

Idaho Transportation Department

Roadway, Monthly Hourly Volume for March 2012

Site Names: 00251, Alameda
 County: Bannock (3)
 Funct. Class: U Minor Arterial
 Location: ALAMEDA RD 0.1 Mi. E of McKinley Ave Pocatello

Seasonal Factor Group: 99
 Daily Factor Group: 99
 Axle Factor Group: 99
 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	70	42	45	16	32	90	220	496	646	466	490	637	739	702	748	797	850	861	683	466	388	227	239	122	10,072	
02	62	44	31	27	29	76	196	491	631	487	596	696	763	753	913	826	890	859	648	526	400	276	223	156	10,599	
03	117	62	54	31	36	50	101	134	318	426	550	695	727	656	680	707	564	562	515	405	333	283	223	142	8,371	
04	95	57	54	35	26	36	83	99	172	239	309	398	443	487	417	453	454	505	421	385	272	203	135	87	5,865	
05	63	36	18	15	32	71	185	432	425	487	514	674	861	752	720	778	771	838	570	413	335	236	171	103	9,500	
06	67	35	21	18	31	74	230	497	612	464	473	600	710	705	725	775	801	744	569	433	360	258	181	91	9,474	
07	63	42	27	19	31	77	210	511	635	414	477	577	746	707	779	804	754	849	667	480	393	263	171	101	9,797	
08	63	34	32	25	29	93	227	492	591	444	536	598	801	714	755	835	857	812	677	477	339	281	185	128	10,025	
09	57	44	26	20	29	69	206	489	687	523	627	708	865	810	901	893	955	889	757	519	351	367	270	187	11,249	
10	92	61	54	31	27	36	87	153	356	531	578	686	817	802	745	745	703	621	583	464	345	311	231	174	9,233	
11																										
12	46	30	17	13	32	70	194	435	617	449	475	583	788	812	802	859	787	906	644	443	343	246	187	109	9,887	
13	65	43	27	17	37	77	200	460	669	447	451	566	703	702	798	755	766	798	636	445	408	236	184	144	9,634	
14	58	43	27	18	30	72	207	446	629	440	474	537	698	734	747	827	816	839	595	486	412	298	183	116	9,732	
15	76	51	24	18	39	83	201	435	634	488	508	620	744	658	828	854	918	842	655	494	429	308	193	121	10,221	
16	69	49	32	16	39	70	207	486	661	453	550	626	722	783	812	804	922	792	628	503	371	346	230	164	10,335	
17	98	58	53	51	34	51	82	117	229	337	441	546	620	575	563	586	499	526	490	419	426	358	244	180	7,583	
18	97	55	65	49	28	34	53	64	107	175	273	284	443	427	410	390	409	428	408	322	281	181	169	78	5,230	
19	41	28	23	14	28	71	192	465	628	396	452	554	730	737	710	758	775	804	543	487	342	241	158	90	9,267	
20	54	26	25	16	41	97	230	464	617	433	470	610	720	707	742	822	790	823	629	468	359	268	171	114	9,696	
21	51	38	27	24	31	87	199	466	553	419	444	601	749	712	804	787	826	852	674	484	420	308	157	126	9,839	
22	59	34	30	16	30	100	206	497	619	437	492	615	785	787	803	854	874	934	742	546	418	288	188	109	10,463	
23	82	55	36	30	35	85	215	462	611	479	585	658	826	785	846	882	923	798	672	481	417	360	253	149	10,725	
24	96	62	53	38	25	47	84	147	256	360	499	558	628	584	642	608	555	560	527	434	474	325	248	128	7,938	
25	93	52	56	50	25	45	56	88	156	230	330	352	443	469	445	448	425	444	387	349	350	214	148	76	5,731	
26	42	32	36	26	26	83	175	295	340	417	468	575	731	678	684	651	661	729	523	403	288	263	149	111	8,386	
27	61	41	29	21	41	77	177	308	320	414	469	600	737	781	691	711	690	748	593	505	355	272	176	148	8,965	
28	62	31	29	28	27	83	156	350	353	394	460	574	676	642	655	624	656	719	593	429	310	263	180	99	8,393	
29	72	47	39	37	32	83	166	310	322	413	477	626	690	688	602	601	670	715	575	457	345	280	191	138	8,576	
30	99	35	50	26	26	70	178	327	313	432	511	676	816	651	713	717	743	766	602	486	429	343	238	182	9,429	
31	108	62	47	52	31	44	68	133	254	379	401	478	599	617	558	528	579	554	478	468	441	285	263	145	7,572	

Idaho Transportation Department

Neg Dir, Monthly Hourly Volume for March 2012

Site Names: 00251, Alameda
 County: Bannock (3)
 Funct. Class: U Minor Arterial
 Location: ALAMEDA RD 0.1 Mi. E of McKinley Ave Pocatello

Seasonal Factor Group: 99
 Daily Factor Group: 99
 Axle Factor Group: 99
 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	43	28	24	5	13	51	121	260	318	244	250	331	400	367	393	410	430	447	347	256	230	134	136	59	5,297	
02	39	28	13	16	13	45	107	283	307	244	312	360	397	412	481	431	451	434	349	282	238	151	136	88	5,617	
03	60	33	34	16	15	22	43	59	186	222	310	352	386	330	367	345	283	304	273	228	194	158	133	81	4,434	
04	57	31	32	20	15	17	32	47	67	114	147	198	222	245	235	247	229	245	221	216	156	110	76	53	3,032	
05	36	20	6	7	19	42	113	231	209	245	263	325	444	386	392	412	395	440	300	229	189	129	101	65	4,998	
06	36	20	11	7	18	39	134	275	298	235	232	307	404	347	388	392	407	358	285	229	203	134	110	53	4,922	
07	31	25	14	6	18	35	114	292	311	196	234	289	383	371	383	405	388	399	326	264	238	140	110	61	5,033	
08	34	21	19	14	15	48	120	275	294	217	280	297	398	364	395	436	441	406	328	246	207	150	114	81	5,200	
09	32	28	13	12	16	39	118	270	327	267	331	356	478	502	450	456	501	429	379	286	211	213	168	107	5,989	
10	49	35	29	15	13	17	41	68	205	250	279	359	435	409	405	393	318	284	302	265	198	179	133	97	4,778	
11																										
12	25	18	10	9	16	38	118	239	304	206	256	326	437	405	442	452	432	460	320	237	202	134	111	65	5,262	
13	32	26	18	8	18	41	116	274	345	217	229	289	365	400	409	391	382	406	352	238	223	127	107	85	5,098	
14	31	27	17	9	15	39	121	248	303	216	234	260	378	401	375	413	440	406	309	259	227	168	118	70	5,084	
15	35	34	14	9	19	46	122	233	314	243	252	331	399	366	419	457	488	420	311	270	256	183	133	72	5,426	
16	37	29	20	8	22	42	117	255	333	220	290	316	398	421	420	423	449	415	336	280	230	214	146	100	5,521	
17	59	32	29	28	20	21	39	52	104	154	236	293	317	308	342	316	256	282	268	227	252	188	137	111	4,071	
18	56	37	35	23	17	15	27	26	46	89	125	145	228	232	235	219	214	235	226	181	157	101	96	49	2,814	
19	26	16	14	9	17	40	106	241	289	216	227	286	401	390	393	391	370	387	292	263	184	131	98	54	4,841	
20	24	14	17	6	16	57	126	269	310	220	228	294	383	385	356	418	405	423	338	259	204	159	105	73	5,089	
21	28	25	15	14	14	52	108	246	272	224	202	300	367	404	406	432	444	431	325	274	233	168	95	77	5,156	
22	32	22	16	8	14	59	120	271	309	226	256	305	418	430	402	428	463	460	351	302	228	171	109	68	5,468	
23	46	40	15	17	17	50	120	241	279	242	295	349	444	430	441	481	469	416	349	258	236	198	146	78	5,657	
24	58	38	33	23	15	20	29	78	117	176	247	296	328	303	345	304	274	285	273	216	238	182	139	71	4,088	
25	50	27	30	28	11	25	18	37	69	113	165	183	221	256	232	217	219	233	209	179	187	122	96	43	2,970	
26	17	18	23	15	14	41	99	159	158	188	237	293	382	369	368	347	342	362	276	208	156	152	85	68	4,377	
27	34	22	20	13	25	45	95	174	156	207	242	305	373	417	368	411	350	379	284	279	169	161	113	84	4,726	
28	36	20	14	16	17	40	89	194	178	187	238	272	356	357	370	335	316	349	305	234	162	154	114	65	4,418	
29	34	30	19	16	20	42	92	169	152	211	257	284	341	354	327	324	334	372	297	257	198	164	114	85	4,493	
30	43	21	29	15	11	38	103	175	149	223	257	353	427	338	395	382	404	380	305	271	260	202	140	112	5,033	
31	54	35	28	27	14	21	32	72	112	185	220	237	328	321	291	270	294	309	247	256	234	167	155	77	3,986	

Idaho Transportation Department

Pos Dir, Monthly Hourly Volume for March 2012

Site Names: 00251, Alameda
 County: Bannock (3)
 Funct. Class: U Minor Arterial
 Location: ALAMEDA RD 0.1 Mi. E of McKinley Ave Pocatello

Seasonal Factor Group: 99
 Daily Factor Group: 99
 Axle Factor Group: 99
 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	27	14	21	11	19	39	99	236	328	222	240	306	339	335	355	387	420	414	336	210	158	93	103	63	4,775	
02	23	16	18	11	16	31	89	208	324	243	284	336	366	341	432	395	439	425	299	244	162	125	87	68	4,982	
03	57	29	20	15	21	28	58	75	132	204	240	343	341	326	313	362	281	258	242	177	139	125	90	61	3,937	
04	38	26	22	15	11	19	51	52	105	125	162	200	221	242	182	206	225	260	200	169	116	93	59	34	2,833	
05	27	16	12	8	13	29	72	201	216	242	251	349	417	366	328	366	376	398	270	184	146	107	70	38	4,502	
06	31	15	10	11	13	35	96	222	314	229	241	293	306	358	337	383	394	386	284	204	157	124	71	38	4,552	
07	32	17	13	13	13	42	96	219	324	218	243	288	363	336	396	399	366	450	341	216	155	123	61	40	4,764	
08	29	13	13	11	14	45	107	217	297	227	256	301	403	350	360	399	416	406	349	231	132	131	71	47	4,825	
09	25	16	13	8	13	30	88	219	360	256	296	352	387	308	451	437	454	460	378	233	140	154	102	80	5,260	
10	43	26	25	16	14	19	46	85	151	281	299	327	382	393	340	352	385	337	281	199	147	132	98	77	4,455	
11																										
12	21	12	7	4	16	32	76	196	313	243	219	257	351	407	360	407	355	446	324	206	141	112	76	44	4,625	
13	33	17	9	9	19	36	84	186	324	230	222	277	338	302	389	364	384	392	284	207	185	109	77	59	4,536	
14	27	16	10	9	15	33	86	198	326	224	240	277	320	333	372	414	376	433	286	227	185	130	65	46	4,648	
15	41	17	10	9	20	37	79	202	320	245	256	289	345	292	409	397	430	422	344	224	173	125	60	49	4,795	
16	32	20	12	8	17	28	90	231	328	233	260	310	324	362	392	381	473	377	292	223	141	132	84	64	4,814	
17	39	26	24	23	14	30	43	65	125	183	205	253	303	267	221	270	243	244	222	192	174	170	107	69	3,512	
18	41	18	30	26	11	19	26	38	61	86	148	139	215	195	175	171	195	193	182	141	124	80	73	29	2,416	
19	15	12	9	5	11	31	86	224	339	180	225	268	329	347	317	367	405	417	251	224	158	110	60	36	4,426	
20	30	12	8	10	25	40	104	195	307	213	242	316	337	322	386	404	385	400	291	209	155	109	66	41	4,607	
21	23	13	12	10	17	35	91	220	281	195	242	301	382	308	398	355	382	421	349	210	187	140	62	49	4,683	
22	27	12	14	8	16	41	86	226	310	211	236	310	367	357	401	426	411	474	391	244	190	117	79	41	4,995	
23	36	15	21	13	18	35	95	221	332	237	290	309	382	355	405	401	454	382	323	223	181	162	107	71	5,068	
24	38	24	20	15	10	27	55	69	139	184	252	262	300	281	297	304	281	275	254	218	236	143	109	57	3,850	
25	43	25	26	22	14	20	38	51	87	117	165	169	222	213	213	231	206	211	178	170	163	92	52	33	2,761	
26	25	14	13	11	12	42	76	136	182	229	231	282	349	309	316	304	319	367	247	195	132	111	64	43	4,009	
27	27	19	9	8	16	32	82	134	164	207	227	295	364	364	323	300	340	369	309	226	186	111	63	64	4,239	
28	26	11	15	12	10	43	67	156	175	207	222	302	320	285	285	289	340	370	288	195	148	109	66	34	3,975	
29	38	17	20	21	12	41	74	141	170	202	220	342	349	334	275	277	336	343	278	200	147	116	77	53	4,083	
30	56	14	21	11	15	32	75	152	164	209	254	323	389	313	318	335	339	386	297	215	169	141	98	70	4,396	
31	54	27	19	25	17	23	36	61	142	194	181	241	271	296	267	258	285	245	231	212	207	118	108	68	3,586	