

Idaho Transportation Department

Roadway, Monthly Hourly Volume for August 2011

Site Names: 00040, Rathdrum
 County: Kootenai (28)
 Funct. Class: R Principal Arterial - Other
 Location: SH-53 2.8 Mi. SW of Jct SH-41

Seasonal Factor Group: 4
 Daily Factor Group: 4
 Axle Factor Group: 3
 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	29	29	20	61	136	320	577	557	396	399	522	488	495	522	488	663	687	669	464	328	289	222	120	61	8,542
02	37	27	27	61	143	338	593	490	423	432	449	472	418	460	479	583	671	798	479	275	299	219	147	70	8,390
03	52	30	28	60	114	319	580	517	445	426	514	491	482	510	508	621	755	742	497	316	312	271	188	69	8,847
04	43	23	30	64	132	350	537	535	408	471	499	502	444	536	567	651	742	709	513	372	307	264	150	72	8,921
05	50	37	22	50	119	265	490	519	412	436	540	549	528	575	585	743	786	761	592	412	319	297	219	125	9,431
06	57	35	30	31	38	86	166	257	331	432	587	543	524	576	519	508	504	422	400	355	347	324	225	123	7,420
07	45	30	18	22	41	64	93	156	246	352	507	509	550	565	524	529	538	575	487	410	375	271	128	36	7,071
08	45	24	21	50	145	323	546	582	429	487	549	515	525	484	538	598	743	705	484	311	279	225	136	67	8,811
09	29	32	31	46	147	347	571	546	422	402	363	207	202	228	212	241	259	263	208	149	150	109	66	26	5,256
10	16	13	12	39	106	252	405	387	211	240	227	249	229	229	231	271	255	292	223	141	146	159	62	28	4,423
11	16	9	14	30	94	234	416	374	231	219	408	452	498	523	532	616	787	720	491	346	312	229	165	84	7,800
12	38	26	28	53	107	287	482	507	444	462	586	570	608	536	654	733	748	802	632	424	359	280	206	140	9,712
13	55	35	24	38	53	77	161	234	390	508	633	643	604	563	506	479	482	506	421	397	401	326	221	157	7,914
14	42	28	19	17	26	59	107	162	329	435	577	531	602	576	537	597	586	589	520	441	366	262	126	42	7,576
15	30	19	29	57	148	320	584	535	452	453	469	487	464	482	487	616	714	677	462	286	251	231	114	57	8,424
16	43	31	30	52	182	345	533	535	456	446	483	496	446	527	443	556	682	758	502	356	295	239	143	50	8,629
17	36	27	29	55	137	347	542	554	409	463	529	461	462	524	506	615	734	683	525	338	259	251	184	66	8,736
18	28	24	34	58	132	327	534	542	436	478	531	452	467	441	564	672	744	726	488	345	326	234	163	72	8,818
19	50	30	33	47	103	290	518	487	413	461	560	514	556	590	638	770	776	817	599	432	357	279	232	113	9,665
20	68	36	27	32	39	85	151	262	399	493	669	674	618	520	570	565	513	527	428	343	379	254	243	116	8,011
21	48	37	22	18	29	59	96	159	291	451	546	569	541	557	562	595	570	581	507	452	358	271	111	64	7,494
22	29	25	27	52	134	329	557	550	429	440	446	483	440	464	483	641	678	685	414	339	265	201	119	73	8,303
23	36	36	27	55	155	319	590	541	387	410	504	458	417	421	507	626	672	665	429	333	279	194	127	64	8,252
24	34	22	26	43	137	327	547	551	438	448	501	525	497	479	513	618	720	679	485	325	305	251	158	71	8,700
25	43	22	28	49	152	301	544	559	431	401	486	489	417	449	529	601	719	724	463	378	282	231	135	82	8,515
26	49	30	22	52	131	289	478	548	437	480	555	576	580	633	661	679	768	823	605	383	311	249	215	108	9,662
27	80	42	29	28	45	107	138	224	342	493	583	591	597	592	453	463	452	477	400	350	352	285	198	116	7,437
28	37	37	19	29	25	63	118	147	257	436	544	536	564	579	512	543	528	525	480	465	403	253	119	55	7,274
29	26	27	21	62	132	325	579	573	405	410	500	457	467	466	508	598	650	690	456	310	286	220	112	63	8,343
30	32	32	30	66	148	339	571	564	400	414	435	425	453	444	500	612	687	724	446	313	245	202	93	72	8,247
31	40	20	31	61	145	351	546	557	415	392	450	423	411	480	497	610	687	691	490	314	299	158	102	61	8,231

Idaho Transportation Department

Neg Dir, Monthly Hourly Volume for August 2011

Site Names: 00040, Rathdrum
 County: Kootenai (28)
 Funct. Class: R Principal Arterial - Other
 Location: SH-53 2.8 Mi. SW of Jct SH-41

Seasonal Factor Group: 4
 Daily Factor Group: 4
 Axle Factor Group: 3
 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	8	16	10	45	108	245	464	404	229	197	230	236	259	283	231	269	274	245	191	150	147	136	60	26	4,463
02	12	7	10	38	107	243	455	321	241	235	211	231	215	214	215	237	260	300	204	126	149	134	82	28	4,275
03	22	10	11	41	89	239	448	338	261	232	213	221	233	231	257	282	270	279	196	136	165	165	98	20	4,457
04	16	10	12	40	91	263	387	367	220	217	222	188	208	246	235	281	274	238	222	175	157	132	88	30	4,319
05	21	16	11	27	75	192	372	352	222	223	214	238	233	244	248	278	272	244	208	160	154	145	123	56	4,328
06	20	14	10	12	29	51	85	126	161	190	226	203	225	254	247	247	248	233	210	206	216	196	117	70	3,596
07	22	14	6	9	29	42	56	82	119	174	245	247	291	294	313	314	341	377	295	263	276	162	73	16	4,060
08	25	10	16	37	114	242	430	399	237	247	263	257	271	251	266	260	290	246	204	155	162	128	76	31	4,617
09	9	12	15	30	111	251	438	374	233	203	232	207	202	228	212	241	259	263	208	149	150	109	66	26	4,228
10	16	13	12	39	106	252	405	387	211	240	227	249	229	229	231	271	255	292	223	141	146	159	62	28	4,423
11	16	9	14	30	94	234	416	374	231	219	243	226	246	234	228	268	260	244	203	144	148	137	93	31	4,342
12	15	10	16	31	77	209	380	352	265	227	249	261	258	246	238	272	241	274	220	167	161	129	101	55	4,454
13	23	19	11	19	34	54	103	124	178	187	241	227	226	229	235	239	224	264	248	229	263	197	133	74	3,781
14	11	13	5	10	19	40	72	79	140	206	266	262	319	310	297	371	384	401	345	304	249	186	73	22	4,384
15	13	12	17	43	122	247	472	366	257	238	227	261	247	263	250	259	280	225	192	145	120	122	52	22	4,452
16	24	12	15	36	137	254	409	341	257	223	220	222	222	257	229	223	226	276	190	149	134	132	78	18	4,284
17	10	8	14	35	110	258	420	384	236	242	225	216	234	230	225	243	298	261	228	147	137	147	83	30	4,421
18	7	5	13	35	97	246	406	342	255	243	218	222	223	216	259	271	275	285	186	160	134	118	89	27	4,332
19	13	11	11	32	71	215	391	335	236	218	242	221	230	247	255	297	233	278	221	184	192	119	115	47	4,414
20	21	10	11	16	28	48	90	158	218	219	279	251	265	231	217	241	242	267	220	213	240	135	111	74	3,805
21	18	13	9	6	24	31	63	69	150	211	246	264	275	290	324	377	354	405	352	322	244	198	72	27	4,344
22	12	14	16	39	111	266	460	394	225	236	216	236	226	224	240	270	240	238	184	154	129	102	67	32	4,331
23	10	15	16	36	117	241	442	379	219	174	228	211	210	212	244	251	237	231	181	154	156	108	68	22	4,162
24	13	8	14	26	112	252	403	379	215	222	240	237	242	216	248	257	265	221	185	172	171	139	77	23	4,337
25	14	15	5	31	110	229	410	378	228	199	213	206	181	211	250	247	254	248	193	183	153	125	65	29	4,177
26	16	13	10	31	93	213	359	377	213	235	255	246	254	277	260	276	292	265	203	140	139	119	91	40	4,417
27	25	12	12	15	31	65	84	132	184	240	219	229	248	225	199	191	214	209	212	197	213	193	99	57	3,505
28	18	14	9	13	16	41	89	70	108	192	205	242	300	302	287	294	338	354	324	335	293	190	68	25	4,127
29	11	16	14	44	109	258	451	366	234	216	240	229	257	223	236	244	241	234	202	161	140	125	65	22	4,338
30	17	11	14	49	116	263	434	343	222	213	207	210	202	232	237	253	253	266	180	145	128	101	44	30	4,170
31	18	6	14	42	114	264	416	354	248	192	204	216	208	241	231	272	235	216	170	167	169	74	48	14	4,133

Idaho Transportation Department

Pos Dir, Monthly Hourly Volume for August 2011

Site Names: 00040, Rathdrum
 County: Kootenai (28)
 Funct. Class: R Principal Arterial - Other
 Location: SH-53 2.8 Mi. SW of Jct SH-41

Seasonal Factor Group: 4
 Daily Factor Group: 4
 Axle Factor Group: 3
 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	21	13	10	16	28	75	113	153	167	202	292	252	236	239	257	394	413	424	273	178	142	86	60	35	4,079
02	25	20	17	23	36	95	138	169	182	197	238	241	203	246	264	346	411	498	275	149	150	85	65	42	4,115
03	30	20	17	19	25	80	132	179	184	194	301	270	249	279	251	339	485	463	301	180	147	106	90	49	4,390
04	27	13	18	24	41	87	150	168	188	254	277	314	236	290	332	370	468	471	291	197	150	132	62	42	4,602
05	29	21	11	23	44	73	118	167	190	213	326	311	295	331	337	465	514	517	384	252	165	152	96	69	5,103
06	37	21	20	19	9	35	81	131	170	242	361	340	299	322	272	261	256	189	190	149	131	128	108	53	3,824
07	23	16	12	13	12	22	37	74	127	178	262	262	259	271	211	215	197	198	192	147	99	109	55	20	3,011
08	20	14	5	13	31	81	116	183	192	240	286	258	254	233	272	338	453	459	280	156	117	97	60	36	4,194
09	20	20	16	16	36	96	133	172	189	199	133	2	7	12	9	4	9	7	2	3	3	3	1	2	1,094
10	0	0	1	3	0	0	1	1	2	5	11	7	4	8	9	7	5	12	8	1	2	0	0	0	87
11	0	0	0	1	0	0	0	1	5	9	174	226	252	289	304	348	527	476	288	202	164	92	72	53	3,483
12	23	16	12	22	30	78	102	155	179	235	337	309	350	290	416	461	507	528	412	257	198	151	105	85	5,258
13	32	16	13	19	19	23	58	110	212	321	392	416	378	334	271	240	258	242	173	168	138	129	88	83	4,133
14	31	15	14	7	7	19	35	83	189	229	311	269	283	266	240	226	202	188	175	137	117	76	53	20	3,192
15	17	7	12	14	26	73	112	169	195	215	242	226	217	219	237	357	434	452	270	141	131	109	62	35	3,972
16	19	19	15	16	45	91	124	194	199	223	263	274	224	270	214	333	456	482	312	207	161	107	65	32	4,345
17	26	19	15	20	27	89	122	170	173	221	304	245	228	294	281	372	436	422	297	191	122	104	101	36	4,315
18	21	19	21	23	35	81	128	200	181	235	313	230	244	225	305	401	469	441	302	185	192	116	74	45	4,486
19	37	19	22	15	32	75	127	152	177	243	318	293	326	343	383	473	543	539	378	248	165	160	117	66	5,251
20	47	26	16	16	11	37	61	104	181	274	390	423	353	289	353	324	271	260	208	130	139	119	132	42	4,206
21	30	24	13	12	5	28	33	90	141	240	300	305	266	267	238	218	216	176	155	130	114	73	39	37	3,150
22	17	11	11	13	23	63	97	156	204	204	230	247	214	240	243	371	438	447	230	185	136	99	52	41	3,972
23	26	21	11	19	38	78	148	162	168	236	276	247	207	209	263	375	435	434	248	179	123	86	59	42	4,090
24	21	14	12	17	25	75	144	172	223	226	261	288	255	263	265	361	455	458	300	153	134	112	81	48	4,363
25	29	7	23	18	42	72	134	181	203	202	273	283	236	238	279	354	465	476	270	195	129	106	70	53	4,338
26	33	17	12	21	38	76	119	171	224	245	300	330	326	356	401	403	476	558	402	243	172	130	124	68	5,245
27	55	30	17	13	14	42	54	92	158	253	364	362	349	367	254	272	238	268	188	153	139	92	99	59	3,932
28	19	23	10	16	9	22	29	77	149	244	339	294	264	277	225	249	190	171	156	130	110	63	51	30	3,147
29	15	11	7	18	23	67	128	207	171	194	260	228	210	243	272	354	409	456	254	149	146	95	47	41	4,005
30	15	21	16	17	32	76	137	221	178	201	228	215	251	212	263	359	434	458	266	168	117	101	49	42	4,077
31	22	14	17	19	31	87	130	203	167	200	246	207	203	239	266	338	452	475	320	147	130	84	54	47	4,098