	1,855
26	4	3	1	5	12	57	110	164	149	127	137	139	120	117	116	133	128	113	106	67	43	24	19	4	1,898
27	4	4	2	1	10	46	110	160	136	144	126	143	128	134	138	166	163	130	94	71	33	24	18	10	1,995
28	7	6	5	3	14	49	110	150	133	113	157	161	143	142	165	158	187	155	127	83	50	85	39	18	2,260
29	22	7	8	3	10	10	35	39	65	87	105	124	176	188	209	292	382	476	476	431	297	165	82	36	3,725
30	35	9	6	6	12	17	18	27	54	99	189	297	484	549	620	627	717	760	614	357	144	114	34	14	5,803
31	7	8	3	6	21	49	131	160	179	117	177	174	193	160	173	201	175	171	98	69	34	27	17	8	2,358

Idaho Transportation Department

Pos Dir, Monthly Hourly Volume for January 2011

Site Names: 00010, Dry Creek
 County: Ada (1)
 Funct. Class: U Principal Arterial - Other
 Location: SH-55 3.3 Mi. N of Jct SH-44

Seasonal Factor Group: 6
 Daily Factor Group: 6
 Axle Factor Group: 8
 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	22	18	7	4	3	8	24	60	89	124	178	192	233	188	182	140	142	92	79	64	42	35	24	19	1,969
02	12	7	5	2	3	6	21	46	83	102	125	157	151	167	163	172	125	100	85	54	31	41	16	11	1,685
03	6	4	2	9	8	20	41	64	81	93	84	114	111	135	163	171	221	239	139	94	46	42	24	18	1,929
04	8	5	9	5	10	9	41	76	107	90	95	105	119	131	128	189	222	236	161	69	59	54	34	20	1,982
05	7	5	4	3	12	19	46	93	99	104	100	103	104	100	173	195	209	253	148	92	62	51	30	17	2,029
06	7	8	5	4	11	14	42	85	111	141	110	117	113	138	150	221	210	264	196	97	61	56	34	16	2,211
07	11	4	3	3	10	8	34	65	85	119	146	180	162	216	241	293	441	459	359	222	125	82	62	25	3,355
08	14	10	8	5	10	18	56	108	164	208	228	196	238	186	207	129	148	146	126	85	59	75	33	23	2,480
09	15	9	4	4	4	4	19	61	72	125	164	165	163	167	143	135	153	123	91	65	51	23	19	16	1,795
10	8	8	4	4	9	15	34	56	72	100	102	131	115	130	139	167	171	212	149	61	50	43	24	16	1,820
11	6	10	3	5	9	17	31	77	97	106	104	141	107	129	168	192	225	212	143	84	83	51	28	16	2,044
12	8	10	4	3	8	18	37	86	79	81	84	67	112	119	156	157	208	212	131	87	60	40	22	19	1,808
13	12	6	4	7	10	14	29	65	86	92	93	91	102	130	158	170	216	232	147	91	52	57	41	27	1,932
14	5	7	9	5	7	10	39	87	110	128	123	157	190	228	271	372	506	539	442	244	121	76	51	35	3,762
15	20	11	7	8	8	15	64	182	186	236	290	274	264	226	219	184	184	159	115	86	72	44	38	17	2,909
16	23	9	5	3	3	7	33	47	75	85	99	107	115	123	145	131	95	100	83	60	42	29	21	25	1,465
17	10	5	2	7	11	9	28	60	90	104	124	159	145	158	138	171	185	172	123	85	54	50	17	16	1,923
18	9	8	4	7	7	14	37	66	89	94	78	92	92	143	153	163	214	198	123	70	44	45	20	11	1,781
19	9	4	3	2	2	7	25	43	71	65	49	63	88	80	100	145	159	193	126	79	48	45	18	17	1,441
20	6	7	5	3	6	8	40	67	80	81	82	94	108	136	168	189	244	252	178	87	59	54	29	19	2,002
21	11	8	2	5	9	17	40	65	114	118	156	166	183	247	300	358	447	433	339	197	89	69	45	21	3,439
22	9	13	6	2	7	9	60	106	123	185	216	194	203	215	193	201	168	138	114	84	56	58	48	25	2,433
23	13	8	6	4	2	7	19	68	58	92	139	150	148	140	130	110	102	107	97	65	48	28	25	10	1,576
24	11	6	4	3	9	15	34	66	77	97	84	102	120	129	130	161	229	191	151	84	67	35	23	15	1,843
25	7	7	1	6	11	10	30	64	57	103	84	96	119	100	139	169	219	216	140	92	69	51	26	14	1,830
26	11	6	1	6	10	16	38	60	99	100	97	84	113	156	175	183	235	233	139	67	63	51	34	22	1,999
27	8	8	3	10	9	10	33	80	96	105	100	129	139	174	183	252	270	271	197	138	82	67	40	33	2,437
28	11	8	3	5	11	16	30	82	132	184	273	310	333	376	485	577	794	655	538	320	151	90	70	32	5,486
29	21	12	7	5	11	17	74	254	474	636	553	420	369	286	207	184	188	161	111	88	71	48	40	25	4,262
30	14	4	2	2	6	5	22	70	172	210	280	278	176	161	129	137	109	105	73	66	37	31	16	10	2,115
31	14	3	2	7	9	13	34	72	85	138	121	129	113	118	130	169	199	227	142	75	51	57	24	13	1,945