

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

佐賀県

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 調査年度	交通量調査 種別	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	
										41000	10	1	1030	1	0	2	20210929	1	1	1	1973			1745	1503	1570	1606	1746	1989	2310	2883	3352	3705	3095	1827	1191

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

佐賀県

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		
												41000	110	1	1311	1	0	2	20210929	1	2	1	363	380	373	317	345	345	268	288	387	381	365	335	212		

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

佐賀県

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	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 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			
41000	10080	3	34	1	0	1	20210900	6	1	1		724	539	505	525	497	600	595	603	674	670	711	699													7342		
41000	10080	3	34	1	0	1	20210900	6	1	2		66	104	116	117	122	130	94	92	88	64	44	38													1075		
41000	10080	3	34	1	0	1	20210900	6	2	1		868	778	693	635	617	622	613	574	655	667	756	784													8262		
41000	10080	3	34	1	0	1	20210900	6	2	2		82	69	95	115	88	70	69	98	75	88	66	34													949		
41000	10090	3	34	2	1	1	20191114	1	1	1		712	472	421	449	468	437	525	524	537	618	740	716												6619			
41000	10090	3	34	2	1	1	20191114	1	1	2		42	95	130	110	132	87	95	82	84	61	34	23												975			
41000	10090	3	34	2	1	1	20191114	1	2	1		742	736	557	512	477	449	452	460	496	521	603	625												6630			
41000	10090	3	34	2	1	1	20191114	1	2	2		80	85	80	89	80	80	64	64	68	65	40	20												815			
41000	10100	3	34	1	0	1	20210900	6	1	1		1494	1276	1085	983	937	931	880	856	869	951	1135	1223												12620			
41000	10100	3	34	1	0	1	20210900	6	1	2		65	115	143	157	158	140	132	109	97	75	62	59												1312			
41000	10100	3	34	1	0	1	20210900	6	2	1		1164	1037	746	740	818	867	888	964	1006	1132	1326	1250													11938		
41000	10100	3	34	1	0	1	20210900	6	2	2		102	117	122	122	138	100	112	91	80	96	61	53													1194		
41000	10110	3	34	1	0	1	20210900	6	1	1		1924	1566	1216	1090	988	953	1032	929	911	1048	1136	1540												14333			
41000	10110	3	34	1	0	1	20210900	6	1	2		70	178	227	205	201	146	116	166	171	116	100	62													1758		
41000	10110	3	34	1	0	1	20210900	6	2	1		1307	1026	881	855	865	903	961	938	1134	1203	1372	1547													12992		
41000	10110	3	34	1	0	1	20210900	6	2	2		124	115	96	134	164	133	145	130	65	89	74	56													1325		
41000	10120	3	34	1	0	1	20210900	6	1	1		1324	946	767	641	656	648	622	627	686	716	841	911													9385		
41000	10120	3	34	1	0	1	20210900	6	1	2		49	126	149	165	181	140	108	120	132	94	88	69													1421		
41000	10120	3	34	1	0	1	20210900	6	2	1		1014	748	596	592	625	618	603	649	689	721	959	1133													8947		
41000	10120	3	34	1	0	1	20210900	6	2	2		111	91	121	110	119	94	100	96	72	93	54	45													1106		
41000	10125	3	34	2	1	1	20191114	1	1	1		1272	1000	797	726	692	704	744	625	661	778	919	887													9805		
41000	10125	3	34	2	1	1	20191114	1	1	2		77	120	152	191	167	132	133	142	113	102	74	64													1467		
41000	10125	3	34	2	1	1	20191114	1	2	1		997	716	649	622	620	586	623	618	677	774	951	1065														8898	
41000	10125	3	34	2	1	1	20191114	1	2	2		115	106	120	136	135	83	120	88	84	72	53	20													1132		
41000	10130	3	34	2	1	1	20191114	1	1	1		1350	1081	884	792	709	740	782	702	776	823	1099	982														10720	
41000	10130	3	34	2	1	1	20191114	1	1	2		116	156	176	217	209	163	165	161	120	123	79	65													1750		
41000	10130	3	34	2	1	1	20191114	1	2	1		1136	762	682	652	716	648	702	679	740	843	1024	1137													9721		
41000	10130	3	34	2	1	1	20191114	1	2	2		144	153	143	177	161	116	140	138	114	82	67	33													1468		
41000	10135	3	34	1	0	1	20210900	6	1	1		1348	934	701	683	624	644	650	586	723	763	902	894													9452		
41000	10135	3	34	1	0	1	20210900	6	1	2		65	130	143	178	182	139	138	131	139	94	78	63													1480		
41000	10135	3	34	1	0	1	20210900	6	2	1		925	641	571	587	598	599	603	618	662	687	958	1114													8563		
41000	10135	3	34	1	0	1	20210900	6	2	2		109	96	120	116	119	92	90	108	75	83	60	40													1108		
41000	10140	3	34	1	0	2	20211028	6	1	1		1020	780	745	740	701	688	671	689	726	775	1074	863	552	349	223	148	69	53	47	40	37	68	170	712	9472	11940	
41000	10140	3	34	1	0	2	20211028	6	1	2		104	128	189	216	185	136	137	132	118	97	63	59	47	42	24	26	20	25	28	34	49	69	75	97	1564	2100	
41000	10140	3	34	1	0	2	20211028	6	2	1		1018	652	566	598	583	581	604	612	685	727	910	918	636	431	302	187	97	65	43	35	38	47	142	590	8454	11067	
41000	10140	3	34	1	0	2	20211028	6	2	2		127	126	126	152	129	95	108	104	86	69	46	33	32	40	33	33	40	42	37	58	73	131	164	144	1201	2028	
41000	10150	3	34	1	0	1	20210900	6	1	1		737	643	539	535	496	521	520	513	553	629	742	546														6974	
41000	10150	3	34	1	0	1	20210900	6	1	2		82	91	120	166	145	78	112	140	105	81	52	27													1199		
41000	10150	3	34	1	0	1	20210900	6	2	1		710	593	470	538	529	505	492	542	560	565	635	710													6849		
41000	10150	3	34	1	0	1	20210900	6	2	2		100	79	77	106	87	73	90	71	55	71	68	26													903		
41000	10160	3	34	1	0	1	20210900	6	1	1		713	522	398	437	421	468	440	474	502	549	625	576													6125		
41000	10160	3	34	1	0	1	20210900	6	1	2		64	85	96	135	96	75	69	83	76	64	46	19													908		

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

佐賀県

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	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				
41000	10160	3	34	1	0	1	20210900	6	2	1	489	514	453	472	492	478	490	496	515	522	601	574																6096	
41000	10160	3	34	1	0	1	20210900	6	2	2	66	85	85	84	55	51	55	64	63	56	37	28															729		
41000	10165	3	34	1	0	1	20210900	6	1	1	578	468	397	419	451	465	451	440	383	472	519	514														5557			
41000	10165	3	34	1	0	1	20210900	6	1	2	49	84	94	122	96	66	70	68	56	60	42	23														830			
41000	10165	3	34	1	0	1	20210900	6	2	1	354	454	431	487	508	444	422	476	386	486	493	529														5470			
41000	10165	3	34	1	0	1	20210900	6	2	2	46	85	82	82	66	51	53	57	55	53	33	24														687			
41000	10170	3	34	1	0	1	20210900	6	1	1	767	546	476	449	556	506	556	512	556	599	645	594														6762			
41000	10170	3	34	1	0	1	20210900	6	1	2	86	126	148	177	122	97	112	112	90	96	68	54														1288			
41000	10170	3	34	1	0	1	20210900	6	2	1	463	424	437	468	435	350	390	373	399	408	483	498														5128			
41000	10170	3	34	1	0	1	20210900	6	2	2	81	79	75	86	65	52	70	70	45	62	34	34														753			
41000	10180	3	34	1	0	2	20211028	6	1	1	585	499	468	614	649	615	583	597	592	591	675	627	419	285	191	130	69	41	27	20	15	24	76	266	7095	8658			
41000	10180	3	34	1	0	2	20211028	6	1	2	51	77	96	112	92	64	65	63	59	54	28	25	15	10	8	12	11	11	12	12	16	21	40	41	786	995			
41000	10180	3	34	1	0	2	20211028	6	2	1	440	446	490	547	602	573	540	548	533	535	646	608	411	268	196	126	48	35	25	15	15	24	47	136	6508	7854			
41000	10180	3	34	1	0	2	20211028	6	2	2	73	70	68	64	62	53	52	58	48	44	31	18	22	30	17	14	12	18	24	24	29	44	64	66	641	1005			
41000	10190	3	34	1	0	1	20211005	1	1	1	419	327	308	296	296	262	287	262	294	313	384	279															3727		
41000	10190	3	34	1	0	1	20211005	1	1	2	22	21	35	35	41	24	20	21	29	13	18	4														283			
41000	10190	3	34	1	0	1	20211005	1	2	1	393	285	218	250	274	262	259	281	262	299	404	372														3559			
41000	10190	3	34	1	0	1	20211005	1	2	2	26	43	40	29	39	29	22	36	26	21	11	2														324			
41000	10195	3	34	1	0	1	20211005	1	1	1	414	535	374	357	324	371	326	376	381	400	556	498														4912			
41000	10195	3	34	1	0	1	20211005	1	1	2	42	41	36	42	32	22	41	32	28	30	16	5														367			
41000	10195	3	34	1	0	1	20211005	1	2	1	453	355	337	410	395	384	371	364	409	423	489	414														4804			
41000	10195	3	34	1	0	1	20211005	1	2	2	20	29	46	53	53	28	35	36	33	39	23	11														406			
41000	10200	3	34	1	0	1	20210900	6	1	1	160	128	117	120	103	112	115	123	114	115	170	110															1487		
41000	10200	3	34	1	0	1	20210900	6	1	2	12	18	35	38	25	18	15	19	12	10	11	6														219			
41000	10200	3	34	1	0	1	20210900	6	2	1	136	78	89	109	114	111	108	113	114	109	154	140															1375		
41000	10200	3	34	1	0	1	20210900	6	2	2	33	12	18	18	20	14	9	14	10	11	10	6														175			
41000	10210	3	35	1	0	1	20210900	6	1	1	389	476	453	415	371	360	376	415	424	430	645	500														5254			
41000	10210	3	35	1	0	1	20210900	6	1	2	271	101	90	82	53	35	29	33	31	29	20	11														785			
41000	10210	3	35	1	0	1	20210900	6	2	1	594	417	328	344	416	363	297	169	244	432	594	549														4747			
41000	10210	3	35	1	0	1	20210900	6	2	2	44	38	41	35	44	44	101	253	205	39	22	20														886			
41000	10220	3	35	1	0	1	20210900	6	1	1	427	310	304	300	273	287	246	281	241	316	409	285														3679			
41000	10220	3	35	1	0	1	20210900	6	1	2	25	39	64	64	48	33	31	49	28	32	25	14														452			
41000	10220	3	35	1	0	1	20210900	6	2	1	494	343	278	292	323	327	303	310	275	378	399	348														4070			
41000	10220	3	35	1	0	1	20210900	6	2	2	52	55	26	40	32	29	39	37	24	22	25	18														399			
41000	10230	3	35	1	0	1	20210900	6	1	1	491	367	273	308	279	291	244	306	314	352	464	445														4134			
41000	10230	3	35	1	0	1	20210900	6	1	2	40	66	78	87	65	35	54	50	39	36	30	19														599			
41000	10230	3	35	1	0	1	20210900	6	2	1	498	368	257	262	290	284	295	287	296	338	469	420														4064			
41000	10230	3	35	1	0	1	20210900	6	2	2	54	48	41	41	41	57	47	36	32	41	23	15														476			
41000	10240	3	35	1	0	2	20211028	6	1	1	397	384	424	426	383	362	351	381	374	371	415	233	168	113	76	53	39	30	19	24	17	34	92	229	4501	5395			
41000	10240	3	35	1	0	2	20211028	6	1	2	5	10	28	21	10	7	6	6	5	4	0	0	0	0	1	0	1	2	1	1	2	3	2	4	3	102	122		
41000	10240	3	35	1	0	2	20211028	6	2	1	476	407	347	347	346	359	371	371	380	402	448	178	113	75	62	36	21	24	13	14	26	37	70	276	4432	5199			
41000	10240	3	35	1	0	2	20211028	6	2	2	5	4	4	5	5	5	5	4	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	43	50	

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

佐賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位数	区間番号	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		
41000	10250	3	202	1	0	1	20210900	6	1	1	80	53	68	74	88	113	125	120	114	113	78	60														1086		
41000	10250	3	202	1	0	1	20210900	6	1	2	9	2	9	12	13	3	2	3	4	6	9	7													79			
41000	10250	3	202	1	0	1	20210900	6	2	1	102	80	101	121	118	114	113	103	95	92	99	77													1215			
41000	10250	3	202	1	0	1	20210900	6	2	2	12	7	6	8	5	6	2	3	6	3	5	4													67			
41000	10255	3	202	1	0	1	20211012	2	1	1	595	580	441	459	485	522	515	576	572	587	758	687													6777			
41000	10255	3	202	1	0	1	20211012	2	1	2	50	53	59	81	68	45	48	34	46	39	34	26													583			
41000	10255	3	202	1	0	1	20211012	2	2	1	554	536	550	519	514	478	520	508	505	536	786	678													6684			
41000	10255	3	202	1	0	1	20211012	2	2	2	57	54	55	52	55	42	44	35	34	39	20	14													501			
41000	10260	3	202	1	0	1	20210900	6	1	1	548	577	483	539	581	626	612	552	487	633	728	745													7111			
41000	10260	3	202	1	0	1	20210900	6	1	2	26	51	50	56	50	25	29	22	20	15	16	16													376			
41000	10260	3	202	1	0	1	20210900	6	2	1	789	638	548	588	619	610	642	590	499	630	809	750														7712		
41000	10260	3	202	1	0	1	20210900	6	2	2	26	40	43	40	24	22	27	23	19	8	10	9													291			
41000	10270	3	202	1	0	1	20211012	2	1	1	878	790	650	649	614	503	596	519	588	633	948	874														8242		
41000	10270	3	202	1	0	1	20211012	2	1	2	64	108	87	85	72	38	77	54	68	47	27	16													743			
41000	10270	3	202	1	0	1	20211012	2	2	1	974	633	511	541	577	577	588	627	664	698	930	829														8149		
41000	10270	3	202	1	0	1	20211012	2	2	2	49	73	106	96	91	43	78	74	53	66	46	13													788			
41000	10275	3	202	1	0	2	20211020	6	1	1	370	326	230	238	191	184	217	196	240	257	442	298	149	79	89	67	28	19	11	12	8	9	33	90	3189	3783		
41000	10275	3	202	1	0	2	20211020	6	1	2	13	27	23	17	9	11	16	18	15	19	11	1	6	1	0	4	6	4	4	6	2	2	2	7	180	224		
41000	10275	3	202	1	0	2	20211020	6	2	1	335	201	193	178	181	199	195	187	229	241	279	193	137	85	72	43	17	19	13	10	14	11	38	113	2611	3183		
41000	10275	3	202	1	0	2	20211020	6	2	2	15	16	13	12	15	9	10	14	13	9	13	5	2	3	2	0	0	1	4	4	7	3	7	144	181			
41000	10280	3	202	1	0	2	20211020	6	1	1	195	159	118	145	129	99	124	122	148	146	302	152	69	51	108	83	35	23	16	20	6	6	23	69	1839	2348		
41000	10280	3	202	1	0	2	20211020	6	1	2	10	16	15	16	10	11	11	17	8	7	12	1	3	1	0	6	10	10	8	1	2	5	9	134	199			
41000	10280	3	202	1	0	2	20211020	6	2	1	214	137	102	123	129	134	128	122	141	142	191	150	100	53	111	70	44	37	24	21	9	7	23	111	1713	2323		
41000	10280	3	202	1	0	2	20211020	6	2	2	13	18	16	15	15	11	11	17	6	6	6	2	1	3	9	11	9	11	17	28	3	4	4	18	136	254		
41000	10285	3	202	1	0	2	20211028	6	1	1	272	172	162	158	142	147	152	171	183	182	362	202	116	61	76	54	23	16	9	12	14	18	36	157	2305	2897		
41000	10285	3	202	1	0	2	20211028	6	1	2	28	27	31	33	28	27	31	30	28	39	18	10	4	3	4	3	3	5	6	3	7	8	16	21	330	413		
41000	10285	3	202	1	0	2	20211028	6	2	1	249	143	143	168	167	152	167	163	166	194	274	199	113	67	75	47	27	20	15	16	17	24	70	273	2185	2949		
41000	10285	3	202	1	0	2	20211028	6	2	2	27	32	29	31	29	23	27	30	28	23	11	7	6	3	7	7	5	7	11	13	12	24	297	416				
41000	10290	3	202	1	0	1	20210900	6	1	1	161	108	85	102	107	100	96	102	120	115	228	141														1465		
41000	10290	3	202	1	0	1	20210900	6	1	2	20	18	14	18	14	17	15	20	16	20	12	5													189			
41000	10290	3	202	1	0	1	20210900	6	2	1	161	98	97	117	107	107	125	115	109	106	179	130														1451		
41000	10290	3	202	1	0	1	20210900	6	2	2	17	18	18	19	14	19	20	21	20	11	11	5														193		
41000	10295	3	202	1	0	1	20210900	6	1	1	428	226	217	230	216	226	225	239	276	284	386	339														3292		
41000	10295	3	202	1	0	1	20210900	6	1	2	45	71	95	105	82	68	64	65	54	54	37	26														766		
41000	10295	3	202	1	0	1	20210900	6	2	1	372	264	232	241	219	205	203	194	201	222	306	271														2930		
41000	10295	3	202	1	0	1	20210900	6	2	2	71	48	78	71	59	45	45	44	55	45	27	14													602			
41000	10300	3	202	1	0	1	20211012	2	1	1	511	374	368	357	419	395	407	391	431	456	543	499														5151		
41000	10300	3	202	1	0	1	20211012	2	1	2	48	75	83	121	93	59	55	68	58	48	29	25													762			
41000	10300	3	202	1	0	1	20211012	2	2	1	506	515	389	390	386	351	384	401	446	414	561	498														5241		
41000	10300	3	202	1	0	1	20211012	2	2	2	72	66	69	62	56	71	56	56	59	42	36	21													666			
41000	10305	3	202	1	0	1	20210900	6	1	1	605	435	427	468	495	529	445	485	542	568	710	537													6246			
41000	10305	3	202	1	0	1	20210900	6	1	2	60	93	130	122	104	75	99	102	72	77	53	32														1019		

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

佐賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 区 コード	単位区 間番号 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 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					
41000	10305	3	202	1	0	1	20210900	6	2	1	669	710	546	501	516	527	520	455	498	500	643	606													6691			
41000	10305	3	202	1	0	1	20210900	6	2	2	97	91	103	92	88	63	83	77	72	63	39	24												892				
41000	10307	3	497	1	0	2	20211028	6	1	1	406	240	244	223	224	213	230	251	269	297	381	301	188	133	70	36	19	14	10	7	8	19	52	190	3279	4025		
41000	10307	3	497	1	0	2	20211028	6	1	2	44	62	86	100	77	57	46	55	47	45	38	23	10	13	4	5	3	6	5	4	8	14	20	28	680	800		
41000	10307	3	497	1	0	2	20211028	6	2	1	378	266	252	260	236	219	205	218	223	259	343	295	197	120	59	34	23	12	11	7	9	15	41	168	3154	3850		
41000	10307	3	497	1	0	2	20211028	6	2	2	55	51	66	64	53	47	43	39	43	35	28	17	17	14	6	7	6	8	12	15	29	56	79	541	797			
41000	10310	3	202	1	0	1	20210900	6	1	1	616	557	438	482	450	378	424	430	432	483	647	517												5854				
41000	10310	3	202	1	0	1	20210900	6	1	2	102	68	83	100	76	54	53	57	69	38	38	17												755				
41000	10310	3	202	1	0	1	20210900	6	2	1	628	464	393	389	361	398	476	427	514	506	669	667												5892				
41000	10310	3	202	1	0	1	20210900	6	2	2	92	159	129	138	128	65	57	73	69	75	34	30												1049				
41000	10320	3	202	1	0	1	20210900	6	1	1	310	208	170	152	172	198	219	221	264	230	308	271												2723				
41000	10320	3	202	1	0	1	20210900	6	1	2	39	40	42	39	44	33	28	33	33	25	16	12												384				
41000	10320	3	202	1	0	1	20210900	6	2	1	262	238	194	196	217	198	169	136	153	183	213	240												2399				
41000	10320	3	202	1	0	1	20210900	6	2	2	38	28	32	38	29	35	25	32	27	17	29	10												340				
41000	10340	3	203	1	0	2	20211012	6	1	1	603	509	426	447	376	354	368	404	423	408	611	484	303	127	121	55	41	24	20	29	14	23	48	224	5413	6442		
41000	10340	3	203	1	0	2	20211012	6	1	2	32	38	50	41	50	32	28	44	24	19	17	12	11	3	3	5	1	3	5	8	9	25	26	387	491			
41000	10340	3	203	1	0	2	20211012	6	2	1	631	507	358	351	370	366	377	457	451	435	594	582	283	166	130	79	27	29	25	14	19	27	56	288	5479	6622		
41000	10340	3	203	1	0	2	20211012	6	2	2	20	49	44	47	32	25	22	37	24	25	12	11	4	1	2	3	3	3	1	5	7	8	7	21	348	413		
41000	10342	3	203	1	0	1	20210900	6	1	1	694	441	417	387	395	377	368	359	332	400	527	449													5146			
41000	10342	3	203	1	0	1	20210900	6	1	2	59	62	38	52	48	26	48	46	46	34	26	12													497			
41000	10342	3	203	1	0	1	20210900	6	2	1	762	461	342	327	363	387	382	376	414	476	654	606													5550			
41000	10342	3	203	1	0	1	20210900	6	2	2	43	53	69	75	43	36	36	54	48	30	33	22													542			
41000	10345	3	203	1	0	2	20211111	6	1	1	530	369	377	346	369	355	330	320	361	363	455	326	275	156	104	72	29	15	18	11	17	14	44	262	4501	5518		
41000	10345	3	203	1	0	2	20211111	6	1	2	51	47	50	65	57	38	43	43	42	35	22	8	4	3	4	0	7	7	9	16	6	22	27	39	501	645		
41000	10345	3	203	1	0	2	20211111	6	2	1	567	381	347	354	317	344	305	331	360	374	405	401	280	141	76	51	16	14	12	13	13	22	41	255	4486	5420		
41000	10345	3	203	1	0	2	20211111	6	2	2	53	65	62	60	47	55	48	41	40	21	19	9	9	3	2	5	1	1	4	5	9	16	16	53	520	644		
41000	10365	3	203	1	0	1	20210900	6	1	1	622	298	284	301	306	322	301	285	297	341	480	472														4309		
41000	10365	3	203	1	0	1	20210900	6	1	2	82	79	55	84	86	73	74	62	68	51	43	18													775			
41000	10365	3	203	1	0	1	20210900	6	2	1	577	414	320	307	285	308	312	305	355	351	472	395														4401		
41000	10365	3	203	1	0	1	20210900	6	2	2	71	69	78	83	68	55	65	65	77	62	50	25														768		
41000	10370	3	203	2	1	1	20191106	1	1	1	585	467	318	389	366	358	329	344	362	368	516	521														4923		
41000	10370	3	203	2	1	1	20191106	1	1	2	69	78	95	85	80	61	64	85	59	69	45	16														806		
41000	10370	3	203	2	1	1	20191106	1	2	1	554	443	325	346	384	326	354	395	398	441	637	478														5081		
41000	10370	3	203	2	1	1	20191106	1	2	2	81	58	98	73	74	79	83	86	66	71	43	24														836		
41000	10375	3	203	2	1	1	20191106	1	1	1	350	295	193	244	243	222	207	242	232	252	406	409														3295		
41000	10375	3	203	2	1	1	20191106	1	1	2	32	42	47	32	35	25	22	33	20	38	17	9														352		
41000	10375	3	203	2	1	1	20191106	1	2	1	384	272	186	202	222	191	217	207	225	281	353	245															2985	
41000	10375	3	203	2	1	1	20191106	1	2	2	30	36	42	36	32	33	24	32	34	26	16	13														354		
41000	10380	3	203	1	0	1	20210900	6	1	1	879	583	401	409	443	450	427	410	467	494	624	665														6252		
41000	10380	3	203	1	0	1	20210900	6	1	2	60	67	69	71	74	76	79	60	61	49	34	19														719		
41000	10380	3	203	1	0	1	20210900	6	2	1	691	594	453	388	365	368	390	392	423	421	579	574															5638	
41000	10380	3	203	1	0	1	20210900	6	2	2	58	89	109	86	67	69	65	70	61	58	42	28															802	

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

佐賀県

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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
												698	503	406	406	439	531	409	424	460	573	623	620	82	96	119	91	100	83	112	126	85	64	33	20			659	569	497	473	448	432	459	438	461	551	654	629	56	89	117	143	93	92	100	110	120	84	46	19	629	518	467	530	525	549	497	482	579	623	745	752	33	28	44	49	36	29	23	32	46	44	28	16	594	637	562	588	583	563	485	570	515	533	657	665	28	36	55	37	31	50	32	37	28	33	29	17	543	344	266	267	254	249	245	228	266	252	404	344	53	64	56	61	50	41	50	53	49	51	19	499	361	275	268	262	259	265	243	299	311	325	417	43	64	70	73	48	47	46	42	54	31	25	20	599	357	265	269	276	252	261	234	289	257	449	342	56	69	57	62	53	46	49	51	47	46	20	498	380	285	285	260	258	274	253	295	322	353	431	48	70	78	76	52	50	47	46	60	34	26	16	182	118	92	94	105	96	93	71	90	76	109	89	14	9	9	8	9	16	12	15	7	11	16	7	158	125	109	115	106	89	96	106	127	126	128	153	16	26	16	20	15	17	6	12	18	10	17	4	159	110	85	92	110	94	89	89	89	102	111	119	2	3	1	6	5	2	2	5	1	1	3	1	155	174	131	93	99	97	75	112	110	127	154	136	0	3	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	160	101	94	90	105	85	68	69	75	100	114	84	44	37	15	16	16	7	3	4	3	7	13	81	1145	1391	8	6	7	7	6	3	2	0	0	1	1	0	2	3	1	8	163	131	117	102	96	110	72	91	95	91	117	112	69	23	21	11	1	9	3	3	5	2	7	78	1297	1529	12	7	12	17	21	8	12	19	17	7	10	3	4	2	1	0	0	0	0	1	1	3	6	6	145	169	163	121	96	106	103	95	89	70	80	78	119	86	10	11	13	12	11	12	15	7	12	7	154	131	99	89	82	81	73	93	115	107	147	100	11	15	24	19	19	8	10	18	11	15	11	4	147	95	86	85	74	73	62	69	67	75	114	117	17	11	16	17	14	14	13	10	13	11	8	5	146	91	73	61	53	60	68	71	76	81	96	86	9	13	20	12	11	12	15	16	14	10	4	581	491	360	314	347	326	328	288	293	342	464	427	304	218	136	90	43	31	13	17	10	41	52	225	4561	5741	39	38	63	50	41	44	38	47	36	32	29	11	12	6	10	3	6	9	6	7	5	16	31	32	468	611	617	523	334	335	327	312	313	372	365	427	574	433	324	151	109	64	24	20	14	14	10	28	63	293	4932	6046	54	52	105	86	62	56	55	66	39	45	25	13	14	9	4	5	1	4	8	4	5	14	13	31	658	770	422	299	256	251	237	216	204	212	214	250	342

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

佐賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 都道府県 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	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 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		
41000	10450	3	203	1	0	1	20210900	6	2	1	465	334	227	231	224	204	227	223	237	257	357	346												3332		
41000	10450	3	203	1	0	1	20210900	6	2	2	26	64	74	60	49	45	34	50	42	22	22	13											501			
41000	10470	3	204	2					1	1	308	358	293	257	205	200	207	248	255	348	285												3164			
41000	10470	3	204	2					1	2	19	32	24	17	15	12	11	12	11	20	13	23										209				
41000	10470	3	204	2					2	1	344	261	180	201	190	213	243	211	258	294	351	343											3089			
41000	10470	3	204	2					2	2	24	26	13	15	12	17	11	16	22	22	17	9										204				
41000	10480	3	204	1	0	1	20211117	1	1	1	116	117	122	97	85	109	117	99	149	137	193	154											1495			
41000	10480	3	204	1	0	1	20211117	1	1	2	2	5	7	3	4	5	3	2	6	5	6	3										51				
41000	10480	3	204	1	0	1	20211117	1	2	1	217	159	149	112	111	107	117	115	138	153	134	71											1583			
41000	10480	3	204	1	0	1	20211117	1	2	2	4	4	2	2	7	5	5	6	3	11	5	3										57				
41000	10485	3	204	1	0	1	20211117	1	1	1	88	140	120	125	114	138	145	117	151	112	100	74											1424			
41000	10485	3	204	1	0	1	20211117	1	1	2	4	6	5	2	6	3	6	4	3	5	7	2										53				
41000	10485	3	204	1	0	1	20211117	1	2	1	76	87	129	130	148	145	137	104	101	90	104	68											1319			
41000	10485	3	204	1	0	1	20211117	1	2	2	7	6	4	6	4	3	4	2	2	3	7	2										50				
41000	10490	3	204	1	0	1	20211117	1	1	1	77	74	55	75	83	82	74	69	88	97	156	66											996			
41000	10490	3	204	1	0	1	20211117	1	1	2	9	3	4	8	5	6	2	1	3	2	2	2										47				
41000	10490	3	204	1	0	1	20211117	1	2	1	109	79	49	61	87	88	74	79	84	87	89	73											959			
41000	10490	3	204	1	0	1	20211117	1	2	2	3	4	4	8	5	4	4	1	2	3	1	1										40				
41000	10500	3	204	2					1	1	83	91	66	57	65	69	62	85	84	75	169	68											974			
41000	10500	3	204	2					1	2	12	5	4	10	9	8	2	5	2	6	4	3										70				
41000	10500	3	204	2					2	1	127	83	57	76	90	95	57	81	74	81	118	95											1034			
41000	10500	3	204	2					2	2	6	8	3	10	3	5	5	6	10	6	6	4										72				
41000	10510	3	204	1	0	1	20211117	1	1	1	207	131	70	65	87	81	54	74	101	103	145	78											1196			
41000	10510	3	204	1	0	1	20211117	1	1	2	25	7	16	11	3	8	6	10	3	15	10	4										118				
41000	10510	3	204	1	0	1	20211117	1	2	1	125	118	61	82	75	74	80	58	143	146	251	117											1330			
41000	10510	3	204	1	0	1	20211117	1	2	2	16	16	6	12	9	6	6	9	7	9	4											106				
41000	10520	3	204	1	0	1	20211117	1	1	1	142	63	62	51	60	65	58	57	53	73	93	59											836			
41000	10520	3	204	1	0	1	20211117	1	1	2	5	10	10	8	11	5	3	8	6	8	9	1										84				
41000	10520	3	204	1	0	1	20211117	1	2	1	76	71	45	60	66	56	54	53	63	73	124	65											806			
41000	10520	3	204	1	0	1	20211117	1	2	2	7	14	14	12	13	7	12	6	11	5	4	3										108				
41000	10530	3	204	1	0	1	20211117	1	1	1	223	200	176	170	169	184	156	157	187	205	294	246											2367			
41000	10530	3	204	1	0	1	20211117	1	1	2	3	3	7	0	3	3	6	4	2	2	0	2										35				
41000	10530	3	204	1	0	1	20211117	1	2	1	371	219	197	204	168	169	195	183	227	174	275	137											2519			
41000	10530	3	204	1	0	1	20211117	1	2	2	2	4	12	6	7	5	6	8	7	6	2	2											67			
41000	10535	3	204	2					1	1	558	288	253	215	230	193	246	226	264	286	297	257												3313		
41000	10535	3	204	2					1	2	28	35	36	27	34	15	32	25	19	25	21	12											309			
41000	10535	3	204	2					2	1	305	268	211	203	214	209	213	217	207	245	396	401											3089			
41000	10535	3	204	2					2	2	28	25	53	24	25	12	23	15	19	19	16	4											263			
41000	10540	3	204	1	0	1	20211012	2	1	1	32	23	21	20	17	16	23	8	25	12	52	20											269			
41000	10540	3	204	1	0	1	20211012	2	1	2	2	4	8	2	1	3	6	4	4	2	2	1											39			
41000	10540	3	204	1	0	1	20211012	2	2	1	40	16	12	21	15	16	17	24	21	19	26	16											243			
41000	10540	3	204	1	0	1	20211012	2	2	2	2	5	2	5	4	2	2	3	3	2	3	0											33			

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

佐賀県

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	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							
										41000	10550	3	204	1	0	1	20211012	2	1	1	144	166	119	153	162	123	149	143	167	213	613	315								
41000	10550	3	204	1	0	1	20211012	2	1	2	10	15	30	20	25	20	14	21	29	19	11	2																216		
41000	10550	3	204	1	0	1	20211012	2	2	1	513	255	202	175	142	124	130	133	158	174	193	137																2336		
41000	10550	3	204	1	0	1	20211012	2	2	2	16	20	24	20	18	13	21	18	11	16	2	2																181		
41000	10560	3	204	1	0	2	20211116	1	1	1	594	403	228	247	246	270	280	268	353	381	525	398	296	117	78	68	26	18	16	10	15	37	246	675	4193	5795				
41000	10560	3	204	1	0	2	20211116	1	1	2	35	100	115	108	99	59	98	79	72	66	30	10	5	5	4	1	2	2	3	2	4	12	15	22	22	871	948			
41000	10560	3	204	1	0	2	20211116	1	2	1	480	373	314	306	258	263	240	279	301	479	859	622	356	122	69	41	20	13	12	11	24	33	85	328	4774	5888				
41000	10560	3	204	1	0	2	20211116	1	2	2	48	100	86	88	80	45	82	88	60	41	23	11	9	3	7	3	4	2	6	8	15	42	54	752	908					
41000	10570	3	204	1	0	2	20211118	1	1	1	305	184	201	161	187	162	174	168	196	261	371	203	118	49	50	12	16	16	8	6	7	14	32	129	2573	3030				
41000	10570	3	204	1	0	2	20211118	1	1	2	6	17	25	26	29	22	19	14	22	19	2	4	2	0	0	0	3	6	1	0	2	2	1	3	205	225				
41000	10570	3	204	1	0	2	20211118	1	2	1	333	213	179	136	213	143	162	175	195	211	266	239	126	84	63	54	22	14	12	18	14	21	43	138	2465	3074				
41000	10570	3	204	1	0	2	20211118	1	2	2	22	29	26	26	30	9	19	16	12	9	5	5	3	1	2	3	0	1	2	2	0	3	3	7	208	235				
41000	10590	3	204	1	0	1	20211110	6	1	0	44	35	38	46	50	49	55	52	64	65	61	39															598			
41000	10590	3	204	1	0	1	20211110	6	1	2	2	9	14	9	4	7	15	8	10	4	0	1															83			
41000	10590	3	204	1	0	1	20211110	6	2	1	37	49	51	75	87	66	70	65	40	64	105	66															775			
41000	10590	3	204	1	0	1	20211110	6	2	2	4	13	12	13	3	11	11	12	7	5	2	0															93			
41000	10600	3	204	1	0	1	20211125	1	1	1	1127	991	788	923	950	983	836	1053	1009	980	1422	1312															12374			
41000	10600	3	204	1	0	1	20211125	1	1	2	40	43	107	78	77	43	59	73	59	51	26	26															682			
41000	10600	3	204	1	0	1	20211125	1	2	1	1351	1351	978	1056	929	909	983	935	920	1070	1305	1198															12985			
41000	10600	3	204	1	0	1	20211125	1	2	2	96	122	105	107	69	61	85	105	54	56	41	28															929			
41000	10610	3	204	1	0	1	20211117	1	1	1	474	457	358	340	297	308	311	317	393	448	604	444															4751			
41000	10610	3	204	1	0	1	20211117	1	1	2	18	24	29	38	24	14	29	16	13	32	12	14															263			
41000	10610	3	204	1	0	1	20211117	1	2	1	625	345	274	265	356	333	308	300	354	389	553	401																4503		
41000	10610	3	204	1	0	1	20211117	1	2	2	36	40	40	33	29	16	12	19	18	8	10	4															265			
41000	10620	3	204	1	0	2	20211125	2	1	1	555	431	348	350	309	237	342	351	337	353	600	473	291	189	120	65	33	26	8	13	13	17	54	207	4686	5722				
41000	10620	3	204	1	0	2	20211125	2	1	2	11	32	37	28	25	13	36	31	36	31	36	26	4	2	0	0	0	0	0	0	2	2	2	3	342	357				
41000	10620	3	204	1	0	2	20211125	2	2	1	633	394	259	280	337	304	336	297	341	351	513	488	386	265	238	168	65	39	17	20	21	27	56	150	4533	5985				
41000	10620	3	204	1	0	2	20211125	2	2	2	27	32	31	45	40	25	35	42	40	29	24	8	9	4	1	0	0	0	2	1	2	0	6			378	403			
41000	10622	3	204	2				1	1	1	691	650	503	459	372	357	373	433	434	514	760	654															6200			
41000	10622	3	204	2				1	2	2	23	64	73	68	56	17	31	35	31	36	31	35														500				
41000	10622	3	204	2				2	1	1	831	588	360	401	364	370	420	417	435	440	581	685															5892			
41000	10622	3	204	2				2	2	2	52	60	42	63	32	23	44	27	35	29	11	20															438			
41000	10635	3	204	1	0	1	20211012	2	1	1	287	334	323	380	318	312	331	330	304	322	454	410															4105			
41000	10635	3	204	1	0	1	20211012	2	1	2	21	20	32	35	28	19	23	23	33	33	9	5															281			
41000	10635	3	204	1	0	1	20211012	2	2	1	318	351	292	305	365	297	323	350	409	358	577	478																4423		
41000	10635	3	204	1	0	1	20211012	2	2	2	18	18	27	36	30	20	20	20	25	23	12	7															256			
41000	10640	3	204	1	0	1	20211012	2	1	1	603	467	503	478	403	401	446	550	521	807	656																6238			
41000	10640	3	204	1	0	1	20211012	2	1	2	40	59	89	73	66	40	58	69	57	65	21	16															653			
41000	10640	3	204	1	0	1	20211012	2	2	1	813	637	409	443	439	416	441	457	493	525	612	573															6258			
41000	10640	3	204	1	0	1	20211012	2	2	2	66	77	66	67	55	45	48	59	41	38	23	15															600			
41000	10650	3	204	1	0	1	20211118	1	1	1	292	231	199	206	163	119	166	177	206	324	500	417															3000			
41000	10650	3	204	1	0	1	20211118	1	1	2	16	43	63	62	59	28	36	42	42	32	26	6															455			

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

佐賀県

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					
41000	10650	3	204	1	0	1		20211118	1	2	1	456	289	164	150	200	175	184	184	207	238	333	295																	2875	
41000	10650	3	204	1	0	1		20211118	1	2	2	30	40	63	70	58	35	66	52	51	31	8	8																512		
41000	10655	3	207	2					1	1	1	843	885	738	726	676	640	737	724	665	666	759	691																8750		
41000	10655	3	207	2					1	2	50	77	78	75	59	49	66	77	68	53	30	23																	705		
41000	10655	3	207	2					2	1	799	653	618	669	694	643	677	698	750	831	893	923																	8848		
41000	10655	3	207	2					2	2	57	73	89	99	73	69	86	103	100	63	48	28																	888		
41000	10660	3	207	2	1	1		20191114	1	1	1	644	627	606	692	625	643	660	591	648	639	645	514																7534		
41000	10660	3	207	2	1	1		20191114	1	1	2	32	30	52	41	47	32	34	42	34	33	15	10																402		
41000	10660	3	207	2	1	1		20191114	1	2	1	702	669	635	612	602	665	690	607	625	637	700	702																	7846	
41000	10660	3	207	2	1	1		20191114	1	2	2	38	30	34	55	29	39	43	35	29	26	20	12																390		
41000	10665	3	207	1	1	1		20211117	1	1	1	476	398	371	362	314	321	276	341	345	356	387	362																4309		
41000	10665	3	207	1	0	1		20211117	1	1	2	28	31	39	56	52	38	41	45	43	39	21	17																450		
41000	10665	3	207	1	0	1		20211117	1	2	1	312	261	289	264	328	297	331	351	367	387	401	467																4055		
41000	10665	3	207	1	0	1		20211117	1	2	2	29	35	45	54	42	38	49	51	47	38	31	19																478		
41000	10670	3	207	1	0	1		20211109	2	1	1	582	428	365	401	346	350	377	320	321	351	505	486																4832		
41000	10670	3	207	1	0	1		20211109	2	1	2	34	57	83	112	108	87	80	72	59	46	55	25																818		
41000	10670	3	207	1	0	1		20211109	2	2	1	510	386	260	342	325	294	304	334	373	427	533	499																	4587	
41000	10670	3	207	1	0	1		20211109	2	2	2	70	71	51	74	69	66	49	54	63	39	48	29																	683	
41000	10680	3	207	2					1	1	832	596	283	491	483	435	403	503	499	518	683	674																	6400		
41000	10680	3	207	2					1	2	54	92	163	144	123	107	107	66	86	70	207	44																	1263		
41000	10680	3	207	2					2	1	671	499	414	432	468	404	419	475	540	578	710	781																	6391		
41000	10680	3	207	2					2	2	94	79	68	95	88	82	56	54	68	52	42	24																	802		
41000	10685	3	207	1	0	1		20211109	2	1	1	653	593	460	452	465	354	463	401	398	431	546	506																	5722	
41000	10685	3	207	1	0	1		20211109	2	1	2	46	66	100	112	93	76	81	71	60	55	50	25																	835	
41000	10685	3	207	1	0	1		20211109	2	2	1	517	405	347	452	437	383	348	401	460	502	653	592																	5497	
41000	10685	3	207	1	0	1		20211109	2	2	2	63	81	67	62	62	61	58	66	64	49	52	23																	708	
41000	10690	3	207	1	0	1		20211109	2	1	1	663	585	439	413	386	357	431	383	421	406	574	481																	5539	
41000	10690	3	207	1	0	1		20211109	2	1	2	39	60	98	98	81	69	77	63	55	44	44	22																750		
41000	10690	3	207	1	0	1		20211109	2	2	1	914	423	339	422	394	335	339	397	444	453	659	598																	5717	
41000	10690	3	207	1	0	1		20211109	2	2	2	64	61	49	57	68	53	46	54	54	32	34	16																	588	
41000	10700	3	207	2					1	1	988	736	551	523	546	456	452	529	437	539	698	600																	7055		
41000	10700	3	207	2					1	2	71	117	164	143	164	136	125	113	113	113	116	80																	1460		
41000	10700	3	207	2					2	1	685	462	473	488	525	445	456	516	460	563	819	899																	6791		
41000	10700	3	207	2					2	2	109	93	105	132	94	105	88	72	63	90	44	46																	1041		
41000	10710	3	207	1	0	1		20211005	1	1	1	1089	716	593	576	631	607	582	593	658	721	940	800																	8506	
41000	10710	3	207	1	0	1		20211005	1	1	2	64	90	128	161	163	110	106	105	73	88	58	31																1177		
41000	10710	3	207	1	0	1		20211005	1	2	1	1042	775	599	628	581	557	558	574	669	644	1034	999																	8660	
41000	10710	3	207	1	0	1		20211005	1	2	2	114	108	105	90	112	79	78	68	67	85	54	36																	996	
41000	10720	3	207	1	0	2		20211110	2	1	1	757	531	469	536	545	438	452	480	472	565	662	488																6395	7760	
41000	10720	3	207	1	0	2		20211110	2	1	2	57	84	113	146	125	96	82	71	72	61	65	43																1015	1261	
41000	10720	3	207	1	0	2		20211110	2	2	1	494	423	494	480	540	505	515	471	580	570	792	816																6680	8194	
41000	10720	3	207	1	0	2		20211110	2	2	2	106	97	71	63	86	60	59	62	49	63	56	25																	797	1177

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

佐賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位数調査	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	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			
41000	10730	3	207	1	0	2	20211110	2	1	1	559	420	406	432	343	291	384	377	329	350	447	289	151	88	55	43	19	14	14	9	14	18	51	227	4627	5330	
41000	10730	3	207	1	0	2	20211110	2	1	2	29	67	88	99	93	61	72	53	66	71	50	26	20	17	13	14	12	7	5	18	16	12	19	18	775	946	
41000	10730	3	207	1	0	2	20211110	2	2	1	417	280	285	281	376	307	363	324	392	452	460	413	260	151	138	95	43	21	14	17	9	20	36	92	4350	5246	
41000	10730	3	207	1	0	2	20211110	2	2	2	64	51	53	50	58	53	52	47	37	34	38	21	13	14	17	19	17	12	16	23	30	50	58	67	558	894	
41000	10740	3	207	1	0	2	20211110	2	1	1	578	464	406	442	365	308	418	386	388	371	483	288	153	82	59	43	21	16	12	10	18	18	60	268	4897	5657	
41000	10740	3	207	1	0	2	20211110	2	1	2	33	42	72	87	69	52	44	42	37	39	33	23	20	16	17	19	13	11	8	19	14	22	28	36	573	796	
41000	10740	3	207	1	0	2	20211110	2	2	1	393	353	299	317	399	320	395	319	430	481	523	455	303	152	162	122	55	31	22	15	26	14	33	111	4684	5730	
41000	10740	3	207	1	0	2	20211110	2	2	2	47	45	44	41	50	54	37	38	34	31	18	18	12	9	16	20	17	20	20	28	22	58	80	71	457	830	
41000	10750	3	207	1	0	1	20211110	2	1	1	266	217	158	191	186	177	157	146	152	148	147	169													2114		
41000	10750	3	207	1	0	1	20211110	2	1	2	38	56	77	75	36	45	53	39	46	27	27	24													543		
41000	10750	3	207	1	0	1	20211110	2	2	1	154	141	118	116	116	168	147	136	184	176	214	192														1862	
41000	10750	3	207	1	0	1	20211110	2	2	2	57	49	27	34	35	45	48	33	34	25	32	56													475		
41000	10760	3	207	1	0	1	20211005	1	1	1	132	95	121	145	126	121	133	109	166	140	187	139													1614		
41000	10760	3	207	1	0	1	20211005	1	1	2	36	60	85	97	68	55	35	39	29	30	20	19													573		
41000	10760	3	207	1	0	1	20211005	1	2	1	142	112	135	131	148	118	124	144	148	139	144	120														1605	
41000	10760	3	207	1	0	1	20211005	1	2	2	35	47	35	57	31	38	35	38	35	32	12	12													407		
41000	10770	3	207	1	0	2	20211110	2	1	1	398	293	216	267	244	293	275	203	288	304	418	345	192	137	76	45	24	18	20	8	14	18	63	234	3544	4393	
41000	10770	3	207	1	0	2	20211110	2	1	2	10	38	36	28	25	22	26	19	17	25	10	3	5	2	4	5	2	4	5	8	3	6	14	259	322		
41000	10770	3	207	1	0	2	20211110	2	2	1	452	330	255	241	237	271	254	190	238	255	351	339	182	140	89	47	37	19	16	6	6	9	24	91	3413	4079	
41000	10770	3	207	1	0	2	20211110	2	2	2	27	18	9	15	15	6	7	8	16	14	8	6	3	3	6	4	4	5	8	6	12	17	18	149	239		
41000	10780	3	207	1	0	2	20211110	2	1	1	621	609	503	569	446	476	309	407	398	530	505	574	189	182	61	67	27	19	49	15	14	24	34	115	5947	6743	
41000	10780	3	207	1	0	2	20211110	2	1	2	22	48	73	35	33	23	24	48	27	41	10	9	3	7	4	1	4	6	9	4	12	7	17	393	476		
41000	10780	3	207	1	0	2	20211110	2	2	1	557	560	459	532	548	526	380	485	652	596	811	728	454	272	189	132	69	40	34	22	18	7	31	145	6834	8247	
41000	10780	3	207	1	0	2	20211110	2	2	2	47	44	26	28	26	20	34	42	25	17	8	20	5	4	8	3	4	10	6	8	11	11	15	20	337	442	
41000	10790	3	207	1	0	2	20211110	2	1	1	422	442	384	400	314	277	311	304	344	350	538	333	221	110	58	34	25	13	13	15	22	28	71	187	4419	5216	
41000	10790	3	207	1	0	2	20211110	2	1	2	10	24	38	22	22	18	26	24	26	16	9	7	4	0	4	5	4	2	5	4	5	2	9	242	290		
41000	10790	3	207	1	0	2	20211110	2	2	1	560	359	244	285	297	289	347	249	336	366	457	414	268	146	91	84	51	21	18	10	25	11	24	105	4203	5057	
41000	10790	3	207	1	0	2	20211110	2	2	2	22	27	20	22	29	13	24	24	19	21	8	9	5	4	7	4	2	6	4	10	10	31	12	238	339		
41000	10800	3	208	1	0	1	20210900	6	1	1	466	493	340	357	367	368	384	373	410	408	606	524													5096		
41000	10800	3	208	1	0	1	20210900	6	1	2	197	197	191	236	204	207	190	183	156	169	118														2274		
41000	10800	3	208	1	0	1	20210900	6	2	1	510	426	393	395	396	388	389	393	431	468	388	323													4900		
41000	10800	3	208	1	0	1	20210900	6	2	2	97	107	136	197	204	163	146	135	113	128	52	39													1517		
41000	10805	3	208	2	1	2	20191112	6	1	1	473	463	330	391	397	418	428	400	414	455	468	482	347	283	225	169	97	49	36	32	25	27	41	153	5119	6603	
41000	10805	3	208	2	1	2	20191112	6	1	2	25	21	24	25	37	16	20	18	16	19	13	12	6	7	1	3	1	1	3	1	6	6	16	18	246	315	
41000	10805	3	208	2	1	2	20191112	6	2	1	374	350	394	383	444	435	399	385	350	432	525	491	307	215	134	103	68	37	30	19	11	21	42	136	4962	6085	
41000	10805	3	208	2	1	2	20191112	6	2	2	38	18	33	28	32	24	18	21	16	19	15	11	12	6	4	4	7	5	1	4	6	7	10	14	273	353	
41000	10810	3	208	2	1	1	20191112	1	1	1	428	345	315	330	336	298	329	357	353	402	429	444													4366		
41000	10810	3	208	2	1	1	20191112	1	1	2	23	33	36	29	27	13	29	25	26	17	29	11												298			
41000	10810	3	208	2	1	1	20191112	1	2	1	427	509	390	382	373	395	371	332	343	399	462	507												4890			
41000	10810	3	208	2	1	1	20191112	1	2	2	24	26	37	30	30	26	16	23	16	11	22	11												272			
41000	10820	3	208	1	0	1	20211116	1	1	1	951	1110	722	694	772	821	788	776	831	820	970	958												10213			
41000	10820	3	208	1	0	1	20211116	1	1	2	59	69	84	68	38	51	56	49	40	35	21	14												584			

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

佐賀県

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	個別調査・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				
												541	534	553	549	537	495	489	496	548	558	532	471	460	321	235	158	72	65	41	26	25	36	70	191				
41000	10930	3	264	1	0	2	20211111	1	1	1	541	534	553	549	537	495	489	496	548	558	532	471	460	321	235	158	72	65	41	26	25	36	70	191	6303	8003			
41000	10930	3	264	1	0	2	20211111	1	1	2	42	40	64	52	55	36	38	39	37	25	19	19	22	12	9	9	8	8	7	12	9	13	25	27	466	627			
41000	10930	3	264	1	0	2	20211111	1	2	1	544	487	499	589	559	529	586	630	551	619	609	523	432	314	204	139	81	68	28	25	18	35	74	193	6725	8336			
41000	10930	3	264	1	0	2	20211111	1	2	2	35	52	62	59	50	38	63	37	38	33	18	21	22	16	8	1	5	5	7	2	2	9	10	15	506	608			
41000	10950	3	264	1	0	1	20211111	1	1	1	602	654	509	486	441	392	405	377	393	430	516	534														5739			
41000	10950	3	264	1	0	1	20211111	1	1	2	27	36	34	43	38	20	17	38	23	24	9	3														312			
41000	10950	3	264	1	0	1	20211111	1	2	1	493	396	200	320	342	350	414	386	497	509	673	530															5110		
41000	10950	3	264	1	0	1	20211111	1	2	2	22	32	34	38	26	21	30	30	23	26	8	5															295		
41000	10960	3	264	2	1	1	20191112	1	1	1	503	405	341	323	270	321	329	313	329	346	449	495															4424		
41000	10960	3	264	2	1	1	20191112	1	1	2	35	41	37	40	45	32	34	34	33	31	16	9															387		
41000	10960	3	264	2	1	1	20191112	1	2	1	563	374	301	254	288	323	278	270	318	348	456	465																4238	
41000	10960	3	264	2	1	1	20191112	1	2	2	22	32	50	37	47	31	54	32	41	31	20	10															407		
41000	10970	3	264	1	0	1	20211118	1	1	1	665	507	498	351	373	349	381	375	435	451	644	663															5692		
41000	10970	3	264	1	0	1	20211118	1	1	2	42	41	49	71	58	58	62	66	50	53	25	14															589		
41000	10970	3	264	1	0	1	20211118	1	2	1	895	614	427	392	399	312	352	359	383	414	451	531															5529		
41000	10970	3	264	1	0	1	20211118	1	2	2	38	44	70	76	71	49	44	55	73	46	35	21															622		
41000	10980	3	323	2				1	1	1	367	362	259	246	258	243	279	275	352	332	486	316															3775		
41000	10980	3	323	2				1	2	1	15	24	25	25	20	15	40	37	38	33	52	21															345		
41000	10980	3	323	2				2	1	2	528	391	288	275	271	255	296	241	256	280	324	280															3685		
41000	10980	3	323	2				2	2	2	77	40	30	26	28	11	20	24	20	21	15	9															321		
41000	10982	3	323	1	0	2	20211117	1	1	1	265	257	221	179	175	186	185	256	202	209	316	120	106	40	52	34	14	7	3	4	3	7	14	87	2571	2942			
41000	10982	3	323	1	0	2	20211117	1	1	2	21	26	22	12	15	17	31	21	16	19	20	8	9	4	2	1	0	0	0	0	1	1	4			228	250		
41000	10982	3	323	1	0	2	20211117	1	2	1	218	183	164	180	158	166	154	166	202	210	221	175	142	101	82	63	29	10	13	5	6	8	13	49	2197	2718			
41000	10982	3	323	1	0	2	20211117	1	2	2	14	19	17	13	27	12	16	16	18	21	15	12	6	1	2	1	0	0	1	0	1	1	2	9		200	224		
41000	10984	3	323	2				1	1	1	367	362	259	246	258	243	279	275	352	332	486	316																3775	
41000	10984	3	323	2				1	2	1	15	24	25	25	20	15	40	37	38	33	52	21															345		
41000	10984	3	323	2				2	1	2	528	391	288	275	271	255	296	241	256	280	324	280															3685		
41000	10984	3	323	2				2	2	2	77	40	30	26	28	11	20	24	20	21	15	9															321		
41000	10985	3	323	1	0	1	20211117	1	1	1	216	153	126	133	108	113	155	126	124	126	97	71															1548		
41000	10985	3	323	1	0	1	20211117	1	1	2	6	5	6	7	8	7	9	14	16	10	19	3															110		
41000	10985	3	323	1	0	1	20211117	1	2	1	112	111	107	114	130	93	85	106	102	149	126	125															1360		
41000	10985	3	323	1	0	1	20211117	1	2	2	5	7	4	8	12	8	9	8	8	11	8	11															99		
41000	10990	3	323	2				1	1	1	207	222	132	120	140	127	133	143	151	143	199	108															1825		
41000	10990	3	323	2				1	2	1	14	55	63	58	46	17	62	67	64	74	53	9															582		
41000	10990	3	323	2				2	1	2	177	146	127	125	143	116	146	135	154	151	161	131															1712		
41000	10990	3	323	2				2	2	2	42	63	61	56	68	16	54	73	61	49	34	7															584		
41000	11000	3	323	2	1	2	20191106	1	1	1	121	73	58	55	51	66	63	65	69	61	58	42	19	14	16	5	4	2	2	0	1	1	7	47	782	900			
41000	11000	3	323	2	1	2	20191106	1	1	2	9	8	8	9	3	6	9	4	8	10	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	3	16		75	98		
41000	11000	3	323	2	1	2	20191106	1	2	1	51	50	40	60	72	58	71	48	52	74	94	67	43	20	10	7	3	0	2	0	0	3	5	14		737	844		
41000	11000	3	323	2	1	2	20191106	1	2	2	11	3	12	10	8	7	7	4	5	7	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2			83	86		
41000	11010	3	323	1	0	2	20211117	1	1	1	217	149	161	167	182	121	137	166	139	142	209	140	83	56	41	21	8	16	3	4	2	3	12	103	1930	2282			
41000	11010	3	323	1	0	2	20211117	1	1	2	15	22	16	16	9	6	12	14	16	8	12	7	0	2	0	0	0	1	0	0	1	2	3	5	153	167			

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

佐賀県

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 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				
41000	11010	3	323	1	0	2	20211117	1	2	1	200	144	138	138	152	137	176	166	160	210	210	136	76	43	29	16	5	1	6	2	7	8	31	81	1967	2272		
41000	11010	3	323	1	0	2	20211117	1	2	2	20	15	18	7	8	9	16	8	14	21	15	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	8	155	167	
41000	11040	3	382	1	0	1	20211117	1	1	1	52	50	42	41	39	59	51	40	45	65	83	59														626		
41000	11040	3	382	1	0	1	20211117	1	1	2	5	2	2	3	0	1	3	3	6	4	2	3														34		
41000	11040	3	382	1	0	1	20211117	1	2	1	113	60	59	56	48	67	59	50	59	61	67	25															724	
41000	11040	3	382	1	0	1	20211117	1	2	2	8	2	0	1	0	2	2	0	2	1	2	2														22		
41000	11050	3	385	2				1	1	1	531	308	226	228	180	165	194	194	202	244	275	363															3110	
41000	11050	3	385	2				1	2	2	52	48	54	50	45	29	58	71	46	41	19	19														532		
41000	11050	3	385	2				2	1	1	502	432	260	201	200	186	186	169	201	245	364	362															3308	
41000	11050	3	385	2				2	2	2	29	28	41	52	33	36	39	43	36	46	66	29														478		
41000	11060	3	385	2	1	1	20191112	1	1	1	416	330	263	239	238	242	244	254	321	469	435																3697	
41000	11060	3	385	2	1	1	20191112	1	1	2	74	83	104	90	98	67	94	83	94	78	55	38															958	
41000	11060	3	385	2	1	1	20191112	1	2	1	469	347	256	267	247	214	240	255	296	305	379	361															3636	
41000	11060	3	385	2	1	1	20191112	1	2	2	80	94	117	116	110	85	96	90	89	87	54	32															1050	
41000	11070	3	385	1	0	1	20211125	1	1	1	266	254	202	227	239	241	220	271	257	275	376	303															3131	
41000	11070	3	385	1	0	1	20211125	1	1	2	63	106	104	96	101	83	94	84	84	65	41	11														932		
41000	11070	3	385	1	0	1	20211125	1	2	1	299	249	244	235	248	250	206	251	293	274	374	344															3267	
41000	11070	3	385	1	0	1	20211125	1	2	2	76	87	90	95	81	83	59	82	58	49	33	19															812	
41000	11080	3	385	1	0	1	20211125	1	1	1	288	233	218	211	227	229	222	242	267	277	350	311															3075	
41000	11080	3	385	1	0	1	20211125	1	1	2	73	83	80	86	69	79	55	67	52	47	36	32															759	
41000	11080	3	385	1	0	1	20211125	1	2	1	305	276	184	221	221	213	193	248	260	253	339	244															2957	
41000	11080	3	385	1	0	1	20211125	1	2	2	49	97	98	99	98	87	80	84	79	63	44	16															894	
41000	11090	3	385	2				1	1	1	128	127	108	121	76	71	88	101	110	124	171	190															1415	
41000	11090	3	385	2				1	2	10	4	14	15	18	19	11	14	11	9	8	5															138		
41000	11090	3	385	2				2	1	162	171	105	84	67	52	84	83	79	110	141	114															1252		
41000	11090	3	385	2				2	2	2	6	18	19	5	9	14	10	9	9	6	3															110		
41000	11100	3	385	1	0	1	20211118	1	1	1	478	372	338	331	365	235	252	311	313	337	470	293															4095	
41000	11100	3	385	1	0	1	20211118	1	1	2	23	31	54	54	51	33	38	37	33	21	17	12														404		
41000	11100	3	385	1	0	1	20211118	1	2	1	507	430	290	298	333	243	338	326	371	362	433	308															4239	
41000	11100	3	385	1	0	1	20211118	1	2	2	25	43	62	90	87	58	66	74	59	52	32	18														666		
41000	11110	3	385	1	0	1	20211125	1	1	1	187	161	113	111	113	90	98	93	79	81	84	65														1275		
41000	11110	3	385	1	0	1	20211125	1	1	2	6	4	8	7	8	3	1	6	2	3	1	2														51		
41000	11110	3	385	1	0	1	20211125	1	2	1	72	78	76	67	108	109	98	115	121	132	196	172															1344	
41000	11110	3	385	1	0	1	20211125	1	2	2	5	8	3	5	5	3	4	4	3	6	5															56		
41000	11130	3	385	1	0	2	20211110	1	1	1	59	55	68	54	78	86	79	98	102	115	154	149	81	57	36	35	27	1	3	5	5	6	10	42	1097	1405		
41000	11130	3	385	1	0	2	20211110	1	1	2	4	4	1	2	5	5	9	3	5	3	7	4	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	52	56	
41000	11130	3	385	1	0	2	20211110	1	2	1	120	138	101	101	136	100	75	75	72	63	103	71	54	50	42	32	28	1	2	5	3	7	16	84	1155	1479		
41000	11130	3	385	1	0	2	20211110	1	2	2	5	4	5	4	4	5	4	7	1	5	0	3	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	11	47	61	
41000	11140	3	385	2	1	1	20191112	1	1	1	161	110	95	68	69	71	51	56	62	55	60	43															901	
41000	11140	3	385	2	1	1	20191112	1	1	2	7	2	4	7	4	3	2	7	3	5	5																52	
41000	11140	3	385	2	1	1	20191112	1	2	1	48	49	50	61	55	67	56	76	90	115	147	169															983	
41000	11140	3	385	2	1	1	20191112	1	2	2	3	4	1	5	4	4	3	6	7	6	6	7														56		

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

佐賀県

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 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			
41000	11150	3	385	1	0	2	20211125	1	1	1	316	216	175	144	194	153	166	168	203	228	263	231	182	112	87	61	32	22	6	6	14	11	31	118	2457	3139	
41000	11150	3	385	1	0	2	20211125	1	1	2	39	32	39	35	52	11	29	30	27	24	17	7	6	2	2	1	1	0	6	1	3	2	8	12	342	386	
41000	11150	3	385	1	0	2	20211125	1	2	1	405	363	242	208	173	160	159	165	158	188	291	305	198	119	72	40	28	21	18	11	12	10	34	111	2817	3491	
41000	11150	3	385	1	0	2	20211125	1	2	2	33	34	41	41	36	34	29	32	23	35	23	20	6	4	0	3	3	5	2	4	3	6	8	18	381	443	
41000	11155	3	385	2	1	2	20191112	1	1	1	115	101	88	77	88	67	86	92	116	133	197	127	60	40	20	24	11	4	5	7	4	6	7	39	1287	1514	
41000	11155	3	385	2	1	2	20191112	1	1	2	1	4	4	9	7	6	10	7	12	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	2	65	72	
41000	11155	3	385	2	1	2	20191112	1	2	1	177	130	99	89	76	58	71	71	79	93	113	104	45	31	16	10	10	5	4	1	3	5	11	29	1160	1330	
41000	11155	3	385	2	1	2	20191112	1	2	2	1	3	9	2	6	4	5	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	34	37	
41000	11160	3	385	2						1	112	124	101	96	90	84	104	104	128	161	183	173													1460		
41000	11160	3	385	2						2	11	17	15	7	13	8	9	13	13	7	9	8												130			
41000	11160	3	385	2						1	188	215	109	111	87	84	91	80	121	107	129	111												1433			
41000	11160	3	385	2						2	8	3	18	15	11	5	8	15	14	14	10	4												125			
41000	11170	3	385	2						1	67	71	41	35	52	36	30	28	36	36	43	45												520			
41000	11170	3	385	2						2	2	2	3	2	1	1	1	4	2	4	1													24			
41000	11170	3	385	2						1	43	40	26	33	25	23	27	46	37	56	58	45												459			
41000	11170	3	385	2						2	13	10	2	7	6	1	5	3	0	1	0													49			
41000	11180	3	444	1	0	2	20211007	6	1	1	73	49	39	41	46	46	55	47	49	70	54	49	45	26	15	20	13	5	7	3	5	3	22	44	618	826	
41000	11180	3	444	1	0	2	20211007	6	1	2	17	11	9	11	9	4	13	16	11	4	7	6	2	4	7	2	2	7	2	1	6	9	19	26	118	205	
41000	11180	3	444	1	0	2	20211007	6	2	1	50	52	53	54	67	63	45	32	44	34	63	56	33	19	13	13	8	4	3	2	5	2	11	26	613	752	
41000	11180	3	444	1	0	2	20211007	6	2	2	7	13	23	37	19	25	14	16	9	11	10	8	3	4	5	1	3	2	4	3	5	4	8		192	236	
41000	11190	3	444	1	0	1	20211110	2	1	1	165	135	116	105	137	122	114	92	179	120	273	137														1695	
41000	11190	3	444	1	0	1	20211110	2	1	2	26	19	4	12	15	14	11	13	15	9	12	7													157		
41000	11190	3	444	1	0	1	20211110	2	2	1	307	164	138	141	137	103	156	107	147	96	197	49														1742	
41000	11190	3	444	1	0	1	20211110	2	2	2	11	9	31	33	34	20	7	7	8	12	12	33													217		
41000	11200	3	444	1	0	1	20211109	2	1	1	475	295	290	272	276	247	249	302	254	312	444	472														3888	
41000	11200	3	444	1	0	1	20211109	2	1	2	46	54	51	40	49	30	43	33	40	68	41	16													511		
41000	11200	3	444	1	0	1	20211109	2	2	1	611	414	275	283	295	273	296	270	267	279	305	334														3902	
41000	11200	3	444	1	0	1	20211109	2	2	2	30	62	70	77	77	54	60	47	49	66	43	19													654		
41000	11210	3	444	1	0	2	20211118	1	1	1	248	190	154	189	157	128	115	147	162	157	235	229	120	51	60	35	12	12	11	3	8	7	26	87	2111	2543	
41000	11210	3	444	1	0	2	20211118	1	1	2	18	15	18	13	17	34	22	23	6	10	8	3	1	1	6	4	1	4	3	2	2	8	10	17	187	246	
41000	11210	3	444	1	0	2	20211118	1	2	1	314	216	159	183	161	152	135	190	182	203	234	168	97	65	35	32	16	5	6	8	4	19	38	145	2297	2767	
41000	11210	3	444	1	0	2	20211118	1	2	2	15	17	15	42	14	23	21	23	24	11	14	5	4	1	3	2	0	3	3	4	3	2	4		224	256	
41000	11215	3	444	2						1	56	48	43	43	57	34	48	38	46	43	60	76												592			
41000	11215	3	444	2						2	4	7	0	1	0	2	1	2	3	0	0													20			
41000	11215	3	444	2						1	77	70	52	51	56	43	43	44	53	46	83	67												685			
41000	11215	3	444	2						2	4	2	4	5	5	2	1	5	4	5	2	1												40			
41000	11218	3	444	1	0	1	20211116	1	1	1	406	289	222	235	215	198	189	262	274	323	421	453														3487	
41000	11218	3	444	1	0	1	20211116	1	1	2	46	46	58	78	60	40	42	51	32	35	28	10													526		
41000	11218	3	444	1	0	1	20211116	1	2	1	603	495	348	260	220	231	261	233	242	298	431	389													4011		
41000	11218	3	444	1	0	1	20211116	1	2	2	42	45	70	81	63	60	50	52	38	31	14	10													556		
41000	11220	3	444	2	1	1	20191114	1	1	1	539	426	301	352	297	273	271	305	343	395	532	517													4551		
41000	11220	3	444	2	1	1	20191114	1	1	2	67	79	80	84	85	63	73	74	55	48	48	15													771		

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

佐賀県

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	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼自 動 車 時 間 交 通 量 （台/12h）	24自 動 車 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				
41000	11304	3	497	1	0	2	20211028	6	1	1	285	197	161	167	177	162	169	188	197	203	289	231	121	72	42	23	17	11	12	7	7	14	44	134	2426	2930	
41000	11304	3	497	1	0	2	20211028	6	1	2	21	30	56	54	49	39	30	43	33	30	27	16	7	3	3	4	3	2	1	4	8	7	17	428	494		
41000	11304	3	497	1	0	2	20211028	6	2	1	264	230	146	156	162	165	149	154	150	162	257	245	160	88	77	60	33	18	18	18	18	44	55	113	2240	2942	
41000	11304	3	497	1	0	2	20211028	6	2	2	54	55	40	37	40	28	33	26	21	16	11	10	6	4	7	5	4	6	8	7	10	11	18	39	371	496	
41000	11306	3	497	1	0	2	20211201	6	1	1	395	339	287	296	286	269	286	301	331	380	523	400	242	141	95	61	32	13	11	3	14	18	46	123	4093	4892	
41000	11306	3	497	1	0	2	20211201	6	1	2	30	65	109	111	96	64	45	53	51	40	45	21	16	20	3	5	6	6	4	6	7	17	28	40	730	888	
41000	11306	3	497	1	0	2	20211201	6	2	1	543	319	264	293	252	228	241	290	240	294	349	264	165	129	79	80	46	18	17	17	13	32	103	328	3577	4604	
41000	11306	3	497	1	0	2	20211201	6	2	2	54	51	50	55	50	59	48	39	27	27	15	10	6	12	13	9	9	12	16	19	19	43	62	88	485	793	
41000	11308	3	497	1	0	2	20211028	6	1	1	452	298	299	275	279	273	290	324	363	422	546	400	240	152	79	44	21	15	13	7	10	25	68	225	4221	5120	
41000	11308	3	497	1	0	2	20211028	6	1	2	77	117	157	160	128	95	89	103	87	76	65	41	17	21	7	6	8	7	7	14	23	34	48	1195	1395		
41000	11308	3	497	1	0	2	20211028	6	2	1	513	321	335	344	299	274	282	272	296	341	429	316	209	139	58	40	25	17	12	13	18	36	133	442	4022	5164	
41000	11308	3	497	1	0	2	20211028	6	2	2	91	81	103	106	82	74	63	62	65	45	35	23	19	15	7	9	7	11	11	17	22	49	92	112	830	1201	
41000	11310	3	498	1	0	2	20211110	2	1	1	391	288	288	343	333	313	302	337	362	329	468	357	267	139	68	39	29	16	15	11	21	15	48	143	4111	4922	
41000	11310	3	498	1	0	2	20211110	2	1	2	21	24	44	35	22	25	24	27	17	34	11	9	5	3	0	1	2	5	5	1	5	7	7	15	293	349	
41000	11310	3	498	1	0	2	20211110	2	2	1	385	371	293	326	279	324	314	342	373	334	510	390	280	168	119	64	37	17	28	15	5	13	74	178	4241	5239	
41000	11310	3	498	1	0	2	20211110	2	2	2	22	31	33	24	28	23	18	38	21	22	16	10	6	1	2	7	3	2	4	9	8	6	6	18	286	358	
41000	11320	3	498	1	0	1	20211110	2	1	1	584	478	370	406	421	374	412	464	464	594	728	700														5995	
41000	11320	3	498	1	0	1	20211110	2	1	2	26	34	34	29	29	30	38	30	23	14	13	8													308		
41000	11320	3	498	1	0	1	20211110	2	2	1	791	633	413	433	359	352	397	391	435	465	672	603													5944		
41000	11320	3	498	1	0	1	20211110	2	2	2	21	53	49	41	50	25	33	40	41	29	21	29												432			
41000	11330	3	498	1	0	1	20211111	2	1	1	251	187	158	159	149	145	174	155	180	213	400	291													2462		
41000	11330	3	498	1	0	1	20211111	2	1	2	51	57	70	52	80	49	74	55	51	28	19	4												590			
41000	11330	3	498	1	0	1	20211111	2	2	1	497	274	152	153	124	130	137	140	195	226	265	177													2470		
41000	11330	3	498	1	0	1	20211111	2	2	2	57	63	82	64	77	49	79	77	58	49	23	8													686		
41000	11335	3	498	1	0	1	20211111	2	1	1	448	276	212	235	261	240	260	271	302	331	467	416													3719		
41000	11335	3	498	1	0	1	20211111	2	1	2	38	40	53	55	45	32	51	38	41	29	20	11													453		
41000	11335	3	498	1	0	1	20211111	2	2	1	401	375	281	231	203	211	219	235	273	290	320	257													3296		
41000	11335	3	498	1	0	1	20211111	2	2	2	35	42	56	46	48	48	58	47	49	52	18	13												512			
41000	11340	3	498	2				1	1	1	359	457	388	505	409	356	419	469	433	429	606	601												5431			
41000	11340	3	498	2				1	2	2	25	32	29	39	24	16	26	28	19	16	11	9												274			
41000	11340	3	498	2				2	1	1	543	388	343	461	588	428	390	403	477	407	499	511												5438			
41000	11340	3	498	2				2	2	2	21	21	24	31	20	15	18	19	29	20	16	4												238			
41000	11345	3	498	1	0	1	20211111	2	1	1	385	243	236	168	166	176	157	177	215	226	405	307													2861		
41000	11345	3	498	1	0	1	20211111	2	1	2	51	81	90	84	80	36	70	71	52	36	33	27													711		
41000	11345	3	498	1	0	1	20211111	2	2	1	425	329	204	153	173	175	162	195	200	232	279	226													2753		
41000	11345	3	498	1	0	1	20211111	2	2	2	59	68	95	84	70	46	71	59	50	41	26	14													683		
41000	11350	3	498	1	0	1	20211116	2	1	1	494	430	311	281	264	284	285	288	408	418	541	514													4518		
41000	11350	3	498	1	0	1	20211116	2	1	2	61	78	97	92	70	56	60	87	88	53	27	20													789		
41000	11350	3	498	1	0	1	20211116	2	2	1	594	324	275	291	278	273	248	278	291	307	480	379													4018		
41000	11350	3	498	1	0	1	20211116	2	2	2	49	74	81	90	85	57	80	89	75	47	25	13													765		
41000	11360	3	498	2	1	1	20180911	1	1	1	496	367	295	286	277	286	264	276	360	339	527	442													4215		
41000	11360	3	498	2	1	1	20180911	1	1	2	76	87	114	106	94	65	71	79	80	52	38	23													885		

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

佐賀県

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 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							
41000	40050	4	6	1	0	1	20211110	2	1	1	47	29	33	40	45	36	34	35	46	44	83	65																	537	
41000	40050	4	6	1	0	1	20211110	2	1	2	0	5	3	2	2	0	3	1	0	1	0	1	2															19		
41000	40050	4	6	1	0	1	20211110	2	2	1	77	74	48	46	40	28	42	34	39	42	44	27																541		
41000	40050	4	6	1	0	1	20211110	2	2	2	0	2	6	3	2	0	1	2	1	2	1	0																20		
41000	40060	4	12	1	0	1	20211117	1	1	1	8	9	13	15	15	16	31	18	29	19	38	21																232		
41000	40060	4	12	1	0	1	20211117	1	1	2	2	0	1	0	1	2	0	1	1	1	2	1																12		
41000	40060	4	12	1	0	1	20211117	1	2	1	37	18	22	15	18	22	25	21	19	15	10	7																229		
41000	40060	4	12	1	0	1	20211117	1	2	2	3	1	0	2	1	1	3	2	0	1	2	0																16		
41000	40070	4	14	1	0	2	20210930	1	1	1	584	422	361	325	308	246	347	291	339	403	602	654	398	314	176	105	60	75	39	28	16	37	68	203	4882	6401				
41000	40070	4	14	1	0	2	20210930	1	1	2	67	94	139	139	138	50	143	145	112	81	54	33	19	8	12	13	5	11	3	10	9	13	28	34	1195	1360				
41000	40070	4	14	1	0	2	20210930	1	2	1	784	690	368	307	350	317	306	348	359	511	431	332	183	103	76	45	25	25	26	30	41	109	329	5121	6445					
41000	40070	4	14	1	0	2	20210930	1	2	2	66	79	108	101	91	78	88	121	115	100	32	33	13	7	7	10	15	15	7	12	19	11	31	38	1012	1197				
41000	40080	4	15	1	0	2	20211118	1	1	1	297	258	141	161	187	121	128	131	127	174	168	177	136	77	60	34	19	19	14	7	7	11	9	59	2070	2522				
41000	40080	4	15	1	0	2	20211118	1	1	2	18	18	25	20	22	11	18	15	12	15	14	6	8	1	5	3	4	7	6	2	4	3	9	12	194	258				
41000	40080	4	15	1	0	2	20211118	1	2	1	273	182	92	119	121	112	111	159	134	192	202	180	143	107	66	59	29	15	12	5	11	9	16	89	1877	2438				
41000	40080	4	15	1	0	2	20211118	1	2	2	16	14	12	22	18	17	14	22	18	16	5	4	5	3	2	2	3	1	1	4	6	3	8			178	219			
41000	40090	4	15	2	1	1	20191112	1	1	1	404	295	200	177	162	129	158	154	175	160	218	227																2459		
41000	40090	4	15	2	1	1	20191112	1	1	2	26	30	23	36	15	15	25	28	26	13	15	12															264			
41000	40090	4	15	1	0	1	20211125	1	2	1	280	206	149	140	169	152	151	174	194	233	296	250																2394		
41000	40090	4	15	1	0	1	20211125	1	2	2	19	31	32	25	26	14	25	31	28	23	14	13															281			
41000	40100	4	17	1	0	1	20210930	1	1	1	695	863	617	620	665	643	683	634	612	765	732	608																8137		
41000	40100	4	17	1	0	1	20210930	1	1	2	65	111	120	107	85	87	84	127	103	70	26	30																1015		
41000	40100	4	17	1	0	1	20210930	1	2	1	897	728	595	570	669	667	660	648	687	695	729	715																8260		
41000	40100	4	17	1	0	1	20210930	1	2	2	62	80	95	127	123	120	85	85	71	62	79	36																1025		
41000	40115	4	17	1	0	2	20211125	1	1	1	1653	1426	987	894	921	841	962	941	985	1002	1245	1234	1129	764	543	431	298	197	141	86	74	91	168	786	13091	17799				
41000	40115	4	17	1	0	2	20211125	1	1	2	247	211	201	289	361	237	204	197	207	229	206	131	88	54	52	56	52	62	42	50	87	221	216	242	2720	3942				
41000	40115	4	17	1	0	2	20211125	1	2	1	1318	1440	1038	942	912	1083	1110	865	1060	1430	1675	1775	1110	998	685	357	224	179	124	81	49	127	246	878	14648	19706				
41000	40115	4	17	1	0	2	20211125	1	2	2	188	164	361	296	428	255	315	293	198	185	146	123	64	77	48	42	47	43	49	63	61	91	173	264	2952	3974				
41000	40120	4	17	1	0	1	20211125	1	1	1	1933	1727	1094	1115	906	982	835	877	809	997	902	780																12957		
41000	40120	4	17	1	0	1	20211125	1	1	2	188	134	281	246	313	235	179	180	211	174	106	96															2343			
41000	40120	4	17	1	0	1	20211125	1	2	1	1301	858	790	907	638	865	751	1031	1147	1304	1250	1229																12071		
41000	40120	4	17	1	0	1	20211125	1	2	2	158	108	298	171	304	194	254	108	292	94	158	69																2208		
41000	40124	4	17	2				1	1	1	1674	1266	1033	1037	991	845	813	918	999	1103	1416	1292															13387			
41000	40124	4	17	2				1	2	2	212	253	334	349	387	301	243	308	239	221	147	135															3129			
41000	40124	4	17	2				2	1	1	1425	1188	870	944	880	1101	997	1073	1099	1206	1360	1488															13631			
41000	40124	4	17	2				2	2	2	207	323	437	447	343	357	331	325	268	256	187	144															3625			
41000	40125	4	18	2	1	1	20191112	1	1	1	426	346	311	250	285	257	240	279	311	372	412	359															3848			
41000	40125	4	18	2	1	1	20191112	1	1	2	42	60	111	124	112	99	74	81	68	59	29	25															884			
41000	40125	4	18	2	1	1	20191112	1	2	1	413	399	298	319	305	233	294	257	288	273	446	383															3908			
41000	40125	4	18	2	1	1	20191112	1	2	2	70	77	94	99	89	79	77	64	63	53	42	23															830			
41000	40130	4	19	1	0	1	20211117	1	1	1	329	199	195	198	154	101	156	128	120	178	226	264															2248			
41000	40130	4	19	1	0	1	20211117	1	1	2	23	27	20	16	22	16	11	15	15	40	21	10															236			

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

佐賀県

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	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							
41000	40130	4	19	1	0	1	20211117	1	2	1	372	252	137	152	114	163	132	139	138	155	217	137																		2108		
41000	40130	4	19	1	0	1	20211117	1	2	2	21	19	26	28	25	21	19	27	31	25	17	11																	270			
41000	40140	4	19	1	0	1	20211117	1	1	1	277	218	132	169	118	115	115	121	144	155	252	221																	2037			
41000	40140	4	19	1	0	1	20211117	1	1	2	14	28	24	34	29	11	31	18	23	23	23	21																	279			
41000	40140	4	19	1	0	1	20211117	1	2	1	298	229	113	112	103	136	139	140	137	134	178	185																	1904			
41000	40140	4	19	1	0	1	20211117	1	2	2	16	32	41	39	30	31	35	36	32	25	19	8																	344			
41000	40150	4	19	2					1	1	89	86	67	64	63	62	63	69	73	79	137	105																	957			
41000	40150	4	19	2					1	2	6	18	20	18	12	8	14	6	4	8	9	11																134				
41000	40150	4	19	2					2	1	183	95	90	61	64	45	39	49	58	50	77	46																	857			
41000	40150	4	19	2					2	2	30	32	24	23	24	21	21	16	18	18	26	27																	280			
41000	40160	4	19	1	0	1	20211125	1	1	1	247	237	142	134	101	121	154	115	141	181	292	231																		2096		
41000	40160	4	19	1	0	1	20211125	1	1	2	1	2	8	8	4	3	5	8	7	4	2	2																		54		
41000	40160	4	19	1	0	1	20211125	1	2	1	381	251	142	139	94	94	125	125	110	151	190	162																		1964		
41000	40160	4	19	1	0	1	20211125	1	2	2	2	3	12	8	8	10	9	11	3	3	3	1																		73		
41000	40170	4	19	2					1	1	372	281	239	151	177	144	198	181	202	261	407	450																	3063			
41000	40170	4	19	2					1	2	5	8	15	4	12	11	13	13	16	18	11	5																		131		
41000	40170	4	19	2					2	1	783	444	254	220	202	180	213	159	200	180	245	263																		3343		
41000	40170	4	19	2					2	2	11	16	11	13	12	8	12	16	15	12	5	5																		136		
41000	40180	4	19	1	0	1	20211125	1	1	1	347	291	164	182	145	129	158	142	184	239	350	342																		2673		
41000	40180	4	19	1	0	1	20211125	1	1	2	8	18	12	21	12	16	4	18	18	13	14	4																		158		
41000	40180	4	19	1	0	1	20211125	1	2	1	508	320	185	181	141	142	141	141	167	168	235	230																		2559		
41000	40180	4	19	1	0	1	20211125	1	2	2	10	15	13	13	18	13	20	14	15	17	7	6																		161		
41000	40185	4	19	1	0	1	20211117	1	1	1	111	87	62	67	63	40	65	64	56	74	95	97																		881		
41000	40185	4	19	1	0	1	20211117	1	1	2	4	12	11	6	22	12	11	9	8	15	7	7																		124		
41000	40185	4	19	1	0	1	20211117	1	2	1	139	81	66	62	63	58	73	62	86	88	89	77																		944		
41000	40185	4	19	1	0	1	20211117	1	2	2	7	13	18	16	15	17	19	18	13	15	6	4																		161		
41000	40190	4	19	2					1	1	134	118	82	82	62	72	63	73	74	91	136	139																		1126		
41000	40190	4	19	2					1	2	11	16	10	15	16	9	18	10	12	12	16	16																		161		
41000	40190	4	19	2					2	1	169	128	72	76	61	79	75	79	83	43	111	113																		1089		
41000	40190	4	19	2					2	2	10	12	20	18	8	19	14	15	18	8	8	5																		155		
41000	40195	4	19	1	0	1	20211130	1	1	1	115	113	60	91	74	65	60	92	95	125	120	136																			1146	
41000	40195	4	19	1	0	1	20211130	1	1	2	1	5	13	23	10	8	19	16	12	10	8	5																		130		
41000	40195	4	19	1	0	1	20211130	1	2	1	123	110	79	63	65	68	66	75	85	82	113	89																			1018	
41000	40195	4	19	1	0	1	20211130	1	2	2	4	18	18	16	12	19	16	12	13	8	8	3																		147		
41000	40200	4	20	1	0	1	20211116	1	1	1	418	465	315	314	283	270	301	220	276	349	479	373																		4063		
41000	40200	4	20	1	0	1	20211116	1	1	2	10	13	15	14	12	9	17	11	2	7	10	8																		128		
41000	40200	4	20	1	0	1	20211116	1	2	1	565	362	253	264	289	265	281	296	318	364	424	424																		4105		
41000	40200	4	20	1	0	1	20211116	1	2	2	8	10	20	19	15	23	11	17	15	11	7	3																		159		
41000	40230	4	21	1	0	1	20211117	1	1	1	69	99	68	90	79	92	107	94	73	86	120	89																	1066			
41000	40230	4	21	1	0	1	20211117	1	1	2	12	5	16	15	12	10	10	11	4	16	13	6																	130			
41000	40230	4	21	1	0	1	20211117	1	2	1	120	88	50	60	90	74	90	91	106	98	102	57																		1026		
41000	40230	4	21	1	0	1	20211117	1	2	2	14	10	25	22	16	18	15	27	19	8	13	2																		189		

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

佐賀県

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 <small>（台/12h）</small>	24自働間車類交通量 <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				
41000	40315	4	24	2					2	1	386	346	290	270	228	228	236	250	274	327	364	321															3520		
41000	40315	4	24	2					2	2	30	36	45	48	46	43	63	34	54	34	36	20													489				
41000	40320	4	24	1	0	1	20211117		1	1	394	293	237	179	175	152	166	208	153	232	343	344													2876				
41000	40320	4	24	1	0	1	20211117		1	1	28	14	21	24	17	15	30	29	25	35	22	8													268				
41000	40320	4	24	1	0	1	20211117		1	2	472	238	175	168	128	187	151	159	188	235	237	313														2651			
41000	40320	4	24	1	0	1	20211117		1	2	21	26	31	35	29	31	26	21	25	29	21	11													306				
41000	40330	4	24	1	0	1	20211130		1	1	286	296	194	206	213	223	184	189	182	241	271	221														2706			
41000	40330	4	24	1	0	1	20211130		1	1	22	38	38	43	23	45	38	20	30	11	5															351			
41000	40330	4	24	1	0	1	20211130		1	2	306	288	221	221	229	202	211	180	208	232	334	206														2838			
41000	40330	4	24	1	0	1	20211130		1	2	33	36	41	41	32	19	31	29	33	15	7	5														322			
41000	40340	4	24	2					1	1	219	343	272	297	343	307	274	285	289	394	485	388														3896			
41000	40340	4	24	2					1	2	4	11	23	13	7	5	13	36	9	7	9	13														150			
41000	40340	4	24	2					2	1	286	275	306	311	316	320	288	307	339	344	457	439															3988		
41000	40340	4	24	2					2	2	7	17	9	17	18	11	9	11	19	13	1	4														136			
41000	40350	4	25	1	0	1	20211130		1	1	723	477	366	357	314	333	339	332	339	357	540	436															4913		
41000	40350	4	25	1	0	1	20211130		1	1	46	94	89	94	72	71	72	79	85	55	22	10															789		
41000	40350	4	25	1	0	1	20211130		1	2	733	482	318	302	308	285	329	285	335	395	546	447															4765		
41000	40350	4	25	1	0	1	20211130		1	2	57	62	84	85	69	39	76	86	89	58	33	16															754		
41000	40360	4	25	2	1	1	20191106		1	1	355	239	162	144	159	129	130	159	160	175	275	221															2308		
41000	40360	4	25	2	1	1	20191106		1	1	26	43	64	61	64	46	38	42	42	29	31	8															494		
41000	40360	4	25	2	1	1	20191106		1	2	318	202	162	114	130	125	139	152	135	185	242	214															2118		
41000	40360	4	25	2	1	1	20191106		1	2	35	39	44	46	43	26	32	49	33	27	32	19															425		
41000	40365	4	26	1	0	1	20211019		2	1	584	576	409	414	363	311	363	382	424	663	488																5370		
41000	40365	4	26	1	0	1	20211019		2	1	32	35	40	37	35	25	21	32	37	33	13	9															349		
41000	40365	4	26	1	0	1	20211019		2	2	543	420	356	379	335	365	335	355	430	478	682	552															5230		
41000	40365	4	26	1	0	1	20211019		2	2	43	33	38	24	36	22	33	32	34	33	15	15															358		
41000	40370	4	26	2					1	1	639	624	396	380	343	296	366	384	364	479	655	519															5445		
41000	40370	4	26	2					1	2	30	59	45	46	41	37	46	39	44	37	18	11															453		
41000	40370	4	26	2					2	1	548	362	321	350	350	322	342	335	454	459	583	600															5026		
41000	40370	4	26	2					2	2	15	46	49	36	40	26	47	50	34	38	18	9															408		
41000	40380	4	26	1	0	1	20211111		6	1	441	334	219	230	205	193	210	189	234	251	425	281															3212		
41000	40380	4	26	1	0	1	20211111		6	1	21	36	28	33	29	14	23	15	26	16	14	5															260		
41000	40380	4	26	1	0	1	20211111		6	2	482	321	192	196	189	175	199	191	215	287	436	367																3250	
41000	40380	4	26	1	0	1	20211111		6	2	30	30	25	28	20	24	24	27	18	15	9	9															259		
41000	40400	4	28	1	0	1	20211110		2	1	270	251	173	164	207	189	202	190	257	233	355	311																2802	
41000	40400	4	28	1	0	1	20211110		2	1	13	12	14	10	14	9	11	16	13	5	12	6															135		
41000	40400	4	28	1	0	1	20211110		2	2	361	334	205	191	182	152	239	192	202	187	273	243																2761	
41000	40400	4	28	1	0	1	20211110		2	2	10	18	8	16	12	16	13	14	18	11	3	6															145		
41000	40410	4	29	1	0	1	20211116		1	1	251	407	387	411	452	379	446	434	398	440	486	544															5035		
41000	40410	4	29	1	0	1	20211116		1	1	24	44	36	40	37	26	38	44	31	31	29	29															409		
41000	40410	4	29	1	0	1	20211116		1	2	284	421	422	417	410	417	424	508	435	532	532	500																5302	
41000	40410	4	29	1	0	1	20211116		1	2	30	26	23	39	27	27	23	32	20	38	24	20															329		

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

佐賀県

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)																								昼自動車時間交通量 (台/12h)	24自動車時間交通量 (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		
41000	40420	4	30	1	0	2	20211117	1	1	1	585	601	534	455	479	442	497	507	492	457	643	579	490	360	293	204	165	111	104	54	46	33	27	258	6271	8416	
41000	40420	4	30	1	0	2	20211117	1	1	2	22	26	27	37	40	37	38	34	31	29	36	23	14	14	6	2	0	3	3	1	2	0	2	11	380	438	
41000	40420	4	30	1	0	2	20211117	1	2	1	606	589	460	547	589	452	608	620	671	766	693	672	595	515	413	370	181	113	98	57	59	38	33	180	7273	9925	
41000	40420	4	30	1	0	2	20211117	1	2	2	24	52	45	38	47	32	32	42	37	20	22	13	13	15	4	4	1	0	3	1	2	3	3	14	404	467	
41000	40430	4	30	1	0	1	20211116	1	1	1	436	540	370	351	362	356	359	359	404	341	376	380													4634		
41000	40430	4	30	1	0	1	20211116	1	1	2	7	16	20	25	30	13	15	19	18	11	11	7												192			
41000	40430	4	30	1	0	1	20211116	1	2	1	223	210	286	248	331	296	281	289	357	330	440	415												3706			
41000	40430	4	30	1	0	1	20211116	1	2	2	7	21	15	22	14	16	14	12	14	13	8													170			
41000	40440	4	30	1	0	1	20211117	1	1	1	308	298	205	224	205	191	196	252	267	326	296	219												2987			
41000	40440	4	30	1	0	1	20211117	1	1	2	11	9	10	12	11	11	15	8	10	10	6	4												117			
41000	40440	4	30	1	0	1	20211117	1	2	1	219	209	171	206	215	209	186	244	221	281	298	287													2746		
41000	40440	4	30	1	0	1	20211117	1	2	2	6	15	13	10	11	11	8	14	6	6	4	2												106			
41000	40450	4	30	2				1	1		<i>59</i>	<i>93</i>	<i>115</i>	<i>124</i>	<i>143</i>	<i>87</i>	<i>102</i>	<i>126</i>	<i>99</i>	<i>138</i>	<i>146</i>	<i>101</i>											<i>1333</i>				
41000	40450	4	30	2				1	2		<i>2</i>	<i>8</i>	<i>12</i>	<i>7</i>	<i>4</i>	<i>8</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>9</i>	<i>12</i>	<i>3</i>												<i>90</i>				
41000	40450	4	30	2				2	1		<i>98</i>	<i>143</i>	<i>129</i>	<i>125</i>	<i>75</i>	<i>97</i>	<i>134</i>	<i>109</i>	<i>94</i>	<i>99</i>	<i>107</i>	<i>104</i>												<i>1314</i>			
41000	40450	4	30	2				2	2		<i>7</i>	<i>9</i>	<i>8</i>	<i>10</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>8</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>2</i>	<i>0</i>												<i>70</i>				
41000	40460	4	31	1	0	1	20211111	1	1	1	496	560	598	607	490	469	529	481	618	580	607	559													6594		
41000	40460	4	31	1	0	1	20211111	1	1	2	31	43	36	47	42	26	38	23	21	11	14	14												346			
41000	40460	4	31	1	0	1	20211111	1	2	1	625	615	545	517	537	587	659	611	654	661	607	640													7258		
41000	40460	4	31	1	0	1	20211111	1	2	2	22	35	52	57	62	23	39	48	23	10	9													412			
41000	40470	4	31	1	0	1	20211130	1	1	1	196	277	401	413	438	347	416	438	467	500	455	323													4671		
41000	40470	4	31	1	0	1	20211130	1	1	2	16	13	14	13	17	18	17	14	10	16	10													176			
41000	40470	4	31	1	0	1	20211130	1	2	1	251	348	358	410	421	457	423	442	456	415	467	328													4776		
41000	40470	4	31	1	0	1	20211130	1	2	2	12	19	12	25	17	14	18	8	12	12	20	16												185			
41000	40480	4	31	1	0	1	20211118	1	1	1	609	629	362	408	366	424	364	356	457	498	665	536													5674		
41000	40480	4	31	1	0	1	20211118	1	1	2	83	92	109	137	126	101	118	96	94	97	65	60													1178		
41000	40480	4	31	1	0	1	20211118	1	2	1	676	414	352	381	380	342	342	473	448	487	676	592													5563		
41000	40480	4	31	1	0	1	20211118	1	2	2	62	98	145	170	142	132	133	124	137	96	41	50													1330		
41000	40490	4	31	2	1	1	20191112	1	1	1	<i>459</i>	<i>360</i>	<i>333</i>	<i>358</i>	<i>315</i>	<i>353</i>	<i>347</i>	<i>380</i>	<i>443</i>	<i>405</i>	<i>474</i>	<i>498</i>													<i>4725</i>		
41000	40490	4	31	2	1	1	20191112	1	1	2	<i>121</i>	<i>121</i>	<i>163</i>	<i>165</i>	<i>170</i>	<i>146</i>	<i>150</i>	<i>141</i>	<i>104</i>	<i>122</i>	<i>84</i>	<i>57</i>													<i>1544</i>		
41000	40490	4	31	2	1	1	20191112	1	2	1	<i>529</i>	<i>399</i>	<i>366</i>	<i>375</i>	<i>373</i>	<i>386</i>	<i>361</i>	<i>344</i>	<i>404</i>	<i>432</i>	<i>465</i>	<i>433</i>													<i>4867</i>		
41000	40490	4	31	2	1	1	20191112	1	2	2	<i>87</i>	<i>137</i>	<i>217</i>	<i>210</i>	<i>191</i>	<i>192</i>	<i>198</i>	<i>185</i>	<i>156</i>	<i>104</i>	<i>57</i>	<i>40</i>													<i>1774</i>		
41000	40500	4	31	1	0	2	20211125	1	1	1	894	818	598	436	571	443	337	399	504	602	664	928	614	322	254	156	54	61	63	21	31	35	43	211	7194	9059	
41000	40500	4	31	1	0	2	20211125	1	2	1	111	103	174	199	210	181	152	161	154	149	91	76	43	46	41	29	31	23	11	32	24	37	102	97	1761	2277	
41000	40500	4	31	1	0	2	20211125	1	2	1	871	716	471	372	402	423	451	463	661	635	712	789	514	301	262	161	98	94	41	34	25	58	121	224	6966	8899	
41000	40500	4	31	1	0	2	20211125	1	2	2	123	146	141	184	215	108	142	153	161	165	152	71	56	21	33	25	43	36	39	54	49	61	54	114	1761	2346	
41000	40510	4	31	1	0	1	20211118	1	1	1	569	556	483	548	523	516	449	474	415	452	628	636													6249		
41000	40510	4	31	1	0	1	20211118	1	1	2	28	79	96	105	86	60	65	48	48	46	25	22													708		
41000	40510	4	31	1	0	1	20211118	1	2	1	481	453	376	376	434	476	405	457	396	368	624	603													5449		
41000	40510	4	31	1	0	1	20211118	1	2	2	29	46	56	51	75	50	49	45	49	35	50	22													557		
41000	40515	4	31	2				1	1		<i>598</i>	<i>538</i>	<i>376</i>	<i>460</i>	<i>572</i>	<i>536</i>	<i>509</i>	<i>530</i>	<i>590</i>	<i>609</i>	<i>695</i>	<i>761</i>												<i>6774</i>			
41000	40515	4	31	2				1	2		<i>31</i>	<i>60</i>	<i>77</i>	<i>71</i>	<i>57</i>	<i>61</i>	<i>63</i>	<i>53</i>	<i>48</i>	<i>49</i>	<i>27</i>	<i>39</i>												<i>636</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

佐賀県

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		
41000	40515	4	31	2					2	1	489	661	483	448	489	472	399	501	436	487	639	689													6193		
41000	40515	4	31	2					2	2	32	61	108	120	143	77	76	85	80	80	69	52												983			
41000	40520	4	32	1	0	1	20211012	2	1	1	49	26	18	12	18	20	23	13	16	13	27	7											242				
41000	40520	4	32	1	0	1	20211012	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	0	2	3	0												15				
41000	40520	4	32	1	0	1	20211012	2	2	1	29	16	13	20	21	14	18	16	20	23	80	22											292				
41000	40520	4	32	1	0	1	20211012	2	2	2	2	0	3	0	2	2	1	0	2	2	2	0											16				
41000	40530	4	32	2					1	1	22	12	21	22	21	18	20	17	23	22	30	19											247				
41000	40530	4	32	2					1	2	0	4	2	1	1	0	2	0	1	1	3	1											16				
41000	40530	4	32	2					2	1	44	22	32	21	14	19	15	15	17	18	12	9											238				
41000	40530	4	32	2					2	2	0	3	2	5	0	2	0	1	0	0	2	1											16				
41000	40535	4	32	1	0	1	20211019	2	1	1	10	6	9	12	13	9	7	6	12	17	16	14											131				
41000	40535	4	32	1	0	1	20211019	2	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0											4				
41000	40535	4	32	1	0	1	20211019	2	2	1	18	12	14	8	10	6	3	9	11	11	11	5											118				
41000	40535	4	32	1	0	1	20211019	2	2	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1											5				
41000	40540	4	32	1	0	1	20211019	2	1	1	168	98	88	91	76	66	62	85	73	83	104	92											1086				
41000	40540	4	32	1	0	1	20211019	2	1	2	10	12	15	9	19	10	14	12	16	10	6	4											137				
41000	40540	4	32	1	0	1	20211019	2	2	1	133	103	82	84	88	66	86	77	107	111	160	128											1225				
41000	40540	4	32	1	0	1	20211019	2	2	2	8	11	12	18	15	13	9	15	6	10	12	5											134				
41000	40560	4	32	1	0	1	20211019	2	1	1	80	49	35	41	39	37	35	35	46	38	101	45											581				
41000	40560	4	32	1	0	1	20211019	2	1	2	7	3	5	10	5	8	4	4	8	1	4	2											61				
41000	40560	4	32	1	0	1	20211019	2	2	1	107	52	41	43	37	22	32	39	45	49	64	52											583				
41000	40560	4	32	1	0	1	20211019	2	2	2	0	8	5	5	6	5	5	7	7	2	6	1											57				
41000	40570	4	32	1	0	1	20211117	1	1	1	53	41	32	17	34	28	41	40	36	39	51	28											440				
41000	40570	4	32	1	0	1	20211117	1	1	2	5	2	1	1	9	1	3	1	4	4	1	0											32				
41000	40570	4	32	1	0	1	20211117	1	2	1	56	37	38	28	36	42	26	53	40	30	46	40											472				
41000	40570	4	32	1	0	1	20211117	1	2	2	1	4	1	2	1	0	1	4	2	0	0	0											16				
41000	40572	4	32	2					1	1	78	38	37	33	30	14	36	32	22	39	37	36											432				
41000	40572	4	32	2					1	2	2	4	4	5	2	4	5	4	5	4	5	4	1										45				
41000	40572	4	32	2					2	1	75	30	22	30	33	34	35	22	28	40	42	48											439				
41000	40572	4	32	2					2	2	3	2	4	4	3	5	4	1	5	5	2	2											40				
41000	40574	4	32	2					1	1	78	38	37	33	30	14	36	32	22	39	37	36											432				
41000	40574	4	32	2					1	2	2	4	4	5	2	4	5	4	5	4	5	4	1										45				
41000	40574	4	32	2					2	1	75	30	22	30	33	34	35	22	28	40	42	48											439				
41000	40574	4	32	2					2	2	3	2	4	4	3	5	4	1	5	5	2	2											40				
41000	40580	4	33	1	0	1	20211117	1	1	1	555	490	456	431	240	282	355	346	374	297	547	348											4721				
41000	40580	4	33	1	0	1	20211117	1	1	2	19	26	22	20	13	9	15	17	15	14	11	6											187				
41000	40580	4	33	1	0	1	20211117	1	2	1	460	309	315	344	229	356	318	345	361	391	697	525											4650				
41000	40580	4	33	1	0	1	20211117	1	2	2	12	23	21	26	10	13	21	14	14	11	24	6											195				
41000	40590	4	35	1	0	1	20211130	1	1	1	317	192	77	76	85	84	86	85	94	103	124	100											1423				
41000	40590	4	35	1	0	1	20211130	1	1	2	10	21	19	31	11	10	21	19	24	16	7	3											192				
41000	40590	4	35	1	0	1	20211130	1	2	1	191	124	86	98	88	91	84	73	77	119	221	136											1388				
41000	40590	4	35	1	0	1	20211130	1	2	2	12	16	16	15	22	14	12	16	14	27	12	5											181				

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

佐賀県

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 ・ 非 観 測 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 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				
41000	40690	4	38	1	0	1	20211111	2	2	1	124	102	76	68	63	69	67	76	78	104	144	87													1058			
41000	40690	4	38	1	0	1	20211111	2	2	2	7	13	17	8	16	11	14	19	13	12	14	2													146			
41000	40700	4	39	1	0	1	20211117	1	1	1	8	14	13	11	15	11	22	35	18	17	19	10													193			
41000	40700	4	39	1	0	1	20211117	1	1	2	0	4	3	2	1	2	1	3	1	1	1	1													20			
41000	40700	4	39	1	0	1	20211117	1	2	1	13	18	13	14	7	18	12	17	17	15	12	4													160			
41000	40700	4	39	1	0	1	20211117	1	2	2	3	2	1	2	3	2	0	2	4	1	0	2													22			
41000	40720	4	40	2				1	1	1	106	182	98	107	109	112	133	107	121	118	178	148													1519			
41000	40720	4	40	2				1	2	8	8	10	2	4	7	10	8	5	4	4	2														72			
41000	40720	4	40	2				2	1	103	121	103	145	129	129	121	115	133	158	191	148														1596			
41000	40720	4	40	2				2	2	5	7	8	8	7	10	9	9	6	5	6	2														82			
41000	40725	4	40	1	0	1	20211117	1	1	1	198	210	140	126	118	134	97	110	115	112	160	129													1649			
41000	40725	4	40	1	0	1	20211117	1	1	2	8	5	6	7	7	5	5	8	11	1	3														71			
41000	40725	4	40	1	0	1	20211117	1	2	1	121	109	120	157	159	164	126	124	157	168	234	179														1818		
41000	40725	4	40	1	0	1	20211117	1	2	2	7	6	9	10	8	9	7	8	11	13	7	2														97		
41000	40730	4	40	1	0	1	20211117	1	1	1	189	299	245	214	225	211	192	281	200	189	266	362														2873		
41000	40730	4	40	1	0	1	20211117	1	1	2	7	16	14	3	4	3	5	8	4	3	6	5														78		
41000	40730	4	40	1	0	1	20211117	1	2	1	230	197	177	129	201	247	196	276	198	196	309	373														2729		
41000	40730	4	40	1	0	1	20211117	1	2	2	4	2	3	7	7	7	1	3	3	2	6	5														50		
41000	40740	4	40	1	0	1	20211117	1	1	1	506	405	349	412	408	380	471	489	419	440	684	505														5468		
41000	40740	4	40	1	0	1	20211117	1	1	2	32	60	48	44	44	15	42	31	37	22	19	11														405		
41000	40740	4	40	1	0	1	20211117	1	2	1	385	717	428	515	447	606	446	494	460	479	720	533														6230		
41000	40740	4	40	1	0	1	20211117	1	2	2	56	20	58	40	47	23	35	35	42	54	22	10														442		
41000	40750	4	40	1	0	1	20211117	1	1	1	548	377	276	264	295	211	281	276	322	350	535	376														4111		
41000	40750	4	40	1	0	1	20211117	1	1	2	26	43	38	48	53	22	40	28	37	27	24	17														403		
41000	40750	4	40	1	0	1	20211117	1	2	1	590	103	570	261	302	231	275	259	272	294	374	290														3821		
41000	40750	4	40	1	0	1	20211117	1	2	2	30	37	42	45	36	31	48	28	38	23	23	9														390		
41000	40760	4	40	1	0	1	20211117	1	1	1	371	286	347	371	335	320	313	312	303	411	486	390															4245	
41000	40760	4	40	1	0	1	20211117	1	1	2	23	22	32	28	30	14	13	23	28	19	9	8														249		
41000	40760	4	40	1	0	1	20211117	1	2	1	370	213	274	271	321	326	336	346	324	408	472	423														4084		
41000	40760	4	40	1	0	1	20211117	1	2	2	24	30	34	22	18	24	22	22	14	22	5	6														243		
41000	40770	4	41	1	0	1	20211110	2	1	1	429	311	190	248	224	190	191	189	179	240	327	223														2941		
41000	40770	4	41	1	0	1	20211110	2	1	2	7	11	13	20	18	12	14	13	21	4	4	7														144		
41000	40770	4	41	1	0	1	20211110	2	2	1	316	302	192	175	199	155	193	177	229	214	356	321														2829		
41000	40770	4	41	1	0	1	20211110	2	2	2	10	10	19	15	11	6	14	9	14	14	8	2														132		
41000	40780	4	41	1	0	1	20211110	2	1	1	483	302	206	219	248	178	187	160	188	256	350	244														3021		
41000	40780	4	41	1	0	1	20211110	2	1	2	16	20	22	29	22	19	15	19	17	11	9	5														204		
41000	40780	4	41	1	0	1	20211110	2	2	1	349	370	234	184	193	176	210	186	217	223	385	347															3074	
41000	40780	4	41	1	0	1	20211110	2	2	2	16	22	24	20	17	13	15	10	15	15	22	8														197		
41000	40790	4	41	1	0	1	20211110	2	1	1	436	271	221	291	266	186	239	185	207	298	386	272														3258		
41000	40790	4	41	1	0	1	20211110	2	1	2	23	26	26	40	31	17	22	29	16	11	14	4														259		
41000	40790	4	41	1	0	1	20211110	2	2	1	394	380	274	189	212	189	206	201	235	251	358	339														3228		
41000	40790	4	41	1	0	1	20211110	2	2	2	26	26	28	31	30	16	25	19	19	22	8	20														270		

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

佐賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	指定市 コード	交通量 調査 番号	道 路 種 別	線 番 号	令和3 年度 調査 種別	個 別 調査 種別	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				
41000	40810	4	42	1	0	1	20211130	1	1	1	298	261	206	153	174	171	181	175	221	231	274	215													2560				
41000	40810	4	42	1	0	1	20211130	1	1	2	12	19	20	17	18	16	22	21	17	10	8	5													185				
41000	40810	4	42	1	0	1	20211130	1	2	1	240	238	164	184	168	156	195	185	204	224	259	264													2481				
41000	40810	4	42	1	0	1	20211130	1	2	2	8	30	14	11	21	15	18	22	10	14	3	3													169				
41000	40820	4	43	1	0	1	20211130	1	1	1	237	231	185	176	194	147	172	167	240	191	292	226													2458				
41000	40820	4	43	1	0	1	20211130	1	1	2	11	12	19	8	8	15	20	16	9	9	6	3													136				
41000	40820	4	43	1	0	1	20211130	1	2	1	294	232	184	188	178	150	182	171	184	182	227	133														2305			
41000	40820	4	43	1	0	1	20211130	1	2	2	14	8	14	12	15	7	11	15	12	7	8	4													127				
41000	40830	4	44	1	0	1	20211117	1	1	1	23	20	26	14	35	33	22	29	33	34	22	17													308				
41000	40830	4	44	1	0	1	20211117	1	1	2	0	2	1	1	1	2	1	3	1	2	1														16				
41000	40830	4	44	1	0	1	20211117	1	2	1	8	25	28	28	47	22	31	26	21	28	18	25														307			
41000	40830	4	44	1	0	1	20211117	1	2	2	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0														4			
41000	40840	4	44	1	0	1	20211117	1	1	1	8	3	4	9	6	2	5	7	6	7	11	4														72			
41000	40840	4	44	1	0	1	20211117	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														0			
41000	40840	4	44	1	0	1	20211117	1	2	1	13	9	7	6	6	8	5	4	5	6	9	2														80			
41000	40840	4	44	1	0	1	20211117	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														0			
41000	40850	4	45	1	0	1	20211026	1	1	1	262	215	144	109	84	95	111	113	119	131	205	146														1734			
41000	40850	4	45	1	0	1	20211026	1	1	2	17	26	15	23	13	16	9	16	10	14	16	2														177			
41000	40850	4	45	1	0	1	20211026	1	2	1	258	120	114	113	118	78	101	115	116	138	221	130															1622		
41000	40850	4	45	1	0	1	20211026	1	2	2	13	23	32	25	27	20	19	12	11	11	5	3														201			
41000	40860	4	45	1	0	1	20211111	2	1	1	413	316	258	212	216	148	208	170	223	233	377	242															3016		
41000	40860	4	45	1	0	1	20211111	2	1	2	7	15	15	12	8	9	17	10	18	5	6	3															125		
41000	40860	4	45	1	0	1	20211111	2	2	1	258	244	182	158	169	167	165	176	217	256	277	244																2513	
41000	40860	4	45	1	0	1	20211111	2	2	2	11	14	14	5	11	5	14	11	11	15	2	4															117		
41000	40870	4	46	1	0	1	20211116	1	1	1	162	179	157	124	123	139	119	123	170	164	201	183																1844	
41000	40870	4	46	1	0	1	20211116	1	1	2	37	42	55	58	75	47	51	58	57	44	26	17															567		
41000	40870	4	46	1	0	1	20211116	1	2	1	200	212	141	152	154	151	159	170	170	213	272	199																2193	
41000	40870	4	46	1	0	1	20211116	1	2	2	40	60	72	60	53	50	66	54	65	43	27	25															615		
41000	40880	4	46	1	0	1	20211125	1	1	1	29	13	15	22	13	13	18	17	12	17	13	6															188		
41000	40880	4	46	1	0	1	20211125	1	1	2	4	3	0	3	2	0	1	1	3	1	0	0															18		
41000	40880	4	46	1	0	1	20211125	1	2	1	14	11	15	14	10	24	16	16	18	21	9	9															177		
41000	40880	4	46	1	0	1	20211125	1	2	2	2	1	1	2	1	1	2	2	0	0	0	0															13		
41000	40890	4	46	1	0	1	20211117	1	1	1	24	14	13	15	9	24	25	25	18	22	27	13															229		
41000	40890	4	46	1	0	1	20211117	1	1	2	1	2	4	2	4	1	2	4	3	0	0	0															23		
41000	40890	4	46	1	0	1	20211117	1	2	1	22	27	14	15	19	25	16	21	19	31	35	8															252		
41000	40890	4	46	1	0	1	20211117	1	2	2	0	0	2	4	3	1	2	1	2	2	2	0															19		
41000	40895	4	47	2				1	1	1	61	33	42	23	35	29	31	39	35	39	67	37														471			
41000	40895	4	47	2				1	2	0	4	4	4	4	1	4	2	2	4	3	1															30			
41000	40895	4	47	2				2	1	64	49	38	36	35	26	32	37	40	34	51	41																483		
41000	40895	4	47	2				2	2	2	1	5	3	3	1	4	2	6	6	0	1																34		
41000	40900	4	47	2				1	1	61	33	42	23	35	29	31	39	35	39	67	37															471			
41000	40900	4	47	2				1	2	0	4	4	4	1	1	4	2	2	4	3	1															30			

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

佐賀県

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	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			
41000	40900	4	47	2				2	1	64	49	38	36	35	26	32	37	40	34	51	41														483		
41000	40900	4	47	2				2	2	2	1	5	3	3	1	4	2	6	6	0	1													34			
41000	40904	4	47	2				1	1	61	33	42	23	35	29	31	39	35	39	67	37													471			
41000	40904	4	47	2				1	2	0	4	4	4	1	1	4	2	2	4	3	1													30			
41000	40904	4	47	2				2	1	64	49	38	36	35	26	32	37	40	34	51	41													483			
41000	40904	4	47	2				2	2	2	1	5	3	3	1	4	2	6	6	0	1													34			
41000	40905	4	47	1	0	1	20211117	1	1	1	23	13	21	25	18	24	18	23	29	21	57	32												304			
41000	40905	4	47	1	0	1	20211117	1	1	2	4	2	0	2	0	4	2	2	2	1	0	2												21			
41000	40905	4	47	1	0	1	20211117	1	2	1	23	65	14	28	26	23	27	17	27	24	24	21												319			
41000	40905	4	47	1	0	1	20211117	1	2	2	0	0	1	2	1	2	1	0	2	0	0	2												11			
41000	40910	4	47	2				1	1	300	157	82	91	84	96	86	107	87	93	149	165													1497			
41000	40910	4	47	2				1	2	29	34	18	19	15	13	18	16	16	26	12	15													231			
41000	40910	4	47	2				2	1	203	135	98	105	112	79	93	93	112	105	285	185														1605		
41000	40910	4	47	2				2	2	25	30	26	27	24	10	16	15	13	7	29	11														233		
41000	40920	4	47	2				1	1	40	32	22	13	22	13	13	18	18	16	20	18														245		
41000	40920	4	47	2				1	2	0	1	1	3	4	2	2	0	0	2	0	0														15		
41000	40920	4	47	2				2	1	31	26	16	22	19	12	18	14	15	18	19	17														227		
41000	40920	4	47	2				2	2	0	0	1	3	4	2	1	2	0	2	0	0														15		
41000	40930	4	47	1	0	1	20211117	1	1	1	40	28	24	22	12	25	27	21	18	29	32	19														297	
41000	40930	4	47	1	0	1	20211117	1	1	2	2	2	5	7	4	1	6	5	3	5	0	1													41		
41000	40930	4	47	1	0	1	20211117	1	2	1	32	36	18	21	22	12	20	29	29	31	37	24														311	
41000	40930	4	47	1	0	1	20211117	1	2	2	0	8	6	6	6	1	4	7	6	3	2	1														50	
41000	40940	4	47	1	0	1	20211117	1	1	1	29	22	11	20	19	19	21	25	31	36	28															282	
41000	40940	4	47	1	0	1	20211117	1	1	2	0	1	0	2	0	0	1	2	0	1	2														9		
41000	40940	4	47	1	0	1	20211117	1	2	1	34	34	16	21	19	15	16	18	17	30	24	20														264	
41000	40940	4	47	1	0	1	20211117	1	2	2	0	0	2	0	0	2	0	1	1	1	1	0													7		
41000	40950	4	47	2				1	1	29	16	17	12	12	10	31	17	14	16	30	17															221	
41000	40950	4	47	2				1	2	1	5	2	6	6	3	1	1	2	4	1	5														37		
41000	40950	4	47	2				2	1	30	28	13	17	13	7	23	18	15	12	30	15															221	
41000	40950	4	47	2				2	2	2	0	1	2	2	0	2	1	1	0	3	0														14		
41000	40960	4	48	1	0	1	20211130	1	1	1	249	247	127	295	174	172	120	213	297	273	347	287														2801	
41000	40960	4	48	1	0	1	20211130	1	1	2	28	21	17	36	20	17	12	18	24	21	9	2														225	
41000	40960	4	48	1	0	1	20211130	1	2	1	431	360	143	289	226	165	103	179	315	286	316	215														3028	
41000	40960	4	48	1	0	1	20211130	1	2	2	22	30	10	36	25	12	11	19	31	20	10	4														230	
41000	40970	4	48	2				1	1	604	528	432	339	393	350	360	386	356	421	577	562															5308	
41000	40970	4	48	2				1	2	57	62	69	67	71	42	70	61	61	34	28	24															646	
41000	40970	4	48	2				2	1	535	496	319	416	368	332	366	382	394	454	584	604															5250	
41000	40970	4	48	2				2	2	36	61	59	71	66	53	51	61	50	67	67	44															686	
41000	40980	4	48	2	1	1	20191106	1	1	1	544	487	350	394	377	364	416	441	526	544	751	683														5877	
41000	40980	4	48	2	1	1	20191106	1	1	2	70	90	80	86	88	78	84	105	78	61	43	26														889	
41000	40980	4	48	2	1	1	20191106	1	2	1	881	671	496	477	412	454	392	401	390	423	539	537														6073	
41000	40980	4	48	2	1	1	20191106	1	2	2	60	90	89	126	81	88	77	67	89	71	53	22														913	

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

佐賀県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位数	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	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		
41000	41080	4	49	1	0	1	20211117	1	2	1	338	390	315	312	263	260	293	310	335	370	303	276												3765				
41000	41080	4	49	1	0	1	20211117	1	2	2	9	15	18	31	23	17	14	13	21	23	15	3											202					
41000	41090	4	49	1	0	1	20211130	1	1	1	55	47	36	47	38	47	36	39	38	57	69	71											580					
41000	41090	4	49	1	0	1	20211130	1	1	2	0	1	3	5	2	0	3	4	2	1	2	0											23					
41000	41090	4	49	1	0	1	20211130	1	2	1	124	93	71	50	33	38	49	43	51	62	71	36											721					
41000	41090	4	49	1	0	1	20211130	1	2	2	0	0	1	6	2	0	3	2	0	0	1	0											15					
41000	41100	4	49	2						1	5	2	8	5	5	8	8	5	6	6	5	3											66					
41000	41100	4	49	2						1	2	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0											5					
41000	41100	4	49	2						2	1	5	2	4	3	2	5	4	6	3	6	3	5										48					
41000	41100	4	49	2						2	2	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0											4					
41000	41110	4	50	1	0	1	20211117	1	1	1	279	126	84	77	87	85	68	66	85	91	201	115											1364					
41000	41110	4	50	1	0	1	20211117	1	1	2	19	37	25	15	23	18	28	15	24	25	13	7											249					
41000	41110	4	50	1	0	1	20211117	1	2	1	217	124	102	79	103	81	102	119	139	143	236	149												1594				
41000	41110	4	50	1	0	1	20211117	1	2	2	15	42	32	26	24	11	21	23	28	32	20	9												283				
41000	41120	4	51	1	0	1	20211116	1	1	1	430	429	429	308	263	334	296	313	299	334	457	405												4297				
41000	41120	4	51	1	0	1	20211116	1	1	2	26	17	26	20	31	10	22	13	22	10	6	9												212				
41000	41120	4	51	1	0	1	20211116	1	2	1	450	304	253	254	262	299	265	306	313	353	379	356												3794				
41000	41120	4	51	1	0	1	20211116	1	2	2	22	20	23	27	27	19	25	19	21	12	6	5												226				
41000	41130	4	51	1	0	1	20211130	1	1	1	248	168	131	142	142	117	141	154	143	206	383	235												2210				
41000	41130	4	51	1	0	1	20211130	1	1	2	26	10	27	20	17	8	17	18	22	14	12	4												195				
41000	41130	4	51	1	0	1	20211130	1	2	1	506	387	129	137	130	116	166	151	159	170	234	185													2470			
41000	41130	4	51	1	0	1	20211130	1	2	2	12	20	15	16	13	10	24	14	15	20	8	4												171				
41000	41140	4	51	1	0	1	20211117	1	1	1	250	226	115	109	99	113	120	147	111	198	245	179												1912				
41000	41140	4	51	1	0	1	20211117	1	1	2	27	31	41	19	37	22	39	32	43	22	9	22												344				
41000	41140	4	51	1	0	1	20211117	1	2	1	172	212	140	98	100	105	116	108	125	187	196	173													1732			
41000	41140	4	51	1	0	1	20211117	1	2	2	13	15	21	29	18	14	21	36	27	14	10	9												227				
41000	41150	4	51	1	0	1	20211130	1	1	1	78	85	60	78	45	43	38	45	43	52	81	75													723			
41000	41150	4	51	1	0	1	20211130	1	1	2	2	9	12	9	5	4	7	10	5	3	6	1												73				
41000	41150	4	51	1	0	1	20211130	1	2	1	75	126	50	51	41	36	52	35	54	58	52	44													674			
41000	41150	4	51	1	0	1	20211130	1	2	2	4	14	11	8	6	6	8	5	5	6	1	2												76				
41000	41160	4	51	1	0	1	20211125	1	1	1	25	15	11	15	13	5	9	11	8	12	19	15												158				
41000	41160	4	51	1	0	1	20211125	1	1	2	0	1	0	7	1	2	2	0	4	1	1	1												21				
41000	41160	4	51	1	0	1	20211125	1	2	1	16	20	9	13	5	6	9	14	10	19	17	12												150				
41000	41160	4	51	1	0	1	20211125	1	2	2	0	1	1	0	5	2	1	1	1	1	0	0												13				
41000	41170	4	52	1	0	1	20211117	1	1	1	251	158	120	110	127	93	124	144	144	162	243	149													1825			
41000	41170	4	52	1	0	1	20211117	1	1	2	14	39	29	24	29	21	24	32	22	25	16	8												283				
41000	41170	4	52	1	0	1	20211117	1	2	1	279	145	106	94	130	79	122	110	128	130	184	150													1657			
41000	41170	4	52	1	0	1	20211117	1	2	2	20	27	28	22	27	22	28	27	20	19	15	10													265			
41000	41180	4	52	1	0	2	20211118	1	1	1	73	33	33	35	25	29	34	42	41	56	163	78	33	11	5	2	3	4	2	0	2	3	9	37	642	753		
41000	41180	4	52	1	0	2	20211118	1	1	2	10	11	9	12	9	20	10	14	17	7	15	10	0	0	5	0	0	1	0	0	0	6	4	6	144	166		
41000	41180	4	52	1	0	2	20211118	1	2	1	163	43	29	31	30	33	31	42	42	43	48	42	41	18	11	5	4	5	1	1	4	11	21	78	577	777		
41000	41180	4	52	1	0	2	20211118	1	2	2	16	11	3	14	16	11	10	12	9	14	8	1	2	0	0	1	1	5	1	1	1	0	2	20	125	159		

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

佐賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	指定区 コード	単位区 間番号	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・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								
41000	41210	4	53	1	0	2	20211118	1	1	1	376	320	196	181	137	120	121	158	148	204	361	237	136	85	56	24	6	6	5	2	1	5	18	86	2559	2989						
41000	41210	4	53	1	0	2	20211118	1	1	2	11	8	12	9	19	10	11	4	14	10	5	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	117	123						
41000	41210	4	53	1	0	2	20211118	1	2	1	396	244	130	152	169	149	153	144	178	220	316	255	141	94	63	33	19	10	11	2	3	12	39	189	2506	3122						
41000	41210	4	53	1	0	2	20211118	1	2	2	3	10	11	11	10	7	22	6	5	8	10	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	105	114						
41000	41220	4	53	1	0	1	20211109	2	1	1	191	120	82	73	63	65	51	57	65	95	152	160													1174							
41000	41220	4	53	1	0	1	20211109	2	1	2	2	16	6	17	7	5	2	5	3	8	1	1													73							
41000	41220	4	53	1	0	1	20211109	2	2	1	217	103	63	74	51	55	82	73	77	97	147	126														1165						
41000	41220	4	53	1	0	1	20211109	2	2	2	6	6	9	14	11	10	9	6	4	5	4	3														87						
41000	41225	4	54	2					1	1	404	304	236	233	252	228	285	234	293	345	563	537														3914						
41000	41225	4	54	2					1	2	24	24	32	28	20	21	20	21	21	38	30	32															311					
41000	41225	4	54	2					2	1	587	457	260	199	181	173	183	165	228	225	323	228																3209				
41000	41225	4	54	2					2	2	17	13	24	16	11	5	12	11	15	23	9	4															160					
41000	41230	4	54	1	0	1	20211130	1	1	1	394	378	247	258	265	278	327	308	352	322	436	447																4012				
41000	41230	4	54	1	0	1	20211130	1	1	2	14	29	25	28	19	17	17	25	19	13	9	5																220				
41000	41230	4	54	1	0	1	20211130	1	2	1	459	503	343	333	311	320	309	327	296	289	391	328																	4209			
41000	41230	4	54	1	0	1	20211130	1	2	2	17	20	26	20	25	13	19	21	14	18	6	3																202				
41000	60010	6	102	1	0	2	20211005	2	1	1	248	134	102	119	103	114	104	130	105	128	191	147	93	64	33	28	8	15	2	6	9	13	27	117			1625	2040				
41000	60010	6	102	1	0	2	20211005	2	1	2	10	20	24	17	9	13	13	15	13	12	6	2	2	2	3	3	0	1	1	1	0	8	7	4			154	186				
41000	60010	6	102	1	0	2	20211005	1	2	1	218	171	111	131	131	114	111	121	125	137	225	177	93	47	32	16	18	8	7	5	5	7	16	60			1772	2086				
41000	60010	6	102	1	0	2	20211005	1	2	2	21	13	19	16	24	11	17	14	18	13	8	4	3	3	1	0	0	2	2	1	1	5	4	9			178	209				
41000	60020	6	103	2					1	1	108	108	69	93	101	102	82	108	115	98	160	158																1302				
41000	60020	6	103	2					1	2	14	17	25	22	23	26	23	21	19	14	10	7																221				
41000	60020	6	103	2					2	1	200	117	131	110	96	95	86	104	106	110	139	81																	1375			
41000	60020	6	103	2					2	2	26	24	19	21	28	16	17	25	17	18	9	9																	229			
41000	60030	6	104	1	0	1	20211111	2	1	1	15	17	18	21	25	16	12	11	17	37	38	32																	259			
41000	60030	6	104	1	0	1	20211111	2	1	2	1	2	3	1	3	0	0	0	1	0	2	0																	13			
41000	60030	6	104	1	0	1	20211111	2	2	1	46	25	20	21	21	10	14	15	28	19	18	7																		244		
41000	60030	6	104	1	0	1	20211111	2	2	2	0	1	3	4	4	0	2	1	1	1	1	0																	17			
41000	60040	6	104	1	0	1	20211109	2	1	1	260	181	130	141	153	151	149	121	157	179	260	234																		2116		
41000	60040	6	104	1	0	1	20211109	2	1	2	4	15	11	16	10	5	4	15	5	10	7	2																	104			
41000	60040	6	104	1	0	1	20211109	2	2	1	313	272	201	163	174	149	139	145	155	206	299	209																		2425		
41000	60040	6	104	1	0	1	20211109	2	2	2	11	12	16	21	13	5	17	14	10	5	5	6																	135			
41000	60050	6	106	1	0	1	20211110	2	1	1	59	49	34	22	34	14	21	17	25	37	22	20																		354		
41000	60050	6	106	1	0	1	20211110	2	1	2	1	2	0	1	0	1	0	0	1	0	2	1																	9			
41000	60050	6	106	1	0	1	20211110	2	2	1	18	30	32	25	26	32	13	14	38	36	44	30																		338		
41000	60050	6	106	1	0	1	20211110	2	2	2	1	2	0	1	0	1	0	1	0	2	1	1																	10			
41000	60060	6	107	1	0	1	20210930	1	1	1	163	115	100	114	119	127	121	144	137	164	237	197																			1738	
41000	60060	6	107	1	0	1	20210930	1	1	2	11	17	22	35	29	16	16	20	19	18	13	4																		220		
41000	60060	6	107	1	0	1	20210930	1	2	1	196	142	131	152	116	113	130	132	113	147	187	134																			1693	
41000	60060	6	107	1	0	1	20210930	1	2	2	12	22	29	21	23	13	16	20	21	14	6	4																		201		
41000	60070	6																																								

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

佐賀県

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					
												41000	60180	6	143	1	0	1	20211117	1	1	1	24	24	28	32	19	22	18	8	18	25	20	11						
41000	60180	6	143	1	0	1	20211117	1	1	2	3	1	2	0	1	3	1	2	1	4	1	0															19			
41000	60180	6	143	1	0	1	20211117	1	2	1	23	24	20	12	18	18	24	22	17	26	19	16															239			
41000	60180	6	143	1	0	1	20211117	1	2	2	1	1	2	0	3	2	1	0	3	0	2	2															17			
41000	60190	6	144	2					1	1	99	84	96	98	88	91	84	79	108	126	231	240															1424			
41000	60190	6	144	2					1	2	2	12	19	7	20	18	15	21	12	19	11	8															164			
41000	60190	6	144	2					2	1	355	259	103	85	81	70	67	62	70	75	89	93															1409			
41000	60190	6	144	2					2	2	9	13	12	9	13	13	12	9	10	7	7																126			
41000	60200	6	145	1	0	1	20211125	1	1	1	522	436	408	403	378	420	422	372	408	537	675	608																5589		
41000	60200	6	145	1	0	1	20211125	1	1	2	45	63	72	85	70	61	62	79	68	67	35	35																742		
41000	60200	6	145	1	0	1	20211125	1	2	1	760	608	396	356	410	359	379	400	445	456	478	398																	5445	
41000	60200	6	145	1	0	1	20211125	1	2	2	36	77	83	59	62	62	57	74	62	47	31	21																671		
41000	60205	6	145	2					1	1	560	540	481	504	454	464	423	466	602	677	1045	859																7075		
41000	60205	6	145	2					1	2	74	113	151	132	158	105	140	136	128	113	66	66																1382		
41000	60205	6	145	2					2	1	1119	804	442	495	460	440	460	448	564	567	679	661																7139		
41000	60205	6	145	2					2	2	67	136	159	147	134	94	162	124	136	101	66	60																1386		
41000	60210	6	146	2					1	1	99	84	96	98	88	91	84	79	108	126	231	240																1424		
41000	60210	6	146	2					1	2	2	12	19	7	20	18	15	21	12	19	11	8															164			
41000	60210	6	146	2					2	1	355	259	103	85	81	70	67	62	70	75	89	93																1409		
41000	60210	6	146	2					2	2	9	13	12	9	13	13	12	9	10	7	7																126			
41000	60220	6	205	1	0	1	20211125	1	1	1	288	434	244	232	200	209	203	232	223	283	352	297																	3197	
41000	60220	6	205	1	0	1	20211125	1	1	2	2	10	9	11	7	14	9	14	19	19	12	8																134		
41000	60220	6	205	1	0	1	20211125	1	2	1	259	251	215	201	178	211	206	213	227	249	331	259																	2800	
41000	60220	6	205	1	0	1	20211125	1	2	2	15	10	12	11	9	6	11	5	7	10	6	9																	111	
41000	60230	6	208	1	0	1	20211110	2	1	1	205	134	102	80	93	86	85	117	96	142	209	155																1504		
41000	60230	6	208	1	0	1	20211110	2	1	2	10	29	11	18	12	7	19	17	14	16	8	4																165		
41000	60230	6	208	1	0	1	20211110	2	2	1	253	191	111	95	69	90	126	81	106	107	163	101																1493		
41000	60230	6	208	1	0	1	20211110	2	2	2	11	21	20	23	25	8	17	6	12	11	16	8																178		
41000	60240	6	209	1	0	1	20211125	1	1	1	50	43	38	23	26	20	21	25	30	25	42	21																364		
41000	60240	6	209	1	0	1	20211125	1	1	2	4	5	2	3	5	1	4	4	5	5	2	0																40		
41000	60240	6	209	1	0	1	20211125	1	2	1	50	33	23	26	21	20	26	28	32	22	45	26																352		
41000	60240	6	209	1	0	1	20211125	1	2	2	1	12	3	5	6	3	7	3	7	3	3	0																53		
41000	60245	6	209	1	0	1	20211117	1	1	1	13	14	12	10	18	12	16	12	16	26	21	17																187		
41000	60245	6	209	1	0	1	20211117	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1																1		
41000	60245	6	209	1	0	1	20211117	1	2	1	23	18	15	16	20	16	18	22	21	26	21	20																236		
41000	60245	6	209	1	0	1	20211117	1	2	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0																2		
41000	60250	6	209	2					1	1	21	21	21	14	20	16	21	21	14	21	38	18																246		
41000	60250	6	209	2					1	2	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	2	0																7		
41000	60250	6	209	2					2	1	24	20	18	11	19	13	19	25	17	18	26	15																225		
41000	60250	6	209	2					2	2	2	1	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0																7		
41000	60255	6	209	2					1	1	21	21	21	14	20	16	21	21	14	21	38	18																246		
41000	60255	6	209	2					1	2	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	2	0																7		

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

佐賀県

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)																								昼自動12車時間交通量 (台/12h)	24自動時間交通量 (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				
41000	60255	6	209	2					2	1	24	20	18	11	19	13	19	25	17	18	26	15												225				
41000	60255	6	209	2					2	2	2	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0												7				
41000	60260	6	210	2	1	2	20191112	1	1	1	338	197	147	166	130	143	126	133	157	179	215	195	127	76	52	39	13	17	6	4	7	14	27	122	2126	2630		
41000	60260	6	210	2	1	2	20191112	1	1	2	19	20	25	23	12	15	21	24	17	5	5	6	1	2	0	0	1	2	1	5	1	2	7	10	192	224		
41000	60260	6	210	2	1	2	20191112	1	2	1	242	241	169	144	139	145	133	136	165	217	279	234	133	84	46	38	15	13	12	8	7	12	23	76	2244	2711		
41000	60260	6	210	2	1	2	20191112	1	2	2	15	16	20	17	23	22	38	24	15	11	8	5	1	1	0	2	2	2	2	1	9	10	6	12	214	262		
41000	60270	6	211	1	0	1	20211116	1	1	1	117	85	47	44	37	30	35	42	48	70	67	44													666			
41000	60270	6	211	1	0	1	20211116	1	1	2	4	4	11	4	7	11	2	9	4	2	3	2													63			
41000	60270	6	211	1	0	1	20211116	1	2	1	59	46	28	28	40	30	39	33	49	63	86	52														553		
41000	60270	6	211	1	0	1	20211116	1	2	2	3	3	12	6	9	9	3	10	8	6	10	2													81			
41000	60280	6	211	1	0	1	20211125	1	1	1	258	173	103	106	130	118	117	132	162	160	168	143														1770		
41000	60280	6	211	1	0	1	20211125	1	1	2	21	30	32	22	21	16	26	26	35	24	4	4														261		
41000	60280	6	211	1	0	1	20211125	1	2	1	205	139	114	129	83	81	95	108	118	119	201	144														1536		
41000	60280	6	211	1	0	1	20211125	1	2	2	17	19	30	20	25	7	25	17	26	23	6	4														219		
41000	60290	6	211	1	0	1	20211118	1	1	1	140	221	161	126	118	150	114	93	133	142	119	114														1631		
41000	60290	6	211	1	0	1	20211118	1	1	2	4	10	3	5	7	6	11	4	5	3	9	0														67		
41000	60290	6	211	1	0	1	20211118	1	2	1	106	141	157	130	151	152	109	132	173	177	252	153															1833	
41000	60290	6	211	1	0	1	20211118	1	2	2	5	11	2	5	10	6	8	5	5	6	3	1														67		
41000	60300	6	212	2	1	2	20191106	1	1	1	153	142	77	56	42	41	48	58	55	55	69	61	43	19	18	11	10	2	5	2	5	8	17	54	851	1045		
41000	60300	6	212	2	1	2	20191106	1	1	2	1	5	3	5	6	0	4	1	6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	36
41000	60300	6	212	2	1	2	20191106	1	2	1	94	78	67	48	45	51	65	58	66	68	169	155	80	45	21	17	9	8	4	3	4	4	12	46	964	1217		
41000	60300	6	212	2	1	2	20191106	1	2	2	3	0	3	3	2	4	1	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	24	
41000	60305	6	212	1	0	1	20211117	1	1	1	681	502	369	270	266	279	297	221	286	289	409	327															4196	
41000	60305	6	212	1	0	1	20211117	1	1	2	27	38	38	35	37	30	34	42	36	36	27	16														396		
41000	60305	6	212	1	0	1	20211117	1	2	1	344	325	303	258	233	270	237	262	279	313	447	436															3707	
41000	60305	6	212	1	0	1	20211117	1	2	2	31	46	32	51	42	39	37	26	23	33	29	18														407		
41000	60310	6	212	2					1	1	184	134	56	43	44	28	47	33	47	51	68	57														792		
41000	60310	6	212	2					1	2	1	1	1	2	2	1	2	0	0	0	1															11		
41000	60310	6	212	2					2	1	94	76	59	57	49	37	57	57	76	76	105	136															879	
41000	60310	6	212	2					2	2	6	2	3	4	4	4	11	2	5	5	46	2														94		
41000	60320	6	214	1	0	2	20211006	6	1	1	143	84	94	66	89	72	72	101	97	100	93	139	77	49	22	21	7	6	6	5	4	4	9	38	1250	1498		
41000	60320	6	214	1	0	2	20211006	6	1	2	4	0	4	6	4	3	9	9	3	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	44	49	
41000	60320	6	214	1	0	2	20211006	6	2	1	231	170	86	105	103	77	107	92	105	106	145	111	73	39	23	15	9	3	5	2	1	8	23	70	1438	1709		
41000	60320	6	214	1	0	2	20211006	6	2	2	5	2	2	10	7	6	0	2	1	5	2	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	45	48	
41000	60325	6	214	1	0	1	20211109	2	1	1	92	73	78	55	49	57	52	56	65	74	180	67															898	
41000	60325	6	214	1	0	1	20211109	2	1	2	8	3	21	14	15	3	13	6	10	9	11	3														116		
41000	60325	6	214	1	0	1	20211109	2	2	1	175	128	64	37	53	44	51	54	55	69	78	46															854	
41000	60325	6	214	1	0	1	20211109	2	2	2	4	2	7	3	11	6	10	9	7	4	8	0														71		
41000	60330	6	216	2					1	1	74	75	24	66	54	54	45	41	47	90	104	132															806	
41000	60330	6	216	2					1	2	3	5	4	5	3	5	6	5	3	4	4	3															50	
41000	60330	6	216	2					2	1	127	77	64	70	64	62	76	43	79	89	112	70															933	
41000	60330	6	216	2					2	2	3	5	6	6	6	3	7	7	3	6	3	2															57	

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

佐賀県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 区コード	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・非 観測の別	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 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
41000	60340	6	217	2					1	1	75	76	24	68	56	56	46	42	48	93	108	137												829			
41000	60340	6	217	2					1	2	3	5	6	5	3	5	6	5	3	4	4	3											52				
41000	60340	6	217	2					2	1	134	79	66	71	66	64	78	44	82	92	115	71											962				
41000	60340	6	217	2					2	2	3	6	7	6	6	3	6	7	3	6	3	2											58				
41000	60350	6	217	1	0	1	20211117	1	1	1	117	99	119	130	113	104	105	116	112	118	140	122											1395				
41000	60350	6	217	1	0	1	20211117	1	1	2	1	9	13	9	9	6	10	12	9	8	2	3											91				
41000	60350	6	217	1	0	1	20211117	1	2	1	161	124	121	124	117	114	136	135	134	116	174	78											1534				
41000	60350	6	217	1	0	1	20211117	1	2	2	4	6	13	9	11	3	11	12	12	7	4	3											95				
41000	60360	6	218	1	0	1	20211117	1	1	1	50	31	42	45	38	56	39	47	61	49	81	65											604				
41000	60360	6	218	1	0	1	20211117	1	1	2	4	4	3	4	2	2	4	1	3	3	1	1											32				
41000	60360	6	218	1	0	1	20211117	1	2	1	75	56	53	42	48	36	47	43	54	39	56	41											590				
41000	60360	6	218	1	0	1	20211117	1	2	2	2	8	1	2	4	3	2	3	1	2	1	2											31				
41000	60370	6	219	2					1	1	11	12	5	12	7	12	3	13	5	11	3	13											107				
41000	60370	6	219	2					1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0											1				
41000	60370	6	219	2					2	1	16	7	5	7	13	13	3	6	12	13	4	8											107				
41000	60370	6	219	2					2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											0				
41000	60380	6	220	2					1	1	270	359	199	199	204	195	207	217	174	235	314	267												2840			
41000	60380	6	220	2					1	2	7	4	7	19	13	15	13	18	10	20	11	4												141			
41000	60380	6	220	2					2	1	234	242	182	179	187	214	175	236	191	235	290	267												2632			
41000	60380	6	220	2					2	2	19	10	15	16	19	7	17	14	11	10	10	5												153			
41000	60390	6	220	1	0	1	20211118	1	1	1	194	196	170	144	178	188	176	199	173	184	223	221													2246		
41000	60390	6	220	1	0	1	20211118	1	1	2	18	25	18	24	21	19	20	17	26	26	11	18												243			
41000	60390	6	220	1	0	1	20211118	1	2	1	160	225	288	421	377	408	386	365	361	368	345	401													4105		
41000	60390	6	220	1	0	1	20211118	1	2	2	17	29	29	35	23	19	25	24	22	22	21	20													286		
41000	60400	6	221	2					1	1	9	13	5	13	7	12	3	13	5	11	3	13												107			
41000	60400	6	221	2					1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0												1			
41000	60400	6	221	2					2	1	15	7	5	7	13	13	3	6	13	13	4	8												107			
41000	60400	6	221	2					2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												0			
41000	60410	6	222	2					1	1	456	500	410	353	361	323	345	403	379	415	449	440													4834		
41000	60410	6	222	2					1	2	40	47	56	60	66	56	54	53	50	58	62	23													625		
41000	60410	6	222	2					2	1	361	445	422	394	368	341	360	378	383	367	533	530													4882		
41000	60410	6	222	2					2	2	32	88	62	68	64	45	69	53	53	46	30	15													625		
41000	60420	6	223	2					1	1	240	117	78	93	61	64	79	58	80	93	74	97													1134		
41000	60420	6	223	2					1	2	17	33	31	36	33	19	28	31	21	18	15	8													290		
41000	60420	6	223	2					2	1	94	107	70	68	71	66	55	61	66	111	163	150														1082	
41000	60420	6	223	2					2	2	9	25	30	20	25	21	33	31	34	29	17	15													289		
41000	60430	6	224	1	0	1	20211130	1	1	1	429	218	326	364	316	328	339	316	383	419	481	301														4220	
41000	60430	6	224	1	0	1	20211130	1	1	2	30	15	55	46	32	32	44	36	32	35	21	13													391		
41000	60430	6	224	1	0	1	20211130	1	2	1	431	223	365	390	395	372	388	338	361	394	464	413														4534	
41000	60430	6	224	1	0	1	20211130	1	2	2	29	13	43	56	45	36	39	39	29	30	16	7													382		
41000	60440	6	225	1	0	1	20211130	1	1	1	259	74	68	62	60	56	51	50	54	59	68	54														915	
41000	60440	6	225	1	0	1	20211130	1	1	2	23	32	22	28	28	34	30	13	20	13	12	5														260	

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

佐賀県

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)																								昼自動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					
41000	60440	6	225	1	0	1	20211130	1	2	1	116	86	42	54	66	69	61	46	63	111	168	144																1026			
41000	60440	6	225	1	0	1	20211130	1	2	2	5	20	34	32	24	21	18	29	34	15	15	6																253			
41000	60450	6	226	1	0	1	20211130	1	1	1	169	145	97	111	104	103	109	105	106	126	161	103																	1439		
41000	60450	6	226	1	0	1	20211130	1	1	2	2	8	4	9	4	1	3	6	5	2	3	1																	48		
41000	60450	6	226	1	0	1	20211130	1	2	1	145	115	106	114	136	127	105	107	94	132	204	130																	1515		
41000	60450	6	226	1	0	1	20211130	1	2	2	5	6	7	11	2	0	6	1	4	1	1	1																	51		
41000	60460	6	227	1	0	1	20211111	2	1	1	44	50	35	62	51	34	37	44	48	39	64	38																	546		
41000	60460	6	227	1	0	1	20211111	2	1	2	1	3	1	1	2	1	0	6	3	4	1	0																	23		
41000	60460	6	227	1	0	1	20211111	2	2	1	49	64	45	54	41	32	30	29	36	40	56	39																	515		
41000	60460	6	227	1	0	1	20211111	2	2	2	0	8	0	1	4	1	5	4	3	6	0	1																	33		
41000	60470	6	228	1	0	1	20211109	2	1	1	25	12	7	8	4	6	6	8	7	12	15	10																	120		
41000	60470	6	228	1	0	1	20211109	2	1	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0																	2		
41000	60470	6	228	1	0	1	20211109	2	2	1	27	13	6	5	7	4	5	7	7	11	17	10																	119		
41000	60470	6	228	1	0	1	20211109	2	2	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0																	2		
41000	60480	6	229	1	0	1	20211110	2	1	1	58	44	36	41	40	39	38	31	37	41	74	60																	539		
41000	60480	6	229	1	0	1	20211110	2	1	2	0	1	5	0	0	0	2	2	3	1	0	0																	14		
41000	60480	6	229	1	0	1	20211110	2	2	1	75	60	58	48	44	32	51	27	43	49	72	64																	623		
41000	60480	6	229	1	0	1	20211110	2	2	2	6	6	5	5	4	1	5	4	6	9	2	2																	55		
41000	60490	6	230	2				1	1	9	13	5	13	7	12	3	13	5	11	3	13																		107		
41000	60490	6	230	2				1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0																	1		
41000	60490	6	230	2				2	1	15	7	5	7	13	13	3	6	13	13	4	8																		107		
41000	60490	6	230	2				2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																		0		
41000	60500	6	231	2				1	1	11	12	5	12	7	12	3	13	5	11	3	13																		107		
41000	60500	6	231	2				1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0																		1		
41000	60500	6	231	2				2	1	16	7	5	7	13	13	3	6	12	13	4	8																		107		
41000	60500	6	231	2				2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																		0		
41000	60510	6	232	1	0	1	20211110	2	1	1	39	2	3	2	4	0	4	0	1	3	11	18																	87		
41000	60510	6	232	1	0	1	20211110	2	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0																		1		
41000	60510	6	232	1	0	1	20211110	2	2	1	8	1	2	0	4	0	2	0	2	2	0	5																	26		
41000	60510	6	232	1	0	1	20211110	2	2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0																		1		
41000	60520	6	233	2				1	1	12	12	4	12	6	11	3	12	5	10	3	12																		102		
41000	60520	6	233	2				1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0																		1		
41000	60520	6	233	2				2	1	16	6	4	6	13	13	3	6	12	12	4	7																		102		
41000	60520	6	233	2				2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																		0		
41000	60530	6	234	2				1	1	235	115	76	90	59	62	77	56	78	90	72	94																		1104		
41000	60530	6	234	2				1	2	17	31	30	35	32	19	27	30	21	18	15	7																		282		
41000	60530	6	234	2				2	1	91	104	68	65	69	64	53	59	64	109	162	147																			1055	
41000	60530	6	234	2				2	2	8	24	30	20	24	21	32	30	33	28	17	15																		282		
41000	60540	6	235	1	0	1	20211125	1	1	1	66	80	47	79	77	88	62	55	47	76	99	59																	835		
41000	60540	6	235	1	0	1	20211125	1	1	2	0	6	4	3	3	4	4	2	5	4	4	2																	41		
41000	60540	6	235	1	0	1	20211125	1	2	1	98	83	78	81	61	53	46	56	81	86	108	39																	870		
41000	60540	6	235	1	0	1	20211125	1	2	2	2	7	9	1	4	5	2	2	2	7	2	0																	43		

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

佐賀県

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			
41000	60550	6	236	1	0	1	20211117	1	1	1	71	74	157	178	184	121	130	151	132	173	175	134												1680				
41000	60550	6	236	1	0	1	20211117	1	1	2	5	13	18	24	20	14	14	13	16	15	9	9												170				
41000	60550	6	236	1	0	1	20211117	1	2	1	188	255	206	229	197	180	175	173	196	190	217	165												2371				
41000	60550	6	236	1	0	1	20211117	1	2	2	16	19	23	21	17	13	7	16	10	17	10	10												179				
41000	60560	6	237	2					1	1	9	13	5	13	7	12	3	13	5	11	3	13												107				
41000	60560	6	237	2					1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0												1				
41000	60560	6	237	2					2	1	15	7	5	7	13	13	3	6	13	13	4	8												107				
41000	60560	6	237	2					2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												0				
41000	60570	6	238	2					1	1	11	12	5	12	7	12	3	13	5	11	3	13												107				
41000	60570	6	238	2					1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0												1				
41000	60570	6	238	2					2	1	16	7	5	7	13	13	3	6	12	13	4	8												107				
41000	60570	6	238	2					2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												0				
41000	60580	6	239	2					1	1	579	362	279	295	298	295	296	250	376	380	597	519													4526			
41000	60580	6	239	2					1	2	63	89	73	73	78	78	77	75	70	100	51	39													866			
41000	60580	6	239	2					2	1	640	432	314	348	296	260	344	316	276	346	432	439													4443			
41000	60580	6	239	2					2	2	90	74	63	81	51	60	66	66	66	48	41	23													729			
41000	60585	6	239	2					1	1	235	115	76	90	59	62	77	56	78	90	72	94													1104			
41000	60585	6	239	2					1	2	17	31	30	35	32	19	27	30	21	18	15	7													282			
41000	60585	6	239	2					2	1	91	104	68	65	69	64	53	59	64	109	162	147													1055			
41000	60585	6	239	2					2	2	8	24	30	20	24	21	32	30	33	28	17	15													282			
41000	60590	6	240	2					1	1	290	336	253	279	251	187	273	235	209	260	338	313													3224			
41000	60590	6	240	2					1	2	16	22	17	12	9	12	28	13	20	12	12	7													180			
41000	60590	6	240	2					2	1	324	218	200	273	261	266	249	246	338	372	433	394														3574		
41000	60590	6	240	2					2	2	15	18	16	11	16	16	17	12	13	13	9	7													163			
41000	60595	6	240	1	0	1	20211012	2	1	1	330	393	236	253	233	197	239	215	276	274	342	289														3277		
41000	60595	6	240	1	0	1	20211012	2	1	2	6	10	15	11	11	10	11	13	14	6	6	2														115		
41000	60595	6	240	1	0	1	20211012	2	2	1	291	197	237	209	252	204	195	224	289	278	430	415															3221	
41000	60595	6	240	1	0	1	20211012	2	2	2	6	13	19	10	20	12	14	10	10	8	11	5														138		
41000	60600	6	241	2					1	1	11	12	5	12	7	12	3	13	5	11	3	13														107		
41000	60600	6	241	2					1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0														1		
41000	60600	6	241	2					2	1	16	7	5	7	13	13	3	6	12	13	4	8														107		
41000	60600	6	241	2					2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														0		
41000	60610	6	242	2					1	1	9	13	5	13	7	12	3	13	5	11	3	13														107		
41000	60610	6	242	2					1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0														1		
41000	60610	6	242	2					2	1	15	7	5	7	13	13	3	6	13	13	4	8														107		
41000	60610	6	242	2					2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														0		
41000	60620	6	243	2					1	1	11	12	5	12	7	12	3	13	5	11	3	13														107		
41000	60620	6	243	2					1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0														1		
41000	60620	6	243	2					2	1	16	7	5	7	13	13	3	6	12	13	4	8														107		
41000	60620	6	243	2					2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														0		
41000	60640	6	246	1	0	1	20211125	1	1	1	352	387	276	253	234	183	249	211	272	330	497	495														3739		
41000	60640	6	246	1	0	1	20211125	1	1	2	69	76	110	106	103	113	101	98	98	101	77	39															1091	

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

佐賀県

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 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						
41000	60640	6	246	1	0	1	20211125	1	2	1	539	493	323	322	340	317	320	289	330	320	444	476																4513		
41000	60640	6	246	1	0	1	20211125	1	2	2	77	123	157	143	154	80	135	152	141	76	75	47															1360			
41000	60650	6	247	1	0	1	20211118	1	1	1	89	99	101	81	79	86	69	78	84	119	138	109															1132			
41000	60650	6	247	1	0	1	20211118	1	1	2	5	13	11	12	9	8	10	8	9	11	4	2														102				
41000	60650	6	247	1	0	1	20211118	1	2	1	45	41	52	61	59	57	56	48	49	63	78	63														672				
41000	60650	6	247	1	0	1	20211118	1	2	2	5	11	6	5	4	3	6	4	3	2	3															58				
41000	60660	6	248	2				1	1	1	456	500	410	353	361	323	345	403	379	415	449	440														4834				
41000	60660	6	248	2				1	2	40	47	56	60	66	56	54	53	50	58	62	23															625				
41000	60660	6	248	2				2	1	361	445	422	394	368	341	360	378	383	367	533	530															4882				
41000	60660	6	248	2				2	2	32	88	62	68	64	45	69	53	53	46	30	15															625				
41000	60670	6	248	1	0	1	20211125	1	1	1	268	330	201	190	208	236	235	214	254	284	314	346															3080			
41000	60670	6	248	1	0	1	20211125	1	1	2	40	43	36	65	42	24	46	34	39	28	31	26															454			
41000	60670	6	248	1	0	1	20211125	1	2	1	338	283	266	229	233	218	235	210	204	264	312	246															3038			
41000	60670	6	248	1	0	1	20211125	1	2	2	31	31	53	57	56	35	39	58	43	39	25	11															478			
41000	60690	6	250	1	0	1	20211117	1	1	1	1	3	7	13	21	24	16	19	19	10	7	2															142			
41000	60690	6	250	1	0	1	20211117	1	1	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0															3			
41000	60690	6	250	1	0	1	20211117	1	2	1	1	1	7	8	11	25	18	28	18	17	8	4															146			
41000	60690	6	250	1	0	1	20211117	1	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0																2			
41000	60700	6	251	1	0	1	20211019	2	1	1	20	58	35	45	51	40	46	33	60	39	39	36															502			
41000	60700	6	251	1	0	1	20211019	2	1	2	1	0	0	1	1	1	0	2	0	1	0	0															7			
41000	60700	6	251	1	0	1	20211019	2	2	1	53	41	39	42	47	38	44	39	52	71	64	17																547		
41000	60700	6	251	1	0	1	20211019	2	2	2	1	0	0	1	1	0	1	2	1	0	0																8			
41000	60710	6	252	1	0	1	20211110	2	1	1	18	33	19	18	22	16	21	18	22	26	37	43																293		
41000	60710	6	252	1	0	1	20211110	2	1	2	1	5	2	1	1	1	1	5	2	1	2	1																23		
41000	60710	6	252	1	0	1	20211110	2	2	1	51	37	30	23	13	14	18	13	23	17	22	13																274		
41000	60710	6	252	1	0	1	20211110	2	2	2	0	2	4	2	0	1	3	3	3	3	7	1																29		
41000	60720	6	253	1	0	1	20211027	1	1	1	52	87	88	78	93	70	86	88	118	228	121	98																	1207	
41000	60720	6	253	1	0	1	20211027	1	1	2	0	4	1	4	6	1	5	6	3	3	7	3																43		
41000	60720	6	253	1	0	1	20211027	1	2	1	58	87	104	88	89	84	84	79	98	185	121	103																	1180	
41000	60720	6	253	1	0	1	20211027	1	2	2	0	7	2	4	12	4	6	4	6	6	3	3																57		
41000	60730	6	254	2				1	1	365	222	109	91	106	94	126	108	91	119	159	160																	1750		
41000	60730	6	254	2				1	2	51	42	25	29	26	16	22	18	18	34	11	7																	299		
41000	60730	6	254	2				2	1	184	171	144	101	121	99	128	94	102	143	303	221																	1811		
41000	60730	6	254	2				2	2	19	37	35	39	38	11	27	27	18	26	35	17																	329		
41000	60740	6	254	1	0	1	20211117	1	1	1	336	154	87	81	84	93	95	90	83	127	145	142																1517		
41000	60740	6	254	1	0	1	20211117	1	1	2	46	41	19	19	18	17	12	16	16	20	8	7																239		
41000	60740	6	254	1	0	1	20211117	1	2	1	164	144	118	89	93	92	120	89	142	158	356	192																	1757	
41000	60740	6	254	1	0	1	20211117	1	2	2	13	23	26	22	22	11	17	16	26	15	34	10																235		
41000	60745	6	254	2				1	1	356	184	96	106	98	113	101	125	102	108	176	193																	1758		
41000	60745	6	254	2				1	2	35	39	21	24	17	15	21	19	19	31	14	17																	272		
41000	60745	6	254	2				2	1	239	160	115	123	132	93	108	108	132	123	335	218																	1886		
41000	60745	6	254	2				2	2	30	33	31	33	29	11	19	17	15	8	35	12																	273		

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

佐賀県

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 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							
41000	60830	6	266	1	0	1	20211117	1	2	1	324	301	216	214	252	220	245	247	271	352	435	409															3486				
41000	60830	6	266	1	0	1	20211117	1	2	2	19	18	14	32	14	8	9	11	18	16	12	10														181					
41000	60840	6	267	1	0	1	20211130	1	1	1	185	204	116	146	134	121	142	132	128	168	189	248														1913					
41000	60840	6	267	1	0	1	20211130	1	1	2	11	13	17	22	22	10	25	13	7	11	11	3														165					
41000	60840	6	267	1	0	1	20211130	1	2	1	286	214	176	164	126	138	120	118	138	174	220	158														2032					
41000	60840	6	267	1	0	1	20211130	1	2	2	26	22	15	12	13	5	19	13	6	9	5	6														151					
41000	60855	6	267	1	0	1	20211125	1	1	1	263	304	267	288	296	327	309	271	300	348	469	413															3855				
41000	60855	6	267	1	0	1	20211125	1	1	2	4	6	9	16	9	7	8	9	7	2	3	4														84					
41000	60855	6	267	1	0	1	20211125	1	2	1	463	601	407	343	325	326	310	252	302	324	356	311															4320				
41000	60855	6	267	1	0	1	20211125	1	2	2	8	16	11	9	10	7	11	7	10	5	2	1															97				
41000	60860	6	267	2				1	1	1	280	355	338	347	349	320	354	377	357	409	517	485															4488				
41000	60860	6	267	2				1	2	4	10	18	12	11	20	18	15	18	16	4	7																153				
41000	60860	6	267	2				2	1	645	789	462	431	372	355	328	317	313	490	521	477																5500				
41000	60860	6	267	2				2	2	14	31	15	23	16	11	19	20	12	12	11	4																188				
41000	60880	6	269	1	0	1	20211118	1	1	1	247	278	119	191	128	169	115	112	116	220	297	258																2250			
41000	60880	6	269	1	0	1	20211118	1	1	2	10	17	20	28	20	14	25	22	12	9	10	10																197			
41000	60880	6	269	1	0	1	20211118	1	2	1	309	180	117	113	146	141	121	133	136	213	247	213																2069			
41000	60880	6	269	1	0	1	20211118	1	2	2	17	16	16	21	25	9	21	16	18	17	12	5																193			
41000	60890	6	270	1	0	1	20211116	2	1	1	427	316	196	219	248	198	231	214	239	308	363	331																3290			
41000	60890	6	270	1	0	1	20211116	2	1	2	4	14	10	16	13	1	17	21	8	16	9	2																131			
41000	60890	6	270	1	0	1	20211116	2	2	1	381	353	279	250	249	216	208	233	267	263	474	337																	3510		
41000	60890	6	270	1	0	1	20211116	2	2	2	13	6	10	16	7	4	7	8	16	8	6	1																102			
41000	60900	6	273	2				1	1	13	1	2	1	2	3	3	1	2	4	3	1																	36			
41000	60900	6	273	2				1	2	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0																4			
41000	60900	6	273	2				2	1	3	1	1	1	5	1	1	2	3	1	5	11																	35			
41000	60900	6	273	2				2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0																	5			
41000	60910	6	273	1	0	1	20211125	1	1	1	13	2	5	2	3	1	1	5	5	4	1	0																42			
41000	60910	6	273	1	0	1	20211125	1	1	2	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0																5			
41000	60910	6	273	1	0	1	20211125	1	2	1	2	2	0	3	1	2	3	4	6	2	16	2																	43		
41000	60910	6	273	1	0	1	20211125	1	2	2	0	0	2	2	3	0	0	0	1	0	1	0																	9		
41000	60920	6	275	2				1	1	48	30	20	16	27	16	16	19	26	20	33	37																		308		
41000	60920	6	275	2				1	2	0	1	4	4	4	3	2	3	4	2	2	1																		30		
41000	60920	6	275	2				2	1	52	49	28	18	20	16	22	16	31	26	44	25																		347		
41000	60920	6	275	2				2	2	2	1	3	4	5	1	1	3	4	4	1	0																		29		
41000	60925	6	275	1	0	1	20211117	1	1	1	32	54	28	30	24	15	20	22	15	32	30	22																	324		
41000	60925	6	275	1	0	1	20211117	1	1	2	2	3	5	1	4	3	3	2	2	2	1	0																	28		
41000	60925	6	275	1	0	1	20211117	1	2	1	44	49	28	17	13	21	16	19	35	33	48	25																		348	
41000	60925	6	275	1	0	1	20211117	1	2	2	0	2	6	2	2	0	2	3	1	2	2	0																	22		
41000	60940	6	276	1	0	1	20211117	1	1	1	28	15	7	15	19	11	14	13	13	14	15	5																	169		
41000	60940	6	276	1	0	1	20211117	1	1	2	0	1	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0																	5		
41000	60940	6	276	1	0	1	20211117	1	2	1	16	12	12	8	14	12	12	8	12	16	21	13																	156		
41000	60940	6	276	1	0	1	20211117	1	2	2	0	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1																	5		

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

佐賀県

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	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					
41000	61030	6	283	1	0	1		20211110	2	2	1	176	99	76	82	60	57	70	51	53	66	83	42															915		
41000	61030	6	283	1	0	1		20211110	2	2	2	1	15	9	12	14	4	6	13	17	9	5	1														106			
41000	61040	6	284	1	1	1		20211130	1	1	1	295	244	189	159	133	123	142	192	182	190	349	216														2414			
41000	61040	6	284	1	0	1		20211130	1	1	2	42	41	47	66	50	26	36	45	45	31	21	11														461			
41000	61040	6	284	1	0	1		20211130	1	2	1	357	220	141	145	144	112	140	142	145	187	206	158															2097		
41000	61040	6	284	1	0	1		20211130	1	2	2	38	54	44	64	59	37	45	37	38	39	12	7														474			
41000	61050	6	285	1	0	1		20211117	1	1	1	278	313	256	243	205	183	195	233	238	253	292	220															2909		
41000	61050	6	285	1	0	1		20211117	1	1	2	13	16	16	14	22	19	25	19	21	22	10	9															206		
41000	61050	6	285	1	0	1		20211117	1	2	1	215	242	185	164	198	205	150	195	234	217	263	316															2584		
41000	61050	6	285	1	0	1		20211117	1	2	2	43	54	59	46	83	44	54	69	50	39	31	13															585		
41000	61060	6	287	1	1	1		20211130	1	1	1	567	505	302	297	291	317	309	284	337	238	247	123															3817		
41000	61060	6	287	1	0	1		20211130	1	1	2	44	28	37	38	37	35	27	25	39	19	18	14															361		
41000	61060	6	287	1	0	1		20211130	1	2	1	549	581	397	341	317	265	336	316	340	375	364	338																4519	
41000	61060	6	287	1	0	1		20211130	1	2	2	15	35	46	59	41	20	39	33	46	37	38	18															427		
41000	61070	6	289	1	0	1		20211110	2	1	1	43	21	14	9	12	17	9	14	17	17	8	5															186		
41000	61070	6	289	1	0	1		20211110	2	1	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0															2		
41000	61070	6	289	1	0	1		20211110	2	2	1	13	16	7	10	20	13	13	10	15	30	21	21															189		
41000	61070	6	289	1	0	1		20211110	2	2	2	1	0	2	1	0	0	2	0	0	0	0	0															6		
41000	61080	6	289	1	0	1		20211110	2	1	1	6	2	10	10	11	5	8	4	12	14	20	22															124		
41000	61080	6	289	1	0	1		20211110	2	1	2	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0															5		
41000	61080	6	289	1	0	1		20211110	2	2	1	41	17	16	7	9	6	12	9	10	10	9	2															148		
41000	61080	6	289	1	0	1		20211110	2	2	2	1	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	0															5		
41000	61090	6	290	2					1	1	5	7	10	15	15	7	14	14	9	9	7	5																117		
41000	61090	6	290	2					1	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1																3		
41000	61090	6	290	2					2	1	6	4	8	9	15	11	14	15	16	9	8	5																120		
41000	61090	6	290	2					2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1																3		
41000	61100	6	290	1	0	1		20211125	1	1	1	82	76	62	52	34	56	47	39	57	58	107	51																721	
41000	61100	6	290	1	0	1		20211125	1	1	2	10	15	21	20	16	14	16	22	18	11	3	1																167	
41000	61100	6	290	1	0	1		20211125	1	2	1	115	82	56	44	43	74	55	58	42	52	51	49																721	
41000	61100	6	290	1	0	1		20211125	1	2	2	10	11	17	16	23	10	17	17	13	11	7	3																155	
41000	61105	6	292	2					1	1	249	249	167	125	119	105	149	124	141	163	225	184																2000		
41000	61105	6	292	2					1	2	11	11	7	15	11	8	9	13	9	9	9	4																	116	
41000	61105	6	292	2					2	1	189	196	151	147	137	118	132	136	149	166	263	260																	2044	
41000	61105	6	292	2					2	2	10	10	12	17	13	19	12	10	22	10	5	7																	147	
41000	61110	6	292	1	0	1		20211117	1	1	1	36	57	46	43	53	38	27	37	43	42	63	30																515	
41000	61110	6	292	1	0	1		20211117	1	1	2	11	3	3	3	4	1	1	2	5	4	2	1															40		
41000	61110	6	292	1	0	1		20211117	1	2	1	20	30	30	44	41	34	33	39	49	40	63	31																454	
41000	61110	6	292	1	0	1		20211117	1	2	2	3	1	2	5	3	2	1	4	3	2	2	2															30		
41000	61120	6	294	1	0	1		20211130	1	1	1	454	387	210	197	204	192	214	228	239	255	385	316																3281	
41000	61120	6	294	1	0	1		20211130	1	1	2	25	24	32	29	27	23	59	29	35	31	19	18																351	
41000	61120	6	294	1	0	1		20211130	1	2	1	358	132	279	261	254	232	221	279	252	328	485	341																3422	
41000	61120	6	294	1	0	1		20211130	1	2	2	20	5	34	33	40	25	40	28	34	27	19	19																324	

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

佐賀県

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 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							
										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				
41000	61220	6	303	1	0	1	20211110	2	2	1	11	13	2	4	2	3	3	4	2	2	2	2																50		
41000	61220	6	303	1	0	1	20211110	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0															1			
41000	61230	6	305	1	0	1	20211125	1	1	1	16	7	10	14	10	7	12	9	9	9	12	4															119			
41000	61230	6	305	1	0	1	20211125	1	1	2	5	15	16	16	15	0	18	15	10	2	0	0															112			
41000	61230	6	305	1	0	1	20211125	1	2	1	11	9	11	9	6	15	10	10	12	13	8	5															119			
41000	61230	6	305	1	0	1	20211125	1	2	2	2	12	10	17	15	0	13	19	9	2	2	0															101			
41000	61240	6	306	1	0	1	20211117	1	1	1	47	33	39	40	33	28	25	37	32	39	49	33															435			
41000	61240	6	306	1	0	1	20211117	1	1	2	1	4	3	1	2	0	6	3	7	1	4	1															33			
41000	61240	6	306	1	0	1	20211117	1	2	1	42	28	24	21	29	30	34	24	33	36	32	20															353			
41000	61240	6	306	1	0	1	20211117	1	2	2	3	3	3	4	1	1	3	3	1	2	1	1															26			
41000	61250	6	306	1	0	2	20211117	1	1	1	78	77	85	87	104	94	89	106	102	94	147	100		50	40	19	16	4	7	2	1	1	0	8	35	1163	1346			
41000	61250	6	306	1	0	2	20211117	1	1	2	9	5	7	11	9	6	8	11	5	5	5		1	3	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0		87	94			
41000	61250	6	306	1	0	2	20211117	1	2	1	144	145	128	108	122	137	107	142	120	152	174	130		66	29	24	22	4	4	6	3	3	0	14	41	1609	1825			
41000	61250	6	306	1	0	2	20211117	1	2	2	12	17	11	8	14	6	9	7	8	5	8	3		1	0	1	0	0	0	1	1	1	5	4		108	122			
41000	61270	6	308	1	0	1	20211125	1	1	1	162	143	147	181	180	134	164	158	149	154	238	168															1978			
41000	61270	6	308	1	0	1	20211125	1	1	2	7	13	7	6	5	4	6	9	6	3	7	3															76			
41000	61270	6	308	1	0	1	20211125	1	2	1	167	171	130	151	183	141	189	140	145	162	219	155																1953		
41000	61270	6	308	1	0	1	20211125	1	2	2	3	10	8	11	12	4	8	14	12	8	2	3															95			
41000	61280	6	309	1	0	1	20211110	2	1	1	50	24	21	31	28	16	30	20	36	45	48	41																390		
41000	61280	6	309	1	0	1	20211110	2	1	2	2	3	1	1	8	3	4	1	0	2	1	1																27		
41000	61280	6	309	1	0	1	20211110	2	2	1	73	47	44	26	19	16	21	28	36	32	35	13																	390	
41000	61280	6	309	1	0	1	20211110	2	2	2	5	4	1	2	4	2	4	4	4	3	1	0																34		
41000	61290	6	310	2				1	1	1	<i>456</i>	<i>500</i>	<i>410</i>	<i>353</i>	<i>361</i>	<i>323</i>	<i>345</i>	<i>403</i>	<i>379</i>	<i>415</i>	<i>449</i>	<i>440</i>															<i>4834</i>			
41000	61290	6	310	2				1	2	1	<i>40</i>	<i>47</i>	<i>56</i>	<i>60</i>	<i>66</i>	<i>56</i>	<i>54</i>	<i>53</i>	<i>50</i>	<i>58</i>	<i>62</i>	<i>23</i>															<i>625</i>			
41000	61290	6	310	2				2	1	1	<i>361</i>	<i>445</i>	<i>422</i>	<i>394</i>	<i>368</i>	<i>341</i>	<i>360</i>	<i>378</i>	<i>383</i>	<i>367</i>	<i>533</i>	<i>530</i>															<i>4882</i>			
41000	61290	6	310	2				2	2	2	<i>32</i>	<i>88</i>	<i>62</i>	<i>68</i>	<i>64</i>	<i>45</i>	<i>69</i>	<i>53</i>	<i>53</i>	<i>46</i>	<i>30</i>	<i>15</i>															<i>625</i>			
41000	61300	6	313	1	0	1	20211117	1	1	1	48	59	38	36	39	50	40	53	59	57	53	24																	556	
41000	61300	6	313	1	0	1	20211117	1	1	2	5	6	10	11	19	5	9	9	6	5	3	2																90		
41000	61300	6	313	1	0	1	20211117	1	2	1	48	41	36	61	51	46	44	46	44	44	56	25																	542	
41000	61300	6	313	1	0	1	20211117	1	2	2	6	11	12	13	9	5	9	9	7	9	6	3																99		
41000	61310	6	315	1	0	1	20211027	1	1	1	35	23	14	19	10	10	12	17	12	11	29	19																211		
41000	61310	6	315	1	0	1	20211027	1	1	2	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1																6		
41000	61310	6	315	1	0	1	20211027	1	2	1	9	9	16	22	17	13	11	10	18	18	28	27																198		
41000	61310	6	315	1	0	1	20211027	1	2	2	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0																6		
41000	61320	6	316	1	0	1	20210930	2	1	1	44	39	48	49	51	49	43	46	56	61	107	81																674		
41000	61320	6	316	1	0	1	20210930	2	1	2	0	3	4	1	3	1	3	6	2	0	0	0																23		
41000	61320	6	316	1	0	1	20210930	2	2	1	133	61	68	44	47	42	49	44	40	61	42	31																662		
41000	61320	6	316	1	0	1	20210930	2	2	2	1	2	2	5	1	1	3	2	5	0	1	0																23		
41000	61330	6	317	1	0	1	20211117	1	1	1	58	38	50	60	70	73	30	52	69	88	120	108																816		
41000	61330	6	317	1	0	1	20211117	1	1	2	5	8	4	13	10	10	12	10	4	5	9	2																92		
41000	61330	6	317	1	0	1	20211117	1	2	1	163	90	61	65	62	64	52	55	61	62	57	48																840		
41000	61330	6	317	1	0	1	20211117	1	2	2	9	5	6	14	9	8	8	8	4	7	6	2																86		

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。

