

Idaho Transportation Department

Roadway, Monthly Hourly Volume for December 2011

Site Names: 00095, Letha
 County: Gem (23)
 Funct. Class: R Minor Arterial - Other
 Location: SH-52 3.6 Mi. SE of Payette-Gem Line

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	6	6	5	11	14	25	84	143	122	114	108	127	119	127	124	150	180	159	110	65	51	53	22	15	1,940
02	11	10	4	7	10	23	80	132	112	104	112	158	136	140	148	186	170	153	97	76	45	57	37	23	2,031
03	12	12	5	8	5	14	46	44	61	87	95	107	113	102	128	119	125	98	71	56	80	53	32	16	1,489
04	14	7	4	3	2	6	28	28	46	88	92	85	116	102	124	102	104	121	73	53	47	29	7	10	1,291
05	5	13	4	10	16	30	86	135	115	78	115	116	122	122	125	144	138	144	91	57	30	33	25	10	1,764
06	7	5	4	9	11	30	81	137	120	117	117	123	114	115	117	137	158	173	82	68	53	42	25	9	1,854
07	11	3	7	5	13	32	75	147	128	108	121	109	121	123	119	150	188	151	73	55	38	37	15	15	1,844
08	11	7	5	5	13	22	86	136	121	95	126	119	96	130	111	151	174	163	87	62	38	31	29	14	1,832
09	6	6	9	7	16	22	82	112	108	119	129	113	141	142	130	176	196	139	116	67	57	64	25	25	2,007
10	15	3	8	12	7	18	35	55	78	104	99	130	114	131	112	108	124	120	101	70	39	51	29	14	1,577
11	15	4	8	3	0	16	24	21	46	61	103	79	131	150	113	121	105	102	75	41	30	29	12	4	1,293
12	5	8	6	14	12	28	80	135	103	121	125	109	119	123	112	136	154	159	89	40	36	41	16	14	1,785
13	5	3	6	11	15	28	87	139	105	102	132	139	136	147	135	143	163	165	75	51	45	41	21	10	1,904
14	8	5	8	10	11	32	75	139	123	116	125	137	127	121	129	159	167	173	84	54	60	42	22	20	1,947
15	6	9	9	11	13	24	82	136	113	90	107	125	96	125	133	146	159	174	96	59	51	50	36	13	1,863
16	7	8	6	14	8	24	83	123	111	114	119	121	143	121	140	174	165	183	116	64	60	66	44	22	2,036
17	9	13	7	5	7	15	38	33	63	86	103	141	145	116	115	138	135	119	100	74	42	52	52	32	1,640
18	16	10	6	6	4	15	26	27	42	71	97	69	136	110	130	135	115	110	80	61	35	26	20	7	1,354
19	5	10	6	14	14	22	76	125	120	101	120	147	142	141	126	147	149	176	99	58	48	38	20	9	1,913
20	12	4	19	14	17	28	85	133	105	126	135	142	138	147	138	145	186	170	95	63	52	49	27	10	2,040
21	12	7	12	17	16	32	67	94	97	68	117	129	128	144	140	154	161	159	103	64	47	38	21	20	1,847
22	7	9	10	20	9	30	68	116	94	119	137	127	135	145	158	141	158	146	92	53	46	48	32	23	1,923
23	14	12	7	15	12	22	64	61	98	107	140	145	165	145	167	169	146	152	105	71	59	53	47	24	2,000
24	21	4	5	5	4	15	22	25	41	55	101	119	125	116	141	120	133	124	102	63	78	76	57	18	1,570
25	6	5	5	0	3	8	15	14	32	58	79	95	126	141	100	87	120	120	107	77	48	54	27	17	1,344
26	7	11	2	5	3	16	36	32	49	80	97	126	136	123	120	140	118	102	67	47	52	34	19	12	1,434
27	11	7	7	8	19	28	63	88	74	103	122	136	163	152	155	140	155	144	74	44	35	37	25	14	1,804
28	12	4	8	9	14	32	56	91	89	107	124	144	135	115	124	141	138	139	70	52	32	60	23	14	1,733
29	7	2	10	7	4	26	73	87	93	78	122	127	141	145	123	136	137	170	80	67	62	40	27	15	1,779
30	12	5	7	4	5	18	56	77	89	99	130	130	134	132	148	187	178	135	94	71	39	47	21	22	1,840
31	18	5	8	6	9	19	23	29	50	79	111	137	131	136	131	123	102	114	115	70	34	38	22	14	1,524

Idaho Transportation Department

Neg Dir, Monthly Hourly Volume for December 2011

Site Names: 00095, Letha
 County: Gem (23)
 Funct. Class: R Minor Arterial - Other
 Location: SH-52 3.6 Mi. SE of Payette-Gem Line

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	1	2	2	4	10	15	58	98	73	64	64	71	58	59	57	60	81	63	36	28	21	18	9	6	958
02	3	6	3	2	4	12	56	97	59	69	69	83	64	68	61	73	74	58	31	33	23	29	18	10	1,005
03	1	4	3	2	4	9	36	26	26	52	41	53	64	42	60	61	50	48	40	24	40	21	17	6	730
04	6	3	3	2	1	2	18	22	30	47	52	51	63	57	62	41	49	54	33	20	22	12	3	4	657
05	4	6	4	5	12	19	57	94	62	47	65	63	67	58	61	55	57	56	33	25	8	14	11	5	888
06	1	4	2	5	7	18	46	103	69	74	64	60	58	47	61	63	71	58	32	28	24	24	12	3	934
07	2	1	3	2	8	19	55	102	67	61	66	57	49	61	55	72	79	60	28	24	18	18	5	6	918
08	1	3	3	1	9	13	54	94	65	58	61	73	52	63	52	67	61	59	35	27	22	14	15	6	908
09	2	3	8	0	12	12	51	77	61	71	76	62	81	65	57	75	78	57	46	29	24	27	17	10	1,001
10	7	1	3	4	2	13	23	28	46	50	47	69	58	64	58	57	63	53	46	33	15	25	15	6	786
11	8	1	1	2	0	13	13	13	20	37	56	45	58	78	61	59	52	49	31	14	13	12	5	1	642
12	3	6	3	11	9	16	59	89	58	65	69	49	67	61	74	66	60	66	28	19	16	16	9	9	928
13	0	3	5	6	10	16	55	95	57	59	72	75	63	66	67	62	79	52	33	21	15	26	6	4	947
14	3	2	6	7	7	19	58	90	69	61	76	72	59	53	68	74	75	59	35	17	39	22	15	9	995
15	1	6	8	5	8	12	58	91	58	47	61	69	51	65	60	60	60	64	35	23	27	26	13	5	913
16	2	7	6	9	3	14	60	83	61	68	70	58	64	60	57	72	66	85	49	33	28	31	16	10	1,012
17	1	2	6	2	1	9	28	19	32	46	52	76	73	56	60	63	60	56	41	44	23	24	16	15	805
18	1	5	2	3	3	11	14	21	18	37	49	39	80	65	68	52	47	44	33	20	23	14	2	3	654
19	1	7	4	11	9	14	52	89	66	60	65	80	73	54	75	64	62	64	34	20	27	20	12	6	969
20	2	3	12	6	11	16	56	87	52	77	74	62	68	79	87	71	75	80	40	26	20	21	9	4	1,038
21	1	4	5	12	10	16	49	63	64	35	71	73	71	65	64	65	67	59	39	22	23	16	9	14	917
22	2	4	7	14	6	12	49	75	49	72	81	69	82	71	68	50	60	51	38	25	20	29	12	12	958
23	4	4	6	10	7	9	48	41	59	64	77	80	79	68	74	76	59	67	45	32	27	23	15	11	985
24	9	1	4	3	1	10	16	11	18	30	55	65	58	54	65	66	57	65	59	27	25	45	31	8	783
25	4	3	2	0	2	5	6	10	14	33	37	58	56	73	56	47	60	61	48	44	19	24	9	8	679
26	1	3	2	4	3	9	26	22	29	52	55	63	80	62	57	64	49	33	27	24	18	16	10	2	711
27	8	4	6	6	13	15	47	59	42	63	73	73	91	72	69	67	58	49	35	15	16	18	13	7	919
28	4	3	5	5	8	19	43	61	49	59	76	73	81	60	59	67	57	48	30	24	16	20	7	4	878
29	2	2	5	3	1	19	56	61	52	48	57	74	71	80	55	63	57	64	35	21	16	16	7	7	872
30	4	3	3	1	3	14	41	59	50	53	63	69	68	72	69	88	74	52	44	30	21	19	8	11	919
31	8	1	2	2	2	13	13	17	31	45	62	82	58	57	58	58	47	57	46	35	13	22	10	6	745

Idaho Transportation Department

Pos Dir, Monthly Hourly Volume for December 2011

Site Names: 00095, Letha
 County: Gem (23)
 Funct. Class: R Minor Arterial - Other
 Location: SH-52 3.6 Mi. SE of Payette-Gem Line

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	5	4	3	7	4	10	26	45	49	50	44	56	61	68	67	90	99	96	74	37	30	35	13	9	982
02	8	4	1	5	6	11	24	35	53	35	43	75	72	72	87	113	96	95	66	43	22	28	19	13	1,026
03	11	8	2	6	1	5	10	18	35	35	54	54	49	60	68	58	75	50	31	32	40	32	15	10	759
04	8	4	1	1	1	4	10	6	16	41	40	34	53	45	62	61	55	67	40	33	25	17	4	6	634
05	1	7	0	5	4	11	29	41	53	31	50	53	55	64	64	89	81	88	58	32	22	19	14	5	876
06	6	1	2	4	4	12	35	34	51	43	53	63	56	68	56	74	87	115	50	40	29	18	13	6	920
07	9	2	4	3	5	13	20	45	61	47	55	52	72	62	64	78	109	91	45	31	20	19	10	9	926
08	10	4	2	4	4	9	32	42	56	37	65	46	44	67	59	84	113	104	52	35	16	17	14	8	924
09	4	3	1	7	4	10	31	35	47	48	53	51	60	77	73	101	118	82	70	38	33	37	8	15	1,006
10	8	2	5	8	5	5	12	27	32	54	52	61	56	67	54	51	61	67	55	37	24	26	14	8	791
11	7	3	7	1	0	3	11	8	26	24	47	34	73	72	52	62	53	53	44	27	17	17	7	3	651
12	2	2	3	3	3	12	21	46	45	56	56	60	52	62	38	70	94	93	61	21	20	25	7	5	857
13	5	0	1	5	5	12	32	44	48	43	60	64	73	81	68	81	84	113	42	30	30	15	15	6	957
14	5	3	2	3	4	13	17	49	54	55	49	65	68	68	61	85	92	114	49	37	21	20	7	11	952
15	5	3	1	6	5	12	24	45	55	43	46	56	45	60	73	86	99	110	61	36	24	24	23	8	950
16	5	1	0	5	5	10	23	40	50	46	49	63	79	61	83	102	99	98	67	31	32	35	28	12	1,024
17	8	11	1	3	6	6	10	14	31	40	51	65	72	60	55	75	75	63	59	30	19	28	36	17	835
18	15	5	4	3	1	4	12	6	24	34	48	30	56	45	62	83	68	66	47	41	12	12	18	4	700
19	4	3	2	3	5	8	24	36	54	41	55	67	69	87	51	83	87	112	65	38	21	18	8	3	944
20	10	1	7	8	6	12	29	46	53	49	61	80	70	68	51	74	111	90	55	37	32	28	18	6	1,002
21	11	3	7	5	6	16	18	31	33	33	46	56	57	79	76	89	94	100	64	42	24	22	12	6	930
22	5	5	3	6	3	18	19	41	45	47	56	58	53	74	90	91	98	95	54	28	26	19	20	11	965
23	10	8	1	5	5	13	16	20	39	43	63	65	86	77	93	93	87	85	60	39	32	30	32	13	1,015
24	12	3	1	2	3	5	6	14	23	25	46	54	67	62	76	54	76	59	43	36	53	31	26	10	787
25	2	2	3	0	1	3	9	4	18	25	42	37	70	68	44	40	60	59	59	33	29	30	18	9	665
26	6	8	0	1	0	7	10	10	20	28	42	63	56	61	63	76	69	69	40	23	34	18	9	10	723
27	3	3	1	2	6	13	16	29	32	40	49	63	72	80	86	73	97	95	39	29	19	19	12	7	885
28	8	1	3	4	6	13	13	30	40	48	48	71	54	55	65	74	81	91	40	28	16	40	16	10	855
29	5	0	5	4	3	7	17	26	41	30	65	53	70	65	68	73	80	106	45	46	46	24	20	8	907
30	8	2	4	3	2	4	15	18	39	46	67	61	66	60	79	99	104	83	50	41	18	28	13	11	921
31	10	4	6	4	7	6	10	12	19	34	49	55	73	79	73	65	55	57	69	35	21	16	12	8	779