

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	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	14951
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						

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 調査・非 調査の別	個別調査 調査・非 調査の別	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 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	2	1	1379	1355	1304	1328	1337	1462			1519	2061	2609	3009	3162	2565	1597	1124
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	2	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	232	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	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	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	332	398	441	532	647	741	686	497	357	253	136	96	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	79	76	73	104	141	318	6009	8147
25000	190	1	1910	1	0	2	20210929	2	2	2	463	421	536	551	486	480	388	430	424	426	434	426	454	531	578	971	989	887	1150	1216	1182	1091	914	637	5465	16065
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	202	182	145	85	62	51	40	78	92	210	5644	7348
2																																				

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年度調査・非調査の別	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	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	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	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	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	247	197	115	97															2431	
25000	10070	3	1	2	1	1	20180306	1	1	1	504	396	381	419	413	423	455	456	460	494	594	611															5606	
25000	10070	3	1	2	1	1	20180306	1	1	2	76	127	191	184	163	153	135	156	164	144	73	64															1630	
25000	10070	3	1	2	1	1	20180306	1	2	1	612	539	408	382	380	390	405	439	490	490	507	654															5696	
25000	10070	3	1	2	1	1	20180306	1	2	2	98	128	185	171	166	137	173	169	159	142	104	76															1708	
25000	10080	3	1	2	1	1	20180306	1	1	1	637	511	415	436	442	531	533	469	477	486	654	697															6288	
25000	10080	3	1	2	1	1	20180306	1	1	2	92	152	170	185	155	150	159	165	160	127	85	82															1682	

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	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	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	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	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	
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	1214	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	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																													

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	線 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	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	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	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	252	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		
25000	10680	3	303	2				1	1	1	46	41	35	50	51	44	45	46	47	52	74	46												577		
25000	10680	3	303	2				1	2	5	9	13	14	13	7	8	13	3	5	3	1												94			
25000	10680	3	303	2				2	1	88	75	41	43	42	44	45	52	58	40	41	24												593			
25000	10680	3	303	2				2	2	1	7	11	8	5	10	6	8	3	6	3	2												70			
25000	10690	3	303	2				1	1	46	41	35	50	51	44	45	46	47	52	74	46												577			
25000	10690	3	303	2				1	2	5	9	13	14	13	7	8	13	3	5	3	1												94			
25000	10690	3	303	2				2	1	88	75	41	43	42	44	45	52	58	40	41	24												593			
25000	10690	3	303	2				2	2	7	7	11	8	5	10	6	8	3	6	3	2												70			
25000	10700	3	303	1	0	1	20211102	1	1	1	38	42	53	45	76	53	48	66	55	60	78	46												660		
25000	10700	3	303	1	0	1	20211102	1	1	2	5	10	10	9	10	6	3	5	3	5	1	0												67		
25000	10700	3	303	1	0	1	20211102	1	2	1	74	70	59	56	57	46	47	61	61	29	50	17												627		
25000	10700	3	303	1	0	1	20211102	1	2	2	5	7	12	9	5	2	3	4	14	6	2	3											72			
25000	10710	3	303	1	0	1	20211102	1	1	1	35	57	48	42	45	43	44	56	58	68	74	48												618		
25000	10710	3	303	1	0	1	20211102	1	1	2	32	30	59	63	65	51	45	46	37	24	30	18												500		
25000	10710	3	303	1	0	1	20211102	1	2	1	91	92	60	47	41	50	57	49	64	55	67	38												711		
25000	10710	3	303	1	0	1	20211102	1	2	2	42	64	50	63	73	70	74	69	66	62	60	31												724		
25000	10720	3	303	2				1	1	10	18	11	10	14	12	22	14	16	18	19	16												180			
25000	10720	3	303	2				1	2	0	0	2	3	1	1	1	2	4	1	2	0												17			

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 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 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	10980	3	307	1	0	2	20211208	1	2	1	554	509	339	371	359	324	438	476	448	501	469	396	318	189	92	52	19	25	15	16	8	32	52	151	5184	6153	
25000	10980	3	307	1	0	2	20211208	1	2	2	39	50	87	98	87	60	67	73	72	62	31	22	9	7	3	4	2	9	3	11	10	23	22	38	748	889	
25000	10990	3	307	1	0	2	20211019	2	1	1	540	312	158	123	137	151	125	114	129	118	135	110	107	67	53	29	18	18	7	11	15	26	84	297	2152	2884	
25000	10990	3	307	1	0	2	20211019	2	1	2	32	51	79	75	79	57	41	43	27	34	16	14	14	8	7	4	7	6	6	11	33	22	63	70	548	799	
25000	10990	3	307	1	0	2	20211019	2	2	1	167	109	108	104	97	112	174	308	321	323	332	241	139	110	63	43	17	8	7	8	5	15	29	92	2396	2932	
25000	10990	3	307	1	0	2	20211019	2	2	2	51	40	47	76	60	50	50	86	55	37	34	27	9	11	10	15	8	12	5	7	5	22	25	35	613	777	
25000	11000	3	307	1	0	1	20211109	3	1	1	154	139	76	90	74	100	113	105	125	90	130	144													1340		
25000	11000	3	307	1	0	1	20211109	3	1	2	14	20	21	18	17	12	21	12	15	5	7	0														162	
25000	11000	3	307	1	0	1	20211109	3	2	1	140	131	88	96	98	82	86	86	90	92	134	95														1218	
25000	11000	3	307	1	0	1	20211109	3	2	2	14	12	19	16	14	7	17	11	10	4	4	5														133	
25000	11010	3	307	2					1	1	195	112	119	92	129	94	128	133	140	143	189	97														1571	
25000	11010	3	307	2					1	2	18	23	28	25	24	22	36	31	32	28	16	12														295	
25000	11010	3	307	2					2	1	233	164	135	120	105	103	113	137	129	141	195	171														1746	
25000	11010	3	307	2					2	2	14	17	29	28	27	27	28	35	25	14	16	8														268	
25000	11020	3	307	1	0	1	20211104	1	1	1	306	192	118	154	145	152	141	146	139	171	203	213														2080	
25000	11020	3	307	1	0	1	20211104	1	1	2	9	8	27	16	15	28	19	15	18	16	6	3														180	
25000	11020	3	307	1	0	1	20211104	1	2	1	248	242	157	168	115	139	161	115	141	160	238	191														2075	
25000	11020	3	307	1	0	1	20211104	1	2	2	15	28	14	21	12	14	23	10	17	13	7	1														175	
25000	11030	3	365	1	0	1	20211104	1	1	1	6	12	21	18	11	19	21	21	26	13	7															196	
25000	11030	3	365	1	0	1	20211104	1	1	2	6	5	4	10	10	7	5	5	2	5	4	1														64	
25000	11030	3	365	1	0	1	20211104	1	2	1	19	22	14	18	19	33	24	15	16	16	11	6														213	
25000	11030	3	365	1	0	1	20211104	1	2	2	4	3	6	7	3	4	11	7	3	5	3	0														56	
25000	11040	3	365	1	0	1	20211104	1	1	1	6	12	21	18	11	19	21	21	26	13	7															196	
25000	11040	3	365	1	0	1	20211104	1	1	2	6	5	4	10	10	7	5	5	2	5	4	1														64	
25000	11040	3	365	1	0	1	20211104	1	2	1	19	22	14	18	19	33	24	15	16	16	11	6														213	
25000	11040	3	365	1	0	1	20211104	1	2	2	4	3	6	7	3	4	11	7	3	5	3	0														56	
25000	11050	3	365	1	0	1	20211104	1	1	1	349	257	201	210	183	159	184	240	205	293	198	86														2565	
25000	11050	3	365	1	0	1	20211104	1	1	2	16	18	41	42	40	26	28	31	32	20	14	1														309	
25000	11050	3	365	1	0	1	20211104	1	2	1	201	166	171	173	194	193	189	146	172	190	264	241														2300	
25000	11050	3	365	1	0	1	20211104	1	2	2	11	44	45	32	36	14	32	32	26	17	8	5														302	
25000	11051	3	421	2					1	1	158	115	60	66	50	48	65	77	75	106	116	111														1047	
25000	11051	3	421	2					1	2	8	0	3	8	6	2	3	6	9	0	3	2														50	
25000	11051	3	421	2					2	1	156	109	61	69	50	66	68	47	74	67	84	101														952	
25000	11051	3	421	2					2	2	6	6	10	11	10	3	6	6	8	2	2	1														71	
25000	11060	3	365	2					1	1	161	114	102	111	124	92	103	106	108	104	111	77														1313	
25000	11060	3	365	2					1	2	2	7	7	8	5	7	8	4	3	4	3	3														61	
25000	11060	3	365	2					2	1	107	127	93	99	104	74	101	91	94	93	110	76														1169	
25000	11060	3	365	2					2	2	2	7	6	4	7	3	5	8	8	6	2	1														59	
25000	11070	3	365	1	0	1	20211102	1	1	1	285	315	193	172	171	213	195	169	191	228	302	273														2707	
25000	11070	3	365	1	0	1	20211102	1	1	2	59	90	74	94	115	91	88	99	72	78	74	34														968	
25000	11070	3	365	1	0	1	20211102	1	2	1	355	270	143	182	185	184	192	180	225	224	302	217														2659	
25000	11070	3	365	1	0	1	20211102	1	2	2	27	46	74	108	100	83	75	83	58	42	43	24														763	

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	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	11080	3	365	1	0	2	20211111	1	1	1	280	295	174	193	165	192	217	194	244	283	400	346	231	146	115	57	35	23	24	10	9	26	31	96	2983	3786			
25000	11080	3	365	1	0	2	20211111	1	1	2	88	65	81	96	88	83	133	70	59	96	59	37	26	21	35	17	24	27	30	33	43	34	58	955	1327				
25000	11080	3	365	1	0	2	20211111	1	2	1	540	343	176	155	200	192	175	240	212	249	315	160	186	119	50	46	26	10	9	6	10	14	37	161	2957	3631			
25000	11080	3	365	1	0	2	20211111	1	2	2	51	58	66	85	83	74	71	105	73	63	75	45	35	46	25	31	33	22	25	14	44	49	50	51	849	1274			
25000	11090	3	365	1	0	1	20211111	1	1	1	141	156	103	121	131	106	109	155	166	169	212	177														1746			
25000	11090	3	365	1	0	1	20211111	1	1	2	137	90	92	102	108	110	103	109	96	87	74	32															1140		
25000	11090	3	365	1	0	1	20211111	1	2	1	255	178	134	127	144	151	144	161	244	149	204	137															2028		
25000	11090	3	365	1	0	1	20211111	1	2	2	63	99	91	105	121	94	114	102	88	68	43	56															1044		
25000	11100	3	365	1	0	2	20211216	1	1	1	178	105	87	114	129	96	138	127	142	149	175	142	121	83	58	40	26	16	7	8	9	9	19	93	1582	2071			
25000	11100	3	365	1	0	2	20211216	1	1	2	109	76	95	95	106	93	107	89	82	86	49	37	32	37	38	27	24	35	37	35	50	70	66	64	1024	1539			
25000	11100	3	365	1	0	2	20211216	1	2	1	162	142	141	149	130	142	105	149	111	127	163	124	91	72	43	30	17	11	15	5	4	8	25	49	1645	2015			
25000	11100	3	365	1	0	2	20211216	1	2	2	48	89	94	78	107	90	86	75	62	87	53	47	42	40	39	42	34	38	41	35	56	74	87	88	916	1532			
25000	11110	3	365	2				1	1	1	11	12	20	22	22	16	17	17	18	19	19	12														205			
25000	11110	3	365	2				1	2	3	5	6	6	4	7	18	7	8	5	5	6															80			
25000	11110	3	365	2				2	1	16	11	14	18	19	17	9	20	19	28	17	6															194			
25000	11110	3	365	2				2	2	6	8	6	12	14	14	13	12	6	4	9	5															109			
25000	11120	3	367	2				1	1	212	195	173	166	167	152	150	135	125	150	181	239															2045			
25000	11120	3	367	2				1	2	13	21	36	32	22	21	38	25	30	32	16	1															287			
25000	11120	3	367	2				2	1	405	281	173	146	140	165	163	172	179	229	171	165															2389			
25000	11120	3	367	2				2	2	15	11	29	22	30	22	24	30	30	20	14	20															267			
25000	11130	3	367	1	0	1	20211116	1	1	1	57	68	77	73	59	74	121	119	179	153	111	84															1175		
25000	11130	3	367	1	0	1	20211116	1	1	2	4	14	25	20	21	18	20	20	16	12	8	2														180			
25000	11130	3	367	1	0	1	20211116	1	2	1	99	91	98	114	116	87	81	81	83	56	41	36															983		
25000	11130	3	367	1	0	1	20211116	1	2	2	20	25	25	27	17	6	19	21	7	4	2	0															173		
25000	11140	3	367	2				1	1	78	67	57	79	95	65	112	137	205	185	187	159																1426		
25000	11140	3	367	2				1	2	15	6	11	15	8	9	9	15	12	13	10	10															133			
25000	11140	3	367	2				2	1	123	117	128	142	137	94	98	108	91	79	76	62																1255		
25000	11140	3	367	2				2	2	14	14	18	13	5	8	10	10	10	11	8	1																122		
25000	11150	3	367	1	0	1	20211124	1	1	1	42	75	77	81	66	64	133	85	87	106	82	55															953		
25000	11150	3	367	1	0	1	20211124	1	1	2	0	3	12	9	13	5	17	15	5	14	3	3															99		
25000	11150	3	367	1	0	1	20211124	1	2	1	105	82	84	83	92	68	83	86	64	53	69	38																907	
25000	11150	3	367	1	0	1	20211124	1	2	2	2	5	11	10	8	3	12	12	10	1	4	2															80		
25000	11160	3	421	2				1	1	158	115	60	66	50	48	65	77	75	106	116	111																1047		
25000	11160	3	421	2				1	2	8	0	3	8	6	2	3	6	9	0	3	2																50		
25000	11160	3	421	2				2	1	156	109	61	69	50	66	68	47	74	67	84	101																952		
25000	11160	3	421	2				2	2	6	6	10	11	10	3	6	6	8	2	2	1																71		
25000	11170	3	421	1	0	2	20211125	1	1	1	37	34	45	52	62	68	106	108	93	88	57	57	23	9	14	7	3	2	4	3	1	3	3	32	807	911			
25000	11170	3	421	1	0	2	20211125	1	1	2	30	20	53	39	33	23	17	24	23	10	13	9	10	4	3	5	2	7	22	14	5	23	19	23	294	431			
25000	11170	3	421	1	0	2	20211125	1	2	1	42	51	103	124	101	77	65	75	44	41	33	35	26	17	9	7	5	4	13	1	2	5	5	15	791	900			
25000	11170	3	421	1	0	2	20211125	1	2	2	21	22	41	45	43	28	43	24	22	25	1	3	1	3	5	4	3	11	5	5	12	17	18	337	424				
25000	11171	3	421	1	0	1	20211117	1	1	1	48	46	58	78	88	103	123	112	162	87	81	54															1040		
25000	11171	3	421	1	0	1	20211117	1	1	2	28	27	43	39	31	26	22	19	16	12	7	4															274		

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	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	604	444	454	484	475	464	474	458	510	531	537	710		6145	
25000	40530	4	13	2					1	2	119	167	231	220	182	206	198	211	160	132	86	74		1986	
25000	40530	4	13	2					2	1	645	452	459	443	471	459	441	473	560	554	682	607		6246	
25000	40530	4	13	2					2	2	125	143	225	251	216	195	164	155	179	150	133	99		2035	
25000	40540	4	13	2					1	1	604	444	454	484	475	464	474	458	510	531	537	710		6145	
25000	40540	4	13	2					1	2	119	167	231	220	182	206	198	211	160	132	86	74		1986	
25000	40540	4	13	2					2	1	645	452	459	443	471	459	441	473	560	554	682	607		6246	
25000	40540	4	13	2					2	2	125	143	225	251	216	195	164	155	179	150	133	99		2035	
25000	40550	4	13	2					1	1	764	550	424	525	603	497	562	544	632	587	552	704		6944	
25000	40550	4	13	2					1	2	97	199	282	256	247	153	195	200	195	143	109	55		2131	
25000	40550	4	13	2					2	1	928	618	458	568	563	649	635	577	663	720	804	798		7981	
25000	40550	4	13	2					2	2	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	
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	

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	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	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	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	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		
25000	41020	4	26	1	0	1	20211118	1	1	1	171	105	63	77	68	79	78	57	93	71	141	67														1070		
25000	41020	4	26	1	0	1	20211118	1	1	2	0	6	5	4	2	8	10	8	3	2	5	1														54		
25000	41020	4	26	1	0	1	20211118	1	2	1	207	150	73	71	69	67	62	74	77	57	126	74															1107	
25000	41020	4	26	1	0	1	20211118	1	2	2	6	2	2	4	9	10	12	9	7	12	5	0														78		
25000	41030	4	26	1	0	1	20211116	1	1	1	464	401	272	290	338	312	382	321	369	286	257	217														3909		
25000	41030	4	26	1	0	1	20211116	1	1	2	32	26	32	29	28	35	26	19	20	19	17	3														286		
25000	41030	4	26	1	0	1	20211116	1	2	1	291	313	271	280	308	306	374	365	382	414	378	285															3967	
25000	41030	4	26	1	0	1	20211116	1	2	2	19	36	33	30	35	32	29	22	33	29	18	11														327		
25000	41031	4	26	1	0	1	20211028	1	1	1	426	424	374	487	450	411	412	415	431	452	557	568														5407		
25000	41031	4	26	1	0	1	20211028	1	1	2	37	38	53	53	37	41	38	40	31	31	83	8														490		
25000	41031	4	26	1	0	1	20211028	1	2	1	471	408	244	364	325	368	400	407	442	379	454	361														4623		
25000	41031	4	26	1	0	1	20211028	1	2	2	17	29	41	47	30	31	39	36	33	30	21	9														363		

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	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	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	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			
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	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	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	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			

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	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	41840	4	55	1	0	2	20211130	1	2	1	394	388	426	429	448	329	298	445	479	466	486	438	454	336	203	126	63	36	15	13	17	19	46	168	5026	6522			
25000	41840	4	55	1	0	2	20211130	1	2	2	67	74	88	88	59	64	67	72	73	53	33	24	22	23	19	11	6	18	9	12	7	31	49	50	762	1019			
25000	41850	4	56	1	0	1	20211111	1	1	1	601	575	454	382	353	392	403	413	429	567	569	553														5691			
25000	41850	4	56	1	0	1	20211111	1	1	2	43	32	38	58	46	43	57	45	41	61	63	18														545			
25000	41850	4	56	1	0	1	20211111	1	2	1	633	829	665	512	452	436	431	369	478	500	577	491														6373			
25000	41850	4	56	1	0	1	20211111	1	2	2	71	81	67	65	29	41	73	72	50	28	25	11														613			
25000	41860	4	57	1	0	1	20211111	1	1	1	408	383	274	224	223	243	229	210	248	236	323	345														3346			
25000	41860	4	57	1	0	1	20211111	1	1	2	29	42	44	45	40	29	35	20	33	23	18	12														370			
25000	41860	4	57	1	0	1	20211111	1	2	1	196	212	129	125	122	125	101	103	121	140	140	146														1660			
25000	41860	4	57	1	0	1	20211111	1	2	2	4	8	11	8	5	6	14	9	6	7	18	7														103			
25000	60010	6	102	1	0	1	20211111	1	1	1	504	549	635	487	522	564	537	525	518	516	611	489															6457		
25000	60010	6	102	1	0	1	20211111	1	1	2	28	28	42	52	43	35	48	39	21	20	11	12														379			
25000	60010	6	102	1	0	1	20211111	1	2	1	522	505	475	438	519	508	581	539	594	645	617	675															6618		
25000	60010	6	102	1	0	1	20211111	1	2	2	29	39	55	54	47	43	57	44	41	24	11	9															453		
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	1	<i>758</i>	<i>931</i>	<i>764</i>	<i>744</i>	<i>642</i>	<i>612</i>	<i>617</i>	<i>603</i>	<i>680</i>	<i>715</i>	<i>773</i>	<i>680</i>															<i>8519</i>		
25000	60040	6	103	2					1	2	<i>73</i>	<i>57</i>	<i>78</i>	<i>71</i>	<i>67</i>	<i>55</i>	<i>57</i>	<i>53</i>	<i>46</i>	<i>37</i>	<i>32</i>	<i>32</i>															<i>658</i>		
25000	60040	6	103	2					2	1	<i>683</i>	<i>680</i>	<i>606</i>	<i>477</i>	<i>564</i>	<i>579</i>	<i>549</i>	<i>565</i>	<i>700</i>	<i>673</i>	<i>797</i>	<i>749</i>															<i>7622</i>		
25000	60040	6	103	2					2	2	<i>46</i>	<i>60</i>	<i>87</i>	<i>93</i>	<i>79</i>	<i>59</i>	<i>46</i>	<i>59</i>	<i>43</i>	<i>64</i>	<i>46</i>	<i>26</i>															<i>708</i>		
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	20	24	21	26	26	24																302	
25000	60060	6	106	2					1	1	<i>77</i>	<i>130</i>	<i>84</i>	<i>73</i>	<i>99</i>	<i>93</i>	<i>96</i>	<i>102</i>	<i>125</i>	<i>135</i>	<i>212</i>	<i>220</i>															<i>1446</i>		
25000	60060	6	106	2					1	2	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>7</i>	<i>11</i>	<i>13</i>	<i>9</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>7</i>																<i>123</i>		
25000	60060	6	106	2					2	1	<i>354</i>	<i>230</i>	<i>139</i>	<i>106</i>	<i>103</i>	<i>80</i>	<i>77</i>	<i>94</i>	<i>110</i>	<i>123</i>	<i>133</i>	<i>103</i>															<i>1652</i>		
25000	60060	6	106	2					2	2	<i>14</i>	<i>15</i>	<i>13</i>	<i>15</i>	<i>6</i>	<i>5</i>	<i>7</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>12</i>	<i>4</i>	<i>7</i>															<i>125</i>		
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	1	<i>78</i>	<i>131</i>	<i>85</i>	<i>74</i>	<i>100</i>	<i>94</i>	<i>98</i>	<i>104</i>	<i>126</i>	<i>138</i>	<i>215</i>	<i>222</i>															<i>1465</i>		
25000	60080	6	108	2					1	2	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>12</i>	<i>11</i>	<i>7</i>	<i>11</i>	<i>13</i>	<i>9</i>	<i>11</i>	<i>14</i>	<i>7</i>																<i>125</i>		
25000	60080	6	108	2					2	1	<i>356</i>	<i>233</i>	<i>141</i>	<i>108</i>	<i>105</i>	<i>81</i>	<i>78</i>	<i>96</i>	<i>112</i>	<i>124</i>	<i>136</i>	<i>105</i>															<i>1675</i>		
25000	60080	6	108	2					2	2	<i>15</i>	<i>14</i>	<i>14</i>	<i>14</i>	<i>6</i>	<i>5</i>	<i>7</i>	<i>13</i>	<i>15</i>	<i>12</i>	<i>4</i>	<i>7</i>															<i>126</i>		

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 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	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	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		
25000	60370	6	133	2	1	1	20191112	1	1	125	125	107	76	93	78	89	84	95	113	176	125															1286		
25000	60370	6	133	2	1	1	20191112	1	1	15	10	10	14	15	14	13	23	18	20	9	4															165		
25000	60370	6	133	2	1	1	20191112	1	2	191	134	87	74	98	82	78	99	122	117	129	89															1300		
25000	60370	6	133	2	1	1	20191112	1	2	9	18	17	20	11	14	19	19	18	16	13	4															178		
25000	60380	6	134	1	0	1	20211104	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	126	129	110	105	106	114	108	107	165	168	282	139															1659		
25000	60380	6	134	1	0	1	20211104	1	2	11	16	24	18	23	13	18	24	12	19	12	4															194		
25000	60390	6	135	1	0	1	20211104	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	5	3	7	7	5	7	8	5	8	5	3	2															65		
25000	60390	6	135	1	0	1	20211104	1	2	62	37	27	21	25	19	22	23	24	32	44	44															380		
25000	60390	6	135	1	0	1	20211104	1	2	4	9	10	3	7	8	9	5	8	3	2	2															70		
25000	60400	6	136	2				1	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	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	88	83	59	49	45	47	49	68	57	66	76	33															720		
25000	60420	6	138	1	0	1	20211104	1	1	1	7	9	6	6	4	6	5	7	4	2	1															58		
25000	60420	6	138	1	0	1	20211104	1	2	64	65	43	32	43	56	54	35	35	76	73	49															625		
25000	60420	6	138	1	0	1	20211104	1	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	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	4	1	3	0	2															33		
25000	60460	6	141	1	0	1	20211130	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	49	77	68	62	72	43	80	54	43	58	31	9															646		
25000	60460	6	141	1	0	1	20211130	1	2	450	364	392	445	447	437	464	469	454	474	439	409															5244		
25000	60460	6	141	1	0	1	20211130	1	2	55	60	77	93	59	66	64	54	49	34	18	15															644		
25000	60470	6	142	1	0	1	20211130	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	4	14	7	10	8	15	11	4	3	11	10	5															102		

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	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			
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	17	35	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	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		

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	60800	6	175	2						1	1	21	21	16	11	14	17	10	11	11	11	18	16											177				
25000	60800	6	175	2						1	2	2	2	2	1	1	0	2	2	0	0	0	0											14				
25000	60800	6	175	2						2	1	13	17	18	13	12	13	11	8	12	13	23	9											162				
25000	60800	6	175	2						2	2	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0										6				
25000	60810	6	176	1	0	1	20211102	1	1	1	341	282	154	165	140	130	125	150	164	159	245	216											2271					
25000	60810	6	176	1	0	1	20211102	1	1	2	12	36	29	39	22	13	23	24	16	19	13	4												250				
25000	60810	6	176	1	0	1	20211102	1	2	1	278	166	125	119	156	171	135	150	202	186	359	249												2296				
25000	60810	6	176	1	0	1	20211102	1	2	2	22	16	22	25	22	16	18	28	21	13	20	6												229				
25000	60820	6	178	2						1	1	149	78	40	28	33	30	20	22	25	24	40	35										524					
25000	60820	6	178	2						1	2	3	4	5	8	8	5	5	3	3	6	5	2											57				
25000	60820	6	178	2						2	1	72	65	26	30	29	33	23	26	20	49	97	89											559				
25000	60820	6	178	2						2	2	2	5	6	9	12	3	5	5	7	5	4	4											67				
25000	60830	6	178	1	0	1	20211104	1	1	1	756	625	281	192	164	156	190	228	205	259	218	262												3536				
25000	60830	6	178	1	0	1	20211104	1	1	2	17	20	22	35	26	15	22	21	29	23	5	5													240			
25000	60830	6	178	1	0	1	20211104	1	2	1	206	213	142	140	177	189	184	204	244	368	463	466													2996			
25000	60830	6	178	1	0	1	20211104	1	2	2	6	16	18	19	21	13	17	19	33	21	11	9													203			
25000	60840	6	178	2						1	1	144	77	39	28	33	30	20	22	25	24	39	34												515			
25000	60840	6	178	2						1	2	3	4	5	8	7	5	5	3	3	6	5	2												56			
25000	60840	6	178	2						2	1	70	64	26	30	29	33	23	26	20	48	94	88												551			
25000	60840	6	178	2						2	2	2	5	6	9	11	3	5	7	5	4	4													66			
25000	60850	6	179	2						1	1	81	189	101	67	78	68	87	79	74	105	139	87												1155			
25000	60850	6	179	2						1	2	0	8	2	7	9	5	8	9	6	10	8	2												74			
25000	60850	6	179	2						2	1	266	277	75	80	61	74	74	72	90	102	186	122												1479			
25000	60850	6	179	2						2	2	1	12	3	6	8	2	8	6	6	9	8	4												73			
25000	60860	6	180	2						1	1	21	21	16	11	14	17	10	11	11	11	18	16												177			
25000	60860	6	180	2						1	2	2	2	2	2	1	1	0	2	2	0	0	0												14			
25000	60860	6	180	2						2	1	13	17	18	13	12	13	11	8	12	13	23	9												162			
25000	60860	6	180	2						2	2	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0												6			
25000	60870	6	180	2						1	1	21	21	16	11	14	17	10	11	11	11	18	16												177			
25000	60870	6	180	2						1	2	2	2	2	2	1	1	0	2	2	0	0	0												14			
25000	60870	6	180	2						2	1	13	17	18	13	12	13	11	8	12	13	23	9												162			
25000	60870	6	180	2						2	2	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0												6			
25000	60880	6	182	2						1	1	24	41	40	25	31	41	22	30	30	36	77	77												474			
25000	60880	6	182	2						1	2	1	2	2	2	3	3	2	1	3	3	1	1												24			
25000	60880	6	182	2						2	1	126	73	53	31	31	40	41	29	35	31	42	25												557			
25000	60880	6	182	2						2	2	2	4	2	3	4	3	1	3	4	1	0													28			
25000	60890	6	182	2						1	1	116	89	61	50	51	44	53	55	53	64	102	104												842			
25000	60890	6	182	2						1	2	70	58	82	89	99	89	72	60	57	33	27	14												750			
25000	60890	6	182	2						2	1	152	123	64	52	40	62	47	41	64	52	84	65												846			
25000	60890	6	182	2						2	2	45	65	121	108	90	57	76	59	85	56	43	28												833			
25000	60900	6	182	2						1	1	116	89	61	50	51	44	53	55	53	64	102	104												842			
25000	60900	6	182	2						1	2	70	58	82	89	99	89	72	60	57	33	27	14												750			

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		
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	1	0	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	0	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	1	0	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	0	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	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	84	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	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		
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	

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。

