

# Idaho Transportation Department

## Roadway, Monthly Hourly Volume for March 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	110	67	77	53	74	96	148	172	255	329	349	369	409	437	418	401	429	376	322	290	248	208	163	145	5,945	
02	91	87	100	83	112	138	160	221	256	378	397	407	433	412	450	453	392	391	367	284	213	157	141	119	6,242	
03	105	106	87	100	95	123	153	198	285	337	371	420	347	430	410	424	371	386	388	359	299	220	144	120	6,278	
04	72	95	77	75	83	106	152	188	286	332	447	530	531	551	565	545	590	521	510	373	301	192	177	133	7,432	
05	116	76	58	75	83	116	155	209	305	404	422	421	436	406	447	427	439	350	374	311	249	193	164	136	6,372	
06	99	75	64	45	72	82	103	133	242	303	350	429	450	484	490	537	509	455	400	313	234	160	129	67	6,225	
07	74	42	62	78	72	89	119	167	226	266	365	371	410	414	369	391	358	340	237	178	141	122	103	31	5,025	
08	6	6	2	3	0	2	11	30	257	370	391	449	428	404	453	402	415	368	343	226	223	175	133	107	5,204	
09	109	89	87	87	97	130	127	225	302	325	374	422	466	440	410	419	404	390	349	291	230	191	162	111	6,237	
10	92	88	98	90	95	130	155	231	265	368	357	434	445	506	451	503	413	427	380	330	227	191	144	137	6,557	
11	101	98	80	78	94	116	151	226	244	351	416	439	540	546	573	515	493	535	495	382	281	238	171	140	7,303	
12	92	97	70	83	81	100	146	247	274	347	438	463	437	459	419	453	462	445	374	305	247	204	181	117	6,541	
13																										
14	90	75	61	69	70	107	135	178	203	304	352	418	386	410	453	416	414	351	358	288	242	187	158	121	5,846	
15	103	93	82	94	70	103	135	197	251	293	347	394	423	414	409	418	410	411	376	280	225	190	179	136	6,033	
16	115	98	91	80	96	98	159	220	276	337	365	454	436	413	439	450	410	405	378	308	244	202	196	124	6,394	
17	110	89	72	97	101	126	160	212	272	304	387	429	490	467	453	462	479	458	439	367	281	197	166	156	6,774	
18	122	111	73	91	98	122	140	226	283	358	457	546	583	586	655	607	698	646	575	424	370	275	220	172	8,438	
19	132	102	100	75	100	118	163	209	291	418	482	481	572	530	552	524	451	456	422	349	326	248	183	168	7,452	
20	102	81	80	58	71	82	124	152	217	335	380	489	531	568	571	596	584	569	476	390	305	189	174	100	7,224	
21	74	70	59	63	73	120	124	184	265	358	377	417	458	453	433	452	447	368	386	265	221	182	130	109	6,088	
22	85	85	57	89	87	88	140	190	259	367	391	446	440	525	490	484	429	377	373	302	246	197	157	137	6,441	
23	113	108	73	76	110	95	127	223	244	334	398	518	460	471	512	468	520	468	452	345	310	252	161	123	6,961	
24	123	112	91	72	106	122	145	234	288	364	447	481	554	508	510	557	517	450	409	384	292	261	200	149	7,376	
25	132	141	96	91	97	118	112	224	308	402	495	554	623	612	609	685	675	649	620	473	377	262	202	186	8,743	
26	109	100	86	84	66	86	149	199	337	456	485	585	587	628	568	596	518	507	475	386	346	260	237	159	8,009	
27	104	96	75	66	63	71	99	162	251	344	421	516	566	635	569	659	584	578	537	404	270	212	160	124	7,566	
28	102	58	58	71	61	108	124	194	223	311	386	480	426	462	447	418	433	408	398	305	226	172	136	128	6,135	
29	99	101	83	74	82	112	134	221	250	353	366	468	460	472	501	452	437	425	343	335	284	204	174	164	6,594	
30	120	94	73	86	101	117	166	240	249	386	419	491	484	525	531	510	501	451	412	349	297	243	194	138	7,177	
31	111	108	97	99	95	126	187	241	275	393	452	522	544	573	577	528	510	510	485	424	286	254	201	132	7,730	

# Idaho Transportation Department

## Neg Dir, Monthly Hourly Volume for March 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	71	49	46	21	35	42	66	86	141	175	171	202	243	218	191	192	180	187	129	143	118	93	74	57	2,930	
02	42	41	52	39	50	52	66	112	129	188	184	200	229	196	216	238	192	198	175	139	98	72	68	51	3,027	
03	59	52	46	50	48	58	72	91	136	160	180	212	154	207	180	189	155	165	209	206	176	112	78	62	3,057	
04	43	48	39	36	40	59	81	85	126	153	209	261	290	270	282	264	289	256	256	170	155	81	82	55	3,630	
05	48	42	27	32	30	51	61	84	117	192	188	200	199	201	214	199	205	181	181	176	131	118	75	51	3,003	
06	48	43	31	25	39	36	62	64	123	169	181	243	257	282	266	277	277	244	217	176	139	76	67	34	3,376	
07	42	27	47	34	43	51	63	94	132	163	229	239	245	231	216	214	219	212	134	106	71	55	60	28	2,955	
08	6	3	2	3	0	1	7	11	140	138	173	216	211	216	233	214	206	203	176	107	113	78	67	50	2,574	
09	48	44	36	29	42	51	58	99	128	166	161	233	230	212	192	204	206	203	170	130	112	98	81	50	2,983	
10	54	48	44	49	46	76	85	115	138	170	171	216	231	244	220	250	207	199	191	152	109	99	65	69	3,248	
11	43	51	30	32	38	57	70	98	104	173	193	226	250	240	259	241	214	273	241	195	129	117	72	69	3,415	
12	38	41	34	26	40	30	73	104	124	160	225	198	209	227	198	228	219	203	194	160	123	113	85	69	3,121	
13																										
14	55	38	42	43	37	57	88	108	118	182	199	254	223	236	239	231	225	191	192	158	126	80	81	61	3,264	
15	57	45	38	49	22	41	65	88	130	152	177	206	200	203	171	222	205	192	195	142	110	91	84	71	2,956	
16	56	43	42	34	42	42	69	98	131	161	176	216	225	213	219	223	221	210	182	157	120	97	109	49	3,135	
17	54	36	33	43	45	57	74	100	132	143	176	208	233	225	201	231	226	222	213	191	128	92	81	71	3,215	
18	54	48	40	39	42	60	65	109	118	134	197	247	249	260	282	252	299	302	251	205	175	124	94	71	3,717	
19	58	46	35	24	35	43	56	84	133	174	208	206	234	242	240	219	184	192	173	175	147	113	82	67	3,170	
20	43	43	38	30	36	42	48	78	91	150	191	250	291	298	285	315	328	302	226	209	166	114	109	56	3,739	
21	45	45	40	33	38	66	81	96	161	178	209	234	257	248	254	255	250	219	235	124	133	89	63	44	3,397	
22	54	41	24	46	43	27	74	88	119	180	183	220	216	213	218	219	209	196	199	135	125	107	69	62	3,067	
23	54	55	26	32	47	27	53	92	102	165	186	273	226	263	254	233	282	266	238	179	167	141	89	69	3,519	
24	61	66	47	25	53	60	76	104	153	163	228	241	262	228	240	268	261	204	221	186	142	115	110	78	3,592	
25	78	62	39	47	54	46	52	91	124	155	203	237	307	278	316	319	318	326	285	208	153	107	88	87	3,980	
26	57	58	33	41	28	27	42	65	111	185	217	258	273	282	271	302	273	266	267	239	194	137	136	100	3,862	
27	57	48	38	28	24	35	49	95	127	181	243	301	331	357	336	369	329	332	311	237	164	124	100	77	4,293	
28	70	44	33	34	21	55	74	105	126	167	215	280	218	262	259	259	267	231	228	177	132	98	75	74	3,504	
29	53	52	36	32	35	53	69	109	119	168	165	225	244	241	236	244	228	228	187	175	144	104	84	87	3,318	
30	49	43	39	39	45	53	65	102	116	195	206	248	246	263	272	265	255	238	236	202	146	114	99	64	3,600	
31	56	53	53	39	51	60	82	109	118	182	218	268	274	258	261	270	251	250	221	214	150	125	92	48	3,703	

# Idaho Transportation Department

## Pos Dir, Monthly Hourly Volume for March 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	39	18	31	32	39	54	82	86	114	154	178	167	166	219	227	209	249	189	193	147	130	115	89	88	3,015	
02	49	46	48	44	62	86	94	109	127	190	213	207	204	216	234	215	200	193	192	145	115	85	73	68	3,215	
03	46	54	41	50	47	65	81	107	149	177	191	208	193	223	230	235	216	221	179	153	123	108	66	58	3,221	
04	29	47	38	39	43	47	71	103	160	179	238	269	241	281	283	281	301	265	254	203	146	111	95	78	3,802	
05	68	34	31	43	53	65	94	125	188	212	234	221	237	205	233	228	234	169	193	135	118	75	89	85	3,369	
06	51	32	33	20	33	46	41	69	119	134	169	186	193	202	224	260	232	211	183	137	95	84	62	33	2,849	
07	32	15	15	44	29	38	56	73	94	103	136	132	165	183	153	177	139	128	103	72	70	67	43	3	2,070	
08	0	3	0	0	0	1	4	19	117	232	218	233	217	188	220	188	209	165	167	119	110	97	66	57	2,630	
09	61	45	51	58	55	79	69	126	174	159	213	189	236	228	218	215	198	187	179	161	118	93	81	61	3,254	
10	38	40	54	41	49	54	70	116	127	198	186	218	214	262	231	253	206	228	189	178	118	92	79	68	3,309	
11	58	47	50	46	56	59	81	128	140	178	223	213	290	306	314	274	279	262	254	187	152	121	99	71	3,888	
12	54	56	36	57	41	70	73	143	150	187	213	265	228	232	221	225	243	242	180	145	124	91	96	48	3,420	
13																										
14	35	37	19	26	33	50	47	70	85	122	153	164	163	174	214	185	189	160	166	130	116	107	77	60	2,582	
15	46	48	44	45	48	62	70	109	121	141	170	188	223	211	238	196	205	219	181	138	115	99	95	65	3,077	
16	59	55	49	46	54	56	90	122	145	176	189	238	211	200	220	227	189	195	196	151	124	105	87	75	3,259	
17	56	53	39	54	56	69	86	112	140	161	211	221	257	242	252	231	253	236	226	176	153	105	85	85	3,559	
18	68	63	33	52	56	62	75	117	165	224	260	299	334	326	373	355	399	344	324	219	195	151	126	101	4,721	
19	74	56	65	51	65	75	107	125	158	244	274	275	338	288	312	305	267	264	249	174	179	135	101	101	4,282	
20	59	38	42	28	35	40	76	74	126	185	189	239	240	270	286	281	256	267	250	181	139	75	65	44	3,485	
21	29	25	19	30	35	54	43	88	104	180	168	183	201	205	179	197	197	149	151	141	88	93	67	65	2,691	
22	31	44	33	43	44	61	66	102	140	187	208	226	224	312	272	265	220	181	174	167	121	90	88	75	3,374	
23	59	53	47	44	63	68	74	131	142	169	212	245	234	208	258	235	238	202	214	166	143	111	72	54	3,442	
24	62	46	44	47	53	62	69	130	135	201	219	240	292	280	270	289	256	246	188	198	150	146	90	71	3,784	
25	54	79	57	44	43	72	60	133	184	247	292	317	316	334	293	366	357	323	335	265	224	155	114	99	4,763	
26	52	42	53	43	38	59	107	134	226	271	268	327	314	346	297	294	245	241	208	147	152	123	101	59	4,147	
27	47	48	37	38	39	36	50	67	124	163	178	215	235	278	233	290	255	246	226	167	106	88	60	47	3,273	
28	32	14	25	37	40	53	50	89	97	144	171	200	208	200	188	159	166	177	170	128	94	74	61	54	2,631	
29	46	49	47	42	47	59	65	112	131	185	201	243	216	231	265	208	209	197	156	160	140	100	90	77	3,276	
30	71	51	34	47	56	64	101	138	133	191	213	243	238	262	259	245	246	213	176	147	151	129	95	74	3,577	
31	55	55	44	60	44	66	105	132	157	211	234	254	270	315	316	258	259	260	264	210	136	129	109	84	4,027	