

Idaho Transportation Department

Roadway, Monthly Hourly Volume for October 2011

Site Names: 00168, NW 1st Av
 County: Payette (38)
 Funct. Class: R Principal Arterial - Other
 Location: US-95 0.03 Mi N of NW 1st Av

Seasonal Factor Group: 2
 Daily Factor Group: 99
 Axle Factor Group: 2
 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	61	36	47	26	87	179	391	583	662	795	788	766	757	620	621	689	689	574	480	409	334	174	140	10,018
02	100	48	24	29	26	44	114	177	241	449	479	535	664	658	663	653	675	653	605	528	397	255	120	55	8,192
03	42	24	23	27	55	183	430	794	704	624	700	721	713	722	798	937	954	996	680	492	372	290	157	64	11,502
04	48	34	25	27	52	182	433	749	690	600	675	700	716	680	785	956	951	940	665	481	343	224	122	58	11,136
05	34	24	24	25	52	175	394	753	678	646	669	698	650	732	772	870	944	995	639	424	337	252	139	65	10,991
06	45	23	32	31	70	156	398	564	652	635	654	727	741	736	731	907	971	946	670	410	313	245	150	97	10,904
07	61	44	26	35	52	138	354	589	648	634	700	757	856	791	900	998	1,022	993	714	496	339	348	263	198	11,956
08	80	36	30	40	30	72	161	290	446	588	691	748	794	801	723	769	742	623	610	509	419	307	221	176	9,906
09	126	35	47	18	31	46	95	141	283	416	520	589	763	738	777	783	819	760	697	485	377	259	122	94	9,021
10	40	23	17	34	85	223	428	730	647	559	571	641	696	723	801	883	885	877	592	371	299	232	135	74	10,566
11	41	24	23	18	66	177	371	717	628	606	664	696	747	664	763	919	919	933	651	464	322	235	154	61	10,863
12	43	22	24	45	73	194	405	748	653	551	642	655	717	670	758	853	952	980	652	452	361	304	137	66	10,957
13	48	29	12	35	81	195	372	761	700	610	704	676	657	770	821	968	992	1,053	664	473	371	327	180	93	11,592
14	60	29	35	53	64	173	371	724	703	672	683	748	788	827	896	1,099	1,136	1,037	965	548	444	467	237	198	12,957
15	100	51	26	29	48	130	203	302	437	525	602	766	859	756	789	837	779	679	578	554	426	294	252	211	10,233
16	124	41	24	29	34	68	125	145	255	371	499	513	696	685	664	669	669	578	520	425	291	210	132	60	7,827
17	42	26	24	29	69	174	382	768	635	610	616	679	716	681	811	906	952	904	585	445	303	247	156	78	10,838
18	51	23	35	28	56	190	374	773	690	591	649	614	717	643	762	918	999	1,014	603	439	346	233	156	76	10,980
19	58	31	34	30	85	182	402	790	716	581	645	663	726	766	756	886	969	981	676	478	375	281	143	81	11,335
20	44	32	31	32	66	167	389	771	708	639	698	721	716	702	782	960	1,011	997	778	525	411	293	185	86	11,744
21	68	57	44	44	50	155	388	675	642	660	766	822	855	814	906	994	1,109	1,149	839	544	401	397	362	157	12,898
22	105	65	42	29	50	118	188	282	430	562	633	779	760	729	673	690	667	783	636	563	426	275	198	174	9,857
23	87	58	31	32	29	53	103	138	229	377	496	513	717	730	751	725	728	696	544	460	395	174	121	50	8,237
24	58	24	20	19	63	189	379	785	656	550	624	734	719	653	747	900	880	892	590	405	283	182	118	92	10,562
25	62	38	30	43	55	182	392	751	659	609	660	660	690	696	741	912	956	915	623	436	310	205	130	74	10,829
26	69	36	19	34	65	176	384	785	661	550	539	631	641	669	676	830	913	872	676	434	323	217	111	75	10,386
27	39	32	19	42	56	170	378	752	644	597	627	703	761	795	820	846	906	977	678	467	324	223	176	106	11,138
28	54	28	23	46	55	127	341	583	598	567	702	758	779	781	828	942	1,022	1,047	773	504	346	378	242	156	11,680
29	125	60	40	32	48	77	132	255	352	460	575	675	730	704	689	724	649	643	591	475	360	298	224	166	9,084
30	100	72	61	43	47	47	93	104	240	340	470	475	594	714	739	693	701	647	579	442	351	223	121	80	7,976
31	52	35	25	30	70	189	337	668	590	605	642	677	725	701	748	832	947	903	582	374	329	294	148	80	10,583

Idaho Transportation Department

Neg Dir, Monthly Hourly Volume for October 2011

Site Names: 00168, NW 1st Av
 County: Payette (38)
 Funct. Class: R Principal Arterial - Other
 Location: US-95 0.03 Mi N of NW 1st Av

Seasonal Factor Group: 2
 Daily Factor Group: 99
 Axle Factor Group: 2
 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	46	31	16	22	16	43	73	151	246	296	403	411	402	419	360	343	374	338	293	241	216	170	71	61	5,042
02	51	24	11	17	12	23	40	77	122	202	241	291	363	354	379	326	383	334	319	276	207	126	60	29	4,267
03	18	15	14	21	34	91	221	320	283	258	358	346	342	363	448	503	542	545	377	240	194	156	73	36	5,798
04	19	18	14	16	38	92	232	280	283	285	321	331	357	368	420	530	535	503	341	247	185	125	68	32	5,640
05	17	7	11	15	34	75	218	294	296	309	319	360	327	381	368	511	490	527	300	240	176	168	77	28	5,548
06	24	8	13	22	38	72	221	244	282	291	307	337	379	347	392	447	522	473	351	206	179	130	79	49	5,413
07	39	20	14	18	25	67	201	266	238	284	326	359	436	396	481	498	523	535	342	213	173	197	133	101	5,885
08	44	17	17	21	12	30	58	147	197	266	336	360	402	428	385	387	380	316	288	258	200	162	101	66	4,878
09	74	16	14	6	18	20	38	61	130	160	249	325	397	391	436	410	438	389	358	254	200	142	67	42	4,635
10	22	7	12	20	37	66	216	320	282	251	273	321	360	377	435	496	521	481	318	190	177	133	73	33	5,421
11	20	13	16	11	39	79	212	273	274	262	326	340	390	355	414	511	465	507	344	253	205	132	75	29	5,545
12	27	11	11	21	46	92	232	298	273	250	301	321	359	345	420	462	534	531	293	225	199	176	67	31	5,525
13	25	13	7	21	40	75	211	315	288	277	309	338	329	388	435	516	531	560	328	264	204	177	93	37	5,781
14	34	15	15	26	29	73	189	305	292	316	331	364	418	391	456	587	574	507	416	258	246	331	118	90	6,381
15	49	27	8	16	14	45	66	132	209	243	301	411	452	402	405	444	429	311	293	311	236	167	112	87	5,170
16	65	23	16	17	16	23	31	64	113	170	257	292	396	370	400	404	378	338	268	237	181	101	67	36	4,263
17	24	12	14	17	36	74	208	317	270	281	296	317	382	358	420	491	525	502	284	227	156	128	73	30	5,442
18	33	9	20	16	34	92	200	309	266	272	285	293	386	326	393	503	535	574	311	260	182	123	68	33	5,523
19	28	15	15	21	41	83	217	347	285	274	295	315	375	402	400	491	545	540	359	229	190	149	71	50	5,737
20	22	13	19	18	32	65	214	321	312	316	317	353	376	350	398	512	543	531	365	255	255	152	95	41	5,875
21	31	21	16	25	23	69	201	306	252	300	387	414	431	402	492	545	541	523	415	272	223	186	215	76	6,366
22	58	26	18	9	22	36	74	121	220	304	352	412	413	391	342	324	351	391	286	260	228	141	95	75	4,949
23	35	24	17	20	11	16	28	57	101	166	226	274	396	398	404	405	417	375	313	247	248	98	58	33	4,367
24	23	10	15	13	36	82	209	319	264	244	289	378	369	332	386	513	476	483	301	217	161	96	62	40	5,318
25	34	22	17	23	32	81	211	292	277	286	311	323	365	351	405	527	533	483	344	206	172	109	67	36	5,507
26	33	13	7	24	32	81	209	316	313	281	243	319	318	330	356	451	510	462	306	260	189	130	57	34	5,274
27	26	12	11	21	34	70	207	325	292	287	288	339	374	422	434	450	513	507	314	247	181	111	81	51	5,597
28	32	16	8	27	34	56	177	280	255	258	362	370	374	409	449	488	520	536	349	237	180	248	113	74	5,852
29	54	31	14	12	23	36	52	129	184	227	310	352	375	357	381	388	361	318	309	211	177	164	111	77	4,653
30	57	48	32	18	26	25	31	50	121	158	233	259	314	425	451	406	428	364	335	233	208	116	65	41	4,444
31	32	16	16	20	38	90	190	304	263	288	313	334	349	372	410	469	512	472	283	180	196	150	68	34	5,399

Idaho Transportation Department

Pos Dir, Monthly Hourly Volume for October 2011

Site Names: 00168, NW 1st Av
 County: Payette (38)
 Funct. Class: R Principal Arterial - Other
 Location: US-95 0.03 Mi N of NW 1st Av

Seasonal Factor Group: 2
 Daily Factor Group: 99
 Axle Factor Group: 2
 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	30	20	25	10	44	106	240	337	366	392	377	364	338	260	278	315	351	281	239	193	164	103	79	4,976
02	49	24	13	12	14	21	74	100	119	247	238	244	301	304	284	327	292	319	286	252	190	129	60	26	3,925
03	24	9	9	6	21	92	209	474	421	366	342	375	371	359	350	434	412	451	303	252	178	134	84	28	5,704
04	29	16	11	11	14	90	201	469	407	315	354	369	359	312	365	426	416	437	324	234	158	99	54	26	5,496
05	17	17	13	10	18	100	176	459	382	337	350	338	323	351	404	359	454	468	339	184	161	84	62	37	5,443
06	21	15	19	9	32	84	177	320	370	344	347	390	362	389	339	460	449	473	319	204	134	115	71	48	5,491
07	22	24	12	17	27	71	153	323	410	350	374	398	420	395	419	500	499	458	372	283	166	151	130	97	6,071
08	36	19	13	19	18	42	103	143	249	322	355	388	392	373	338	382	362	307	322	251	219	145	120	110	5,028
09	52	19	33	12	13	26	57	80	153	256	271	264	366	347	341	373	381	371	339	231	177	117	55	52	4,386
10	18	16	5	14	48	157	212	410	365	308	298	320	336	346	366	387	364	396	274	181	122	99	62	41	5,145
11	21	11	7	7	27	98	159	444	354	344	338	356	357	309	349	408	454	426	307	211	117	103	79	32	5,318
12	16	11	13	24	27	102	173	450	380	301	341	334	358	325	338	391	418	449	359	227	162	128	70	35	5,432
13	23	16	5	14	41	120	161	446	412	333	395	338	328	382	386	452	461	493	336	209	167	150	87	56	5,811
14	26	14	20	27	35	100	182	419	411	356	352	384	370	436	440	512	562	530	549	290	198	136	119	108	6,576
15	51	24	18	13	34	85	137	170	228	282	301	355	407	354	384	393	350	368	285	243	190	127	140	124	5,063
16	59	18	8	12	18	45	94	81	142	201	242	221	300	315	264	265	291	240	252	188	110	109	65	24	3,564
17	18	14	10	12	33	100	174	451	365	329	320	362	334	323	391	415	427	402	301	218	147	119	83	48	5,396
18	18	14	15	12	22	98	174	464	424	319	364	321	331	317	369	415	464	440	292	179	164	110	88	43	5,457
19	30	16	19	9	44	99	185	443	431	307	350	348	351	364	356	395	424	441	317	249	185	132	72	31	5,598
20	22	19	12	14	34	102	175	450	396	323	381	368	340	352	384	448	468	466	413	270	156	141	90	45	5,869
21	37	36	28	19	27	86	187	369	390	360	379	408	424	412	414	449	568	626	424	272	178	211	147	81	6,532
22	47	39	24	20	28	82	114	161	210	258	281	367	347	338	331	366	316	392	350	303	198	134	103	99	4,908
23	52	34	14	12	18	37	75	81	128	211	270	239	321	332	347	320	311	321	231	213	147	76	63	17	3,870
24	35	14	5	6	27	107	170	466	392	306	335	356	350	321	361	387	404	409	289	188	122	86	56	52	5,244
25	28	16	13	20	23	101	181	459	382	323	349	337	325	345	336	385	423	432	279	230	138	96	63	38	5,322
26	36	23	12	10	33	95	175	469	348	269	296	312	323	339	320	379	403	410	370	174	134	87	54	41	5,112
27	13	20	8	21	22	100	171	427	352	310	339	364	387	373	386	396	393	470	364	220	143	112	95	55	5,541
28	22	12	15	19	21	71	164	303	343	309	340	388	405	372	379	454	502	511	424	267	166	130	129	82	5,828
29	71	29	26	20	25	41	80	126	168	233	265	323	355	347	308	336	288	325	282	264	183	134	113	89	4,431
30	43	24	29	25	21	22	62	54	119	182	237	216	280	289	288	287	273	283	244	209	143	107	56	39	3,532
31	20	19	9	10	32	99	147	364	327	317	329	343	376	329	338	363	435	431	299	194	133	144	80	46	5,184