

Idaho Transportation Department

Road, Monthly Hourly Volume for May 2018

Site names: 00103
 County: Ada
 Funct Class: U Principal Arterial - Other
 Location: SH-21 0.4 Mi. SW of Old SH-21

Seasonal Factor Grp: 5
 Daily Factor Grp: 4
 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	19	11	6	7	42	119	324	650	482	326	332	326	395	344	412	487	588	662	401	282	219	158	86	29	6,707
02	23	16	6	11	38	131	328	643	474	360	372	368	375	386	490	521	582	681	505	314	239	162	74	36	7,135
03	26	15	9	19	35	120	307	639	474	362	352	356	419	396	465	493	601	635	470	333	243	174	84	34	7,061
04	26	15	18	17	45	102	268	634	498	400	399	469	448	467	562	633	652	730	580	467	342	217	145	68	8,202
05	45	30	14	24	26	47	106	219	485	464	584	754	657	718	605	584	603	572	484	357	265	217	167	81	8,108
06	37	27	16	10	14	47	77	141	235	370	432	526	651	714	644	735	701	645	515	397	267	173	82	31	7,487
07	22	15	12	13	47	133	272	623	500	334	337	401	382	393	469	491	584	637	438	316	236	136	72	35	6,898
08	20	15	11	15	42	119	314	620	472	342	348	386	390	383	479	495	648	705	517	339	256	193	97	38	7,244
09	21	6	10	11	52	124	335	625	480	405	354	379	419	382	487	537	637	645	482	331	234	143	86	24	7,209
10	21	10	9	16	47	126	310	610	437	370	322	372	440	361	458	470	591	650	516	349	275	146	78	41	7,025
11	23	12	11	18	34	112	275	533	462	371	348	389	466	426	491	524	636	576	414	291	228	207	132	58	7,037
12	33	17	15	10	19	33	87	193	342	454	483	547	548	489	505	517	482	486	394	328	269	210	146	88	6,695
13	36	23	7	6	10	21	49	83	168	266	431	499	561	534	626	519	505	486	417	320	246	111	69	34	6,027
14	19	11	7	9	53	135	311	643	425	330	336	399	361	399	475	500	589	687	494	310	260	172	78	35	7,038
15	25	11	7	12	48	125	339	635	528	364	367	421	437	470	504	567	529	579	382	230	196	140	59	31	7,006
16	13	15	7	17	44	141	287	628	489	346	341	403	400	382	460	566	653	666	505	375	206	87	70	34	7,135
17	21	17	12	14	42	123	290	629	436	336	321	368	399	410	483	548	601	683	472	295	232	152	94	40	7,018
18	33	12	13	16	35	125	284	609	477	395	402	457	454	476	567	593	726	724	607	399	379	261	166	86	8,296
19	43	27	9	11	29	76	347	253	370	441	587	591	620	673	709	708	650	614	506	447	341	252	196	102	8,602
20	50	23	17	16	27	46	71	169	204	337	397	485	600	592	530	508	568	496	374	288	232	154	100	49	6,333
21	32	11	21	6	46	144	303	616	438	369	310	400	452	407	479	559	591	717	459	321	263	169	86	39	7,238
22	31	19	13	11	50	158	318	610	462	332	375	422	397	401	468	496	622	678	450	302	258	168	112	50	7,203
23	33	17	9	17	47	142	309	625	449	370	339	387	423	431	484	710	695	790	605	326	243	161	101	56	7,769
24	31	15	19	11	43	119	310	634	483	400	385	455	534	470	538	608	670	780	617	395	372	247	164	62	8,362
25	30	18	15	19	39	111	265	591	459	420	454	498	604	627	696	758	784	866	678	515	391	223	220	79	9,360
26	55	29	12	9	17	51	135	194	331	468	555	598	670	642	636	702	679	462	370	304	235	193	173	85	7,605
27	38	18	7	12	29	37	74	157	243	369	526	721	769	730	815	756	722	727	562	460	389	328	174	74	8,737
28	42	17	11	9	21	37	107	158	242	431	593	769	884	965	984	927	972	799	610	448	338	207	118	46	9,735
29	24	8	8	12	44	144	323	653	478	400	382	400	460	437	529	557	615	694	512	356	274	199	92	55	7,656
30	37	14	13	23	46	136	321	667	515	354	376	361	438	442	460	539	598	704	539	339	227	211	113	43	7,516
31	27	16	11	16	42	125	316	630	497	368	346	365	479	487	474	533	550	642	464	351	247	169	118	50	7,323

Idaho Transportation Department

E, Monthly Hourly Volume for May 2018

Site names: 00103
 County: Ada
 Funct Class: U Principal Arterial - Other
 Location: SH-21 0.4 Mi. SW of Old SH-21

Seasonal Factor Grp: 5
 Daily Factor Grp: 4
 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	10	8	2	2	6	20	109	227	191	132	145	165	174	190	217	251	338	385	285	195	134	99	60	23	3,368
02	16	9	2	5	9	21	108	259	194	151	190	184	190	187	245	262	319	442	316	207	111	81	41	25	3,574
03	19	9	2	10	5	23	103	232	201	171	164	188	193	199	233	245	327	403	315	216	154	95	43	21	3,571
04	15	8	10	7	10	20	87	252	204	185	199	233	235	240	268	368	412	514	401	278	179	105	75	38	4,343
05	22	22	11	10	10	26	45	118	310	245	295	433	402	331	332	280	277	280	191	163	101	94	74	40	4,112
06	23	12	7	5	7	23	36	84	137	224	241	271	355	390	320	333	267	252	202	159	96	54	34	12	3,544
07	14	10	4	6	10	26	89	223	199	145	153	192	186	183	244	253	333	391	312	193	127	57	41	17	3,408
08	18	6	4	6	10	23	88	205	210	144	171	210	189	191	252	267	374	456	327	194	133	96	64	21	3,659
09	17	3	3	3	16	22	121	217	174	195	158	197	192	198	249	314	380	409	315	215	135	73	44	14	3,664
10	15	6	6	5	11	20	96	210	165	169	158	172	207	168	263	246	344	432	301	213	172	89	34	29	3,531
11	13	5	6	5	13	27	67	202	172	154	162	187	227	224	249	295	420	384	299	215	146	122	69	38	3,701
12	25	10	4	4	10	18	46	111	198	212	223	254	294	255	286	266	230	221	211	152	113	93	64	56	3,356
13	27	14	3	2	4	9	24	45	71	122	213	250	297	287	302	249	194	198	177	131	95	52	33	19	2,818
14	12	8	3	1	17	33	106	228	164	161	169	210	176	213	241	263	315	435	339	174	129	79	43	22	3,541
15	17	6	1	6	12	22	116	222	218	172	163	224	220	229	253	265	304	385	251	149	125	85	38	20	3,503
16	10	10	4	6	10	32	95	218	204	166	168	198	191	193	257	328	377	403	308	204	112	45	31	20	3,590
17	15	10	3	5	9	17	95	230	161	156	151	181	190	208	262	304	344	426	305	199	137	73	49	30	3,560
18	14	10	7	7	7	30	80	231	195	185	202	227	245	253	292	334	430	499	421	257	235	132	83	54	4,430
19	17	19	3	6	23	46	221	115	197	246	330	337	358	362	381	338	312	267	237	161	129	96	77	42	4,320
20	29	12	8	9	18	21	42	96	99	135	181	234	265	293	266	226	178	192	157	129	111	55	37	22	2,815
21	16	6	9	4	10	31	102	221	178	192	157	181	216	214	237	282	325	445	301	200	127	80	40	24	3,598
22	16	9	9	4	12	29	104	236	187	166	167	208	204	183	237	262	362	417	293	181	136	91	58	33	3,604
23	24	7	6	2	8	26	109	213	174	163	159	199	203	215	277	431	393	478	334	189	141	90	51	34	3,926
24	19	8	6	3	13	17	116	217	216	182	198	264	262	236	284	319	390	522	416	250	176	121	65	31	4,331
25	17	11	5	8	12	20	100	226	198	222	230	289	345	371	426	439	516	573	480	331	230	116	95	49	5,309
26	34	17	7	3	5	27	70	112	195	267	306	372	400	374	323	327	251	203	190	185	120	95	53	42	3,978
27	21	9	5	5	20	20	42	100	138	217	319	436	459	416	396	325	278	248	216	150	123	93	59	31	4,126
28	20	10	3	6	6	20	67	98	145	237	328	409	417	442	460	345	302	204	174	149	106	64	49	20	4,081
29	16	4	0	5	7	34	117	228	200	177	179	210	229	232	273	301	353	430	313	213	129	86	46	29	3,811
30	21	8	8	13	8	27	105	237	205	166	198	186	223	219	245	272	355	468	353	179	114	81	50	25	3,766
31	19	10	4	8	8	25	103	228	203	181	159	187	232	228	247	276	293	447	329	219	136	89	63	26	3,720

Idaho Transportation Department

W, Monthly Hourly Volume for May 2018

Site names: 00103
 County: Ada
 Funct Class: U Principal Arterial - Other
 Location: SH-21 0.4 Mi. SW of Old SH-21

Seasonal Factor Grp: 5
 Daily Factor Grp: 4
 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	9	3	4	5	36	99	215	423	291	194	187	161	221	154	195	236	250	277	116	87	85	59	26	6	3,339
02	7	7	4	6	29	110	220	384	280	209	182	184	185	199	245	259	263	239	189	107	128	81	33	11	3,561
03	7	6	7	9	30	97	204	407	273	191	188	168	226	197	232	248	274	232	155	117	89	79	41	13	3,490
04	11	7	8	10	35	82	181	382	294	215	200	236	213	227	294	265	240	216	179	189	163	112	70	30	3,859
05	23	8	3	14	16	21	61	101	175	219	289	321	255	387	273	304	326	292	293	194	164	123	93	41	3,996
06	14	15	9	5	7	24	41	57	98	146	191	255	296	324	324	402	434	393	313	238	171	119	48	19	3,943
07	8	5	8	7	37	107	183	400	301	189	184	209	196	210	225	238	251	246	126	123	109	79	31	18	3,490
08	2	9	7	9	32	96	226	415	262	198	177	176	201	192	227	228	274	249	190	145	123	97	33	17	3,585
09	4	3	7	8	36	102	214	408	306	210	196	182	227	184	238	223	257	236	167	116	99	70	42	10	3,545
10	6	4	3	11	36	106	214	400	272	201	164	200	233	193	195	224	247	218	215	136	103	57	44	12	3,494
11	10	7	5	13	21	85	208	331	290	217	186	202	239	202	242	229	216	192	115	76	82	85	63	20	3,336
12	8	7	11	6	9	15	41	82	144	242	260	293	254	234	219	251	252	265	183	176	156	117	82	32	3,339
13	9	9	4	4	6	12	25	38	97	144	218	249	264	247	324	270	311	288	240	189	151	59	36	15	3,209
14	7	3	4	8	36	102	205	415	261	169	167	189	185	186	234	237	274	252	155	136	131	93	35	13	3,497
15	8	5	6	6	36	103	223	413	310	192	204	197	217	241	251	302	225	194	131	81	71	55	21	11	3,503
16	3	5	3	11	34	109	192	410	285	180	173	205	209	189	203	238	276	263	197	171	94	42	39	14	3,545
17	6	7	9	9	33	106	195	399	275	180	170	187	209	202	221	244	257	257	167	96	95	79	45	10	3,458
18	19	2	6	9	28	95	204	378	282	210	200	230	209	223	275	259	296	225	186	142	144	129	83	32	3,866
19	26	8	6	5	6	30	126	138	173	195	257	254	262	311	328	370	338	347	269	286	212	156	119	60	4,282
20	21	11	9	7	9	25	29	73	105	202	216	251	335	299	264	282	390	304	217	159	121	99	63	27	3,518
21	16	5	12	2	36	113	201	395	260	177	153	219	236	193	242	277	266	272	158	121	136	89	46	15	3,640
22	15	10	4	7	38	129	214	374	275	166	208	214	193	218	231	234	260	261	157	121	122	77	54	17	3,599
23	9	10	3	15	39	116	200	412	275	207	180	188	220	216	207	279	302	312	271	137	102	71	50	22	3,843
24	12	7	13	8	30	102	194	417	267	218	187	191	272	234	254	289	280	258	201	145	196	126	99	31	4,031
25	13	7	10	11	27	91	165	365	261	198	224	209	259	256	270	319	268	293	198	184	161	107	125	30	4,051
26	21	12	5	6	12	24	65	82	136	201	249	226	270	268	313	375	428	259	180	119	115	98	120	43	3,627
27	17	9	2	7	9	17	32	57	105	152	207	285	310	314	419	431	444	479	346	310	266	235	115	43	4,611
28	22	7	8	3	15	17	40	60	97	194	265	360	467	523	524	582	670	595	436	299	232	143	69	26	5,654
29	8	4	8	7	37	110	206	425	278	223	203	190	231	205	256	256	262	264	199	143	145	113	46	26	3,845
30	16	6	5	10	38	109	216	430	310	188	178	175	215	223	215	267	243	236	186	160	113	130	63	18	3,750
31	8	6	7	8	34	100	213	402	294	187	187	178	247	259	227	257	257	195	135	132	111	80	55	24	3,603

Idaho Transportation Department

E Lane1, Monthly Hourly Volume for May 2018

Site names: 00103
 County: Ada
 Funct Class: U Principal Arterial - Other
 Location: SH-21 0.4 Mi. SW of Old SH-21

Seasonal Factor Grp: 5
 Daily Factor Grp: 4
 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	10	8	2	2	6	20	109	227	191	132	145	165	174	190	217	251	338	385	285	195	134	99	60	23	3,368
02	16	9	2	5	9	21	108	259	194	151	190	184	190	187	245	262	319	442	316	207	111	81	41	25	3,574
03	19	9	2	10	5	23	103	232	201	171	164	188	193	199	233	245	327	403	315	216	154	95	43	21	3,571
04	15	8	10	7	10	20	87	252	204	185	199	233	235	240	268	368	412	514	401	278	179	105	75	38	4,343
05	22	22	11	10	10	26	45	118	310	245	295	433	402	331	332	280	277	280	191	163	101	94	74	40	4,112
06	23	12	7	5	7	23	36	84	137	224	241	271	355	390	320	333	267	252	202	159	96	54	34	12	3,544
07	14	10	4	6	10	26	89	223	199	145	153	192	186	183	244	253	333	391	312	193	127	57	41	17	3,408
08	18	6	4	6	10	23	88	205	210	144	171	210	189	191	252	267	374	456	327	194	133	96	64	21	3,659
09	17	3	3	3	16	22	121	217	174	195	158	197	192	198	249	314	380	409	315	215	135	73	44	14	3,664
10	15	6	6	5	11	20	96	210	165	169	158	172	207	168	263	246	344	432	301	213	172	89	34	29	3,531
11	13	5	6	5	13	27	67	202	172	154	162	187	227	224	249	295	420	384	299	215	146	122	69	38	3,701
12	25	10	4	4	10	18	46	111	198	212	223	254	294	255	286	266	230	221	211	152	113	93	64	56	3,356
13	27	14	3	2	4	9	24	45	71	122	213	250	297	287	302	249	194	198	177	131	95	52	33	19	2,818
14	12	8	3	1	17	33	106	228	164	161	169	210	176	213	241	263	315	435	339	174	129	79	43	22	3,541
15	17	6	1	6	12	22	116	222	218	172	163	224	220	229	253	265	304	385	251	149	125	85	38	20	3,503
16	10	10	4	6	10	32	95	218	204	166	168	198	191	193	257	328	377	403	308	204	112	45	31	20	3,590
17	15	10	3	5	9	17	95	230	161	156	151	181	190	208	262	304	344	426	305	199	137	73	49	30	3,560
18	14	10	7	7	7	30	80	231	195	185	202	227	245	253	292	334	430	499	421	257	235	132	83	54	4,430
19	17	19	3	6	23	46	221	115	197	246	330	337	358	362	381	338	312	267	237	161	129	96	77	42	4,320
20	29	12	8	9	18	21	42	96	99	135	181	234	265	293	266	226	178	192	157	129	111	55	37	22	2,815
21	16	6	9	4	10	31	102	221	178	192	157	181	216	214	237	282	325	445	301	200	127	80	40	24	3,598
22	16	9	9	4	12	29	104	236	187	166	167	208	204	183	237	262	362	417	293	181	136	91	58	33	3,604
23	24	7	6	2	8	26	109	213	174	163	159	199	203	215	277	431	393	478	334	189	141	90	51	34	3,926
24	19	8	6	3	13	17	116	217	216	182	198	264	262	236	284	319	390	522	416	250	176	121	65	31	4,331
25	17	11	5	8	12	20	100	226	198	222	230	289	345	371	426	439	516	573	480	331	230	116	95	49	5,309
26	34	17	7	3	5	27	70	112	195	267	306	372	400	374	323	327	251	203	190	185	120	95	53	42	3,978
27	21	9	5	5	20	20	42	100	138	217	319	436	459	416	396	325	278	248	216	150	123	93	59	31	4,126
28	20	10	3	6	6	20	67	98	145	237	328	409	417	442	460	345	302	204	174	149	106	64	49	20	4,081
29	16	4	0	5	7	34	117	228	200	177	179	210	229	232	273	301	353	430	313	213	129	86	46	29	3,811
30	21	8	8	13	8	27	105	237	205	166	198	186	223	219	245	272	355	468	353	179	114	81	50	25	3,766
31	19	10	4	8	8	25	103	228	203	181	159	187	232	228	247	276	293	447	329	219	136	89	63	26	3,720

Idaho Transportation Department

W Lane1, Monthly Hourly Volume for May 2018

Site names: 00103
 County: Ada
 Funct Class: U Principal Arterial - Other
 Location: SH-21 0.4 Mi. SW of Old SH-21

Seasonal Factor Grp: 5
 Daily Factor Grp: 4
 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	9	3	4	5	36	99	215	423	291	194	187	161	221	154	195	236	250	277	116	87	85	59	26	6	3,339
02	7	7	4	6	29	110	220	384	280	209	182	184	185	199	245	259	263	239	189	107	128	81	33	11	3,561
03	7	6	7	9	30	97	204	407	273	191	188	168	226	197	232	248	274	232	155	117	89	79	41	13	3,490
04	11	7	8	10	35	82	181	382	294	215	200	236	213	227	294	265	240	216	179	189	163	112	70	30	3,859
05	23	8	3	14	16	21	61	101	175	219	289	321	255	387	273	304	326	292	293	194	164	123	93	41	3,996
06	14	15	9	5	7	24	41	57	98	146	191	255	296	324	324	402	434	393	313	238	171	119	48	19	3,943
07	8	5	8	7	37	107	183	400	301	189	184	209	196	210	225	238	251	246	126	123	109	79	31	18	3,490
08	2	9	7	9	32	96	226	415	262	198	177	176	201	192	227	228	274	249	190	145	123	97	33	17	3,585
09	4	3	7	8	36	102	214	408	306	210	196	182	227	184	238	223	257	236	167	116	99	70	42	10	3,545
10	6	4	3	11	36	106	214	400	272	201	164	200	233	193	195	224	247	218	215	136	103	57	44	12	3,494
11	10	7	5	13	21	85	208	331	290	217	186	202	239	202	242	229	216	192	115	76	82	85	63	20	3,336
12	8	7	11	6	9	15	41	82	144	242	260	293	254	234	219	251	252	265	183	176	156	117	82	32	3,339
13	9	9	4	4	6	12	25	38	97	144	218	249	264	247	324	270	311	288	240	189	151	59	36	15	3,209
14	7	3	4	8	36	102	205	415	261	169	167	189	185	186	234	237	274	252	155	136	131	93	35	13	3,497
15	8	5	6	6	36	103	223	413	310	192	204	197	217	241	251	302	225	194	131	81	71	55	21	11	3,503
16	3	5	3	11	34	109	192	410	285	180	173	205	209	189	203	238	276	263	197	171	94	42	39	14	3,545
17	6	7	9	9	33	106	195	399	275	180	170	187	209	202	221	244	257	257	167	96	95	79	45	10	3,458
18	19	2	6	9	28	95	204	378	282	210	200	230	209	223	275	259	296	225	186	142	144	129	83	32	3,866
19	26	8	6	5	6	30	126	138	173	195	257	254	262	311	328	370	338	347	269	286	212	156	119	60	4,282
20	21	11	9	7	9	25	29	73	105	202	216	251	335	299	264	282	390	304	217	159	121	99	63	27	3,518
21	16	5	12	2	36	113	201	395	260	177	153	219	236	193	242	277	266	272	158	121	136	89	46	15	3,640
22	15	10	4	7	38	129	214	374	275	166	208	214	193	218	231	234	260	261	157	121	122	77	54	17	3,599
23	9	10	3	15	39	116	200	412	275	207	180	188	220	216	207	279	302	312	271	137	102	71	50	22	3,843
24	12	7	13	8	30	102	194	417	267	218	187	191	272	234	254	289	280	258	201	145	196	126	99	31	4,031
25	13	7	10	11	27	91	165	365	261	198	224	209	259	256	270	319	268	293	198	184	161	107	125	30	4,051
26	21	12	5	6	12	24	65	82	136	201	249	226	270	268	313	375	428	259	180	119	115	98	120	43	3,627
27	17	9	2	7	9	17	32	57	105	152	207	285	310	314	419	431	444	479	346	310	266	235	115	43	4,611
28	22	7	8	3	15	17	40	60	97	194	265	360	467	523	524	582	670	595	436	299	232	143	69	26	5,654
29	8	4	8	7	37	110	206	425	278	223	203	190	231	205	256	256	262	264	199	143	145	113	46	26	3,845
30	16	6	5	10	38	109	216	430	310	188	178	175	215	223	215	267	243	236	186	160	113	130	63	18	3,750
31	8	6	7	8	34	100	213	402	294	187	187	178	247	259	227	257	257	195	135	132	111	80	55	24	3,603