

Idaho Transportation Department

Roadway, Monthly Hourly Volume for May 2012

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	56	29	21	29	59	177	429	750	699	622	659	698	698	670	711	880	977	923	583	529	324	260	164	78	11,025
02	43	24	23	30	61	184	417	747	724	600	606	614	683	656	683	901	921	967	635	461	407	296	187	72	10,942
03	41	34	18	32	53	175	400	678	688	582	687	655	674	688	601	839	912	861	572	415	337	246	154	87	10,429
04	55	29	28	44	51	144	339	695	707	656	709	757	749	764	783	962	939	945	618	555	373	328	218	145	11,593
05	86	65	24	25	28	62	152	278	424	577	660	698	687	739	700	670	649	633	571	459	436	365	252	190	9,430
06	110	58	39	29	33	44	100	159	286	413	526	473	655	586	688	644	686	635	563	481	409	280	153	85	8,135
07	39	24	21	28	56	174	401	786	721	596	616	652	714	681	683	921	937	909	593	415	421	310	236	131	11,065
08	99	54	40	38	83	207	440	729	715	573	630	672	706	674	778	896	941	959	600	494	382	405	240	119	11,474
09	92	29	42	52	73	226	424	760	715	636	630	654	672	700	764	909	990	895	677	445	507	377	230	116	11,615
10	101	55	39	42	76	182	418	766	681	581	691	734	738	720	792	931	998	938	728	532	471	441	282	131	12,068
11	96	58	35	52	54	159	387	823	750	668	756	738	769	723	799	1,033	1,042	1,024	821	552	493	413	291	185	12,721
12	106	38	32	22	47	83	195	417	544	613	719	808	882	778	741	819	752	824	622	542	534	485	356	196	11,155
13	133	77	52	36	26	49	126	160	314	485	532	615	832	792	724	699	738	756	626	557	475	378	221	106	9,509
14	61	28	18	36	64	182	402	696	679	591	648	725	701	691	747	810	923	893	613	425	381	284	178	92	10,868
15	77	37	26	34	77	199	441	794	701	604	643	698	713	660	809	916	987	997	632	459	380	383	197	112	11,576
16	82	43	28	60	79	209	440	770	691	634	640	704	692	713	732	833	921	961	631	449	425	368	207	110	11,422
17	54	37	21	36	72	210	429	777	742	684	624	734	741	737	780	921	953	958	656	477	418	352	210	120	11,743
18	67	43	25	37	57	175	406	700	718	632	743	702	806	826	819	1,059	1,060	984	744	547	449	398	309	213	12,519
19	118	63	33	28	49	85	178	311	447	550	624	701	680	690	702	755	724	717	615	530	414	356	314	230	9,914
20	159	97	45	31	28	43	105	195	263	435	526	543	688	699	690	632	692	693	560	454	409	307	203	103	8,600
21	64	44	22	38	51	205	410	751	684	634	645	747	708	745	756	889	970	1,033	574	427	357	340	260	192	11,546
22	62	33	24	38	59	211	406	701	662	624	672	657	713	752	781	856	916	958	621	447	318	308	172	85	11,076
23	49	33	47	39	61	219	391	654	684	630	680	723	688	673	683	838	891	944	695	446	404	319	187	125	11,103
24	61	47	24	36	66	204	427	686	690	621	659	670	755	783	795	842	1,019	1,015	751	489	437	345	252	119	11,793
25	76	38	29	41	48	170	347	588	629	616	745	715	824	829	879	963	1,022	948	692	578	422	380	302	152	12,033
26	122	65	49	38	32	68	145	241	366	514	641	735	718	678	649	692	658	562	504	452	349	313	250	136	8,977
27	84	73	41	26	22	49	99	139	250	364	505	581	718	633	640	622	602	525	541	442	389	344	211	118	8,018
28	67	35	41	22	35	60	164	209	288	420	565	627	762	782	809	800	735	668	588	508	380	319	223	99	9,206
29	50	34	26	33	63	197	457	645	652	691	701	719	705	710	703	783	949	933	657	522	338	292	164	93	11,117
30	56	31	25	37	79	189	425	613	690	646	647	673	702	662	702	803	912	1,079	656	486	370	320	187	114	11,104
31	62	30	34	37	75	231	428	668	663	608	694	707	747	718	688	797	925	947	665	484	349	315	207	117	11,196

Idaho Transportation Department

Neg Dir, Monthly Hourly Volume for May 2012

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	32	14	9	16	40	94	232	285	289	289	300	348	352	338	339	487	529	486	299	276	171	146	96	47	5,514
02	27	12	5	12	41	83	220	296	278	280	309	299	346	365	359	477	499	545	320	243	216	161	89	30	5,512
03	26	16	10	16	25	81	223	255	260	283	322	319	335	349	322	448	503	466	309	195	183	124	71	34	5,175
04	32	10	12	27	30	68	195	295	303	295	343	371	400	362	392	514	495	488	337	251	189	164	97	78	5,748
05	47	29	8	12	12	38	82	124	205	277	381	384	368	384	344	333	327	299	256	218	207	158	106	83	4,682
06	58	32	17	15	16	23	44	68	109	193	256	261	345	320	398	342	348	306	312	275	217	137	82	51	4,225
07	21	13	10	19	29	86	221	322	304	268	287	332	349	358	371	469	490	503	308	233	219	159	143	79	5,593
08	75	38	26	24	52	101	251	294	281	274	292	316	349	346	413	465	488	533	330	247	219	259	141	78	5,892
09	68	23	15	35	43	115	231	305	295	278	307	289	360	345	411	526	515	494	356	218	280	210	138	70	5,927
10	61	33	22	25	49	90	226	304	305	312	325	351	378	365	414	497	526	495	370	258	224	266	144	71	6,111
11	55	37	19	34	34	78	215	325	293	269	320	384	410	378	405	558	544	532	411	284	275	204	145	103	6,312
12	58	17	17	10	19	46	104	168	235	274	318	362	402	361	445	459	386	412	311	274	309	303	189	94	5,573
13	77	45	27	15	16	29	40	64	137	216	256	296	428	394	421	396	483	413	376	327	244	204	126	59	5,089
14	32	15	10	23	40	81	227	308	290	260	304	357	352	346	394	458	479	499	322	221	193	143	90	41	5,485
15	42	18	9	19	48	94	236	302	278	291	294	301	368	359	420	489	538	530	307	255	207	210	97	60	5,772
16	45	25	14	28	49	95	249	325	269	266	283	343	371	380	371	480	517	484	287	231	230	220	124	48	5,734
17	35	22	10	24	41	101	239	316	301	300	300	379	352	340	422	506	537	530	318	265	223	191	115	68	5,935
18	36	16	15	19	33	97	225	295	289	302	366	353	389	427	441	568	549	493	348	252	212	192	162	105	6,184
19	72	26	15	17	27	45	101	151	214	250	280	295	322	371	344	407	372	335	325	225	203	192	171	145	4,905
20	112	50	24	17	16	27	48	91	134	176	239	294	322	380	393	337	385	382	309	232	208	156	106	58	4,496
21	41	23	14	26	24	98	228	297	267	299	281	328	373	374	394	513	557	623	315	207	202	127	82	66	5,759
22	30	14	12	21	35	111	229	291	269	287	334	305	353	400	431	465	482	487	314	228	165	186	80	43	5,572
23	22	19	31	20	32	106	233	297	281	280	310	346	351	340	389	444	478	494	337	222	213	153	89	63	5,550
24	40	22	8	23	37	88	257	285	270	288	302	314	380	389	437	461	560	511	316	236	248	206	137	70	5,885
25	33	23	14	23	26	87	201	262	269	249	346	342	369	401	446	495	524	470	313	233	211	200	138	85	5,760
26	60	31	19	18	20	27	88	110	153	232	286	372	386	357	332	326	292	296	254	203	167	150	124	60	4,363
27	47	26	18	16	10	25	52	64	100	145	203	281	362	317	346	332	319	285	304	234	229	208	128	75	4,126
28	44	21	11	10	17	35	90	97	127	190	280	336	409	433	467	484	441	419	353	267	221	158	135	57	5,102
29	28	15	13	20	36	99	262	265	260	305	311	371	372	380	387	368	549	478	329	259	181	175	77	50	5,590
30	34	15	10	22	46	80	238	274	280	294	300	322	367	341	355	419	517	518	305	272	204	177	95	51	5,536
31	32	13	17	21	43	107	240	274	271	270	337	362	355	357	347	405	518	479	326	241	198	169	105	59	5,546

Idaho Transportation Department

Pos Dir, Monthly Hourly Volume for May 2012

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	24	15	12	13	19	83	197	465	410	333	359	350	346	332	372	393	448	437	284	253	153	114	68	31	5,511
02	16	12	18	18	20	101	197	451	446	320	297	315	337	291	324	424	422	422	315	218	191	135	98	42	5,430
03	15	18	8	16	28	94	177	423	428	299	365	336	339	339	279	391	409	395	263	220	154	122	83	53	5,254
04	23	19	16	17	21	76	144	400	404	361	366	386	349	402	391	448	444	457	281	304	184	164	121	67	5,845
05	39	36	16	13	16	24	70	154	219	300	279	314	319	355	356	337	322	334	315	241	229	207	146	107	4,748
06	52	26	22	14	17	21	56	91	177	220	270	212	310	266	290	302	338	329	251	206	192	143	71	34	3,910
07	18	11	11	9	27	88	180	464	417	328	329	320	365	323	312	452	447	406	285	182	202	151	93	52	5,472
08	24	16	14	14	31	106	189	435	434	299	338	356	357	328	365	431	453	426	270	247	163	146	99	41	5,582
09	24	6	27	17	30	111	193	455	420	358	323	365	312	355	353	383	475	401	321	227	227	167	92	46	5,688
10	40	22	17	17	27	92	192	462	376	269	366	383	360	355	378	434	472	443	358	274	247	175	138	60	5,957
11	41	21	16	18	20	81	172	498	457	399	436	354	359	345	394	475	498	492	410	268	218	209	146	82	6,409
12	48	21	15	12	28	37	91	249	309	339	401	446	480	417	296	360	366	412	311	268	225	182	167	102	5,582
13	56	32	25	21	10	20	86	96	177	269	276	319	404	398	303	303	255	343	250	230	231	174	95	47	4,420
14	29	13	8	13	24	101	175	388	389	331	344	368	349	345	353	352	444	394	291	204	188	141	88	51	5,383
15	35	19	17	15	29	105	205	492	423	313	349	397	345	301	389	427	449	467	325	204	173	173	100	52	5,804
16	37	18	14	32	30	114	191	445	422	368	357	361	321	333	361	353	404	477	344	218	195	148	83	62	5,688
17	19	15	11	12	31	109	190	461	441	384	324	355	389	397	358	415	416	428	338	212	195	161	95	52	5,808
18	31	27	10	18	24	78	181	405	429	330	377	349	417	399	378	491	511	491	396	295	237	206	147	108	6,335
19	46	37	18	11	22	40	77	160	233	300	344	406	358	319	358	348	352	382	290	305	211	164	143	85	5,009
20	47	47	21	14	12	16	57	104	129	259	287	249	366	319	297	295	307	311	251	222	201	151	97	45	4,104
21	23	21	8	12	27	107	182	454	417	335	364	419	335	371	362	376	413	410	259	220	155	213	178	126	5,787
22	32	19	12	17	24	100	177	410	393	337	338	352	360	352	350	391	434	471	307	219	153	122	92	42	5,504
23	27	14	16	19	29	113	158	357	403	350	370	377	337	333	294	394	413	450	358	224	191	166	98	62	5,553
24	21	25	16	13	29	116	170	401	420	333	357	356	375	394	358	381	459	504	435	253	189	139	115	49	5,908
25	43	15	15	18	22	83	146	326	360	367	399	373	455	428	433	468	498	478	379	345	211	180	164	67	6,273
26	62	34	30	20	12	41	57	131	213	282	355	363	332	321	317	366	366	266	250	249	182	163	126	76	4,614
27	37	47	23	10	12	24	47	75	150	219	302	300	356	316	294	290	283	240	237	208	160	136	83	43	3,892
28	23	14	30	12	18	25	74	112	161	230	285	291	353	349	342	316	294	249	235	241	159	161	88	42	4,104
29	22	19	13	13	27	98	195	380	392	386	390	348	333	330	316	415	400	455	328	263	157	117	87	43	5,527
30	22	16	15	15	33	109	187	339	410	352	347	351	335	321	347	384	395	561	351	214	166	143	92	63	5,568
31	30	17	17	16	32	124	188	394	392	338	357	345	392	361	341	392	407	468	339	243	151	146	102	58	5,650