

Idaho Transportation Department

Roadway, Monthly Hourly Volume for September 2011

Site Names: 00226, Twenty-First
 County: Canyon (14)
 Funct. Class: U Principal Arterial - Other
 Location: S 21ST AVE 0.2 Mi. S of Chicago Caldwell

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	91	52	31	37	55	191	416	730	641	683	700	765	912	809	881	1,052	1,040	1,097	880	655	603	512	210	159	13,202
02	75	55	33	31	55	174	385	691	635	663	747	822	863	840	954	1,109	1,055	939	827	580	540	499	332	205	13,109
03	137	87	50	44	45	77	157	225	401	492	602	708	711	712	689	721	728	627	479	380	319	404	325	189	9,309
04	109	102	52	42	28	47	88	140	202	370	424	492	593	584	610	557	568	496	472	455	379	349	286	131	7,576
05	80	59	36	25	29	52	106	205	272	363	444	472	627	613	571	589	589	558	498	468	411	294	154	103	7,618
06	51	32	26	28	64	191	400	755	637	657	755	842	869	803	897	1,009	1,045	949	750	497	453	312	171	107	12,300
07	74	34	17	24	59	189	445	708	711	640	699	803	789	769	834	996	1,016	1,031	727	523	430	341	180	124	12,163
08	57	27	32	23	53	191	416	726	636	626	670	768	792	748	801	960	969	1,025	703	624	432	378	192	132	11,981
09	80	29	27	36	64	165	422	742	658	632	656	826	902	881	934	1,032	1,122	1,067	835	625	489	455	282	235	13,196
10	137	99	39	35	52	78	184	320	421	653	782	802	811	815	783	785	699	656	564	477	472	442	277	176	10,559
11	134	88	65	37	38	71	97	165	237	419	474	508	707	606	597	610	587	530	577	479	422	282	178	99	8,007
12	47	27	27	25	64	172	414	697	739	630	612	763	760	894	874	986	966	957	716	464	388	292	153	128	11,795
13	67	44	31	31	65	183	422	746	584	645	690	771	836	763	808	962	974	943	738	527	399	312	186	108	11,835
14	73	27	27	21	60	195	414	720	659	594	611	674	791	724	320	402	1,126	977	753	529	475	377	177	134	10,860
15	77	37	22	40	50	164	422	721	690	628	668	804	811	763	882	982	1,030	1,008	745	284	252	294	208	128	11,710
16	69	47	26	28	68	179	405	694	678	668	723	829	936	853	934	1,040	1,093	1,060	816	539	478	554	306	191	13,214
17	127	73	41	37	54	87	175	305	467	595	712	808	833	874	811	803	801	691	693	494	495	442	330	247	10,995
18	173	102	51	35	34	55	74	158	209	360	445	495	621	553	581	525	580	623	527	451	382	315	192	89	7,630
19	53	27	21	27	60	166	378	664	707	590	713	733	763	838	921	1,029	973	924	643	463	335	249	157	109	11,543
20	58	41	29	31	55	164	417	696	648	624	716	727	872	803	820	1,005	922	968	717	532	416	308	189	98	11,856
21	74	45	23	23	59	181	417	719	722	578	664	693	768	799	803	989	1,036	1,003	763	491	502	359	162	122	11,995
22	89	29	32	34	59	172	405	728	645	612	667	756	836	845	815	968	995	1,003	795	517	441	375	185	107	12,110
23	68	39	24	28	55	145	401	689	693	672	710	799	918	875	934	999	1,118	1,043	829	590	524	471	316	232	13,172
24	118	88	45	40	50	83	236	308	445	555	708	757	834	810	809	797	799	710	591	445	483	440	340	176	10,667
25	145	103	51	41	45	59	112	182	223	356	428	505	599	566	606	608	643	613	489	410	321	242	161	82	7,590
26	50	39	25	27	70	173	421	744	672	638	626	659	805	813	816	962	945	987	749	513	441	270	149	94	11,688
27	51	32	25	30	70	182	427	757	623	599	581	692	765	767	838	942	942	961	703	446	415	297	177	112	11,434
28	61	40	23	17	57	193	454	709	609	594	602	799	781	731	827	941	993	975	704	552	482	322	155	122	11,743
29	50	34	24	42	63	183	425	702	630	628	636	730	818	752	858	949	1,038	990	732	579	437	346	173	122	11,941
30	90	41	33	32	63	174	414	723	673	674	697	881	961	887	1,014	1,326	1,167	1,093	826	658	533	415	314	213	13,902

Idaho Transportation Department

Neg Dir, Monthly Hourly Volume for September 2011

Site Names: 00226, Twenty-First
 County: Canyon (14)
 Funct. Class: U Principal Arterial - Other
 Location: S 21ST AVE 0.2 Mi. S of Chicago Caldwell

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	59	29	22	17	12	54	117	327	312	338	337	376	447	377	424	544	565	639	480	296	228	255	123	105	6,483
02	52	27	24	19	19	49	127	313	324	339	357	424	394	404	449	573	522	491	421	308	263	218	195	117	6,429
03	80	49	31	25	19	32	53	107	191	231	263	333	356	348	339	337	360	292	235	177	158	215	192	112	4,535
04	64	45	30	19	10	16	35	65	86	165	187	212	307	288	299	255	273	233	249	226	209	194	156	73	3,696
05	50	27	19	17	12	15	43	106	157	182	205	220	302	301	289	268	294	268	257	242	215	156	84	61	3,790
06	28	13	16	12	16	48	113	337	324	342	360	417	427	394	466	515	541	527	403	269	220	162	90	65	6,105
07	55	19	13	11	18	52	135	312	344	328	338	398	391	354	407	524	525	551	357	264	222	179	108	76	5,981
08	42	16	19	12	16	56	112	327	288	310	348	407	391	373	387	488	526	557	364	282	224	187	118	84	5,934
09	50	17	16	20	21	44	121	330	345	305	328	431	463	421	441	521	573	572	417	280	253	222	164	126	6,481
10	86	58	21	15	20	23	61	141	203	327	377	391	381	417	355	401	349	331	280	246	249	239	162	96	5,229
11	61	43	30	23	16	28	37	69	100	209	225	262	346	309	274	300	304	269	303	249	226	137	106	58	3,984
12	28	13	18	13	17	49	114	326	394	314	315	370	351	406	440	480	530	507	381	231	206	148	73	78	5,802
13	49	25	18	20	21	44	110	329	291	329	350	385	381	363	395	515	514	497	404	267	183	159	99	59	5,807
14	46	16	17	13	17	52	124	340	332	289	318	321	353	352	155	241	610	540	396	258	246	193	89	86	5,404
15	47	25	14	25	18	41	128	312	352	300	320	397	418	362	419	509	529	541	389	173	119	150	123	78	5,789
16	44	30	13	17	22	57	128	299	354	313	351	439	467	410	441	511	578	557	463	285	226	223	167	105	6,500
17	76	47	30	24	16	26	61	125	230	291	366	422	442	438	370	389	360	365	358	256	237	208	175	113	5,425
18	98	54	32	22	16	24	25	67	84	155	222	246	331	275	300	273	280	295	279	237	203	172	108	51	3,849
19	35	19	11	15	17	48	112	284	346	278	359	357	347	386	419	505	494	486	332	224	180	130	82	72	5,538
20	32	27	18	18	15	39	113	315	325	309	351	363	420	415	414	520	527	524	382	253	228	158	98	61	5,925
21	55	24	18	12	20	49	128	328	362	286	333	340	366	403	378	511	556	530	412	247	273	180	92	77	5,980
22	57	17	21	22	20	43	120	308	315	288	345	397	413	400	381	514	538	575	423	265	211	170	113	60	6,016
23	42	25	10	17	14	41	120	290	355	321	332	385	450	416	429	518	584	531	412	288	272	257	173	114	6,396
24	75	48	29	22	19	28	84	125	204	267	363	398	423	409	412	384	372	342	298	201	239	251	207	99	5,299
25	75	55	34	25	13	22	41	85	96	142	203	252	318	277	280	315	309	318	269	223	159	137	98	55	3,801
26	29	26	15	17	19	42	120	343	340	322	310	339	380	390	421	488	504	562	424	245	214	147	68	60	5,825
27	33	15	16	17	19	47	123	327	291	297	303	348	357	356	420	482	503	528	363	240	214	168	100	70	5,637
28	37	28	17	11	13	63	128	303	303	307	302	399	348	328	418	502	521	538	361	271	263	166	89	79	5,795
29	32	18	14	19	20	54	116	315	304	329	307	370	392	337	426	491	551	549	380	292	211	162	82	85	5,856
30	55	27	18	20	18	56	120	318	322	322	331	423	477	426	542	643	574	564	432	339	259	193	183	124	6,786

Idaho Transportation Department

Pos Dir, Monthly Hourly Volume for September 2011

Site Names: 00226, Twenty-First
 County: Canyon (14)
 Funct. Class: U Principal Arterial - Other
 Location: S 21ST AVE 0.2 Mi. S of Chicago Caldwell

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	32	23	9	20	43	137	299	403	329	345	363	389	465	432	457	508	475	458	400	359	375	257	87	54	6,719
02	23	28	9	12	36	125	258	378	311	324	390	398	469	436	505	536	533	448	406	272	277	281	137	88	6,680
03	57	38	19	19	26	45	104	118	210	261	339	375	355	364	350	384	368	335	244	203	161	189	133	77	4,774
04	45	57	22	23	18	31	53	75	116	205	237	280	286	296	311	302	295	263	223	229	170	155	130	58	3,880
05	30	32	17	8	17	37	63	99	115	181	239	252	325	312	282	321	295	290	241	226	196	138	70	42	3,828
06	23	19	10	16	48	143	287	418	313	315	395	425	442	409	431	494	504	422	347	228	233	150	81	42	6,195
07	19	15	4	13	41	137	310	396	367	312	361	405	398	415	427	472	491	480	370	259	208	162	72	48	6,182
08	15	11	13	11	37	135	304	399	348	316	322	361	401	375	414	472	443	468	339	342	208	191	74	48	6,047
09	30	12	11	16	43	121	301	412	313	327	328	395	439	460	493	511	549	495	418	345	236	233	118	109	6,715
10	51	41	18	20	32	55	123	179	218	326	405	411	430	398	428	384	350	325	284	231	223	203	115	80	5,330
11	73	45	35	14	22	43	60	96	137	210	249	246	361	297	323	310	283	261	274	230	196	145	72	41	4,023
12	19	14	9	12	47	123	300	371	345	316	297	393	409	488	434	506	436	450	335	233	182	144	80	50	5,993
13	18	19	13	11	44	139	312	417	293	316	340	386	455	400	413	447	460	446	334	260	216	153	87	49	6,028
14	27	11	10	8	43	143	290	380	327	305	293	353	438	372	165	161	516	437	357	271	229	184	88	48	5,456
15	30	12	8	15	32	123	294	409	338	328	348	407	393	401	463	473	501	467	356	111	133	144	85	50	5,921
16	25	17	13	11	46	122	277	395	324	355	372	390	469	443	493	529	515	503	353	254	252	331	139	86	6,714
17	51	26	11	13	38	61	114	180	237	304	346	386	391	436	441	414	441	326	335	238	258	234	155	134	5,570
18	75	48	19	13	18	31	49	91	125	205	223	249	290	278	281	252	300	328	248	214	179	143	84	38	3,781
19	18	8	10	12	43	118	266	380	361	312	354	376	416	452	502	524	479	438	311	239	155	119	75	37	6,005
20	26	14	11	13	40	125	304	381	323	315	365	364	452	388	406	485	395	444	335	279	188	150	91	37	5,931
21	19	21	5	11	39	132	289	391	360	292	331	353	402	396	425	478	480	473	351	244	229	179	70	45	6,015
22	32	12	11	12	39	129	285	420	330	324	322	359	423	445	434	454	457	428	372	252	230	205	72	47	6,094
23	26	14	14	11	41	104	281	399	338	351	378	414	468	459	505	481	534	512	417	302	252	214	143	118	6,776
24	43	40	16	18	31	55	152	183	241	288	345	359	411	401	397	413	427	368	293	244	244	189	133	77	5,368
25	70	48	17	16	32	37	71	97	127	214	225	253	281	289	326	293	334	295	220	187	162	105	63	27	3,789
26	21	13	10	10	51	131	301	401	332	316	316	320	425	423	395	474	441	425	325	268	227	123	81	34	5,863
27	18	17	9	13	51	135	304	430	332	302	278	344	408	411	418	460	439	433	340	206	201	129	77	42	5,797
28	24	12	6	6	44	130	326	406	306	287	300	400	433	403	409	439	472	437	343	281	219	156	66	43	5,948
29	18	16	10	23	43	129	309	387	326	299	329	360	426	415	432	458	487	441	352	287	226	184	91	37	6,085
30	35	14	15	12	45	118	294	405	351	352	366	458	484	461	472	683	593	529	394	319	274	222	131	89	7,116