

# Idaho Transportation Department

## Roadway, Monthly Hourly Volume for March 2011

Site Names: 00030, Cotteral  
 County: Cassia (16)  
 Funct. Class: R Principal Arterial - Interstate  
 Location: I-84 3.0 Mi. SE fo Jct 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	112	71	74	57	69	92	127	155	236	296	342	343	385	406	403	367	414	345	329	272	247	203	164	141	5,650	
02	102	85	99	79	113	117	144	211	244	335	391	395	430	404	426	422	395	372	350	278	201	157	139	116	6,005	
03	107	92	95	94	80	125	146	194	244	325	356	408	346	397	396	411	358	383	377	368	306	215	151	117	6,091	
04	80	88	90	68	78	102	138	175	258	321	426	501	519	527	551	544	561	510	501	381	308	188	180	135	7,230	
05	111	81	58	70	82	104	145	194	285	400	420	416	423	392	428	425	415	349	361	304	251	178	152	142	6,186	
06	96	75	57	48	64	82	92	125	231	301	355	416	450	491	477	538	515	470	410	316	245	159	124	66	6,203	
07	75	52	54	82	72	88	102	165	210	258	340	365	376	388	368	371	338	342	226	189	149	112	112	45	4,879	
08	6	7	1	3	4	0	9	22	228	329	388	432	415	407	411	401	393	370	321	220	215	161	127	105	4,975	
09	107	87	80	92	94	125	118	209	288	319	347	426	441	424	401	417	412	357	326	280	238	179	149	119	6,035	
10	84	89	101	85	93	122	135	229	259	328	363	417	429	482	436	468	412	412	385	326	225	179	142	137	6,338	
11	99	94	81	76	91	111	140	209	242	331	400	427	522	524	549	516	469	525	484	379	276	243	153	152	7,093	
12	88	95	71	81	77	97	128	227	261	338	411	442	433	450	400	430	449	442	374	304	251	199	173	121	6,342	
13																										
14	88	80	55	71	66	103	118	168	197	276	347	394	378	400	416	399	402	336	359	277	228	198	142	117	5,615	
15	112	95	82	90	67	102	121	179	225	289	338	356	417	385	388	407	387	410	358	294	210	183	168	141	5,804	
16	106	101	93	80	95	96	147	212	246	298	355	438	417	407	425	447	400	394	367	309	245	198	197	125	6,198	
17	106	82	79	98	89	127	139	201	251	296	364	427	461	453	428	449	465	443	418	366	268	177	161	148	6,496	
18	120	107	79	95	98	118	138	213	264	350	450	535	561	578	635	601	680	655	555	425	353	277	210	159	8,256	
19	138	96	95	68	103	113	157	207	301	424	460	457	580	515	546	487	468	463	418	347	326	240	179	156	7,344	
20	106	76	83	53	60	82	125	156	205	330	392	485	531	570	588	610	604	565	480	390	310	200	164	98	7,263	
21	74	70	57	58	64	120	117	168	239	343	362	398	457	431	434	447	420	373	350	265	226	177	125	101	5,876	
22	83	75	60	77	79	82	134	169	236	349	363	445	403	492	493	467	392	396	344	302	247	176	159	139	6,162	
23	109	110	74	74	99	100	123	187	235	314	365	498	435	460	508	452	512	460	428	337	293	257	168	113	6,711	
24	124	104	87	67	101	121	127	219	273	354	445	467	531	499	506	531	508	438	399	381	288	264	193	142	7,169	
25	125	131	97	95	94	115	109	205	293	377	490	567	594	589	593	655	673	651	614	478	377	265	194	181	8,562	
26	109	95	89	80	65	81	144	185	329	451	498	561	583	613	575	605	519	510	470	375	345	242	250	159	7,933	
27	101	93	81	66	63	66	106	160	235	344	422	521	575	636	568	663	593	566	541	388	274	207	154	130	7,553	
28	104	61	64	65	64	103	117	182	216	303	378	452	410	452	438	406	421	388	390	315	211	164	133	119	5,956	
29	97	92	93	71	89	100	125	201	216	330	344	457	449	466	463	435	420	383	330	338	278	185	169	150	6,281	
30	125	95	70	89	91	110	162	212	237	368	390	484	466	521	490	525	465	432	385	343	275	235	196	124	6,890	
31	111	104	94	97	97	121	163	213	250	382	444	503	515	540	561	485	491	499	464	420	290	238	189	138	7,409	

# Idaho Transportation Department

## Neg Dir, Monthly Hourly Volume for March 2011

Site Names: 00030, Cotteral  
 County: Cassia (16)  
 Funct. Class: R Principal Arterial - Interstate  
 Location: I-84 3.0 Mi. SE fo Jct 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	48	48	24	33	40	53	76	133	156	157	189	231	206	179	176	172	167	138	134	119	92	76	60	2,778	
02	42	39	48	42	44	53	57	105	123	171	172	203	223	186	204	219	188	190	177	140	93	77	69	50	2,915	
03	61	50	49	45	41	57	71	84	123	148	167	207	155	198	174	187	149	169	214	215	181	110	81	65	3,001	
04	47	46	49	31	35	54	74	79	111	143	204	236	287	266	270	264	266	254	251	168	160	87	82	60	3,524	
05	47	42	27	33	29	44	57	76	104	192	188	190	201	188	209	194	202	176	179	180	129	113	75	54	2,929	
06	50	42	30	24	38	38	51	64	118	166	176	237	255	287	252	276	282	249	219	176	147	76	63	37	3,353	
07	42	34	42	39	42	49	54	91	128	156	214	230	227	211	207	215	199	215	139	124	91	58	66	35	2,908	
08	5	3	1	3	2	0	4	1	133	113	168	215	203	209	215	200	200	209	167	106	117	70	63	51	2,458	
09	48	44	37	35	38	48	46	85	119	160	163	232	214	198	187	206	208	185	167	129	114	96	81	54	2,894	
10	54	51	48	46	46	67	71	108	137	154	164	216	226	218	218	239	202	192	182	155	118	98	64	72	3,146	
11	43	48	31	29	36	52	62	89	101	161	181	221	238	224	250	239	206	262	233	196	131	121	74	71	3,299	
12	39	41	35	27	37	31	57	91	114	150	205	187	203	223	196	219	216	198	193	161	122	113	83	76	3,017	
13																										
14	54	45	38	46	36	56	71	103	118	166	198	235	223	229	226	213	218	183	203	149	124	86	77	60	3,157	
15	63	46	42	50	20	41	56	82	116	142	175	184	197	189	161	203	186	197	192	152	102	91	82	68	2,837	
16	53	45	44	34	44	46	63	92	121	135	179	207	215	207	211	213	217	204	182	165	111	107	105	54	3,054	
17	56	32	40	40	37	64	66	94	123	137	159	212	219	212	187	219	222	210	205	186	128	83	81	67	3,079	
18	52	48	42	40	45	53	62	104	104	134	187	228	250	251	279	248	274	309	246	200	171	134	89	66	3,616	
19	63	40	36	23	36	42	55	77	139	178	184	197	246	234	233	212	192	201	171	171	147	114	84	65	3,140	
20	44	40	42	27	31	46	43	76	81	157	186	251	284	294	291	320	339	295	225	208	168	121	99	57	3,725	
21	46	42	45	27	32	66	72	88	150	166	207	220	245	239	258	252	237	222	205	129	135	89	62	44	3,278	
22	49	38	25	44	38	28	67	80	111	162	172	229	197	187	225	211	193	216	180	138	130	100	63	65	2,948	
23	52	59	27	32	42	28	58	74	104	153	177	263	212	255	245	228	275	260	227	180	162	142	96	68	3,419	
24	64	60	44	24	50	57	64	101	144	160	222	230	241	225	232	256	255	196	211	192	139	123	108	76	3,474	
25	73	58	39	51	51	46	47	83	111	148	200	243	287	269	311	315	304	323	294	203	157	110	84	93	3,900	
26	56	56	36	37	28	25	38	63	112	183	214	247	264	275	276	302	271	276	261	230	193	137	151	103	3,834	
27	58	50	40	31	30	27	50	95	119	176	248	312	337	360	333	376	325	327	322	222	168	121	97	80	4,304	
28	72	46	37	32	23	51	68	95	126	164	215	264	224	249	254	254	257	224	227	181	119	98	73	76	3,429	
29	49	49	38	31	42	48	61	102	105	154	156	225	237	232	220	235	217	207	179	178	140	93	88	81	3,167	
30	49	41	39	40	41	49	63	99	108	186	189	241	241	268	243	277	242	220	230	201	140	109	102	58	3,476	
31	56	53	50	43	50	58	71	95	109	177	213	264	260	237	246	248	243	251	217	208	155	112	86	55	3,557	

# Idaho Transportation Department

## Pos Dir, Monthly Hourly Volume for March 2011

Site Names: 00030, Cotteral  
 County: Cassia (16)  
 Funct. Class: R Principal Arterial - Interstate  
 Location: I-84 3.0 Mi. SE fo Jct 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	41	23	26	33	36	52	74	79	103	140	185	154	154	200	224	191	242	178	191	138	128	111	88	81	2,872	
02	60	46	51	37	69	64	87	106	121	164	219	192	207	218	222	203	207	182	173	138	108	80	70	66	3,090	
03	46	42	46	49	39	68	75	110	121	177	189	201	191	199	222	224	209	214	163	153	125	105	70	52	3,090	
04	33	42	41	37	43	48	64	96	147	178	222	265	232	261	281	280	295	256	250	213	148	101	98	75	3,706	
05	64	39	31	37	53	60	88	118	181	208	232	226	222	204	219	231	213	173	182	124	122	65	77	88	3,257	
06	46	33	27	24	26	44	41	61	113	135	179	179	195	204	225	262	233	221	191	140	98	83	61	29	2,850	
07	33	18	12	43	30	39	48	74	82	102	126	135	149	177	161	156	139	127	87	65	58	54	46	10	1,971	
08	1	4	0	0	2	0	5	21	95	216	220	217	212	198	196	201	193	161	154	114	98	91	64	54	2,517	
09	59	43	43	57	56	77	72	124	169	159	184	194	227	226	214	211	204	172	159	151	124	83	68	65	3,141	
10	30	38	53	39	47	55	64	121	122	174	199	201	203	264	218	229	210	220	203	171	107	81	78	65	3,192	
11	56	46	50	47	55	59	78	120	141	170	219	206	284	300	299	277	263	263	251	183	145	122	79	81	3,794	
12	49	54	36	54	40	66	71	136	147	188	206	255	230	227	204	211	233	244	181	143	129	86	90	45	3,325	
13																										
14	34	35	17	25	30	47	47	65	79	110	149	159	155	171	190	186	184	153	156	128	104	112	65	57	2,458	
15	49	49	40	40	47	61	65	97	109	147	163	172	220	196	227	204	201	213	166	142	108	92	86	73	2,967	
16	53	56	49	46	51	50	84	120	125	163	176	231	202	200	214	234	183	190	185	144	134	91	92	71	3,144	
17	50	50	39	58	52	63	73	107	128	159	205	215	242	241	241	230	243	233	213	180	140	94	80	81	3,417	
18	68	59	37	55	53	65	76	109	160	216	263	307	311	327	356	353	406	346	309	225	182	143	121	93	4,640	
19	75	56	59	45	67	71	102	130	162	246	276	260	334	281	313	275	276	262	247	176	179	126	95	91	4,204	
20	62	36	41	26	29	36	82	80	124	173	206	234	247	276	297	290	265	270	255	182	142	79	65	41	3,538	
21	28	28	12	31	32	54	45	80	89	177	155	178	212	192	176	195	183	151	145	136	91	88	63	57	2,598	
22	34	37	35	33	41	54	67	89	125	187	191	216	206	305	268	256	199	180	164	164	117	76	96	74	3,214	
23	57	51	47	42	57	72	65	113	131	161	188	235	223	205	263	224	237	200	201	157	131	115	72	45	3,292	
24	60	44	43	43	51	64	63	118	129	194	223	237	290	274	274	275	253	242	188	189	149	141	85	66	3,695	
25	52	73	58	44	43	69	62	122	182	229	290	324	307	320	282	340	369	328	320	275	220	155	110	88	4,662	
26	53	39	53	43	37	56	106	122	217	268	284	314	319	338	299	303	248	234	209	145	152	105	99	56	4,099	
27	43	43	41	35	33	39	56	65	116	168	174	209	238	276	235	287	268	239	219	166	106	86	57	50	3,249	
28	32	15	27	33	41	52	49	87	90	139	163	188	186	203	184	152	164	164	163	134	92	66	60	43	2,527	
29	48	43	55	40	47	52	64	99	111	176	188	232	212	234	243	200	203	176	151	160	138	92	81	69	3,114	
30	76	54	31	49	50	61	99	113	129	182	201	243	225	253	247	248	223	212	155	142	135	126	94	66	3,414	
31	55	51	44	54	47	63	92	118	141	205	231	239	255	303	315	237	248	248	247	212	135	126	103	83	3,852	