

# Idaho Transportation Department

## Roadway, Monthly Hourly Volume for May 2012

Site Names: 00223, Middleton Rd  
 County: Canyon (14)  
 Funct. Class: U Principal Arterial - Other  
 Location: MIDDLETON RD 0.3 Mi. N of Caldwell Blvd Nampa

Seasonal Factor Group: 51  
 Daily Factor Group: 51  
 Axle Factor Group: 50  
 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	17	25	24	16	106	284	482	461	361	397	428	479	431	474	583	609	666	546	362	334	252	141	89	7,606
02	35	14	23	30	18	82	266	499	444	354	340	390	448	458	510	629	650	646	513	338	316	252	158	76	7,489
03	36	19	30	27	27	73	236	483	413	347	320	367	456	410	515	593	548	705	487	337	332	258	153	103	7,275
04	34	18	41	25	25	68	229	522	497	350	413	465	510	485	519	664	641	665	557	402	325	256	214	167	8,092
05	80	50	38	12	20	43	114	188	260	300	406	454	468	523	515	504	462	496	437	364	359	291	244	175	6,803
06	85	73	42	27	14	19	90	117	159	217	414	336	425	387	498	410	406	385	390	305	240	182	165	71	5,457
07	30	23	20	19	22	77	263	511	403	293	347	402	406	465	508	574	620	618	486	365	289	255	149	83	7,228
08	32	22	17	14	32	86	276	483	431	394	358	398	425	423	493	599	666	690	501	382	339	267	141	100	7,569
09	38	17	21	12	21	88	281	509	435	343	331	388	371	434	537	604	642	647	521	438	338	231	162	74	7,483
10	28	19	17	19	27	83	258	492	396	339	347	431	433	438	514	546	613	677	506	416	340	300	184	94	7,517
11	43	20	21	21	22	78	257	484	450	338	379	405	457	520	604	619	639	687	566	424	424	371	269	171	8,269
12	58	45	35	28	12	38	132	191	255	364	448	455	544	495	534	558	477	540	473	363	329	343	251	204	7,172
13	88	54	45	29	24	24	84	93	185	273	428	377	489	413	481	456	410	380	358	290	286	254	161	90	5,772
14	24	23	18	20	26	76	257	502	427	339	354	438	372	407	485	580	600	653	468	352	269	244	166	86	7,186
15	39	10	22	27	29	92	268	498	431	381	338	410	393	435	515	603	613	617	508	358	288	263	175	92	7,405
16	32	16	25	16	32	93	270	508	452	372	338	399	418	426	485	570	562	603	528	432	341	290	165	87	7,460
17	27	17	25	28	19	83	255	513	415	332	350	436	418	420	497	563	599	615	485	424	288	271	165	101	7,346
18	29	27	28	23	31	80	236	444	425	317	386	405	464	478	543	625	629	653	580	432	392	317	232	148	7,924
19	67	53	36	29	16	32	132	221	264	351	423	432	444	545	496	586	524	494	444	400	350	307	238	214	7,098
20	75	49	34	23	21	22	89	126	148	245	357	334	383	363	524	454	410	400	355	308	281	232	165	95	5,493
21	29	24	27	16	13	88	292	490	394	327	360	420	435	435	500	542	576	616	458	333	275	240	132	89	7,111
22	27	20	19	13	24	94	286	435	423	305	338	402	513	507	519	596	517	521	495	394	265	228	171	102	7,214
23	44	20	20	21	36	98	267	470	432	361	364	405	405	434	501	598	562	637	492	352	307	228	181	120	7,355
24	34	31	19	12	18	89	281	473	424	385	339	367	401	457	532	579	572	638	537	372	311	256	187	116	7,430
25	36	22	27	19	14	79	231	441	455	405	372	571	482	566	570	584	599	611	522	415	261	333	262	169	8,046
26	95	55	38	22	21	40	108	131	185	301	343	393	479	453	390	441	509	468	354	326	242	236	171	132	5,933
27	54	35	32	24	26	41	59	64	149	201	312	295	374	400	454	379	383	350	339	284	252	242	144	97	4,990
28	46	30	23	18	18	61	56	100	153	234	302	429	445	467	468	439	420	353	384	306	262	232	134	63	5,443
29	44	16	21	18	32	100	240	357	372	352	323	438	436	438	448	517	553	628	482	355	268	299	143	81	6,961
30	44	23	17	25	23	97	244	375	295	347	370	427	417	424	495	499	501	571	520	378	292	253	172	117	6,926
31	38	22	19	18	32	104	267	371	322	323	367	374	437	424	468	536	528	600	482	383	305	264	188	113	6,985

# Idaho Transportation Department

## Neg Dir, Monthly Hourly Volume for May 2012

Site Names: 00223, Middleton Rd  
 County: Canyon (14)  
 Funct. Class: U Principal Arterial - Other  
 Location: MIDDLETON RD 0.3 Mi. N of Caldwell Blvd Nampa

Seasonal Factor Group: 51  
 Daily Factor Group: 51  
 Axle Factor Group: 50  
 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	19	7	9	13	12	45	106	249	272	195	205	222	240	215	198	334	332	284	248	167	150	110	52	59	3,743
02	16	6	8	17	11	42	111	254	253	203	188	216	222	239	244	333	318	290	247	173	148	122	65	47	3,773
03	14	10	11	17	16	32	75	225	252	184	175	196	243	207	223	297	285	343	225	159	125	116	62	69	3,561
04	13	11	7	12	18	29	82	223	287	203	235	225	262	228	227	370	343	319	274	201	141	99	67	90	3,966
05	24	15	15	4	12	28	39	115	134	181	242	241	236	262	259	247	232	235	223	173	167	111	92	84	3,371
06	32	31	18	14	10	11	36	68	96	131	184	164	221	201	278	213	204	196	178	143	100	84	67	41	2,721
07	19	12	9	7	14	36	100	248	246	163	185	212	205	221	226	300	326	290	213	179	134	107	57	50	3,559
08	18	12	9	7	15	36	114	217	256	221	213	199	228	206	226	302	328	317	261	211	168	120	50	64	3,798
09	15	6	11	5	12	41	106	253	252	188	174	186	177	218	256	291	309	285	269	241	173	97	63	44	3,672
10	14	10	8	9	15	37	92	236	245	186	194	218	215	211	231	277	303	329	251	189	153	138	62	58	3,681
11	14	8	8	11	15	37	101	230	272	195	209	209	232	256	286	332	323	345	300	204	185	167	101	91	4,131
12	20	15	16	12	6	23	53	122	129	217	244	240	295	244	235	266	218	253	254	174	154	160	91	98	3,539
13	41	24	20	14	15	11	43	63	102	162	188	198	258	198	268	226	169	179	162	144	128	119	73	58	2,863
14	9	11	8	7	16	40	88	234	241	192	203	234	191	185	226	302	339	307	227	163	127	112	51	52	3,565
15	17	5	10	14	20	38	103	256	248	227	180	216	197	200	259	302	326	288	249	176	118	131	68	53	3,701
16	15	2	11	10	23	35	106	233	276	193	179	203	209	203	214	294	279	275	259	211	161	130	65	55	3,641
17	9	9	8	16	12	32	99	259	241	167	206	238	216	212	245	290	282	287	235	228	121	135	55	53	3,655
18	16	7	12	13	22	38	84	224	242	173	193	227	219	244	228	322	313	325	296	222	180	137	96	74	3,907
19	25	19	17	14	11	14	52	130	137	212	228	214	223	282	236	304	265	239	235	191	147	127	98	109	3,529
20	27	15	14	14	14	14	37	84	92	138	165	167	188	178	294	246	198	180	153	151	120	106	69	46	2,710
21	7	8	15	7	6	42	119	245	220	173	190	223	231	202	246	263	293	269	218	176	123	113	38	56	3,483
22	13	8	12	5	14	43	105	208	263	173	182	214	268	227	244	286	253	258	255	194	110	101	62	58	3,556
23	26	7	14	8	22	42	108	231	251	187	198	208	182	220	234	296	318	296	232	161	147	111	65	65	3,629
24	15	18	11	3	9	39	113	240	229	237	170	192	215	216	237	310	288	308	280	196	138	113	58	70	3,705
25	10	9	10	8	10	34	93	218	245	204	190	320	245	276	267	296	282	311	264	215	110	152	106	87	3,962
26	35	26	19	12	14	20	44	70	111	169	191	220	251	229	198	229	253	235	172	159	96	110	74	60	2,997
27	27	11	13	10	13	15	28	32	86	128	139	155	197	195	256	197	184	181	162	131	118	117	56	34	2,485
28	20	14	11	9	14	28	28	57	87	119	163	247	235	236	236	209	201	175	197	136	126	107	64	21	2,740
29	22	6	9	8	19	40	111	176	223	208	167	230	239	198	225	266	271	301	229	176	109	145	52	36	3,466
30	22	10	7	13	13	45	91	194	156	181	187	231	206	216	238	235	252	257	242	188	142	113	65	61	3,365
31	20	13	13	6	19	44	111	213	190	165	201	205	221	214	208	275	243	293	238	193	143	122	72	69	3,491

# Idaho Transportation Department

## Pos Dir, Monthly Hourly Volume for May 2012

Site Names: 00223, Middleton Rd  
 County: Canyon (14)  
 Funct. Class: U Principal Arterial - Other  
 Location: MIDDLETON RD 0.3 Mi. N of Caldwell Blvd Nampa

Seasonal Factor Group: 51  
 Daily Factor Group: 51  
 Axle Factor Group: 50  
 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	20	10	16	11	4	61	178	233	189	166	192	206	239	216	276	249	277	382	298	195	184	142	89	30	3,863
02	19	8	15	13	7	40	155	245	191	151	152	174	226	219	266	296	332	356	266	165	168	130	93	29	3,716
03	22	9	19	10	11	41	161	258	161	163	145	171	213	203	292	296	263	362	262	178	207	142	91	34	3,714
04	21	7	34	13	7	39	147	299	210	147	178	240	248	257	292	294	298	346	283	201	184	157	147	77	4,126
05	56	35	23	8	8	15	75	73	126	119	164	213	232	261	256	257	230	261	214	191	192	180	152	91	3,432
06	53	42	24	13	4	8	54	49	63	86	230	172	204	186	220	197	202	189	212	162	140	98	98	30	2,736
07	11	11	11	12	8	41	163	263	157	130	162	190	201	244	282	274	294	328	273	186	155	148	92	33	3,669
08	14	10	8	7	17	50	162	266	175	173	145	199	197	217	267	297	338	373	240	171	171	147	91	36	3,771
09	23	11	10	7	9	47	175	256	183	155	157	202	194	216	281	313	333	362	252	197	165	134	99	30	3,811
10	14	9	9	10	12	46	166	256	151	153	153	213	218	227	283	269	310	348	255	227	187	162	122	36	3,836
11	29	12	13	10	7	41	156	254	178	143	170	196	225	264	318	287	316	342	266	220	239	204	168	80	4,138
12	38	30	19	16	6	15	79	69	126	147	204	215	249	251	299	292	259	287	219	189	175	183	160	106	3,633
13	47	30	25	15	9	13	41	30	83	111	240	179	231	215	213	230	241	201	196	146	158	135	88	32	2,909
14	15	12	10	13	10	36	169	268	186	147	151	204	181	222	259	278	261	346	241	189	142	132	115	34	3,621
15	22	5	12	13	9	54	165	242	183	154	158	194	196	235	256	301	287	329	259	182	170	132	107	39	3,704
16	17	14	14	6	9	58	164	275	176	179	159	196	209	223	271	276	283	328	269	221	180	160	100	32	3,819
17	18	8	17	12	7	51	156	254	174	165	144	198	202	208	252	273	317	328	250	196	167	136	110	48	3,691
18	13	20	16	10	9	42	152	220	183	144	193	178	245	234	315	303	316	328	284	210	212	180	136	74	4,017
19	42	34	19	15	5	18	80	91	127	139	195	218	221	263	260	282	259	255	209	209	203	180	140	105	3,569
20	48	34	20	9	7	8	52	42	56	107	192	167	195	185	230	208	212	220	202	157	161	126	96	49	2,783
21	22	16	12	9	7	46	173	245	174	154	170	197	204	233	254	279	283	347	240	157	152	127	94	33	3,628
22	14	12	7	8	10	51	181	227	160	132	156	188	245	280	275	310	264	263	240	200	155	127	109	44	3,658
23	18	13	6	13	14	56	159	239	181	174	166	197	223	214	267	302	244	341	260	191	160	117	116	55	3,726
24	19	13	8	9	9	50	168	233	195	148	169	175	186	241	295	269	284	330	257	176	173	143	129	46	3,725
25	26	13	17	11	4	45	138	223	210	201	182	251	237	290	303	288	317	300	258	200	151	181	156	82	4,084
26	60	29	19	10	7	20	64	61	74	132	152	173	228	224	192	212	256	233	182	167	146	126	97	72	2,936
27	27	24	19	14	13	26	31	32	63	73	173	140	177	205	198	182	199	169	177	153	134	125	88	63	2,505
28	26	16	12	9	4	33	28	43	66	115	139	182	210	231	232	230	219	178	187	170	136	125	70	42	2,703
29	22	10	12	10	13	60	129	181	149	144	156	208	197	240	223	251	282	327	253	179	159	154	91	45	3,495
30	22	13	10	12	10	52	153	181	139	166	183	196	211	208	257	264	249	314	278	190	150	140	107	56	3,561
31	18	9	6	12	13	60	156	158	132	158	166	169	216	210	260	261	285	307	244	190	162	142	116	44	3,494