

# Idaho Transportation Department

## Road, Monthly Hourly Volume for December 2017

Site names: 00040  
 County: Kootenai  
 Funct Class: R Principal Arterial - Other  
 Location: SH-53 2.8 Mi. SW of Jct SH-41

Seasonal Factor Grp: 4  
 Daily Factor Grp: 2  
 Axle Factor Grp: 3  
 Growth Factor Grp:

	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	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	51	43	37	65	119	379	729	738	577	476	491	543	604	584	712	846	1,035	795	454	321	243	180	157	90	10,269
02	76	41	32	35	57	105	171	272	428	485	590	639	618	595	513	579	619	480	312	236	213	162	109	70	7,437
03	53	35	30	26	39	71	92	140	260	308	406	462	481	488	486	536	492	326	249	203	142	107	68	45	5,545
04	28	23	28	64	158	422	720	767	544	476	461	502	470	526	589	814	928	752	447	213	189	122	72	52	9,367
05	54	26	42	64	149	433	780	819	525	423	489	458	477	538	628	893	992	780	418	252	158	154	77	48	9,677
06	26	24	34	50	149	434	825	831	545	456	449	451	471	536	599	858	933	772	411	264	236	155	89	51	9,649
07	36	40	37	61	138	439	792	794	553	447	471	446	480	526	615	851	944	806	477	287	228	174	89	58	9,789
08	41	37	33	66	134	383	715	719	552	468	467	501	549	594	687	893	1,015	753	463	314	256	202	156	99	10,097
09	49	33	23	35	52	106	151	263	327	464	526	570	596	577	611	510	603	457	319	249	229	197	166	97	7,210
10	44	25	18	22	42	61	102	143	330	353	480	492	541	520	443	466	400	348	295	185	152	99	50	42	5,653
11	26	28	37	62	144	406	760	728	531	507	445	471	478	507	613	835	934	752	392	248	170	116	70	53	9,313
12	44	34	44	63	154	443	732	795	554	422	443	454	467	512	629	836	880	760	423	285	197	127	81	51	9,430
13	45	26	34	60	133	426	744	780	561	491	430	486	495	462	588	813	915	807	449	254	237	166	92	52	9,546
14	44	34	36	55	149	436	769	767	560	461	428	481	459	528	604	869	913	815	446	332	269	178	111	74	9,818
15	53	44	36	59	122	364	714	700	565	507	438	410	453	520	619	758	738	654	450	293	233	176	144	103	9,153
16	58	35	29	38	49	77	146	225	316	396	498	523	484	503	539	600	460	423	326	210	217	176	142	83	6,553
17	48	30	26	30	40	62	82	122	227	257	362	384	444	403	406	351	416	302	261	176	161	108	77	48	4,823
18	27	28	30	58	151	404	667	636	463	424	487	462	431	500	598	729	843	720	362	239	222	152	103	72	8,808
19	51	30	36	54	133	369	654	599	482	369	338	367	381	399	499	643	720	600	389	211	182	137	87	58	7,788
20	32	33	37	51	128	377	637	628	483	423	426	487	487	488	573	774	894	676	440	271	206	155	98	61	8,865
21	50	32	39	58	132	386	685	619	497	526	466	515	504	585	645	866	834	761	463	308	208	170	108	73	9,530
22	42	37	39	51	116	298	582	529	447	457	478	581	641	666	639	757	744	721	556	329	252	198	139	108	9,407
23	69	43	36	36	41	72	105	164	259	399	467	523	609	615	592	527	538	458	322	258	226	167	146	82	6,754
24	48	27	25	27	27	42	63	93	234	299	451	450	578	479	503	472	419	366	294	256	305	193	139	81	5,871
25	39	30	12	13	14	33	45	72	139	235	266	349	423	402	363	389	293	330	320	334	254	149	85	58	4,647
26	20	24	23	43	90	225	384	392	330	390	443	505	568	528	570	600	652	530	316	229	183	119	64	41	7,269
27	24	28	26	53	121	326	554	542	452	451	460	476	529	493	521	690	810	750	416	221	204	125	94	60	8,426
28	44	41	28	48	118	302	505	484	404	390	362	393	421	385	513	583	675	607	334	206	164	113	81	55	7,256
29	42	40	27	63	101	262	428	482	332	316	342	460	453	471	495	560	652	482	318	191	162	126	77	60	6,942
30	41	27	29	29	31	54	100	146	189	275	314	448	455	524	493	459	425	356	267	180	171	145	118	52	5,328
31	46	28	13	27	30	60	81	114	225	251	359	391	439	405	395	448	398	320	225	172	155	110	105	62	4,859

# Idaho Transportation Department

## NE, Monthly Hourly Volume for December 2017

Site names: 00040  
 County: Kootenai  
 Funct Class: R Principal Arterial - Other  
 Location: SH-53 2.8 Mi. SW of Jct SH-41

Seasonal Factor Grp: 4  
 Daily Factor Grp: 2  
 Axle Factor Grp: 3  
 Growth Factor Grp:

	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	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	37	26	14	25	29	98	180	278	232	205	218	274	316	302	414	476	658	523	285	192	157	121	107	59	5,226
02	50	24	16	15	16	33	60	95	200	218	254	322	293	303	294	327	347	269	160	140	125	104	69	42	3,776
03	42	25	18	10	7	22	30	79	120	125	173	200	215	245	227	240	239	160	147	129	83	68	46	29	2,679
04	18	13	7	18	30	81	163	260	234	193	209	245	238	268	324	474	633	512	269	129	117	73	45	33	4,586
05	43	17	22	17	27	97	190	306	205	173	249	219	232	295	372	515	668	563	262	158	103	97	49	28	4,907
06	20	12	16	11	29	97	208	322	226	207	202	206	234	256	336	516	599	527	266	170	144	99	62	35	4,800
07	26	27	13	17	23	101	185	303	232	185	207	239	239	275	338	509	592	572	311	177	134	111	59	43	4,918
08	25	23	15	24	33	89	168	272	208	222	235	248	270	319	393	491	669	470	273	212	155	128	102	68	5,112
09	32	20	14	15	13	38	45	120	153	191	225	286	282	299	329	290	340	226	174	154	134	127	128	62	3,697
10	30	20	8	8	16	15	36	60	142	151	225	246	239	260	228	232	185	155	162	112	86	60	27	25	2,728
11	18	13	14	17	23	82	179	239	238	212	202	232	226	253	351	480	635	512	250	149	102	73	48	30	4,578
12	29	22	19	24	30	101	181	291	236	177	198	213	229	250	378	504	582	520	291	178	132	72	60	34	4,751
13	36	16	15	21	27	93	173	291	226	235	198	234	242	243	337	464	581	577	299	156	141	105	65	33	4,808
14	29	23	19	12	29	97	189	289	230	203	207	215	232	260	352	510	587	549	302	180	177	112	79	56	4,938
15	40	29	16	16	22	91	180	280	241	248	214	211	250	282	380	423	454	359	312	180	158	118	101	76	4,681
16	40	25	17	13	13	32	49	88	135	174	213	244	241	244	302	322	235	243	211	125	134	104	90	60	3,354
17	36	19	13	14	5	24	25	53	96	108	164	169	209	190	214	193	201	159	137	106	96	58	40	26	2,355
18	16	18	11	21	28	73	129	196	203	186	216	205	196	258	320	447	588	513	237	157	145	93	62	50	4,368
19	39	21	15	11	24	81	135	184	188	167	179	169	208	218	292	420	514	423	254	146	119	82	53	41	3,983
20	21	20	18	20	30	87	158	217	236	206	223	208	240	248	308	478	591	445	306	172	128	92	66	41	4,559
21	37	21	17	20	27	76	156	194	192	241	208	234	245	295	345	534	536	508	296	209	120	117	68	44	4,740
22	32	27	16	17	32	66	133	159	193	210	216	277	341	365	354	468	475	470	375	236	177	119	89	71	4,918
23	43	34	18	15	12	30	36	76	99	196	233	258	305	306	335	272	276	249	180	142	146	104	101	51	3,517
24	36	20	15	14	11	8	11	41	114	127	220	216	288	234	257	254	204	209	153	138	158	123	80	49	2,980
25	20	18	5	4	4	13	19	39	69	97	124	168	208	202	184	214	143	169	146	153	127	74	43	36	2,279
26	13	14	9	8	23	40	81	126	135	152	212	250	272	258	319	363	403	360	200	139	115	85	45	29	3,651
27	17	19	17	14	23	66	125	164	177	203	222	223	253	234	287	422	528	500	270	150	134	72	59	37	4,216
28	30	25	16	19	25	62	112	155	153	178	182	173	221	192	281	370	458	412	207	134	121	75	50	38	3,689
29	28	24	13	25	21	63	107	154	124	156	164	223	250	263	280	332	433	323	192	113	107	99	50	40	3,584
30	27	21	19	13	6	25	49	87	92	151	167	217	194	298	266	228	207	162	146	103	97	80	77	30	2,762
31	29	19	7	9	7	27	30	74	113	118	153	178	208	225	190	222	197	153	119	103	93	53	50	37	2,414

# Idaho Transportation Department

## SW, Monthly Hourly Volume for December 2017

Site names: 00040  
 County: Kootenai  
 Funct Class: R Principal Arterial - Other  
 Location: SH-53 2.8 Mi. SW of Jct SH-41

Seasonal Factor Grp: 4  
 Daily Factor Grp: 2  
 Axle Factor Grp: 3  
 Growth Factor Grp:

	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	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	14	17	23	40	90	281	549	460	345	271	273	269	288	282	298	370	377	272	169	129	86	59	50	31	5,043
02	26	17	16	20	41	72	111	177	228	267	336	317	325	292	219	252	272	211	152	96	88	58	40	28	3,661
03	11	10	12	16	32	49	62	61	140	183	233	262	266	243	259	296	253	166	102	74	59	39	22	16	2,866
04	10	10	21	46	128	341	557	507	310	283	252	257	232	258	265	340	295	240	178	84	72	49	27	19	4,781
05	11	9	20	47	122	336	590	513	320	250	240	239	245	243	256	378	324	217	156	94	55	57	28	20	4,770
06	6	12	18	39	120	337	617	509	319	249	247	245	237	280	263	342	334	245	145	94	92	56	27	16	4,849
07	10	13	24	44	115	338	607	491	321	262	264	207	241	251	277	342	352	234	166	110	94	63	30	15	4,871
08	16	14	18	42	101	294	547	447	344	246	232	253	279	275	294	402	346	283	190	102	101	74	54	31	4,985
09	17	13	9	20	39	68	106	143	174	273	301	284	314	278	282	220	263	231	145	95	95	70	38	35	3,513
10	14	5	10	14	26	46	66	83	188	202	255	246	302	260	215	234	215	193	133	73	66	39	23	17	2,925
11	8	15	23	45	121	324	581	489	293	295	243	239	252	254	262	355	299	240	142	99	68	43	22	23	4,735
12	15	12	25	39	124	342	551	504	318	245	245	241	238	262	251	332	298	240	132	107	65	55	21	17	4,679
13	9	10	19	39	106	333	571	489	335	256	232	252	253	219	251	349	334	230	150	98	96	61	27	19	4,738
14	15	11	17	43	120	339	580	478	330	258	221	266	227	268	252	359	326	266	144	152	92	66	32	18	4,880
15	13	15	20	43	100	273	534	420	324	259	224	199	203	238	239	335	284	295	138	113	75	58	43	27	4,472
16	18	10	12	25	36	45	97	137	181	222	285	279	243	259	237	278	225	180	115	85	83	72	52	23	3,199
17	12	11	13	16	35	38	57	69	131	149	198	215	235	213	192	158	215	143	124	70	65	50	37	22	2,468
18	11	10	19	37	123	331	538	440	260	238	271	257	235	242	278	282	255	207	125	82	77	59	41	22	4,440
19	12	9	21	43	109	288	519	415	294	202	159	198	173	181	207	223	206	177	135	65	63	55	34	17	3,805
20	11	13	19	31	98	290	479	411	247	217	203	279	247	240	265	296	303	231	134	99	78	63	32	20	4,306
21	13	11	22	38	105	310	529	425	305	285	258	281	259	290	300	332	298	253	167	99	88	53	40	29	4,790
22	10	10	23	34	84	232	449	370	254	247	262	304	300	301	285	289	269	251	181	93	75	79	50	37	4,489
23	26	9	18	21	29	42	69	88	160	203	234	265	304	309	257	255	262	209	142	116	80	63	45	31	3,237
24	12	7	10	13	16	34	52	52	120	172	231	234	290	245	246	218	215	157	141	118	147	70	59	32	2,891
25	19	12	7	9	10	20	26	33	70	138	142	181	215	200	179	175	150	161	174	181	127	75	42	22	2,368
26	7	10	14	35	67	185	303	266	195	238	231	255	296	270	251	237	249	170	116	90	68	34	19	12	3,618
27	7	9	9	39	98	260	429	378	275	248	238	253	276	259	234	268	282	250	146	71	70	53	35	23	4,210
28	14	16	12	29	93	240	393	329	251	212	180	220	200	193	232	213	217	195	127	72	43	38	31	17	3,567
29	14	16	14	38	80	199	321	328	208	160	178	237	203	208	215	228	219	159	126	78	55	27	27	20	3,358
30	14	6	10	16	25	29	51	59	97	124	147	231	261	226	227	231	218	194	121	77	74	65	41	22	2,566
31	17	9	6	18	23	33	51	40	112	133	206	213	231	180	205	226	201	167	106	69	62	57	55	25	2,445

# Idaho Transportation Department

## NE Lane1, Monthly Hourly Volume for December 2017

Site names: 00040  
 County: Kootenai  
 Funct Class: R Principal Arterial - Other  
 Location: SH-53 2.8 Mi. SW of Jct SH-41

Seasonal Factor Grp: 4  
 Daily Factor Grp: 2  
 Axle Factor Grp: 3  
 Growth Factor Grp:

	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	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	37	26	14	25	29	98	180	278	232	205	218	274	316	302	414	476	658	523	285	192	157	121	107	59	5,226
02	50	24	16	15	16	33	60	95	200	218	254	322	293	303	294	327	347	269	160	140	125	104	69	42	3,776
03	42	25	18	10	7	22	30	79	120	125	173	200	215	245	227	240	239	160	147	129	83	68	46	29	2,679
04	18	13	7	18	30	81	163	260	234	193	209	245	238	268	324	474	633	512	269	129	117	73	45	33	4,586
05	43	17	22	17	27	97	190	306	205	173	249	219	232	295	372	515	668	563	262	158	103	97	49	28	4,907
06	20	12	16	11	29	97	208	322	226	207	202	206	234	256	336	516	599	527	266	170	144	99	62	35	4,800
07	26	27	13	17	23	101	185	303	232	185	207	239	239	275	338	509	592	572	311	177	134	111	59	43	4,918
08	25	23	15	24	33	89	168	272	208	222	235	248	270	319	393	491	669	470	273	212	155	128	102	68	5,112
09	32	20	14	15	13	38	45	120	153	191	225	286	282	299	329	290	340	226	174	154	134	127	128	62	3,697
10	30	20	8	8	16	15	36	60	142	151	225	246	239	260	228	232	185	155	162	112	86	60	27	25	2,728
11	18	13	14	17	23	82	179	239	238	212	202	232	226	253	351	480	635	512	250	149	102	73	48	30	4,578
12	29	22	19	24	30	101	181	291	236	177	198	213	229	250	378	504	582	520	291	178	132	72	60	34	4,751
13	36	16	15	21	27	93	173	291	226	235	198	234	242	243	337	464	581	577	299	156	141	105	65	33	4,808
14	29	23	19	12	29	97	189	289	230	203	207	215	232	260	352	510	587	549	302	180	177	112	79	56	4,938
15	40	29	16	16	22	91	180	280	241	248	214	211	250	282	380	423	454	359	312	180	158	118	101	76	4,681
16	40	25	17	13	13	32	49	88	135	174	213	244	241	244	302	322	235	243	211	125	134	104	90	60	3,354
17	36	19	13	14	5	24	25	53	96	108	164	169	209	190	214	193	201	159	137	106	96	58	40	26	2,355
18	16	18	11	21	28	73	129	196	203	186	216	205	196	258	320	447	588	513	237	157	145	93	62	50	4,368
19	39	21	15	11	24	81	135	184	188	167	179	169	208	218	292	420	514	423	254	146	119	82	53	41	3,983
20	21	20	18	20	30	87	158	217	236	206	223	208	240	248	308	478	591	445	306	172	128	92	66	41	4,559
21	37	21	17	20	27	76	156	194	192	241	208	234	245	295	345	534	536	508	296	209	120	117	68	44	4,740
22	32	27	16	17	32	66	133	159	193	210	216	277	341	365	354	468	475	470	375	236	177	119	89	71	4,918
23	43	34	18	15	12	30	36	76	99	196	233	258	305	306	335	272	276	249	180	142	146	104	101	51	3,517
24	36	20	15	14	11	8	11	41	114	127	220	216	288	234	257	254	204	209	153	138	158	123	80	49	2,980
25	20	18	5	4	4	13	19	39	69	97	124	168	208	202	184	214	143	169	146	153	127	74	43	36	2,279
26	13	14	9	8	23	40	81	126	135	152	212	250	272	258	319	363	403	360	200	139	115	85	45	29	3,651
27	17	19	17	14	23	66	125	164	177	203	222	223	253	234	287	422	528	500	270	150	134	72	59	37	4,216
28	30	25	16	19	25	62	112	155	153	178	182	173	221	192	281	370	458	412	207	134	121	75	50	38	3,689
29	28	24	13	25	21	63	107	154	124	156	164	223	250	263	280	332	433	323	192	113	107	99	50	40	3,584
30	27	21	19	13	6	25	49	87	92	151	167	217	194	298	266	228	207	162	146	103	97	80	77	30	2,762
31	29	19	7	9	7	27	30	74	113	118	153	178	208	225	190	222	197	153	119	103	93	53	50	37	2,414

# Idaho Transportation Department

## SW Lane1, Monthly Hourly Volume for December 2017

Site names: 00040  
 County: Kootenai  
 Funct Class: R Principal Arterial - Other  
 Location: SH-53 2.8 Mi. SW of Jct SH-41

Seasonal Factor Grp: 4  
 Daily Factor Grp: 2  
 Axle Factor Grp: 3  
 Growth Factor Grp:

	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	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	14	17	23	40	90	281	549	460	345	271	273	269	288	282	298	370	377	272	169	129	86	59	50	31	5,043
02	26	17	16	20	41	72	111	177	228	267	336	317	325	292	219	252	272	211	152	96	88	58	40	28	3,661
03	11	10	12	16	32	49	62	61	140	183	233	262	266	243	259	296	253	166	102	74	59	39	22	16	2,866
04	10	10	21	46	128	341	557	507	310	283	252	257	232	258	265	340	295	240	178	84	72	49	27	19	4,781
05	11	9	20	47	122	336	590	513	320	250	240	239	245	243	256	378	324	217	156	94	55	57	28	20	4,770
06	6	12	18	39	120	337	617	509	319	249	247	245	237	280	263	342	334	245	145	94	92	56	27	16	4,849
07	10	13	24	44	115	338	607	491	321	262	264	207	241	251	277	342	352	234	166	110	94	63	30	15	4,871
08	16	14	18	42	101	294	547	447	344	246	232	253	279	275	294	402	346	283	190	102	101	74	54	31	4,985
09	17	13	9	20	39	68	106	143	174	273	301	284	314	278	282	220	263	231	145	95	95	70	38	35	3,513
10	14	5	10	14	26	46	66	83	188	202	255	246	302	260	215	234	215	193	133	73	66	39	23	17	2,925
11	8	15	23	45	121	324	581	489	293	295	243	239	252	254	262	355	299	240	142	99	68	43	22	23	4,735
12	15	12	25	39	124	342	551	504	318	245	245	241	238	262	251	332	298	240	132	107	65	55	21	17	4,679
13	9	10	19	39	106	333	571	489	335	256	232	252	253	219	251	349	334	230	150	98	96	61	27	19	4,738
14	15	11	17	43	120	339	580	478	330	258	221	266	227	268	252	359	326	266	144	152	92	66	32	18	4,880
15	13	15	20	43	100	273	534	420	324	259	224	199	203	238	239	335	284	295	138	113	75	58	43	27	4,472
16	18	10	12	25	36	45	97	137	181	222	285	279	243	259	237	278	225	180	115	85	83	72	52	23	3,199
17	12	11	13	16	35	38	57	69	131	149	198	215	235	213	192	158	215	143	124	70	65	50	37	22	2,468
18	11	10	19	37	123	331	538	440	260	238	271	257	235	242	278	282	255	207	125	82	77	59	41	22	4,440
19	12	9	21	43	109	288	519	415	294	202	159	198	173	181	207	223	206	177	135	65	63	55	34	17	3,805
20	11	13	19	31	98	290	479	411	247	217	203	279	247	240	265	296	303	231	134	99	78	63	32	20	4,306
21	13	11	22	38	105	310	529	425	305	285	258	281	259	290	300	332	298	253	167	99	88	53	40	29	4,790
22	10	10	23	34	84	232	449	370	254	247	262	304	300	301	285	289	269	251	181	93	75	79	50	37	4,489
23	26	9	18	21	29	42	69	88	160	203	234	265	304	309	257	255	262	209	142	116	80	63	45	31	3,237
24	12	7	10	13	16	34	52	52	120	172	231	234	290	245	246	218	215	157	141	118	147	70	59	32	2,891
25	19	12	7	9	10	20	26	33	70	138	142	181	215	200	179	175	150	161	174	181	127	75	42	22	2,368
26	7	10	14	35	67	185	303	266	195	238	231	255	296	270	251	237	249	170	116	90	68	34	19	12	3,618
27	7	9	9	39	98	260	429	378	275	248	238	253	276	259	234	268	282	250	146	71	70	53	35	23	4,210
28	14	16	12	29	93	240	393	329	251	212	180	220	200	193	232	213	217	195	127	72	43	38	31	17	3,567
29	14	16	14	38	80	199	321	328	208	160	178	237	203	208	215	228	219	159	126	78	55	27	27	20	3,358
30	14	6	10	16	25	29	51	59	97	124	147	231	261	226	227	231	218	194	121	77	74	65	41	22	2,566
31	17	9	6	18	23	33	51	40	112	133	206	213	231	180	205	226	201	167	106	69	62	57	55	25	2,445