

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市コード	単位区間 交通量調査 番号	道路種 別	路線番 号	令和3年度 交通量観測・ 非観測の別	個別調査 観測値活用 の別	12・24 時間観測 の別	交通量観測 年月日	天 候	車種 区分	上り・下 りの別	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
											284	304	405	414	354	383	427	460	571	633	638	464	340	270	177	159	108	72	69	36	38	47	71	153		
25000	10	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	1	284	304	405	414	354	383	427	460	571	633	638	464	340	270	177	159	108	72	69	36	38	47	71	153	5337	6877
25000	10	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	2	358	318	387	419	472	475	406	415	366	351	336	372	316	333	404	419	493	334	265	250	260	340	328	384	4675	8801
25000	10	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	1	418	525	480	473	446	408	460	447	430	479	455	373	274	206	172	128	93	56	52	37	67	83	111	245	5394	6918
25000	10	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	2	305	279	410	390	428	433	363	407	370	308	344	301	317	368	346	464	429	356	387	426	412	448	358	397	4338	9046
25000	20	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	1	587	655	645	588	525	517	496	516	551	598	606	444	296	264	170	185	100	56	53	36	45	61	97	263	6728	8354
25000	20	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	2	442	435	471	497	488	470	384	410	371	401	363	363	346	354	493	563	551	384	281	260	309	387	387	463	5095	9873
25000	20	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	1	494	546	477	489	481	518	580	629	717	817	761	564	411	282	189	142	102	61	46	42	38	51	95	266	7073	8798
25000	20	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	2	351	351	432	492	527	524	492	500	391	416	378	346	312	357	349	502	498	414	414	457	451	447	372	430	5200	10203
25000	30	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	1	651	681	690	673	558	572	519	517	566	591	570	432	318	259	195	171	104	57	59	35	48	58	91	301	7020	8716
25000	30	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	2	426	385	436	479	465	450	389	382	329	366	362	326	339	386	495	542	539	371	267	284	306	376	395	479	4795	9574
25000	30	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	1	497	528	490	503	510	535	628	692	757	857	843	652	426	291	185	137	98	56	41	33	40	47	91	262	7492	9199
25000	30	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	2	350	308	429	472	526	487	478	489	406	379	368	343	319	348	343	476	493	398	376	440	457	460	372	395	5035	9912
25000	40	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	1	774	789	749	716	604	604	540	556	585	588	579	451	338	249	208	157	117	50	60	34	47	61	102	409	7535	9367
25000	40	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	2	476	421	476	521	510	467	414	389	349	368	360	336	334	409	529	555	526	344	285	293	325	367	407	514	5087	9975
25000	40	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	1	514	563	519	517	530	535	667	697	802	927	979	730	470	337	204	146	99	61	45	36	38	43	87	263	7980	9809
25000	40	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	2	400	340	429	536	517	516	497	505	471	398	382	354	318	342	355	458	491	428	364	426	459	455	424	370	5345	10235
25000	50	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	1	1095	1026	950	796	699	701	606	617	621	597	623	472	377	274	232	178	128	53	57	46	46	75	101	545	8803	10915
25000	50	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	2	567	458	522	577	562	482	464	408	382	379	370	353	355	412	548	553	506	343	299	294	313	398	448	526	5524	10519
25000	50	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	1	623	599	567	575	609	600	705	808	964	1108	1245	908	585	395	238	155	110	71	48	36	54	88	305	9311	11432	
25000	50	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	2	420	378	467	579	543	545	507	541	531	425	443	369	324	345	360	433	478	428	364	418	460	456	451	410	5748	10675
25000	60	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	1	1260	1111	1003	838	731	764	653	642	618	604	651	493	390	286	223	178	128	64	54	46	48	83	107	620	9368	11595
25000	60	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	2	571	466	532	577	548	518	433	406	402	362	358	343	360	410	541	559	495	309	310	292	309	392	448	523	5516	10464
25000	60	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	1	669	655	580	584	613	649	691	869	1036	1204	1358	994	638	408	292	155	111	72	56	35	48	95	305	9902	12152	
25000	60	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	2	437	368	458	575	550	555	501	555	527	423	466	365	331	326	360	404	495	425	374	401	427	469	447	403	5780	10642
25000	70	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	1	1729	1400	1250	1117	991	974	800	767	685	672	701	595	435	309	237	190	127	67	58	48	51	81	148	859	11681	14291
25000	70	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	2	622	546	626	672	590	582	501	435	456	375	381	362	365	434	568	568	468	343	324	302	313	415	491	604	6148	11343
25000	70	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	1	826	756	668	621	657	770	829	1114	1389	1585	1674	1312	792	514	329	178	120	82	66	40	35	54	115	334	12201	14860
25000	70	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	2	500	437	532	632	610	600	547	596	582	494	479	415	372	318	374	389	515	417	381	407	438	466	483	454	6424	11438
25000	80	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	1	2039	1640	1375	1211	1130	1071	871	855	760	778	783	681	506	353	275	224	138	69	66	52	56	84	181	1069	13194	16267
25000	80	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	2	708	628	769	796	700	706	590	539	534	465	421	395	381	494	653	678	481	364	355	331	355	437	566	691	7251	13037
25000	80	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	1	945	913	794	705	771	844	925	1212	1558	1784	1912	1585	935	624	374	201	127	96	68	45	39	67	127	395	13948	17046
25000	80	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	2	597	571	658	743	772	681	646	695	694	569	557	469	431	357	414	385	554	428	394	432	481	514	527	548	7652	13117
25000	90	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	1	2549	2067	1609	1377	1326	1229	1027	994	958	994	947	868	629	477	357	273	161	99	77	55	64	96	219	1257	15945	19709
25000	90	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	2	835	760	859	968	830	849	681	681	642	554	474	429	445	527	676	704	536	426	391	368	420	486	656	793	8562	14990
25000	90	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	1	1080	1033	994	915	923	1017	1113	1520	1813	2056	2253	1832	1097	750	451	228	134	97	86	56	56	87	150	564	16549	20305
25000	90	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	2	658	668	850	899	908	791	756	808	813	659	594	518	475	411	460	421	596	455	428	456	526	554	609	638	8922	14451
25000	100	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	1	2549	2067	1609	1377	1326	1229	1027	994	958	994	947	868	629	477	357	273	161	99	77	55	64	96	219	1257	15945	19709
25000	100	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	2	835	760	859	968	830	849	681	681	642	554	474	429	445	527	676	704	536	426	391	368	420	486	656	793	8562	14990
25000	100	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	1	1080	1033	994	915	923	1017	1113	1520	1813	2056	2253	1832	1097	750	451	228	134	97	86	56	56					

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市コード	単位区間 交通量調査 番号	道路種別	路線番号	令和3年度 交通量調査 年度観測・非 観測の別	個別調査 観測値活用 の別	12・24 時間観測 の別	交通量 観測年月日	天候	上り・下り の別	車種 区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
											25000	110	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	1	3278	2698	2178	1912	1800	1676	1501	1399	1380	1505	1333	1212	908		
25000	110	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	2	1214	1092	1337	1455	1360	1353	1228	1246	1213	1260	1212	1209	1262	1384	1565	1490	1132	850	833	821	876	926	1075	1200	15179	28593
25000	110	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	1	1379	1355	1304	1328	1337	1462	1519	2061	2609	3009	3162	2565	1597	1124	706	390	283	199	165	119	123	165	259	729	23090	28949
25000	110	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	2	1218	1062	1210	1326	1302	1205	1169	1187	1208	1060	983	920	905	865	950	1020	1640	1282	1306	1582	1628	1567	1587	1387	13850	29569
25000	120	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	1	2041	1648	1347	1155	1114	1014	945	914	897	1006	908	825	589	466	315	268	193	117	87	73	77	118	212	1068	13814	17397
25000	120	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	2	683	633	744	845	825	778	755	789	751	838	850	897	894	912	964	993	738	609	635	619	637	689	713	748	9388	18539
25000	120	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	1	923	928	858	849	824	881	893	1274	1574	1843	1895	1589	1020	716	447	262	203	144	110	84	87	120	184	476	14331	18184
25000	120	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	2	729	591	694	776	715	702	670	678	713	681	642	625	608	632	667	756	1036	882	847	1078	1111	1030	993	817	8216	18673
25000	130	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	1	2458	1948	1536	1266	1256	1136	1069	1058	1030	1187	1105	1016	710	554	376	288	212	137	88	78	82	127	230	1258	16065	20205
25000	130	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	2	715	665	789	907	858	811	788	822	801	871	888	906	912	913	983	972	755	622	642	627	651	688	743	791	9821	19120
25000	130	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	1	1223	1181	990	966	932	998	1006	1397	1766	2008	2131	1784	1097	791	488	286	215	160	112	86	92	129	200	566	16382	20604
25000	130	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	2	786	640	719	808	741	711	719	707	731	688	659	637	627	636	686	739	1050	877	850	1055	1136	1031	1018	854	8546	19105
25000	140	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	1	2427	1910	1540	1274	1272	1113	1060	1095	1033	1169	1138	1069	747	587	412	332	201	147	90	86	90	130	238	1395	16100	20555
25000	140	1	1011	1	0	2	20210929	2	1	2	724	681	802	908	881	805	809	794	810	868	891	930	896	917	989	959	751	619	666	614	684	680	741	813	9903	19232
25000	140	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	1	1283	1212	983	969	954	1022	979	1365	1732	1986	2208	1812	1128	823	487	288	226	162	115	91	92	127	198	617	16505	20859
25000	140	1	1011	1	0	2	20210929	2	2	2	793	654	708	808	743	722	722	710	745	701	673	621	643	639	684	753	1032	906	845	1039	1123	1043	1047	855	8600	19209
25000	150	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	210	239	288	332	257	228	229	209	223	202	223	189	126	122	89	72	62	30	25	32	34	53	54	116	2859	3674
25000	150	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	176	134	136	176	209	169	128	139	151	161	165	175	171	172	207	268	320	199	156	158	186	201	199	185	1919	4341
25000	150	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	117	154	203	206	210	245	296	335	392	427	409	315	269	157	102	52	57	48	29	8	12	19	44	67	3309	4173
25000	150	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	117	157	191	311	301	244	224	161	163	143	168	163	152	167	209	219	206	161	186	181	135	158	140	135	2343	4392
25000	160	1	1080	1	0	2	20210929	2	1	1	291	305	352	347	265	252	269	220	240	239	239	211	130	145	93	82	57	33	24	35	40	68	54	141	3230	4132
25000	160	1	1080	1	0	2	20210929	2	1	2	175	153	167	188	219	155	137	150	174	144	188	165	193	172	205	282	296	192	165	125	169	217	177	181	2015	4389
25000	160	1	1080	1	0	2	20210929	2	2	1	159	173	222	234	224	267	334	374	437	478	467	353	297	169	116	65	52	59	29	20	11	17	38	93	3722	4688
25000	160	1	1080	1	0	2	20210929	2	2	2	130	151	180	275	318	249	245	186	170	163	182	166	153	144	195	215	220	176	165	177	148	150	143	155	2415	4456
25000	165	1	1080	1	0	2	20210929	2	1	1	326	336	372	365	287	253	273	233	238	253	248	224	141	148	94	88	52	39	22	35	35	69	66	146	3408	4343
25000	165	1	1080	1	0	2	20210929	2	1	2	182	164	182	198	227	169	143	143	181	152	189	160	194	169	215	295	287	186	160	128	168	209	177	171	2090	4449
25000	165	1	1080	1	0	2	20210929	2	2	1	170	177	237	243	239	279	338	376	463	504	493	374	295	188	116	68	57	55	31	20	12	18	34	105	3893	4892
25000	165	1	1080	1	0	2	20210929	2	2	2	137	152	173	269	318	263	252	196	177	174	179	175	145	150	184	217	225	183	158	181	149	155	130	164	2465	4506
25000	170	1	1080	1	0	2	20210929	2	1	1	393	499	486	430	380	354	351	324	293	325	326	297	181	164	114	91	53	47	25	28	42	68	71	175	4458	5517
25000	170	1	1080	1	0	2	20210929	2	1	2	234	235	233	225	247	205	181	156	206	172	210	163	203	173	241	299	271	179	148	127	162	226	197	195	2467	4888
25000	170	1	1080	1	0	2	20210929	2	2	1	270	246	272	285	294	356	375	476	566	640	595	443	315	242	127	78	55	59	33	25	15	21	29	162	4818	5979
25000	170	1	1080	1	0	2	20210929	2	2	2	156	189	211	291	329	308	309	220	198	221	189	211	155	152	183	207	240	179	169	175	162	163	142	163	2832	4922
25000	180	1	1080	1	0	2	20210929	2	1	1	514	635	553	491	464	423	407	373	350	360	364	344	212	182	133	106	60	42	35	28	52	60	77	215	5278	6480
25000	180	1	1080	1	0	2	20210929	2	1	2	279	268	286	270	277	248	210	201	223	199	227	179	201	187	246	305	270	191	164	137	170	233	219	235	2867	5425
25000	180	1	1080	1	0	2	20210929	2	2	1	336	315	327	332	398	441	532	647	741	686	497	357	253	136	96	60	60	39	29	18	26	40	185	5584	6883	
25000	180	1	1080	1	0	2	20210929	2	2	2	191	234	248	325	377	337	336	283	229	265	218	239	159	168	191	206	252	195	169	188	176	179	160	185	3282	5510
25000	190	1	1910	1	0	2	20210929	2	1	1	366	409	491	542	495	443	464	458	514	571	599	491	384	234	216	179	177	107	58	53	50	74	100	176	5843	7651
25000	190	1	1910	1	0	2	20210929	2	1	2	515	466	509	604	607	581	524	608	690	625	833	836	901	796	808	978	1051	555	485	469	495	535	542	522	7398	15535
25000	190	1	1910	1	0	2	20210929	2	2	1	400	381	422	490	466	444	462	560	621	634	636	493	465	301	191	154	141	95								

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市コード	単位区間 交通量調査番号	道路種別	路線番号	令和3年度 交通量観測・非観測の別	個別調査 観測値活用 の別	12・24時間 観測の別	交通量観測 年月日	天候	上り・下り の別	車種 区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)	
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
											25000	200	1	1910	1	0	2	20210929	2	1	1	409	473	475	536	482	434	415	429	480	536	555	420	349			208
25000	200	1	1910	1	0	2	20210929	2	1	2	425	407	426	540	553	511	514	576	603	637	804	783	850	735	736	907	882	511	455	465	476	495	463	489	6779	14243	
25000	200	1	1910	1	0	2	20210929	2	2	1	338	362	385	476	443	419	428	547	644	657	655	505	462	314	193	137	150	99	80	69	64	96	148	242	5859	7913	
25000	200	1	1910	1	0	2	20210929	2	2	2	444	372	454	469	420	437	356	392	402	384	394	412	450	487	513	842	1021	833	1067	1161	1147	1072	924	669	4936	15122	
25000	210	1	1910	1	0	2	20210929	2	1	1	651	619	568	598	541	490	468	474	524	601	565	469	349	246	190	193	146	75	61	47	39	87	103	324	6568	8428	
25000	210	1	1910	1	0	2	20210929	2	1	2	459	425	470	579	605	552	556	614	626	687	801	797	838	741	775	912	827	506	461	462	480	509	458	505	7171	14645	
25000	210	1	1910	1	0	2	20210929	2	2	1	413	406	421	518	510	470	485	641	809	856	844	628	491	355	220	145	152	106	80	68	66	99	143	260	7001	9186	
25000	210	1	1910	1	0	2	20210929	2	2	2	512	417	480	526	449	471	405	422	425	421	412	411	459	469	524	800	1024	823	1014	1172	1133	1084	960	736	5351	15549	
25000	220	1	1910	1	0	2	20210929	2	1	1	1330	951	762	729	664	598	593	589	610	730	726	619	467	338	246	187	141	80	54	47	43	90	178	684	8901	11456	
25000	220	1	1910	1	0	2	20210929	2	1	2	470	438	529	612	622	578	584	645	633	739	782	806	843	796	823	911	699	484	451	500	471	494	475	497	7438	14882	
25000	220	1	1910	1	0	2	20210929	2	2	1	694	589	552	600	597	576	593	822	1067	1249	1289	978	682	469	285	167	173	112	86	69	65	104	152	326	9606	12296	
25000	220	1	1910	1	0	2	20210929	2	2	2	600	459	456	563	478	475	435	437	474	434	443	396	469	462	530	729	1037	819	984	1174	1138	1046	1011	760	5650	15809	
25000	230	1	1910	1	0	2	20210929	2	1	1	1114	1028	795	728	692	632	629	639	649	747	667	608	415	341	250	165	131	79	54	45	47	91	127	527	8928	11200	
25000	230	1	1910	1	0	2	20210929	2	1	2	481	464	577	641	662	611	610	671	635	776	818	826	831	868	909	806	621	460	466	496	470	449	500	463	7772	15111	
25000	230	1	1910	1	0	2	20210929	2	2	1	705	669	528	630	615	622	577	804	1015	1210	1184	928	586	455	320	179	158	107	87	68	69	86	145	359	9487	12106	
25000	230	1	1910	1	0	2	20210929	2	2	2	665	518	474	611	535	486	479	473	475	430	461	442	440	472	515	640	1077	823	925	1150	1147	1050	1025	813	6049	16126	
25000	10010	3	1	1	0	2	20211216	1	1	1	435	222	167	169	187	169	133	175	214	197	210	176	108	67	63	52	25	10	13	19	23	36	116	2454	2996		
25000	10010	3	1	1	0	2	20211216	1	1	2	86	83	158	148	130	115	111	99	102	82	59	51	28	27	35	30	28	22	9	31	44	67	85	81	1224	1711	
25000	10010	3	1	1	0	2	20211216	1	2	1	205	206	189	179	159	182	174	170	247	226	331	186	180	80	78	47	33	23	14	17	11	23	38	100	2454	3098	
25000	10010	3	1	1	0	2	20211216	1	2	2	100	90	145	160	149	110	135	126	90	89	60	55	40	31	34	27	22	40	43	43	65	114	135	1309	1946		
25000	10020	3	1	1	0	2	20211000	6	1	1	617	497	282	312	322	291	291	315	355	387	456	425	272	181	115	77	45	33	25	29	34	37	84	196	4550	5678	
25000	10020	3	1	1	0	2	20211000	6	1	2	96	133	161	182	165	114	120	136	117	92	63	42	32	34	32	30	22	25	20	28	39	60	70	94	1421	1907	
25000	10020	3	1	1	0	2	20211000	6	2	1	453	396	360	338	328	299	327	338	390	412	606	368	279	158	112	71	48	30	18	16	22	46	74	171	4615	5660	
25000	10020	3	1	1	0	2	20211000	6	2	2	117	135	154	169	155	119	139	136	127	94	52	43	31	23	30	25	35	31	37	39	50	69	95	120	1440	2025	
25000	10030	3	1	2	1	1	20180306	1	1	1	511	402	324	368	382	398	362	359	460	468	670	729														5433	
25000	10030	3	1	2	1	1	20180306	1	1	2	130	184	226	193	194	152	146	173	153	106	108	72														1837	
25000	10030	3	1	2	1	1	20180306	1	2	1	932	659	405	439	424	421	433	428	433	437	618	569														6198	
25000	10030	3	1	2	1	1	20180306	1	2	2	158	175	178	190	163	165	165	174	160	123	72	53														1776	
25000	10040	3	1	2	1	1	20180306	1	1	1	609	583	463	571	549	550	551	528	695	680	947	987														7713	
25000	10040	3	1	2	1	1	20180306	1	1	2	139	213	254	215	213	169	172	182	163	114	116	76														2026	
25000	10040	3	1	2	1	1	20180306	1	2	1	1108	783	544	615	604	644	645	593	619	579	823	748														8305	
25000	10040	3	1	2	1	1	20180306	1	2	2	172	189	193	206	183	172	185	192	167	128	84	57														1928	
25000	10050	3	1	2	1	1	20180306	1	1	1	756	674	484	628	558	596	583	614	595	670	888	835														7881	
25000	10050	3	1	2	1	1	20180306	1	1	2	126	199	245	241	217	157	156	173	179	112	82	59														1946	
25000	10050	3	1	2	1	1	20180306	1	2	1	1022	602	493	633	587	582	616	633	627	647	791	764														7997	
25000	10050	3	1	2	1	1	20180306	1	2	2	160	195	164	191	202	160	198	181	190	151	86	71														1949	
25000	10060	3	1	2	1	1	20180306	1	1	1	1066	826	582	740	648	677	672	710	696	777	1012	963														9369	
25000	10060	3	1	2	1	1	20180306	1	1	2	143	231	286	295	266	188	210	214	218	152	104	90														2397	
25000	10060	3	1	2	1	1	20180306	1	2	1	1154	629	554	729	685	715	711	720	729	784	1041	903														9354	
25000	10060	3	1	2	1	1	20180306	1	2	2	187	217	211	246	255	195	241	223	197	115	97															2431	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	上 り・ 下 り の 別	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)		
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
25000	10270	3	1	1	0	2	20210929	2	1	1	1668	1321	1092	939	868	836	719	674	652	682	748	663	576	437	322	221	114	79	50	37	45	91	197	918	10862	13949		
25000	10270	3	1	1	0	2	20210929	2	1	2	599	558	703	724	676	641	562	532	540	436	394	354	371	525	622	477	386	250	244	219	308	299	475	596	6719	11491		
25000	10270	3	1	1	0	2	20210929	2	2	1	865	706	744	674	676	743	811	994	1268	1468	1606	1331	803	553	376	212	116	78	62	47	48	68	137	454	11886	14840		
25000	10270	3	1	1	0	2	20210929	2	2	2	602	525	656	689	656	637	620	602	624	499	371	318	320	253	298	269	602	431	476	511	542	594	658	644	6799	12397		
25000	10280	3	1	1	0	2	20210929	2	1	1	1639	1287	1057	915	836	829	693	656	623	665	703	650	551	415	320	219	99	81	47	36	43	95	198	927	10553	13584		
25000	10280	3	1	1	0	2	20210929	2	1	2	575	560	667	689	633	623	507	506	517	420	377	347	369	527	612	478	373	253	240	218	299	296	473	598	6421	11157		
25000	10280	3	1	1	0	2	20210929	2	2	1	802	689	716	653	651	731	776	972	1227	1434	1552	1335	795	562	371	216	118	73	66	45	44	70	120	411	11538	14429		
25000	10280	3	1	1	0	2	20210929	2	2	2	601	510	645	646	618	615	574	566	587	483	360	319	315	253	292	267	581	435	472	499	543	589	648	638	6524	12056		
25000	10290	3	1	2	1	1	20180306	1	1	1	1254	938	593	534	528	445	536	566	555	705	1020	945														8619		
25000	10290	3	1	2	1	1	20180306	1	1	2	185	221	243	280	251	206	221	231	219	195	128	98														2478		
25000	10290	3	1	2	1	1	20180306	1	2	1	561	471	299	282	256	235	304	325	334	412	548	552														4579		
25000	10290	3	1	2	1	1	20180306	1	2	2	103	137	130	150	132	97	112	128	126	122	64	53														1354		
25000	10300	3	1	1	0	2	20211021	1	1	1	352	265	123	109	117	115	110	123	165	145	258	213	125	84	52	38	16	14	11	6	5	19	50	319	2095	2834		
25000	10300	3	1	1	0	2	20211021	1	1	2	10	19	31	26	28	15	26	27	24	13	10	4	2	2	1	3	2	4	7	3	8	17	16	25	233	323		
25000	10300	3	1	1	0	2	20211021	1	2	1	346	323	162	92	89	113	118	126	215	225	303	328	309	218	110	63	29	10	12	14	8	12	34	145	2440	3404		
25000	10300	3	1	1	0	2	20211021	1	2	2	13	28	31	32	15	18	25	28	30	17	15	7	12	9	6	5	2	4	2	2	6	8	9	14	259	338		
25000	10310	3	8	2	1	1	20170608	2	1	1	84	97	102	102	119	99	111	87	116	87	154	140														1298		
25000	10310	3	8	2	1	1	20170608	2	1	2	38	52	50	79	68	81	86	62	93	56	57	49														771		
25000	10310	3	8	2	1	1	20170608	2	2	1	179	137	108	111	101	95	120	111	119	98	111	101														1391		
25000	10310	3	8	2	1	1	20170608	2	2	2	34	41	79	86	85	69	54	53	51	46	47	45														690		
25000	10320	3	8	2				1	1	1	259	187	190	207	224	215	197	228	171	192	274	273														2617		
25000	10320	3	8	2				1	2	1	92	121	125	136	130	129	122	115	115	105	99	112														1401		
25000	10320	3	8	2				2	1	2	390	263	213	197	239	215	246	224	253	255	250	211														2956		
25000	10320	3	8	2				2	2	2	56	78	132	135	168	134	115	104	123	125	100	86														1356		
25000	10340	3	8	2				1	1	1	259	187	190	207	224	215	197	228	171	192	274	273														2617		
25000	10340	3	8	2				1	2	1	92	121	125	136	130	129	122	115	115	105	99	112														1401		
25000	10340	3	8	2				2	1	2	390	263	213	197	239	215	246	224	253	255	250	211														2956		
25000	10340	3	8	2				2	2	2	56	78	132	135	168	134	115	104	123	125	100	86														1356		
25000	10350	3	8	1	0	2	20211118	1	1	1	532	370	244	299	372	336	360	361	417	401	441	360	276	182	130	80	72	27	18	11	14	18	45	139	4493	5505		
25000	10350	3	8	1	0	2	20211118	1	1	2	33	49	42	52	60	37	56	41	34	33	11	10	5	1	5	7	7	3	7	5	12	5	10	26	458	551		
25000	10350	3	8	1	0	2	20211118	1	2	1	421	468	334	385	364	355	305	343	350	396	523	363	283	182	109	63	37	37	38	15	15	18	32	142	4607	5578		
25000	10350	3	8	1	0	2	20211118	1	2	2	21	43	55	49	59	28	66	53	38	46	29	9	7	7	10	7	5	4	6	8	7	10	15		496	588		
25000	10360	3	8	2	1	1	20160525	2	1	1	651	498	293	269	299	304	303	278	345	377	470	480															4567	
25000	10360	3	8	2	1	1	20160525	2	1	2	101	135	201	198	166	160	148	158	153	130	94	72														1716		
25000	10360	3	8	2	1	1	20160525	2	2	1	641	489	380	337	338	320	311	347	366	386	549	566														5030		
25000	10360	3	8	2	1	1	20160525	2	2	2	86	142	185	185	177	184	168	152	146	123	108	70														1726		
25000	10370	3	8	2	1	1	20181030	1	1	1	636	664	701	669	672	668	733	569	630	744	723	822														8231		
25000	10370	3	8	2	1	1	20181030	1	1	2	175	157	188	203	178	141	185	160	151	131	96	77														1842		
25000	10370	3	8	2	1	1	20181030	1	2	1	911	898	675	696	758	729	712	806	968	887	880	977														9897		
25000	10370	3	8	2	1	1	20181030	1	2	2	136	174	231	242	194	156	169	190	167	174	143	108														2084		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 調 査 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼 自 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 間 動 車 類 交 通 量 (台/24h)		
										7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
25000	10380	3	8	1	0	2	20211000	6	1	1	628	691	459	486	517	522	544	534	537	591	663	660	534	427	321	211	111	72	54	39	45	58	90	304	6832	9098	
25000	10380	3	8	1	0	2	20211000	6	1	2	97	100	150	149	145	124	124	122	103	84	60	28	32	22	28	34	24	27	37	44	65	72	94	109	1286	1874	
25000	10380	3	8	1	0	2	20211000	6	2	1	558	508	465	513	519	554	558	554	576	539	624	604	524	403	292	214	153	89	61	42	36	50	110	301	6572	8847	
25000	10380	3	8	1	0	2	20211000	6	2	2	95	144	143	152	135	116	125	120	94	72	42	33	35	31	33	32	31	44	40	48	61	71	101	105	1271	1903	
25000	10390	3	8	2	1	1	20181030	1	1	1	666	648	508	427	407	464	470	445	504	468	571	562														6140	
25000	10390	3	8	2	1	1	20181030	1	1	2	79	117	162	146	147	129	131	139	118	123	83	52														1426	
25000	10390	3	8	2	1	1	20181030	1	2	1	476	446	416	446	391	499	447	454	473	532	516	515														5611	
25000	10390	3	8	2	1	1	20181030	1	2	2	93	102	134	141	142	109	122	147	97	81	58	51														1277	
25000	10400	3	8	1	0	2	20211000	6	1	1	727	506	420	398	424	458	439	455	517	568	715	685	581	443	277	184	123	70	54	52	50	53	127	390	6312	8716	
25000	10400	3	8	1	0	2	20211000	6	1	2	86	125	178	187	165	134	157	149	116	109	52	29	27	28	37	30	27	39	34	45	50	81	110	131	1487	2126	
25000	10400	3	8	1	0	2	20211000	6	2	1	825	614	458	421	395	455	459	455	471	478	673	618	527	379	267	181	95	56	42	34	39	54	143	557	6322	8696	
25000	10400	3	8	1	0	2	20211000	6	2	2	86	141	195	187	170	127	145	164	154	118	71	48	47	34	38	38	37	36	48	65	82	102	126	117	1606	2376	
25000	10410	3	8	2	1	1	20170608	2	1	1	411	356	302	329	355	385	354	347	413	420	608	504														4784	
25000	10410	3	8	2	1	1	20170608	2	1	2	106	161	217	214	191	181	154	141	154	100	68	44														1731	
25000	10410	3	8	2	1	1	20170608	2	2	1	496	486	368	385	360	389	393	379	333	396	492	517														4994	
25000	10410	3	8	2	1	1	20170608	2	2	2	80	144	127	170	199	173	176	210	135	125	102	63														1704	
25000	10420	3	8	2	1	1	20170608	2	1	1	459	371	280	336	341	353	373	360	402	438	629	520														4862	
25000	10420	3	8	2	1	1	20170608	2	1	2	103	154	218	213	184	178	139	146	144	108	64	41														1692	
25000	10420	3	8	2	1	1	20170608	2	2	1	536	449	325	353	350	376	354	364	335	365	410	476														4693	
25000	10420	3	8	2	1	1	20170608	2	2	2	74	128	119	171	201	159	157	202	135	120	101	63														1630	
25000	10430	3	8	2	1	1	20170608	2	1	1	371	354	317	365	427	437	401	424	412	485	675	573														5241	
25000	10430	3	8	2	1	1	20170608	2	1	2	105	141	197	173	168	173	162	161	124	100	61	60														1625	
25000	10430	3	8	2	1	1	20170608	2	2	1	651	612	363	367	328	453	465	496	474	455	505	471														5640	
25000	10430	3	8	2	1	1	20170608	2	2	2	82	118	191	204	156	137	157	169	159	144	94	69														1680	
25000	10440	3	8	2	1	1	20170608	2	1	1	383	269	244	335	402	374	363	347	358	434	605	554														4668	
25000	10440	3	8	2	1	1	20170608	2	1	2	79	106	155	155	147	147	141	136	109	90	54	51														1370	
25000	10440	3	8	2	1	1	20170608	2	2	1	583	538	297	295	297	377	374	385	395	368	356	392														4657	
25000	10440	3	8	2	1	1	20170608	2	2	2	67	99	148	165	146	111	132	130	127	114	63	51														1353	
25000	10450	3	8	1	0	2	20211000	6	1	1	525	514	512	519	540	568	520	533	558	583	699	708	695	506	361	260	165	101	65	69	54	74	163	423	6779	9715	
25000	10450	3	8	1	0	2	20211000	6	1	2	83	118	165	172	145	125	150	133	110	98	58	32	30	34	32	34	28	41	33	46	55	103	125	139	1389	2089	
25000	10450	3	8	1	0	2	20211000	6	2	1	368	351	365	393	438	488	488	503	502	532	447	412	507	454	345	219	134	85	75	53	61	83	186	507	5287	7996	
25000	10450	3	8	1	0	2	20211000	6	2	2	64	93	153	164	142	113	120	119	113	87	47	28	35	34	27	33	32	35	46	60	81	85	118	119	1243	1948	
25000	10460	3	8	2	1	1	20190723	1	1	1	476	446	390	431	365	386	382	417	391	393	555	516														5148	
25000	10460	3	8	2	1	1	20190723	1	1	2	94	103	132	145	119	113	126	102	103	82	58	30														1207	
25000	10460	3	8	2	1	1	20190723	1	2	1	657	473	472	458	523	517	582	542	570	585	648	686														6713	
25000	10460	3	8	2	1	1	20190723	1	2	2	69	143	186	192	167	134	152	159	127	98	63	49														1539	
25000	10470	3	8	2	1	1	20190723	1	1	1	682	596	525	535	454	490	489	511	518	514	680	681														6675	
25000	10470	3	8	2	1	1	20190723	1	1	2	134	144	172	204	165	148	179	133	148	115	83	51														1676	
25000	10470	3	8	2	1	1	20190723	1	2	1	631	466	469	464	510	513	569	584	581	621	699	651														6758	
25000	10470	3	8	2	1	1	20190723	1	2	2	72	155	209	197	169	139	150	171	140	112	72	54														1640	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自間動12車時間交通量 (台/12h)	24自間動車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
25000	10480	3	8	1	0	2	20211000	6	1	1	486	376	359	354	329	323	339	349	367	370	422	391	318	228	154	109	58	33	21	13	16	21	44	167	4465	5647	
25000	10480	3	8	1	0	2	20211000	6	1	2	15	21	29	29	23	18	31	26	24	16	11	5	3	2	1	3	4	2	2	5	7	7	17	248	305		
25000	10480	3	8	1	0	2	20211000	6	2	1	624	474	325	285	300	306	316	302	329	335	426	385	278	193	132	81	52	29	18	14	12	19	56	241	4407	5532	
25000	10480	3	8	1	0	2	20211000	6	2	2	20	25	35	30	26	17	21	25	21	14	9	5	3	2	3	1	2	3	2	3	1	5	7	14	248	294	
25000	10490	3	8	2	1	1	20160525	2	1	1	629	475	424	361	327	259	297	305	273	320	376	499													4545		
25000	10490	3	8	2	1	1	20160525	2	1	2	12	14	24	24	21	24	20	15	11	17	6	3												191			
25000	10490	3	8	2	1	1	20160525	2	2	1	635	468	370	382	331	241	278	300	354	274	439	423												4495			
25000	10490	3	8	2	1	1	20160525	2	2	2	13	18	23	25	19	8	17	22	19	17	12	3												196			
25000	10500	3	8	1	0	2	20211021	1	1	1	339	259	267	293	270	253	236	253	170	250	379	295	176	102	110	69	40	37	43	42	46	88	95	130	3264	4242	
25000	10500	3	8	1	0	2	20211021	1	1	2	106	84	116	121	143	132	142	157	229	114	70	59	48	35	52	40	35	34	42	52	53	78	93	96	1473	2131	
25000	10500	3	8	1	0	2	20211021	1	2	1	539	289	289	237	223	237	299	300	311	301	273	233	129	74	67	49	39	15	20	19	13	28	42	160	3531	4186	
25000	10500	3	8	1	0	2	20211021	1	2	2	57	65	109	137	141	122	107	120	108	97	68	62	64	49	44	46	56	46	47	51	67	87	77	61	1193	1888	
25000	10510	3	21	1	0	2	20211000	6	1	1	205	133	174	174	159	162	169	179	187	184	213	158	130	82	58	46	29	17	12	10	13	23	37	110	2097	2664	
25000	10510	3	21	1	0	2	20211000	6	1	2	85	79	126	145	139	116	107	107	98	80	44	34	32	32	38	42	33	35	37	47	71	76	118	127	1160	1848	
25000	10510	3	21	1	0	2	20211000	6	2	1	163	147	160	171	172	161	168	169	201	183	245	180	139	112	82	63	34	24	15	14	14	27	42	97	2120	2783	
25000	10510	3	21	1	0	2	20211000	6	2	2	63	81	107	133	140	108	98	93	98	74	47	36	32	40	49	53	37	48	46	65	74	84	124	103	1078	1833	
25000	10520	3	21	1	0	2	20211216	1	1	1	374	281	336	277	325	314	279	335	385	383	387	364	287	216	156	105	60	42	29	24	20	30	41	126	4040	5176	
25000	10520	3	21	1	0	2	20211216	1	1	2	99	100	151	183	155	136	120	147	125	88	57	36	34	26	25	42	27	35	34	41	58	117	113	128	1397	2077	
25000	10520	3	21	1	0	2	20211216	1	2	1	499	460	393	379	303	276	333	333	352	335	427	241	201	147	112	73	49	39	20	16	20	25	49	196	4331	5278	
25000	10520	3	21	1	0	2	20211216	1	2	2	96	130	120	177	185	160	140	126	116	103	69	55	28	41	44	55	41	56	49	71	83	95	133	119	1477	2292	
25000	10530	3	21	2	1	2	20191112	1	1	1	508	423	325	236	255	272	300	354	363	373	469	412	345	234	192	134	79	28	43	25	29	36	62	192	4290	5689	
25000	10530	3	21	2	1	2	20191112	1	1	2	94	137	204	184	160	149	146	157	144	81	56	36	41	47	27	31	47	34	53	43	56	78	112	120	1548	2237	
25000	10530	3	21	2	1	2	20191112	1	2	1	443	437	419	359	365	370	307	222	182	380	487	452	286	197	147	104	85	48	33	24	19	44	73	200	4423	5683	
25000	10530	3	21	2	1	2	20191112	1	2	2	75	114	114	142	165	126	128	215	328	82	69	51	35	52	38	53	46	57	53	67	87	97	114	107	1609	2415	
25000	10540	3	161	1	0	2	20211209	1	1	1	100	74	71	110	107	77	106	102	101	76	70	54	28	32	25	24	21	10	9	8	7	8	22	58	1048	1300	
25000	10540	3	161	1	0	2	20211209	1	1	2	38	15	21	44	41	51	79	94	89	76	80	91	66	62	66	77	57	37	52	40	39	35	53	61	719	1364	
25000	10540	3	161	1	0	2	20211209	1	2	1	46	54	68	100	88	91	99	114	98	85	112	96	53	57	38	22	20	16	14	3	6	2	14	17	1051	1313	
25000	10540	3	161	1	0	2	20211209	1	2	2	29	26	51	79	73	65	64	49	52	50	67	66	68	68	70	72	77	60	49	48	79	43	34	25	671	1364	
25000	10550	3	161	2	1	1	20200721	2	1	1	281	205	178	199	227	195	180	194	212	207	233	236													2547		
25000	10550	3	161	2	1	1	20200721	2	1	2	67	46	78	106	90	122	133	142	117	122	119	108													1250		
25000	10550	3	161	2	1	1	20200721	2	2	1	234	239	195	182	190	186	177	229	215	208	272	234													2561		
25000	10550	3	161	2	1	1	20200721	2	2	2	70	61	105	133	169	129	116	115	89	87	70	99													1243		
25000	10560	3	161	1	0	2	20211000	6	1	1	401	344	215	238	246	230	246	230	215	226	247	214	140	99	85	52	34	24	17	18	17	26	51	150	3052	3765	
25000	10560	3	161	1	0	2	20211000	6	1	2	60	63	78	94	108	115	122	119	109	122	111	92	82	80	77	69	50	41	38	43	44	48	61	73	1193	1899	
25000	10560	3	161	1	0	2	20211000	6	2	1	308	277	196	202	213	214	225	252	249	242	375	241	160	103	67	43	30	22	18	16	18	23	32	91	2994	3617	
25000	10560	3	161	1	0	2	20211000	6	2	2	55	57	91	108	122	110	113	95	88	84	77	80	74	64	76	68	55	50	53	57	58	53	48	1080	1786		
25000	10570	3	161	1	0	2	20211209	1	1	1	666	656	456	499	502	507	521	509	469	394	469	343	240	166	139	99	57	36	17	24	37	65	98	232	5991	7201	
25000	10570	3	161	1	0	2	20211209	1	1	2	71	68	103	90	112	130	117	121	108	126	104	88	66	64	77	65	55	55	33	43	38	38	77	91	1238	1940	
25000	10570	3	161	1	0	2	20211209	1	2	1	576	592	353	369	361	403	477	519	534	662	790	431	288	185	107	67	54	23	24	12	14	21	53	137	6067	7052	
25000	10570	3	161	1	0	2	20211209	1	2	2	49	79	94	141	134	116	100	118	100	91	103	75	79	65	66	72	59	51	32	44	50	75	50	38	1200	1881	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市コード	単位区間 交通量調査 番号	道路種別	路線番号	令和3年度 交通量観測・非観測 の別	12・24時間 観測活用の別	交通量観測年月日	天候	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)		
									7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
25000	10580	3	161	1	0	2	20211216	1	1	1	744	647	500	624	462	458	523	471	469	470	517	485	357	296	220	144	94	54	29	19	15	29	46	181	6370	7854
25000	10580	3	161	1	0	2	20211216	1	1	2	126	105	134	158	169	139	176	173	140	127	116	108	101	86	80	91	41	63	43	45	48	67	82	100	1671	2518
25000	10580	3	161	1	0	2	20211216	1	2	1	617	490	445	503	452	530	492	592	559	529	533	496	329	231	128	83	31	33	17	17	21	34	119	397	6238	7678
25000	10580	3	161	1	0	2	20211216	1	2	2	63	108	105	150	154	135	135	158	107	106	69	87	74	83	68	102	61	101	73	74	97	117	105	84	1377	2416
25000	10590	3	161	1	0	2	20211216	1	1	1	677	443	421	406	392	347	354	340	368	308	310	339	292	214	153	102	54	43	16	10	14	25	36	179	4705	5843
25000	10590	3	161	1	0	2	20211216	1	1	2	122	94	131	112	132	124	141	131	118	105	98	99	97	74	74	78	51	51	52	32	33	62	71	111	1407	2193
25000	10590	3	161	1	0	2	20211216	1	2	1	459	371	394	385	336	388	342	409	456	394	443	352	239	159	102	61	37	28	27	23	22	29	63	291	4729	5810
25000	10590	3	161	1	0	2	20211216	1	2	2	57	59	107	139	135	126	122	121	92	103	80	73	75	68	71	78	77	81	75	115	107	100	84	71	124	2216
25000	10600	3	161	1	0	2	20211000	6	1	1	736	530	509	559	502	433	410	402	401	393	454	462	357	246	184	131	82	53	39	39	56	70	100	313	5791	7461
25000	10600	3	161	1	0	2	20211000	6	1	2	103	88	120	135	134	144	132	114	120	126	99	78	73	72	79	63	48	43	42	45	45	64	80	99	1393	2146
25000	10600	3	161	1	0	2	20211000	6	2	1	574	495	439	394	399	405	450	507	560	568	594	537	337	211	127	75	49	38	32	21	25	41	104	361	5922	7343
25000	10600	3	161	1	0	2	20211000	6	2	2	60	84	110	142	142	134	139	136	107	110	84	78	88	68	82	86	82	73	76	79	96	103	87	77	1326	2323
25000	10610	3	161	1	0	2	20211216	1	1	1	602	578	574	482	457	472	452	496	621	524	542	498	369	236	144	75	53	33	27	14	24	40	86	362	6298	7761
25000	10610	3	161	1	0	2	20211216	1	1	2	59	66	75	110	141	132	127	120	86	84	91	71	80	78	67	68	92	93	73	63	100	107	103	82	1162	2168
25000	10610	3	161	1	0	2	20211216	1	2	1	731	594	550	554	425	436	439	461	428	414	478	492	394	360	180	158	40	55	26	6	16	23	47	273	6002	7580
25000	10610	3	161	1	0	2	20211216	1	2	2	103	88	116	139	134	120	122	117	122	100	98	100	108	81	82	62	41	44	31	32	59	53	80	80	1359	2112
25000	10620	3	161	1	0	2	20211000	6	1	1	931	882	782	759	693	635	588	563	585	579	640	642	523	376	294	193	125	77	62	55	71	95	188	632	8279	10970
25000	10620	3	161	1	0	2	20211000	6	1	2	156	147	187	192	219	230	200	176	169	165	124	98	100	87	91	70	52	57	54	61	67	98	121	185	2063	3106
25000	10620	3	161	1	0	2	20211000	6	2	1	630	546	580	562	516	545	587	679	718	642	530	494	428	309	214	139	93	80	56	42	38	67	160	528	7029	9183
25000	10620	3	161	1	0	2	20211000	6	2	2	84	89	135	167	156	159	164	167	160	132	95	85	87	67	66	73	73	67	71	96	105	104	109	1593	2578	
25000	10630	3	161	1	0	2	20211000	6	1	1	1073	1084	1019	1004	908	859	807	810	865	957	1190	1304	1129	779	545	361	220	158	107	80	88	106	231	682	11880	16366
25000	10630	3	161	1	0	2	20211000	6	1	2	202	171	216	196	225	218	198	172	184	166	135	99	99	83	91	70	49	65	57	60	74	103	137	213	2182	3283
25000	10630	3	161	1	0	2	20211000	6	2	1	1588	1226	942	860	800	823	877	963	1110	1241	1286	1100	744	513	398	292	187	141	113	71	80	119	319	1137	12816	16930
25000	10630	3	161	1	0	2	20211000	6	2	2	91	120	168	207	206	195	198	193	179	147	95	87	104	87	72	93	103	92	93	92	125	141	143	129	1886	3160
25000	10640	3	161	1	0	2	20211019	2	1	1	650	624	403	419	488	449	443	386	429	392	511	437	321	193	160	109	51	41	20	21	25	28	57	174	5631	6831
25000	10640	3	161	1	0	2	20211019	2	1	2	90	98	99	129	121	122	150	119	108	128	120	68	74	77	63	90	58	58	29	50	34	70	88	76	1352	2119
25000	10640	3	161	1	0	2	20211019	2	2	1	495	516	475	416	406	431	464	501	511	475	714	536	363	211	123	48	40	29	18	7	20	26	69	199	5940	7093
25000	10640	3	161	1	0	2	20211019	2	2	2	58	72	99	147	148	120	114	97	90	84	83	80	93	72	78	91	87	72	69	87	70	91	58	60	1192	2120
25000	10650	3	161	2	1	1	20191112	1	1	1	233	368	299	291	291	262	265	242	261	263	533	415													3723	
25000	10650	3	161	2	1	1	20191112	1	1	2	14	17	16	17	16	7	11	8	10	8	9	5													138	
25000	10650	3	161	2	1	1	20191112	1	2	1	418	529	360	331	295	253	312	298	382	377	266														4073	
25000	10650	3	161	2	1	1	20191112	1	2	2	9	18	11	11	9	9	21	15	20	15	12	3												153		
25000	10660	3	161	1	0	2	20211216	1	1	1	772	589	541	603	506	453	478	479	483	460	531	479	388	294	230	131	90	53	14	18	18	37	54	227	6374	7928
25000	10660	3	161	1	0	2	20211216	1	1	2	137	95	126	152	158	145	159	138	121	117	115	114	97	79	83	78	47	54	43	43	48	53	91	108	1577	2401
25000	10660	3	161	1	0	2	20211216	1	2	1	621	518	480	523	468	500	500	585	585	542	580	530	343	231	124	79	45	35	19	24	24	37	129	365	6432	7887
25000	10660	3	161	1	0	2	20211216	1	2	2	68	100	107	164	149	134	130	151	101	109	79	81	85	87	70	83	79	94	69	69	109	112	96	83	1373	2409
25000	10670	3	303	1	0	1	20211102	1	1	1	23	42	42	39	56	37	42	50	56	32	59	42													520	
25000	10670	3	303	1	0	1	20211102	1	1	2	2	4	4	7	10	5	2	4	0	2	3	1													44	
25000	10670	3	303	1	0	1	20211102	1	2	1	61	58	48	53	33	41	47	38	47	36	25	19													506	
25000	10670	3	303	1	0	1	20211102	1	2	2	6	4	4	7	2	6	3	0	4	3	3	2													44	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12 ・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)			
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
25000	10810	3	303	1	0	2	20211124	1	1	1	87	115	105	123	106	133	176	114	144	155	111	89	50	37	23	11	4	6	5	7	2	3	22	42	1458	1670			
25000	10810	3	303	1	0	2	20211124	1	1	2	26	47	52	50	42	38	52	29	37	50	31	32	20	22	11	11	11	8	12	15	17	15	20	26	486	674			
25000	10810	3	303	1	0	2	20211124	1	2	1	186	87	102	120	139	104	109	113	105	105	91	73	52	46	29	23	14	8	13	10	11	23	52	77	1334	1692			
25000	10810	3	303	1	0	2	20211124	1	2	2	23	38	38	44	48	40	55	40	32	40	32	13	11	13	18	12	6	14	13	10	10	25	27	36	443	638			
25000	10850	3	306	1	0	1	20211125	1	1	1	42	45	45	44	34	34	21	47	43	50	29	13														447			
25000	10850	3	306	1	0	1	20211125	1	1	2	28	20	28	16	32	3	25	21	28	9	1	0														211			
25000	10850	3	306	1	0	1	20211125	1	2	1	31	34	45	41	45	41	30	34	45	33	48	23														450			
25000	10850	3	306	1	0	1	20211125	1	2	2	31	18	23	23	25	3	24	20	29	2	1	0														199			
25000	10860	3	306	1	0	2	20211021	1	1	1	470	270	275	285	325	315	357	434	396	406	355	387	185	86	34	22	5	8	5	3	5	5	13	272	4275	4918			
25000	10860	3	306	1	0	2	20211021	1	1	2	138	219	166	123	166	120	126	170	163	116	63	38	24	7	2	6	2	4	2	4	1	7	16	73	1608	1756			
25000	10860	3	306	1	0	2	20211021	1	2	1	455	312	386	328	291	293	288	300	359	418	611	481	317	216	134	71	40	36	32	17	17	34	62	221	4522	5719			
25000	10860	3	306	1	0	2	20211021	1	2	2	92	107	151	137	114	109	131	98	134	84	62	55	20	20	24	27	23	21	14	25	29	40	64	101	1274	1682			
25000	10870	3	306	1	0	1	20211125	1	1	1	757	619	451	461	543	573	531	600	689	611	723	686														7244			
25000	10870	3	306	1	0	1	20211125	1	1	2	131	140	229	202	209	148	138	214	184	160	103	61														1919			
25000	10870	3	306	1	0	1	20211125	1	2	1	636	695	507	556	559	531	557	636	484	578	706	705														7150			
25000	10870	3	306	1	0	1	20211125	1	2	2	154	142	175	175	157	142	167	171	116	126	79	53														1657			
25000	10880	3	307	1	0	1	20211125	1	1	1	380	419	234	185	240	244	233	220	292	265	366	312															3390		
25000	10880	3	307	1	0	1	20211125	1	1	2	87	108	108	84	68	92	83	79	94	78	38	20															939		
25000	10880	3	307	1	0	1	20211125	1	2	1	454	310	221	223	230	211	234	270	285	281	341	203															3263		
25000	10880	3	307	1	0	1	20211125	1	2	2	61	88	148	116	128	66	94	88	113	86	40	22															1050		
25000	10890	3	307	1	0	1	20211125	1	1	1	401	410	213	215	238	274	277	280	323	276	389	369															3665		
25000	10890	3	307	1	0	1	20211125	1	1	2	89	111	151	109	94	121	121	138	130	88	41	37															1230		
25000	10890	3	307	1	0	1	20211125	1	2	1	519	391	230	236	222	290	306	294	323	258	302	300																3671	
25000	10890	3	307	1	0	1	20211125	1	2	2	85	115	172	145	182	126	123	128	120	84	78	45															1403		
25000	10891	3	307	1	0	2	20211125	1	1	1	472	455	270	252	319	287	251	266	341	301	492	369	307	157	133	52	36	31	9	8	12	13	35	162	4075	5030			
25000	10891	3	307	1	0	2	20211125	1	1	2	64	106	126	133	132	143	114	126	132	123	45	31	28	17	18	15	10	9	7	6	18	17	51	83	1275	1554			
25000	10891	3	307	1	0	2	20211125	1	2	1	596	403	221	241	280	280	260	268	324	309	370	343	223	143	99	62	29	27	9	9	10	9	56	250	3895	4821			
25000	10891	3	307	1	0	2	20211125	1	2	2	80	108	158	127	145	119	96	104	111	95	55	37	19	11	11	13	14	16	9	11	21	22	51	67	1235	1500			
25000	10900	3	307	1	0	1	20211110	1	1	1	722	540	293	313	295	321	296	289	311	373	503	423															4679		
25000	10900	3	307	1	0	1	20211110	1	1	2	129	132	162	245	204	164	160	176	147	98	71	53															1741		
25000	10900	3	307	1	0	1	20211110	1	2	1	550	450	295	294	257	300	307	316	354	397	700	502															4722		
25000	10900	3	307	1	0	1	20211110	1	2	2	77	144	254	279	160	136	149	176	149	103	57	40															1724		
25000	10910	3	307	1	0	2	20211111	1	1	1	495	413	238	321	257	309	289	297	315	335	423	323	252	206	113	63	37	22	9	14	15	17	41	209	4015	5013			
25000	10910	3	307	1	0	2	20211111	1	1	2	120	105	144	186	176	142	139	113	62	52	37	28	33	16	14	11	12	18	21	39	79	126	1452	1863					
25000	10910	3	307	1	0	2	20211111	1	2	1	446	326	265	321	296	316	294	361	377	371	547	475	340	275	149	80	48	23	14	14	18	24	57	198	4395	5635			
25000	10910	3	307	1	0	2	20211111	1	2	2	96	153	203	198	145	109	116	161	111	105	45	31	25	12	20	11	10	18	21	22	35	53	73	86	1473	1859			
25000	10920	3	307	1	0	2	20211111	1	1	1	488	400	263	260	246	229	268	297	289	382	441	307	260	199	140	76	41	20	11	8	4	9	38	178	3870	4854			
25000	10920	3	307	1	0	2	20211111	1	1	2	116	116	140	169	182	143	138	117	111	60	57	39	32	25	17	14	12	12	7	9	9	19	70	134	1388	1748			
25000	10920	3	307	1	0	2	20211111	1	2	1	526	396	266	262	234	230	268	282	309	326	455	394	249	176	125	67	42	17	9	7	8	11	69	227	3948	4955			
25000	10920	3	307	1	0	2	20211111	1	2	2	90	140	224	186	165	93	119	145	130	93	49	35	27	9	22	14	11	19	13	12	11	23	68	80	1469	1778			

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和 3年度 観測 ・非 観測 の別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時間 観測 の別	交通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 動 車 12 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)		
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
25000	40490	4	13	2				1	1		419	263	188	182	183	200	198	242	235	251	326	309													2996			
25000	40490	4	13	2				1	2		25	39	33	43	28	24	31	41	42	29	32	9													376			
25000	40490	4	13	2				2	1		386	349	199	197	174	180	215	216	189	223	320	325													2973			
25000	40490	4	13	2				2	2		37	40	36	39	45	26	38	37	38	30	12	14													392			
25000	40500	4	13	1	0	1	20211109	3	1	1	409	338	240	198	179	181	224	222	249	271	392	342													3245			
25000	40500	4	13	1	0	1	20211109	3	1	2	17	38	31	34	26	23	37	27	21	30	25	10													319			
25000	40500	4	13	1	0	1	20211109	3	2	1	426	443	230	232	183	207	205	176	218	260	359	327														3266		
25000	40500	4	13	1	0	1	20211109	3	2	2	14	47	38	25	28	31	38	35	35	24	15	6													336			
25000	40510	4	13	1	0	1	20211117	1	1	1	318	387	293	148	289	243	207	208	255	280	392	334														3354		
25000	40510	4	13	1	0	1	20211117	1	1	2	20	29	17	16	27	19	21	11	36	21	13	10													240			
25000	40510	4	13	1	0	1	20211117	1	2	1	526	368	259	148	275	261	254	222	238	187	234	331														3303		
25000	40510	4	13	1	0	1	20211117	1	2	2	30	47	36	14	28	15	22	32	23	7	4	3													261			
25000	40511	4	13	1	0	1	20211118	1	1	1	240	393	229	280	270	234	277	199	289	252	471	347														3481		
25000	40511	4	13	1	0	1	20211118	1	1	2	40	39	79	46	64	55	69	33	57	40	38	24													584			
25000	40511	4	13	1	0	1	20211118	1	2	1	540	330	207	197	237	218	284	177	291	217	283	276														3257		
25000	40511	4	13	1	0	1	20211118	1	2	2	27	71	73	75	70	57	77	55	74	34	54	21														688		
25000	40520	4	13	1	0	1	20211104	1	1	1	567	407	323	405	395	390	394	413	454	458	497	490														5193		
25000	40520	4	13	1	0	1	20211104	1	1	2	75	130	101	119	129	74	115	91	84	73	37	23														1051		
25000	40520	4	13	1	0	1	20211104	1	2	1	603	519	383	426	443	434	387	391	362	522	787	653														5910		
25000	40520	4	13	1	0	1	20211104	1	2	2	75	138	148	152	160	103	115	107	100	104	74	36														1312		
25000	40530	4	13	2				1	1	1	604	444	454	484	475	464	474	458	510	531	537	710														6145		
25000	40530	4	13	2				1	2	1	119	167	231	220	182	206	198	211	160	132	86	74														1986		
25000	40530	4	13	2				2	1	1	645	452	459	443	471	459	441	473	560	554	682	607															6246	
25000	40530	4	13	2				2	2	2	125	143	225	251	216	195	164	155	179	150	133	99															2035	
25000	40540	4	13	2				1	1	1	604	444	454	484	475	464	474	458	510	531	537	710															6145	
25000	40540	4	13	2				1	2	1	119	167	231	220	182	206	198	211	160	132	86	74															1986	
25000	40540	4	13	2				2	1	1	645	452	459	443	471	459	441	473	560	554	682	607															6246	
25000	40540	4	13	2				2	2	2	125	143	225	251	216	195	164	155	179	150	133	99															2035	
25000	40550	4	13	2				1	1	1	764	550	424	525	603	497	562	544	632	587	552	704															6944	
25000	40550	4	13	2				1	2	1	97	199	282	256	247	153	195	200	195	143	109	55															2131	
25000	40550	4	13	2				2	1	1	928	618	458	568	563	649	635	577	663	720	804	798															7981	
25000	40550	4	13	2				2	2	1	155	187	182	247	228	172	229	211	169	194	135	93															2202	
25000	40560	4	14	1	0	1	20211109	2	1	1	367	358	366	315	252	259	267	230	264	333	357	345															3713	
25000	40560	4	14	1	0	1	20211109	2	1	2	35	36	37	53	32	32	39	39	38	30	11	26															408	
25000	40560	4	14	1	0	1	20211109	3	2	1	342	338	215	202	235	233	276	232	294	315	355	348															3385	
25000	40560	4	14	1	0	1	20211109	3	2	2	19	42	37	49	40	30	48	38	29	39	16	14														401		
25000	40570	4	14	1	0	1	20211026	1	1	1	354	275	144	133	124	131	128	123	141	171	276	285														2285		
25000	40570	4	14	1	0	1	20211026	1	1	2	23	29	42	25	30	28	20	32	25	27	19	8														308		
25000	40570	4	14	1	0	1	20211026	1	2	1	394	223	132	103	228	97	131	130	147	157	263	224															2229	
25000	40570	4	14	1	0	1	20211026	1	2	2	25	40	34	39	28	27	35	38	20	24	18	11														339		

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)		
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
25000	40580	4	16	2					1	1	233	174	136	120	121	98	104	127	165	206	222	200														1906			
25000	40580	4	16	2					1	2	11	10	16	13	14	15	12	15	14	17	15	9													161				
25000	40580	4	16	2					2	1	212	211	147	112	108	89	119	102	123	128	119	98													1568				
25000	40580	4	16	2					2	2	11	17	14	16	11	11	13	15	10	15	15	5													153				
25000	40590	4	16	2					1	1	211	152	112	90	75	81	66	103	112	148	171	135													1456				
25000	40590	4	16	2					1	2	7	7	7	1	9	5	8	15	7	9	7	0													82				
25000	40590	4	16	2					2	1	272	124	93	73	81	73	80	73	113	89	127	120													1318				
25000	40590	4	16	2					2	2	6	15	5	8	7	4	8	6	8	9	4	3													83				
25000	40600	4	16	2					1	1	311	211	116	99	83	77	78	99	105	172	222	170													1743				
25000	40600	4	16	2					1	2	7	10	12	5	10	7	4	29	19	10	4	2													119				
25000	40600	4	16	2					2	1	318	147	96	74	85	75	87	74	94	120	186	174													1530				
25000	40600	4	16	2					2	2	9	11	7	9	5	5	8	5	8	9	6	1													83				
25000	40610	4	16	2					1	1	274	237	113	112	85	75	104	127	160	201	240	210														1938			
25000	40610	4	16	2					1	2	14	13	17	15	17	14	13	16	16	14	8	6														163			
25000	40610	4	16	2					2	1	324	225	149	110	97	112	110	104	104	104	163	127														1729			
25000	40610	4	16	2					2	2	8	13	13	17	17	13	15	11	14	16	8	2														147			
25000	40620	4	16	2					1	1	274	237	113	112	85	75	104	127	160	201	240	210														1938			
25000	40620	4	16	2					1	2	14	13	17	15	17	14	13	16	16	14	8	6														163			
25000	40620	4	16	2					2	1	324	225	149	110	97	112	110	104	104	104	163	127														1729			
25000	40620	4	16	2					2	2	8	13	13	17	17	13	15	11	14	16	8	2														147			
25000	40630	4	16	2					1	1	274	237	113	112	85	75	104	127	160	201	240	210															1938		
25000	40630	4	16	2					1	2	14	13	17	15	17	14	13	16	16	14	8	6															163		
25000	40630	4	16	2					2	1	324	225	149	110	97	112	110	104	104	104	163	127															1729		
25000	40630	4	16	2					2	2	8	13	13	17	17	13	15	11	14	16	8	2															147		
25000	40650	4	16	2					1	1	165	106	102	84	76	38	81	76	131	123	312	213															1507		
25000	40650	4	16	2					1	2	8	18	22	21	18	2	21	30	23	17	28	14															222		
25000	40650	4	16	2					2	1	409	210	157	86	75	46	74	89	103	89	173	116															1627		
25000	40650	4	16	2					2	2	22	15	24	28	11	9	19	22	20	15	15	14															214		
25000	40660	4	17	2					1	1	32	22	12	7	16	13	14	14	17	33	16	10															206		
25000	40660	4	17	2					1	2	0	1	3	4	4	2	4	3	1	1	3	1															27		
25000	40660	4	17	2					2	1	21	23	9	11	22	14	21	9	15	14	16	20															195		
25000	40660	4	17	2					2	2	2	4	2	4	4	3	2	0	2	0	1																28		
25000	40670	4	17	1	0	1	20211111	1	1	1	47	43	44	24	29	50	33	34	43	67	69	48															531		
25000	40670	4	17	1	0	1	20211111	1	1	2	1	8	11	6	6	2	2	6	3	7	1	0															53		
25000	40670	4	17	1	0	1	20211111	1	2	1	90	75	60	44	45	35	48	32	38	52	71	21																611	
25000	40670	4	17	1	0	1	20211111	1	2	2	1	2	9	5	9	1	2	1	8	1	1	0																40	
25000	40680	4	18	1	0	1	20211111	1	1	1	1648	1679	1422	1353	1462	1428	1558	1538	1551	1690	2263	1144															18736		
25000	40680	4	18	1	0	1	20211111	1	1	2	65	70	127	93	125	70	102	109	65	73	47	23																969	
25000	40680	4	18	1	0	1	20211111	1	2	1	1919	2145	717	2069	1577	1408	1249	1306	1499	1538	1800	1522															18749		
25000	40680	4	18	1	0	1	20211111	1	2	2	125	92	100	160	94	101	77	59	91	56	45	20															1020		

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通 量観 測年 月日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)	
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
25000	40920	4	24	1	0	2	20211104	1	1	1	89	79	83	67	87	64	78	99	137	141	146	81	57	30	33	10	11	6	4	5	3	8	22	38	1151	1378	
25000	40920	4	24	1	0	2	20211104	1	1	2	75	85	123	137	125	66	76	107	107	86	62	35	41	29	39	44	21	24	33	37	43	33	99	77	1084	1604	
25000	40920	4	24	1	0	2	20211104	1	2	1	160	185	139	112	103	95	72	66	81	91	99	78	50	29	21	23	12	8	2	6	7	4	17	50	1281	1510	
25000	40920	4	24	1	0	2	20211104	1	2	2	75	87	102	105	88	101	89	80	90	44	50	31	25	20	30	28	18	37	44	45	52	44	68	89	942	1442	
25000	40930	4	25	1	0	1	20211125	1	1	1	330	401	356	375	427	404	438	456	447	454	397	393														4878	
25000	40930	4	25	1	0	1	20211125	1	1	2	34	48	37	45	23	28	35	31	31	19	15	11													357		
25000	40930	4	25	1	0	1	20211125	1	2	1	231	332	307	360	413	381	408	371	387	415	400	385													4390		
25000	40930	4	25	1	0	1	20211125	1	2	2	34	34	42	40	30	26	23	29	12	22	12	10													314		
25000	40940	4	25	1	0	2	20211125	1	1	1	634	825	372	438	314	352	302	423	336	422	468	454	292	203	137	110	56	38	11	16	12	27	46	211	5340	6499	
25000	40940	4	25	1	0	2	20211125	1	1	2	119	88	91	106	90	123	113	84	63	43	37	24	20	13	6	12	13	24	28	47	67	86	981	1322			
25000	40940	4	25	1	0	2	20211125	1	2	1	632	357	316	292	271	346	338	303	425	376	522	476	314	210	162	117	51	26	27	18	13	28	82	345	4654	6047	
25000	40940	4	25	1	0	2	20211125	1	2	2	78	72	99	94	112	96	95	103	86	61	63	30	36	21	24	7	43	26	17	34	53	43	70	64	989	1427	
25000	40950	4	25	1	0	1	20211118	1	1	1	496	441	316	330	221	303	310	275	324	408	433	391													4248		
25000	40950	4	25	1	0	1	20211118	1	1	2	131	100	122	109	108	109	120	98	71	61	42	19													1090		
25000	40950	4	25	1	0	1	20211118	1	2	1	557	342	388	305	287	299	335	292	378	385	462	387													4417		
25000	40950	4	25	1	0	1	20211118	1	2	2	72	72	113	109	109	90	93	81	83	95	69	26													1012		
25000	40960	4	25	1	0	1	20211130	1	1	1	624	480	306	309	273	353	224	348	319	371	459	499													4565		
25000	40960	4	25	1	0	1	20211130	1	1	2	144	111	133	137	120	126	110	89	93	68	63	42													1236		
25000	40960	4	25	1	0	1	20211130	1	2	1	749	467	340	363	279	319	311	312	369	384	515	482													4890		
25000	40960	4	25	1	0	1	20211130	1	2	2	102	101	93	105	139	96	114	125	120	97	85	49													1226		
25000	40970	4	25	2					1	1	31	21	22	23	28	33	35	30	36	38	34	30													361		
25000	40970	4	25	2					1	2	2	1	1	3	2	0	5	1	5	3	0														25		
25000	40970	4	25	2					2	1	31	34	24	16	20	23	31	15	32	27	32	24													309		
25000	40970	4	25	2					2	2	2	1	4	3	5	3	2	2	3	3	0	1													29		
25000	40980	4	26	1	0	1	20211130	1	1	1	274	272	487	139	102	212	238	239	256	220	245	200														2884	
25000	40980	4	26	1	0	1	20211130	1	1	2	9	19	21	4	8	6	12	9	6	5	6	1													106		
25000	40980	4	26	1	0	1	20211130	1	2	1	237	334	330	321	324	200	291	241	262	357	322	279														3498	
25000	40980	4	26	1	0	1	20211130	1	2	2	6	9	16	3	13	12	11	7	5	18	3	8													111		
25000	40990	4	26	2					1	1	348	406	329	274	334	283	344	339	363	394	457	484													4355		
25000	40990	4	26	2					1	2	9	25	30	20	15	15	19	21	29	19	16	9													227		
25000	40990	4	26	2					2	1	423	422	348	309	390	301	292	331	302	348	423	347													4236		
25000	40990	4	26	2					2	2	9	21	30	25	27	15	20	25	24	15	9	5													225		
25000	41000	4	26	1	0	1	20211125	1	1	1	436	550	340	316	273	277	250	350	349	339	413	395														4288	
25000	41000	4	26	1	0	1	20211125	1	1	2	6	24	18	15	37	16	20	17	35	24	28	7													247		
25000	41000	4	26	1	0	1	20211125	1	2	1	431	427	289	290	269	331	267	331	340	373	390	413														4151	
25000	41000	4	26	1	0	1	20211125	1	2	2	6	16	18	13	33	12	19	19	35	15	15	8													209		
25000	41010	4	26	1	0	1	20211125	1	1	1	612	558	360	319	300	276	284	317	343	348	535	444														4696	
25000	41010	4	26	1	0	1	20211125	1	1	2	25	32	22	30	29	19	36	24	28	32	16	9													302		
25000	41010	4	26	1	0	1	20211125	1	2	1	513	443	284	270	253	287	266	278	314	341	420	433														4102	
25000	41010	4	26	1	0	1	20211125	1	2	2	25	21	29	27	12	10	23	32	26	29	15	9													258		

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)												昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台		
25000	41340	4	41	1	0	1	20211110	2	1	1	150	132	73	68	57	49	50	51	70	67	96	60		923	
25000	41340	4	41	1	0	1	20211110	2	1	2	7	10	11	8	3	2	5	4	3	6	2	3		64	
25000	41340	4	41	1	0	1	20211110	2	2	1	89	88	58	67	62	57	70	44	59	76	159	72		901	
25000	41340	4	41	1	0	1	20211110	2	2	2	3	3	4	6	7	3	7	6	7	10	5	5		66	
25000	41350	4	41	1	0	1	20211117	1	1	1	486	236	125	100	90	112	83	102	110	141	150	133		1868	
25000	41350	4	41	1	0	1	20211117	1	1	2	24	26	30	30	27	23	29	26	14	24	13	7		273	
25000	41350	4	41	1	0	1	20211117	1	2	1	238	169	134	100	107	116	84	100	129	214	361	226		1978	
25000	41350	4	41	1	0	1	20211117	1	2	2	16	25	13	33	21	21	26	17	17	20	11	13		233	
25000	41360	4	41	2						1	638	365	184	173	138	146	142	167	168	173	271	252		2817	
25000	41360	4	41	2						1	25	20	25	22	25	22	26	24	24	18	14	17		262	
25000	41360	4	41	2						2	400	249	193	133	150	136	170	142	210	230	380	329		2722	
25000	41360	4	41	2						2	27	25	33	29	24	19	19	23	24	28	29	13		293	
25000	41370	4	42	2						1	1077	1043	808	811	877	915	935	1005	1038	1066	1142	844		11561	
25000	41370	4	42	2						1	91	95	113	114	112	73	79	70	76	94	51	38		1006	
25000	41370	4	42	2						2	1114	1004	885	459	873	454	665	757	910	734	721	799		9375	
25000	41370	4	42	2						2	66	83	123	101	95	46	87	89	114	54	88	93		1039	
25000	41380	4	42	1	0	1	20211125	1	1	1	1380	1344	1256	1130	1030	1063	1164	1161	1213	1247	1239	1208		14435	
25000	41380	4	42	1	0	1	20211125	1	1	2	47	70	90	101	85	68	57	61	70	54	43	22		768	
25000	41380	4	42	1	0	1	20211125	1	2	1	1527	1236	916	959	985	1007	1055	892	907	1154	1085	1248		12971	
25000	41380	4	42	1	0	1	20211125	1	2	2	34	76	72	63	43	69	63	65	53	16	28	41		623	
25000	41390	4	42	1	0	1	20211125	1	1	1	1294	1308	1002	1088	989	1061	1057	1103	1071	1116	1298	1283		13670	
25000	41390	4	42	1	0	1	20211125	1	1	2	57	79	102	79	70	64	72	73	64	56	23	25		764	
25000	41390	4	42	1	0	1	20211125	1	2	1	1332	1329	903	888	936	940	1003	983	986	1032	1174	1200		12711	
25000	41390	4	42	1	0	1	20211125	1	2	2	101	57	95	92	66	58	39	69	67	49	42	29		764	
25000	41400	4	42	1	0	1	20211125	1	1	1	966	959	781	781	777	722	757	740	772	874	951	974		10054	
25000	41400	4	42	1	0	1	20211125	1	1	2	53	66	85	86	63	43	98	90	80	62	30	25		781	
25000	41400	4	42	1	0	1	20211125	1	2	1	1023	913	665	669	707	715	749	690	713	814	888	879		9425	
25000	41400	4	42	1	0	1	20211125	1	2	2	55	66	63	81	91	51	34	58	57	76	40	54		726	
25000	41410	4	42	1	0	1	20211125	1	1	1	1083	1021	707	700	550	681	657	658	703	713	947	964		9384	
25000	41410	4	42	1	0	1	20211125	1	1	2	57	98	83	111	77	50	75	89	88	85	70	44		927	
25000	41410	4	42	1	0	1	20211125	1	2	1	1074	895	727	572	608	626	653	574	580	706	1050	946		9011	
25000	41410	4	42	1	0	1	20211125	1	2	2	100	106	121	93	73	74	75	87	63	71	46	32		941	
25000	41420	4	42	1	0	1	20211125	1	1	1	711	499	425	555	591	496	469	361	557	580	817	679		6740	
25000	41420	4	42	1	0	1	20211125	1	1	2	48	20	59	62	31	21	61	55	59	58	25	16		515	
25000	41420	4	42	1	0	1	20211125	1	2	1	714	760	568	524	478	534	513	451	562	451	590	657		6802	
25000	41420	4	42	1	0	1	20211125	1	2	2	60	51	29	29	40	41	35	36	18	41	107	15		502	
25000	41430	4	43	1	0	1	20211111	1	1	1	132	104	79	87	63	84	77	81	100	150	243	176		1376	
25000	41430	4	43	1	0	1	20211111	1	1	2	12	18	20	13	20	20	25	14	18	25	16	12		213	
25000	41430	4	43	1	0	1	20211111	1	2	1	235	266	129	94	87	72	63	91	108	117	140	83		1485	
25000	41430	4	43	1	0	1	20211111	1	2	2	19	26	22	9	18	18	17	13	24	5	4		192		

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)		
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
25000	41440	4	43	2					1	1	312	207	149	134	108	117	134	130	137	143	242	216													2029				
25000	41440	4	43	2					1	2	7	43	46	44	44	19	31	30	38	35	15	6													358				
25000	41440	4	43	2					2	1	383	321	146	124	123	125	111	157	177	215	258	196													2336				
25000	41440	4	43	2					2	2	34	15	28	30	17	14	24	22	30	18	20	8													260				
25000	41450	4	43	1	0	1	20211130		1	1	399	437	206	179	159	186	200	206	183	182	315	250													2902				
25000	41450	4	43	1	0	1	20211130		1	1	21	36	30	33	28	27	20	33	25	17	22	8													300				
25000	41450	4	43	1	0	1	20211130		1	2	1	247	232	202	207	194	205	200	184	272	261	363	273												2840				
25000	41450	4	43	1	0	1	20211130		1	2	2	17	26	43	35	33	35	36	22	19	21	15	17												319				
25000	41460	4	43	1	0	1	20211130		1	1	1	581	473	385	219	341	297	316	274	277	264	313	272												4012				
25000	41460	4	43	1	0	1	20211130		1	1	2	62	86	65	57	60	40	58	60	57	64	53	30													692			
25000	41460	4	43	1	0	1	20211130		1	2	1	199	229	239	266	274	299	254	233	315	347	367	296													3318			
25000	41460	4	43	1	0	1	20211130		1	2	2	54	67	76	84	59	57	62	54	58	46	41	32													690			
25000	41470	4	43	1	0	1	20211130		1	1	1	382	286	260	278	281	312	305	263	224	323	245	347													3506			
25000	41470	4	43	1	0	1	20211130		1	1	2	48	46	47	28	35	33	39	24	29	32	55	29													445			
25000	41470	4	43	1	0	1	20211130		1	2	1	312	326	340	334	261	290	342	344	381	312	333	322													3897			
25000	41470	4	43	1	0	1	20211130		1	2	2	60	60	57	64	46	31	40	37	36	27	26	33													517			
25000	41480	4	44	1	0	1	20211104		1	1	1	294	333	181	218	203	158	193	163	227	290	233														2686			
25000	41480	4	44	1	0	1	20211104		1	1	2	34	35	40	47	35	32	50	37	49	35	24	27													445			
25000	41480	4	44	1	0	1	20211104		1	2	1	464	282	201	150	187	209	237	232	272	257	261	253													3005			
25000	41480	4	44	1	0	1	20211104		1	2	2	22	51	54	43	75	39	43	45	26	41	45	17													501			
25000	41490	4	44	2					1	1	221	175	163	168	166	149	151	155	165	145	163	151														1972			
25000	41490	4	44	2					1	2	41	37	42	51	58	46	44	45	48	53	33	24														522			
25000	41490	4	44	2					2	1	320	178	145	123	135	127	178	165	198	187	201	163														2120			
25000	41490	4	44	2					2	2	26	25	50	56	63	53	57	53	56	37	30	27														533			
25000	41500	4	44	1	0	1	20211109		3	1	1	29	43	17	23	25	25	22	19	32	29	34	17													315			
25000	41500	4	44	1	0	1	20211109		3	1	2	0	1	2	2	0	2	0	1	3	0	2	0														13		
25000	41500	4	44	1	0	1	20211109		3	2	1	29	33	27	32	37	31	28	26	23	47	38	35														386		
25000	41500	4	44	1	0	1	20211109		3	2	2	0	4	1	2	1	1	0	5	3	2	2	0														21		
25000	41520	4	44	1	0	1	20211109		3	1	1	29	43	17	23	25	25	22	19	32	29	34	17														315		
25000	41520	4	44	1	0	1	20211109		3	1	2	0	1	2	2	2	0	0	1	3	0	2	0														13		
25000	41520	4	44	1	0	1	20211109		3	2	1	29	33	27	32	37	31	28	26	23	47	38	35														386		
25000	41520	4	44	1	0	1	20211109		3	2	2	0	4	1	2	1	1	0	5	3	2	2	0														21		
25000	41530	4	44	1	0	1	20211109		3	1	1	140	147	83	67	102	71	67	99	118	146	208	153															1401	
25000	41530	4	44	1	0	1	20211109		3	1	2	2	8	7	7	8	4	9	2	9	2	1	0														59		
25000	41530	4	44	1	0	1	20211109		3	2	1	364	247	106	98	92	105	79	96	126	113	145	97															1668	
25000	41530	4	44	1	0	1	20211109		3	2	2	3	5	7	7	6	2	5	13	7	6	9	2														72		
25000	41550	4	44	1	0	1	20211109		3	1	1	140	137	76	87	82	80	74	99	140	173	228	165															1481	
25000	41550	4	44	1	0	1	20211109		3	1	2	3	6	8	8	4	6	5	2	10	7	2	1														62		
25000	41550	4	44	1	0	1	20211109		3	2	1	381	323	119	111	90	97	114	81	128	216	136	88															1884	
25000	41550	4	44	1	0	1	20211109		3	2	2	1	7	7	5	6	2	5	14	8	6	4	0														65		

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 自 動 車 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)				
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
25000	41560	4	44	1	0	1	20211109	3	1	1	286	128	88	92	81	113	79	127	150	131	184	119																1578		
25000	41560	4	44	1	0	1	20211109	3	1	2	9	21	14	19	15	10	14	20	15	11	1	1	0														149			
25000	41560	4	44	1	0	1	20211109	3	2	1	166	156	116	104	105	85	97	99	118	119	158	103															1426			
25000	41560	4	44	1	0	1	20211109	3	2	2	10	16	14	17	17	7	10	16	29	18	2	2															158			
25000	41570	4	44	1	0	1	20211109	3	1	1	623	312	191	192	209	217	203	243	255	281	418	305															3449			
25000	41570	4	44	1	0	1	20211109	3	1	2	2	35	21	37	12	11	46	16	12	40	7	3															242			
25000	41570	4	44	1	0	1	20211109	3	2	1	320	419	285	215	232	179	181	225	244	247	419	279															3245			
25000	41570	4	44	1	0	1	20211109	3	2	2	9	21	20	19	32	16	20	40	28	14	18	10															247			
25000	41580	4	44	2						1	117	114	70	54	57	59	65	61	56	129	136	114															1032			
25000	41580	4	44	2						1	2	3	13	7	7	9	8	9	13	7	2	7	3														88			
25000	41580	4	44	2						2	1	284	195	71	141	77	78	87	83	72	102	123	106															1419		
25000	41580	4	44	2						2	2	3	9	9	5	7	5	9	11	11	10	8	1														88			
25000	41590	4	44	1	0	1	20211109	3	1	1	140	137	76	87	82	80	74	99	140	173	228	165																1481		
25000	41590	4	44	1	0	1	20211109	3	1	2	3	6	8	8	4	6	5	2	10	7	2	1															62			
25000	41590	4	44	1	0	1	20211109	3	2	1	381	323	119	111	90	97	114	81	128	216	136	88																1884		
25000	41590	4	44	1	0	1	20211109	3	2	2	1	7	7	5	6	2	5	14	8	6	4	0															65			
25000	41600	4	45	2						1	1	357	424	265	232	180	172	182	227	243	272	412	267														3233			
25000	41600	4	45	2						1	2	26	29	33	34	31	26	30	24	44	38	19	27														361			
25000	41600	4	45	2						2	1	465	310	209	226	220	191	257	217	316	293	449	304															3457		
25000	41600	4	45	2						2	2	13	35	32	48	30	28	34	30	22	21	18															341			
25000	41610	4	45	2						1	1	144	193	59	62	77	58	73	90	74	106	118	117														1171			
25000	41610	4	45	2						1	2	37	16	16	14	16	2	19	16	17	10	3	2														168			
25000	41610	4	45	2						2	1	134	130	77	62	79	47	55	72	58	74	162	99															1049		
25000	41610	4	45	2						2	2	8	10	7	14	20	11	24	12	11	11	7															146			
25000	41620	4	46	2						1	1	204	181	98	75	64	56	80	83	115	128	205	124															1413		
25000	41620	4	46	2						1	2	6	16	16	16	17	11	5	15	14	14	16	10															156		
25000	41620	4	46	2						2	1	249	235	124	92	79	73	70	92	99	82	164	129															1488		
25000	41620	4	46	2						2	2	11	13	17	17	16	12	13	15	10	5	12	8														149			
25000	41630	4	47	2						1	1	27	50	36	32	22	21	28	32	39	17	36	15															355		
25000	41630	4	47	2						1	2	1	3	5	6	5	5	3	2	5	6	2	1														44			
25000	41630	4	47	2						2	1	13	37	41	29	36	17	29	37	22	22	43	6															332		
25000	41630	4	47	2						2	2	7	4	0	2	3	2	3	3	5	2	4	0															29		
25000	41640	4	47	2						1	1	27	50	36	32	22	21	28	32	39	17	36	15															355		
25000	41640	4	47	2						1	2	1	3	5	6	5	5	3	2	5	6	2	1															44		
25000	41640	4	47	2						2	1	13	37	41	29	36	17	29	37	22	22	43	6															332		
25000	41640	4	47	2						2	2	7	4	0	2	3	2	3	3	5	2	4	0															29		
25000	41650	4	47	1	0	1	20211116	1	1	1	251	318	141	225	271	267	218	291	270	337	356	312																3257		
25000	41650	4	47	1	0	1	20211116	1	1	2	6	9	27	14	8	9	20	13	10	4	15	3																138		
25000	41650	4	47	1	0	1	20211116	1	2	1	235	427	277	224	227	210	215	245	245	301	310	319																	3235	
25000	41650	4	47	1	0	1	20211116	1	2	2	18	13	19	23	12	8	15	11	4	7	11	2																143		

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
25000	41660	4	47	1	0	1	20211116	1	1	1	364	574	371	309	300	311	324	263	282	301	291	242													3932		
25000	41660	4	47	1	0	1	20211116	1	1	2	9	16	13	7	7	8	6	7	7	7	4	5												96			
25000	41660	4	47	1	0	1	20211116	1	2	1	175	246	292	233	273	239	251	258	367	480	441	224												3479			
25000	41660	4	47	1	0	1	20211116	1	2	2	5	7	6	14	6	6	13	0	7	10	2	8												84			
25000	41680	4	47	2				1	1	1	196	255	314	261	222	268	282	271	332	439	490	331												3661			
25000	41680	4	47	2				1	2	2	2	5	6	8	15	10	11	9	5	10	13	4												98			
25000	41680	4	47	2				2	1	389	501	401	324	311	259	296	329	304	316	288	223													3941			
25000	41680	4	47	2				2	2	10	13	6	7	10	7	11	12	4	7	7	3													97			
25000	41690	4	48	1	0	1	20211130	1	1	1	399	509	486	545	480	446	357	342	393	410	475	490												5332			
25000	41690	4	48	1	0	1	20211130	1	1	2	18	30	26	22	23	16	18	15	15	5	9													215			
25000	41690	4	48	1	0	1	20211130	1	2	1	311	280	352	398	469	470	400	340	392	423	479	512												4826			
25000	41690	4	48	1	0	1	20211130	1	2	2	17	37	26	20	12	19	23	17	25	20	8	9												233			
25000	41700	4	48	1	0	2	20211118	1	1	1	264	275	196	165	154	126	176	161	203	230	231	230	153	82	56	24	18	8	6	9	7	5	26	81	2411	2886	
25000	41700	4	48	1	0	2	20211118	1	1	2	3	8	9	8	7	7	9	10	9	8	4	3	3	2	1	1	1	1	0	1	0	1	2	85	99		
25000	41700	4	48	1	0	2	20211118	1	2	1	270	255	135	150	143	163	139	174	184	251	213	206	160	140	72	43	26	19	7	16	5	10	28	65	2283	2874	
25000	41700	4	48	1	0	2	20211118	1	2	2	5	16	10	15	7	6	6	7	5	3	3	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	7	84	94			
25000	41710	4	48	2				1	1	266	331	205	169	151	172	174	140	202	277	255	241													2583			
25000	41710	4	48	2				1	2	1	12	12	10	7	7	10	6	7	10	12	0													94			
25000	41710	4	48	2				2	1	254	281	134	169	153	192	147	154	177	230	189	318													2398			
25000	41710	4	48	2				2	2	8	21	10	7	6	6	6	4	8	16	10	6													108			
25000	41720	4	48	2				1	1	26	56	41	45	45	44	56	50	49	56	62	71													601			
25000	41720	4	48	2				1	2	4	5	3	3	1	4	2	3	1	1	1	1													29			
25000	41720	4	48	2				2	1	68	59	60	56	50	42	31	53	49	60	75	58													661			
25000	41720	4	48	2				2	2	2	2	2	0	3	2	3	2	1	2	1	1													21			
25000	41740	4	49	1	0	1	20211104	1	1	1	87	95	50	66	61	33	44	40	51	59	83	36													705		
25000	41740	4	49	1	0	1	20211104	1	1	2	4	9	5	6	1	8	5	5	7	5	1	2												58			
25000	41740	4	49	1	0	1	20211104	1	2	1	75	107	42	32	41	41	36	38	56	56	60	50													634		
25000	41740	4	49	1	0	1	20211104	1	2	2	4	9	5	6	1	8	5	5	7	5	1	2													58		
25000	41750	4	50	2				1	1	3	2	3	3	2	5	4	3	3	2	2	3														35		
25000	41750	4	50	2				1	2	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0														4		
25000	41750	4	50	2				2	1	1	6	2	3	3	3	5	8	4	3	6	2														46		
25000	41750	4	50	2				2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0														3		
25000	41760	4	51	1	0	1	20211104	1	1	1	50	58	32	19	22	30	16	28	17	23	33	34													362		
25000	41760	4	51	1	0	1	20211104	1	1	2	0	2	0	3	4	0	1	0	1	1	0	0													12		
25000	41760	4	51	1	0	1	20211104	1	2	1	33	28	24	25	20	25	20	44	38	69	32	14													372		
25000	41760	4	51	1	0	1	20211104	1	2	2	0	3	0	3	2	0	0	0	1	0	0	0													9		
25000	41770	4	52	2				1	1	92	91	42	56	77	59	67	43	66	74	119	78														864		
25000	41770	4	52	2				1	2	4	8	9	9	10	5	6	8	3	11	8	8														89		
25000	41770	4	52	2				2	1	81	119	87	54	81	54	64	51	69	76	98	70														904		
25000	41770	4	52	2				2	2	9	8	13	12	12	9	13	10	6	10	4	8														114		

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位数	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)	
													7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
25000	60020	6	103	1	0	1	20211111	1	1	1	201	314	282	225	214	183	194	275	222	263	281	258												2912					
25000	60020	6	103	1	0	1	20211111	1	1	2	13	44	30	16	16	11	20	10	17	13	11	12												213					
25000	60020	6	103	1	0	1	20211111	1	2	1	252	255	250	236	242	234	224	209	199	263	268	245													2877				
25000	60020	6	103	1	0	1	20211111	1	2	2	12	15	20	22	15	16	24	8	17	9	12	10												180					
25000	60030	6	103	1	0	1	20211111	1	1	1	764	959	802	645	701	719	565	737	623	699	878	816													8908				
25000	60030	6	103	1	0	1	20211111	1	1	2	104	84	99	98	81	90	60	76	68	19	25	15												819					
25000	60030	6	103	1	0	1	20211111	1	2	1	700	731	626	607	497	548	576	633	649	777	835	720													7899				
25000	60030	6	103	1	0	1	20211111	1	2	2	43	62	95	80	86	49	90	78	84	73	55	24													819				
25000	60040	6	103	2						1	758	931	764	744	642	612	617	603	680	715	773	680													8519				
25000	60040	6	103	2						1	73	57	78	71	67	55	57	53	46	37	32	32													658				
25000	60040	6	103	2						2	683	680	606	477	564	579	549	565	700	673	797	749														7622			
25000	60040	6	103	2						2	46	60	87	93	79	59	46	59	43	64	46	26													708				
25000	60050	6	104	1	0	1	20211111	1	1	1	176	225	165	160	147	126	122	104	115	151	166	188														1845			
25000	60050	6	104	1	0	1	20211111	1	1	2	37	29	28	17	22	19	23	19	26	23	21	24														288			
25000	60050	6	104	1	0	1	20211111	1	2	1	126	111	129	130	133	146	106	162	154	202	240	234														1873			
25000	60050	6	104	1	0	1	20211111	1	2	2	28	29	30	19	29	26	24	21	26	26	24															302			
25000	60060	6	106	2						1	77	130	84	73	99	93	96	102	125	135	212	220														1446			
25000	60060	6	106	2						1	9	10	10	11	7	11	11	13	9	12	13	7														123			
25000	60060	6	106	2						2	354	230	139	106	103	80	77	94	110	123	133	103														1652			
25000	60060	6	106	2						2	14	15	13	15	6	5	7	13	14	12	4	7														125			
25000	60070	6	106	1	0	1	20211111	1	1	1	402	424	359	323	285	347	315	401	446	559	530	529															4920		
25000	60070	6	106	1	0	1	20211111	1	1	2	55	93	88	103	105	71	86	114	82	62	25	26															910		
25000	60070	6	106	1	0	1	20211111	1	2	1	304	347	453	364	309	306	300	295	342	280	407	385															4092		
25000	60070	6	106	1	0	1	20211111	1	2	2	47	54	101	71	73	83	75	74	66	27	35	18															724		
25000	60080	6	108	2						1	78	131	85	74	100	94	98	104	126	138	215	222															1465		
25000	60080	6	108	2						1	9	10	12	11	7	11	11	13	9	11	14	7															125		
25000	60080	6	108	2						2	356	233	141	108	105	81	78	96	112	124	136	105															1675		
25000	60080	6	108	2						2	15	14	14	14	6	5	7	13	15	12	4	7															126		
25000	60090	6	108	1	0	1	20211111	1	1	1	97	123	69	74	69	80	93	88	104	147	281	189																1414	
25000	60090	6	108	1	0	1	20211111	1	1	2	5	7	11	10	7	6	3	6	8	13	13	9															98		
25000	60090	6	108	1	0	1	20211111	1	2	1	312	237	135	97	91	92	106	73	94	87	116	91																1531	
25000	60090	6	108	1	0	1	20211111	1	2	2	7	10	8	6	11	7	11	8	6	3	5	2																84	
25000	60100	6	108	1	0	1	20211111	1	1	1	140	156	89	113	96	85	91	129	142	194	353	286																1874	
25000	60100	6	108	1	0	1	20211111	1	1	2	13	28	31	29	26	18	31	27	37	40	20	15																315	
25000	60100	6	108	1	0	1	20211111	1	2	1	438	306	140	113	98	115	121	111	120	121	216	131																2030	
25000	60100	6	108	1	0	1	20211111	1	2	2	18	31	45	41	32	27	34	39	37	27	14	6																351	
25000	60110	6	108	2						1	143	144	107	87	82	89	87	98	105	135	243	189																1509	
25000	60110	6	108	2						1	12	25	19	30	16	17	23	24	27	29	16	10																248	
25000	60110	6	108	2						2	309	249	135	96	81	86	89	66	103	89	180	97																1580	
25000	60110	6	108	2						2	29	32	55	45	50	20	45	42	45	49	26	6																444	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)												昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)												
													7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台			19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台
													25000	60120	6	109	2						1	1			77	130	84	73	99	93	96	102	125	135	212	220
25000	60120	6	109	2						1	2	9	10	10	11	7	11	11	13	9	12	13	7			123												
25000	60120	6	109	2						2	1	354	230	139	106	103	80	77	94	110	123	133	103			1652												
25000	60120	6	109	2						2	2	14	15	13	15	6	5	7	13	14	12	4	7			125												
25000	60130	6	113	2	1	1	20180306	1	1	1	1	349	260	191	197	242	218	244	215	282	251	320	308			3077												
25000	60130	6	113	2	1	1	20180306	1	1	2	2	34	42	78	79	62	40	64	61	45	42	33	22			602												
25000	60130	6	113	2	1	1	20180306	1	2	1	2	326	328	253	230	223	239	251	253	257	293	376	368			3397												
25000	60130	6	113	2	1	1	20180306	1	2	2	2	19	61	71	56	59	45	59	48	60	34	22	16			550												
25000	60140	6	113	2						1	1	392	310	246	238	255	244	243	254	231	253	377	391			3434												
25000	60140	6	113	2						1	2	49	83	82	81	82	71	76	91	67	62	37	38			819												
25000	60140	6	113	2						2	1	290	287	238	225	264	218	228	271	211	306	376	415			3329												
25000	60140	6	113	2						2	2	43	66	86	86	57	51	68	76	55	64	52	33			737												
25000	60150	6	113	1	0	1	20211130	1	1	1	1	829	448	282	201	262	245	329	298	330	373	572	345			4514												
25000	60150	6	113	1	0	1	20211130	1	1	2	1	81	77	142	152	100	84	141	89	156	55	47	12			1136												
25000	60150	6	113	1	0	1	20211130	1	2	1	1	575	399	345	280	323	273	214	234	367	426	641	497			4574												
25000	60150	6	113	1	0	1	20211130	1	2	2	2	28	107	96	146	108	139	100	72	118	125	28	18			1085												
25000	60160	6	116	1	0	1	20211130	1	1	1	1	203	129	95	65	64	77	107	59	91	83	102	124			1199												
25000	60160	6	116	1	0	1	20211130	1	1	2	1	17	18	23	25	20	8	20	11	17	11	5			192													
25000	60160	6	116	1	0	1	20211130	1	2	1	1	68	137	94	71	92	74	80	84	88	116	125	118			1147												
25000	60160	6	116	1	0	1	20211130	1	2	2	1	11	20	21	29	20	9	22	20	16	6	7	1			182												
25000	60180	6	117	1	0	1	20211130	1	1	1	1	287	321	226	190	205	186	218	183	247	300	429	370			3162												
25000	60180	6	117	1	0	1	20211130	1	1	2	1	24	18	14	13	14	11	18	19	20	18	10	5			184												
25000	60180	6	117	1	0	1	20211130	1	2	1	1	645	353	195	154	185	200	223	204	274	191	317	196			3137												
25000	60180	6	117	1	0	1	20211130	1	2	2	2	15	29	21	14	21	8	14	23	22	15	15	3			200												
25000	60190	6	118	2						1	1	376	297	237	229	245	234	233	245	222	244	361	377			3300												
25000	60190	6	118	2						1	2	47	80	79	78	79	68	74	87	65	59	35	36			787												
25000	60190	6	118	2						2	1	279	275	229	216	255	209	219	260	202	293	360	401			3198												
25000	60190	6	118	2						2	2	41	63	82	83	55	49	66	74	53	61	50	31			708												
25000	60200	6	119	1	0	1	20211104	1	1	1	1	658	486	295	281	367	341	340	353	371	354	505	475			4826												
25000	60200	6	119	1	0	1	20211104	1	1	2	1	13	29	18	20	22	19	21	23	29	18	10	5			227												
25000	60200	6	119	1	0	1	20211104	1	2	1	1	317	322	319	337	364	292	259	337	370	426	464	388			4195												
25000	60200	6	119	1	0	1	20211104	1	2	2	1	17	26	18	23	19	15	22	14	20	21	8	6			209												
25000	60210	6	121	1	0	1	20211104	1	1	1	1	355	292	91	83	80	79	76	69	89	84	124	79			1501												
25000	60210	6	121	1	0	1	20211104	1	1	2	1	4	13	5	6	10	4	10	9	3	2	6	2			74												
25000	60210	6	121	1	0	1	20211104	1	2	1	1	106	168	67	48	76	89	78	75	90	107	161	128			1193												
25000	60210	6	121	1	0	1	20211104	1	2	2	1	6	5	9	5	7	7	3	8	8	5	7	4			74												
25000	60220	6	122	2						1	1	122	180	83	63	89	99	95	75	102	85	194	151			1338												
25000	60220	6	122	2						1	2	4	6	9	18	6	7	9	14	16	22	16	2			129												
25000	60220	6	122	2						2	1	420	313	113	88	85	102	87	76	120	97	185	114			1800												
25000	60220	6	122	2						2	2	2	2	7	14	6	9	5	15	11	14	7	4			96												

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24時間車類交通量 (台/24h)			
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
25000	60230	6	123	1	0	1	20211104	1	1	1	632	542	386	476	413	328	316	332	365	322	438	347													4897					
25000	60230	6	123	1	0	1	20211104	1	1	2	7	16	24	33	35	20	23	24	28	12	3	0													225					
25000	60230	6	123	1	0	1	20211104	1	2	1	372	386	266	294	365	373	395	381	454	445	571	570													4872					
25000	60230	6	123	1	0	1	20211104	1	2	2	19	21	24	33	35	21	31	18	18	11	4	4													239					
25000	60240	6	124	2					1	1	86	81	68	76	82	59	54	70	86	79	121	99													961					
25000	60240	6	124	2					1	2	2	5	4	4	4	0	9	4	5	1	2	1													41					
25000	60240	6	124	2					2	1	81	95	84	78	94	60	70	74	70	84	106	103													999					
25000	60240	6	124	2					2	2	2	5	5	2	5	3	4	7	7	7	4	3													54					
25000	60250	6	126	1	0	1	20211104	1	1	1	383	284	147	114	141	111	130	143	146	207	329	243														2378				
25000	60250	6	126	1	0	1	20211104	1	1	2	16	16	32	35	28	21	25	27	39	12	9	3														263				
25000	60250	6	126	1	0	1	20211104	1	2	1	520	354	213	161	168	130	132	165	203	228	292	221															2787			
25000	60250	6	126	1	0	1	20211104	1	2	2	17	23	14	24	32	18	33	24	27	15	12	3															242			
25000	60260	6	127	1	0	1	20211104	1	1	1	217	183	125	125	93	73	91	98	124	108	192	153															1582			
25000	60260	6	127	1	0	1	20211104	1	1	2	17	19	25	24	30	12	31	25	20	16	9	9															237			
25000	60260	6	127	1	0	1	20211104	1	2	1	267	138	88	78	60	71	108	90	76	111	169	90															1346			
25000	60260	6	127	1	0	1	20211104	1	2	2	12	24	36	24	21	21	17	23	25	25	10	1															239			
25000	60270	6	127	1	0	1	20211104	1	1	1	325	338	208	224	252	232	217	313	327	389	347																3384			
25000	60270	6	127	1	0	1	20211104	1	1	2	12	27	20	25	28	14	21	31	16	15	15	6															230			
25000	60270	6	127	1	0	1	20211104	1	2	1	328	373	242	281	279	251	239	235	280	302	354	289																3453		
25000	60270	6	127	1	0	1	20211104	1	2	2	20	18	22	28	26	15	21	23	34	23	21	4																255		
25000	60290	6	128	1	0	1	20211104	1	1	1	211	204	98	70	75	67	77	76	80	97	85	81																1221		
25000	60290	6	128	1	0	1	20211104	1	1	2	1	2	0	0	3	6	3	4	2	2	1	2																26		
25000	60290	6	128	1	0	1	20211104	1	2	1	91	86	79	77	71	83	68	65	108	96	169	115																1108		
25000	60290	6	128	1	0	1	20211104	1	2	2	2	3	7	3	4	0	3	5	4	2	0	0																33		
25000	60310	6	129	1	0	1	20211104	1	1	1	61	57	40	29	36	28	34	29	49	41	48	55																507		
25000	60310	6	129	1	0	1	20211104	1	1	2	2	4	2	3	2	3	2	8	3	4	2	0																35		
25000	60310	6	129	1	0	1	20211104	1	2	1	86	53	45	39	41	32	43	53	53	55	51	32																583		
25000	60310	6	129	1	0	1	20211104	1	2	2	1	2	2	3	2	1	4	7	1	2	1	1																27		
25000	60340	6	130	2					1	1	192	133	71	56	62	61	59	64	75	94	145	145																1157		
25000	60340	6	130	2					1	2	14	13	15	22	24	15	23	14	20	15	13	6																194		
25000	60340	6	130	2					2	1	218	202	81	58	56	67	56	62	79	118	137	119																	1253	
25000	60340	6	130	2					2	2	10	16	20	25	17	15	18	15	13	11	6	6																	172	
25000	60350	6	131	2					1	1	35	30	10	14	13	9	22	11	18	14	17	13																	206	
25000	60350	6	131	2					1	2	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	2																	11	
25000	60350	6	131	2					2	1	16	21	11	8	11	6	15	16	23	31	36	22																	216	
25000	60350	6	131	2					2	2	1	2	1	1	2	1	0	2	0	1	2	1																	14	
25000	60360	6	132	2					1	1	83	92	45	52	36	41	92	44	66	86	62	44																	743	
25000	60360	6	132	2					1	2	3	4	6	5	1	3	8	5	5	5	6	6																	57	
25000	60360	6	132	2					2	1	67	46	43	44	54	47	56	36	38	57	81	75																	644	
25000	60360	6	132	2					2	2	4	6	5	2	5	5	7	6	7	5	6	1																	59	

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡 村	単位区 間 番 号	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	上 り ・ 下 り の 別	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼 間 動 12 車 時 間 交 通 量 （台/12h）	24 自 動 車 類 交 通 量 （台/24h）				
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
											25000	60370	6	133	2	1	1	20191112	1	1	1	125	125	107	76	93	78	89	84	95	113	176	125							
25000	60370	6	133	2	1	1	20191112	1	1	2	15	10	10	14	15	14	13	23	18	20	9	4															165			
25000	60370	6	133	2	1	1	20191112	1	2	1	191	134	87	74	98	82	78	99	122	117	129	89															1300			
25000	60370	6	133	2	1	1	20191112	1	2	2	9	18	17	20	11	14	19	19	18	16	13	4															178			
25000	60380	6	134	1	0	1	20211104	1	1	1	262	293	102	108	110	127	119	104	123	130	133	138															1749			
25000	60380	6	134	1	0	1	20211104	1	1	2	10	16	20	19	18	15	19	24	22	25	10	2															200			
25000	60380	6	134	1	0	1	20211104	1	2	1	126	129	110	105	106	114	108	107	165	168	282	139															1659			
25000	60380	6	134	1	0	1	20211104	1	2	2	11	16	24	18	23	13	18	24	12	19	12	4															194			
25000	60390	6	135	1	0	1	20211104	1	1	1	76	60	27	18	24	30	22	32	32	32	28	27															408			
25000	60390	6	135	1	0	1	20211104	1	1	2	5	3	7	7	5	7	8	5	8	5	3	2															65			
25000	60390	6	135	1	0	1	20211104	1	2	1	62	37	27	21	25	19	22	23	24	32	44	44																380		
25000	60390	6	135	1	0	1	20211104	1	2	2	4	9	10	3	7	8	9	5	8	3	2	2															70			
25000	60400	6	136	2						1	84	92	46	53	35	41	92	46	66	87	63	45															750			
25000	60400	6	136	2						1	2	3	4	6	5	1	3	9	5	5	6	6															58			
25000	60400	6	136	2						2	1	67	47	44	45	55	48	57	35	37	58	83	76														652			
25000	60400	6	136	2						2	2	4	6	5	2	5	5	7	6	7	5	6	1														59			
25000	60410	6	137	2						1	1	84	92	46	53	35	41	92	46	66	87	63	45														750			
25000	60410	6	137	2						1	2	3	4	6	5	1	3	9	5	5	5	6	6														58			
25000	60410	6	137	2						2	1	67	47	44	45	55	48	57	35	37	58	83	76														652			
25000	60410	6	137	2						2	2	4	6	5	2	5	5	7	6	7	5	6	1														59			
25000	60420	6	138	1	0	1	20211104	1	1	1	88	83	59	49	45	47	49	68	57	66	76	33																720		
25000	60420	6	138	1	0	1	20211104	1	1	2	1	7	9	6	6	4	6	5	7	4	2	1																68		
25000	60420	6	138	1	0	1	20211104	1	2	1	64	65	43	32	43	56	54	35	35	76	73	49																625		
25000	60420	6	138	1	0	1	20211104	1	2	2	3	7	12	6	8	4	6	6	7	2	2	2																65		
25000	60450	6	140	2						1	1	46	27	25	43	29	25	19	22	24	38	32	21															351		
25000	60450	6	140	2						1	2	2	2	3	3	3	4	3	3	1	3	2															32			
25000	60450	6	140	2						2	1	22	14	21	16	23	14	25	27	30	27	41	43														303			
25000	60450	6	140	2						2	2	3	3	4	0	5	4	4	1	3	0	2															33			
25000	60460	6	141	1	0	1	20211130	1	1	1	470	520	433	476	446	449	423	462	452	473	529	535																5668		
25000	60460	6	141	1	0	1	20211130	1	1	2	49	77	68	62	72	43	80	54	43	58	31	9																646		
25000	60460	6	141	1	0	1	20211130	1	2	1	450	364	392	445	447	437	464	469	454	474	439	409																5244		
25000	60460	6	141	1	0	1	20211130	1	2	2	55	60	77	93	59	66	64	54	49	34	18	15																644		
25000	60470	6	142	1	0	1	20211130	1	1	1	129	196	243	243	216	242	215	159	156	232	252	234																2517		
25000	60470	6	142	1	0	1	20211130	1	1	2	4	14	7	10	8	15	11	4	3	11	10	5																102		
25000	60470	6	142	1	0	1	20211130	1	2	1	200	126	170	202	229	210	284	293	265	279	261	275																	2794	
25000	60470	6	142	1	0	1	20211130	1	2	2	42	24	29	29	12	12	18	21	23	26	27	28																291		
25000	60480	6	143	2						1	1	117	122	103	108	137	114	119	145	122	110	144	171															1512		
25000	60480	6	143	2						1	2	11	4	14	13	13	7	14	13	4	4	7	11														115			
25000	60480	6	143	2						2	1	124	125	138	112	116	109	138	132	155	132	150	130															1561		
25000	60480	6	143	2						2	2	9	11	14	9	10	10	12	13	11	12	4	5															120		

注)斜体で示した交通量は推定値です。
「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町	区	コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)														昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)										
														7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台			21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台
25000	60490	6	143	2								1	1	295	312	196	184	217	195	179	185	203	207	342	293			2808											
25000	60490	6	143	2								1	2	13	18	10	19	19	20	24	13	17	17	11	8			189											
25000	60490	6	143	2								2	1	287	356	266	226	227	233	216	183	255	304	444	374			3371											
25000	60490	6	143	2								2	2	10	48	39	22	21	20	13	27	18	19	19	20			276											
25000	60500	6	143	2								1	1	117	122	103	108	137	114	119	145	122	110	144	171			1512											
25000	60500	6	143	2								1	2	11	4	14	13	13	7	14	13	4	4	7	11			115											
25000	60500	6	143	2								2	1	124	125	138	112	116	109	138	132	155	132	150	130			1561											
25000	60500	6	143	2								2	2	9	11	14	9	10	10	12	13	11	12	4	5			120											
25000	60510	6	145	2								1	1	355	438	243	357	348	374	347	339	365	366	433	356			4321											
25000	60510	6	145	2								1	2	76	98	92	82	67	66	80	89	93	62	43	36			884											
25000	60510	6	145	2								2	1	554	426	359	316	323	366	265	399	342	312	457	324			4443											
25000	60510	6	145	2								2	2	53	73	93	108	64	67	65	81	70	64	45	27			810											
25000	60520	6	145	1	0	1	20211130	1	1	1	1	1	1	368	316	304	341	365	385	367	368	352	314	279	350			4109											
25000	60520	6	145	1	0	1	20211130	1	1	2	2	1	2	48	76	107	82	66	69	86	90	69	32	17	13			755											
25000	60520	6	145	1	0	1	20211130	1	2	1	2	1	472	390	407	317	327	339	384	415	398	430	316	318			4513												
25000	60520	6	145	1	0	1	20211130	1	2	2	2	1	34	76	109	115	83	51	86	93	65	51	41	28			832												
25000	60530	6	145	1	0	1	20211130	1	1	1	1	1	243	198	163	169	146	205	162	148	162	208	230	265			2299												
25000	60530	6	145	1	0	1	20211130	1	1	2	2	1	35	39	59	63	56	34	55	46	32	24	21	11			475												
25000	60530	6	145	1	0	1	20211130	1	2	1	2	1	251	178	183	198	193	216	217	186	208	225	248	260			2563												
25000	60530	6	145	1	0	1	20211130	1	2	2	2	1	15	32	47	63	46	51	39	40	38	36	16	16			439												
25000	60540	6	146	1	0	1	20211125	1	1	1	1	1	392	362	213	185	198	222	215	183	203	231	346	279			3029												
25000	60540	6	146	1	0	1	20211125	1	1	2	1	1	15	13	28	27	29	26	26	27	24	19	23	5			262												
25000	60540	6	146	1	0	1	20211125	1	2	1	380	444	232	222	257	239	229	254	310	329	376	331					3603												
25000	60540	6	146	1	0	1	20211125	1	2	2	13	17	38	34	25	16	23	38	26	27	28	13					298												
25000	60550	6	146	2								1	1	280	312	219	213	217	197	211	215	250	267	334	305			3020											
25000	60550	6	146	2								1	2	20	45	38	30	33	25	32	38	35	36	28	26			386											
25000	60550	6	146	2								2	1	411	364	270	211	212	183	241	187	231	274	331	303			3218											
25000	60550	6	146	2								2	2	20	52	50	41	38	25	34	53	42	40	28	17			440											
25000	60560	6	147	2								1	1	66	111	113	97	117	128	105	104	137	117	194	196			1485											
25000	60560	6	147	2								1	2	5	8	9	9	5	6	9	4	6	6	9			85												
25000	60560	6	147	2								2	1	209	229	105	106	92	87	96	88	106	98	110	97			1423											
25000	60560	6	147	2								2	2	9	8	11	6	4	3	4	6	4	6	6	8			75											
25000	60570	6	147	1	0	1	20211130	1	1	1	1	1	205	257	275	241	276	268	260	216	322	235	372	340			3267												
25000	60570	6	147	1	0	1	20211130	1	1	2	8	22	24	16	15	16	15	16	27	18	16	23	14	5			204												
25000	60570	6	147	1	0	1	20211130	1	2	1	344	354	294	238	254	250	253	218	257	282	313	207					3264												
25000	60570	6	147	1	0	1	20211130	1	2	2	17	22	33	13	15	13	21	9	20	20	8	6					197												
25000	60580	6	150	2								1	1	229	227	174	152	120	147	179	146	177	167	216	243			2177											
25000	60580	6	150	2								1	2	9	11	11	9	9	6	11	8	10	6	5	11			106											
25000	60580	6	150	2								2	1	174	131	109	76	118	120	131	133	127	122	156	223			1620											
25000	60580	6	150	2								2	2	11	3	11	4	8	8	10	9	11	8	13	10			106											

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自働車類交通量 (台/24h)
													7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
25000	60590	6	151	2						1	1	502	361	237	223	195	192	180	201	199	236	274	301												3101			
25000	60590	6	151	2						1	2	14	21	16	10	14	10	15	22	21	10	9	7												169			
25000	60590	6	151	2						2	1	384	144	191	182	239	190	192	208	268	277	358	458												3091			
25000	60590	6	151	2						2	2	14	13	17	15	18	8	17	15	20	10	10	7												164			
25000	60600	6	151	1	0	1	20211125	1	1	1	489	510	396	319	297	320	329	324	379	198	353	508													4422			
25000	60600	6	151	1	0	1	20211125	1	1	2	17	51	54	29	38	18	28	40	24	20	13	10													342			
25000	60600	6	151	1	0	1	20211125	1	2	1	388	358	259	302	329	369	279	230	364	335	553	476													4242			
25000	60600	6	151	1	0	1	20211125	1	2	2	23	32	22	22	22	17	35	30	13	20	5														276			
25000	60610	6	151	1	0	1	20211125	1	1	1	288	258	178	202	190	176	159	189	192	189	246	157													2424			
25000	60610	6	151	1	0	1	20211125	1	1	2	25	32	18	14	6	17	14	19	19	4	12	3													183			
25000	60610	6	151	1	0	1	20211125	1	2	1	222	290	163	194	179	213	175	178	168	228	350	277													2637			
25000	60610	6	151	1	0	1	20211125	1	2	2	12	22	18	12	16	10	11	16	11	12	6	3													149			
25000	60620	6	153	2						1	1	41	97	58	65	66	74	64	56	68	105	80	77												851			
25000	60620	6	153	2						1	2	1	7	5	4	1	2	3	7	1	1	0	1												33			
25000	60620	6	153	2						2	1	107	102	128	83	67	59	88	76	102	119	101	71												1103			
25000	60620	6	153	2						2	2	2	5	2	3	2	3	4	3	1	2	2	0												29			
25000	60630	6	153	2						1	1	252	266	154	140	137	181	184	139	166	186	250	232												2287			
25000	60630	6	153	2						1	2	9	11	37	24	26	16	21	12	24	26	32	14												252			
25000	60630	6	153	2						2	1	472	361	229	189	206	172	162	169	208	231	290	208												2897			
25000	60630	6	153	2						2	2	25	19	12	17	11	22	22	25	16	6	11	19												205			
25000	60640	6	155	2						1	1	392	473	286	210	243	215	225	240	201	272	369	323												3449			
25000	60640	6	155	2						1	2	29	53	63	29	43	32	32	26	37	42	28	28												442			
25000	60640	6	155	2						2	1	214	321	197	233	238	234	211	206	229	240	388	336												3047			
25000	60640	6	155	2						2	2	21	37	44	48	31	31	41	29	34	22	24	15												377			
25000	60650	6	155	1	0	1	20211125	1	1	1	304	327	321	276	267	232	254	226	283	287	403	389														3569		
25000	60650	6	155	1	0	1	20211125	1	1	2	19	23	41	31	40	19	37	26	46	34	21	14													351			
25000	60650	6	155	1	0	1	20211125	1	2	1	271	299	272	260	280	253	276	233	266	294	334	344														3382		
25000	60650	6	155	1	0	1	20211125	1	2	2	18	23	26	35	32	15	24	23	23	19	18	16													272			
25000	60660	6	156	2						1	1	41	97	58	65	66	75	64	56	68	106	81	78												855			
25000	60660	6	156	2						1	2	1	9	5	4	1	2	3	6	1	1	0	1												34			
25000	60660	6	156	2						2	1	108	104	129	84	67	59	89	77	101	120	100	71												1109			
25000	60660	6	156	2						2	2	2	5	2	3	2	3	4	3	1	2	2	0												29			
25000	60670	6	157	2						1	1	176	150	83	82	110	110	121	106	126	140	156	188												1548			
25000	60670	6	157	2						1	2	1	9	5	11	6	4	7	11	2	11	11	1												79			
25000	60670	6	157	2						2	1	225	237	134	136	109	86	109	94	74	105	163	141												1613			
25000	60670	6	157	2						2	2	2	2	11	10	3	2	10	12	6	10	11	5												84			
25000	60680	6	157	2						1	1	175	149	84	83	109	109	121	105	125	139	157	189												1545			
25000	60680	6	157	2						1	2	1	9	5	11	6	4	7	11	2	11	11	1												79			
25000	60680	6	157	2						2	1	224	238	134	136	108	86	108	94	74	104	162	141												1609			
25000	60680	6	157	2						2	2	2	2	10	10	3	2	12	12	6	10	10	5												84			

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間交通量 (台/24h)		
													7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
25000	61320	6	216	2							1	1	234	131	128	116	136	118	107	101	116	143	243	216													1789			
25000	61320	6	216	2							1	2	27	29	48	42	39	39	30	37	39	43	22	15													410			
25000	61320	6	216	2							2	1	293	321	140	113	127	125	114	109	114	120	174	174													1924			
25000	61320	6	216	2							2	2	24	34	47	42	44	24	32	49	42	53	29	24													444			
25000	61330	6	216	1	0	1	20211111			2	1	1	338	299	154	124	142	118	127	113	142	197	197	158													2109			
25000	61330	6	216	1	0	1	20211111			2	1	2	19	36	34	38	43	24	33	37	23	27	26	5													345			
25000	61330	6	216	1	0	1	20211111			2	2	1	485	276	149	145	118	121	117	137	174	152	355	169														2398		
25000	61330	6	216	1	0	1	20211111			2	2	2	23	34	36	44	30	50	18	22	35	13	20	6													331			
25000	61340	6	216	1	0	1	20211111			1	1	1	80	72	9	15	24	22	30	27	32	37	56	45													449			
25000	61340	6	216	1	0	1	20211111			1	1	2	1	2	1	1	1	2	0	1	2	2	2	2													16			
25000	61340	6	216	1	0	1	20211111			1	2	1	50	42	18	16	12	9	29	24	27	11	44	69													351			
25000	61340	6	216	1	0	1	20211111			1	2	2	0	3	0	0	2	1	0	0	3	0	3	0													12			
25000	61350	6	217	2							1	1	65	55	41	59	60	49	73	51	40	55	70	68													686			
25000	61350	6	217	2							1	2	2	6	4	4	2	3	8	2	4	9	5	3													52			
25000	61350	6	217	2							2	1	123	89	46	35	37	47	39	41	48	58	76	45														684		
25000	61350	6	217	2							2	2	7	4	7	2	2	2	6	7	2	8	3	3													53			
25000	61360	6	218	2							1	1	30	18	18	9	10	12	14	10	9	20	26	12														188		
25000	61360	6	218	2							1	2	1	2	0	1	2	0	2	1	2	0	1	2													14			
25000	61360	6	218	2							2	1	11	21	15	13	13	17	11	12	14	34	13														187			
25000	61360	6	218	2							2	2	0	2	2	2	2	2	1	3	0	1	1	1													17			
25000	61370	6	218	2							1	1	27	19	19	9	10	13	15	10	9	20	26	13														190		
25000	61370	6	218	2							1	2	1	2	0	1	2	0	2	1	2	0	1	2													14			
25000	61370	6	218	2							2	1	11	21	16	14	14	18	11	13	15	29	14															190		
25000	61370	6	218	2							2	2	0	2	2	2	2	2	1	3	0	1	1	1													17			
25000	61380	6	219	2							1	1	54	49	39	62	64	74	61	62	72	61	88	97														783		
25000	61380	6	219	2							1	2	5	5	9	8	8	6	4	7	9	10	5	1													77			
25000	61380	6	219	2							2	1	96	112	65	66	49	47	53	41	47	51	53	49														729		
25000	61380	6	219	2							2	2	2	7	3	6	5	1	2	8	3	3	4	3													47			
25000	61390	6	220	2							1	1	163	140	74	69	56	54	64	77	73	79	155	101														1105		
25000	61390	6	220	2							1	2	13	22	23	16	24	16	12	16	19	14	16	9													200			
25000	61390	6	220	2							2	1	95	109	85	77	65	80	68	70	73	93	173	134														1122		
25000	61390	6	220	2							2	2	12	19	25	19	28	31	26	13	19	17	14	8													231			
25000	61400	6	220	1	0	1	20211125			1	1	1	171	173	78	80	82	109	77	100	99	118	136	113														1336		
25000	61400	6	220	1	0	1	20211125			1	1	2	8	17	14	15	16	10	6	11	16	15	6	2														136		
25000	61400	6	220	1	0	1	20211125			1	2	1	78	156	90	94	104	98	92	99	109	129	158	135															1342	
25000	61400	6	220	1	0	1	20211125			1	2	2	6	15	16	13	15	8	9	13	9	8	8	1														121		
25000	61420	6	221	1	0	1	20211125			1	1	1	183	18	63	61	50	69	53	68	86	165	105																974	
25000	61420	6	221	1	0	1	20211125			1	1	2	9	8	16	26	11	21	20	33	21	21	13	5														204		
25000	61420	6	221	1	0	1	20211125			1	2	1	215	155	62	48	68	51	47	39	53	87	91	92														1008		
25000	61420	6	221	1	0	1	20211125			1	2	2	7	17	22	19	14	14	14	23	36	16	8	3															193	

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
25000	61430	6	221	2					1	1	101	100	50	52	42	61	37	45	60	87	102	77													814		
25000	61430	6	221	2					1	2	9	11	15	11	12	10	13	8	9	13	7	7												125			
25000	61430	6	221	2					2	1	168	109	63	54	44	47	51	40	52	47	84	78												837			
25000	61430	6	221	2					2	2	3	16	15	15	10	11	19	15	20	13	9	5												151			
25000	61440	6	222	2					1	1	51	47	37	58	60	70	57	58	68	57	83	92												738			
25000	61440	6	222	2					1	2	5	5	8	6	7	6	4	8	8	9	5	1												72			
25000	61440	6	222	2					2	1	90	103	61	62	47	45	50	39	45	49	50	47												688			
25000	61440	6	222	2					2	2	2	6	3	6	5	1	2	7	3	3	4	3												45			
25000	61450	6	222	1	0	1	20211125		1	1	1	67	54	51	42	90	57	56	45	64	73	94	76											769			
25000	61450	6	222	1	0	1	20211125		1	1	2	1	6	3	2	7	1	6	4	2	2	1	2												37		
25000	61450	6	222	1	0	1	20211125		1	2	1	76	79	53	53	40	46	60	32	61	65	84	54												703		
25000	61450	6	222	1	0	1	20211125		1	2	2	5	2	7	7	4	0	4	8	3	1	2													47		
25000	61460	6	223	2					1	1	60	40	52	46	46	48	44	36	38	48	65	54													577		
25000	61460	6	223	2					1	2	0	0	2	3	3	2	2	2	1	0	0	1													16		
25000	61460	6	223	2					2	1	29	38	44	39	33	45	48	38	33	51	62	31													491		
25000	61460	6	223	2					2	2	0	2	5	2	1	0	2	2	0	0	0	1													15		
25000	61470	6	224	1	0	1	20211125		1	1	1	270	247	195	171	181	201	154	131	172	155	213	185												2275		
25000	61470	6	224	1	0	1	20211125		1	1	2	14	17	35	24	24	15	25	18	29	13	12	3												229		
25000	61470	6	224	1	0	1	20211125		1	2	1	195	228	207	136	157	193	165	150	174	178	300	248												2331		
25000	61470	6	224	1	0	1	20211125		1	2	2	16	17	33	21	22	15	27	17	22	18	13	11												232		
25000	61480	6	225	2					1	1	60	40	52	46	46	48	44	36	38	48	65	54														577	
25000	61480	6	225	2					1	2	0	0	2	3	3	2	2	2	1	0	0	1													16		
25000	61480	6	225	2					2	1	29	38	44	39	33	45	48	38	33	51	62	31													491		
25000	61480	6	225	2					2	2	0	2	5	2	1	0	2	2	0	0	0	1													15		
25000	61490	6	226	1	0	1	20211125		1	1	1	121	145	85	48	72	64	77	62	77	66	65	41												923		
25000	61490	6	226	1	0	1	20211125		1	1	2	3	2	10	6	4	10	3	9	1	1	1	0												50		
25000	61490	6	226	1	0	1	20211125		1	2	1	47	100	61	41	80	64	72	51	78	84	93	85													856	
25000	61490	6	226	1	0	1	20211125		1	2	2	3	13	5	6	4	8	1	4	2	1	0													51		
25000	61500	6	227	1	0	1	20211125		1	1	1	238	290	116	118	129	97	118	118	136	111	139	118												1728		
25000	61500	6	227	1	0	1	20211125		1	1	2	39	41	46	39	34	19	46	30	32	13	11	5												355		
25000	61500	6	227	1	0	1	20211125		1	2	1	156	148	119	114	103	127	118	133	123	161	225	179													1706	
25000	61500	6	227	1	0	1	20211125		1	2	2	30	40	42	40	34	21	29	36	29	28	3	5													337	
25000	61510	6	227	2					1	1	148	184	88	69	70	54	67	85	78	75	153	116													1187		
25000	61510	6	227	2					1	2	35	24	31	24	26	14	27	26	25	10	10	2														254	
25000	61510	6	227	2					2	1	169	161	112	98	97	69	91	94	84	110	217	132														1434	
25000	61510	6	227	2					2	2	18	18	31	40	29	17	25	27	36	36	11	10														298	
25000	61520	6	229	2					1	1	110	139	37	67	49	51	30	63	61	66	90	87														850	
25000	61520	6	229	2					1	2	11	10	14	19	16	11	10	10	13	6	5	6														131	
25000	61520	6	229	2					2	1	129	124	54	67	55	54	66	49	63	79	135	96														971	
25000	61520	6	229	2					2	2	14	9	14	14	10	13	10	13	10	10	4															134	

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通 量観 測年 月日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 <small>（台/12h）</small>	24 自 動 車 類 交 通 量 <small>（台/24h）</small>		
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
25000	61530	6	233	2					1	1	210	140	142	139	163	157	156	163	177	161	230	234															2072	
25000	61530	6	233	2					1	2	23	35	42	61	55	54	56	51	45	40	34	32														528		
25000	61530	6	233	2					2	1	191	258	147	139	115	131	141	156	142	134	154	179														1887		
25000	61530	6	233	2					2	2	34	35	49	64	54	39	68	41	59	61	38	34														576		
25000	61540	6	234	1	0	1	20211110	1	1	1	173	114	151	114	101	81	86	86	96	107	172	175														1456		
25000	61540	6	234	1	0	1	20211110	1	1	2	16	17	34	38	42	28	31	16	24	17	15	4														282		
25000	61540	6	234	1	0	1	20211110	1	2	1	196	236	152	97	102	120	93	126	118	141	184	121														1686		
25000	61540	6	234	1	0	1	20211110	1	2	2	11	36	15	20	33	28	29	33	26	24	16	8														279		
25000	61550	6	235	2					1	1	274	191	130	129	98	90	141	119	121	151	164	148														1756		
25000	61550	6	235	2					1	2	16	26	37	26	17	20	25	39	30	18	8	16														278		
25000	61550	6	235	2					2	1	121	138	99	126	94	103	107	115	118	131	161	175														1488		
25000	61550	6	235	2					2	2	11	27	20	25	40	17	29	32	35	18	14	18														286		
25000	61560	6	236	2					1	1	134	123	92	110	97	103	110	103	124	140	179	152														1467		
25000	61560	6	236	2					1	2	12	10	12	12	11	10	11	10	11	13	4	1														117		
25000	61560	6	236	2					2	1	256	275	149	133	122	92	124	128	132	136	162	112														1821		
25000	61560	6	236	2					2	2	7	12	14	12	16	5	9	12	18	10	1	3														119		
25000	61570	6	239	1	0	1	20211125	1	1	1	79	48	21	23	27	25	21	18	31	22	29	30														374		
25000	61570	6	239	1	0	1	20211125	1	1	2	0	1	1	2	1	1	1	1	1	1	0	0														10		
25000	61570	6	239	1	0	1	20211125	1	2	1	48	46	27	20	31	24	28	23	28	32	56	50														413		
25000	61570	6	239	1	0	1	20211125	1	2	2	1	4	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1														17		
25000	61580	6	240	2					1	1	47	55	34	43	64	51	34	51	77	58	95	97														706		
25000	61580	6	240	2					1	2	2	2	5	3	1	2	2	1	4	2	3	3														30		
25000	61580	6	240	2					2	1	231	163	85	58	55	45	50	68	75	61	79	52														1022		
25000	61580	6	240	2					2	2	4	3	4	2	2	1	1	4	6	1	3	0														31		
25000	61590	6	242	1	0	1	20211110	1	1	1	58	80	46	49	51	53	50	71	59	75	75	64														731		
25000	61590	6	242	1	0	1	20211110	1	1	2	1	1	6	2	2	1	3	2	2	4	0	1														25		
25000	61590	6	242	1	0	1	20211110	1	2	1	79	92	56	57	49	44	40	48	42	55	72	29														663		
25000	61590	6	242	1	0	1	20211110	1	2	2	2	0	4	5	3	2	1	1	1	6	3	1														29		
25000	61591	6	243	2					1	1	137	143	93	92	73	75	89	72	99	104	176	179														1332		
25000	61591	6	243	2					1	2	7	10	6	15	7	13	14	16	15	16	14	9														142		
25000	61591	6	243	2					2	1	294	312	151	120	72	137	73	84	114	111	179	110														1757		
25000	61591	6	243	2					2	2	11	21	21	11	7	17	16	17	23	19	12	11														186		
25000	61610	6	243	1	0	1	20211111	1	1	1	243	154	81	103	93	88	82	104	132	132	196	217														1625		
25000	61610	6	243	1	0	1	20211111	1	1	2	10	27	18	27	31	29	31	26	33	14	22	9														277		
25000	61610	6	243	1	0	1	20211111	1	2	1	357	283	174	140	114	115	108	110	140	140	245	135														2061		
25000	61610	6	243	1	0	1	20211111	1	2	2	22	24	80	25	20	14	35	22	27	15	8	10														302		
25000	61620	6	243	2					1	1	195	156	90	97	84	67	95	70	109	152	170	216														1501		
25000	61620	6	243	2					1	2	15	20	15	17	20	17	19	17	21	22	16	6														205		
25000	61620	6	243	2					2	1	402	280	161	122	103	100	108	111	112	130	226	152														2007		
25000	61620	6	243	2					2	2	15	21	17	25	15	16	22	22	20	22	14	11														220		

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 都道府県	単位 区間 番号 調査	道 路 種 別	道 路 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)													
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台															
25000	61630	6	244	1	0	1	20211111	1	1	1	232	184	118	104	83	113	106	123	137	155	134	105																							1594				
25000	61630	6	244	1	0	1	20211111	1	1	2	14	15	14	10	17	14	9	12	17	9	9	9	4																							144			
25000	61630	6	244	1	0	1	20211111	1	2	1	189	155	125	111	89	106	89	121	134	167	248	114																									1648		
25000	61630	6	244	1	0	1	20211111	1	2	2	8	10	11	10	9	11	10	14	17	10	5	1																										116	
25000	61640	6	244	1	0	1	20211110	1	1	1	180	202	127	96	89	97	71	101	129	119	183	92																									1486		
25000	61640	6	244	1	0	1	20211110	1	1	2	6	6	6	5	8	3	5	9	9	6	3	0																									66		
25000	61640	6	244	1	0	1	20211110	1	2	1	185	161	125	116	101	105	85	101	144	80	180	157																									1540		
25000	61640	6	244	1	0	1	20211110	1	2	2	6	8	5	8	7	4	7	9	6	5	0																										73		
25000	61650	6	246	1	0	1	20211111	1	1	1	213	137	97	68	61	74	67	99	141	114	165	125																									1361		
25000	61650	6	246	1	0	1	20211111	1	1	2	8	15	8	7	17	5	10	7	9	7	4	2																									99		
25000	61650	6	246	1	0	1	20211111	1	2	1	203	158	96	89	89	75	84	88	104	105	191	113																									1395		
25000	61650	6	246	1	0	1	20211111	1	2	2	3	15	4	5	6	7	4	8	8	5	2	1																									68		
25000	61660	6	247	1	0	1	20211110	1	1	1	77	89	47	29	46	50	42	42	63	62	103	79																									729		
25000	61660	6	247	1	0	1	20211110	1	1	2	1	6	3	4	4	2	0	0	0	2	1	0																									23		
25000	61660	6	247	1	0	1	20211110	1	2	1	157	107	58	44	35	43	32	33	54	57	76	47																									743		
25000	61660	6	247	1	0	1	20211110	1	2	2	0	5	2	0	2	1	0	1	1	0	0	1																									13		
25000	61670	6	248	2			20211110	1	1	1	73	58	31	35	59	50	55	52	79	58	94	102																										746	
25000	61670	6	248	2			20211110	1	2	13	12	6	6	9	6	8	5	16	17	8	3																										109		
25000	61670	6	248	2			20211110	2	1	124	116	63	49	66	44	50	43	41	64	77	67																										804		
25000	61670	6	248	2			20211110	2	2	5	13	6	11	6	5	12	10	12	13	5	2																										100		
25000	61680	6	249	2			20211110	1	1	1	75	58	31	35	59	51	55	52	80	58	94	103																										751	
25000	61680	6	249	2			20211110	1	2	13	12	6	6	9	6	8	5	16	18	8	3																										110		
25000	61680	6	249	2			20211110	2	1	123	118	63	50	66	45	51	44	41	64	78	67																										810		
25000	61680	6	249	2			20211110	2	2	5	13	6	11	6	5	12	10	13	13	5	2																											101	
25000	61690	6	251	1	0	1	20211110	1	1	1	293	237	199	201	210	207	173	147	179	234	288	202																										2570	
25000	61690	6	251	1	0	1	20211110	1	1	2	19	31	33	17	28	14	28	26	26	29	15	7																										273	
25000	61690	6	251	1	0	1	20211110	1	2	1	218	199	129	189	166	214	211	161	251	238	309	270																										2555	
25000	61690	6	251	1	0	1	20211110	1	2	2	29	38	26	23	25	25	28	34	16	8	4																											281	
25000	61700	6	252	2			20211110	1	1	1	47	33	27	20	27	40	21	51	34	41	94	50																										485	
25000	61700	6	252	2			20211110	1	2	0	2	1	0	0	3	1	3	1	2	2	0																											15	
25000	61700	6	252	2			20211110	2	1	58	73	29	46	30	29	27	30	24	32	41	40																											459	
25000	61700	6	252	2			20211110	2	2	0	2	3	3	1	2	3	3	3	0	1	0																											21	
25000	61710	6	252	2			20211110	1	1	1	47	33	27	20	27	40	21	51	34	41	94	50																										485	
25000	61710	6	252	2			20211110	1	2	0	2	1	0	0	3	1	3	1	2	2	0																											15	
25000	61710	6	252	2			20211110	2	1	58	73	29	46	30	29	27	30	24	32	41	40																											459	
25000	61710	6	252	2			20211110	2	2	0	2	3	3	1	2	3	3	3	0	1	0																											21	
25000	61720	6	254	2			20211110	1	1	1	67	75	67	74	56	65	67	73	80	135	127																											951	
25000	61720	6	254	2			20211110	1	2	3	3	4	7	1	3	3	3	5	2	2																												37	
25000	61720	6	254	2			20211110	2	1	224	154	79	79	65	53	71	79	48	67	91	63																											1073	
25000	61720	6	254	2			20211110	2	2	8	6	5	1	3	4	2	2	4	5	0	1																											41	

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12 ・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)				
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
25000	61730	6	254	2				1	1	67	75	67	74	56	65	65	67	73	80	135	127																	951		
25000	61730	6	254	2				1	2	3	3	4	7	1	1	3	3	3	5	2	2																37			
25000	61730	6	254	2				2	1	224	154	79	79	65	53	71	79	48	67	91	63																1073			
25000	61730	6	254	2				2	2	8	6	5	1	3	4	2	2	4	5	0	1																41			
25000	61740	6	255	2				1	1	68	74	67	73	55	64	64	68	71	79	128	127																938			
25000	61740	6	255	2				1	2	3	3	4	6	1	1	3	3	3	5	2	2																36			
25000	61740	6	255	2				2	1	220	153	78	78	64	52	70	78	47	67	90	62																1059			
25000	61740	6	255	2				2	2	8	6	5	1	3	4	2	2	4	5	0	1																41			
25000	61750	6	256	1	0	1	20211109	3	1	1	37	52	70	15	29	51	49	59	83	55	88	80															668			
25000	61750	6	256	1	0	1	20211109	3	1	2	4	3	3	1	0	0	2	3	3	3	3	1															26			
25000	61750	6	256	1	0	1	20211109	3	2	1	153	106	65	52	44	40	43	50	57	44	64	24																742		
25000	61750	6	256	1	0	1	20211109	3	2	2	0	0	1	0	2	0	3	0	1	2	0	2																11		
25000	61760	6	258	1	0	1	20211109	3	1	1	102	94	52	74	61	63	61	60	82	76	75	80																880		
25000	61760	6	258	1	0	1	20211109	3	1	2	0	3	3	3	1	0	0	2	2	2	1	0																17		
25000	61760	6	258	1	0	1	20211109	3	2	1	75	96	58	77	77	78	69	70	80	108	109	101																	998	
25000	61760	6	258	1	0	1	20211109	3	2	2	3	9	3	0	1	0	2	0	0	1	0	0																20		
25000	61770	6	259	1	0	1	20211104	1	1	1	185	126	77	64	75	72	64	75	86	105	97	84																1110		
25000	61770	6	259	1	0	1	20211104	1	1	2	3	10	7	7	6	11	14	13	4	9	5	3																92		
25000	61770	6	259	1	0	1	20211104	1	2	1	141	108	45	33	56	37	39	44	49	62	108	63																	785	
25000	61770	6	259	1	0	1	20211104	1	2	2	4	4	5	5	5	2	3	4	9	3	2	1																47		
25000	61780	6	259	2				1	1	172	102	51	22	39	43	45	38	45	75	67	67																	766		
25000	61780	6	259	2				1	2	1	5	2	3	3	3	4	0	3	4	5	1																	34		
25000	61780	6	259	2				2	1	105	75	40	21	29	37	33	50	57	34	39	52																	572		
25000	61780	6	259	2				2	2	0	3	2	3	4	3	1	2	1	1	0	0																	20		
25000	61790	6	261	2				1	1	12	11	10	4	10	11	9	10	7	17	20	8																	129		
25000	61790	6	261	2				1	2	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1																4		
25000	61790	6	261	2				2	1	15	18	10	7	10	10	11	10	10	11	15	8																	135		
25000	61790	6	261	2				2	2	1	0	1	2	1	0	1	2	0	1	0	1																	10		
25000	61800	6	263	1	0	1	20211111	1	1	1	201	140	97	127	185	164	178	204	198	150	201	172																2017		
25000	61800	6	263	1	0	1	20211111	1	1	2	3	8	6	5	5	4	6	7	2	5	6	4																61		
25000	61800	6	263	1	0	1	20211109	3	2	1	317	275	135	115	81	95	79	72	106	125	244	124																	1768	
25000	61800	6	263	1	0	1	20211109	3	2	2	5	7	20	20	16	17	10	13	17	19	9	4																	157	
25000	61801	6	263	1	0	1	20211109	3	1	1	356	304	187	152	197	188	204	217	259	265	338	274																	2941	
25000	61801	6	263	1	0	1	20211109	3	1	2	12	18	14	14	14	11	9	14	16	15	8	4																	149	
25000	61801	6	263	1	0	1	20211109	3	2	1	501	353	225	194	178	168	172	184	217	193	94	277																	2756	
25000	61801	6	263	1	0	1	20211109	3	2	2	3	7	9	22	11	6	11	8	14	22	6	1																	120	
25000	61810	6	263	1	0	1	20211109	3	1	1	474	374	198	178	228	229	187	243	300	325	391	340																	3467	
25000	61810	6	263	1	0	1	20211109	3	1	2	10	26	20	10	7	5	10	9	9	7	3	4																120		
25000	61810	6	263	1	0	1	20211109	3	2	1	434	398	273	283	227	228	206	238	212	247	420	316																	3482	
25000	61810	6	263	1	0	1	20211109	3	2	2	14	15	7	4	7	4	6	8	7	7	3	0																	82	

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
25000	61821	6	263	2					1	1	269	157	76	104	119	99	109	147	162	162	183	195													1782		
25000	61821	6	263	2					1	2	5	8	9	7	7	6	0	2	0	1	0	0													45		
25000	61821	6	263	2					2	1	261	186	99	102	94	99	99	96	105	221	103														1559		
25000	61821	6	263	2					2	2	7	7	9	2	0	0	1	0	1	0	0	0														27	
25000	61830	6	264	2					1	1	15	14	19	16	14	15	9	15	13	22	21	22													195		
25000	61830	6	264	2					1	2	4	3	2	0	2	3	4	5	5	5	3	2													38		
25000	61830	6	264	2					2	1	31	29	21	16	13	18	16	16	18	18	20	20													236		
25000	61830	6	264	2					2	2	6	6	1	1	3	3	2	2	6	2	1														36		
25000	61840	6	264	1	0	1	20211111		1	1	13	25	17	17	14	18	18	16	22	18	23	21													222		
25000	61840	6	264	1	0	1	20211111		1	1	2	3	0	0	1	0	1	0	4	3	0	0													14		
25000	61840	6	264	1	0	1	20211111		1	2	1	35	34	18	20	25	23	15	11	12	23	16	13												245		
25000	61840	6	264	1	0	1	20211111		1	2	2	3	2	1	0	4	0	0	3	1	0	0	0												14		
25000	61870	6	265	2					1	1	186	104	67	64	76	51	78	76	54	85	120	85													1046		
25000	61870	6	265	2					1	2	7	3	10	10	4	11	11	10	10	11	4	3													94		
25000	61870	6	265	2					2	1	130	163	61	61	84	67	74	84	61	90	123	89													1087		
25000	61870	6	265	2					2	2	8	10	8	5	10	4	10	12	9	10	4	2													92		
25000	61880	6	265	2					1	1	186	104	67	64	76	51	78	76	54	85	120	85													1046		
25000	61880	6	265	2					1	2	7	3	10	10	4	11	11	10	10	11	4	3													94		
25000	61880	6	265	2					2	1	130	163	61	61	84	67	74	84	61	90	123	89													1087		
25000	61880	6	265	2					2	2	8	10	8	5	10	4	10	12	9	10	4	2													92		
25000	61890	6	271	1	0	1	20211109		3	1	1	49	52	21	36	42	49	37	51	38	46	61	45												527		
25000	61890	6	271	1	0	1	20211109		3	1	2	3	2	3	0	2	2	2	3	1	2	3	2												25		
25000	61890	6	271	1	0	1	20211109		3	2	1	88	87	44	48	32	47	33	39	40	38	49	43													588	
25000	61890	6	271	1	0	1	20211109		3	2	2	10	4	4	1	3	2	0	1	3	4	2	1												35		
25000	61900	6	272	2					1	1	177	104	52	22	39	43	45	38	45	76	69	67													777		
25000	61900	6	272	2					1	2	1	6	2	3	3	3	4	0	3	4	5	1													35		
25000	61900	6	272	2					2	1	106	76	41	21	29	37	33	51	58	34	39	53													578		
25000	61900	6	272	2					2	2	0	3	2	3	4	3	1	2	1	1	0	0													20		
25000	61920	6	273	1	0	1	20211109		3	1	1	303	289	184	167	169	159	169	190	215	182	290	248													2565	
25000	61920	6	273	1	0	1	20211109		3	1	2	18	23	27	21	15	11	13	13	19	14	7	2												183		
25000	61920	6	273	1	0	1	20211109		3	2	1	423	334	171	216	202	189	106	172	220	271	441	310													3055	
25000	61920	6	273	1	0	1	20211109		3	2	2	13	15	27	20	25	8	15	19	15	11	6	4												178		
25000	61921	6	273	2					1	1	54	35	24	23	23	18	20	19	31	21	63	55													386		
25000	61921	6	273	2					1	2	0	1	1	3	1	1	2	0	2	3	1	2													17		
25000	61921	6	273	2					2	1	72	72	22	18	23	19	20	15	12	28	57	20													378		
25000	61921	6	273	2					2	2	0	0	2	3	0	1	0	3	1	0	0	0													10		
25000	61922	6	273	1	0	1	20211109		3	1	1	303	289	184	167	169	159	169	190	215	182	290	248													2565	
25000	61922	6	273	1	0	1	20211109		3	1	2	18	23	27	21	15	11	13	13	19	14	7	2												183		
25000	61922	6	273	1	0	1	20211109		3	2	1	423	334	171	216	202	189	106	172	220	271	441	310													3055	
25000	61922	6	273	1	0	1	20211109		3	2	2	13	15	27	20	25	8	15	19	15	11	6	4												178		

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
25000	61950	6	274	2					1	1	227	233	166	157	155	149	169	178	189	226	406	267													2522		
25000	61950	6	274	2					1	2	27	28	27	30	28	18	21	26	32	20	18	12												287			
25000	61950	6	274	2					2	1	402	297	225	190	180	160	165	188	191	198	281	256												2733			
25000	61950	6	274	2					2	2	19	29	38	24	23	19	23	26	33	25	25	13												297			
25000	61951	6	275	2					1	1	227	233	166	157	155	149	169	178	189	226	406	267												2522			
25000	61951	6	275	2					1	2	27	28	27	30	28	18	21	26	32	20	18	12												287			
25000	61951	6	275	2					2	1	402	297	225	190	180	160	165	188	191	198	281	256												2733			
25000	61951	6	275	2					2	2	19	29	38	24	23	19	23	26	33	25	25	13												297			
25000	61952	6	275	2					1	1	227	233	166	157	155	149	169	178	189	226	406	267												2522			
25000	61952	6	275	2					1	2	27	28	27	30	28	18	21	26	32	20	18	12												287			
25000	61952	6	275	2					2	1	402	297	225	190	180	160	165	188	191	198	281	256												2733			
25000	61952	6	275	2					2	2	19	29	38	24	23	19	23	26	33	25	25	13												297			
25000	61980	6	275	2					1	1	227	233	166	157	155	149	169	178	189	226	406	267												2522			
25000	61980	6	275	2					1	2	27	28	27	30	28	18	21	26	32	20	18	12												287			
25000	61980	6	275	2					2	1	402	297	225	190	180	160	165	188	191	198	281	256												2733			
25000	61980	6	275	2					2	2	19	29	38	24	23	19	23	26	33	25	25	13												297			
25000	61980	6	275	2					1	1	227	233	166	157	155	149	169	178	189	226	406	267												2522			
25000	61980	6	275	2					1	2	27	28	27	30	28	18	21	26	32	20	18	12												287			
25000	61980	6	275	2					2	1	402	297	225	190	180	160	165	188	191	198	281	256												2733			
25000	61990	6	276	2					1	1	69	61	43	68	57	72	66	61	77	91	145	101												911			
25000	61990	6	276	2					1	2	4	9	6	9	4	6	10	3	3	3	4	0												61			
25000	61990	6	276	2					2	1	188	138	80	60	40	57	79	59	83	72	84	41												981			
25000	61990	6	276	2					2	2	2	10	6	10	10	3	6	11	5	12	5	1												81			
25000	62000	6	276	1	0	1	20211109	3	1	1	76	77	86	61	106	102	62	90	67	72	100	83											982				
25000	62000	6	276	1	0	1	20211109	3	1	2	30	17	20	21	11	12	25	24	13	9	10	3											195				
25000	62000	6	276	1	0	1	20211109	3	2	1	446	439	183	166	163	166	149	175	147	288	229	140												2691			
25000	62000	6	276	1	0	1	20211109	3	2	2	8	16	17	22	31	14	12	36	23	12	10	6												207			
25000	62010	6	277	2					1	1	309	219	131	119	111	120	136	154	140	155	249	187												2030			
25000	62010	6	277	2					1	2	21	26	54	29	37	21	52	39	40	23	22	4												368			
25000	62010	6	277	2					2	1	389	274	147	123	121	95	129	150	132	141	295	159												2155			
25000	62010	6	277	2					2	2	10	29	44	38	41	18	30	42	35	36	34	14												371			
25000	62020	6	278	2					1	1	174	121	72	60	78	72	60	73	83	99	182	120												1194			
25000	62020	6	278	2					1	2	10	28	22	22	34	13	19	22	16	19	15	8												228			
25000	62020	6	278	2					2	1	221	115	70	64	62	52	70	83	84	93	130	104												1148			
25000	62020	6	278	2					2	2	12	27	13	19	16	13	27	20	28	10	15	8												208			
25000	62030	6	278	1	0	1	20211109	3	1	1	299	203	133	112	116	111	101	120	134	157	289	146												1921			
25000	62030	6	278	1	0	1	20211109	3	1	2	19	21	21	24	23	21	20	16	24	21	19	7												236			
25000	62030	6	278	1	0	1	20211109	3	2	1	277	215	110	88	98	107	121	121	141	176	234	186												1874			
25000	62030	6	278	1	0	1	20211109	3	2	2	20	17	23	20	10	18	14	17	17	11	19	4												190			
25000	62040	6	279	1	0	1	20211102	1	1	1	168	107	81	77	74	83	73	76	71	89	119	43												1061			
25000	62040	6	279	1	0	1	20211102	1	1	2	1	6	4	6	6	4	5	5	3	1	2	3												46			
25000	62040	6	279	1	0	1	20211102	1	2	1	79	141	66	60	86	69	59	56	69	109	158	51												1003			
25000	62040	6	279	1	0	1	20211102	1	2	2	3	9	1	3	2	2	6	3	6	2	4	3												44			

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自働間車類交通量 (台/24h)							
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台									
25000	62050	6	280	1	0	1	20211102	1	1	1	45	83	51	34	44	53	31	52	52	58	85	51																639						
25000	62050	6	280	1	0	1	20211102	1	1	2	0	5	1	3	3	2	2	8	1	0	3	1															29							
25000	62050	6	280	1	0	1	20211102	1	2	1	91	92	79	29	59	47	39	56	59	83	61	53																748						
25000	62050	6	280	1	0	1	20211102	1	2	2	2	4	4	5	4	5	2	3	2	1	3	1																36						
25000	62060	6	281	1	0	1	20211102	1	1	1	19	15	20	28	28	25	19	23	19	32	37	18																283						
25000	62060	6	281	1	0	1	20211102	1	1	2	1	6	6	8	8	1	8	8	4	2	2	1																55						
25000	62060	6	281	1	0	1	20211102	1	2	1	33	44	16	27	24	22	27	24	12	17	30	18																294						
25000	62060	6	281	1	0	1	20211102	1	2	2	1	9	1	7	6	3	4	9	4	3	1	1																49						
25000	62070	6	281	1	0	1	20211102	1	1	1	66	169	45	63	59	54	72	60	68	92	88	65																	901					
25000	62070	6	281	1	0	1	20211102	1	1	2	3	5	13	14	10	8	6	14	6	9	6	4																	98					
25000	62070	6	281	1	0	1	20211102	1	2	1	81	94	55	60	41	46	52	50	56	63	60	48																		706				
25000	62070	6	281	1	0	1	20211102	1	2	2	4	3	9	9	5	5	3	6	6	6	5	4																		65				
25000	62080	6	283	2					1	1	36	44	41	52	56	31	36	41	27	34	66	41																	505					
25000	62080	6	283	2					1	2	5	10	2	8	3	1	11	12	10	10	4	2																		78				
25000	62080	6	283	2					2	1	105	90	48	46	57	48	33	28	48	40	40	22																		605				
25000	62080	6	283	2					2	2	3	2	1	9	16	3	11	15	11	13	8	2																		94				
25000	62090	6	284	1	0	1	20211104	1	1	1	31	48	42	29	30	37	40	34	41	13	35	31																		411				
25000	62090	6	284	1	0	1	20211104	1	1	2	6	6	8	1	3	3	3	3	3	5	2	3																		46				
25000	62090	6	284	1	0	1	20211104	1	2	1	41	50	33	42	36	37	36	43	46	54	31	13																			462			
25000	62090	6	284	1	0	1	20211104	1	2	2	2	1	2	9	6	9	2	3	7	6	3	2																			52			
25000	62100	6	285	2					1	1	36	49	31	31	22	33	47	47	26	33	49	53																			457			
25000	62100	6	285	2					1	2	5	5	5	6	7	4	8	8	3	4	2	2																			59			
25000	62100	6	285	2					2	1	78	71	30	27	27	26	33	32	41	33	49	26																				473		
25000	62100	6	285	2					2	2	2	4	9	4	9	4	6	9	4	7	4	3																				65		
25000	62110	6	285	2					1	1	36	49	31	31	22	33	47	47	26	33	49	53																				457		
25000	62110	6	285	2					1	2	5	5	5	6	7	4	8	8	3	4	2	2																				59		
25000	62110	6	285	2					2	1	78	71	30	27	27	26	33	32	41	33	49	26																				473		
25000	62110	6	285	2					2	2	2	4	9	4	9	4	6	9	4	7	4	3																				65		
25000	62120	6	285	2					1	1	36	49	31	31	22	33	47	47	26	33	49	53																				457		
25000	62120	6	285	2					1	2	5	5	5	6	7	4	8	8	3	4	2	2																				59		
25000	62120	6	285	2					2	1	78	71	30	27	27	26	33	32	41	33	49	26																					473	
25000	62120	6	285	2					2	2	2	4	9	4	9	4	6	9	4	7	4	3																					65	
25000	62140	6	285	2					1	1	36	49	31	31	22	33	47	47	26	33	49	53																					457	
25000	62140	6	285	2					1	2	5	5	5	6	7	4	8	8	3	4	2	2																					59	
25000	62140	6	285	2					2	1	78	71	30	27	27	26	33	32	41	33	49	26																					473	
25000	62140	6	285	2					2	2	2	4	9	4	9	4	6	9	4	7	4	3																					65	
25000	62160	6	286	1	0	1	20211104	1	1	1	74	42	35	23	20	21	31	28	25	28	32	20																					379	
25000	62160	6	286	1	0	1	20211104	1	1	2	0	3	5	3	5	5	5	2	2	3	1	0																					34	
25000	62160	6	286	1	0	1	20211104	1	2	1	43	22	20	29	36	25	25	31	32	48	48	34																					393	
25000	62160	6	286	1	0	1	20211104	1	2	2	0	3	1	2	0	1	1	1	1	2	2	2																					16	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間交通量 (台/24h)	
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
25000	62170	6	287	2					1	1	40	34	33	25	31	46	38	34	49	49	50	41															470	
25000	62170	6	287	2					1	2	6	4	3	1	5	2	3	5	6	6	5	4														50		
25000	62170	6	287	2					2	1	51	43	35	44	30	43	42	35	50	51	55	31														510		
25000	62170	6	287	2					2	2	1	5	6	3	4	5	2	3	4	6	5	2														46		
25000	62180	6	287	1	0	1	20211124	1	1	1	20	88	91	150	215	250	245	202	168	119	51	24													1623			
25000	62180	6	287	1	0	1	20211124	1	1	2	0	5	3	4	5	2	6	4	5	5	0	0													39			
25000	62180	6	287	1	0	1	20211124	1	2	1	74	57	100	162	205	231	213	204	173	133	69	12													1633			
25000	62180	6	287	1	0	1	20211124	1	2	2	2	5	5	2	4	0	2	4	9	2	0	0													35			
25000	62190	6	287	2					1	1	40	34	33	25	31	46	38	34	49	49	50	41														470		
25000	62190	6	287	2					1	2	6	4	3	1	5	2	3	5	6	6	5	4														50		
25000	62190	6	287	2					2	1	51	43	35	44	30	43	42	35	50	51	55	31														510		
25000	62190	6	287	2					2	2	1	5	6	3	4	5	2	3	4	6	5	2														46		
25000	62200	6	291	2					1	1	31	30	10	15	14	9	22	12	19	15	18	14														209		
25000	62200	6	291	2					1	2	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	2														11		
25000	62200	6	291	2					2	1	17	21	11	8	12	6	16	16	23	31	36	22														219		
25000	62200	6	291	2					2	2	1	2	1	1	2	1	0	2	0	1	2	1														14		
25000	62210	6	293	2					1	1	54	52	43	47	45	40	35	49	46	40	94	66														611		
25000	62210	6	293	2					1	2	3	4	7	5	2	1	2	2	7	2	1	1														37		
25000	62210	6	293	2					2	1	91	67	40	44	35	34	46	37	36	45	71	46														592		
25000	62210	6	293	2					2	2	2	5	4	6	2	2	4	4	2	2	2	2														37		
25000	62220	6	294	2					1	1	139	198	136	114	80	74	89	102	147	144	285	155														1663		
25000	62220	6	294	2					1	2	2	11	11	6	3	2	3	5	12	9	3	4														71		
25000	62220	6	294	2					2	1	221	209	153	130	149	130	133	100	119	143	224	166															1877	
25000	62220	6	294	2					2	2	7	9	11	10	12	0	6	3	3	4	10	1														76		
25000	62230	6	295	2					1	1	3	5	5	9	9	3	4	9	4	12	10	14														87		
25000	62230	6	295	2					1	2	1	0	0	1	0	0	2	0	1	1	2	1														9		
25000	62230	6	295	2					2	1	10	18	3	9	8	6	6	10	7	8	4	9														98		
25000	62230	6	295	2					2	2	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1														8		
25000	62240	6	295	2					1	1	3	5	5	10	10	3	4	9	4	12	10	13														88		
25000	62240	6	295	2					1	2	1	0	0	1	0	0	2	0	1	1	2	1														9		
25000	62240	6	295	2					2	1	10	17	3	10	8	6	11	7	9	4	9															100		
25000	62240	6	295	2					2	2	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1														8		
25000	62250	6	296	2					1	1	41	31	40	40	40	55	37	37	33	94	76															564		
25000	62250	6	296	2					1	2	2	4	4	3	1	2	5	2	3	4	4	2														36		
25000	62250	6	296	2					2	1	118	99	51	55	38	35	52	23	32	40	49	29														621		
25000	62250	6	296	2					2	2	5	5	4	5	5	5	3	2	3	5	3	1														46		
25000	62260	6	297	1	0	1	20211124	1	1	1	34	41	21	34	18	16	22	18	16	14	14	11														259		
25000	62260	6	297	1	0	1	20211124	1	1	2	2	4	3	6	0	1	6	2	8	2	1	0														35		
25000	62260	6	297	1	0	1	20211124	1	2	1	14	18	24	17	25	25	11	23	20	23	34	16														250		
25000	62260	6	297	1	0	1	20211124	1	2	2	2	3	0	2	0	1	5	9	6	2	1	0														31		

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12車時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)	
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
												台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台			台
25000	62370	6	315	1	0	1	20211116	1	1	1	418	356	421	346	317	295	346	370	379	407	376	407													4438			
25000	62370	6	315	1	0	1	20211116	1	1	2	17	47	32	32	24	21	28	13	25	24	17	13													293			
25000	62370	6	315	1	0	1	20211116	1	2	1	197	308	328	312	295	316	308	313	378	393	413	392													3953			
25000	62370	6	315	1	0	1	20211116	1	2	2	10	19	22	22	24	20	14	16	11	19	16	6													199			
25000	62380	6	316	2				1	1	1	121	126	103	125	103	120	125	99	126	128	129	83													1388			
25000	62380	6	316	2				1	2	7	6	14	7	5	5	4	6	12	6	9	2														83			
25000	62380	6	316	2				2	1	123	193	153	107	149	142	115	170	167	113	227	150														1809			
25000	62380	6	316	2				2	2	7	12	11	12	7	6	7	9	9	7	7	2														96			
25000	62400	6	321	2				1	1	45	77	48	53	43	50	56	42	53	87	79	91														724			
25000	62400	6	321	2				1	2	0	5	0	4	2	1	5	7	4	3	1	0														32			
25000	62400	6	321	2				2	1	71	98	75	62	60	49	54	58	60	101	91	53															832		
25000	62400	6	321	2				2	2	0	3	1	1	3	1	4	4	1	0	3	3															24		
25000	62410	6	322	2				1	1	35	30	10	14	13	9	22	11	18	14	17	13															206		
25000	62410	6	322	2				1	2	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	2															11		
25000	62410	6	322	2				2	1	16	21	11	8	11	6	15	16	23	31	36	22															216		
25000	62410	6	322	2				2	2	1	2	1	1	2	1	0	2	0	1	2	1															14		
25000	62420	6	322	2				1	1	14	16	14	10	9	6	15	9	11	5	9	3															121		
25000	62420	6	322	2				1	2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0															9		
25000	62420	6	322	2				2	1	7	8	5	9	14	3	11	9	14	3	17	3															103		
25000	62420	6	322	2				2	2	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0																8	
25000	62440	6	323	2				1	1	299	310	182	139	128	171	129	171	114	164	212	232															2251		
25000	62440	6	323	2				1	2	11	27	38	40	44	35	32	45	23	20	18	20															353		
25000	62440	6	323	2				2	1	312	241	184	145	175	127	141	110	185	201	320	186															2327		
25000	62440	6	323	2				2	2	30	31	36	37	53	25	45	36	35	19	8	7															362		
25000	62450	6	324	1	0	1	20211130	1	1	1	683	479	229	176	175	165	203	184	237	218	374	241														3364		
25000	62450	6	324	1	0	1	20211130	1	1	2	28	21	42	39	32	15	24	31	19	28	15	5														299		
25000	62450	6	324	1	0	1	20211130	1	2	1	407	498	212	186	172	200	161	124	208	278	446	353															3245	
25000	62450	6	324	1	0	1	20211130	1	2	2	26	45	35	27	22	14	42	31	19	27	17	9															314	
25000	62460	6	325	1	0	1	20211130	1	1	1	536	616	317	215	130	211	176	143	223	242	347	271															3427	
25000	62460	6	325	1	0	1	20211130	1	1	2	27	48	60	54	38	17	40	32	24	27	15	8														390		
25000	62460	6	325	1	0	1	20211130	1	2	1	664	405	180	178	184	131	183	150	215	286	375	298															3249	
25000	62460	6	325	1	0	1	20211130	1	2	2	29	27	72	51	40	14	25	41	27	26	15	5															372	
25000	62470	6	326	1	0	1	20211117	1	1	1	423	429	363	340	363	309	341	344	337	401	477	524															4651	
25000	62470	6	326	1	0	1	20211117	1	1	2	68	84	66	75	50	49	49	51	57	36	36	30															651	
25000	62470	6	326	1	0	1	20211117	1	2	1	511	422	307	315	347	371	328	400	372	395	430	396															4594	
25000	62470	6	326	1	0	1	20211117	1	2	2	41	79	75	76	83	48	49	73	71	69	43	33															740	
25000	62480	6	327	2				1	1	113	140	38	68	50	52	31	64	62	67	92	88																865	
25000	62480	6	327	2				1	2	12	11	13	16	16	12	10	11	13	7	5	7																133	
25000	62480	6	327	2				2	1	131	126	55	68	56	55	67	50	64	80	138	98																988	
25000	62480	6	327	2				2	2	14	9	13	13	10	13	13	13	13	11	10	4																136	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査・非調査の別	個別調査・測測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼間12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)
													7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
25000	62600	6	332	1	0	1	20211102	1	1	1	57	53	35	27	44	38	35	44	44	51	106	59															593	
25000	62600	6	332	1	0	1	20211102	1	1	2	3	10	3	8	5	3	1	5	5	4	4	1													52			
25000	62600	6	332	1	0	1	20211102	1	2	1	170	81	52	53	34	36	33	58	40	44	55	28													684			
25000	62600	6	332	1	0	1	20211102	1	2	2	2	0	6	7	5	1	2	3	4	5	4	1													40			
25000	62610	6	333	1	0	1	20211124	1	1	1	305	331	297	321	377	333	376	301	398	401	478	308													4226			
25000	62610	6	333	1	0	1	20211124	1	1	2	14	22	23	15	13	25	18	15	20	21	10	12													208			
25000	62610	6	333	1	0	1	20211124	1	2	1	277	445	368	350	384	354	366	358	337	372	404	329													4344			
25000	62610	6	333	1	0	1	20211124	1	2	2	13	18	23	18	13	20	18	24	12	12	9	4													184			
25000	62620	6	334	2					1	1	83	92	45	52	36	41	92	44	66	86	62	44												743				
25000	62620	6	334	2					1	2	3	4	6	5	1	3	8	5	5	5	6	6												57				
25000	62620	6	334	2					2	1	67	46	43	44	54	47	56	36	38	57	81	75												644				
25000	62620	6	334	2					2	2	4	6	5	2	5	5	7	6	7	5	6	1												59				
25000	62630	6	334	2					1	1	83	92	45	52	36	41	92	44	66	86	62	44												743				
25000	62630	6	334	2					1	2	3	4	6	5	1	3	8	5	5	5	6	6												57				
25000	62630	6	334	2					2	1	67	46	43	44	54	47	56	36	38	57	81	75												644				
25000	62630	6	334	2					2	2	4	6	5	2	5	5	7	6	7	5	6	1												59				
25000	62640	6	335	1	0	1	20211124	1	1	1	72	183	92	195	107	121	138	110	238	54	177	88													1575			
25000	62640	6	335	1	0	1	20211124	1	1	2	3	2	2	5	9	3	2	2	1	3	2	0												34				
25000	62640	6	335	1	0	1	20211124	1	2	1	86	177	134	47	100	99	98	105	123	149	133	63												1314				
25000	62640	6	335	1	0	1	20211124	1	2	2	0	3	8	2	3	5	2	3	3	2	1	1												33				
25000	62650	6	336	2					1	1	22	7	7	14	18	14	19	16	25	26	19	21												208				
25000	62650	6	336	2					1	2	5	3	6	1	6	2	7	1	4	7	6	1												49				
25000	62650	6	336	2					2	1	8	15	13	12	22	13	22	21	22	17	29	21												215				
25000	62650	6	336	2					2	2	7	11	6	2	5	16	5	1	6	1	3	0												63				
25000	62660	6	336	2					1	1	264	191	194	211	229	219	201	233	174	196	278	279												2669				
25000	62660	6	336	2					1	2	94	123	127	139	133	132	124	117	117	108	101	114												1429				
25000	62660	6	336	2					2	1	401	268	217	200	243	219	251	229	258	260	255	215												3016				
25000	62660	6	336	2					2	2	57	79	135	138	173	137	117	106	125	127	102	88													1384			
25000	62670	6	337	2					1	1	236	296	86	73	83	82	91	99	95	134	164	156												1595				
25000	62670	6	337	2					1	2	42	77	83	84	56	50	58	66	61	68	33	27												705				
25000	62670	6	337	2					2	1	206	133	82	89	76	72	77	88	108	148	221	166												1466				
25000	62670	6	337	2					2	2	52	69	67	80	74	51	62	72	61	53	31	18												690				
25000	62680	6	337	1	0	1	20211104	1	1	1	362	301	131	94	105	123	122	178	175	190	195	172												2148				
25000	62680	6	337	1	0	1	20211104	1	1	2	41	91	113	95	106	64	77	77	59	51	36	23												833				
25000	62680	6	337	1	0	1	20211104	1	2	1	278	251	156	151	120	114	124	121	141	170	344	183												2153				
25000	62680	6	337	1	0	1	20211104	1	2	2	74	89	73	125	90	68	90	63	50	42	36	19												819				
25000	62690	6	337	2					1	1	236	296	86	73	83	82	91	99	95	134	164	156												1595				
25000	62690	6	337	2					1	2	42	77	83	84	56	50	58	66	61	68	33	27												705				
25000	62690	6	337	2					2	1	206	133	82	89	76	72	77	88	108	148	221	166												1466				
25000	62690	6	337	2					2	2	52	69	67	80	74	51	62	72	61	53	31	18												690				

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通量 観測年 月日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 自 動 車 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)			
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
25000	62850	6	509	2				1	1	187	141	91	131	147	132	151	165	174	163	238	208																	1928	
25000	62850	6	509	2				1	2	1	8	8	7	7	4	8	9	8	7	9	6																82		
25000	62850	6	509	2				2	1	179	235	165	180	144	132	139	157	152	158	219	187																2047		
25000	62850	6	509	2				2	2	7	9	6	5	5	9	4	6	9	4	5	2																71		
25000	62870	6	509	1	0	1	20211111	1	1	1	201	140	97	127	185	164	178	204	198	150	201	172														2017			
25000	62870	6	509	1	0	1	20211111	1	1	2	3	8	6	5	4	6	7	2	5	6	4															61			
25000	62870	6	509	1	0	1	20211111	1	2	1	197	203	175	202	134	143	147	143	163	168	200	137															2012		
25000	62870	6	509	1	0	1	20211111	1	2	2	7	8	7	5	8	8	4	9	11	2	4	3															76		
25000	62880	6	509	2				1	1	293	396	435	470	479	366	453	398	547	429	531	552																5349		
25000	62880	6	509	2				1	2	10	28	33	19	20	26	21	24	21	23	11	14																250		
25000	62880	6	509	2				2	1	265	453	361	440	478	401	486	472	461	517	542	541																5417		
25000	62880	6	509	2				2	2	14	26	35	27	23	20	26	18	26	17	15	10																257		
25000	62890	6	509	2				1	1	226	149	111	133	179	148	162	181	194	196	262	256																2197		
25000	62890	6	509	2				1	2	9	11	11	14	10	7	8	9	13	8	3	5																108		
25000	62890	6	509	2				2	1	110	269	193	243	179	161	149	190	155	197	250	218																2314		
25000	62890	6	509	2				2	2	12	8	13	13	8	5	7	12	12	10	5	4																109		
25000	62900	6	509	1	0	1	20211110	1	1	1	357	387	372	445	446	441	443	415	474	467	96	342															4685		
25000	62900	6	509	1	0	1	20211110	1	1	2	7	16	17	18	20	9	14	16	14	13	12	4															160		
25000	62900	6	509	1	0	1	20211110	1	2	1	333	355	392	471	428	454	441	399	420	557	562	394															5206		
25000	62900	6	509	1	0	1	20211110	1	2	2	17	21	26	16	20	9	19	14	17	19	10	5															193		
25000	62910	6	510	1	0	1	20211109	3	1	1	268	329	177	189	229	234	197	210	282	319	546	315															3295		
25000	62910	6	510	1	0	1	20211109	3	1	2	12	20	21	8	29	14	11	20	20	6	7	2															170		
25000	62910	6	510	1	0	1	20211109	3	2	1	638	438	277	254	238	194	212	202	202	229	305	210																3399	
25000	62910	6	510	1	0	1	20211109	3	2	2	7	12	19	10	9	11	18	12	12	13	6	2																131	
25000	62920	6	510	2				1	1	74	102	59	43	61	46	47	56	73	87	92	80																	820	
25000	62920	6	510	2				1	2	0	6	9	4	2	2	2	1	5	6	1	1																39		
25000	62920	6	510	2				2	1	74	106	45	58	56	41	47	58	43	64	104	72																	768	
25000	62920	6	510	2				2	2	4	8	8	8	3	0	4	3	6	4	4	1																53		
25000	62930	6	510	1	0	1	20211110	1	1	1	65	86	61	66	68	50	66	81	80	93	116	59																891	
25000	62930	6	510	1	0	1	20211110	1	1	2	1	5	6	4	10	2	6	7	3	7	2	0																53	
25000	62930	6	510	1	0	1	20211110	1	2	1	68	116	73	55	60	57	68	72	74	69	91	51																854	
25000	62930	6	510	1	0	1	20211110	1	2	2	3	1	10	5	5	3	4	2	5	5	2																	50	
25000	62940	6	511	2				1	1	130	132	88	92	93	73	94	94	101	94	124	118																	1233	
25000	62940	6	511	2				1	2	14	13	19	15	17	9	18	11	15	19	14	5																	169	
25000	62940	6	511	2				2	1	205	164	103	101	100	81	91	104	91	107	136	125																	1408	
25000	62940	6	511	2				2	2	14	8	14	14	15	11	20	18	25	17	21	14																	191	
25000	62950	6	512	2				1	1	22	6	6	14	18	14	19	16	25	24	19	21																	204	
25000	62950	6	512	2				1	2	5	3	6	1	6	2	6	1	4	6	6	1																	47	
25000	62950	6	512	2				2	1	8	15	13	11	22	13	22	21	22	17	26	20																	210	
25000	62950	6	512	2				2	2	6	10	6	2	5	17	5	1	6	1	3	0																	62	

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
25000	62960	6	513	1	0	1		20211104	1	1	1	12	22	14	24	30	26	28	30	23	18	13	16												256	9	
25000	62960	6	513	1	0	1		20211104	1	1	2	1	0	1	1	1	1	3	1	0	0	0												9	213		
25000	62960	6	513	1	0	1		20211104	1	2	1	25	20	14	10	25	12	15	14	24	30	18	6											10	204		
25000	62970	6	514	2					1	1	1	22	6	14	18	14	19	16	25	24	19	21												47	210		
25000	62970	6	514	2					1	2	5	3	6	1	6	2	6	1	4	6	6	1												210	62		
25000	62970	6	514	2					2	1	8	15	13	11	22	13	22	21	22	17	26	20												62	2861		
25000	62980	6	517	1	0	1		20211125	1	1	1	245	278	195	199	229	238	236	227	249	262	273	230											358	2927		
25000	62980	6	517	1	0	1		20211125	1	1	2	21	26	41	39	32	29	37	28	37	31	25	12											354	6277		
25000	62980	6	517	1	0	1		20211125	1	2	1	299	278	233	112	228	297	200	256	223	270	236	295											605	5612		
25000	62980	6	517	1	0	1		20211125	1	2	2	25	25	32	34	22	36	38	30	40	27	18	27											616	5783		
25000	62990	6	518	1	0	1		20211125	1	1	1	734	588	471	431	471	487	430	474	557	504	589	541											789	5552		
25000	62990	6	518	1	0	1		20211125	1	1	2	26	34	88	64	69	41	57	66	49	39	54	18											845	2251		
25000	62990	6	518	1	0	1		20211125	1	2	1	506	467	401	407	408	495	475	443	464	477	500	569												353	2327	
25000	62990	6	518	1	0	1		20211125	1	2	2	40	54	79	64	61	48	66	58	47	50	22	27											362	329		
25000	63000	6	518	2					1	1	644	559	389	377	434	383	409	410	479	582	572	545												53	327		
25000	63000	6	518	2					1	2	42	52	81	74	70	79	56	73	73	62	48													46	1817		
25000	63000	6	518	2					2	1	418	449	412	402	451	446	465	395	467	459	589	599												179	1998		
25000	63000	6	518	2					2	2	73	89	72	71	95	65	103	91	56	67	31	32												169	2019		
25000	63010	6	519	2					1	1	299	310	182	139	128	171	129	171	114	164	212	232												176	1836		
25000	63010	6	519	2					1	2	11	27	38	40	44	35	32	45	23	20	18	20												173	417		
25000	63010	6	519	2					2	1	312	241	184	145	175	127	141	110	185	201	320	186												38	452		
25000	63010	6	519	2					2	2	30	31	36	37	53	25	45	36	35	19	8	7												37			
25000	63020	6	522	1	0	1		20211104	1	1	1	81	37	32	13	12	13	8	32	35	39	22	5														
25000	63020	6	522	1	0	1		20211104	1	1	2	8	0	9	8	10	0	2	7	6	1	1	1														
25000	63020	6	522	1	0	1		20211104	1	2	1	42	33	31	16	14	9	9	27	44	39	46	17														
25000	63020	6	522	1	0	1		20211104	1	2	2	2	6	3	7	7	1	7	2	6	2	2	1														
25000	63030	6	524	1	0	1		20211116	1	1	1	132	140	88	117	111	118	110	128	160	237	243	233														
25000	63030	6	524	1	0	1		20211116	1	1	2	7	11	23	19	22	18	12	12	16	14	16	9														
25000	63030	6	524	1	0	1		20211116	1	2	1	449	302	137	133	114	98	119	113	125	135	141	132														
25000	63030	6	524	1	0	1		20211116	1	2	2	4	16	21	27	16	8	17	20	18	9	9	4														
25000	63050	6	524	2					1	1	483	289	141	126	108	107	90	110	128	126	194	117															
25000	63050	6	524	2					1	2	11	19	22	23	5	14	17	24	13	10	12	6															
25000	63050	6	524	2					2	1	155	158	120	133	130	95	96	102	129	147	324	247															
25000	63050	6	524	2					2	2	4	13	18	15	19	12	14	16	17	18	14	13															
25000	63060	6	525	2					1	1	24	56	38	21	33	29	34	23	30	22	70	37															
25000	63060	6	525	2					1	2	2	6	4	1	1	3	6	2	6	4	2	1															
25000	63060	6	525	2					2	1	64	88	38	38	22	18	29	19	30	23	42	41															
25000	63060	6	525	2					2	2	4	5	4	1	2	2	3	4	5	4	0	3															

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)												昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)	
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台			19時台
25000	63070	6	526	2					1	1	250	168	57	53	50	46	79	57	62	77	121	98		1118		
25000	63070	6	526	2					1	2	3	10	9	8	5	1	9	7	9	7	3	5		76		
25000	63070	6	526	2					2	1	127	128	69	48	68	36	49	62	65	54	129	87		922		
25000	63070	6	526	2					2	2	0	3	14	3	8	7	4	9	4	4	8	9		73		
25000	63080	6	528	2					1	1	287	392	374	493	473	495	555	475	545	558	624	671		5942		
25000	63080	6	528	2					1	2	31	45	59	48	43	40	32	49	42	22	24	15		450		
25000	63080	6	528	2					2	1	570	654	409	512	537	482	453	500	556	561	568	558		6360		
25000	63080	6	528	2					2	2	36	41	70	50	36	40	49	43	31	26	24	16		462		
25000	63090	6	528	1	0	1	20211125		1	1	1	504	586	449	472	556	501	452	485	424	494	485	420		5828	
25000	63090	6	528	1	0	1	20211125		1	1	2	29	39	46	41	36	21	48	19	32	20	10	8		349	
25000	63090	6	528	1	0	1	20211125		1	2	1	329	429	409	392	435	487	433	474	444	495	586	567		5480	
25000	63090	6	528	1	0	1	20211125		1	2	2	60	38	44	60	39	28	37	45	23	23	11	7		415	
25000	63100	6	529	1	0	1	20211109		3	1	1	396	207	148	104	184	145	111	92	71	339	205		2108		
25000	63100	6	529	3	1	0	1	20211109	3	1	2	79	48	53	26	35	22	34	45	49	25	100	49		565	
25000	63100	6	529	1	0	1	20211109		3	2	1	458	191	116	128	235	189	196	252	375	102	243	389		2874	
25000	63100	6	529	1	0	1	20211109		3	2	2	121	44	37	24	38	53	70	39	43	37	34	56		596	
25000	63110	6	529	2					1	1	276	283	158	149	131	158	146	139	171	140	301	265		2317		
25000	63110	6	529	2					1	2	9	32	38	35	32	22	30	26	41	16	23	13		317		
25000	63110	6	529	2					2	1	459	300	152	157	148	143	149	104	169	138	284	236		2439		
25000	63110	6	529	2					2	2	22	26	33	38	22	20	32	23	35	16	24	16		307		
25000	63130	6	532	2					1	1	35	43	40	50	54	30	35	40	27	33	65	40		492		
25000	63130	6	532	2					1	2	5	9	2	8	3	1	10	11	12	9	4	2		76		
25000	63130	6	532	2					2	1	104	88	46	45	55	46	32	27	46	40	39	22		590		
25000	63130	6	532	2					2	2	3	2	1	9	17	3	10	14	10	12	8	2		91		
25000	63140	6	533	2					1	1	8	10	7	7	7	11	7	10	18	14	6	3		108		
25000	63140	6	533	2					1	2	1	5	5	5	5	0	4	2	5	4	1	1		38		
25000	63140	6	533	2					2	1	12	11	11	7	5	7	14	5	7	7	7	7		100		
25000	63140	6	533	2					2	2	1	2	3	5	5	0	5	5	5	5	5	1	1		38	
25000	63150	6	534	2					1	1	33	42	11	24	25	24	28	18	32	29	67	34		367		
25000	63150	6	534	2					1	2	1	4	9	10	10	3	1	4	7	5	9	5		68		
25000	63150	6	534	2					2	1	20	43	28	24	28	28	27	25	39	32	47	48		389		
25000	63150	6	534	2					2	2	10	11	8	5	6	5	8	5	3	3	2	1		67		
25000	63160	6	535	1	0	1	20211104		1	1	1	234	193	169	194	209	185	177	264	184	204	194	175		2382	
25000	63160	6	535	1	0	1	20211104		1	1	2	11	18	25	32	22	31	27	13	17	20	8	7		231	
25000	63160	6	535	1	0	1	20211104		1	2	1	240	293	222	179	189	203	202	198	234	223	287	302		2772	
25000	63160	6	535	1	0	1	20211104		1	2	2	22	27	29	30	36	21	32	17	14	10	9	9		256	
25000	63170	6	537	1	0	1	20211104		1	1	1	530	457	191	217	233	289	263	255	251	363	258	373		3680	
25000	63170	6	537	1	0	1	20211104		1	1	2	12	21	17	9	17	13	11	8	13	10	8	4		143	
25000	63170	6	537	1	0	1	20211104		1	2	1	300	370	295	277	210	243	226	193	272	333	495	517		3731	
25000	63170	6	537	1	0	1	20211104		1	2	2	6	28	15	17	19	14	14	22	18	6	4	6		169	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)
													7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
25000	63180	6	538	1	0	1		20211104	1	1	1	83	68	29	22	29	28	38	18	36	34	36	26													447		
25000	63180	6	538	1	0	1		20211104	1	1	2	2	4	1	2	2	1	1	1	4	3	1	0													22		
25000	63180	6	538	1	0	1		20211104	1	2	1	81	59	37	33	18	28	21	22	37	51	41	37													465		
25000	63180	6	538	1	0	1		20211104	1	2	2	1	4	2	4	3	1	2	2	2	4	0	0													25		
25000	63190	6	539	1	0	1		20211104	1	1	1	144	70	47	34	26	34	36	36	49	64	84	29													653		
25000	63190	6	539	1	0	1		20211104	1	1	2	1	10	11	8	10	9	5	12	14	9	4	0													93		
25000	63190	6	539	1	0	1		20211104	1	2	1	103	92	51	64	46	47	40	41	48	54	72	47													705		
25000	63190	6	539	1	0	1		20211104	1	2	2	9	10	16	24	14	8	14	7	6	5	5	1													119		
25000	63200	6	539	2					1	1	1	16	12	2	6	5	4	12	8	13	11	16	12												117			
25000	63200	6	539	2					1	2	1	0	0	2	0	2	0	0	0	0	2	0	0												7			
25000	63200	6	539	2					2	1	17	23	7	9	8	8	10	8	9	7	14	5													125			
25000	63200	6	539	2					2	2	1	0	0	1	0	2	0	1	1	0	0	0													6			
25000	63240	6	541	1	0	1		20211117	1	1	1	322	269	277	210	245	240	244	248	284	320	322	427													3408		
25000	63240	6	541	1	0	1		20211117	1	1	2	9	42	79	95	62	47	40	73	43	47	19	12													568		
25000	63240	6	541	1	0	1		20211117	1	2	1	337	275	287	280	266	187	281	238	297	320	417	457													3642		
25000	63240	6	541	1	0	1		20211117	1	2	2	6	34	86	75	71	55	61	60	49	48	13	25													583		
25000	63250	6	542	2					1	1	54	49	39	62	64	74	61	62	72	61	88	97														783		
25000	63250	6	542	2					1	2	5	5	9	8	8	6	4	7	9	10	5	1														77		
25000	63250	6	542	2					2	1	96	112	65	66	49	47	53	41	47	51	53	49														729		
25000	63250	6	542	2					2	2	2	7	3	6	5	1	2	8	3	3	4	3														47		
25000	63260	6	543	2					1	1	148	184	88	69	70	54	67	85	78	75	153	116														1187		
25000	63260	6	543	2					1	2	35	24	31	24	26	14	27	26	25	10	10	2														254		
25000	63260	6	543	2					2	1	169	161	112	98	97	69	91	94	84	110	217	132														1434		
25000	63260	6	543	2					2	2	18	18	31	40	29	17	25	27	36	36	11	10														298		
25000	63270	6	544	1	0	1		20211125	1	1	1	48	87	82	56	52	66	57	53	72	64	68	73													778		
25000	63270	6	544	1	0	1		20211125	1	1	2	6	12	22	12	8	5	13	11	10	16	7	3													125		
25000	63270	6	544	1	0	1		20211125	1	2	1	299	248	81	54	61	69	59	50	76	53	145	67													1262		
25000	63270	6	544	1	0	1		20211125	1	2	2	14	25	17	15	10	7	11	13	13	15	9	2													151		
25000	63280	6	545	2					1	1	146	121	76	74	65	77	66	65	78	116	95	96														1075		
25000	63280	6	545	2					1	2	2	3	7	8	9	7	7	7	8	8	4	7														77		
25000	63280	6	545	2					2	1	100	106	54	78	71	75	64	72	90	91	152	131														1084		
25000	63280	6	545	2					2	2	4	9	7	10	5	10	7	11	13	9	3	7														95		
25000	63290	6	546	2					1	1	314	223	133	120	112	120	137	155	142	156	252	190														2054		
25000	63290	6	546	2					1	2	22	27	54	29	37	22	52	39	40	23	23	4														372		
25000	63290	6	546	2					2	1	394	278	148	124	122	96	131	152	134	143	299	161														2182		
25000	63290	6	546	2					2	2	10	29	45	38	41	19	31	44	35	36	34	13														375		
25000	63300	6	547	1	0	1		20211104	1	1	1	45	35	33	35	42	30	40	43	47	44	42	36													472		
25000	63300	6	547	1	0	1		20211104	1	1	2	2	4	3	2	6	2	5	5	4	7	0	1													41		
25000	63300	6	547	1	0	1		20211104	1	2	1	57	56	27	33	32	29	28	29	30	31	48	32													432		
25000	63300	6	547	1	0	1		20211104	1	2	2	0	4	2	3	2	2	4	2	0	4	1														26		

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)
													7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
25000	63310	6	549	1	0	1		20211104	1	1	1	305	333	235	217	266	241	237	238	312	325	408	365											3482				
25000	63310	6	549	1	0	1		20211104	1	1	2	19	21	21	23	22	19	23	22	20	15	6	4											215				
25000	63310	6	549	1	0	1		20211104	1	2	1	373	424	349	290	256	246	267	211	244	313	394	312											3679				
25000	63310	6	549	1	0	1		20211104	1	2	2	17	19	20	26	20	23	19	16	18	16	7	7											208				
25000	63320	6	551	1	0	1		20211111	1	1	1	76	77	35	27	59	45	40	38	57	69	90	69											682				
25000	63320	6	551	1	0	1		20211111	1	1	2	4	11	4	5	9	1	5	8	5	2	2												60				
25000	63320	6	551	1	0	1		20211111	1	2	1	101	91	75	45	36	36	39	37	47	57	72	52											688				
25000	63320	6	551	1	0	1		20211111	1	2	2	2	13	11	5	8	6	13	12	8	8	3	2											91				
25000	63330	6	551	1	0	1		20211111	1	1	1	76	77	35	27	59	45	40	38	57	69	90	69											682				
25000	63330	6	551	1	0	1		20211111	1	1	2	4	11	4	4	5	9	1	5	8	5	2	2											60				
25000	63330	6	551	1	0	1		20211111	1	2	1	101	91	75	45	36	36	39	37	47	57	72	52											688				
25000	63330	6	551	1	0	1		20211111	1	2	2	2	13	11	5	8	6	13	12	8	8	3	2											91				
25000	63340	6	553	1	0	1		20211102	1	1	1	185	90	80	57	55	67	78	62	59	84	104	86											1007				
25000	63340	6	553	1	0	1		20211102	1	1	2	7	9	12	24	21	7	22	17	14	6	3	0											142				
25000	63340	6	553	1	0	1		20211102	1	2	1	163	68	81	56	45	67	77	59	93	96	171	83											1059				
25000	63340	6	553	1	0	1		20211102	1	2	2	6	13	16	13	20	6	32	23	20	7	10	0											166				
25000	63350	6	553	2					1	1	1	145	90	37	45	52	48	54	45	42	56	70	68											752				
25000	63350	6	553	2					1	2	2	9	13	16	16	16	9	15	8	6	8	5	0											121				
25000	63350	6	553	2					2	1	1	142	59	45	64	53	62	49	49	68	71	145	66											873				
25000	63350	6	553	2					2	2	2	9	13	15	16	10	8	16	11	13	12	6	2											131				
25000	63360	6	556	1	0	1		20211110	1	1	1	336	321	322	315	345	318	322	266	315	347	340	340												3887			
25000	63360	6	556	1	0	1		20211110	1	1	2	13	16	24	14	20	17	27	26	15	25	10	4												211			
25000	63360	6	556	1	0	1		20211110	1	2	1	311	317	354	289	346	331	305	260	360	387	381	293												3934			
25000	63360	6	556	1	0	1		20211110	1	2	2	20	23	18	24	21	8	18	14	17	22	10	6												201			
25000	63370	6	556	2					1	1	1	172	154	153	133	108	120	120	112	165	167	136	170												1710			
25000	63370	6	556	2					1	2	1	15	22	37	42	39	30	24	31	28	29	22	19												338			
25000	63370	6	556	2					2	1	1	199	292	179	125	134	155	126	133	114	146	181	152												1936			
25000	63370	6	556	2					2	2	2	22	29	44	55	46	25	38	36	41	43	40	17												436			
25000	63380	6	557	1	0	1		20211104	1	1	1	21	21	38	42	53	39	47	47	42	47	27	15												439			
25000	63380	6	557	1	0	1		20211104	1	1	2	1	4	2	4	3	0	4	3	3	2	2	0												28			
25000	63380	6	557	1	0	1		20211104	1	2	1	31	44	32	31	42	33	28	26	27	26	18	18												356			
25000	63380	6	557	1	0	1		20211104	1	2	2	4	2	3	4	5	0	3	5	3	4	0	1												34			
25000	63390	6	557	2					1	1	1	28	19	20	20	25	28	30	27	33	37	29	27												323			
25000	63390	6	557	2					1	2	2	1	1	3	2	2	0	4	1	4	3	0													23			
25000	63390	6	557	2					2	1	1	28	30	21	15	18	20	28	14	28	24	28	21												275			
25000	63390	6	557	2					2	2	2	2	1	3	3	3	2	2	3	3	0	1													26			
25000	63400	6	558	1	0	2		20211116	1	1	1	219	191	220	197	228	246	236	222	298	270	288	289	198	131	104	59	40	23	9	11	15	22	28	83	2904	3627	
25000	63400	6	558	1	0	2		20211116	1	1	2	16	22	18	14	14	21	21	19	11	9	8	9	7	6	2	1	5	4	4	5	5	11	8	7	182	247	
25000	63400	6	558	1	0	2		20211116	1	2	1	267	305	297	182	212	210	225	207	240	229	264	192	117	68	52	30	18	14	6	10	4	16	63	158	2830	3386	
25000	63400	6	558	1	0	2		20211116	1	2	2	17	7	16	19	20	22	13	20	23	21	12	4	1	2	1	3	5	1	0	1	1	9	13	17	194	248	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

滋賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別調 査観 測活 用の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通 量観 測年 月日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)			
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
25000	63410	6	558	2				1	1		197	193	220	238	242	254	228	267	238	237	319	284															2917		
25000	63410	6	558	2				1	2		22	30	32	26	23	17	34	17	28	24	13	9														275			
25000	63410	6	558	2				2	1		241	306	240	197	203	198	224	202	218	236	219	196														2680			
25000	63410	6	558	2				2	2		19	33	14	29	28	20	19	19	14	27	12	18														252			
25000	63420	6	558	1	0	1	20211116	1	1	1	254	249	219	295	298	335	314	322	376	364	377	322														3725			
25000	63420	6	558	1	0	1	20211116	1	1	2	18	25	22	26	19	23	21	26	22	18	16	7														243			
25000	63420	6	558	1	0	1	20211116	1	2	1	310	393	355	323	315	290	298	295	276	328	317	236														3736			
25000	63420	6	558	1	0	1	20211116	1	2	2	15	20	19	30	24	28	15	24	25	18	15	10														243			
25000	63430	6	558	2				1	1		688	621	587	686	749	732	696	680	690	704	698	717														8248			
25000	63430	6	558	2				1	2		34	44	48	37	39	34	33	36	35	31	24	20														415			
25000	63430	6	558	2				2	1		600	597	545	536	549	567	575	580	601	585	571	550															6856		
25000	63430	6	558	2				2	2		44	48	50	36	33	28	34	38	30	30	25	18														414			
25000	63440	6	558	2	1	1	20160614	1	1	1	570	451	632	585	684	644	710	675	726	725	1049	966															8417		
25000	63440	6	558	2	1	1	20160614	1	1	2	38	47	51	52	54	28	43	31	20	20	25	11														420			
25000	63440	6	558	2	1	1	20160614	1	2	1	932	829	601	525	542	539	537	477	580	510	504	520															7096		
25000	63440	6	558	2	1	1	20160614	1	2	2	32	55	50	35	25	31	33	30	38	23	17	10															379		
25000	63450	6	558	2	1	1	20201006	1	1	1	206	330	305	293	286	261	250	257	239	262	282																3228		
25000	63450	6	558	2	1	1	20201006	1	1	2	20	21	14	14	7	8	7	12	4	8	3	4														122			
25000	63450	6	558	2	1	1	20201006	1	2	1	394	304	294	260	319	341	325	326	449	327	439	395															4173		
25000	63450	6	558	2	1	1	20201006	1	2	2	8	9	14	16	21	14	9	15	20	7	8	5														146			
25000	63460	6	558	1	0	1	20211124	1	1	1	347	314	234	226	251	197	249	243	241	241	293	216															3052		
25000	63460	6	558	1	0	1	20211124	1	1	2	6	4	5	9	6	3	7	20	7	5	7	0															79		
25000	63460	6	558	1	0	1	20211124	1	2	1	217	279	208	195	200	168	228	229	253	258	355	247																2837	
25000	63460	6	558	1	0	1	20211124	1	2	2	5	4	4	9	9	8	10	9	5	8	6	5															82		
25000	63470	6	558	1	0	1	20211124	1	1	1	155	200	179	223	323	245	255	230	250	236	293	227															2816		
25000	63470	6	558	1	0	1	20211124	1	1	2	9	12	11	15	9	14	15	11	18	13	5	3															135		
25000	63470	6	558	1	0	1	20211124	1	2	1	102	203	237	309	287	280	288	263	293	279	331	217															3089		
25000	63470	6	558	1	0	1	20211124	1	2	2	6	10	16	11	13	9	13	8	16	12	6	7															127		
25000	63480	6	558	1	0	1	20211124	1	1	1	102	93	137	162	168	132	156	156	124	127	169	100															1626		
25000	63480	6	558	1	0	1	20211124	1	1	2	5	8	13	12	5	13	4	5	9	7	4	2															87		
25000	63480	6	558	1	0	1	20211124	1	2	1	79	145	136	117	108	111	131	126	113	103	147	85															1401		
25000	63480	6	558	1	0	1	20211124	1	2	2	5	8	12	8	5	9	10	3	11	9	3	2															85		
25000	63490	6	559	1	0	1	20211116	1	1	1	746	618	402	345	386	352	390	389	420	483	533	536															5600		
25000	63490	6	559	1	0	1	20211116	1	2	1	114	93	88	97	96	118	107	77	78	56	32	35															991		
25000	63490	6	559	1	0	1	20211116	1	2	1	723	524	413	405	336	395	375	458	422	547	588	596															5782		
25000	63490	6	559	1	0	1	20211116	1	2	2	85	58	81	106	101	104	82	99	68	76	58	32															950		
25000	63500	6	559	1	0	1	20211125	1	1	1	560	400	353	335	349	343	321	375	374	423	409	302															4544		
25000	63500	6	559	1	0	1	20211125	1	1	2	93	87	118	99	133	113	104	106	79	45	31	30															1038		
25000	63500	6	559	1	0	1	20211125	1	2	1	386	403	373	387	292	335	327	364	414	401	474	411															4567		
25000	63500	6	559	1	0	1	20211125	1	2	2	67	97	99	128	128	87	101	117	103	76	54	32															1089		

注)斜体で示した交通量は推定値です。
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。
 斜体で示した交通量は推定値です。

