

# Idaho Transportation Department

## Roadway, Monthly Hourly Volume for September 2011

Site Names: 00159, McDermott  
 County: Ada (1)  
 Funct. Class: R Principal Arterial - Other  
 Location: US-20 0.082 Miles West of McDermott Rd

Seasonal Factor Group: 2  
 Daily Factor Group: 99  
 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	26	37	47	64	326	723	1,057	826	594	513	562	547	623	773	864	1,008	1,156	830	539	470	420	211	111	12,366
02	49	34	31	38	69	261	670	919	721	593	575	634	611	695	776	896	1,034	1,002	931	527	401	383	265	171	12,286
03	92	53	39	21	40	95	215	308	407	459	527	541	556	592	617	652	655	728	411	268	234	397	421	192	8,520
04	57	51	38	22	28	64	103	168	264	368	472	369	532	532	536	487	508	525	411	446	404	266	227	146	7,024
05	71	47	31	27	27	66	197	243	303	345	386	567	525	545	627	578	625	610	526	456	440	277	155	101	7,775
06	35	22	23	26	74	309	747	1,095	852	658	534	551	560	599	714	826	976	1,046	882	485	402	319	150	90	11,975
07	48	21	23	42	83	302	778	1,029	867	618	553	549	580	647	720	831	956	1,043	801	464	438	321	187	101	12,002
08	42	29	23	41	67	280	765	1,031	837	599	579	637	573	616	719	862	962	1,011	811	529	440	308	176	113	12,050
09	44	30	27	42	60	296	680	1,012	825	625	594	630	604	697	861	894	958	1,049	839	524	413	344	276	167	12,491
10	81	63	39	35	43	113	235	443	534	597	633	666	718	764	670	723	685	689	561	396	401	318	285	161	9,853
11	103	62	52	36	28	65	120	200	286	370	457	415	567	564	493	553	610	575	430	404	374	224	121	82	7,191
12	31	26	20	45	74	289	692	1,052	857	600	534	490	550	583	704	809	880	1,038	758	440	357	286	148	115	11,378
13	52	22	18	40	100	292	757	1,059	842	609	530	520	588	585	761	831	982	1,042	753	467	435	301	178	108	11,872
14	54	26	29	39	75	301	734	1,030	811	630	550	581	562	598	723	851	971	1,078	752	516	434	323	164	123	11,955
15	38	36	22	41	90	294	713	1,093	858	753	571	534	572	578	761	851	987	1,089	794	475	382	258	185	123	12,098
16	49	30	20	39	65	259	644	980	767	576	541	598	615	674	785	860	980	1,100	847	448	317	474	408	190	12,266
17	85	49	22	31	53	80	256	439	567	637	708	689	714	706	670	721	739	678	642	419	418	360	317	255	10,255
18	115	54	34	26	33	65	127	198	266	320	490	418	551	516	521	518	591	589	466	447	366	233	140	93	7,177
19	42	28	19	34	79	291	716	1,033	832	614	552	543	544	599	743	849	917	1,034	790	463	361	244	163	116	11,606
20	54	25	18	39	77	304	711	1,032	865	660	569	530	571	601	718	876	937	1,056	814	457	472	311	166	118	11,981
21	44	22	24	39	80	293	698	1,080	840	603	571	544	574	627	717	848	970	1,086	781	462	423	270	172	142	11,910
22	37	28	29	40	87	282	660	1,132	836	585	504	522	568	563	704	847	969	1,062	803	555	453	379	221	119	11,985
23	56	41	34	42	82	270	624	995	778	606	558	581	613	701	767	868	963	993	761	535	410	417	300	199	12,194
24	104	61	37	27	48	88	213	413	539	605	644	731	716	772	732	774	720	678	497	391	378	459	371	273	10,271
25	103	62	44	24	32	66	124	178	289	334	510	422	571	544	529	546	600	584	471	408	339	193	114	77	7,164
26	41	12	10	35	85	296	683	1,072	808	587	531	538	582	570	684	825	906	1,047	741	449	370	251	152	102	11,377
27	38	15	17	39	86	307	733	1,080	805	614	551	551	587	623	725	839	912	1,003	784	468	437	293	159	104	11,770
28	57	37	25	35	79	297	704	1,052	843	623	523	562	557	575	733	779	1,021	1,062	782	441	407	280	166	121	11,761
29	42	28	28	39	86	269	653	1,069	814	639	566	597	581	636	744	847	943	1,021	821	537	404	344	197	125	12,030
30	47	33	22	30	76	263	595	1,000	814	586	554	577	582	680	802	898	999	1,095	867	587	506	401	346	236	12,596

# Idaho Transportation Department

## Neg Dir, Monthly Hourly Volume for September 2011

Site Names: 00159, McDermott  
 County: Ada (1)  
 Funct. Class: R Principal Arterial - Other  
 Location: US-20 0.082 Miles West of McDermott Rd

Seasonal Factor Group: 2  
 Daily Factor Group: 99  
 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	26	19	26	21	15	97	200	422	325	253	225	272	276	295	428	477	571	599	510	287	264	222	132	71	6,033
02	35	18	24	21	27	78	206	342	301	267	269	313	285	353	455	475	533	514	462	274	211	229	171	97	5,960
03	48	27	30	13	15	28	66	97	153	200	236	246	273	318	327	345	343	374	206	159	136	246	267	117	4,270
04	33	30	24	9	10	18	44	76	93	157	206	190	276	274	258	248	281	254	229	259	254	153	135	78	3,589
05	43	21	13	5	10	15	55	101	131	170	179	270	252	280	318	324	343	323	297	270	263	147	83	59	3,972
06	20	12	9	7	16	84	226	437	332	318	247	274	300	309	424	434	547	545	524	315	242	181	88	53	5,944
07	31	13	15	18	19	73	239	408	339	288	271	251	286	327	391	466	540	518	457	287	264	192	119	63	5,875
08	30	14	17	20	14	64	235	440	308	282	273	298	278	301	401	456	558	524	467	306	268	198	110	73	5,935
09	24	15	16	25	17	83	208	369	313	288	293	288	281	356	488	459	507	516	487	308	251	188	144	111	6,035
10	44	41	29	18	17	39	81	164	231	265	305	329	330	369	335	398	374	403	299	241	223	172	172	100	4,979
11	54	34	36	23	10	18	50	77	108	138	198	211	303	312	270	307	348	311	233	222	201	132	68	53	3,717
12	12	10	10	7	20	70	208	396	344	275	236	241	284	310	394	445	508	535	456	267	213	178	96	71	5,586
13	34	15	10	16	22	84	218	430	320	277	261	232	268	304	416	450	563	516	435	279	266	200	119	75	5,810
14	33	15	13	16	20	79	216	401	305	276	252	290	279	313	405	457	546	547	437	349	265	209	108	86	5,917
15	22	18	13	17	24	79	224	457	300	312	256	231	300	311	419	461	542	545	460	294	240	157	125	85	5,892
16	31	21	13	17	19	71	208	373	295	281	267	298	327	342	432	450	503	515	480	253	185	296	245	119	6,041
17	48	30	16	15	19	31	80	163	206	294	352	338	365	343	353	383	419	385	365	244	237	190	152	103	5,131
18	55	27	20	14	15	15	44	77	88	147	212	207	311	268	279	262	305	297	269	244	209	143	80	52	3,640
19	26	16	9	8	18	78	216	408	311	266	260	264	287	296	425	451	529	514	445	274	232	149	109	82	5,673
20	35	13	11	15	17	83	218	403	318	297	268	263	268	284	394	468	530	520	479	270	287	188	108	84	5,821
21	31	12	11	15	18	79	212	417	335	283	286	245	282	312	394	467	553	518	436	287	245	166	110	100	5,814
22	25	15	21	20	21	79	203	437	319	271	231	253	284	255	403	466	517	528	472	322	261	188	141	85	5,817
23	33	18	23	23	28	77	177	395	288	284	264	272	320	363	405	445	494	488	458	324	243	215	181	117	5,935
24	54	40	25	15	15	34	66	162	204	242	306	343	323	368	362	350	395	366	268	218	205	283	233	137	5,014
25	47	42	25	10	11	25	49	74	103	143	201	234	323	276	269	296	314	308	254	238	175	113	65	49	3,644
26	30	6	4	10	22	83	205	431	309	264	226	286	282	280	383	451	506	537	424	269	196	165	102	73	5,544
27	26	7	10	17	17	82	220	430	306	269	253	237	294	314	405	449	538	503	440	289	266	164	95	75	5,706
28	38	19	12	16	13	80	201	409	330	285	259	281	279	284	382	426	560	545	457	261	228	175	106	78	5,724
29	25	14	21	17	15	64	198	427	301	290	266	271	295	329	387	470	560	488	491	311	236	199	122	93	5,890
30	28	19	14	18	21	62	184	374	315	287	247	270	324	351	439	458	524	525	522	339	281	219	179	141	6,141

# Idaho Transportation Department

## Pos Dir, Monthly Hourly Volume for September 2011

Site Names: 00159, McDermott  
 County: Ada (1)  
 Funct. Class: R Principal Arterial - Other  
 Location: US-20 0.082 Miles West of McDermott Rd

Seasonal Factor Group: 2  
 Daily Factor Group: 99  
 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	13	7	11	26	49	229	523	635	501	341	288	290	271	328	345	387	437	557	320	252	206	198	79	40	6,333
02	14	16	7	17	42	183	464	577	420	326	306	321	326	342	321	421	501	488	469	253	190	154	94	74	6,326
03	44	26	9	8	25	67	149	211	254	259	291	295	283	274	290	307	312	354	205	109	98	151	154	75	4,250
04	24	21	14	13	18	46	59	92	171	211	266	179	256	258	278	239	227	271	182	187	150	113	92	68	3,435
05	28	26	18	22	17	51	142	142	172	175	207	297	273	265	309	254	282	287	229	186	177	130	72	42	3,803
06	15	10	14	19	58	225	521	658	520	340	287	277	260	290	290	392	429	501	358	170	160	138	62	37	6,031
07	17	8	8	24	64	229	539	621	528	330	282	298	294	320	329	365	416	525	344	177	174	129	68	38	6,127
08	12	15	6	21	53	216	530	591	529	317	306	339	295	315	318	406	404	487	344	223	172	110	66	40	6,115
09	20	15	11	17	43	213	472	643	512	337	301	342	323	341	373	435	451	533	352	216	162	156	132	56	6,456
10	37	22	10	17	26	74	154	279	303	332	328	337	388	395	335	325	311	286	262	155	178	146	113	61	4,874
11	49	28	16	13	18	47	70	123	178	232	259	204	264	252	223	246	262	264	197	182	173	92	53	29	3,474
12	19	16	10	38	54	219	484	656	513	325	298	249	266	273	310	364	372	503	302	173	144	108	52	44	5,792
13	18	7	8	24	78	208	539	629	522	332	269	288	320	281	345	381	419	526	318	188	169	101	59	33	6,062
14	21	11	16	23	55	222	518	629	506	354	298	291	283	285	318	394	425	531	315	167	169	114	56	37	6,038
15	16	18	9	24	66	215	489	636	558	441	315	303	272	267	342	390	445	544	334	181	142	101	60	38	6,206
16	18	9	7	22	46	188	436	607	472	295	274	300	288	332	353	410	477	585	367	195	132	178	163	71	6,225
17	37	19	6	16	34	49	176	276	361	343	356	351	349	363	317	338	320	293	277	175	181	170	165	152	5,124
18	60	27	14	12	18	50	83	121	178	173	278	211	240	248	242	256	286	292	197	203	157	90	60	41	3,537
19	16	12	10	26	61	213	500	625	521	348	292	279	257	303	318	398	388	520	345	189	129	95	54	34	5,933
20	19	12	7	24	60	221	493	629	547	363	301	267	303	317	324	408	407	536	335	187	185	123	58	34	6,160
21	13	10	13	24	62	214	486	663	505	320	285	299	292	315	323	381	417	568	345	175	178	104	62	42	6,096
22	12	13	8	20	66	203	457	695	517	314	273	269	284	308	301	381	452	534	331	233	192	191	80	34	6,168
23	23	23	11	19	54	193	447	600	490	322	294	309	293	338	362	423	469	505	303	211	167	202	119	82	6,259
24	50	21	12	12	33	54	147	251	335	363	338	388	393	404	370	424	325	312	229	173	173	176	138	136	5,257
25	56	20	19	14	21	41	75	104	186	191	309	188	248	268	260	250	286	276	217	170	164	80	49	28	3,520
26	11	6	6	25	63	213	478	641	499	323	305	252	300	290	301	374	400	510	317	180	174	86	50	29	5,833
27	12	8	7	22	69	225	513	650	499	345	298	314	293	309	320	390	374	500	344	179	171	129	64	29	6,064
28	19	18	13	19	66	217	503	643	513	338	264	281	278	291	351	353	461	517	325	180	179	105	60	43	6,037
29	17	14	7	22	71	205	455	642	513	349	300	326	286	307	357	377	383	533	330	226	168	145	75	32	6,140
30	19	14	8	12	55	201	411	626	499	299	307	307	258	329	363	440	475	570	345	248	225	182	167	95	6,455