

Idaho Transportation Department

Roadway, Monthly Hourly Volume for October 2011

Site Names: 00170, East Kuna
 County: Ada (1)
 Funct. Class: U Principal Arterial - Other
 Location: E KUNA RD (SH-69) 0.092 Mi E of Sailor Pl

Seasonal Factor Group: 2
 Daily Factor Group: 2
 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	85	71	47	24	42	79	162	245	368	520	574	656	575	501	454	559	699	613	490	430	357	286	216	142	8,195
02	117	75	63	28	37	62	99	111	215	329	424	416	552	493	486	507	488	464	395	347	225	124	93	56	6,206
03	26	20	18	30	85	212	450	695	412	404	420	447	483	506	518	613	782	810	513	389	301	184	112	55	8,485
04	30	20	39	27	80	189	492	626	415	385	389	427	461	468	534	628	742	779	580	385	279	185	105	35	8,300
05	32	14	22	36	82	184	465	650	412	385	417	477	458	521	531	599	749	815	632	461	291	254	164	73	8,724
06	61	26	33	35	68	179	438	570	447	386	424	485	516	498	564	574	779	746	529	370	271	230	142	87	8,458
07	61	34	37	24	58	175	378	481	453	418	530	585	582	648	581	706	766	766	606	366	265	238	270	112	9,140
08	68	62	44	28	48	66	131	217	292	428	531	539	589	596	556	623	666	594	519	490	322	295	233	147	8,084
09	94	78	65	23	34	56	81	113	238	320	363	456	575	563	504	513	565	427	432	347	217	155	96	62	6,377
10	30	24	17	28	77	159	377	510	361	371	432	454	443	477	512	568	703	663	481	321	260	158	103	43	7,572
11	29	17	27	29	75	209	467	652	420	400	396	404	462	469	519	535	790	841	522	398	266	192	103	48	8,270
12	33	16	27	29	72	188	439	641	419	393	397	457	469	503	542	583	765	751	611	417	356	202	121	61	8,492
13	29	17	31	33	72	190	472	649	428	396	394	469	466	459	535	643	828	774	585	452	316	243	141	71	8,693
14	70	43	44	26	84	161	441	612	459	436	443	508	514	541	648	663	747	810	655	466	348	277	205	152	9,353
15	98	73	44	26	64	103	162	222	334	394	519	613	576	645	652	720	561	498	423	457	319	267	178	128	8,076
16	99	60	52	23	41	63	93	105	190	277	359	372	506	461	437	406	461	361	352	259	199	118	80	47	5,421
17	32	11	18	40	75	201	449	679	403	370	405	385	496	499	495	636	740	765	599	379	253	174	99	40	8,243
18	31	19	27	40	73	178	485	652	432	374	384	436	432	523	478	632	704	830	591	377	303	177	118	51	8,347
19	37	17	25	29	72	212	473	653	423	407	384	461	469	458	502	570	764	740	595	401	339	213	116	42	8,402
20	35	27	20	23	67	194	466	696	419	376	421	456	511	515	565	612	724	764	568	406	302	231	163	89	8,650
21	59	71	62	30	50	176	464	665	430	436	435	504	522	555	636	747	806	835	683	494	333	320	220	134	9,667
22	86	61	39	28	59	96	150	205	346	455	531	631	664	573	506	527	517	643	496	459	316	237	188	119	7,932
23	68	56	45	20	31	73	83	134	199	289	384	412	538	556	524	542	575	532	419	352	212	138	87	40	6,309
24	24	17	13	28	79	182	466	674	411	372	370	446	428	444	508	605	704	756	508	351	240	149	91	56	7,922
25	29	22	26	33	70	200	456	682	437	371	398	404	413	483	533	646	789	885	575	371	300	189	98	64	8,474
26	35	17	33	32	72	183	462	690	400	382	365	420	464	492	536	594	771	748	605	403	328	175	94	47	8,348
27	30	22	29	34	77	196	476	692	431	384	363	421	516	469	551	619	746	821	601	400	311	193	144	90	8,616
28	59	62	45	30	62	178	429	661	464	407	444	516	551	635	655	801	849	792	633	469	369	262	197	146	9,716
29	99	65	47	29	57	74	154	228	315	545	574	670	698	672	605	565	636	605	548	468	386	249	248	183	8,720
30	116	72	69	31	43	61	86	110	221	256	376	381	550	505	501	525	540	495	456	314	214	130	97	50	6,199
31	27	23	17	32	72	192	470	675	430	390	371	480	508	473	525	682	854	896	551	335	339	250	134	59	8,785

Idaho Transportation Department

Neg Dir, Monthly Hourly Volume for October 2011

Site Names: 00170, East Kuna
 County: Ada (1)
 Funct. Class: U Principal Arterial - Other
 Location: E KUNA RD (SH-69) 0.092 Mi E of Sailor Pl

Seasonal Factor Group: 2
 Daily Factor Group: 2
 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	46	31	21	7	12	16	43	89	145	183	229	305	303	266	266	300	407	354	264	238	202	168	130	77	4,102
02	66	39	33	17	9	14	30	47	90	127	177	186	290	264	248	255	248	248	214	182	131	75	54	41	3,085
03	14	10	11	4	11	36	75	176	128	149	174	221	246	258	272	364	504	539	318	248	196	121	74	33	4,182
04	16	15	21	9	12	23	71	170	112	134	159	193	223	250	313	358	509	541	360	236	184	125	68	23	4,125
05	23	10	12	9	14	25	58	167	121	143	183	234	238	270	288	352	493	548	412	316	195	121	82	37	4,351
06	34	16	21	7	11	22	61	112	123	127	169	231	258	254	327	342	498	501	359	231	183	150	99	56	4,192
07	35	12	17	6	14	24	46	101	132	161	205	273	283	338	338	420	479	487	353	220	164	150	172	77	4,507
08	32	31	25	13	15	16	40	75	106	169	238	249	276	311	287	335	358	314	293	282	177	179	165	86	4,072
09	52	30	30	13	7	12	34	46	108	140	158	207	277	293	259	267	273	215	210	204	129	93	69	34	3,160
10	18	13	6	5	12	14	51	111	111	167	161	192	207	230	298	336	466	458	314	222	159	110	72	27	3,760
11	19	9	17	4	10	28	76	163	118	151	170	188	225	244	287	303	495	592	333	265	182	136	73	33	4,121
12	29	9	17	3	9	23	68	156	125	149	171	203	229	273	287	334	502	493	373	269	227	132	85	39	4,205
13	22	9	22	2	8	26	75	176	123	139	171	216	242	239	290	385	526	514	369	282	205	167	92	41	4,341
14	43	21	21	3	17	18	74	144	149	169	186	231	273	266	366	384	491	504	406	287	220	167	120	100	4,660
15	56	37	18	9	24	33	58	65	131	153	212	280	265	317	358	386	300	283	258	257	188	158	119	77	4,042
16	47	26	23	14	6	15	33	50	85	109	136	183	239	239	227	212	257	188	203	148	123	68	56	32	2,719
17	18	4	9	9	13	27	79	171	122	142	163	173	250	254	288	379	460	492	375	247	160	112	71	28	4,046
18	23	13	16	8	8	21	81	155	124	134	140	194	223	278	270	375	479	568	384	227	176	120	85	31	4,133
19	21	9	16	7	11	35	64	174	140	161	170	209	212	243	274	342	513	508	366	271	217	142	82	29	4,216
20	22	15	13	0	8	25	65	193	146	147	163	220	249	264	311	347	488	504	364	250	196	161	118	60	4,329
21	34	28	25	8	10	28	107	156	124	167	182	233	278	287	360	435	528	533	412	296	191	193	141	80	4,836
22	53	29	18	13	22	25	49	65	127	207	221	277	316	303	254	277	268	387	285	277	167	139	124	72	3,975
23	41	23	17	10	9	19	40	52	80	122	157	193	274	292	275	260	290	285	226	199	128	85	50	27	3,154
24	14	10	8	2	13	23	69	173	125	158	144	201	215	246	282	344	476	531	320	213	156	95	61	40	3,919
25	21	10	18	5	9	26	65	173	134	134	161	189	207	254	280	361	501	586	370	224	184	133	68	48	4,161
26	25	9	20	4	10	21	75	169	122	145	165	185	238	256	303	341	524	503	367	262	228	130	70	33	4,205
27	18	15	16	6	12	32	71	182	130	139	147	204	244	238	305	355	513	531	393	240	197	145	106	68	4,307
28	34	24	14	6	8	27	75	167	140	163	195	233	260	349	364	443	523	486	381	283	228	168	138	96	4,805
29	52	28	20	18	15	16	42	83	142	282	242	274	312	334	308	328	358	342	282	275	243	154	134	100	4,384
30	59	29	38	16	15	15	26	43	100	97	150	176	266	253	273	286	281	268	242	189	127	76	65	30	3,120
31	13	12	8	7	11	21	69	172	139	128	153	236	270	234	287	421	577	617	338	187	214	150	89	34	4,387

Idaho Transportation Department

Pos Dir, Monthly Hourly Volume for October 2011

Site Names: 00170, East Kuna
 County: Ada (1)
 Funct. Class: U Principal Arterial - Other
 Location: E KUNA RD (SH-69) 0.092 Mi E of Sailor Pl

Seasonal Factor Group: 2
 Daily Factor Group: 2
 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	39	40	26	17	30	63	119	156	223	337	345	351	272	235	188	259	292	259	226	192	155	118	86	65	4,093
02	51	36	30	11	28	48	69	64	125	202	247	230	262	229	238	252	240	216	181	165	94	49	39	15	3,121
03	12	10	7	26	74	176	375	519	284	255	246	226	237	248	246	249	278	271	195	141	105	63	38	22	4,303
04	14	5	18	18	68	166	421	456	303	251	230	234	238	218	221	270	233	238	220	149	95	60	37	12	4,175
05	9	4	10	27	68	159	407	483	291	242	234	243	220	251	243	247	256	267	220	145	96	133	82	36	4,373
06	27	10	12	28	57	157	377	458	324	259	255	254	258	244	237	232	281	245	170	139	88	80	43	31	4,266
07	26	22	20	18	44	151	332	380	321	257	325	312	299	310	243	286	287	279	253	146	101	88	98	35	4,633
08	36	31	19	15	33	50	91	142	186	259	293	290	313	285	269	288	308	280	226	208	145	116	68	61	4,012
09	42	48	35	10	27	44	47	67	130	180	205	249	298	270	245	246	292	212	222	143	88	62	27	28	3,217
10	12	11	11	23	65	145	326	399	250	204	271	262	236	247	214	232	237	205	167	99	101	48	31	16	3,812
11	10	8	10	25	65	181	391	489	302	249	226	216	237	225	232	232	295	249	189	133	84	56	30	15	4,149
12	4	7	10	26	63	165	371	485	294	244	226	254	240	230	255	249	263	258	238	148	129	70	36	22	4,287
13	7	8	9	31	64	164	397	473	305	257	223	253	224	220	245	258	302	260	216	170	111	76	49	30	4,352
14	27	22	23	23	67	143	367	468	310	267	257	277	241	275	282	279	256	306	249	179	128	110	85	52	4,693
15	42	36	26	17	40	70	104	157	203	241	307	333	311	328	294	334	261	215	165	200	131	109	59	51	4,034
16	52	34	29	9	35	48	60	55	105	168	223	189	267	222	210	194	204	173	149	111	76	50	24	15	2,702
17	14	7	9	31	62	174	370	508	281	228	242	212	246	245	207	257	280	273	224	132	93	62	28	12	4,197
18	8	6	11	32	65	157	404	497	308	240	244	242	209	245	208	257	225	262	207	150	127	57	33	20	4,214
19	16	8	9	22	61	177	409	479	283	246	214	252	257	215	228	228	251	232	229	130	122	71	34	13	4,186
20	13	12	7	23	59	169	401	503	273	229	258	236	262	251	254	265	236	260	204	156	106	70	45	29	4,321
21	25	43	37	22	40	148	357	509	306	269	253	271	244	268	276	312	278	302	271	198	142	127	79	54	4,831
22	33	32	21	15	37	71	101	140	219	248	310	354	348	270	252	250	249	256	211	182	149	98	64	47	3,957
23	27	33	28	10	22	54	43	82	119	167	227	219	264	264	249	282	285	247	193	153	84	53	37	13	3,155
24	10	7	5	26	66	159	397	501	286	214	226	245	213	198	226	261	228	225	188	138	84	54	30	16	4,003
25	8	12	8	28	61	174	391	509	303	237	237	215	206	229	253	285	288	299	205	147	116	56	30	16	4,313
26	10	8	13	28	62	162	387	521	278	237	200	235	226	236	233	253	247	245	238	141	100	45	24	14	4,143
27	12	7	13	28	65	164	405	510	301	245	216	217	272	231	246	264	233	290	208	160	114	48	38	22	4,309
28	25	38	31	24	54	151	354	494	324	244	249	283	291	286	291	358	326	306	252	186	141	94	59	50	4,911
29	47	37	27	11	42	58	112	145	173	263	332	396	386	338	297	237	278	263	266	193	143	95	114	83	4,336
30	57	43	31	15	28	46	60	67	121	159	226	205	284	252	228	239	259	227	214	125	87	54	32	20	3,079
31	14	11	9	25	61	171	401	503	291	262	218	244	238	239	238	261	277	279	213	148	125	100	45	25	4,398