

Idaho Transportation Department

Roadway, Monthly Hourly Volume for June 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	64	32	23	56	53	301	668	993	910	669	618	583	572	614	759	888	1,048	1,204	826	522	408	309	228	141	12,489
02	56	39	26	56	73	267	691	1,000	852	659	557	580	565	576	729	835	1,044	1,156	763	445	415	361	220	153	12,118
03	49	24	31	39	53	270	638	984	829	627	588	595	624	645	822	1,016	1,145	1,131	855	556	422	427	282	213	12,865
04	92	54	42	35	38	98	260	439	564	613	551	548	677	742	647	743	752	699	565	430	390	353	294	206	9,832
05	89	60	44	28	37	66	100	189	307	348	470	413	576	555	564	561	551	549	455	402	319	287	185	97	7,252
06	54	27	13	35	70	277	666	1,034	884	627	530	582	572	581	703	807	942	1,106	737	440	346	272	168	125	11,598
07	36	25	19	44	69	293	669	999	837	621	574	534	590	623	694	835	1,026	1,186	856	479	406	416	221	150	12,202
08	59	29	22	40	60	294	688	1,000	875	606	577	586	631	647	759	829	1,027	1,175	932	491	468	318	224	162	12,499
09	49	37	30	49	58	306	677	947	817	601	557	581	630	657	722	844	1,023	1,192	897	518	431	433	275	151	12,482
10	80	32	30	43	65	256	603	877	816	625	589	605	604	740	789	912	1,059	1,081	829	555	427	343	331	200	12,491
11	101	58	50	32	39	96	247	411	541	567	571	703	680	716	738	767	793	750	711	469	417	386	304	187	10,334
12	108	60	54	25	25	67	105	190	297	357	487	459	541	545	522	616	582	593	488	502	355	294	173	92	7,537
13	54	30	25	38	67	266	621	931	788	604	528	568	579	648	674	760	938	1,202	810	454	347	371	226	125	11,654
14	63	33	20	40	69	288	684	943	832	615	553	515	593	615	670	827	995	1,159	838	474	400	399	268	154	12,047
15	53	28	23	42	61	302	730	954	854	649	562	572	576	626	727	813	989	1,169	833	489	456	381	250	148	12,287
16	60	39	32	57	59	289	635	946	824	655	581	583	603	669	699	886	1,073	1,210	991	491	493	388	314	333	12,910
17	71	31	38	47	59	229	620	920	783	655	701	635	721	769	824	922	1,078	1,086	935	510	412	462	344	210	13,062
18	101	54	44	36	38	112	213	403	571	579	661	702	650	784	727	757	729	664	551	435	376	333	281	183	9,984
19	91	61	39	33	24	60	89	180	297	361	490	477	596	638	605	608	681	565	500	463	450	338	232	124	8,002
20	58	30	23	25	70	273	658	976	805	614	557	592	575	616	679	802	1,003	1,182	829	535	351	348	246	149	11,996
21	63	27	27	40	87	297	681	1,015	774	654	554	590	579	593	711	846	1,018	1,163	816	507	415	398	250	160	12,265
22	83	35	23	40	70	313	731	968	864	657	604	647	578	702	723	864	1,081	1,193	848	487	419	414	310	156	12,810
23	75	36	25	48	68	331	672	963	865	677	596	625	641	701	730	842	1,038	1,210	829	536	402	418	295	190	12,813
24	63	35	35	46	66	261	608	943	755	655	616	662	692	701	779	928	1,038	1,151	884	535	451	413	388	246	12,951
25	112	56	35	39	34	121	231	425	522	601	624	667	686	759	705	845	793	749	608	461	388	372	377	205	10,415
26	127	68	39	29	31	82	116	217	272	363	485	456	549	535	537	618	601	654	508	469	412	326	234	128	7,856
27	56	42	29	34	85	308	713	939	766	609	602	577	606	622	753	855	1,001	1,167	874	519	392	373	250	163	12,335
28	56	40	23	49	89	345	725	1,041	818	646	608	554	595	624	766	808	1,057	1,195	819	467	441	396	234	138	12,534
29	68	32	26	45	64	351	699	983	791	612	582	590	667	628	692	777	1,010	1,242	867	534	426	395	297	257	12,635
30	145	49	34	45	74	337	699	951	847	648	621	606	672	695	778	865	1,080	1,155	933	562	452	462	287	182	13,179

Idaho Transportation Department

Neg Dir, Monthly Hourly Volume for June 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	20	16	26	12	85	175	356	370	311	308	297	284	330	415	457	631	641	505	324	256	185	147	103	6,293
02	38	26	18	28	24	72	165	385	327	327	237	266	310	318	391	465	619	650	469	269	241	209	136	114	6,104
03	33	16	17	23	18	73	172	385	319	279	273	289	339	348	410	515	656	607	502	318	276	245	167	132	6,412
04	55	31	28	23	12	39	88	165	229	287	274	270	355	377	342	381	396	360	335	248	226	184	183	125	5,013
05	50	39	25	14	17	22	42	72	113	164	207	216	332	305	295	283	296	262	259	232	172	157	91	53	3,718
06	31	14	6	9	16	72	190	381	338	281	250	275	285	286	379	456	580	645	455	260	217	151	95	87	5,759
07	16	15	11	16	13	70	188	379	323	272	263	245	289	301	398	486	622	633	526	295	261	249	127	104	6,102
08	36	15	13	16	13	66	197	383	332	275	295	264	313	315	438	461	653	645	585	303	276	190	142	117	6,343
09	27	16	25	23	13	74	200	347	311	269	246	268	322	343	400	479	644	627	551	325	257	261	169	100	6,297
10	55	18	16	23	20	70	160	306	326	280	279	297	305	392	427	512	603	594	479	315	258	205	212	129	6,281
11	70	34	34	19	14	30	99	121	212	238	237	310	339	379	426	443	431	405	350	250	236	213	202	120	5,212
12	66	44	36	16	12	23	46	76	129	170	227	227	305	303	254	323	290	286	237	260	194	160	87	56	3,827
13	28	15	10	9	18	66	189	328	315	279	249	269	283	352	364	414	559	658	497	279	203	209	136	88	5,817
14	35	15	11	17	13	78	198	328	327	266	247	243	317	325	410	478	614	616	517	292	236	223	165	100	6,071
15	34	18	12	19	16	74	212	329	322	274	263	278	299	332	399	452	612	650	500	306	282	229	160	104	6,176
16	35	19	16	30	30	66	177	319	293	288	259	300	288	330	391	475	673	648	670	300	294	229	175	116	6,421
17	36	20	26	24	20	57	172	336	277	276	316	352	374	414	462	484	645	567	556	294	246	276	219	139	6,588
18	56	34	30	20	14	36	75	168	198	251	300	343	341	412	414	407	395	388	310	231	204	188	168	110	5,093
19	47	34	21	15	9	18	32	83	127	154	231	240	342	350	330	330	354	286	286	248	245	193	116	55	4,146
20	30	18	10	7	18	75	209	349	302	265	260	313	289	318	369	447	605	627	511	315	200	195	143	95	5,970
21	31	19	17	17	27	74	198	374	293	286	281	286	292	297	362	470	599	658	511	298	260	229	157	106	6,142
22	55	16	13	15	20	82	215	353	337	305	281	300	270	371	420	482	639	653	475	298	243	261	203	99	6,406
23	46	17	14	20	21	88	195	351	330	288	279	281	326	356	413	467	666	643	490	329	225	259	186	124	6,414
24	38	18	22	27	22	76	167	377	296	313	290	305	365	354	431	517	620	587	493	311	245	243	245	160	6,522
25	70	34	21	23	13	36	84	164	238	277	304	328	356	400	368	428	380	398	338	243	202	210	227	123	5,265
26	57	44	27	13	16	27	44	98	101	164	218	218	287	260	287	334	320	328	269	267	226	198	138	72	4,013
27	30	29	16	7	23	81	193	362	286	271	265	279	295	317	435	478	620	638	523	318	227	220	163	113	6,189
28	36	23	15	20	20	91	197	343	329	277	271	256	305	308	426	474	653	656	517	295	277	232	138	90	6,249
29	42	23	10	20	21	81	195	359	293	267	259	293	353	338	366	450	617	679	549	321	257	247	195	144	6,379
30	53	30	19	20	24	83	188	351	313	292	263	288	343	355	419	476	618	671	539	336	257	273	169	120	6,500

Idaho Transportation Department

Pos Dir, Monthly Hourly Volume for June 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	25	12	7	30	41	216	493	637	540	358	310	286	288	284	344	431	417	563	321	198	152	124	81	38	6,196
02	18	13	8	28	49	195	526	615	525	332	320	314	255	258	338	370	425	506	294	176	174	152	84	39	6,014
03	16	8	14	16	35	197	466	599	510	348	315	306	285	297	412	501	489	524	353	238	146	182	115	81	6,453
04	37	23	14	12	26	59	172	274	335	326	277	278	322	365	305	362	356	339	230	182	164	169	111	81	4,819
05	39	21	19	14	20	44	58	117	194	184	263	197	244	250	269	278	255	287	196	170	147	130	94	44	3,534
06	23	13	7	26	54	205	476	653	546	346	280	307	287	295	324	351	362	461	282	180	129	121	73	38	5,839
07	20	10	8	28	56	223	481	620	514	349	311	289	301	322	296	349	404	553	330	184	145	167	94	46	6,100
08	23	14	9	24	47	228	491	617	543	331	282	322	318	332	321	368	374	530	347	188	192	128	82	45	6,156
09	22	21	5	26	45	232	477	600	506	332	311	313	308	314	322	365	379	565	346	193	174	172	106	51	6,185
10	25	14	14	20	45	186	443	571	490	345	310	308	299	348	362	400	456	487	350	240	169	138	119	71	6,210
11	31	24	16	13	25	66	148	290	329	329	334	393	341	337	312	324	362	345	361	219	181	173	102	67	5,122
12	42	16	18	9	13	44	59	114	168	187	260	232	236	242	268	293	292	307	251	242	161	134	86	36	3,710
13	26	15	15	29	49	200	432	603	473	325	279	299	296	296	310	346	379	544	313	175	144	162	90	37	5,837
14	28	18	9	23	56	210	486	615	505	349	306	272	276	290	260	349	381	543	321	182	164	176	103	54	5,976
15	19	10	11	23	45	228	518	625	532	375	299	294	277	294	328	361	377	519	333	183	174	152	90	44	6,111
16	25	20	16	27	29	223	458	627	531	367	322	283	315	339	308	411	400	562	321	191	199	159	139	217	6,489
17	35	11	12	23	39	172	448	584	506	379	385	283	347	355	362	438	433	519	379	216	166	186	125	71	6,474
18	45	20	14	16	24	76	138	235	373	328	361	359	309	372	313	350	334	276	241	204	172	145	113	73	4,891
19	44	27	18	18	15	42	57	97	170	207	259	237	254	288	275	278	327	279	214	215	205	145	116	69	3,856
20	28	12	13	18	52	198	449	627	503	349	297	279	286	298	310	355	398	555	318	220	151	153	103	54	6,026
21	32	8	10	23	60	223	483	641	481	368	273	304	287	296	349	376	419	505	305	209	155	169	93	54	6,123
22	28	19	10	25	50	231	516	615	527	352	323	347	308	331	303	382	442	540	373	189	176	153	107	57	6,404
23	29	19	11	28	47	243	477	612	535	389	317	344	315	345	317	375	372	567	339	207	177	159	109	66	6,399
24	25	17	13	19	44	185	441	566	459	342	326	357	327	347	348	411	418	564	391	224	206	170	143	86	6,429
25	42	22	14	16	21	85	147	261	284	324	320	339	330	359	337	417	413	351	270	218	186	162	150	82	5,150
26	70	24	12	16	15	55	72	119	171	199	267	238	262	275	250	284	281	326	239	202	186	128	96	56	3,843
27	26	13	13	27	62	227	520	577	480	338	337	298	311	305	318	377	381	529	351	201	165	153	87	50	6,146
28	20	17	8	29	69	254	528	698	489	369	337	298	290	316	340	334	404	539	302	172	164	164	96	48	6,285
29	26	9	16	25	43	270	504	624	498	345	323	297	314	290	326	327	393	563	318	213	169	148	102	113	6,256
30	92	19	15	25	50	254	511	600	534	356	358	318	329	340	359	389	462	484	394	226	195	189	118	62	6,679