

# Idaho Transportation Department

## Roadway, Monthly Hourly Volume for May 2011

Site Names: 00101, Sweetzer  
 County: Cassia (16)  
 Funct. Class: R Principal Arterial - Interstate  
 Location: I-84 3.6 Mi. SE of Sweetzer Rd IC

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	142	103	71	68	42	85	111	180	244	311	441	501	539	530	538	595	601	538	444	409	321	238	163	119	7,334
02	90	68	55	70	65	84	116	186	264	318	393	404	388	463	432	403	398	389	332	302	218	155	141	118	5,852
03	93	91	74	76	95	99	126	203	275	329	379	429	385	449	414	386	374	382	343	250	246	191	162	140	5,991
04	94	98	78	73	88	108	157	227	291	356	435	443	447	457	456	464	499	422	383	282	264	186	178	137	6,623
05	98	97	87	69	88	112	169	207	310	342	469	453	454	481	488	476	503	470	414	354	307	235	195	154	7,032
06	111	100	96	84	104	108	146	220	333	379	511	573	567	541	559	614	630	608	578	520	413	303	210	156	8,464
07	98	94	80	63	60	78	146	217	355	417	475	520	445	462	451	455	472	452	394	391	355	266	214	147	7,107
08	113	82	65	60	47	75	98	186	267	345	438	501	574	571	531	560	609	506	510	442	311	238	161	93	7,383
09	69	61	49	54	67	86	163	185	252	348	403	437	447	485	408	449	413	342	346	260	224	186	137	121	5,992
10	95	87	78	43	72	114	140	204	245	333	401	420	445	447	461	439	448	388	341	280	230	166	158	115	6,150
11	108	102	81	56	75	90	129	214	299	330	411	496	423	448	449	474	471	439	367	300	271	217	160	131	6,541
12	114	102	76	71	86	106	147	209	314	376	390	478	464	494	455	490	467	459	359	341	282	259	168	144	6,851
13	118	90	83	98	89	96	156	197	327	395	504	553	539	599	618	577	590	585	547	439	320	251	183	154	8,108
14	138	104	87	78	76	97	157	251	334	452	430	503	435	465	468	430	431	413	342	379	315	244	203	140	6,972
15	109	77	66	50	66	67	109	164	246	359	477	502	572	600	598	601	582	575	521	465	312	260	190	110	7,678
16	84	65	72	61	78	95	126	189	271	333	434	444	475	413	436	428	434	359	320	277	211	205	144	115	6,069
17	95	95	71	72	72	102	119	205	281	304	393	407	420	469	429	397	428	457	359	293	253	193	165	145	6,224
18	108	86	84	74	99	97	181	262	296	387	386	466	475	464	430	447	456	399	377	274	256	214	168	123	6,609
19	104	105	87	72	89	121	133	214	285	357	432	480	495	456	480	461	458	429	393	378	320	222	209	127	6,907
20	107	94	72	75	88	108	117	211	308	353	451	507	518	506	554	539	513	566	475	409	308	243	213	129	7,464
21	115	77	87	55	70	75	118	224	312	371	419	468	464	449	457	464	431	391	370	358	273	228	173	157	6,606
22	96	73	50	52	73	74	113	190	260	346	461	470	519	509	537	559	546	462	447	382	310	194	153	104	6,980
23	83	74	49	62	81	98	137	212	279	343	406	462	429	436	427	465	423	406	331	289	220	202	151	126	6,191
24	96	74	80	69	82	95	152	203	297	333	403	493	478	499	498	496	461	445	384	295	225	203	181	140	6,682
25	113	117	97	77	87	112	163	263	304	441	466	512	519	528	516	500	542	435	411	320	308	252	202	123	7,408
26	119	87	100	85	97	108	174	264	328	441	533	553	570	575	540	567	548	502	456	426	372	298	236	147	8,126
27	116	95	88	98	101	113	203	276	366	499	580	617	608	665	724	734	799	617	658	591	476	300	237	162	9,723
28	126	112	87	67	73	95	133	254	391	488	609	592	612	544	487	519	483	450	379	380	257	224	172	104	7,638
29	81	52	54	52	48	64	80	160	230	363	445	515	548	525	568	534	533	426	426	363	280	224	163	128	6,862
30	73	76	57	60	45	62	96	136	269	436	478	592	625	678	714	701	699	720	647	527	450	260	160	114	8,675
31	104	80	50	64	66	101	108	195	309	379	498	458	462	522	480	486	506	457	385	348	245	205	174	148	6,830

# Idaho Transportation Department

## Neg Dir, Monthly Hourly Volume for May 2011

Site Names: 00101, Sweetzer  
 County: Cassia (16)  
 Funct. Class: R Principal Arterial - Interstate  
 Location: I-84 3.6 Mi. SE of Sweetzer Rd IC

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	85	55	40	40	22	58	66	105	152	172	274	324	350	331	337	352	335	280	222	202	145	104	80	67	4,198
02	51	41	35	45	43	48	79	116	150	191	243	238	224	256	268	224	237	216	205	169	94	87	78	62	3,400
03	46	52	39	32	45	43	77	118	135	179	185	224	198	210	203	211	193	176	154	115	127	108	61	63	2,994
04	42	48	45	34	38	60	77	104	150	178	239	235	241	244	213	232	257	219	204	140	139	90	95	76	3,400
05	50	47	33	40	42	57	99	106	185	172	265	241	245	253	262	247	260	223	176	157	135	107	81	78	3,561
06	54	64	44	45	49	54	79	111	178	179	238	314	284	272	274	272	321	294	320	253	215	157	95	85	4,251
07	48	45	34	33	34	30	62	106	179	194	228	266	235	246	245	238	249	260	226	228	203	139	123	96	3,747
08	65	47	42	27	25	52	66	114	161	218	266	292	348	303	284	297	308	249	259	197	152	116	84	50	4,022
09	44	43	30	29	38	48	101	112	161	204	239	277	268	268	246	263	216	186	175	132	107	94	76	68	3,425
10	49	45	41	16	40	59	74	103	122	174	205	210	238	212	236	217	210	217	172	129	122	76	61	46	3,074
11	46	57	42	20	36	51	68	107	145	177	201	247	224	239	230	244	233	236	185	145	124	102	75	69	3,303
12	58	62	40	27	47	57	82	116	177	213	202	271	268	239	223	255	228	242	151	151	134	124	96	77	3,540
13	53	43	37	54	41	51	89	111	178	190	259	283	296	292	316	325	325	326	298	237	128	101	74	71	4,178
14	74	55	44	37	32	51	72	124	182	224	220	264	242	222	242	208	200	182	161	194	153	112	109	70	3,474
15	62	44	37	19	44	43	74	92	150	204	280	279	323	312	271	279	267	293	246	200	142	136	96	69	3,962
16	49	30	38	29	52	52	74	116	152	201	267	274	247	224	251	239	239	202	190	123	107	104	79	65	3,404
17	51	48	33	29	23	55	65	101	158	163	197	214	224	239	225	193	222	241	171	131	121	91	74	73	3,142
18	46	51	42	29	40	41	95	132	152	185	195	220	249	233	216	249	253	202	178	126	121	99	85	74	3,313
19	63	54	45	36	33	61	74	116	155	182	223	241	269	230	251	230	237	216	197	216	183	99	118	61	3,590
20	62	57	37	42	50	62	56	98	151	173	225	277	276	256	269	276	264	279	237	190	149	115	96	72	3,769
21	54	36	37	24	29	26	56	104	145	189	215	221	231	229	232	228	213	192	196	198	142	116	89	84	3,286
22	54	33	27	29	43	40	69	108	157	213	254	258	297	304	295	301	300	247	218	182	152	96	83	55	3,815
23	42	54	38	40	42	55	89	131	166	200	254	270	262	238	236	257	253	211	175	136	112	93	73	60	3,487
24	51	34	37	38	43	52	86	91	153	168	198	256	239	234	243	239	233	228	184	157	101	77	95	64	3,301
25	56	71	52	39	40	50	96	148	166	232	239	274	290	307	284	257	306	229	225	176	142	106	108	61	3,954
26	59	54	59	45	50	66	106	135	184	228	305	325	303	308	313	290	298	269	250	217	199	151	118	85	4,417
27	62	49	39	47	45	64	106	145	195	267	319	317	347	340	397	425	444	325	368	293	237	133	123	71	5,158
28	57	55	35	37	39	46	74	126	182	233	289	301	285	266	234	233	225	206	178	206	119	107	94	56	3,683
29	36	19	25	24	22	35	33	86	128	205	264	306	291	275	322	295	301	220	222	188	143	123	84	68	3,715
30	41	47	39	39	28	39	65	87	166	267	289	351	365	358	356	327	341	357	318	253	209	124	78	68	4,612
31	55	37	25	39	37	58	66	99	188	218	290	271	261	294	269	287	260	239	195	178	108	94	81	71	3,720

# Idaho Transportation Department

## Pos Dir, Monthly Hourly Volume for May 2011

Site Names: 00101, Sweetzer  
 County: Cassia (16)  
 Funct. Class: R Principal Arterial - Interstate  
 Location: I-84 3.6 Mi. SE of Sweetzer Rd IC

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	57	48	31	28	20	27	45	75	92	139	167	177	189	199	201	243	266	258	222	207	176	134	83	52	3,136
02	39	27	20	25	22	36	37	70	114	127	150	166	164	207	164	179	161	173	127	133	124	68	63	56	2,452
03	47	39	35	44	50	56	49	85	140	150	194	205	187	239	211	175	181	206	189	135	119	83	101	77	2,997
04	52	50	33	39	50	48	80	123	141	178	196	208	206	213	243	232	242	203	179	142	125	96	83	61	3,223
05	48	50	54	29	46	55	70	101	125	170	204	212	209	228	226	229	243	247	238	197	172	128	114	76	3,471
06	57	36	52	39	55	54	67	109	155	200	273	259	283	269	285	342	309	314	258	267	198	146	115	71	4,213
07	50	49	46	30	26	48	84	111	176	223	247	254	210	216	206	217	223	192	168	163	152	127	91	51	3,360
08	48	35	23	33	22	23	32	72	106	127	172	209	226	268	247	263	301	257	251	245	159	122	77	43	3,361
09	25	18	19	25	29	38	62	73	91	144	164	160	179	217	162	186	197	156	171	128	117	92	61	53	2,567
10	46	42	37	27	32	55	66	101	123	159	196	210	207	235	225	222	238	171	169	151	108	90	97	69	3,076
11	62	45	39	36	39	39	61	107	154	153	210	249	199	209	219	230	238	203	182	155	147	115	85	62	3,238
12	56	40	36	44	39	49	65	93	137	163	188	207	196	255	232	235	239	217	208	190	148	135	72	67	3,311
13	65	47	46	44	48	45	67	86	149	205	245	270	243	307	302	252	265	259	249	202	192	150	109	83	3,930
14	64	49	43	41	44	46	85	127	152	228	210	239	193	243	226	222	231	231	181	185	162	132	94	70	3,498
15	47	33	29	31	22	24	35	72	96	155	197	223	249	288	327	322	315	282	275	265	170	124	94	41	3,716
16	35	35	34	32	26	43	52	73	119	132	167	170	228	189	185	189	195	157	130	154	104	101	65	50	2,665
17	44	47	38	43	49	47	54	104	123	141	196	193	196	230	204	204	206	216	188	162	132	102	91	72	3,082
18	62	35	42	45	59	56	86	130	144	202	191	246	226	231	214	198	203	197	199	148	135	115	83	49	3,296
19	41	51	42	36	56	60	59	98	130	175	209	239	226	226	229	231	221	213	196	162	137	123	91	66	3,317
20	45	37	35	33	38	46	61	113	157	180	226	230	242	250	285	263	249	287	238	219	159	128	117	57	3,695
21	61	41	50	31	41	49	62	120	167	182	204	247	233	220	225	236	218	199	174	160	131	112	84	73	3,320
22	42	40	23	23	30	34	44	82	103	133	207	212	222	205	242	258	246	215	229	200	158	98	70	49	3,165
23	41	20	11	22	39	43	48	81	113	143	152	192	167	198	191	208	170	195	156	153	108	109	78	66	2,704
24	45	40	43	31	39	43	66	112	144	165	205	237	239	265	255	257	228	217	200	138	124	126	86	76	3,381
25	57	46	45	38	47	62	67	115	138	209	227	238	229	221	232	243	236	206	186	144	166	146	94	62	3,454
26	60	33	41	40	47	42	68	129	144	213	228	228	267	267	227	277	250	233	206	209	173	147	118	62	3,709
27	54	46	49	51	56	49	97	131	171	232	261	300	261	325	327	309	355	292	290	298	239	167	114	91	4,565
28	69	57	52	30	34	49	59	128	209	255	320	291	327	278	253	286	258	244	201	174	138	117	78	48	3,955
29	45	33	29	28	26	29	47	74	102	158	181	209	257	250	246	239	232	206	204	175	137	101	79	60	3,147
30	32	29	18	21	17	23	31	49	103	169	189	241	260	320	358	374	358	363	329	274	241	136	82	46	4,063
31	49	43	25	25	29	43	42	96	121	161	208	187	201	228	211	199	246	218	190	170	137	111	93	77	3,110