

Idaho Transportation Department

Roadway, Monthly Hourly Volume for July 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	46	24	29	16	40	90	218	336	421	642	767	883	945	1,106	1,051	1,190	1,212	1,268	1,143	864	633	421	257	179	13,781	
02	93	61	36	30	30	83	203	411	623	752	969	1,060	930	924	824	883	812	634	612	542	433	400	271	204	11,820	
03	87	44	21	26	35	40	92	191	354	570	706	903	829	904	888	878	866	744	658	618	517	434	282	158	10,845	
04	126	80	16	16	23	47	109	189	325	466	636	851	1,130	1,126	1,143	1,027	890	778	649	605	420	410	217	295	11,574	
05	219	128	67	32	52	101	268	449	527	705	742	991	1,225	1,131	1,025	945	783	728	620	430	347	294	170	106	12,085	
06	40	22	16	21	43	113	267	393	448	469	500	426	554	527	773	586	667	600	516	335	384	277	163	87	8,227	
07	39	33	21	19	41	106	272	379	451	510	528	489	599	564	591	584	662	676	558	359	327	266	118	97	8,289	
08	54	32	14	17	26	93	205	309	436	452	570	617	711	782	851	851	923	997	1,017	595	494	309	190	136	10,681	
09	68	33	20	23	33	70	175	286	408	544	712	792	734	775	705	798	683	648	568	522	397	360	239	159	9,752	
10	82	35	26	27	26	40	109	182	311	423	581	759	922	1,041	1,034	1,099	941	1,022	882	724	619	394	213	104	11,596	
11																										
12	29	21	12	19	37	90	254	368	424	412	485	465	479	483	465	527	544	626	467	357	287	246	151	96	7,344	
13	48	23	17	19	38	109	247	355	408	421	503	438	548	482	510	552	556	602	508	338	291	288	126	86	7,513	
14	47	30	23	27	37	104	236	347	432	446	467	500	558	553	544	665	651	721	646	441	333	302	181	120	8,411	
15	50	28	21	29	43	79	216	416	463	485	626	740	817	902	978	969	1,087	1,108	1,076	716	448	319	222	154	11,992	
16	72	33	31	35	41	64	143	311	438	610	832	813	812	720	775	836	885	666	582	475	478	344	209	153	10,358	
17	94	34	18	20	25	57	88	221	337	449	673	930	1,053	1,092	1,147	1,091	1,075	1,057	961	738	615	485	228	142	12,630	
18	56	27	23	21	50	127	324	371	449	489	507	534	566	594	578	680	548	581	496	372	316	225	144	97	8,175	
19	47	24	18	25	46	86	268	371	404	480	503	509	477	455	554	442	737	624	477	358	283	229	127	96	7,640	
20	56	29	20	27	42	116	251	345	407	421	512	484	508	552	600	580	589	648	504	373	361	301	173	111	8,010	
21	52	26	17	16	42	96	241	352	396	464	534	516	555	625	649	598	761	712	584	427	421	309	185	150	8,728	
22	58	24	22	23	35	105	236	395	477	500	728	792	865	882	917	918	1,084	1,179	998	744	493	309	212	139	12,135	
23	77	37	22	20	35	67	185	304	510	686	853	830	859	757	734	828	801	676	545	472	446	344	253	170	10,511	
24	100	44	22	21	16	39	125	190	298	496	803	878	1,108	1,080	1,162	1,068	1,129	1,006	898	834	659	498	306	125	12,905	
25	55	28	15	20	43	140	350	416	445	481	516	576	607	572	587	558	626	606	450	354	350	252	151	68	8,266	
26	40	23	18	15	33	112	232	337	392	450	408	435	473	463	430	532	591	563	550	385	296	284	154	85	7,301	
27	58	18	13	12	35	111	226	358	446	428	555	531	450	530	504	553	643	650	597	383	312	272	175	105	7,965	
28	46	27	20	24	40	105	242	345	468	505	513	599	588	595	544	674	720	763	604	530	377	300	166	110	8,905	
29	64	18	8	17	37	91	232	375	448	543	690	720	956	948	957	1,032	1,040	1,126	1,145	790	509	344	221	157	12,468	
30	50	42	19	36	27	105	170	326	548	757	839	847	890	850	812	872	868	718	624	524	447	381	218	165	11,135	
31	76	38	16	14	22	44	114	203	314	467	711	916	1,131	1,138	1,178	1,171	1,081	985	994	780	649	422	255	124	12,843	

Idaho Transportation Department

Neg Dir, Monthly Hourly Volume for July 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	23	11	14	5	23	51	93	149	145	178	215	217	253	240	234	281	254	240	211	182	135	146	89	71	3,460	
02	46	25	17	12	9	27	38	61	87	115	169	233	236	248	238	342	332	283	298	270	239	278	170	141	3,914	
03	53	25	11	14	12	15	33	37	78	133	199	320	356	443	478	508	524	495	452	443	401	342	216	128	5,716	
04	98	67	9	7	14	23	33	55	119	229	338	587	870	899	956	852	727	660	538	522	365	368	184	226	8,746	
05	194	115	61	23	30	69	194	325	348	480	513	736	934	880	750	668	526	464	419	269	252	202	118	66	8,636	
06	29	11	10	14	21	51	129	202	212	238	264	179	290	297	456	319	401	289	242	194	237	181	96	53	4,415	
07	22	16	9	8	16	48	126	202	194	215	213	236	313	286	271	271	363	283	249	140	164	167	70	63	3,945	
08	33	18	4	8	12	52	109	140	182	162	184	235	266	311	305	313	329	274	293	181	188	160	96	84	3,939	
09	37	22	10	11	15	20	37	72	126	162	195	287	270	346	348	457	391	415	360	348	276	259	167	126	4,757	
10	59	17	14	17	15	17	29	51	104	164	257	410	545	681	719	830	730	850	692	594	512	329	162	80	7,878	
11																										
12	16	11	3	6	19	46	134	170	157	195	242	238	249	230	242	250	262	303	218	193	170	171	92	75	3,692	
13	34	20	6	10	20	52	124	170	190	175	226	217	264	251	260	292	256	280	225	180	170	193	65	44	3,724	
14	24	18	16	11	19	51	109	180	171	187	194	199	252	212	228	274	312	293	288	221	168	173	107	93	3,800	
15	19	17	6	8	17	38	115	183	162	173	198	251	272	325	319	290	330	274	280	183	174	151	110	98	3,993	
16	35	14	13	14	13	16	38	67	83	143	236	294	367	335	404	471	492	412	372	332	339	253	144	102	4,989	
17	65	18	7	9	11	16	32	45	102	154	307	560	680	726	844	833	816	842	795	603	505	407	183	111	8,671	
18	34	17	12	8	27	57	158	199	211	219	225	255	307	312	317	371	265	263	235	199	205	139	92	67	4,194	
19	27	8	4	8	19	46	125	185	176	185	227	245	263	233	264	159	414	300	204	188	172	144	69	67	3,732	
20	42	19	5	11	21	52	128	184	174	174	233	209	244	288	282	289	272	281	204	189	235	193	104	83	3,916	
21	26	14	6	8	16	51	119	164	167	173	214	201	214	281	295	213	358	261	183	189	241	192	100	103	3,789	
22	33	11	10	10	14	50	102	168	175	168	229	295	346	316	295	308	358	365	279	213	187	158	124	79	4,293	
23	38	17	15	10	13	17	46	64	116	176	221	292	385	361	393	481	492	425	337	345	344	240	170	115	5,113	
24	54	23	13	12	10	18	32	40	85	170	324	445	602	695	842	794	885	801	725	686	566	421	265	101	8,609	
25	39	14	6	5	19	65	141	216	202	222	223	294	334	334	318	299	363	285	212	196	234	173	94	46	4,334	
26	25	10	11	6	18	58	117	182	193	203	182	225	232	216	179	239	296	248	276	205	184	210	95	56	3,666	
27	38	8	3	6	21	56	101	173	178	194	210	258	196	249	241	246	304	281	265	197	182	167	103	67	3,744	
28	23	14	11	9	22	55	117	175	181	197	181	265	231	267	219	302	300	285	244	290	202	181	97	74	3,942	
29	39	9	2	8	22	41	116	167	160	172	211	227	350	329	320	307	303	283	302	257	189	180	135	92	4,221	
30	23	22	9	9	9	22	41	70	113	171	244	260	392	414	451	530	516	460	415	376	358	288	162	128	5,483	
31	56	26	7	9	15	19	40	49	108	192	356	513	733	790	838	891	839	781	854	656	535	353	214	104	8,978	

Idaho Transportation Department

Pos Dir, Monthly Hourly Volume for July 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	23	13	15	11	17	39	125	187	276	464	552	666	692	866	817	909	958	1,028	932	682	498	275	168	108	10,321	
02	47	36	19	18	21	56	165	350	536	637	800	827	694	676	586	541	480	351	314	272	194	122	101	63	7,906	
03	34	19	10	12	23	25	59	154	276	437	507	583	473	461	410	370	342	249	206	175	116	92	66	30	5,129	
04	28	13	7	9	9	24	76	134	206	237	298	264	260	227	187	175	163	118	111	83	55	42	33	69	2,828	
05	25	13	6	9	22	32	74	124	179	225	229	255	291	251	275	277	257	264	201	161	95	92	52	40	3,449	
06	11	11	6	7	22	62	138	191	236	231	236	247	264	230	317	267	266	311	274	141	147	96	67	34	3,812	
07	17	17	12	11	25	58	146	177	257	295	315	253	286	278	320	313	299	393	309	219	163	99	48	34	4,344	
08	21	14	10	9	14	41	96	169	254	290	386	382	445	471	546	538	594	723	724	414	306	149	94	52	6,742	
09	31	11	10	12	18	50	138	214	282	382	517	505	464	429	357	341	292	233	208	174	121	101	72	33	4,995	
10	23	18	12	10	11	23	80	131	207	259	324	349	377	360	315	269	211	172	190	130	107	65	51	24	3,718	
11																										
12	13	10	9	13	18	44	120	198	267	217	243	227	230	253	223	277	282	323	249	164	117	75	59	21	3,652	
13	14	3	11	9	18	57	123	185	218	246	277	221	284	231	250	260	300	322	283	158	121	95	61	42	3,789	
14	23	12	7	16	18	53	127	167	261	259	273	301	306	341	316	391	339	428	358	220	165	129	74	27	4,611	
15	31	11	15	21	26	41	101	233	301	312	428	489	545	577	659	679	757	834	796	533	274	168	112	56	7,999	
16	37	19	18	21	28	48	105	244	355	467	596	519	445	385	371	365	393	254	210	143	139	91	65	51	5,369	
17	29	16	11	11	14	41	56	176	235	295	366	370	373	366	303	258	259	215	166	135	110	78	45	31	3,959	
18	22	10	11	13	23	70	166	172	238	270	282	279	259	282	261	309	283	318	261	173	111	86	52	30	3,981	
19	20	16	14	17	27	40	143	186	228	295	276	264	214	222	290	283	323	324	273	170	111	85	58	29	3,908	
20	14	10	15	16	21	64	123	161	233	247	279	275	264	264	318	291	317	367	300	184	126	108	69	28	4,094	
21	26	12	11	8	26	45	122	188	229	291	320	315	341	344	354	385	403	451	401	238	180	117	85	47	4,939	
22	25	13	12	13	21	55	134	227	302	332	499	497	519	566	622	610	726	814	719	531	306	151	88	60	7,842	
23	39	20	7	10	22	50	139	240	394	510	632	538	474	396	341	347	309	251	208	127	102	104	83	55	5,398	
24	46	21	9	9	6	21	93	150	213	326	479	433	506	385	320	274	244	205	173	148	93	77	41	24	4,296	
25	16	14	9	15	24	75	209	200	243	259	293	282	273	238	269	259	263	321	238	158	116	79	57	22	3,932	
26	15	13	7	9	15	54	115	155	199	247	226	210	241	247	251	293	295	315	274	180	112	74	59	29	3,635	
27	20	10	10	6	14	55	125	185	268	234	345	273	254	281	263	307	339	369	332	186	130	105	72	38	4,221	
28	23	13	9	15	18	50	125	170	287	308	332	334	357	328	325	372	420	478	360	240	175	119	69	36	4,963	
29	25	9	6	9	15	50	116	208	288	371	479	493	606	619	637	725	737	843	843	533	320	164	86	65	8,247	
30	27	20	10	27	18	83	129	256	435	586	595	587	498	436	361	342	352	258	209	148	89	93	56	37	5,652	
31	20	12	9	5	7	25	74	154	206	275	355	403	398	348	340	280	242	204	140	124	114	69	41	20	3,865	