

Idaho Transportation Department

Roadway, Monthly Hourly Volume for June 2012

Site Names: 00113, Garwood
 County: Kootenai (28)
 Funct. Class: R Principal Arterial - Other
 Location: US-95 2 Mi. N of Jct SH-53

Seasonal Factor Group: 4
 Daily Factor Group: 4
 Axle Factor Group: 6
 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	75	60	53	80	186	385	713	919	859	981	1,029	1,080	1,070	1,099	1,172	1,436	1,444	1,293	994	802	590	417	334	178	17,249
02	125	80	57	39	78	151	239	390	576	819	955	1,115	1,106	1,048	1,040	1,023	969	905	792	595	614	370	224	173	13,483
03	90	61	36	42	69	97	135	249	484	674	824	907	905	1,033	927	948	956	868	784	562	400	300	158	90	11,599
04	60	39	21	68	165	396	704	906	814	871	916	884	873	909	912	1,064	1,126	1,161	826	443	345	220	161	86	13,970
05	57	63	38	70	155	368	708	886	848	862	886	870	949	953	956	1,050	1,155	1,052	769	454	335	279	199	103	14,065
06	76	66	24	68	148	394	619	835	742	883	864	880	890	921	913	1,032	1,157	1,028	788	495	370	348	212	112	13,865
07	88	77	64	75	167	401	666	854	858	953	1,167	980	963	942	1,077	1,177	1,343	1,163	921	546	392	344	199	132	15,549
08	101	89	61	99	153	329	588	738	708	926	1,040	1,106	1,022	1,109	1,164	1,289	1,414	1,293	995	669	625	464	312	192	16,486
09	164	143	87	54	75	143	278	391	578	765	941	1,031	1,057	1,073	1,036	1,019	982	819	621	571	442	333	221	152	12,976
10	64	61	32	27	61	97	150	279	431	701	812	926	1,056	1,001	976	936	897	837	661	569	412	291	178	102	11,557
11	64	38	33	51	171	408	702	791	794	876	966	1,005	970	1,027	979	1,110	1,205	1,154	832	661	431	359	199	144	14,970
12	103	92	71	77	161	394	717	809	799	847	952	980	931	916	1,027	1,180	1,213	1,110	790	554	397	282	171	113	14,686
13	70	63	24	64	155	391	666	824	785	845	920	866	997	930	1,046	1,063	1,223	1,029	761	571	457	348	232	132	14,462
14	99	90	51	103	159	403	747	851	799	921	1,032	1,046	1,057	1,043	1,097	1,290	1,293	1,216	947	685	502	374	260	144	16,209
15	99	107	82	92	155	339	693	788	849	1,016	1,090	1,137	1,185	1,162	1,259	1,388	1,445	1,263	1,120	747	703	461	406	226	17,812
16	132	134	67	70	58	160	276	456	672	924	1,318	1,361	1,212	1,136	1,020	1,115	1,131	1,037	957	839	828	482	360	192	15,937
17	98	59	42	28	50	97	160	277	476	765	1,088	1,214	1,145	1,133	1,057	1,005	1,015	972	834	923	552	334	187	108	13,619
18	51	47	36	63	173	396	697	822	831	878	985	957	1,006	998	1,024	1,102	1,172	1,133	762	570	416	308	181	119	14,727
19	100	91	52	93	170	401	710	894	826	866	1,010	976	963	1,008	1,003	1,056	1,214	1,138	862	606	393	295	183	84	14,994
20	74	61	39	70	168	397	706	830	851	949	1,061	1,107	1,026	1,082	1,073	1,198	1,304	1,236	972	750	523	376	233	131	16,217
21	86	57	42	78	161	408	697	912	864	929	1,143	1,217	1,129	1,074	1,023	1,208	1,317	1,228	1,065	936	531	384	292	124	16,905
22	89	56	43	70	164	351	646	779	816	893	1,100	1,230	1,229	1,230	1,299	1,263	1,378	1,282	1,094	868	755	412	271	139	17,457
23	97	64	35	47	78	165	262	428	566	823	1,263	1,250	1,138	1,055	1,056	1,038	955	949	790	768	761	502	334	174	14,598
24	95	48	35	37	82	140	180	226	414	715	972	1,021	1,143	1,056	1,093	998	936	928	826	749	495	353	234	155	12,931
25	111	53	35	77	172	410	706	859	870	937	1,148	1,285	1,137	1,141	1,071	1,181	1,278	1,228	946	872	545	331	210	116	16,719
26	83	51	43	72	175	392	678	835	821	907	948	928	923	938	1,044	1,077	1,106	1,089	761	509	393	333	161	94	14,361
27	70	60	34	60	159	399	669	829	771	985	1,155	1,141	1,029	1,067	1,075	1,213	1,353	1,247	1,002	901	568	402	222	140	16,551
28	100	67	42	92	167	476	671	917	902	1,024	1,303	1,282	1,135	1,091	1,157	1,245	1,368	1,358	1,108	1,088	634	421	243	160	18,051
29	100	80	59	86	168	398	627	836	893	974	1,305	1,412	1,368	1,305	1,401	1,481	1,546	1,534	1,178	966	984	567	375	197	19,840
30	151	100	45	62	89	159	323	475	715	1,027	1,467	1,588	1,356	1,233	1,265	1,273	1,205	1,098	976	962	1,019	476	357	191	17,612

Idaho Transportation Department

Neg Dir, Monthly Hourly Volume for June 2012

Site Names: 00113, Garwood
 County: Kootenai (28)
 Funct. Class: R Principal Arterial - Other
 Location: US-95 2 Mi. N of Jct SH-53

Seasonal Factor Group: 4
 Daily Factor Group: 4
 Axle Factor Group: 6
 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	31	27	49	91	238	467	606	542	617	594	601	557	547	539	632	650	498	330	318	227	146	116	49	8,492
02	40	30	22	20	37	89	143	235	337	508	566	598	541	457	420	471	422	400	379	277	313	156	78	59	6,598
03	27	16	12	26	27	58	90	131	313	402	460	483	415	491	478	451	495	459	453	250	193	145	77	29	5,981
04	14	16	6	38	94	237	440	602	514	528	523	462	441	468	436	491	483	441	364	166	125	73	67	25	7,054
05	21	37	21	46	90	211	463	562	530	538	493	500	512	510	440	491	531	422	294	161	109	84	76	29	7,171
06	27	38	7	44	74	243	403	530	459	579	486	494	475	508	462	452	478	418	313	166	107	115	77	36	6,991
07	41	45	37	45	87	244	440	522	515	559	560	496	478	439	508	571	666	515	426	210	127	118	56	44	7,749
08	41	46	29	55	79	199	379	472	446	594	620	631	521	540	515	555	556	521	418	268	294	151	111	62	8,103
09	69	60	44	35	38	91	173	256	352	478	571	598	518	555	475	413	401	314	280	202	170	135	80	60	6,368
10	24	11	10	15	35	58	87	156	278	452	449	521	568	488	427	417	428	388	299	268	189	128	73	34	5,803
11	22	19	19	30	97	242	461	532	482	530	519	473	477	515	414	474	567	501	360	364	176	135	77	56	7,542
12	33	45	32	40	86	224	443	501	508	510	512	476	470	435	495	538	527	444	348	249	132	115	72	34	7,269
13	26	37	8	32	81	227	420	515	466	519	543	475	546	472	498	478	488	402	283	223	190	120	85	39	7,173
14	35	48	25	61	88	243	466	560	466	537	555	538	506	531	522	569	564	534	420	318	185	143	100	38	8,052
15	38	54	40	51	88	196	439	497	535	614	589	573	585	536	562	637	664	536	475	320	296	142	111	52	8,630
16	48	51	32	34	27	87	158	266	395	544	608	589	544	490	411	495	492	493	488	464	508	235	146	65	7,670
17	35	19	17	14	25	65	94	161	284	465	511	504	526	540	527	515	532	529	464	594	297	145	80	47	6,990
18	20	22	18	38	98	241	458	530	525	526	598	522	508	512	473	478	493	401	292	244	151	108	68	45	7,369
19	31	41	21	51	92	241	474	543	480	542	532	516	487	463	478	457	517	452	363	269	153	106	62	32	7,403
20	26	29	20	42	89	245	473	522	518	565	577	537	494	516	501	575	575	515	390	391	179	134	93	34	8,040
21	38	31	20	40	89	247	432	586	505	542	569	512	495	516	442	560	603	554	494	557	205	143	112	33	8,325
22	29	28	13	41	91	213	390	507	502	530	571	563	560	542	538	539	606	498	458	377	340	152	97	36	8,221
23	42	36	10	21	34	94	148	257	322	480	618	632	526	502	457	483	419	462	377	391	471	242	138	53	7,215
24	32	15	13	22	51	104	123	125	262	436	590	490	627	553	553	537	507	465	435	454	247	158	78	47	6,924
25	21	15	16	43	106	224	465	542	568	550	579	579	520	531	494	507	548	516	429	540	220	122	77	31	8,243
26	33	24	24	44	87	227	439	527	502	549	593	541	473	502	526	449	434	375	258	185	131	135	56	23	7,137
27	13	32	23	30	85	239	443	539	457	570	566	556	493	482	478	557	618	523	462	470	216	145	82	44	8,123
28	36	24	20	43	84	278	438	577	533	596	587	524	504	480	510	522	629	608	524	689	336	160	79	56	8,837
29	33	35	30	46	94	219	399	524	563	574	665	652	655	610	612	637	697	636	525	430	516	235	126	56	9,569
30	59	35	17	29	44	93	195	290	446	546	599	650	578	510	531	570	536	507	484	586	692	240	147	82	8,466

Idaho Transportation Department

Pos Dir, Monthly Hourly Volume for June 2012

Site Names: 00113, Garwood
 County: Kootenai (28)
 Funct. Class: R Principal Arterial - Other
 Location: US-95 2 Mi. N of Jct SH-53

Seasonal Factor Group: 4
 Daily Factor Group: 4
 Axle Factor Group: 6
 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	55	29	26	31	95	147	246	313	317	364	435	479	513	552	633	804	794	795	664	484	363	271	218	129	8,757
02	85	50	35	19	41	62	96	155	239	311	389	517	565	591	620	552	547	505	413	318	301	214	146	114	6,885
03	63	45	24	16	42	39	45	118	171	272	364	424	490	542	449	497	461	409	331	312	207	155	81	61	5,618
04	46	23	15	30	71	159	264	304	300	343	393	422	432	441	476	573	643	720	462	277	220	147	94	61	6,916
05	36	26	17	24	65	157	245	324	318	324	393	370	437	443	516	559	624	630	475	293	226	195	123	74	6,894
06	49	28	17	24	74	151	216	305	283	304	378	386	415	413	451	580	679	610	475	329	263	233	135	76	6,874
07	47	32	27	30	80	157	226	332	343	394	607	484	485	503	569	606	677	648	495	336	265	226	143	88	7,800
08	60	43	32	44	74	130	209	266	262	332	420	475	501	569	649	734	858	772	577	401	331	313	201	130	8,383
09	95	83	43	19	37	52	105	135	226	287	370	433	539	518	561	606	581	505	341	369	272	198	141	92	6,608
10	40	50	22	12	26	39	63	123	153	249	363	405	488	513	549	519	469	449	362	301	223	163	105	68	5,754
11	42	19	14	21	74	166	241	259	312	346	447	532	493	512	565	636	638	653	472	297	255	224	122	88	7,428
12	70	47	39	37	75	170	274	308	291	337	440	504	461	481	532	642	686	666	442	305	265	167	99	79	7,417
13	44	26	16	32	74	164	246	309	319	326	377	391	451	458	548	585	735	627	478	348	267	228	147	93	7,289
14	64	42	26	42	71	160	281	291	333	384	477	508	551	512	575	721	729	682	527	367	317	231	160	106	8,157
15	61	53	42	41	67	143	254	291	314	402	501	564	600	626	697	751	781	727	645	427	407	319	295	174	9,182
16	84	83	35	36	31	73	118	190	277	380	710	772	668	646	609	620	639	544	469	375	320	247	214	127	8,267
17	63	40	25	14	25	32	66	116	192	300	577	710	619	593	530	490	483	443	370	329	255	189	107	61	6,629
18	31	25	18	25	75	155	239	292	306	352	387	435	498	486	551	624	679	732	470	326	265	200	113	74	7,358
19	69	50	31	42	78	160	236	351	346	324	478	460	476	545	525	599	697	686	499	337	240	189	121	52	7,591
20	48	32	19	28	79	152	233	308	333	384	484	570	532	566	572	623	729	721	582	359	344	242	140	97	8,177
21	48	26	22	38	72	161	265	326	359	387	574	705	634	558	581	648	714	674	571	379	326	241	180	91	8,580
22	60	28	30	29	73	138	256	272	314	363	529	667	669	688	761	724	772	784	636	491	415	260	174	103	9,236
23	55	28	25	26	44	71	114	171	244	343	645	618	612	553	599	555	536	487	413	377	290	260	196	121	7,383
24	63	33	22	15	31	36	57	101	152	279	382	531	516	503	540	461	429	463	391	295	248	195	156	108	6,007
25	90	38	19	34	66	186	241	317	302	387	569	706	617	610	577	674	730	712	517	332	325	209	133	85	8,476
26	50	27	19	28	88	165	239	308	319	358	355	387	450	436	518	628	672	714	503	324	262	198	105	71	7,224
27	57	28	11	30	74	160	226	290	314	415	589	585	536	585	597	656	735	724	540	431	352	257	140	96	8,428
28	64	43	22	49	83	198	233	340	369	428	716	758	631	611	647	723	739	750	584	399	298	261	164	104	9,214
29	67	45	29	40	74	179	228	312	330	400	640	760	713	695	789	844	849	898	653	536	468	332	249	141	10,271
30	92	65	28	33	45	66	128	185	269	481	868	938	778	723	734	703	669	591	492	376	327	236	210	109	9,146