

Idaho Transportation Department

Roadway, Monthly Hourly Volume for August 2011

Site Names: 00089, Yale Road
 County: Cassia (16)
 Funct. Class: R Principal Arterial - Interstate
 Location: I-84 0.4 Mi. NW of SH-81

Seasonal Factor Group: 6
 Daily Factor Group: 6
 Axle Factor Group: 1
 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	123	94	75	91	104	105	155	262	408	495	592	622	647	571	688	690	571	560	493	356	378	291	243	144	8,758
02	151	117	93	78	97	120	183	278	367	462	526	614	581	638	627	580	583	541	454	374	333	250	228	166	8,441
03	143	107	109	91	85	133	188	306	358	477	596	625	584	641	619	577	630	609	509	444	369	326	243	174	8,943
04	148	136	114	96	109	134	208	316	372	533	546	675	673	623	655	685	655	638	546	508	389	331	245	170	9,505
05	171	114	116	99	104	107	203	290	444	556	633	724	757	709	706	784	740	708	610	546	487	328	294	184	10,414
06	188	113	101	93	103	128	168	310	413	571	665	688	682	682	668	616	735	660	565	512	418	365	256	196	9,896
07	164	134	90	85	79	94	136	271	401	477	631	680	819	801	785	818	773	799	739	587	471	356	240	162	10,592
08	157	122	101	63	80	118	167	267	381	463	557	591	632	607	573	591	553	579	481	412	336	252	239	125	8,447
09	150	99	90	92	92	110	171	254	374	415	484	561	556	599	549	574	562	570	397	355	308	292	218	168	8,040
10	134	106	115	94	101	119	183	277	362	458	590	582	580	620	585	586	616	581	437	416	393	275	235	180	8,625
11	157	111	85	108	111	123	203	298	378	520	590	672	611	647	686	616	624	559	519	458	384	322	249	157	9,188
12	135	119	100	94	106	136	196	307	393	536	576	698	735	725	659	712	838	682	580	501	426	388	241	218	10,101
13	184	126	111	103	84	104	178	293	411	491	555	697	666	677	596	626	642	625	533	443	410	342	247	196	9,340
14	133	104	106	85	71	77	135	254	351	455	593	694	749	717	791	811	802	722	642	588	427	360	247	176	10,090
15	183	103	96	88	86	141	181	257	349	443	574	630	651	621	589	620	525	588	498	396	353	278	217	171	8,638
16	150	114	100	105	93	129	175	278	355	448	502	573	564	586	582	575	548	538	458	402	289	288	233	168	8,253
17	147	119	104	91	98	117	151	235	432	458	522	512	707	613	611	606	606	562	530	435	337	240	216	193	8,642
18	164	120	99	89	101	122	205	272	391	515	529	639	655	673	603	663	639	575	511	454	377	255	240	206	9,097
19	146	106	96	98	97	119	192	284	384	434	569	607	676	689	697	686	695	657	608	499	412	318	280	202	9,551
20	141	124	101	90	95	102	163	256	391	484	566	637	631	656	621	645	618	601	536	403	364	322	249	177	8,973
21	149	119	75	69	79	91	144	233	329	449	562	599	669	671	740	702	700	692	562	525	393	317	218	161	9,248
22	121	81	86	63	75	96	175	241	313	446	494	545	551	522	457	594	541	506	450	385	307	252	170	122	7,593
23	113	101	92	91	88	98	196	271	358	393	444	563	544	534	554	511	519	528	470	391	316	246	172	163	7,756
24	118	111	83	89	101	130	196	271	357	462	477	533	574	525	550	520	518	508	437	358	311	262	200	147	7,838
25	122	114	95	90	110	105	175	277	323	433	516	541	536	509	546	538	558	557	496	405	322	239	203	163	7,973
26	124	88	103	98	112	119	212	251	320	395	514	576	573	669	589	587	646	594	562	464	402	313	229	160	8,700
27	129	99	106	97	102	128	176	235	341	442	504	567	547	531	563	586	506	522	461	370	362	265	205	175	8,019
28	137	71	75	59	64	96	143	194	301	402	454	526	539	575	557	572	560	569	424	457	353	280	172	127	7,707
29	97	77	74	87	86	113	162	197	297	363	437	552	439	491	487	429	474	423	397	369	237	218	181	129	6,816
30	117	89	88	80	77	113	168	202	320	388	385	469	456	512	432	461	461	435	370	338	266	206	175	122	6,730
31	105	105	84	89	99	121	190	238	339	365	441	439	446	483	506	490	508	467	457	366	271	264	206	141	7,220

Idaho Transportation Department

Neg Dir, Monthly Hourly Volume for August 2011

Site Names: 00089, Yale Road
 County: Cassia (16)
 Funct. Class: R Principal Arterial - Interstate
 Location: I-84 0.4 Mi. NW of SH-81

Seasonal Factor Group: 6
 Daily Factor Group: 6
 Axle Factor Group: 1
 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	59	66	49	48	55	49	60	124	192	232	304	346	352	320	350	382	323	293	252	158	233	165	133	78	4,623
02	80	66	46	35	39	51	88	135	143	215	240	307	272	314	310	285	290	261	214	198	158	118	123	76	4,064
03	80	50	49	37	34	59	90	144	169	219	276	332	292	304	341	297	316	298	262	235	170	162	120	83	4,419
04	77	71	61	51	55	60	94	158	159	263	256	366	341	334	333	350	332	342	305	286	205	174	135	82	4,890
05	100	67	53	38	57	58	90	116	218	269	305	363	372	345	362	385	373	370	300	287	237	156	148	98	5,167
06	102	63	51	39	55	61	72	133	189	287	348	354	374	320	342	261	415	375	306	271	207	178	140	104	5,047
07	96	79	44	47	38	47	59	130	188	241	329	343	484	432	402	394	365	363	358	293	240	208	135	99	5,414
08	94	64	53	41	46	68	94	128	196	237	297	311	342	339	324	326	301	325	244	226	178	136	124	59	4,553
09	82	49	48	38	40	38	87	116	164	197	241	282	277	272	279	300	277	287	184	166	159	159	75	98	3,915
10	66	50	58	40	48	52	82	135	159	228	320	285	310	318	332	299	329	290	225	199	215	147	118	98	4,403
11	85	60	42	51	56	48	95	143	180	248	292	334	307	322	370	322	321	304	256	245	188	167	126	73	4,635
12	83	62	58	48	48	62	108	132	192	249	277	334	366	352	349	394	368	338	286	236	212	197	118	109	4,978
13	102	62	48	38	33	50	65	117	159	223	265	346	302	303	288	274	314	300	265	223	201	186	120	95	4,379
14	65	52	53	37	36	42	66	126	189	232	305	371	405	349	387	424	378	352	327	318	204	188	157	94	5,157
15	78	41	56	38	35	66	92	141	168	213	281	352	349	318	308	340	272	312	243	186	177	142	113	81	4,402
16	77	57	46	49	43	51	71	112	166	200	245	304	250	277	286	268	252	268	215	188	121	148	116	78	3,888
17	66	64	50	33	41	45	90	141	169	205	267	280	294	286	312	295	302	289	268	234	173	135	101	108	4,248
18	77	80	52	37	47	62	98	142	192	258	252	322	339	341	315	337	332	299	250	229	196	129	121	82	4,589
19	81	57	43	45	56	56	97	110	170	202	265	293	345	334	336	349	350	339	326	257	216	174	129	95	4,725
20	61	60	47	37	46	35	70	103	149	204	260	321	322	312	325	320	317	326	268	181	183	138	112	89	4,286
21	79	56	42	34	38	50	60	103	161	221	291	304	357	346	392	350	353	345	285	247	198	180	118	98	4,708
22	62	45	54	37	43	53	97	139	145	218	258	289	303	279	222	348	304	272	230	202	164	139	72	64	4,039
23	61	43	39	39	41	38	86	117	147	178	208	264	276	239	248	256	280	242	202	181	147	124	83	76	3,615
24	54	56	41	32	50	57	93	108	168	203	230	265	293	266	267	299	250	236	224	165	162	132	104	82	3,837
25	65	62	44	39	54	57	77	140	148	207	280	292	289	257	289	287	258	288	235	218	161	129	118	75	4,069
26	68	39	53	43	67	59	94	114	140	181	226	260	273	306	282	302	306	265	262	241	211	157	131	81	4,161
27	62	48	48	40	30	63	67	90	127	209	233	278	256	254	259	284	231	276	235	170	184	145	111	102	3,802
28	80	41	34	36	37	51	79	114	164	208	248	293	296	311	285	311	270	292	256	205	174	157	93	78	4,113
29	60	37	50	49	40	52	92	110	155	188	235	308	249	279	245	267	258	242	226	217	128	119	86	64	3,756
30	71	42	39	37	37	50	85	83	147	182	188	231	242	240	187	229	231	232	177	154	128	89	72	54	3,227
31	50	54	45	33	49	53	86	124	168	167	213	211	225	234	250	233	263	236	237	191	150	144	97	63	3,576

Idaho Transportation Department

Pos Dir, Monthly Hourly Volume for August 2011

Site Names: 00089, Yale Road
 County: Cassia (16)
 Funct. Class: R Principal Arterial - Interstate
 Location: I-84 0.4 Mi. NW of SH-81

Seasonal Factor Group: 6
 Daily Factor Group: 6
 Axle Factor Group: 1
 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	64	28	26	43	49	56	95	138	216	263	288	276	295	251	338	308	248	267	241	198	145	126	110	66	4,135
02	71	51	47	43	58	69	95	143	224	247	286	307	309	324	317	295	293	280	240	176	175	132	105	90	4,377
03	63	57	60	54	51	74	98	162	189	258	320	293	292	337	278	280	314	311	247	209	199	164	123	91	4,524
04	71	65	53	45	54	74	114	158	213	270	290	309	332	289	322	335	323	296	241	222	184	157	110	88	4,615
05	71	47	63	61	47	49	113	174	226	287	328	361	385	364	344	399	367	338	310	259	250	172	146	86	5,247
06	86	50	50	54	48	67	96	177	224	284	317	334	308	362	326	355	320	285	259	241	211	187	116	92	4,849
07	68	55	46	38	41	47	77	141	213	236	302	337	335	369	383	424	408	436	381	294	231	148	105	63	5,178
08	63	58	48	22	34	50	73	139	185	226	260	280	290	268	249	265	252	254	237	186	158	116	115	66	3,894
09	68	50	42	54	52	72	84	138	210	218	243	279	279	327	270	274	285	283	213	189	149	133	143	70	4,125
10	68	56	57	54	53	67	101	142	203	230	270	297	270	302	253	287	287	291	212	217	178	128	117	82	4,222
11	72	51	43	57	55	75	108	155	198	272	298	338	304	325	316	294	303	255	263	213	196	155	123	84	4,553
12	52	57	42	46	58	74	88	175	201	287	299	364	369	373	310	318	470	344	294	265	214	191	123	109	5,123
13	82	64	63	65	51	54	113	176	252	268	290	351	364	374	308	352	328	325	268	220	209	156	127	101	4,961
14	68	52	53	48	35	35	69	128	162	223	288	323	344	368	404	387	424	370	315	270	223	172	90	82	4,933
15	105	62	40	50	51	75	89	116	181	230	293	278	302	303	281	280	253	276	255	210	176	136	104	90	4,236
16	73	57	54	56	50	78	104	166	189	248	257	269	314	309	296	307	296	270	243	214	168	140	117	90	4,365
17	81	55	54	58	57	72	61	94	263	253	255	232	413	327	299	311	304	273	262	201	164	105	115	85	4,394
18	87	40	47	52	54	60	107	130	199	257	277	317	316	332	288	326	307	276	261	225	181	126	119	124	4,508
19	65	49	53	53	41	63	95	174	214	232	304	314	331	355	361	337	345	318	282	242	196	144	151	107	4,826
20	80	64	54	53	49	67	93	153	242	280	306	316	309	344	296	325	301	275	268	222	181	184	137	88	4,687
21	70	63	33	35	41	41	84	130	168	228	271	295	312	325	348	352	347	347	277	278	195	137	100	63	4,540
22	59	36	32	26	32	43	78	102	168	228	236	256	248	243	235	246	237	234	220	183	143	113	98	58	3,554
23	52	58	53	52	47	60	110	154	211	215	236	299	268	295	306	255	239	286	268	210	169	122	89	87	4,141
24	64	55	42	57	51	73	103	163	189	259	247	268	281	259	283	221	268	272	213	193	149	130	96	65	4,001
25	57	52	51	51	56	48	98	137	175	226	236	249	247	252	257	251	300	269	261	187	161	110	85	88	3,904
26	56	49	50	55	45	60	118	137	180	214	288	316	300	363	307	285	340	329	300	223	191	156	98	79	4,539
27	67	51	58	57	72	65	109	145	214	233	271	289	291	277	304	302	275	246	226	200	178	120	94	73	4,217
28	57	30	41	23	27	45	64	80	137	194	206	233	243	264	272	261	290	277	168	252	179	123	79	49	3,594
29	37	40	24	38	46	61	70	87	142	175	202	244	190	212	242	162	216	181	171	152	109	99	95	65	3,060
30	46	47	49	43	40	63	83	119	173	206	197	238	214	272	245	232	230	203	193	184	138	117	103	68	3,503
31	55	51	39	56	50	68	104	114	171	198	228	228	221	249	256	257	245	231	220	175	121	120	109	78	3,644