

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

鹿児島県

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	個別調査観測活用別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自働車時間交通量(台/12h)	24自働車時間交通量(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		
46000	10	1	1030	1	0	2	20210929	2	1	1	144	141	191	202	179	165	160	197	184	221	182	168	95	72	40	17	12	9	10	8	6	15	27	87	2134	2532
46000	10	1	1030	1	0	2	20210929	2	1	2	66	78	126	147	124	110	106	99	109	89	74	75	98	71	70	58	29	20	25	28	35	38	30	48	1203	1753
46000	10	1	1030	1	0	2	20210929	2	2	1	98	159	186	161	164	142	167	186	201	254	235	151	128	82	51	25	32	13	12	9	7	18	16	95	2104	2592
46000	10	1	1030	1	0	2	20210929	2	2	2	115	91	87	80	87	55	59	64	81	68	66	76	61	59	57	73	126	92	89	85	93	119	119	131	929	2033
46000	20	1	1030	1	0	2	20210929	2	1	1	246	202	242	249	212	191	206	221	204	232	198	179	104	81	38	21	14	9	14	3	6	20	28	115	2582	3035
46000	20	1	1030	1	0	2	20210929	2	1	2	79	89	133	142	135	104	102	94	100	77	73	75	97	57	77	46	26	26	22	27	33	38	29	52	1203	1733
46000	20	1	1030	1	0	2	20210929	2	2	1	135	179	210	182	187	156	182	229	253	293	314	207	157	108	56	35	29	14	10	9	10	16	24	75	2527	3070
46000	20	1	1030	1	0	2	20210929	2	2	2	117	91	88	70	94	70	58	65	79	86	69	77	56	63	58	57	138	85	84	82	98	100	127	130	964	2042
46000	30	1	1030	1	0	2	20210929	2	1	1	336	253	244	254	238	199	206	224	210	219	204	177	105	72	35	22	16	10	14	7	8	19	37	153	2764	3262
46000	30	1	1030	1	0	2	20210929	2	1	2	90	96	127	145	129	104	94	91	96	78	63	78	86	67	62	42	29	21	26	24	35	36	33	52	1191	1704
46000	30	1	1030	1	0	2	20210929	2	2	1	137	184	197	191	201	170	174	225	292	324	364	284	164	129	56	37	27	16	11	6	9	21	23	77	2743	3319
46000	30	1	1030	1	0	2	20210929	2	2	2	124	82	90	73	96	91	63	62	84	91	69	73	62	59	53	52	136	76	83	84	94	88	130	124	998	2039
46000	40	1	1030	1	0	2	20210929	2	1	1	427	457	354	318	305	252	235	298	271	246	266	196	144	63	38	22	14	10	15	7	9	17	48	201	3625	4213
46000	40	1	1030	1	0	2	20210929	2	1	2	108	119	147	146	134	111	90	104	103	71	69	70	81	56	62	47	23	18	23	24	32	39	37	52	1272	1766
46000	40	1	1030	1	0	2	20210929	2	2	1	189	207	229	269	271	186	248	275	411	393	479	392	214	175	75	44	30	17	13	8	9	20	30	85	3549	4269
46000	40	1	1030	1	0	2	20210929	2	2	2	121	96	89	94	100	96	78	71	95	104	84	83	66	61	52	56	113	84	67	70	77	90	111	130	1111	2088
46000	50	1	1030	1	0	2	20210929	2	1	1	1195	968	719	669	594	506	489	449	421	458	484	402	275	135	66	30	29	22	13	6	17	27	89	628	7354	8691
46000	50	1	1030	1	0	2	20210929	2	1	2	211	228	220	207	207	182	163	158	136	115	103	86	112	50	69	66	32	29	39	37	55	55	80	158	2016	2798
46000	50	1	1030	1	0	2	20210929	2	2	1	514	480	416	479	476	423	451	562	734	882	1143	1089	584	342	140	79	48	34	18	16	9	24	56	238	7649	9237
46000	50	1	1030	1	0	2	20210929	2	2	2	169	156	168	176	161	171	193	160	189	191	153	134	97	86	54	60	99	68	80	82	87	85	120	152	2021	3091
46000	60	1	1030	1	0	2	20210929	2	1	1	1282	1084	800	716	635	563	538	499	514	499	572	499	351	158	86	48	31	19	13	11	15	28	128	708	8201	9797
46000	60	1	1030	1	0	2	20210929	2	1	2	243	231	213	212	200	169	151	141	123	106	97	94	110	38	41	48	29	30	31	27	63	49	86	144	1980	2676
46000	60	1	1030	1	0	2	20210929	2	2	1	751	610	463	477	521	463	505	621	744	998	1169	1197	671	380	167	100	59	39	18	13	18	19	60	335	8519	10398
46000	60	1	1030	1	0	2	20210929	2	2	2	168	175	175	165	155	172	152	176	179	180	147	123	71	80	46	52	72	86	76	86	71	79	120	156	1967	2962
46000	70	1	1030	1	0	2	20210929	2	1	1	1263	1118	907	731	696	556	571	568	539	543	647	581	426	172	107	84	49	39	40	38	58	67	170	610	8720	10580
46000	70	1	1030	1	0	2	20210929	2	1	2	373	330	268	215	205	164	169	168	159	160	191	171	126	50	32	25	14	11	12	11	17	19	50	180	2573	3120
46000	70	1	1030	1	0	2	20210929	2	2	1	916	673	592	556	583	549	556	612	770	924	1033	988	556	340	190	113	80	87	65	76	54	75	123	473	8752	10984
46000	70	1	1030	1	0	2	20210929	2	2	2	280	206	182	170	179	167	171	187	236	283	316	302	170	104	58	35	25	27	19	23	16	22	38	145	2679	3361
46000	75	1	1030	1	0	2	20210929	2	1	1	927	806	626	545	465	398	408	429	381	465	563	504	297	142	81	65	36	29	23	30	45	54	142	453	6517	7914
46000	75	1	1030	1	0	2	20210929	2	1	2	274	237	185	161	136	118	121	126	113	137	166	149	87	42	24	20	10	9	7	9	13	17	42	133	1923	2336
46000	75	1	1030	1	0	2	20210929	2	2	1	1009	609	615	511	472	469	518	504	577	618	929	902	688	448	241	151	56	49	22	22	26	51	94	506	7733	10087
46000	75	1	1030	1	0	2	20210929	2	2	2	103	91	85	75	39	36	60	79	39	62	31	16	12	16	11	6	16	13	19	11	23	23	30	31	716	927
46000	80	1	1030	1	0	2	20210929	2	1	1	1112	967	752	653	558	477	490	514	456	558	675	605	356	171	96	78	42	34	29	35	54	66	171	544	7817	9493
46000	80	1	1030	1	0	2	20210929	2	1	2	328	285	222	193	164	142	145	152	136	165	200	179	105	51	29	23	12	10	16	20	51	160	2311	2806		
46000	80	1	1030	1	0	2	20210929	2	2	1	1211	731	739	614	568	563	621	605	694	742	1115	1082	825	537	290	182	68	59	28	32	60	113	608	9285	12115	
46000	80	1	1030	1	0	2	20210929	2	2	2	123	110	103	91	47	44	73	95	47	76	38	18	14	20	14	8	20	15	23	14	27	27	36	38	865	1121
46000	84	1	5904	1	0	2	20211000	1	1	1	158	111	105	112	103	101	109	116	116	120	177	136	81	44	29	16	7	5	4	3	5	4	12	50	1464	1724
46000	84	1	5904	1	0	2	20211000	1	1	2	20	34	34	32	32	24	30	32	33	25	15	9	4	2	3	1	1	2	1	1	1	2	5	12	320	355
46000	84	1	5904	1	0	2	20211000	1	2	1	189	123	110	103	101	99	109	109	115	130	189	118	64	31	23	11	8	4	3	2	5	5	14	79	1495	1744
46000	84	1	5904	1	0	2	20211000	1	2	2	25	30	41	32	25	18	27	25	25	23	17	8	4	3	1	2	1	2	2	2	3	5	6	18	296	345
46000	86	1	5904	1	0	2	20211000	1	1	1	308	143	126	133	129	120	128	139	142	136	200	156	89	56	32	21	8	7	5	3	5	9	20	87	1860	2202
46000	86	1	5904	1	0	2	20211000	1	1	2	45	57	51	46																						

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	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							
										46000	86	1	5904	1	0	2	20211000	1	2	1	204	133	133	137	120	117	134	136	143	192	290	171	104			50	30	16	10	6

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

鹿児島県

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	上り・下りの別	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
												343	308	370	381	403	347	373	328	373	387	512	358	213	103	110	87	43	42	20	15	20	20	51	157	4483	5364
46000	10035	3	3	2	1	2	20181024	1	1	1	343	308	370	381	403	347	373	328	373	387	512	358	213	103	110	87	43	42	20	15	20	20	51	157	4483	5364	
46000	10035	3	3	2	1	2	20181024	1	1	2	35	48	38	54	38	34	28	39	31	14	18	11	6	12	2	1	6	5	3	6	7	13	19	388	479		
46000	10035	3	3	2	1	2	20181024	1	2	1	358	298	276	323	345	324	358	347	359	394	446	334	255	133	112	53	42	27	17	13	15	19	38	187	4162	5073	
46000	10035	3	3	2	1	2	20181024	1	2	2	25	28	18	18	30	27	33	26	37	39	18	14	7	10	4	6	6	2	6	5	5	8	6	15	313	393	
46000	10040	3	3	1	0	1	20210900	6	1	1	278	225	210	217	225	207	176	204	176	191	270	259													2638		
46000	10040	3	3	1	0	1	20210900	6	1	2	37	60	76	69	52	54	38	41	42	34	34	20													557		
46000	10040	3	3	1	0	1	20210900	6	2	1	194	196	162	170	196	206	197	204	217	265	209	187														2403	
46000	10040	3	3	1	0	1	20210900	6	2	2	54	50	49	63	62	41	52	59	52	37	27	22													568		
46000	10050	3	3	1	0	2	20211000	6	1	1	620	432	370	387	373	318	331	314	322	334	396	304	196	111	82	66	29	21	14	15	13	27	89	291	4501	5455	
46000	10050	3	3	1	0	2	20211000	6	1	2	125	161	185	186	159	90	117	115	105	97	52	44	31	25	13	9	10	7	9	10	15	25	37	90	1436	1717	
46000	10050	3	3	1	0	2	20211000	6	2	1	391	342	339	327	315	297	348	376	406	466	659	382	238	119	85	47	28	17	15	13	16	21	57	190	4648	5494	
46000	10050	3	3	1	0	2	20211000	6	2	2	110	138	127	119	101	87	127	114	117	98	76	48	35	31	20	15	18	18	19	26	38	53	57	1262	1612		
46000	10060	3	3	2	1	2	20191128	2	1	1	810	602	489	600	613	618	584	566	556	487	587	522	442	227	248	110	68	50	28	18	22	30	103	384	7034	8764	
46000	10060	3	3	2	1	2	20191128	2	1	2	49	57	63	57	52	41	59	49	45	43	19	14	5	3	0	4	2	1	5	8	3	4	12	32	548	627	
46000	10060	3	3	2	1	2	20191128	2	2	1	364	435	445	548	536	497	565	606	624	637	885	579	462	275	184	179	56	35	21	16	16	26	78	140	6721	8209	
46000	10060	3	3	2	1	2	20191128	2	2	2	29	52	44	50	50	31	40	35	37	34	30	24	10	8	6	4	5	2	5	5	8	8	18	19	456	554	
46000	10070	3	3	2	1	1	20191031	1	1	1	1117	973	734	891	932	800	799	907	844	841	1019	928														10785	
46000	10070	3	3	2	1	1	20191031	1	1	2	79	80	85	72	62	46	44	54	56	45	25	29														677	
46000	10070	3	3	2	1	1	20191031	1	2	1	691	697	762	751	784	716	800	815	844	1139	1190	961														10150	
46000	10070	3	3	2	1	1	20191031	1	2	2	42	65	55	49	50	43	61	48	49	72	36	42														612	
46000	10080	3	3	2	1	2	20191126	2	1	1	1333	1338	872	787	819	749	824	759	838	825	1079	880	698	430	352	168	157	86	36	26	21	22	114	441	11103	13654	
46000	10080	3	3	2	1	2	20191126	2	1	2	69	90	96	94	75	47	80	69	68	58	40	15	13	3	2	4	4	5	1	5	9	5	15	44	801	911	
46000	10080	3	3	2	1	2	20191126	2	2	1	927	793	761	857	804	755	792	880	986	1041	1379	1127	772	450	334	263	210	89	63	51	27	21	190	428	11102	14000	
46000	10080	3	3	2	1	2	20191126	2	2	2	37	68	52	77	81	39	78	46	61	65	52	36	15	11	6	6	10	5	8	8	8	5	19	28	692	821	
46000	10090	3	3	1	0	1	20210900	6	1	1	245	200	151	124	154	139	109	147	141	157	197	151														1915	
46000	10090	3	3	1	0	1	20210900	6	1	2	22	20	29	17	21	18	19	13	16	18	9	7													209		
46000	10090	3	3	1	0	1	20210900	6	2	1	168	137	135	116	136	115	108	135	150	160	208	163														1731	
46000	10090	3	3	1	0	1	20210900	6	2	2	22	19	28	14	12	8	9	18	8	7	4	2													151		
46000	10100	3	3	1	0	1	20210900	6	1	1	380	324	287	288	313	275	291	284	263	295	452	319														3771	
46000	10100	3	3	1	0	1	20210900	6	1	2	19	25	29	47	24	11	17	18	28	17	13	6													254		
46000	10100	3	3	1	0	1	20210900	6	2	1	243	205	200	244	284	245	236	284	281	324	408	343														3297	
46000	10100	3	3	1	0	1	20210900	6	2	2	26	26	46	40	23	36	61	61	63	13	11	6													412		
46000	10110	3	3	1	0	2	20211110	3	1	1	465	453	456	509	482	469	503	487	449	538	606	458	264	196	204	128	94	51	37	18	27	43	113	246	5875	7296	
46000	10110	3	3	1	0	2	20211110	3	1	2	22	30	26	27	13	17	12	14	21	16	3	2	2	2	5	4	10	3	3	8	22	22	27	8	203	319	
46000	10110	3	3	1	0	2	20211110	3	2	1	374	385	331	425	490	422	417	470	447	479	568	414	293	155	152	104	59	43	35	30	33	47	106	139	5222	6418	
46000	10110	3	3	1	0	2	20211110	3	2	2	11	16	13	10	9	4	10	10	21	22	8	5	0	0	9	10	11	9	16	9	13	16	36	12	139	280	
46000	10112	3	3	1	0	1	20210900	6	1	1	502	362	376	421	396	329	326	338	357	352	431	468														4658	
46000	10112	3	3	1	0	1	20210900	6	1	2	24	42	47	46	45	27	28	23	27	22	17	11													359		
46000	10112	3	3	1	0	1	20210900	6	2	1	453	385	377	392	416	374	383	415	458	474	571	585													5283		
46000	10112	3	3	1	0	1	20210900	6	2	2	25	43	40	51	45	37	40	41	36	26	11	13													408		
46000	10115	3	3	2	1	2	20191121	1	1	1	719	479	443	451	424	374	388	388	473	476	630	580	454	240	150	111	57	33	20	16	16	35	77	375	5825	7409	
46000	10115	3	3	2	1	2	20191121	1	1	2	45	69	68	57	44	30	33	31	26	27	21	8	6	7	3	8	9	4	6	6	11	7	26	36	459	588	

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

鹿児島県

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 交通量観測・ 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 動動 12車 時類 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					
46000	10115	3	3	2	1	2	20191121	1	2	1	632	482	440	420	390	413	448	422	463	502	650	685	368	259	144	109	44	31	14	10	14	38	90	326	5947	7394			
46000	10115	3	3	2	1	2	20191121	1	2	2	39	37	48	43	33	31	40	32	29	32	19	17	8	7	5	10	5	11	9	5	14	8	19	23	400	524			
46000	10120	3	3	1	0	2	20211000	6	1	1	15	38	96	303	393	255	289	292	293	258	270	260	283	337	380	297	164	99	66	43	23	11	10	10	2762	4485			
46000	10120	3	3	1	0	2	20211000	6	1	2	15	13	24	37	43	45	54	46	38	30	35	39	36	25	14	11	5	4	2	4	3	3	4	9	419	539			
46000	10120	3	3	1	0	2	20211000	6	2	1	20	35	91	296	348	275	241	251	245	256	267	281	306	336	406	267	157	85	48	24	17	11	7	14	2606	4284			
46000	10120	3	3	1	0	2	20211000	6	2	2	5	5	17	25	36	39	42	38	38	32	39	38	42	35	20	12	5	4	5	4	4	4	3	7	354	499			
46000	10130	3	3	1	0	1	20210900	6	1	1	764	543	518	477	476	418	439	459	446	447	522	465														5974			
46000	10130	3	3	1	0	1	20210900	6	1	2	76	58	47	54	54	33	39	38	34	40	31	17														521			
46000	10130	3	3	1	0	1	20210900	6	2	1	624	553	479	405	391	421	420	466	546	586	652	656															6199		
46000	10130	3	3	1	0	1	20210900	6	2	2	51	45	35	39	25	27	29	31	24	34	29	9															378		
46000	10140	3	3	2	1	1	20191107	1	1	1	1030	988	946	962	943	908	985	1071	1130	1219	1183	1146																12511	
46000	10140	3	3	2	1	1	20191107	1	1	2	47	64	74	76	54	40	42	48	50	44	36	39															614		
46000	10140	3	3	2	1	1	20191107	1	2	1	1582	1370	1286	1122	1081	963	998	990	1141	1167	1274	1167																14141	
46000	10140	3	3	2	1	1	20191107	1	2	2	90	77	59	71	54	32	52	61	55	50	38	32															671		
46000	10150	3	3	1	0	1	20210900	6	1	1	978	1030	949	847	911	907	853	894	946	860	1056	1047																11278	
46000	10150	3	3	1	0	1	20210900	6	1	2	69	68	92	63	74	38	47	58	50	39	27	23															648		
46000	10150	3	3	1	0	1	20210900	6	2	1	958	839	890	739	799	760	766	731	751	727	757	746																9463	
46000	10150	3	3	1	0	1	20210900	6	2	2	45	65	65	61	62	41	51	57	61	34	32	31																605	
46000	10165	3	3	1	0	1	20210900	6	1	1	587	409	247	233	220	197	238	215	220	250	285	237																3338	
46000	10165	3	3	1	0	1	20210900	6	1	2	73	86	88	68	61	50	42	44	38	28	22	13															613		
46000	10165	3	3	1	0	1	20210900	6	2	1	78	40	32	21	25	19	22	22	23	34	67	49															432		
46000	10165	3	3	1	0	1	20210900	6	2	2	11	8	8	5	5	4	5	5	5	4	3																68		
46000	10170	3	3	1	0	2	20211000	6	1	1	950	644	493	415	403	341	352	375	382	398	469	414	273	172	125	79	43	27	14	13	12	31	101	524	5636	7050			
46000	10170	3	3	1	0	2	20211000	6	1	2	108	121	142	130	107	77	65	64	50	50	37	24	19	24	10	8	11	6	8	14	18	24	51	76	975	1244			
46000	10170	3	3	1	0	2	20211000	6	2	1	484	392	366	338	331	327	341	386	457	525	784	617	378	219	114	81	35	22	15	14	12	22	103	309	5348	6672			
46000	10170	3	3	1	0	2	20211000	6	2	2	69	71	83	81	73	65	81	82	86	73	49	30	24	25	20	20	15	14	17	15	21	32	53	61	843	1160			
46000	10180	3	3	1	0	2	20211000	6	1	1	901	659	499	424	381	339	343	355	374	372	450	409	280	193	125	84	45	29	15	11	14	30	80	481	5506	6893			
46000	10180	3	3	1	0	2	20211000	6	1	2	116	121	137	122	99	76	66	61	53	45	40	29	24	23	11	9	11	5	9	14	19	23	52	83	965	1248			
46000	10180	3	3	1	0	2	20211000	6	2	1	494	394	376	347	355	336	346	376	464	541	770	638	394	214	115	74	33	21	15	16	15	21	86	326	5437	6767			
46000	10180	3	3	1	0	2	20211000	6	2	2	63	69	81	80	75	61	76	81	81	74	66	40	25	24	20	22	15	14	19	19	19	28	47	63	847	1162			
46000	10230	3	3	1	0	1	20211125	1	1	1	1612	1305	969	784	690	736	864	686	832	937	931	936															11282		
46000	10230	3	3	1	0	1	20211125	1	1	2	190	205	166	218	233	180	175	162	204	228	157	75															2193		
46000	10230	3	3	1	0	1	20211125	1	2	1	1154	912	838	877	717	689	752	751	892	995	1269	1138															10984		
46000	10230	3	3	1	0	1	20211125	1	2	2	204	201	202	174	156	120	182	203	146	126	120	63															1897		
46000	10240	3	3	2	1	1	20191024	2	1	1	922	858	579	599	531	499	529	561	591	663	716	690															7738		
46000	10240	3	3	2	1	1	20191024	2	1	2	47	90	71	55	58	76	89	72	57	65	44	22															746		
46000	10240	3	3	2	1	1	20191024	2	2	1	758	525	506	540	507	502	522	551	604	643	737	765															7160		
46000	10240	3	3	2	1	1	20191024	2	2	2	62	86	61	31	41	41	77	71	36	43	31	23															603		
46000	10250	3	3	1	0	1	20210900	6	1	1	1191	1026	941	868	878	886	858	867	939	990	993	1046															11483		
46000	10250	3	3	1	0	1	20210900	6	1	2	47	96	93	116	64	50	53	106	48	51	76	50															850		
46000	10250	3	3	1	0	1	20210900	6	2	1	986	837	962	870	850	864	844	892	932	1062	1168	1255																11522	
46000	10250	3	3	1	0	1	20210900	6	2	2	80	94	84	87	54	40	100	106	56	72	64	29																866	

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

鹿児島県

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）																								昼間12車時間交通量 （台/12h）	24時間自動車類交通量 （台/24h）
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
											46000	10261	3	3	1	0	2	20211000	6	1	1	448	408	351	347	305	279	301	289	292	330	473	365	210		
46000	10261	3	3	1	0	2	20211000	6	1	2	44	60	74	103	91	71	53	60	49	60	28	33	21	16	17	8	7	5	9	6	11	18	34	726	885	
46000	10261	3	3	1	0	2	20211000	6	2	1	424	273	255	270	296	286	290	314	347	354	455	370	238	154	112	98	35	22	16	12	15	23	54	201	3934	4914
46000	10261	3	3	1	0	2	20211000	6	2	2	50	56	56	48	47	40	46	47	44	38	27	24	23	24	20	15	15	16	14	18	28	38	41	523	813	
46000	10262	3	3	1	0	2	20211000	6	1	1	277	183	186	182	172	143	147	143	162	191	293	218	107	62	35	22	13	9	5	5	6	7	18	78	2297	2664
46000	10262	3	3	1	0	2	20211000	6	1	2	36	51	70	92	83	61	46	51	42	44	28	33	18	16	12	5	6	6	4	7	5	11	17	24	637	768
46000	10262	3	3	1	0	2	20211000	6	2	1	316	199	142	146	147	137	158	175	202	213	250	177	100	57	42	27	14	8	8	6	8	13	31	167	2262	2743
46000	10262	3	3	1	0	2	20211000	6	2	2	47	46	48	43	44	42	45	49	45	43	29	24	22	24	20	15	14	16	14	19	25	34	35	39	505	782
46000	10263	3	3	1	0	1	20211125	1	1	1	628	523	447	434	387	366	377	398	414	437	747	502													5660	
46000	10263	3	3	1	0	1	20211125	1	1	2	42	79	63	98	119	83	57	35	46	37	36	34												729		
46000	10263	3	3	1	0	1	20211125	1	2	1	690	433	339	318	359	357	437	391	419	435	579	458												5215		
46000	10263	3	3	1	0	1	20211125	1	2	2	65	63	61	44	49	44	44	36	26	39	34	27												532		
46000	10264	3	3	1	0	2	20211000	6	1	1	463	353	359	350	332	297	309	305	328	381	566	434	232	126	77	50	29	20	11	10	11	13	30	158	4477	5244
46000	10264	3	3	1	0	2	20211000	6	1	2	47	67	88	113	103	80	63	65	54	64	42	41	22	18	17	8	8	8	6	9	5	12	21	33	827	994
46000	10264	3	3	1	0	2	20211000	6	2	1	559	355	265	283	298	274	305	306	362	347	451	374	222	135	98	81	36	20	18	13	18	31	80	273	4179	5204
46000	10264	3	3	1	0	2	20211000	6	2	2	62	67	62	53	55	44	53	51	50	48	34	29	29	29	23	20	17	15	13	20	28	41	45	46	608	934
46000	10265	3	3	1	0	2	20211000	6	1	1	329	219	188	178	159	121	126	123	124	130	165	118	77	38	31	18	10	8	3	4	4	8	31	143	1980	2355
46000	10265	3	3	1	0	2	20211000	6	1	2	79	94	110	111	90	62	60	52	51	54	39	26	21	22	10	6	7	5	4	7	8	17	28	58	828	1021
46000	10265	3	3	1	0	2	20211000	6	2	1	165	150	130	124	115	112	132	156	193	223	317	201	119	61	33	19	8	7	6	6	8	7	30	81	2018	2403
46000	10265	3	3	1	0	2	20211000	6	2	2	54	67	71	54	48	44	60	60	63	53	45	27	22	21	17	18	12	13	14	15	19	31	39	38	646	905
46000	10266	3	3	1	0	2	20211000	6	1	1	395	233	183	179	159	121	123	122	123	129	147	110	72	38	28	18	11	7	4	4	3	12	49	193	2024	2463
46000	10266	3	3	1	0	2	20211000	6	1	2	70	77	98	92	77	55	47	40	39	45	30	20	17	22	9	5	6	5	4	7	9	15	28	57	690	874
46000	10266	3	3	1	0	2	20211000	6	2	1	147	141	122	116	112	107	125	153	188	221	371	231	134	71	35	19	9	8	6	6	6	6	24	79	2034	2437
46000	10266	3	3	1	0	2	20211000	6	2	2	48	59	68	52	44	45	56	57	61	59	50	31	22	20	17	18	12	12	14	15	19	31	37	38	630	885
46000	10270	3	10	1	0	2	20211000	6	1	1	288	242	257	251	242	223	231	232	227	262	394	273	145	83	52	33	27	16	10	10	12	14	27	116	3122	3667
46000	10270	3	10	1	0	2	20211000	6	1	2	87	84	103	111	98	82	78	75	75	58	40	24	10	12	12	16	26	14	13	16	20	23	39	75	915	1191
46000	10270	3	10	1	0	2	20211000	6	2	1	356	266	217	224	228	224	228	244	250	268	318	212	120	82	59	35	21	14	11	10	15	23	53	202	3035	3680
46000	10270	3	10	1	0	2	20211000	6	2	2	87	73	104	99	85	59	61	70	61	55	43	33	21	25	21	12	12	18	23	33	47	61	75	830	1196	
46000	10280	3	10	1	0	1	20210900	6	1	1	188	138	134	136	134	118	122	132	138	132	163	151													1686	
46000	10280	3	10	1	0	1	20210900	6	1	2	48	60	57	57	70	53	45	46	33	27	17	11												524		
46000	10280	3	10	1	0	1	20210900	6	2	1	214	132	119	148	146	143	135	124	144	141	199	200												1845		
46000	10280	3	10	1	0	1	20210900	6	2	2	35	32	61	51	57	46	37	50	27	42	15	14												467		
46000	10290	3	10	1	0	1	20210900	6	1	1	959	549	342	330	380	319	298	317	324	376	549	478												5221		
46000	10290	3	10	1	0	1	20210900	6	1	2	173	113	113	124	104	100	87	73	67	50	38	33												1075		
46000	10290	3	10	1	0	1	20210900	6	2	1	464	392	357	307	332	307	339	391	417	496	573	506												4881		
46000	10290	3	10	1	0	1	20210900	6	2	2	61	66	99	111	116	68	91	92	85	91	37	33												950		
46000	10300	3	10	1	0	2	20211000	6	1	1	524	347	274	284	274	265	261	256	294	314	369	285	202	112	97	70	43	27	19	15	21	37	88	297	3747	4775
46000	10300	3	10	1	0	2	20211000	6	1	2	84	114	124	128	113	82	86	85	80	55	45	21	15	13	12	38	29	25	28	36	40	62	91	116	1017	1522
46000	10300	3	10	1	0	2	20211000	6	2	1	309	280	275	252	242	231	249	270	298	334	494	365	231	123	100	70	37	28	19	15	19	29	77	163	3599	4510
46000	10300	3	10	1	0	2	20211000	6	2	2	62	78	100	100	100	67	79	83	75	63	36	20	16	14	16	18	15	19	28	27	35	50	82	55	863	1238
46000	10310	3	10	2	1	2	20191029	1	1	1	412	428	498	575	570	551	488	557	550	576	623	608	451	288	217	203	122	78	32	51	59	83	187	433	6436	8640
46000	10310	3	10	2	1	2	20191029	1	1	2	14	19	20	15	18	13	15	19	13	13	15	10	8	8	2	5	2	6	2	5	6	10	23	35	184	296

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査・非調査の別		12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自間動12車時間交通量 (台/12h)	24自間動車類交通量 (台/24h)	
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
46000	10310	3	10	2	1	2	20191029	1	2	1	401	496	499	517	577	499	464	556	541	491	590	502	405	304	224	187	108	58	40	32	64	86	190	376	6133	8207		
46000	10310	3	10	2	1	2	20191029	1	2	2	17	15	6	18	13	10	15	14	15	12	13	4	8	4	5	3	6	7	2	8	7	13	35	29	152	279		
46000	10320	3	10	2	1	1	20170913	6	1	1	990	738	708	753	733	680	742	778	725	736	968	983														9534		
46000	10320	3	10	2	1	1	20170913	6	1	2	93	142	137	138	141	66	121	78	79	60	36	26														1117		
46000	10320	3	10	2	1	1	20170913	6	2	1	748	656	580	527	646	604	573	711	641	515	578	460														7239		
46000	10320	3	10	2	1	1	20170913	6	2	2	55	95	76	96	135	102	84	159	68	60	33	14														977		
46000	10330	3	10	2	1	1	20170913	6	1	1	1571	1148	1084	1092	1211	1096	1198	1164	1177	1262	1421	1340														14764		
46000	10330	3	10	2	1	1	20170913	6	1	2	154	144	192	186	159	132	155	120	108	92	94	42														1578		
46000	10330	3	10	2	1	1	20170913	6	2	1	1180	1147	1078	1080	1068	1033	1045	1128	1181	1231	1340	1336															13847	
46000	10330	3	10	2	1	1	20170913	6	2	2	59	99	120	155	168	127	132	181	123	114	66	47														1391		
46000	10340	3	10	1	0	2	20211026	1	1	1	783	589	679	678	715	674	664	656	761	748	789	805	700	465	284	207	136	89	32	36	36	46	128	466	8541	11166		
46000	10340	3	10	1	0	2	20211026	1	1	2	115	129	157	148	154	87	104	107	99	67	48	21	19	19	15	43	36	25	25	38	40	80	128	126	1236	1830		
46000	10340	3	10	1	0	2	20211026	1	2	1	575	627	647	641	654	660	628	626	731	795	812	804	663	381	296	186	98	70	46	35	43	76	204	625	8200	10923		
46000	10340	3	10	1	0	2	20211026	1	2	2	62	99	113	121	136	112	111	94	70	49	26	38	25	29	19	17	26	39	36	49	63	117	99	1104	1661			
46000	10350	3	10	1	0	2	20211000	6	1	1	851	616	674	690	674	662	654	670	736	776	935	975	860	505	377	235	141	87	59	48	44	57	170	617	8913	12113		
46000	10350	3	10	1	0	2	20211000	6	1	2	124	126	175	164	141	98	97	92	72	62	40	25	28	18	20	44	37	20	28	32	44	70	121	121	1216	1799		
46000	10350	3	10	1	0	2	20211000	6	2	1	1026	639	729	651	602	598	609	643	705	729	803	786	614	370	269	193	109	69	56	40	51	90	263	956	8520	11600		
46000	10350	3	10	1	0	2	20211000	6	2	2	76	92	110	118	105	101	105	110	96	62	43	28	32	30	27	28	22	24	36	42	58	75	130	122	1046	1672		
46000	10360	3	10	1	0	2	20211020	1	1	1	722	542	539	528	483	476	462	470	522	535	651	686	525	301	232	121	77	56	41	35	29	50	171	562	6616	8816		
46000	10360	3	10	1	0	2	20211020	1	1	2	101	110	159	157	123	104	86	81	72	64	37	22	23	17	22	53	31	16	31	34	38	72	130	125	1116	1708		
46000	10360	3	10	1	0	2	20211020	1	2	1	286	332	366	354	342	354	340	380	440	498	556	556	470	259	193	154	70	54	35	31	25	37	75	278	4804	6485		
46000	10360	3	10	1	0	2	20211020	1	2	2	48	87	93	108	86	88	87	86	70	41	31	22	27	29	22	22	18	38	46	47	59	91	131	847	1399			
46000	10370	3	10	2	1	1	20160518	1	1	1	1098	929	959	968	976	854	924	960	945	992	1049	985														11639		
46000	10370	3	10	2	1	1	20160518	1	1	2	49	77	121	67	58	40	55	55	49	30	34	10														645		
46000	10370	3	10	2	1	1	20160518	1	2	1	1338	1345	1210	1202	1073	1050	972	936	1010	1168	1230	1285														13819		
46000	10370	3	10	2	1	1	20160518	1	2	2	39	65	53	51	50	49	33	53	61	38	27	8														527		
46000	10405	3	10	1	0	2	20211020	1	1	1	995	629	421	442	385	397	411	422	457	494	538	538	326	196	152	107	46	27	20	13	16	25	95	584	6129	7736		
46000	10405	3	10	1	0	2	20211020	1	1	2	89	59	79	87	81	57	88	59	83	54	34	23	16	28	16	7	8	6	16	9	10	16	31	50	793	1006		
46000	10405	3	10	1	0	2	20211020	1	2	1	429	534	438	436	408	383	403	411	473	583	770	801	436	255	147	75	27	24	8	13	6	20	62	208	6069	7350		
46000	10405	3	10	1	0	2	20211020	1	2	2	43	78	64	68	85	72	73	82	65	48	48	29	20	21	19	10	11	17	16	9	17	15	50	49	755	1009		
46000	10410	3	10	2	1	1	20170913	6	1	1	1141	645	517	506	520	512	554	497	586	568	595	659														7300		
46000	10410	3	10	2	1	1	20170913	6	1	2	59	41	64	68	56	42	47	30	21	34	22	14														498		
46000	10410	3	10	2	1	1	20170913	6	2	1	602	596	533	532	500	424	475	512	559	609	865	913														7120		
46000	10410	3	10	2	1	1	20170913	6	2	2	42	66	78	89	70	52	45	74	65	58	44	24														705		
46000	10420	3	10	1	0	2	20211012	1	1	1	305	289	336	368	378	436	391	395	431	411	581	595	396	269	216	123	76	42	24	27	18	23	75	187	4916	6392		
46000	10420	3	10	1	0	2	20211012	1	1	2	13	28	26	20	11	11	13	13	16	5	3	0	1	0	4	3	0	2	1	1	6	2	14	170	204			
46000	10420	3	10	1	0	2	20211012	1	2	1	793	785	542	461	369	401	414	419	469	499	512	430	367	199	164	127	59	41	29	29	25	64	134	523	6094	7855		
46000	10420	3	10	1	0	2	20211012	1	2	2	9	26	35	24	25	21	26	26	25	20	22	7	2	3	1	2	0	2	3	6	13	10	21	17	266	346		
46000	10430	3	58	2	1	1	20160518	1	1	1	131	250	314	403	445	388	408	490	506	438	442	421													4636			
46000	10430	3	58	2	1	1	20160518	1	1	2	15	25	35	19	18	7	19	18	13	20	10	6													205			
46000	10430	3	58	2	1	1	20160518	1	2	1	188	260	312	311	337	303	299	321	296	295	256	250													3428			
46000	10430	3	58	2	1	1	20160518	1	2	2	8	14	22	14	10	8	8	9	18	8	6	6													131			

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位数 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	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						
46000	10440	3	58	1	0	1	20211201	2	1	1	393	408	390	399	429	350	318	357	365	362	515	446																	4732	
46000	10440	3	58	1	0	1	20211201	2	1	2	21	30	30	20	12	19	28	15	25	7	1																	228		
46000	10440	3	58	1	0	1	20211201	2	2	1	397	362	368	424	384	356	317	312	164	359	457	354																4254		
46000	10440	3	58	1	0	1	20211201	2	2	2	13	32	27	29	22	12	28	33	18	18	17	4																253		
46000	10450	3	58	1	0	1	20211201	2	1	1	108	133	112	81	70	96	52	57	83	88	134	78																1092		
46000	10450	3	58	1	0	1	20211201	2	1	2	7	8	11	6	14	7	5	6	15	14	2	1																96		
46000	10450	3	58	1	0	1	20211201	2	2	1	147	86	85	97	85	115	66	65	68	57	97	82																1050		
46000	10450	3	58	1	0	1	20211201	2	2	2	11	15	13	9	7	3	7	10	10	2	4	2																93		
46000	10460	3	58	1	0	1	20211202	2	1	1	120	139	124	133	118	107	99	106	124	103	206	99																	1478	
46000	10460	3	58	1	0	1	20211202	2	1	2	6	11	11	11	5	5	5	4	12	7	8	0																85		
46000	10460	3	58	1	0	1	20211202	2	2	1	180	146	151	131	102	140	135	91	105	134	145	79																	1539	
46000	10460	3	58	1	0	1	20211202	2	2	2	8	17	9	8	10	3	10	14	4	7	6	2																98		
46000	10470	3	58	1	0	1	20211202	2	1	1	113	124	176	217	152	134	133	139	165	134	282	155																	1924	
46000	10470	3	58	1	0	1	20211202	2	1	2	4	10	8	6	7	7	4	2	8	5	5	1																67		
46000	10470	3	58	1	0	1	20211202	2	2	1	182	124	161	147	155	133	145	109	154	143	191	106																	1750	
46000	10470	3	58	1	0	1	20211202	2	2	2	3	15	7	7	1	5	4	5	3	1	2	3																56		
46000	10480	3	58	1	0	1	20211202	2	1	1	128	139	131	125	103	77	101	101	104	80	173	101																	1363	
46000	10480	3	58	1	0	1	20211202	2	1	2	4	12	6	4	4	2	9	8	6	7	5	2																69		
46000	10480	3	58	1	0	1	20211202	2	2	1	133	108	108	115	119	83	114	106	96	113	160	81																	1336	
46000	10480	3	58	1	0	1	20211202	2	2	2	5	6	7	8	2	3	7	15	6	7	5	5																76		
46000	10490	3	58	1	0	1	20211201	2	1	1	241	230	171	168	155	206	171	181	141	164	328	176																	2332	
46000	10490	3	58	1	0	1	20211201	2	1	2	5	14	7	8	12	3	9	8	17	11	8	7																109		
46000	10490	3	58	1	0	1	20211201	2	2	1	248	260	173	176	180	193	228	157	188	195	299	183																	2480	
46000	10490	3	58	1	0	1	20211201	2	2	2	10	4	11	14	7	5	9	10	9	7	4	6																96		
46000	10500	3	58	1	0	1	20211201	2	1	1	53	36	18	22	24	19	16	19	24	28	35	17																311		
46000	10500	3	58	1	0	1	20211201	2	1	2	2	2	4	9	4	3	4	4	3	4	0	0																39		
46000	10500	3	58	1	0	1	20211201	2	2	1	37	53	31	22	19	17	18	24	17	30	31	17																316		
46000	10500	3	58	1	0	1	20211201	2	2	2	1	4	2	4	5	2	4	6	4	3	2	4																41		
46000	10510	3	58	2							114	174	79	78	80	81	69	79	86	110	144	121																1215		
46000	10510	3	58	2							8	9	19	11	18	6	10	17	7	9	1	5																120		
46000	10510	3	58	2							104	100	93	61	86	107	92	76	100	119	146	106																1190		
46000	10510	3	58	2							2	3	9	14	4	13	9	10	7	9	4	1																92		
46000	10520	3	58	1	0	1	20211109	1	1	1	559	511	387	400	357	388	380	372	394	426	630	422																	5226	
46000	10520	3	58	1	0	1	20211109	1	1	2	30	26	31	58	46	24	43	40	27	24	11	3																363		
46000	10520	3	58	1	0	1	20211109	1	2	1	460	440	379	370	385	373	376	388	412	464	808	466																	5321	
46000	10520	3	58	1	0	1	20211109	1	2	2	14	41	38	43	31	10	59	42	39	50	28	10																405		
46000	10530	3	58	1	0	1	20211109	1	1	1	324	264	265	278	283	226	284	260	235	256	346	274																3295		
46000	10530	3	58	1	0	1	20211109	1	1	2	15	25	20	14	18	7	15	20	12	17	17	4																184		
46000	10530	3	58	1	0	1	20211109	1	2	1	281	232	188	222	211	233	228	229	215	258	354	314																2965		
46000	10530	3	58	1	0	1	20211109	1	2	2	23	21	16	18	13	10	14	18	9	7	13	9																171		
46000	10540	3	58	2							429	457	422	436	450	393	401	409	431	446	665	520																5459		
46000	10540	3	58	2							11	25	19	17	12	8	15	25	22	24	17	15																210		

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和 3年度 観測 ・非 観測 の別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12 ・ 24 時 間 観 測 の 別	交通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 動 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		
46000	10540	3	58	2				2	1	487	646	441	417	408	454	408	409	431	446	608	565												5720			
46000	10540	3	58	2				2	2	19	43	33	29	26	19	19	29	28	28	16	3											292				
46000	10550	3	58	1	0	1	20211109	1	1	478	480	405	443	437	385	409	469	441	646	748	559											5900				
46000	10550	3	58	1	0	1	20211109	1	1	28	68	43	45	42	22	46	45	36	58	35	13											481				
46000	10550	3	58	1	0	1	20211109	1	2	651	506	412	451	420	409	446	442	499	488	613	466											5803				
46000	10550	3	58	1	0	1	20211109	1	2	33	56	58	97	38	27	39	51	33	35	19	18											504				
46000	10560	3	58	2				1	1	78	102	140	96	94	78	80	90	103	117	188	112											1278				
46000	10560	3	58	2				1	2	5	16	22	15	21	6	16	17	25	24	14	7											188				
46000	10560	3	58	2				2	1	162	60	85	87	68	72	84	94	117	92	111	91											1123				
46000	10560	3	58	2				2	2	9	2	19	24	23	14	18	19	12	15	6	3											164				
46000	10565	3	58	1	0	1	20211109	1	1	87	84	128	109	81	99	98	102	115	128	231	103												1365			
46000	10565	3	58	1	0	1	20211109	1	1	10	6	15	9	11	7	11	9	18	12	7	2												117			
46000	10565	3	58	1	0	1	20211109	1	2	262	97	89	79	111	83	94	95	85	110	107	83												1295			
46000	10565	3	58	1	0	1	20211109	1	2	17	17	15	11	10	13	10	11	9	3	6	0												122			
46000	10570	3	58	1	0	1	20211109	1	1	145	114	133	92	59	84	96	73	78	104	121	71												1170			
46000	10570	3	58	1	0	1	20211109	1	1	17	13	21	14	11	5	13	15	14	12	5	3												143			
46000	10570	3	58	1	0	1	20211109	1	2	145	100	60	79	113	76	94	91	64	131	175	111												1239			
46000	10570	3	58	1	0	1	20211109	1	2	6	9	21	14	19	13	10	11	13	14	9	0												139			
46000	10580	3	58	2				1	1	122	81	54	57	62	55	55	81	89	88	92	73												909			
46000	10580	3	58	2				1	2	4	14	10	12	7	8	8	10	4	4	3	0												84			
46000	10580	3	58	2				2	1	80	72	100	71	67	78	70	59	69	63	108	64												901			
46000	10580	3	58	2				2	2	10	12	6	9	10	4	6	7	6	9	4	3												86			
46000	10590	3	220	1	0	1	20210900	6	1	161	149	155	158	173	159	150	160	169	183	305	228												2150			
46000	10590	3	220	1	0	1	20210900	6	1	42	42	49	44	38	28	26	27	22	21	9	7												355			
46000	10590	3	220	1	0	1	20210900	6	2	264	172	165	171	143	142	169	170	163	162	199	137												2057			
46000	10590	3	220	1	0	1	20210900	6	2	30	34	40	45	42	28	36	32	31	30	18	5												371			
46000	10595	3	220	1	0	1	20211109	2	1	197	191	249	280	297	273	238	240	261	287	407	281													3201		
46000	10595	3	220	1	0	1	20211109	2	1	36	49	54	33	41	20	31	24	26	17	11	11												353			
46000	10595	3	220	1	0	1	20211109	2	2	340	287	285	403	295	258	278	267	264	294	295	230													3496		
46000	10595	3	220	1	0	1	20211109	2	2	30	42	47	41	29	23	25	38	24	28	17	6												350			
46000	10600	3	220	1	0	1	20211109	2	1	483	352	279	359	355	302	288	299	304	367	422	354													4164		
46000	10600	3	220	1	0	1	20211109	2	1	51	81	73	75	65	29	57	48	56	38	22	9												604			
46000	10600	3	220	1	0	1	20211109	2	2	362	306	261	367	337	298	311	324	317	388	546	345													4162		
46000	10600	3	220	1	0	1	20211109	2	2	40	69	49	63	62	47	47	45	55	42	35	19												573			
46000	10610	3	220	1	0	2	20211000	1	1	429	240	230	258	279	275	270	273	276	289	385	300	177	107	75	69	30	20	14	10	15	28	39	182	3504	4270	
46000	10610	3	220	1	0	2	20211000	1	1	61	72	66	56	46	31	47	48	49	36	16	8	7	5	4	1	3	3	6	4	7	8	10	27	536	621	
46000	10610	3	220	1	0	2	20211000	1	2	357	276	270	307	288	252	264	272	267	297	433	318	165	91	58	42	20	17	11	10	9	11	38	121	3601	4194	
46000	10610	3	220	1	0	2	20211000	1	2	45	40	57	50	29	40	45	45	43	30	13	8	2	2	3	3	5	5	5	8	8	27	19	487	582		
46000	10620	3	220	1	0	1	20211109	2	1	790	650	546	562	644	661	613	599	619	595	821	700													7800		
46000	10620	3	220	1	0	1	20211109	2	1	88	90	61	89	72	45	58	67	57	61	47	16													751		
46000	10620	3	220	1	0	1	20211109	2	2	835	643	552	678	718	675	672	803	899	870	1010	699													9054		
46000	10620	3	220	1	0	1	20211109	2	2	54	105	82	71	87	55	76	95	75	87	29	22													838		

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市コード	単位区間 交通量調査番号	道路種別	路線番号	令和3年度 交通量調査 年度観測・非 観測の別	個別調査 観測値活用 の別	12・24 時間観測 の別	交通量 観測年月日	天候	上り・下り の別	車種 区分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼 間 12車 時間 交通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)						
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台								
46000	10625	3	220	1	0	1	20211109	2	1	1	826	556	493	514	598	587	569	553	624	585	752	654																			7311	
46000	10625	3	220	1	0	1	20211109	2	1	2	47	53	50	53	35	19	46	45	41	39	37	7																		472		
46000	10625	3	220	1	0	1	20211109	2	2	1	780	724	588	650	733	649	658	788	879	911	1140	783																		9283		
46000	10625	3	220	1	0	1	20211109	2	2	2	46	77	50	42	55	38	46	62	50	53	27	13																		559		
46000	10627	3	220	1	0	1	20211109	2	1	1	666	520	462	485	524	460	477	510	613	691	873	620																		6901		
46000	10627	3	220	1	0	1	20211109	2	1	2	51	76	74	68	50	43	71	62	51	47	36	12																		641		
46000	10627	3	220	1	0	1	20211109	2	2	1	769	653	549	596	613	573	543	627	660	659	888	703																		7833		
46000	10627	3	220	1	0	1	20211109	2	2	2	47	91	55	45	51	30	45	60	52	57	34	12																		579		
46000	10630	3	220	1	0	1	20210900	6	1	1	386	321	295	316	290	312	301	292	300	348	412	307																		3880		
46000	10630	3	220	1	0	1	20210900	6	1	2	40	38	45	48	37	31	44	42	39	42	35	11																		452		
46000	10630	3	220	1	0	1	20210900	6	2	1	397	346	255	267	282	274	274	285	308	331	450	383																		3852		
46000	10630	3	220	1	0	1	20210900	6	2	2	39	60	51	43	42	23	35	37	38	27	18	15																		428		
46000	10635	3	220	2	1	2	20191016	1	1	1	563	346	341	437	429	365	413	425	446	500	626	488	284	163	105	74	42	25	19	8	12	19	41	198	5379	6369						
46000	10635	3	220	2	1	2	20191016	1	1	2	104	228	146	74	36	30	32	38	35	30	28	10	3	6	1	3	2	2	1	1	5	5	5	20	791	845						
46000	10635	3	220	2	1	2	20191016	1	2	1	630	512	406	412	404	410	420	451	467	508	630	499	285	182	198	120	65	31	23	22	27	56	122	314	5749	7194						
46000	10635	3	220	2	1	2	20191016	1	2	2	50	38	41	29	37	32	27	29	35	25	22	12	4	6	4	5	1	1	4	5	7	11	20	25	377	470						
46000	10640	3	220	1	0	2	20211000	6	1	1	455	400	355	347	322	332	331	342	357	366	489	370	204	125	85	65	37	20	10	8	8	14	48	190	4466	5280						
46000	10640	3	220	1	0	2	20211000	6	1	2	49	51	50	52	46	33	45	49	43	40	41	17	8	6	4	5	2	2	5	3	7	5	9	25	516	597						
46000	10640	3	220	1	0	2	20211000	6	2	1	477	351	283	299	326	322	299	338	386	397	492	413	237	162	113	82	41	25	14	10	29	61	108	233	4383	5498						
46000	10640	3	220	1	0	2	20211000	6	2	2	43	55	57	52	46	28	39	45	46	33	21	15	8	5	4	4	3	2	2	8	7	9	16	40			480	588				
46000	10645	3	220	1	0	1	20211109	2	1	1	72	51	57	59	65	74	49	52	62	67	53	39																	700			
46000	10645	3	220	1	0	1	20211109	2	1	2	7	9	5	6	7	7	4	4	7	2	4	2																	64			
46000	10645	3	220	1	0	1	20211109	2	2	1	64	49	38	49	53	73	50	66	54	61	64	52																		673		
46000	10645	3	220	1	0	1	20211109	2	2	2	4	11	12	7	4	6	11	6	7	7	0	3																	78			
46000	10650	3	220	1	0	1	20210900	6	1	1	67	60	67	56	56	50	54	44	42	37	54	45																	632			
46000	10650	3	220	1	0	1	20210900	6	1	2	11	3	13	24	18	12	9	16	19	18	8	4																	155			
46000	10650	3	220	1	0	1	20210900	6	2	1	72	50	44	51	50	54	63	67	65	77	78	71																	742			
46000	10650	3	220	1	0	1	20210900	6	2	2	13	15	22	9	14	6	15	10	10	6	4	4																	128			
46000	10655	3	220	1	0	2	20211000	1	1	1	416	365	341	343	299	304	313	290	310	357	486	382	192	114	77	48	28	14	10	7	9	20	58	210	4206	4993						
46000	10655	3	220	1	0	2	20211000	1	1	2	76	78	73	66	51	44	59	52	60	52	21	11	7	6	3	4	6	7	5	9	8	17	39	684	806							
46000	10655	3	220	1	0	2	20211000	1	2	1	475	388	282	280	275	271	286	317	355	383	442	390	209	123	78	56	27	11	10	7	13	34	90	265	4144	5067						
46000	10655	3	220	1	0	2	20211000	1	2	2	57	63	67	61	55	37	37	50	60	52	45	26	12	6	4	4	3	4	3	11	10	12	18	47			610	744				
46000	10660	3	220	1	0	1	20210900	6	1	1	247	227	232	232	241	215	219	220	254	368	305																			2975		
46000	10660	3	220	1	0	1	20210900	6	1	2	22	35	35	26	24	13	29	22	24	15	17	13																	275			
46000	10660	3	220	1	0	1	20210900	6	2	1	246	225	227	229	214	187	223	242	232	225	353	231																		2834		
46000	10660	3	220	1	0	1	20210900	6	2	2	28	33	21	15	20	17	18	20	22	30	17	8																	249			
46000	10670	3	220	1	0	1	20210900	6	1	1	125	119	103	121	130	117	146	144	149	146	203	154																	1657			
46000	10670	3	220	1	0	1	20210900	6	1	2	20	25	48	44	30	20	22	33	24	21	13	13																	313			
46000	10670	3	220	1	0	1	20210900	6	2	1	201	137	122	136	155	120	135	133	119	154	146	112																	1670			
46000	10670	3	220	1	0	1	20210900	6	2	2	42	33	25	16	19	28	29	28	34	13	13	12																	292			
46000	10680	3	220	1	0	1	20210900	6	1	1	151	119	117	120	136	123	123	122	112	117	113	88																		1441		
46000	10680	3	220	1	0	1	20210900	6	1	2	13	18	17	21	19	14	11	11	15	8	5	3																	155			

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県	指定市区町村	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)																								昼自動車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					
											176	181	129	142	137	115	146	159	158	157	286	187	176	181	129	142	137	115	146	159	158	157	286	187			176	181	129
46000	10680	3	220	1	0	1	20210900	6	2	1	176	181	129	142	137	115	146	159	158	157	286	187															1973		
46000	10680	3	220	1	0	1	20210900	6	2	2	19	21	24	15	17	11	17	13	12	13	15	5															182		
46000	10685	3	220	2	1	2	20191016	1	1	1	330	302	255	238	228	212	257	281	268	321	374	310	156	109	72	44	28	16	12	8	8	12	24	131	3376	3996			
46000	10685	3	220	2	1	2	20191016	1	1	2	20	15	14	10	21	12	12	10	11	12	16	3	1	3	0	2	2	2	1	2	3	17	156	193					
46000	10685	3	220	2	1	2	20191016	1	2	1	412	350	238	222	203	206	210	249	231	271	339	275	170	99	111	55	31	19	9	20	12	17	67	200	3206	4016			
46000	10685	3	220	2	1	2	20191016	1	2	2	34	18	20	16	21	13	11	10	10	4	9	3	3	1	2	2	1	0	2	1	4	8	12	17	169	222			
46000	10690	3	220	1	0	1	20210900	6	1	1	376	278	268	262	239	242	256	252	244	277	347	344															3385		
46000	10690	3	220	1	0	1	20210900	6	1	2	27	36	35	31	22	15	22	25	19	19	22	9														282			
46000	10690	3	220	1	0	1	20210900	6	2	1	358	271	212	190	194	180	202	214	242	257	302	247															2869		
46000	10690	3	220	1	0	1	20210900	6	2	2	22	19	18	29	23	13	17	24	17	13	9	9														213			
46000	10700	3	222	2				1	1	63	68	53	46	61	33	43	51	63	76	89	65															711			
46000	10700	3	222	2				1	2	7	14	21	16	10	9	10	18	19	19	10	7															160			
46000	10700	3	222	2				2	1	80	45	44	58	56	41	55	45	62	49	66	39															640			
46000	10700	3	222	2				2	2	10	26	10	13	17	11	13	17	10	10	8	2															147			
46000	10710	3	223	2				1	1	48	70	83	114	95	112	121	164	226	164	194	111															1502			
46000	10710	3	223	2				1	2	10	26	17	18	18	15	19	29	29	14	16	2															213			
46000	10710	3	223	2				2	1	128	151	127	148	148	141	142	148	122	121	80	57															1513			
46000	10710	3	223	2				2	2	19	17	26	33	26	11	20	17	17	18	18	7															229			
46000	10720	3	223	1	0	1	20211021	3	1	1	28	30	41	66	68	53	31	55	64	35	63	29															563		
46000	10720	3	223	1	0	1	20211021	3	1	2	3	24	10	5	8	6	5	9	8	3	2	0															83		
46000	10720	3	223	1	0	1	20211021	3	2	1	45	56	38	53	58	62	68	73	68	58	25	25															629		
46000	10720	3	223	1	0	1	20211021	3	2	2	3	4	12	9	11	3	2	2	3	4	7	8															68		
46000	10730	3	223	1	0	1	20211021	3	1	1	128	135	104	107	123	99	109	139	129	102	122	79																1376	
46000	10730	3	223	1	0	1	20211021	3	1	2	12	8	23	14	19	8	11	13	20	11	2	5															146		
46000	10730	3	223	1	0	1	20211021	3	2	1	108	109	112	162	124	112	114	121	143	132	140	65																1442	
46000	10730	3	223	1	0	1	20211021	3	2	2	7	12	17	15	16	7	8	7	6	10	3	1															109		
46000	10740	3	223	1	0	1	20211021	3	1	1	239	223	170	165	152	141	167	198	204	209	242	135																2245	
46000	10740	3	223	1	0	1	20211021	3	1	2	22	19	21	26	27	7	11	17	28	13	5	8															204		
46000	10740	3	223	1	0	1	20211021	3	2	1	197	168	201	233	147	161	175	177	229	225	270	115																2298	
46000	10740	3	223	1	0	1	20211021	3	2	2	12	23	9	19	26	17	10	15	14	17	27	9															198		
46000	10750	3	223	1	0	1	20211021	3	1	1	345	190	126	142	149	136	136	185	160	141	142	117																1969	
46000	10750	3	223	1	0	1	20211021	3	1	2	11	21	16	20	16	24	21	12	14	15	4	7																181	
46000	10750	3	223	1	0	1	20211021	3	2	1	175	153	186	220	124	146	148	154	167	202	266	131																2072	
46000	10750	3	223	1	0	1	20211021	3	2	2	10	17	10	17	12	10	16	15	20	21	18	2																168	
46000	10755	3	223	2				1	1	213	111	96	111	135	126	133	140	117	139	134	114																1569		
46000	10755	3	223	2				1	2	7	1	2	0	6	9	17	11	18	8	6	2																87		
46000	10755	3	223	2				2	1	142	152	145	161	118	101	130	139	147	171	181	159																	1746	
46000	10755	3	223	2				2	2	4	3	1	4	5	5	7	6	2	9	7	2																55		
46000	10760	3	223	1	0	2	20211021	3	1	1	516	405	406	393	462	486	483	497	513	443	478	449	401	239	178	126	65	38	19	13	15	26	117	327	5531	7095			
46000	10760	3	223	1	0	2	20211021	3	1	2	15	39	44	34	37	23	33	30	28	25	14	7	4	3	1	2	3	3	2	5	6	3	10	329	374				
46000	10760	3	223	1	0	2	20211021	3	2	1	432	509	554	544	605	466	468	461	514	516	596	495	373	261	222	151	62	35	23	14	20	32	55	180	6160	7588			
46000	10760	3	223	1	0	2	20211021	3	2	2	21	38	31	54	38	25	25	45	41	29	14	9	4	2	4	2	2	5	5	2	8	3	6	12	370	425			

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

鹿児島県

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		
												46000	10770	3	224	1	0	2	20211000	1	1	1	186	142	138	134	129	115	134	119	133	143	163	112	74		
46000	10770	3	224	1	0	2	20211000	1	1	2	17	26	27	28	26	12	16	20	18	12	7	5	3	1	1	0	3	2	3	2	3	4	4	14	214	255	
46000	10770	3	224	1	0	2	20211000	1	2	1	167	155	140	120	128	118	115	127	145	167	196	142	74	42	30	21	8	5	3	4	6	12	31	91	1720	2047	
46000	10770	3	224	1	0	2	20211000	1	2	2	13	18	23	24	26	13	18	22	18	13	12	8	4	1	1	1	1	0	2	2	7	3	3	9	208	242	
46000	10780	3	225	1	0	1	20210900	6	1	1	220	206	166	194	209	161	178	190	203	180	245	165													2317		
46000	10780	3	225	1	0	1	20210900	6	1	2	12	0	16	9	9	7	10	2	7	8	8	5												93			
46000	10780	3	225	1	0	1	20210900	6	2	1	139	132	155	219	230	210	191	175	224	186	277	172												2310			
46000	10780	3	225	1	0	1	20210900	6	2	2	8	4	4	10	7	6	11	14	7	6	6	4												87			
46000	10782	3	225	1	0	1	20210900	6	1	1	160	117	85	108	117	107	110	136	128	134	154	103												1459			
46000	10782	3	225	1	0	1	20210900	6	1	2	9	0	8	5	5	5	6	2	4	6	5	3											58				
46000	10782	3	225	1	0	1	20210900	6	2	1	143	130	99	139	129	117	123	125	128	128	188	117												1566			
46000	10782	3	225	1	0	1	20210900	6	2	2	8	4	3	6	4	3	7	9	4	4	4	3											59				
46000	10785	3	225	1	0	1	20210900	6	1	1	159	105	102	109	115	107	105	123	125	115	150	101												1416			
46000	10785	3	225	1	0	1	20210900	6	1	2	9	0	10	5	5	5	6	2	4	5	5	3											59				
46000	10785	3	225	1	0	1	20210900	6	2	1	162	132	129	113	106	101	107	118	120	108	178	111												1485			
46000	10785	3	225	1	0	1	20210900	6	2	2	9	4	3	5	3	3	7	9	4	4	4	3											58				
46000	10790	3	225	2	1	2	20191121	1	1	1	301	240	263	338	304	278	260	268	289	302	407	305	186	128	68	50	27	11	13	6	7	26	42	112	3555	4231	
46000	10790	3	225	2	1	2	20191121	1	1	2	27	27	26	22	21	14	22	29	15	15	8	10	2	3	5	1	5	2	1	7	8	10	12	13	236	305	
46000	10790	3	225	2	1	2	20191121	1	2	1	223	245	224	289	341	325	287	404	406	296	311	260	168	102	82	61	15	11	7	4	9	14	33	106	3611	4223	
46000	10790	3	225	2	1	2	20191121	1	2	2	20	23	25	33	29	22	33	51	30	9	12	8	2	0	3	2	2	1	3	1	2	1	5	6	295	323	
46000	10795	3	225	1	0	2	20211000	6	1	1	392	234	218	226	224	215	229	229	230	244	282	275	200	122	95	66	33	17	12	10	13	19	56	259	2998	3900	
46000	10795	3	225	1	0	2	20211000	6	1	2	52	56	60	65	53	39	47	45	33	19	12	6	5	3	4	3	2	3	5	5	13	11	18	47	487	606	
46000	10795	3	225	1	0	2	20211000	6	2	1	266	234	212	207	187	190	197	194	202	239	328	306	174	90	51	31	23	13	9	8	11	22	51	192	2762	3437	
46000	10795	3	225	1	0	2	20211000	6	2	2	32	41	48	47	47	30	48	47	47	30	16	9	5	2	1	3	1	3	2	3	4	9	13	17	442	505	
46000	10800	3	225	1	0	1	20210900	6	1	1	380	315	318	358	377	374	368	361	400	406	357	335												4349			
46000	10800	3	225	1	0	1	20210900	6	1	2	14	12	21	35	37	25	17	17	24	23	15	14											254				
46000	10800	3	225	1	0	1	20210900	6	2	1	436	459	393	382	378	301	319	324	354	377	697	602												5022			
46000	10800	3	225	1	0	1	20210900	6	2	2	33	24	34	24	20	11	17	12	16	15	13	13											232				
46000	10810	3	225	1	0	2	20211020	1	1	1	463	551	531	671	663	715	748	632	719	790	752	645	744	513	415	317	175	93	59	53	29	32	67	303	7880	10680	
46000	10810	3	225	1	0	2	20211020	1	1	2	39	44	52	41	32	19	32	33	31	23	16	13	9	6	6	3	2	3	3	10	5	7	19	375	451		
46000	10810	3	225	1	0	2	20211020	1	2	1	862	838	826	845	722	680	672	732	697	736	738	693	441	276	242	164	82	51	23	32	31	85	190	662	9041	11320	
46000	10810	3	225	1	0	2	20211020	1	2	2	35	47	44	31	35	31	29	37	45	22	14	16	16	5	2	5	1	2	4	5	2	7	9	15	386	459	
46000	10811	3	225	1	0	2	20210928	1	1	1	539	476	348	464	500	487	485	433	486	439	420	387	375	284	169	144	51	32	17	14	19	24	73	262	5464	6928	
46000	10811	3	225	1	0	2	20210928	1	1	2	18	19	34	24	22	19	23	24	16	19	8	11	6	3	4	1	0	2	0	3	6	5	5	15	237	287	
46000	10811	3	225	1	0	2	20210928	1	2	1	374	429	501	518	514	444	389	449	529	546	627	542	399	207	152	112	42	24	19	19	18	38	56	174	5862	7122	
46000	10811	3	225	1	0	2	20210928	1	2	2	26	28	24	26	32	13	28	28	27	23	15	10	7	6	3	3	2	2	3	4	4	5	7	8	280	334	
46000	10812	3	225	1	0	2	20210928	1	1	1	583	566	570	626	647	603	598	608	595	627	579	529	496	389	254	150	75	60	33	24	25	35	99	376	7131	9147	
46000	10812	3	225	1	0	2	20210928	1	1	2	13	23	27	32	31	24	15	25	19	21	14	9	10	8	5	2	0	0	1	1	3	4	7	8	253	302	
46000	10812	3	225	1	0	2	20210928	1	2	1	449	539	559	602	517	568	563	582	620	665	640	667	465	332	235	130	55	32	26	27	26	48	81	325	6971	8753	
46000	10812	3	225	1	0	2	20210928	1	2	2	23	34	22	23	27	21	23	24	27	17	13	10	10	5	6	1	1	1	3	5	4	5	4	10	264	319	
46000	10815	3	225	1	0	1	20210900	6	1	1	673	625	635	615	636	662	649	644	660	716	670	613													7798		
46000	10815	3	225	1	0	1	20210900	6	1	2	21	33	32	16	33	23	18	19	21	25	17	18											276				

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

鹿児島県

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		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)									
				観測	非観測	24時間	12時間				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											
46000	10815	3	225	1	0	1	20210900	6	2	1	686	610	692	628	610	600	610	586	637	670	687																							7617	
46000	10815	3	225	1	0	1	20210900	6	2	2	37	31	26	22	18	19	25	26	30	28	33	22																					317		
46000	10820	3	225	1	0	2	20210928	1	1	1	1242	1082	1103	1182	1306	1276	1328	1336	1376	1451	1370	1372	1486	1072	682	472	211	139	105	47	37	69	168	777	15424	20689									
46000	10820	3	225	1	0	2	20210928	1	1	2	50	59	67	44	37	34	38	38	34	25	23	25	10	7	2	6	4	1	5	8	8	7	14	31	474	577									
46000	10820	3	225	1	0	2	20210928	1	2	1	1879	1563	1585	1477	1428	1345	1359	1368	1420	1592	1689	1554	1166	703	414	252	150	80	43	51	69	99	294	1133	18259	22713									
46000	10820	3	225	1	0	2	20210928	1	2	2	50	58	112	91	84	59	96	80	86	65	29	27	18	16	10	11	5	6	9	8	19	39	42	43						837	1063				
46000	10822	3	225	1	0	1	20211005	1	1	1	1392	1154	1024	1212	1185	1232	1145	1072	1276	1207	1235	1226																				14360			
46000	10822	3	225	1	0	1	20211005	1	1	2	40	58	59	52	48	44	39	34	38	28	27																					523			
46000	10822	3	225	1	0	1	20211005	1	2	1	1756	1528	1505	1354	1438	1356	1406	1519	1553	1714	2043	1879																				19051			
46000	10822	3	225	1	0	1	20211005	1	2	2	100	189	191	168	149	85	153	156	109	77	42	38																				1457			
46000	10825	3	225	1	0	2	20211005	1	1	1	1053	952	778	878	884	893	903	870	1041	1068	1203	1218	1002	654	443	314	172	113	90	51	42	69	105	574	11741	15370									
46000	10825	3	225	1	0	2	20211005	1	1	2	41	48	50	54	54	34	39	33	35	39	29	29	9	12	9	4	3	1	1	7	7	7	8	28	495	591									
46000	10825	3	225	1	0	2	20211005	1	2	1	1249	1194	1108	984	963	904	932	1014	990	1055	1286	1245	892	499	322	208	114	59	45	42	61	100	249	877	12924	16392									
46000	10825	3	225	1	0	2	20211005	1	2	2	102	172	170	141	131	79	124	132	114	78	47	47	36	19	14	4	7	7	13	10	21	28	39	53	1337	1588									
46000	10830	3	225	1	0	2	20211005	1	1	1	1234	1114	1119	1136	1108	1154	1196	1280	1299	1295	1353	1377	1137	771	482	375	224	133	116	67	106	152	279	1005	14665	19512									
46000	10830	3	225	1	0	2	20211005	1	1	2	119	185	206	228	192	163	160	152	152	140	90	64	31	41	34	37	32	26	47	58	57	93	127	180	1851	2614									
46000	10830	3	225	1	0	2	20211005	1	2	1	1337	1206	1210	1135	1196	1162	1253	1252	1238	1225	1453	1356	1112	762	537	369	200	109	65	77	80	114	283	910	15023	19641									
46000	10830	3	225	1	0	2	20211005	1	2	2	191	250	227	217	197	107	138	166	146	89	58	41	34	24	35	39	29	31	35	43	73	76	177	175	1827	2598									
46000	10831	3	225	1	0	1	20211012	1	1	1	1531	1404	1359	1368	1321	1280	1360	1403	1448	1490	1470	1426																				16860			
46000	10831	3	225	1	0	1	20211012	1	1	2	124	173	228	198	160	134	161	154	144	145	88	60																				1769			
46000	10831	3	225	1	0	1	20211012	1	2	1	1588	1490	1437	1480	1398	1395	1468	1456	1546	1481	1636	1507																				17882			
46000	10831	3	225	1	0	1	20211012	1	2	2	170	229	241	202	172	106	149	144	117	92	52	42																			1716				
46000	10832	3	225	1	0	2	20211012	1	1	1	1582	1453	1372	1366	1284	1240	1240	1261	1256	1269	1318	1265	961	610	469	299	191	127	100	76	94	150	293	1095	15906	20371									
46000	10832	3	225	1	0	2	20211012	1	1	2	149	150	231	213	170	159	178	161	170	150	92	52	32	27	27	33	34	31	46	60	61	75	114	181	1875	2596									
46000	10832	3	225	1	0	2	20211012	1	2	1	1381	1247	1226	1358	1237	1236	1392	1321	1338	1198	1236	1342	1135	766	577	327	229	130	96	95	93	124	262	822	15512	20168									
46000	10832	3	225	1	0	2	20211012	1	2	2	170	264	279	225	181	119	166	163	128	98	77	51	42	28	21	38	18	25	39	39	67	82	177	166	1921	2663									
46000	10835	3	225	1	0	2	20211026	1	1	1	1682	1701	1574	1404	1337	1436	1541	1398	1399	1487	1468	1389	1037	620	520	313	214	141	92	87	125	148	285	1140	17816	22538									
46000	10835	3	225	1	0	2	20211026	1	1	2	144	177	207	195	170	158	167	172	143	126	87	44	50	39	28	24	34	26	34	50	64	67	108	178	1790	2492									
46000	10835	3	225	1	0	2	20211026	1	2	1	1240	1160	1221	1269	1304	1312	1416	1476	1433	1489	1609	1646	1327	898	651	463	252	146	100	122	94	136	244	761	16575	21769									
46000	10835	3	225	1	0	2	20211026	1	2	2	167	228	263	226	182	129	150	146	155	86	62	46	35	24	38	48	40	30	40	30	74	75	173	139	1840	2586									
46000	10840	3	225	2	1	1	20160518	1	1	1	250	259	339	335	326	290	295	284	265	274	292	297																			3506				
46000	10840	3	225	2	1	1	20160518	1	1	2	14	15	15	13	8	6	6	8	6	7	4	0																		102					
46000	10840	3	225	2	1	1	20160518	1	2	1	122	170	201	195	232	244	275	292	266	258	305	278																		2838					
46000	10840	3	225	2	1	1	20160518	1	2	2	16	20	23	22	24	19	16	24	15	18	9	5																		211					
46000	10850	3	226	1	0	1	20211019	2	1	1	344	310	267	201	211	190	197	179	220	200	309	113																		2741					
46000	10850	3	226	1	0	1	20211019	2	1	2	15	16	19	22	23	17	23	20	21	12	5	5																		198					
46000	10850	3	226	1	0	1	20211019	2	1	1	247	227	154	178	240	197	188	175	180	223	286	237																		2532					
46000	10850	3	226	1	0	1	20211019	2	2	2	28	24	29	22	18	10	21	9	17	7	8	1																		194					
46000	10860	3	226	1	0	1	20211109	2	1	1	56	77	42	40	91	34	40	44	40	43	48	51																		606					
46000	10860	3	226	1	0	1	20211109	2	1	2	9	10	6	6	16	7	2	7	5	7	5	5																		85					
46000	10860	3	226	1	0	1	20211109	2	2	1	58</																																		

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村	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			
46000	10870	3	226	2					1	1	12	14	12	10	14	10	9	11	8	10	13	5														128		
46000	10870	3	226	2					1	2	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0												7			
46000	10870	3	226	2					2	1	16	16	10	10	15	12	11	11	9	14	18	4													146			
46000	10870	3	226	2					2	2	1	1	1	1	2	0	2	0	1	1	0	1													11			
46000	10880	3	226	2					1	1	9	18	13	16	12	16	14	24	14	13	13	12													174			
46000	10880	3	226	2					1	2	2	1	1	1	1	2	0	3	1	0	2														15			
46000	10880	3	226	2					2	1	14	21	15	12	20	14	10	15	17	20	10	6													174			
46000	10880	3	226	2					2	2	1	0	2	2	2	1	2	1	1	0	0														14			
46000	10890	3	226	1	0	1	20211019		2	1	1	172	140	242	291	304	261	272	273	308	311	461	316											3351				
46000	10890	3	226	1	0	1	20211019		2	1	2	14	19	33	30	26	12	34	29	21	16	3	5												242			
46000	10890	3	226	1	0	1	20211019		2	2	1	321	302	270	292	272	274	281	293	312	343	319	219													3498		
46000	10890	3	226	1	0	1	20211019		2	2	2	7	36	26	21	19	13	33	31	20	16	6	3												231			
46000	10900	3	226	1	0	1	20211019		2	1	1	195	163	139	141	106	97	119	142	149	164	98													1662			
46000	10900	3	226	1	0	1	20211019		2	1	2	12	17	18	21	9	8	15	13	19	8	4	1												145			
46000	10900	3	226	1	0	1	20211019		2	2	1	172	119	95	112	146	121	140	129	138	134	194	105												1605			
46000	10900	3	226	1	0	1	20211019		2	2	2	12	20	13	13	20	10	8	17	8	10	5	3												139			
46000	10910	3	226	1	0	1	20211019		2	1	1	254	166	186	171	175	177	203	178	242	221	306	190												2469			
46000	10910	3	226	1	0	1	20211019		2	1	2	18	25	37	28	18	25	23	22	21	41	14	4												276			
46000	10910	3	226	1	0	1	20211019		2	2	1	339	251	164	193	166	169	197	209	203	203	272	178												2544			
46000	10910	3	226	1	0	1	20211019		2	2	2	5	41	29	29	27	15	12	23	22	14	13	6												236			
46000	10920	3	226	1	0	1	20211019		2	1	1	508	358	315	357	339	359	412	326	367	321	382	346												4390			
46000	10920	3	226	1	0	1	20211019		2	1	2	16	21	25	20	30	1	7	23	25	26	9	2												205			
46000	10920	3	226	1	0	1	20211019		2	2	1	459	441	399	417	331	235	326	397	387	393	600	347													4732		
46000	10920	3	226	1	0	1	20211019		2	2	2	12	17	13	7	22	10	15	20	12	14	16	3													161		
46000	10930	3	226	1	0	1	20210900		6	1	1	489	457	350	361	340	287	310	309	314	324	458	332													4331		
46000	10930	3	226	1	0	1	20210900		6	1	2	35	42	39	27	22	26	19	28	26	12	20	12													308		
46000	10930	3	226	1	0	1	20210900		6	2	1	355	302	287	289	305	302	307	332	360	388	441	447														4115	
46000	10930	3	226	1	0	1	20210900		6	2	2	16	39	30	22	18	24	25	17	28	24	17	9													269		
46000	10940	3	226	1	0	1	20210900		6	1	1	531	361	325	336	331	314	317	326	320	330	416	310														4217	
46000	10940	3	226	1	0	1	20210900		6	1	2	77	88	60	54	44	39	45	39	25	21	13	10														515	
46000	10940	3	226	1	0	1	20210900		6	2	1	346	263	246	222	236	249	266	275	342	408	267															3369	
46000	10940	3	226	1	0	1	20210900		6	2	2	29	45	41	32	34	32	42	45	37	31	20	10														398	
46000	10950	3	226	1	0	2	20211000		6	1	1	459	357	375	366	341	323	327	350	356	441	446	336		230	159	122	82	37	21	14	13	16	33	104	487	4477	5795
46000	10950	3	226	1	0	2	20211000		6	1	2	66	79	66	55	50	37	50	44	32	24	13	12		6	6	5	5	7	5	5	7	20	30	59	528	688	
46000	10950	3	226	1	0	2	20211000		6	2	1	452	363	395	351	339	358	358	377	448	456	566	387		203	116	74	50	25	16	12	15	22	58	162	436	4850	6039
46000	10950	3	226	1	0	2	20211000		6	2	2	39	57	56	57	44	43	61	59	55	46	28	14		6	4	3	3	4	5	3	8	11	17	20	28	559	671
46000	10960	3	226	2	1	1	20180524		2	1	1	974	771	767	699	555	578	688	452	561	566	796	786														8193	
46000	10960	3	226	2	1	1	20180524		2	1	2	94	54	107	58	106	51	69	58	67	62	48	29														803	
46000	10960	3	226	2	1	1	20180524		2	2	1	990	794	724	634	560	565	630	493	630	637	975	720														8352	
46000	10960	3	226	2	1	1	20180524		2	2	2	36	114	75	52	85	46	100	90	114	79	62	61														914	
46000	10970	3	226	1	0	1	20210900		6	1	1	944	576	496	564	505	540	532	531	622	656	715	660														7341	
46000	10970	3	226	1	0	1	20210900		6	1	2	138	150	130	166	117	83	105	100	84	54	26	17														1170	

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

鹿児島県

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)																								昼間自動12車時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)	
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
46000	11180	3	269	1	0	1	20211026	1	2	1	289	230	215	211	227	239	245	214	245	287	423	240														3065		
46000	11180	3	269	1	0	1	20211026	1	2	2	22	17	23	13	18	12	23	16	12	12	9	2												179				
46000	11190	3	269	1	0	1	20211026	1	1	1	280	217	157	172	153	152	163	147	153	178	221	191												2184				
46000	11190	3	269	1	0	1	20211026	1	1	2	6	14	7	4	4	4	4	3	8	5	1	2												62				
46000	11190	3	269	1	0	1	20211026	1	2	1	227	209	152	172	170	160	170	157	206	181	261	170												2235				
46000	11190	3	269	1	0	1	20211026	1	2	2	9	14	14	10	7	6	11	7	5	10	5	1												99				
46000	11200	3	269	1	0	1	20211026	1	1	1	300	323	246	211	222	260	271	207	263	293	339	333												3268				
46000	11200	3	269	1	0	1	20211026	1	1	2	6	7	5	1	2	7	2	3	6	6	2													54				
46000	11200	3	269	1	0	1	20211026	1	2	1	376	430	351	308	299	287	313	269	308	362	384	379												4066				
46000	11200	3	269	1	0	1	20211026	1	2	2	11	9	10	8	14	6	6	5	4	5	3	3												84				
46000	11210	3	269	1	0	1	20211026	1	1	1	466	492	443	532	544	522	476	480	519	509	643	607												6233				
46000	11210	3	269	1	0	1	20211026	1	1	2	7	35	28	17	7	16	13	15	14	6	4	8												170				
46000	11210	3	269	1	0	1	20211026	1	2	1	579	468	439	547	502	494	469	475	446	507	534	496												5956				
46000	11210	3	269	1	0	1	20211026	1	2	2	17	23	23	17	12	13	23	19	15	8	8	5												183				
46000	11213	3	269	1	0	1	20211026	1	1	1	433	435	440	451	421	410	329	369	464	456	519	427												5154				
46000	11213	3	269	1	0	1	20211026	1	1	2	23	41	35	26	20	24	26	29	23	28	13	12											300					
46000	11213	3	269	1	0	1	20211026	1	2	1	610	410	362	323	371	359	384	381	402	376	496	407												4881				
46000	11213	3	269	1	0	1	20211026	1	2	2	21	32	27	28	13	22	20	19	18	12	12	10												234				
46000	11215	3	269	1	0	2	20211026	1	1	1	269	154	156	130	129	126	133	194	206	198	303	153			81	34	22	18	11	8	10	17	6	19	30	99	2151	2506
46000	11215	3	269	1	0	2	20211026	1	1	2	34	42	28	36	37	28	36	35	41	21	18	6			6	0	4	2	0	1	2	7	11	1	7	20	362	423
46000	11215	3	269	1	0	2	20211026	1	2	1	308	250	179	135	155	134	143	138	160	159	263	138			75	38	25	24	24	13	7	6	6	13	35	103	2162	2531
46000	11215	3	269	1	0	2	20211026	1	2	2	29	46	26	37	36	28	19	35	32	25	17	3			1	0	1	2	2	0	1	2	3	11	16	333	374	
46000	11220	3	269	1	0	2	20211026	1	1	1	204	143	127	106	104	103	115	157	179	157	238	131			75	26	17	14	7	5	10	9	6	10	22	66	1764	2031
46000	11220	3	269	1	0	2	20211026	1	1	2	21	26	23	31	24	20	26	27	37	16	11	5			5	0	4	0	0	0	2	2	4	1	4	14	267	303
46000	11220	3	269	1	0	2	20211026	1	2	1	241	206	158	102	114	109	122	123	132	120	217	99			60	34	25	21	15	7	5	6	6	10	22	77	1743	2031
46000	11220	3	269	1	0	2	20211026	1	2	2	24	38	20	23	25	25	12	20	24	19	11	4			1	0	0	1	1	0	0	2	0	0	4	8	245	262
46000	11230	3	269	1	0	1	20211026	1	1	1	311	214	228	280	238	190	220	216	247	238	290	202															2874	
46000	11230	3	269	1	0	1	20211026	1	1	2	311	214	228	280	238	190	220	216	247	238	290	202														2874		
46000	11230	3	269	1	0	1	20211026	1	2	1	302	204	219	227	247	202	223	184	266	241	310	191														2816		
46000	11230	3	269	1	0	1	20211026	1	2	2	7	14	10	4	9	3	7	8	7	6	3	3														81		
46000	11240	3	269	1	0	1	20211026	1	1	1	398	289	272	392	373	277	290	330	386	387	454	386															4234	
46000	11240	3	269	1	0	1	20211026	1	1	2	17	25	19	22	14	17	14	20	6	6	7	2														169		
46000	11240	3	269	1	0	1	20211026	1	2	1	410	409	327	336	365	287	333	341	357	327	499	391															4382	
46000	11240	3	269	1	0	1	20211026	1	2	2	15	24	29	21	25	9	9	20	14	17	7	1														191		
46000	11250	3	269	2	1	2	20191127	2	1	1	418	373	293	283	291	318	339	352	387	397	500	366			247	156	137	113	58	34	22	16	11	17	21	105	4317	5254
46000	11250	3	269	2	1	2	20191127	2	1	2	15	20	14	9	8	7	16	16	15	8	8	8			4	4	2	2	3	2	2	5	5	5	7	11	144	196
46000	11250	3	269	2	1	2	20191127	2	2	1	395	362	349	423	378	342	337	347	332	370	513	340			190	105	90	51	28	19	5	9	14	14	38	154	4488	5205
46000	11250	3	269	2	1	2	20191127	2	2	2	13	17	8	14	19	8	10	8	15	22	18	4			4	1	1	3	1	0	0	1	3	5	1	4	156	180
46000	11260	3	269	1	0	1	20211026	1	1	1	408	327	260	287	302	285	246	334	331	359	419	368															3926	
46000	11260	3	269	1	0	1	20211026	1	1	2	23	28	25	19	23	11	16	20	14	13	7	14														213		
46000	11260	3	269	1	0	1	20211026	1	2	1	387	401	371	373	309	269	305	273	291	307	494	355															4135	
46000	11260	3	269	1	0	1	20211026	1	2	2	14	12	29	25	24	13	12	34	29	16	13	2															223	

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都 道 府 県	指 定 市 区 町	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)		
										7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
46000	11270	3	269	1	0	1	20211026	1	1	1	165	164	191	253	269	206	200	203	210	219	283	283													2646		
46000	11270	3	269	1	0	1	20211026	1	1	2	7	10	4	1	2	2	3	2	1	5	6	1												44			
46000	11270	3	269	1	0	1	20211026	1	2	1	219	200	217	197	147	133	173	148	232	225	276	197												2364			
46000	11270	3	269	1	0	1	20211026	1	2	2	6	7	6	3	2	0	4	6	10	8	3	2												57			
46000	11280	3	270	1	0	1	20211019	2	1	1	263	176	139	126	153	148	164	170	185	190	250	168												2132			
46000	11280	3	270	1	0	1	20211019	2	1	2	9	16	28	33	29	14	26	22	24	14	12	3												230			
46000	11280	3	270	1	0	1	20211019	2	2	1	244	192	161	147	153	135	164	134	201	191	269	145												2136			
46000	11280	3	270	1	0	1	20211019	2	2	2	24	29	23	24	28	18	27	34	24	7	4	3												245			
46000	11290	3	270	1	0	1	20211019	2	1	1	317	255	240	191	235	156	204	216	222	280	282	167												2765			
46000	11290	3	270	1	0	1	20211019	2	1	2	14	21	18	18	29	16	32	34	27	19	9	8												245			
46000	11290	3	270	1	0	1	20211019	2	2	1	288	182	168	169	208	159	197	200	227	260	327	202													2587		
46000	11290	3	270	1	0	1	20211019	2	2	2	9	19	16	17	27	13	22	19	28	9	9	5												193			
46000	11300	3	270	1	0	1	20211019	2	1	1	543	503	329	378	343	325	309	335	342	345	465	344													4561		
46000	11300	3	270	1	0	1	20211019	2	1	2	60	84	58	15	60	22	40	52	51	30	19	12													503		
46000	11300	3	270	1	0	1	20211019	2	2	1	337	356	268	329	338	328	335	346	492	432	620	456													4637		
46000	11300	3	270	1	0	1	20211019	2	2	2	35	70	55	64	56	34	54	67	69	34	29	13													580		
46000	11310	3	270	2	1	2	20191121	1	1	1	182	193	157	215	150	186	186	233	183	180	228	165	75	34	22	14	7	1	2	0	1	7	17	59	2258	2497	
46000	11310	3	270	2	1	2	20191121	1	1	2	37	29	43	38	28	19	23	43	29	18	13	7	3	5	2	3	1	1	2	1	4	4	5	24	327	382	
46000	11310	3	270	2	1	2	20191121	1	2	1	152	262	189	167	171	159	131	153	162	180	250	180	102	44	23	24	13	12	4	3	5	6	8	44	2156	2444	
46000	11310	3	270	2	1	2	20191121	1	2	2	25	49	49	34	41	17	25	32	24	28	9	5	2	1	0	0	1	0	0	1	5	6	5	6	338	365	
46000	11315	3	270	1	0	1	20211019	2	1	1	178	164	172	174	192	176	129	182	156	171	184	117														1995	
46000	11315	3	270	1	0	1	20211019	2	1	2	29	32	27	26	37	23	25	34	20	16	4	4													277		
46000	11315	3	270	1	0	1	20211019	2	2	1	121	150	134	151	125	153	110	139	143	163	217	142														1748	
46000	11315	3	270	1	0	1	20211019	2	2	2	22	29	38	33	26	18	42	43	25	16	8	5														305	
46000	11320	3	270	1	0	1	20211028	1	1	1	356	278	215	211	199	179	210	214	206	220	248	177														2713	
46000	11320	3	270	1	0	1	20211028	1	1	2	22	27	26	44	26	12	19	18	12	9	18	13														246	
46000	11320	3	270	1	0	1	20211028	1	2	1	248	188	183	215	210	209	195	185	189	240	273	206														2541	
46000	11320	3	270	1	0	1	20211028	1	2	2	49	50	57	51	25	25	23	26	13	22	11	9														361	
46000	11330	3	270	1	0	1	20211028	1	1	1	348	267	197	187	237	195	234	244	223	235	300	250														2917	
46000	11330	3	270	1	0	1	20211028	1	1	2	8	15	19	23	12	7	13	13	10	6	9	9														144	
46000	11330	3	270	1	0	1	20211028	1	2	1	440	261	194	233	231	180	187	191	197	233	298	222														2867	
46000	11330	3	270	1	0	1	20211028	1	2	2	36	31	45	29	21	18	17	19	12	11	6	9														254	
46000	11340	3	270	2	1	2	20191008	1	1	1	113	78	65	82	53	98	92	85	61	73	96	81	45	32	19	12	7	1	0	1	0	4	13	61	977	1172	
46000	11340	3	270	2	1	2	20191008	1	1	2	27	31	26	18	26	14	36	26	21	17	11	11	12	4	6	8	3	2	3	2	11	12	25	55	264	407	
46000	11340	3	270	2	1	2	20191008	1	2	1	104	75	74	62	83	80	75	74	81	74	95	70	50	22	20	7	1	3	1	0	1	2	19	44	947	1117	
46000	11340	3	270	2	1	2	20191008	1	2	2	39	41	43	49	25	28	22	25	27	16	14	8	4	8	3	0	3	2	2	2	4	9	12	24	337	410	
46000	11350	3	270	1	0	1	20211019	2	1	1	629	502	341	373	339	307	263	317	392	249	395	334														4441	
46000	11350	3	270	1	0	1	20211019	2	1	2	52	71	48	48	50	32	35	38	44	14	16	9														457	
46000	11350	3	270	1	0	1	20211019	2	2	1	310	340	297	276	304	332	252	338	383	419	587	415														4253	
46000	11350	3	270	1	0	1	20211019	2	2	2	32	53	40	37	57	30	34	58	37	35	26	10														449	
46000	11360	3	270	2	1	2	20191114	2	1	1	182	98	41	73	92	109	152	107	140	95	144	107	77	49	28	21	8	11	0	1	0	6	16	63	1340	1620	
46000	11360	3	270	2	1	2	20191114	2	1	2	6	9	33	23	20	9	7	3	3	6	5	1	0	1	2	1	0	3	2	0	0	4	8	3	125	149	

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

鹿児島県

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)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自働車類交通量 (台/24h)
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
46000	11360	3	270	2	1	2	20191114	2	2	1	219	130	100	90	101	86	79	59	89	133	187	111	81	38	21	20	9	5	3	2	0	4	16	61	1384	1644
46000	11360	3	270	2	1	2	20191114	2	2	2	7	10	10	7	1	6	4	7	4	4	4	3	0	1	1	0	0	0	0	1	5	4	6	1	67	86
46000	11370	3	328	1	0	1	20211026	1	1	1	473	416	343	413	383	311	380	375	508	538	606	502												5248		
46000	11370	3	328	1	0	1	20211026	1	1	2	29	23	19	15	15	10	14	17	27	22	26	11												228		
46000	11370	3	328	1	0	1	20211026	1	2	1	616	521	426	458	418	342	325	339	409	407	421	402												5084		
46000	11370	3	328	1	0	1	20211026	1	2	2	31	24	23	21	25	7	15	14	17	27	21	17												242		
46000	11380	3	328	1	0	2	20211026	1	1	1	149	146	106	156	147	145	117	172	217	246	265	227	131	61	25	27	7	2	6	6	5	5	27	84	2093	2479
46000	11380	3	328	1	0	2	20211026	1	1	2	29	34	29	31	30	21	41	37	35	39	17	12	12	4	4	7	3	1	5	3	4	12	22	21	355	453
46000	11380	3	328	1	0	2	20211026	1	2	1	310	208	175	195	155	138	132	133	136	143	151	121	96	48	41	27	11	11	3	6	2	11	34	161	1997	2448
46000	11380	3	328	1	0	2	20211026	1	2	2	45	55	44	48	44	16	21	26	24	24	15	11	4	4	3	5	4	2	9	8	6	14	22	35	373	489
46000	11390	3	328	1	0	1	20211110	3	1	1	209	210	211	210	257	186	192	236	246	243	403	184													2787	
46000	11390	3	328	1	0	1	20211110	3	1	2	13	17	16	14	10	17	24	17	22	19	17	10													196	
46000	11390	3	328	1	0	1	20211110	3	2	1	349	295	238	201	192	186	157	174	189	196	228	187													2592	
46000	11390	3	328	1	0	1	20211110	3	2	2	48	44	50	49	40	34	25	23	17	16	11	11													368	
46000	11400	3	328	1	0	1	20211110	3	1	1	120	118	117	124	126	96	105	136	131	181	205	115													1574	
46000	11400	3	328	1	0	1	20211110	3	1	2	14	19	24	19	23	21	21	32	22	20	10														246	
46000	11400	3	328	1	0	1	20211110	3	2	1	216	152	143	142	136	136	89	113	119	134	168	90													1638	
46000	11400	3	328	1	0	1	20211110	3	2	2	25	20	39	34	39	17	16	8	21	13	17	7													256	
46000	11410	3	328	2	1	2	20191016	1	1	1	207	247	253	274	257	188	255	229	235	242	297	239	148	102	60	50	37	18	9	9	2	6	31	61	2923	3456
46000	11410	3	328	2	1	2	20191016	1	1	2	12	7	14	13	9	6	9	5	4	6	7	8	6	2	2	2	0	4	1	1	0	1	3	7	100	129
46000	11410	3	328	2	1	2	20191016	1	2	1	209	222	190	192	217	169	197	221	205	216	261	195	131	66	48	26	16	16	16	3	13	17	32	87	2494	2965
46000	11410	3	328	2	1	2	20191016	1	2	2	7	13	10	3	5	4	4	5	12	12	7	9	2	2	3	2	2	1	0	1	3	2	12	91	123	
46000	11420	3	328	1	0	1	20211110	3	1	1	143	110	80	105	89	72	101	103	112	88	106	99													1208	
46000	11420	3	328	1	0	1	20211110	3	1	2	23	11	17	18	15	19	21	15	19	6	11	10													185	
46000	11420	3	328	1	0	1	20211110	3	2	1	121	108	65	114	107	85	93	85	94	114	130	122													1238	
46000	11420	3	328	1	0	1	20211110	3	2	2	15	15	18	31	23	17	33	19	7	21	20	8													227	
46000	11430	3	328	1	0	1	20211110	3	1	1	310	366	324	429	427	331	337	376	373	467	561	444													4745	
46000	11430	3	328	1	0	1	20211110	3	1	2	22	24	29	20	16	17	22	15	23	20	18	17													243	
46000	11430	3	328	1	0	1	20211110	3	2	1	496	410	325	371	344	308	302	314	352	329	384	287													4222	
46000	11430	3	328	1	0	1	20211110	3	2	2	20	29	34	33	33	24	25	18	26	25	15	10													292	
46000	11450	3	389	1	0	1	20211110	3	1	1	37	42	38	36	31	28	40	39	36	47	53	27													454	
46000	11450	3	389	1	0	1	20211110	3	1	2	1	2	6	5	3	2	3	3	0	2	3	1													31	
46000	11450	3	389	1	0	1	20211110	3	2	1	55	51	59	35	27	28	47	27	46	51	57	1													484	
46000	11450	3	389	1	0	1	20211110	3	2	2	3	0	4	2	2	3	4	3	4	1	2	1													29	
46000	11460	3	389	1	0	1	20211110	3	1	1	78	93	54	59	85	53	83	70	103	86	80	98													942	
46000	11460	3	389	1	0	1	20211110	3	1	2	3	15	16	20	14	8	8	6	10	6	3	4													113	
46000	11460	3	389	1	0	1	20211110	3	2	1	101	93	96	91	92	59	79	85	69	99	77	45													986	
46000	11460	3	389	1	0	1	20211110	3	2	2	11	9	13	28	16	9	9	13	8	4	3	3													126	
46000	11470	3	389	1	0	1	20211110	3	1	1	335	208	190	238	293	219	253	241	288	294	304	302													3165	
46000	11470	3	389	1	0	1	20211110	3	1	2	13	24	17	18	14	7	12	9	12	7	9	3													145	
46000	11470	3	389	1	0	1	20211110	3	2	1	395	319	358	313	273	233	262	303	246	296	318	168													3484	
46000	11470	3	389	1	0	1	20211110	3	2	2	20	14	27	25	19	13	16	16	7	9	7	4													177	

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

鹿児島県

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	道 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 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						
46000	11480	3	389	1	0	1	20211110	3	1	1	309	213	220	255	311	252	261	254	325	339	421	314																3474	
46000	11480	3	389	1	0	1	20211110	3	1	2	26	36	29	35	27	22	24	17	24	13	7	3															263		
46000	11480	3	389	1	0	1	20211110	3	2	1	382	362	326	339	284	269	271	290	278	295	367	222															3685		
46000	11480	3	389	1	0	1	20211110	3	2	2	29	32	37	41	39	29	25	26	14	24	11	9														316			
46000	11490	3	447	1	0	1	20211021	3	1	1	77	69	46	36	47	42	30	44	37	50	65	65														608			
46000	11490	3	447	1	0	1	20211021	3	1	2	4	2	4	0	0	0	3	0	0	1	0	0														14			
46000	11490	3	447	1	0	1	20211021	3	2	1	57	54	41	37	42	42	37	32	44	43	141	30														600			
46000	11490	3	447	1	0	1	20211021	3	2	2	3	3	0	1	0	4	0	2	0	3	0	0														16			
46000	11500	3	447	1	0	1	20211021	3	1	1	84	95	80	77	92	62	59	84	64	54	75	53														879			
46000	11500	3	447	1	0	1	20211021	3	1	2	7	12	13	6	10	1	7	11	9	2	4	0														82			
46000	11500	3	447	1	0	1	20211021	3	2	1	63	71	66	90	95	59	69	73	55	74	86	66															867		
46000	11500	3	447	1	0	1	20211021	3	2	2	11	11	5	8	8	3	6	7	3	8	4	2															76		
46000	11510	3	447	1	0	1	20211110	3	1	1	232	211	137	144	143	135	128	136	190	175	239	186															2056		
46000	11510	3	447	1	0	1	20211110	3	1	2	12	14	20	14	11	10	18	8	13	10	7	5														142			
46000	11510	3	447	1	0	1	20211110	3	2	1	313	248	187	155	168	117	123	159	175	167	214	177															2203		
46000	11510	3	447	1	0	1	20211110	3	2	2	12	15	20	19	20	17	12	7	13	19	5	3														162			
46000	11520	3	447	1	0	1	20211110	3	1	1	159	259	280	372	378	395	343	332	387	358	433	422															4118		
46000	11520	3	447	1	0	1	20211110	3	1	2	22	33	33	14	16	14	23	12	16	9	9	6														207			
46000	11520	3	447	1	0	1	20211110	3	2	1	306	281	309	409	386	364	297	359	316	285	386	344															4042		
46000	11520	3	447	1	0	1	20211110	3	2	2	12	16	14	26	17	24	20	13	15	17	9	6														189			
46000	11540	3	448	1	0	1	20211026	1	1	1	104	103	108	85	79	73	76	76	80	109	146	69															1108		
46000	11540	3	448	1	0	1	20211026	1	1	2	1	2	3	1	3	3	2	5	2	1	1	2														26			
46000	11540	3	448	1	0	1	20211026	1	2	1	97	92	84	102	113	74	86	64	102	113	145	101															1173		
46000	11540	3	448	1	0	1	20211026	1	2	2	2	4	2	2	3	3	0	2	2	1	2	1														24			
46000	11550	3	448	1	0	1	20211026	1	1	1	51	51	37	40	68	16	32	33	35	54	60	28															505		
46000	11550	3	448	1	0	1	20211026	1	1	2	5	11	6	3	10	3	2	6	7	5	4	2														64			
46000	11550	3	448	1	0	1	20211026	1	2	1	38	51	46	50	61	20	47	34	41	49	59	43															539		
46000	11550	3	448	1	0	1	20211026	1	2	2	4	8	11	12	9	1	7	9	1	1	0	1														64			
46000	11560	3	448	1	0	1	20211026	1	1	1	27	21	25	27	43	25	15	24	20	18	26	7														278			
46000	11560	3	448	1	0	1	20211026	1	1	2	1	4	1	2	6	0	0	0	4	3	4	0														25			
46000	11560	3	448	1	0	1	20211026	1	2	1	32	32	18	28	44	20	22	23	23	25	21	8															296		
46000	11560	3	448	1	0	1	20211026	1	2	2	5	5	2	3	0	2	1	1	1	2	2	0														24			
46000	11570	3	448	1	0	1	20211026	1	1	1	38	30	27	33	28	31	27	31	28	34	30	13															350		
46000	11570	3	448	1	0	1	20211026	1	1	2	0	0	0	0	2	0	1	1	2	1	1	1														9			
46000	11570	3	448	1	0	1	20211026	1	2	1	24	29	20	25	38	38	32	29	27	38	44	30															374		
46000	11570	3	448	1	0	1	20211026	1	2	2	1	0	1	0	1	1	1	2	0	0	0	0														8			
46000	11580	3	448	1	0	2	20211109	1	1	1	60	112	59	54	37	31	22	36	31	32	82	33		18	9	9	3	2	4	10	9	3	14	31	39	589	740		
46000	11580	3	448	1	0	2	20211109	1	1	2	4	9	15	16	4	6	7	12	3	3	1	1		1	0	0	0	0	2	0	1	6	9	10	81	110			
46000	11580	3	448	1	0	2	20211109	1	2	1	76	38	52	158	76	43	40	39	36	29	31	28		10	5	7	6	0	5	5	0	3	3	15	37	646	742		
46000	11580	3	448	1	0	2	20211109	1	2	2	9	10	13	8	11	3	8	15	8	6	2	0		0	1	0	0	0	0	0	0	4	0	3		99	107		
46000	11590	3	499	2				1	1	1	120	68	38	29	55	49	38	53	48	38	39	36														611			
46000	11590	3	499	2				1	2	1	18	24	20	17	19	20	18	32	28	19	17	5														237			

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

鹿児島県

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	道 路 種 別	道 路 線 番 号	令和3 年度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 観 測 ・ 個 別 調 査 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)						
										7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台								
46000	11590	3	499	2				2	1	38	40	51	42	51	54	41	43	41	59	114	59																		633		
46000	11590	3	499	2				2	2	12	43	23	20	17	10	19	17	19	21	16	6																		223		
46000	11600	3	504	1	0	1	20211026	1	1	355	347	283	264	242	271	256	283	253	339	471	329																		3693		
46000	11600	3	504	1	0	1	20211026	1	1	16	23	23	15	21	10	27	23	17	20	22	3																		220		
46000	11600	3	504	1	0	1	20211026	1	2	427	331	255	274	230	266	255	269	250	287	398	296																		3538		
46000	11600	3	504	1	0	1	20211026	1	2	2	23	30	10	13	12	20	20	17	10	10	5																		172		
46000	11610	3	504	1	0	1	20211026	1	1	148	85	97	51	90	61	72	77	85	120	163	66																		1115		
46000	11610	3	504	1	0	1	20211026	1	1	2	4	2	5	2	4	1	3	2	3	4	8	0																	38		
46000	11610	3	504	1	0	1	20211026	1	2	127	102	88	66	80	69	75	81	82	75	126	72																		1043		
46000	11610	3	504	1	0	1	20211026	1	2	10	5	8	1	6	3	3	2	3	0	0	4																	45			
46000	11620	3	504	1	0	1	20211026	1	1	219	148	145	131	154	141	71	124	131	172	234	128																		1798		
46000	11620	3	504	1	0	1	20211026	1	1	18	5	14	18	18	15	9	7	9	21	9	1																		144		
46000	11620	3	504	1	0	1	20211026	1	2	247	155	128	125	135	132	87	138	149	118	202	138																		1754		
46000	11620	3	504	1	0	1	20211026	1	2	21	14	20	16	11	7	9	14	12	4	1	4																		133		
46000	11630	3	504	1	0	2	20211026	1	1	173	118	96	85	101	77	57	78	86	80	140	98	51	28	25	17	5	8	12	8	2	2	27	74				1189	1448			
46000	11630	3	504	1	0	2	20211026	1	1	19	20	21	32	28	20	22	26	33	29	8	2	2	1	3	3	1	3	3	3	4	7	6	11				260	307			
46000	11630	3	504	1	0	2	20211026	1	2	125	92	96	76	66	77	85	90	104	76	171	130	63	37	30	16	7	5	10	4	1	8	14	66				1188	1449			
46000	11630	3	504	1	0	2	20211026	1	2	20	37	20	29	23	28	22	20	16	12	8	5	3	2	2	4	4	5	7	3	4	11	6	15				240	306			
46000	11635	3	504	2				1	1	275	207	171	161	126	154	144	155	133	135	192	161																		2014		
46000	11635	3	504	2				1	2	28	48	42	54	60	31	43	35	51	34	24	15																		465		
46000	11635	3	504	2				2	1	199	171	169	133	128	128	141	129	171	200	284	245																		2098		
46000	11635	3	504	2				2	2	28	48	41	50	44	35	50	38	37	38	37	16																		462		
46000	11640	3	504	1	0	1	20211021	3	1	259	133	130	118	121	118	93	101	100	115	117	83																			1488	
46000	11640	3	504	1	0	1	20211021	3	1	28	29	30	29	24	24	21	22	32	9	7	5																			260	
46000	11640	3	504	1	0	1	20211021	3	2	137	105	135	110	147	136	75	99	135	169	200	149																			1597	
46000	11640	3	504	1	0	1	20211021	3	2	18	22	33	16	13	21	8	24	13	21	16	2																		207		
46000	11645	3	504	1	0	1	20211021	3	1	349	307	337	403	327	319	303	330	383	380	541	518																			4497	
46000	11645	3	504	1	0	1	20211021	3	1	64	78	77	83	67	50	52	78	67	59	27	21																			723	
46000	11645	3	504	1	0	1	20211021	3	2	682	555	346	333	335	349	299	326	364	352	477	344																			4762	
46000	11645	3	504	1	0	1	20211021	3	2	65	70	76	99	93	67	73	76	51	48	39	21																			778	
46000	11650	3	504	2				1	1	457	359	343	324	334	361	367	406	399	409	604	579																		4942		
46000	11650	3	504	2				1	2	56	72	57	52	70	37	51	100	96	26	29	27																			673	
46000	11650	3	504	2				2	1	761	570	368	383	392	450	409	349	395	454	412	361																			5304	
46000	11650	3	504	2				2	2	45	60	60	69	53	61	63	53	56	51	53	21																			645	
46000	11660	3	504	1	0	1	20211021	3	1	269	301	359	427	473	322	313	314	488	477	569	470																			4782	
46000	11660	3	504	1	0	1	20211021	3	1	58	62	68	82	68	50	70	83	91	70	44	23																			769	
46000	11660	3	504	1	0	1	20211021	3	2	636	612	474	456	402	355	326	346	468	371	445	382																			5273	
46000	11660	3	504	1	0	1	20211021	3	2	62	75	82	85	77	51	65	68	55	42	35	21																			718	
46000	11665	3	504	2				1	1	274	346	386	418	393	373	354	492	563	562	681	506																			5348	
46000	11665	3	504	2				1	2	43	79	65	67	70	66	77	62	64	64	69	45																			771	
46000	11665	3	504	2				2	1	774	689	496	472	497	478	506	397	450	478	443	364																			6044	
46000	11665	3	504	2				2	2	63	75	92	84	76	52	57	54	66	54	31	35																			739	

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

鹿児島県

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	線 路 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																		昼 自 動 車 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)										
										7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台			1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
46000	11760	3	504	2				2	1	76	24	34	33	21	24	30	36	38	30	46	33																	425	
46000	11760	3	504	2				2	2	9	8	12	9	10	8	5	6	6	3	3	1															85			
46000	11770	3	504	1	0	1	20211110	3	1	1	90	67	44	43	28	37	39	43	35	35	42	21															524		
46000	11770	3	504	1	0	1	20211110	3	1	2	3	5	7	14	7	6	4	9	3	2	3	2															65		
46000	11770	3	504	1	0	1	20211110	3	2	1	50	27	31	34	48	32	36	33	35	47	60	55															488		
46000	11770	3	504	1	0	1	20211110	3	2	2	7	5	6	9	7	9	4	2	7	8	3	5															72		
46000	11780	3	504	1	0	1	20211110	3	1	1	51	59	59	53	55	53	41	43	55	53	81	46															649		
46000	11780	3	504	1	0	1	20211110	3	1	2	13	12	14	18	12	10	12	17	13	14	11	4															150		
46000	11780	3	504	1	0	1	20211110	3	2	1	77	51	55	44	47	51	55	47	46	47	43	44															607		
46000	11780	3	504	1	0	1	20211110	3	2	2	22	15	15	15	14	8	13	13	8	6	6	2															137		
46000	13120	3	504	1	0	1	20211110	3	1	1	138	131	123	94	111	112	104	116	124	107	165	94															1419		
46000	13120	3	504	1	0	1	20211110	3	1	2	17	33	22	35	17	23	25	32	20	19	13	8															264		
46000	13120	3	504	1	0	1	20211110	3	2	1	157	141	115	105	102	97	108	84	101	110	107	59															1286		
46000	13120	3	504	1	0	1	20211110	3	2	2	16	16	26	22	32	14	15	32	20	15	16	6															230		
46000	31010	3	3	1	0	2	20210930	1	1	1	612	442	326	291	261	242	212	239	215	231	205	214	155	99	73	42	19	14	9	10	16	16	31	250	3490	4224			
46000	31010	3	3	1	0	2	20210930	1	1	2	88	63	46	41	37	35	31	34	31	33	30	31	23	14	10	6	3	2	1	1	2	2	4	36	500	604			
46000	31010	3	3	1	0	2	20210930	1	2	1	271	236	234	248	238	266	251	272	271	372	462	421	249	128	64	53	22	17	17	11	11	16	41	188	3542	4359			
46000	31010	3	3	1	0	2	20210930	1	2	2	35	31	30	32	31	34	32	35	35	48	60	55	32	17	8	7	3	2	2	1	1	2	5	25	458	563			
46000	31020	3	3	1	0	2	20210929	2	1	1	663	478	353	314	283	262	230	258	232	251	222	231	168	108	79	46	20	14	10	10	18	18	34	271	3777	4573			
46000	31020	3	3	1	0	2	20210929	2	1	2	95	69	51	45	40	37	33	37	33	36	32	33	24	15	11	6	3	2	1	1	2	2	5	39	541	652			
46000	31020	3	3	1	0	2	20210929	2	2	1	286	249	246	261	251	281	265	287	286	392	488	445	262	135	68	56	23	17	19	12	11	17	43	198	3737	4598			
46000	31020	3	3	1	0	2	20210929	2	2	2	37	32	32	34	32	36	34	37	37	51	63	58	34	18	9	7	3	2	2	1	2	5	26	483	594				
46000	31030	3	3	1	0	2	20210929	1	1	1	677	530	391	387	378	301	298	294	313	262	281	289	193	145	85	49	28	17	12	16	16	24	57	337	4401	5380			
46000	31030	3	3	1	0	2	20210929	1	1	2	97	76	56	54	43	42	42	44	37	40	41	28	21	12	7	4	2	2	2	2	3	8	49	628	768				
46000	31030	3	3	1	0	2	20210929	1	2	1	383	297	296	308	303	324	325	346	341	459	543	496	297	172	78	52	30	21	21	17	16	17	32	234	4421	5408			
46000	31030	3	3	1	0	2	20210929	1	2	2	50	38	38	40	40	43	43	45	45	59	71	64	38	23	10	7	4	3	3	2	2	4	30	576	704				
46000	31040	3	3	1	0	2	20210929	2	1	1	725	565	405	411	415	333	326	349	355	312	324	340	204	160	90	51	30	19	15	20	19	26	60	368	4860	5922			
46000	31040	3	3	1	0	2	20210929	2	1	2	104	81	58	59	60	47	46	50	51	44	46	49	29	23	13	7	4	3	2	3	3	4	8	53	695	847			
46000	31040	3	3	1	0	2	20210929	2	2	1	52	339	346	348	340	346	355	383	367	514	584	528	287	180	84	46	36	22	21	16	12	17	33	262	4502	5518			
46000	31040	3	3	1	0	2	20210929	2	2	2	6	44	45	46	44	45	46	50	48	67	76	69	37	23	11	6	5	3	3	2	2	4	34	586	718				
46000	32010	3	10	1	0	2	20210929	2	1	1	869	581	419	431	381	319	289	257	287	295	264	169	92	42	19	18	12	2	9	7	13	31	436	4679	5529				
46000	32010	3	10	1	0	2	20210929	2	1	2	157	122	114	100	96	100	77	65	49	62	50	28	19	16	16	29	24	17	26	24	19	38	59	111	1020	1418			
46000	32010	3	10	1	0	2	20210929	2	2	1	342	315	264	263	271	266	313	343	457	529	765	710	332	148	61	36	12	7	7	7	3	6	17	142	4838	5616			
46000	32010	3	10	1	0	2	20210929	2	2	2	74	72	99	116	120	88	92	113	106	100	107	75	48	19	18	16	8	11	11	17	21	17	23	35	1162	1406			
46000	32020	3	10	1	0	2	20210929	2	1	1	1091	698	518	516	446	380	360	303	363	349	444	378	252	129	54	28	23	21	4	9	9	15	43	555	5846	6988			
46000	32020	3	10	1	0	2	20210929	2	1	2	169	139	116	125	124	111	93	81	69	86	57	34	35	23	20	31	27	24	33	29	41	59	124	1204	1673				
46000	32020	3	10	1	0	2	20210929	2	2	1	589	531	380	349	363	360	393	450	580	644	1014	955	461	219	81	47	21	14	9	9	3	6	30	229	6608	7737			
46000	32020	3	10	1	0	2	20210929	2	2	2	88	83	112	134	141	111	117	134	134	123	117	90	53	27	25	22	10	12	15	22	24	18	40	42	1384	1694			
46000	40010	4	1	1	0	1	20211021	3	1	1	4	10	14	21	18	14	9	14	10	3	2</																		

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

鹿児島県

国土交通省道路局

都府市 指定市 道府県 コード	単位区 間番 号	道 路 種 別	線 路 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	上 り ・ 下 り の 別	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)		
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
46000	40020	4	1	1	0	1	20211021	3	1	1	23	20	31	30	36	38	35	40	19	19	18	7														316		
46000	40020	4	1	1	0	1	20211021	3	1	2	6	7	11	11	14	2	8	8	11	6	6	10													100			
46000	40020	4	1	1	0	1	20211021	3	2	1	6	13	14	22	33	30	26	41	42	33	30	11													301			
46000	40020	4	1	1	0	1	20211021	3	2	2	7	14	8	14	8	3	10	9	8	10	3	1													95			
46000	40030	4	2	2					1	1	234	267	215	211	200	210	188	179	202	257	317	237													2717			
46000	40030	4	2	2					1	2	4	10	8	6	8	6	5	9	7	15	10														94			
46000	40030	4	2	2					2	1	273	231	188	182	173	194	166	161	198	227	264	223													2480			
46000	40030	4	2	2					2	2	3	17	6	1	8	4	6	3	5	10	2	2													67			
46000	40040	4	2	1	0	1	20211026	1	1	1	117	130	118	98	128	84	63	100	106	151	163	85														1343		
46000	40040	4	2	1	0	1	20211026	1	1	2	20	28	38	32	21	19	9	26	24	17	12	2														248		
46000	40040	4	2	1	0	1	20211026	1	2	1	138	140	98	111	80	58	97	109	89	107	111	108															1246	
46000	40040	4	2	1	0	1	20211026	1	2	2	11	24	36	25	43	11	20	16	26	21	13	8														254		
46000	40050	4	2	1	0	1	20211021	3	1	1	171	151	110	121	96	81	90	94	109	113	124	127														1387		
46000	40050	4	2	1	0	1	20211021	3	1	2	25	44	62	67	55	28	46	60	47	47	17	7														505		
46000	40050	4	2	1	0	1	20211021	3	2	1	122	153	103	118	121	80	111	106	125	147	174	146														1506		
46000	40050	4	2	1	0	1	20211021	3	2	2	41	36	35	36	47	26	30	38	19	21	20	15														364		
46000	40060	4	2	1	0	1	20211021	3	1	1	546	362	375	344	363	313	302	346	387	401	389															4448		
46000	40060	4	2	1	0	1	20211021	3	1	2	59	74	49	82	85	44	58	81	58	54	43	13														700		
46000	40060	4	2	1	0	1	20211021	3	2	1	383	396	295	401	345	278	324	336	368	379	566	419														4490		
46000	40060	4	2	1	0	1	20211021	3	2	2	56	63	93	65	74	47	59	58	45	37	36	22														655		
46000	40070	4	2	1	0	1	20211021	3	1	1	326	316	379	479	451	391	376	363	445	512	548	499														5085		
46000	40070	4	2	1	0	1	20211021	3	1	2	53	71	78	59	68	43	46	80	51	44	33	16														642		
46000	40070	4	2	1	0	1	20211021	3	2	1	548	442	340	380	434	383	357	370	415	455	515	409														5048		
46000	40070	4	2	1	0	1	20211021	3	2	2	47	67	57	70	80	48	53	56	41	37	42	24														622		
46000	40075	4	2	2					1	1	306	309	353	399	391	388	334	372	392	459	514	518														4735		
46000	40075	4	2	2					1	2	25	51	34	39	39	23	39	40	24	31	17	15													377			
46000	40075	4	2	2					2	1	580	497	378	377	375	432	385	375	429	455	481	417														5181		
46000	40075	4	2	2					2	2	36	36	40	39	40	27	28	28	40	34	31	13														392		
46000	40080	4	3	1	0	1	20211026	1	1	1	50	35	34	33	29	29	23	34	37	26	45	25														400		
46000	40080	4	3	1	0	1	20211026	1	1	2	1	1	1	5	1	2	1	2	0	0	0														15			
46000	40080	4	3	1	0	1	20211026	1	2	1	52	38	31	37	38	28	35	23	30	50	41	21														424		
46000	40080	4	3	1	0	1	20211026	1	2	2	2	1	0	2	1	0	2	3	3	1	0	0														15		
46000	40090	4	15	2					1	1	59	23	16	13	13	7	13	17	12	17	20	16														226		
46000	40090	4	15	2					1	2	1	0	2	2	1	1	2	2	3	2	2															19		
46000	40090	4	15	2					2	1	11	14	12	15	19	5	14	16	14	17	31	33														201		
46000	40090	4	15	2					2	2	1	2	1	3	0	1	2	2	2	1	2															18		
46000	40100	4	16	1	0	1	20211020	1	1	1	1237	939	1022	813	682	682	617	644	677	713	799	637															9462	
46000	40100	4	16	1	0	1	20211020	1	1	2	90	56	50	51	52	46	51	49	50	32	29	21															577	
46000	40100	4	16	1	0	1	20211020	1	2	1	682	609	661	550	678	704	760	751	838	931	1075	1209															9448	
46000	40100	4	16	1	0	1	20211020	1	2	2	44	70	70	66	49	38	45	55	42	54	41	23															597	
46000	40110	4	16	1	0	1	20211026	1	1	1	523	644	539	475	500	506	455	524	579	674	925	976															7320	
46000	40110	4	16	1	0	1	20211026	1	1	2	19	20	18	20	17	16	11	25	20	20	15	10															211	

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

鹿児島県

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の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自働車類交通量 (台/24h)								
													7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台										
46000	40110	4	16	1	0	1		20211026	1	2	1		726	715	561	582	503	559	528	480	468	511	622	568																		6823				
46000	40110	4	16	1	0	1		20211026	1	2	2		11	21	31	15	21	14	18	8	21	13	22	19																		214				
46000	40120	4	16	1	0	1		20211026	1	1	1		244	257	216	207	182	176	181	206	224	273	266	240																		2672				
46000	40120	4	16	1	0	1		20211026	1	1	2		25	30	24	43	36	27	19	22	12	15	9	9																		271				
46000	40120	4	16	1	0	1		20211026	1	2	1		256	218	200	179	205	210	215	178	215	300	304	239																			2719			
46000	40120	4	16	1	0	1		20211026	1	2	2		41	28	52	40	30	23	17	15	11	17	7	1																		282				
46000	40130	4	17	1	0	1		20211019	2	1	1		22	21	14	15	18	15	12	18	11	15	17	3																		181				
46000	40130	4	17	1	0	1		20211019	2	1	2		0	2	4	3	0	0	2	2	2	1	0	0																		16				
46000	40130	4	17	1	0	1		20211019	2	2	1		11	14	6	11	8	19	12	15	20	26	20	6																		168				
46000	40130	4	17	1	0	1		20211019	2	2	2		1	2	1	1	4	0	4	2	1	1	1	0																		18				
46000	40140	4	17	1	0	1		20211116	1	1	1		12	14	19	19	23	14	13	11	9	17	7	3																		161				
46000	40140	4	17	1	0	1		20211116	1	1	2		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																		0				
46000	40140	4	17	1	0	1		20211116	1	2	1		5	12	5	7	13	3	11	17	20	19	31	10																		153				
46000	40140	4	17	1	0	1		20211116	1	2	2		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																		1				
46000	40150	4	17	1	0	1		20211116	1	1	1		62	33	28	28	32	21	18	4	12	5	4	3																			250			
46000	40150	4	17	1	0	1		20211116	1	1	2		1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0																			2				
46000	40150	4	17	1	0	1		20211116	1	2	1		5	9	5	13	18	8	31	16	47	32	41	12																		237				
46000	40150	4	17	1	0	1		20211116	1	2	2		0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0																		3				
46000	40155	4	17	1	0	1		20211116	1	1	1		57	31	42	36	37	25	22	28	19	11	11	5																			324			
46000	40155	4	17	1	0	1		20211116	1	1	2		1	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0																		6				
46000	40155	4	17	1	0	1		20211116	1	2	1		5	13	5	17	21	9	28	19	43	44	58	31																		293				
46000	40155	4	17	1	0	1		20211116	1	2	2		0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0																		2				
46000	40160	4	17	1	0	1		20211116	1	1	1		64	31	39	44	34	27	24	11	20	12	10	7																			323			
46000	40160	4	17	1	0	1		20211116	1	1	2		1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0																		2				
46000	40160	4	17	1	0	1		20211116	1	2	1		8	10	5	16	22	11	22	31	40	35	55	38																			293			
46000	40160	4	17	1	0	1		20211116	1	2	2		0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0																		3				
46000	40170	4	17	1	0	1		20211116	1	1	1		1340	1270	1020	945	895	673	964	972	1276	1447	1873	1811																			14486			
46000	40170	4	17	1	0	1		20211116	1	1	2		75	110	112	112	113	70	100	74	58	63	49	56																				992		
46000	40170	4	17	1	0	1		20211116	1	2	1		2144	1630	1164	1108	920	784	880	886	926	1061	1208	1097																				13808		
46000	40170	4	17	1	0	1		20211116	1	2	2		57	97	111	165	117	63	90	85	87	105	67	24																				1068		
46000	40180	4	17	2						1	1		927	711	490	432	299	338	308	366	327	448	472	419																			5537			
46000	40180	4	17	2						1	2		86	154	141	124	124	109	110	108	110	138	104	121																			1429			
46000	40180	4	17	2						2	1		723	644	496	441	402	310	348	361	379	513	733	715																		6065				
46000	40180	4	17	2						2	2		142	162	109	138	142	120	108	123	108	108	95	62																			1417			
46000	40190	4	17	1	0	1		20211116	1	1	1		1145	900	738	681	572	479	562	600	656	727	949	704																			8713			
46000	40190	4	17	1	0	1		20211116	1	1	2		61	77	92	121	107	66	74	59	64	86	66	24																				897		
46000	40190	4	17	1	0	1		20211116	1	2	1		1172	973	714	566	555	476	554	608	724	841	1019	678																				8880		
46000	40190	4	17	1	0	1		20211116	1	2	2		71	100	131	115	125	117	73	48	50	39	38	27																				934		
46000	40200	4	17	1	0	2		20211116	1	1	1		1343	1124	841	740	632	583	681	695	771	888	1152	998																				10448	12495	
46000	40200	4	17	1	0	2		20211116	1	1	2		69	64	99	109	100	63	91	70	79	99	71	39																					953	1317
46000	40200	4	17	1	0	2		20211116	1	2	1		1539	1206	861	743	691	603	652	709	806	900	1133	885																					10728	12787
46000	40200	4	17	1	0	2		20211116	1	2	2		81	86	117	109	109	94	74	59	52	44	42	41																				908	1270	

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡 町 村 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	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 自 動 車 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 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
											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
46000	40220	4	18	2				1	1		1298	1481	1015	1037	1066	1060	1032	929	985	879	798	1158			12738											
46000	40220	4	18	2				1	2		145	201	122	157	113	118	120	132	98	132	121	132			1591											
46000	40220	4	18	2				2	1		999	1018	1056	970	1112	976	1014	1090	1361	1215	1341	1410			13562											
46000	40220	4	18	2				2	2		104	161	164	143	176	111	126	129	142	151	109	110			1626											
46000	40230	4	19	2				1	1		368	382	337	295	297	302	267	406	348	389	556	468			4415											
46000	40230	4	19	2				1	2		24	22	30	41	22	22	18	99	42	24	19	20			383											
46000	40230	4	19	2				2	1		155	355	282	327	233	292	303	298	314	293	418	394			3664											
46000	40230	4	19	2				2	2		13	27	23	31	30	7	30	44	39	23	17	17			301											
46000	40240	4	19	2				1	1		19	18	16	24	18	23	21	29	36	34	50	60			348											
46000	40240	4	19	2				1	2		2	2	3	4	1	1	4	2	1	4	1				26											
46000	40240	4	19	2				2	1		55	35	33	35	37	26	32	28	34	31	32	30			408											
46000	40240	4	19	2				2	2		1	3	1	3	1	2	0	1	4	5	0	3			24											
46000	40250	4	19	1	0	1	20211019	2	1	1	145	125	130	116	108	113	154	160	182	246	396	296			2171											
46000	40250	4	19	1	0	1	20211019	2	1	2	16	27	23	26	20	27	15	23	30	27	29	19			282											
46000	40250	4	19	1	0	1	20211019	2	2	1	487	294	169	181	109	111	97	103	86	111	127	110			1985											
46000	40250	4	19	1	0	1	20211019	2	2	2	24	41	19	26	15	21	15	16	11	11	7	6			212											
46000	40260	4	19	1	0	1	20211019	2	1	1	128	54	57	75	45	76	77	65	75	66	129	81			928											
46000	40260	4	19	1	0	1	20211019	2	1	2	7	4	9	7	5	0	5	6	4	4	1	0			52											
46000	40260	4	19	1	0	1	20211019	2	2	1	166	92	69	73	65	67	106	62	67	71	147	76			1061											
46000	40260	4	19	1	0	1	20211019	2	2	2	1	5	3	3	5	3	3	7	5	7	1	2			45											
46000	40270	4	19	2				1	1		172	83	79	81	80	80	76	106	101	111	192	164			1325											
46000	40270	4	19	2				1	2		15	19	12	9	10	11	10	14	11	8	7	8			134											
46000	40270	4	19	2				2	1		246	143	100	115	83	85	70	86	105	108	189	125			1455											
46000	40270	4	19	2				2	2		12	16	8	11	4	7	11	9	6	9	10	5			108											
46000	40280	4	19	1	0	1	20211109	2	1	1	137	138	136	110	132	105	143	166	176	236	349	251			2079											
46000	40280	4	19	1	0	1	20211109	2	1	2	18	23	15	27	33	26	34	34	41	38	43	18			350											
46000	40280	4	19	1	0	1	20211109	2	2	1	398	235	181	119	120	127	117	110	92	103	124	107			1833											
46000	40280	4	19	1	0	1	20211109	2	2	2	24	27	34	36	20	18	23	18	30	12	9	9			260											
46000	40285	4	19	2				1	1		172	83	79	81	80	80	76	106	101	111	192	164			1325											
46000	40285	4	19	2				1	2		15	19	12	9	10	11	10	14	11	8	7	8			134											
46000	40285	4	19	2				2	1		246	143	100	115	83	85	70	86	105	108	189	125			1455											
46000	40285	4	19	2				2	2		12	16	8	11	4	7	11	9	6	9	10	5			108											
46000	40290	4	20	2				1	1		806	1070	1154	1124	1013	864	1043	1076	1147	1109	1297	1335			13038											
46000	40290	4	20	2				1	2		73	114	90	85	70	51	62	76	84	86	80	51			922											
46000	40290	4	20	2				2	1		907	1015	947	1054	1089	875	1030	1049	1084	1120	1153	1147			12470											
46000	40290	4	20	2				2	2		84	93	104	88	94	62	76	83	89	72	90	63			998											
46000	40295	4	20	2				1	1		806	1070	1154	1124	1013	864	1043	1076	1147	1109	1297	1335			13038											
46000	40295	4	20	2				1	2		73	114	90	85	70	51	62	76	84	86	80	51			922											
46000	40295	4	20	2				2	1		907	1015	947	1054	1089	875	1030	1049	1084	1120	1153	1147			12470											
46000	40295	4	20	2				2	2		84	93	104	88	94	62	76	83	89	72	90	63			998											
46000	40300	4	20	1	0	1	20211109	2	1	1	824	854	687	618	617	577	627	640	630	758	777	840			8449											
46000	40300	4	20	1	0	1	20211109	2	1	2	14	5	3	5	2	6	10	3	5	5	3	0			61											

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

鹿児島県

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	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				
46000	40300	4	20	1	0	1	20211109	2	2	1	473	414	410	435	432	420	408	433	402	442	442	478															5189	
46000	40300	4	20	1	0	1	20211109	2	2	2	3	3	4	2	2	3	2	5	2	7	1	1													35			
46000	40305	4	20	1	0	2	20211109	2	1	1	822	824	778	700	606	690	642	664	629	606	706	669	548	301	237	124	82	58	43	41	30	51	137	601	8336	10589		
46000	40305	4	20	1	0	2	20211109	2	1	2	3	6	16	2	3	2	1	6	2	3	4	2	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	4	50	57			
46000	40305	4	20	1	0	2	20211109	2	2	1	664	633	588	618	637	609	657	674	671	752	750	784	712	454	386	255	135	106	76	65	51	36	80	407	8037	10800		
46000	40305	4	20	1	0	2	20211109	2	2	2	3	2	9	3	2	1	2	4	18	5	2	4	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	3	55	60			
46000	40310	4	20	1	0	1	20211109	2	1	1	563	574	509	443	426	428	278	460	511	438	558	496													5684			
46000	40310	4	20	1	0	1	20211109	2	1	2	6	16	6	4	2	4	9	7	1	5	5													69				
46000	40310	4	20	1	0	1	20211109	2	2	1	458	358	417	511	412	410	483	423	375	487	487	447													5268			
46000	40310	4	20	1	0	1	20211109	2	2	2	5	10	10	7	2	4	5	8	9	7	1	4												72				
46000	40320	4	20	1	0	1	20211109	2	1	1	353	320	228	183	249	257	269	285	420	362	539														3722			
46000	40320	4	20	1	0	1	20211109	2	1	2	28	31	38	40	30	17	44	30	35	28	28	22												371				
46000	40320	4	20	1	0	1	20211109	2	2	1	1111	601	394	345	344	282	190	312	324	321	502	514													5240			
46000	40320	4	20	1	0	1	20211109	2	2	2	5	12	9	12	17	11	32	18	23	3	2	2													146			
46000	40330	4	20	2	1	2	20191121	1	1	1	<i>215</i>	<i>162</i>	<i>146</i>	<i>155</i>	<i>141</i>	<i>163</i>	<i>178</i>	<i>186</i>	<i>225</i>	<i>282</i>	<i>386</i>	<i>326</i>	<i>200</i>	<i>118</i>	<i>57</i>	<i>36</i>	<i>21</i>	<i>13</i>	<i>2</i>	<i>5</i>	<i>10</i>	<i>12</i>	<i>31</i>	<i>172</i>	<i>2565</i>	<i>3242</i>		
46000	40330	4	20	2	1	2	20191121	1	1	2	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>9</i>	<i>17</i>	<i>14</i>	<i>16</i>	<i>18</i>	<i>10</i>	<i>20</i>	<i>8</i>	<i>10</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>139</i>	<i>156</i>				
46000	40330	4	20	2	1	2	20191121	1	2	1	<i>504</i>	<i>276</i>	<i>223</i>	<i>144</i>	<i>149</i>	<i>149</i>	<i>181</i>	<i>158</i>	<i>192</i>	<i>198</i>	<i>186</i>	<i>155</i>	<i>98</i>	<i>87</i>	<i>54</i>	<i>26</i>	<i>11</i>	<i>9</i>	<i>9</i>	<i>6</i>	<i>12</i>	<i>39</i>	<i>185</i>	<i>2518</i>	<i>3209</i>			
46000	40330	4	20	2	1	2	20191121	1	2	2	<i>26</i>	<i>24</i>	<i>19</i>	<i>45</i>	<i>34</i>	<i>19</i>	<i>17</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>10</i>	<i>8</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>15</i>	<i>226</i>	<i>257</i>			
46000	40332	4	20	2				1	1	<i>247</i>	<i>221</i>	<i>194</i>	<i>211</i>	<i>176</i>	<i>181</i>	<i>189</i>	<i>206</i>	<i>217</i>	<i>243</i>	<i>371</i>	<i>301</i>													<i>2757</i>				
46000	40332	4	20	2				1	2	<i>13</i>	<i>13</i>	<i>2</i>	<i>12</i>	<i>12</i>	<i>8</i>	<i>7</i>	<i>11</i>	<i>15</i>	<i>10</i>	<i>7</i>	<i>3</i>													<i>113</i>				
46000	40332	4	20	2				2	1	<i>484</i>	<i>404</i>	<i>224</i>	<i>235</i>	<i>208</i>	<i>149</i>	<i>184</i>	<i>181</i>	<i>180</i>	<i>219</i>	<i>234</i>	<i>192</i>														<i>2894</i>			
46000	40332	4	20	2				2	2	<i>12</i>	<i>14</i>	<i>15</i>	<i>12</i>	<i>12</i>	<i>8</i>	<i>8</i>	<i>11</i>	<i>13</i>	<i>6</i>	<i>9</i>	<i>2</i>													<i>122</i>				
46000	40335	4	20	2				1	1	<i>247</i>	<i>221</i>	<i>194</i>	<i>211</i>	<i>176</i>	<i>181</i>	<i>189</i>	<i>206</i>	<i>217</i>	<i>243</i>	<i>371</i>	<i>301</i>														<i>2757</i>			
46000	40335	4	20	2				1	2	<i>13</i>	<i>13</i>	<i>2</i>	<i>12</i>	<i>12</i>	<i>8</i>	<i>7</i>	<i>11</i>	<i>15</i>	<i>10</i>	<i>7</i>	<i>3</i>													<i>113</i>				
46000	40335	4	20	2				2	1	<i>484</i>	<i>404</i>	<i>224</i>	<i>235</i>	<i>208</i>	<i>149</i>	<i>184</i>	<i>181</i>	<i>180</i>	<i>219</i>	<i>234</i>	<i>192</i>														<i>2894</i>			
46000	40335	4	20	2				2	2	<i>12</i>	<i>14</i>	<i>15</i>	<i>12</i>	<i>12</i>	<i>8</i>	<i>8</i>	<i>11</i>	<i>13</i>	<i>6</i>	<i>9</i>	<i>2</i>													<i>122</i>				
46000	40335	4	20	2				2	2	<i>12</i>	<i>14</i>	<i>15</i>	<i>12</i>	<i>12</i>	<i>8</i>	<i>8</i>	<i>11</i>	<i>13</i>	<i>6</i>	<i>9</i>	<i>2</i>													<i>122</i>				
46000	40340	4	20	1	0	1	20211019	2	1	1	249	142	104	126	109	108	118	107	163	107	161	72														1566		
46000	40340	4	20	1	0	1	20211019	2	1	2	9	19	17	10	19	12	12	17	16	10	4	5													150			
46000	40340	4	20	1	0	1	20211019	2	2	1	162	196	103	146	131	137	101	116	151	125	200	111														1679		
46000	40340	4	20	1	0	1	20211019	2	2	2	18	27	11	17	8	12	14	8	14	11	4	2													146			
46000	40360	4	20	2				1	1	<i>391</i>	<i>248</i>	<i>223</i>	<i>233</i>	<i>174</i>	<i>182</i>	<i>179</i>	<i>223</i>	<i>327</i>	<i>346</i>	<i>584</i>	<i>572</i>														<i>3682</i>			
46000	40360	4	20	2				1	2	<i>34</i>	<i>38</i>	<i>35</i>	<i>43</i>	<i>43</i>	<i>37</i>	<i>38</i>	<i>40</i>	<i>49</i>	<i>43</i>	<i>36</i>	<i>24</i>														<i>460</i>			
46000	40360	4	20	2				2	1	<i>760</i>	<i>374</i>	<i>292</i>	<i>307</i>	<i>239</i>	<i>208</i>	<i>202</i>	<i>230</i>	<i>256</i>	<i>258</i>	<i>303</i>	<i>341</i>														<i>3770</i>			
46000	40360	4	20	2				2	2	<i>44</i>	<i>44</i>	<i>39</i>	<i>42</i>	<i>45</i>	<i>39</i>	<i>30</i>	<i>30</i>	<i>34</i>	<i>30</i>	<i>25</i>	<i>12</i>														<i>414</i>			
46000	40370	4	21	1	0	1	20211019	1	1	1	249	340	386	496	494	447	452	445	422	486	495	497													5209			
46000	40370	4	21	1	0	1	20211019	1	1	2	76	83	81	74	62	68	58	79	84	82	79	73													899			
46000	40370	4	21	1	0	1	20211019	1	2	1	474	621	517	473	450	463	481	463	425	450	471	481													5769			
46000	40370	4	21	1	0	1	20211019	1	2	2	96	85	91	80	75	69	71	87	79	85	89	81														988		
46000	40380	4	21	1	0	1	20211019	1	1	1	299	416	393	505	502	431	460	482	511	510	538	518													5565			
46000	40380	4	21	1	0	1	20211019	1	1	2	107	107	93	88	78	71	76	82	89	89	87	91														1058		
46000	40380	4	21	1	0	1	20211019	1	2	1	379	600	527	517	487	453	512	474	427	417	465	408													5666			
46000	40380	4	21	1	0	1	20211019	1	2	2	121	137	112	100	89	74	81	89	83	96	99	83														1164		

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査・非観測の別	個別調査観測活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12車時間交通量 (台/12h)	24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			
												46000	40390	4	22	2	1	2	20191119	1	1	1	<i>366</i>	<i>200</i>	<i>157</i>	<i>129</i>	<i>138</i>	<i>137</i>	<i>104</i>	<i>126</i>	<i>133</i>	<i>138</i>	<i>166</i>	<i>183</i>	<i>119</i>			<i>73</i>
46000	40480	4	24	2						1	2	6	8	3	6	5	2	4	3	2	4	3	4														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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 都道府 県	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	道 路 種 別 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	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				
										1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2				
46000	40480	4	24	2				2	1	162	120	84	116	102	109	89	75	113	112	147	125															1354	
46000	40480	4	24	2				2	2	5	5	4	5	2	5	6	30	6	9	3	2														82		
46000	40490	4	24	2				1	1	274	192	191	189	187	156	172	173	180	184	272	238														2408		
46000	40490	4	24	2				1	2	31	51	37	47	42	26	40	41	44	56	32	27														474		
46000	40490	4	24	2				2	1	298	198	167	197	205	186	200	190	198	189	265	245														2538		
46000	40490	4	24	2				2	2	37	62	50	48	34	23	44	49	34	45	21	14														461		
46000	40500	4	25	2				1	1	220	361	300	341	355	353	363	351	372	356	334	272														3978		
46000	40500	4	25	2				1	2	12	16	19	14	16	7	14	15	7	16	9	9														154		
46000	40500	4	25	2				2	1	220	298	317	341	353	359	339	372	356	368	408	402														4133		
46000	40500	4	25	2				2	2	9	11	21	6	18	19	14	21	17	15	15	9														175		
46000	40510	4	25	2	1	2	20191114	1	1	619	456	214	284	236	245	285	236	279	263	266	217	159	84	64	37	20	20	15	8	18	24	74	300	3600	4423		
46000	40510	4	25	2	1	2	20191114	1	1	19	65	205	43	10	8	12	15	9	8	7	6	5	3	0	0	0	1	1	0	0	0	11	409	436			
46000	40510	4	25	2	1	2	20191114	1	2	205	210	196	253	239	263	275	273	331	364	463	443	356	217	157	77	54	45	32	15	23	13	26	110	3515	4640		
46000	40510	4	25	2	1	2	20191114	1	2	14	16	14	11	13	9	19	9	15	13	9	7	5	3	4	0	0	1	0	0	0	0	1	151	172			
46000	40520	4	25	1	0	2	20211019	1	1	512	465	369	326	278	280	309	342	408	529	591	452	231	137	67	39	19	8	3	10	12	19	58	209	4861	5673		
46000	40520	4	25	1	0	2	20211019	1	1	5	11	12	5	6	3	5	7	11	11	16	7	3	2	1	2	0	1	1	0	0	0	0	15	99	124		
46000	40520	4	25	1	0	2	20211019	1	2	683	491	321	319	276	226	249	330	324	402	470	333	204	120	70	43	16	17	12	14	20	27	75	293	4424	5335		
46000	40520	4	25	1	0	2	20211019	1	2	4	8	12	9	4	3	2	8	6	7	17	5	5	5	4	3	1	0	0	1	1	1	4	7	85	117		
46000	40530	4	25	1	0	1	20211026	1	1	601	425	325	262	259	263	279	305	464	571	522	585														4861		
46000	40530	4	25	1	0	1	20211026	1	1	9	5	12	5	12	4	17	6	6	8	12	2														98		
46000	40530	4	25	1	0	1	20211026	1	2	652	455	393	402	364	313	239	258	296	456	522	416														4766		
46000	40530	4	25	1	0	1	20211026	1	2	11	7	9	6	11	2	9	2	7	2	1	3													70			
46000	40540	4	25	1	0	2	20211019	2	1	232	194	176	168	179	151	187	209	263	325	308	252	120	55	42	17	9	6	6	6	12	20	43	119	2644	3099		
46000	40540	4	25	1	0	2	20211019	2	1	26	24	27	23	29	25	39	27	30	32	15	15	16	6	4	7	3	7	0	3	3	17	10	16	312	404		
46000	40540	4	25	1	0	2	20211019	2	2	363	332	264	226	205	172	166	167	182	179	195	163	105	55	35	22	11	6	8	5	5	19	45	169	2614	3099		
46000	40540	4	25	1	0	2	20211019	2	2	37	43	51	40	33	24	34	34	22	20	19	19	12	11	4	4	0	5	2	5	12	10	24	32	376	497		
46000	40550	4	26	1	0	1	20211019	1	1	89	78	66	66	73	49	54	73	59	68	70	49															794	
46000	40550	4	26	1	0	1	20211019	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0														4		
46000	40550	4	26	1	0	1	20211019	1	2	79	56	77	65	70	56	56	55	75	64	78	73														804		
46000	40550	4	26	1	0	1	20211019	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0														4		
46000	40570	4	27	1	0	1	20211019	2	1	140	145	116	97	88	101	106	94	110	135	149	80														1361		
46000	40570	4	27	1	0	1	20211019	2	1	8	4	4	7	3	6	4	2	5	7	6	0														56		
46000	40570	4	27	1	0	1	20211019	2	2	103	88	83	85	92	90	95	89	109	126	181	82														1223		
46000	40570	4	27	1	0	1	20211019	2	2	5	6	4	10	7	6	8	5	9	4	1														73			
46000	40580	4	27	1	0	1	20211019	2	1	197	115	79	83	73	75	97	89	93	136	169	112														1318		
46000	40580	4	27	1	0	1	20211019	2	1	9	9	15	23	19	14	9	20	15	20	14	3														170		
46000	40580	4	27	1	0	1	20211019	2	2	211	117	70	73	86	84	95	75	93	118	180	93														1295		
46000	40580	4	27	1	0	1	20211019	2	2	11	23	15	11	13	9	14	16	8	10	6	4														140		
46000	40590	4	27	2				1	1	137	124	82	113	114	118	114	125	150	115	171	198														1561		
46000	40590	4	27	2				1	2	8	29	22	32	30	17	22	34	19	22	26	9														270		
46000	40590	4	27	2				2	1	236	137	106	91	111	98	122	129	110	138	176	135														1589		
46000	40590	4	27	2				2	2	13	20	29	27	40	22	22	36	29	12	30	19														299		

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

鹿児島県

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 種類	路線 番号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別調 査観 測値 活用 の別	12・ 24時 間観 測の 別	交通量 観測年 月日	天 候	上り・ 下りの 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 動 車 12車 時 間交 通量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通量 (台/24h)				
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
46000	40595	4	27	1	0	1	20211019	2	1	1	389	222	136	144	145	124	128	163	160	126	219	139															2095			
46000	40595	4	27	1	0	1	20211019	2	1	2	31	45	30	34	42	23	28	34	30	11	16	3														327				
46000	40595	4	27	1	0	1	20211019	2	2	1	194	157	132	129	127	136	179	142	173	191	308	229															2097			
46000	40595	4	27	1	0	1	20211019	2	2	2	25	28	36	38	44	33	35	39	37	24	35	15															389			
46000	40600	4	27	1	0	1	20211019	2	1	1	251	143	135	147	182	155	188	198	202	183	287	179															2250			
46000	40600	4	27	1	0	1	20211019	2	1	2	20	36	21	26	26	12	26	13	21	13	7	4														225				
46000	40600	4	27	1	0	1	20211019	2	2	1	218	179	171	164	179	144	243	150	167	152	288	178															2233			
46000	40600	4	27	1	0	1	20211019	2	2	2	40	19	17	13	21	17	21	15	16	12	6																218			
46000	40605	4	27	1	0	1	20211109	2	1	1	535	291	202	140	190	168	153	152	148	131	214	185															2509			
46000	40605	4	27	1	0	1	20211109	2	1	2	44	20	51	59	49	39	40	39	43	18	13	5															420			
46000	40605	4	27	1	0	1	20211109	2	2	1	238	187	182	163	164	145	170	178	211	268	469	329																2704		
46000	40605	4	27	1	0	1	20211109	2	2	2	36	38	40	53	57	37	39	46	59	33	40	16																494		
46000	40610	4	27	1	0	1	20211019	2	1	1	400	283	181	190	223	204	193	180	223	232	268	240																2817		
46000	40610	4	27	1	0	1	20211019	2	1	2	12	27	28	21	23	11	26	18	21	17	13	6															223			
46000	40610	4	27	1	0	1	20211019	2	2	1	320	286	231	200	202	167	190	196	201	236	392	177																2798		
46000	40610	4	27	1	0	1	20211019	2	2	2	15	21	19	16	24	14	16	24	24	18	10	8																209		
46000	40620	4	28	2			1	1	<i>255</i>	<i>294</i>	<i>187</i>	<i>161</i>	<i>149</i>	<i>147</i>	<i>154</i>	<i>192</i>	<i>172</i>	<i>184</i>	<i>310</i>	<i>215</i>																2420				
46000	40620	4	28	2			1	2	<i>20</i>	<i>22</i>	<i>29</i>	<i>20</i>	<i>20</i>	<i>17</i>	<i>19</i>	<i>25</i>	<i>29</i>	<i>34</i>	<i>24</i>	<i>3</i>																262				
46000	40620	4	28	2			2	1	<i>276</i>	<i>173</i>	<i>150</i>	<i>177</i>	<i>162</i>	<i>147</i>	<i>142</i>	<i>179</i>	<i>176</i>	<i>206</i>	<i>238</i>	<i>212</i>																	2238			
46000	40620	4	28	2			2	2	<i>33</i>	<i>32</i>	<i>22</i>	<i>27</i>	<i>19</i>	<i>11</i>	<i>18</i>	<i>31</i>	<i>23</i>	<i>22</i>	<i>7</i>	<i>5</i>																	250			
46000	40630	4	28	1	0	1	20211019	2	1	1	110	104	75	100	101	91	91	97	120	97	152	107																1245		
46000	40630	4	28	1	0	1	20211019	2	1	2	7	16	14	15	14	7	13	14	10	7	3	2																122		
46000	40630	4	28	1	0	1	20211019	2	2	1	170	135	113	103	107	97	75	108	97	117	123	82																1327		
46000	40630	4	28	1	0	1	20211019	2	2	2	8	6	11	7	6	5	11	7	7	5	1	3																77		
46000	40640	4	29	1	0	1	20211019	2	1	1	91	55	33	28	40	39	36	45	64	31	45	19																526		
46000	40640	4	29	1	0	1	20211019	2	1	2	6	3	1	4	5	1	2	5	2	3	2	1																35		
46000	40640	4	29	1	0	1	20211019	2	2	1	28	39	47	40	39	49	59	49	37	50	76	31																544		
46000	40640	4	29	1	0	1	20211019	2	2	2	0	7	3	1	4	1	3	3	1	3	2																	31		
46000	40650	4	29	2			1	1	<i>102</i>	<i>76</i>	<i>72</i>	<i>66</i>	<i>73</i>	<i>44</i>	<i>66</i>	<i>69</i>	<i>69</i>	<i>94</i>	<i>109</i>	<i>85</i>																	925			
46000	40650	4	29	2			1	2	<i>16</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>12</i>	<i>15</i>	<i>13</i>	<i>12</i>	<i>10</i>	<i>18</i>	<i>8</i>																	152			
46000	40650	4	29	2			2	1	<i>97</i>	<i>80</i>	<i>66</i>	<i>48</i>	<i>69</i>	<i>66</i>	<i>61</i>	<i>62</i>	<i>69</i>	<i>71</i>	<i>110</i>	<i>82</i>																		881		
46000	40650	4	29	2			2	2	<i>20</i>	<i>17</i>	<i>16</i>	<i>13</i>	<i>15</i>	<i>9</i>	<i>12</i>	<i>16</i>	<i>12</i>	<i>7</i>	<i>9</i>	<i>6</i>																	152			
46000	40660	4	29	2			1	1	<i>59</i>	<i>33</i>	<i>22</i>	<i>28</i>	<i>21</i>	<i>16</i>	<i>27</i>	<i>27</i>	<i>33</i>	<i>32</i>	<i>52</i>	<i>38</i>																	388			
46000	40660	4	29	2			1	2	<i>12</i>	<i>12</i>	<i>6</i>	<i>11</i>	<i>11</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>8</i>	<i>11</i>	<i>9</i>	<i>5</i>	<i>2</i>																	97			
46000	40660	4	29	2			2	1	<i>53</i>	<i>51</i>	<i>24</i>	<i>24</i>	<i>25</i>	<i>24</i>	<i>26</i>	<i>34</i>	<i>41</i>	<i>31</i>	<i>58</i>	<i>36</i>																	427			
46000	40660	4	29	2			2	2	<i>8</i>	<i>11</i>	<i>11</i>	<i>13</i>	<i>12</i>	<i>5</i>	<i>11</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>6</i>	<i>8</i>	<i>4</i>																	108			
46000	40670	4	29	1	0	1	20211019	2	1	1	167	76	79	88	78	70	86	87	92	89	115	108																	1135	
46000	40670	4	29	1	0	1	20211019	2	1	2	9	23	11	10	17	9	4	8	12	9	5	1																118		
46000	40670	4	29	1	0	1	20211019	2	2	1	124	146	88	92	70	68	94	87	84	119	156	128																1256		
46000	40670	4	29	1	0	1	20211019	2	2	2	8	16	7	10	10	8	10	8	10	16	4	5																112		
46000	40680	4	31	1	0	1	20211019	2	1	1	422	396	353	310	308	297	281	307	382	282	461	356																4155		
46000	40680	4	31	1	0	1	20211019	2	1	2	31	59	52	38	37	34	38	36	39	28	29	18																439		

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

鹿児島県

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	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				
46000	40780	4	36	1	0	1	20211028	1	1	1	61	34	26	30	23	14	28	31	35	39	34	21												376			
46000	40780	4	36	1	0	1	20211028	1	1	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0											6				
46000	40780	4	36	1	0	1	20211028	1	2	1	29	32	22	27	26	28	30	26	31	43	42	45											381				
46000	40780	4	36	1	0	1	20211028	1	2	2	0	1	2	0	0	1	1	1	0	2	1												10				
46000	40790	4	37	1	0	1	20211028	1	1	1	326	283	240	220	274	305	284	290	256	281	358	370											3487				
46000	40790	4	37	1	0	1	20211028	1	1	2	16	15	12	17	6	5	13	13	12	11	13	10										143					
46000	40790	4	37	1	0	1	20211028	1	2	1	369	296	307	319	297	258	226	327	217	294	324	272											3506				
46000	40790	4	37	1	0	1	20211028	1	2	2	26	13	11	11	11	7	9	14	11	7	7	3										130					
46000	40800	4	37	1	0	1	20211028	1	1	1	214	202	189	187	189	159	188	196	194	225	290	196											2429				
46000	40800	4	37	1	0	1	20211028	1	1	2	9	14	10	7	7	2	7	2	8	8	4	3											81				
46000	40800	4	37	1	0	1	20211028	1	2	1	339	247	139	166	207	189	172	186	207	196	242	179												2469			
46000	40800	4	37	1	0	1	20211028	1	2	2	8	7	7	7	4	4	4	5	2	4	2												58				
46000	40820	4	38	1	0	1	20211028	1	1	1	230	114	137	127	97	95	83	92	72	68	78	59												1252			
46000	40820	4	38	1	0	1	20211028	1	1	2	6	8	11	7	7	6	5	7	11	4	0	0											72				
46000	40820	4	38	1	0	1	20211028	1	2	1	82	80	94	123	99	116	82	106	97	115	174	98												1266			
46000	40820	4	38	1	0	1	20211028	1	2	2	17	8	7	10	3	1	9	8	6	12	1	6											88				
46000	40830	4	39	1	0	1	20211028	1	1	1	226	188	151	134	124	134	128	160	165	203	260	147												2020			
46000	40830	4	39	1	0	1	20211028	1	1	2	3	5	3	4	0	0	7	5	4	3	0	1											35				
46000	40830	4	39	1	0	1	20211028	1	2	1	224	195	126	143	133	135	169	168	162	147	226	157												1985			
46000	40830	4	39	1	0	1	20211028	1	2	2	2	3	2	5	3	0	3	3	3	7	2	1												34			
46000	40840	4	39	1	0	1	20211110	3	1	1	193	128	187	200	159	150	143	155	207	233	227	194													2176		
46000	40840	4	39	1	0	1	20211110	3	1	2	9	27	8	12	9	4	10	19	30	2	5	4												139			
46000	40840	4	39	1	0	1	20211110	3	2	1	250	213	230	212	141	129	113	160	162	188	153	137													2088		
46000	40840	4	39	1	0	1	20211110	3	2	2	19	13	27	7	16	7	11	14	20	4	12	2													152		
46000	40850	4	40	1	0	2	20211020	2	1	1	257	192	139	142	169	132	144	144	135	178	228	213	109	73	34	22	7	10	5	13	4	9	30	90	2073	2479	
46000	40850	4	40	1	0	2	20211020	2	1	2	9	24	20	13	16	15	22	14	19	10	10	7	10	7	4	4	2	2	2	0	1	9	7	15	179	242	
46000	40850	4	40	1	0	2	20211020	2	2	1	235	182	159	187	141	131	161	143	166	172	251	190	122	57	56	26	11	5	4	6	9	10	39	124	2118	2587	
46000	40850	4	40	1	0	2	20211020	2	2	2	21	27	26	26	22	19	8	15	13	12	13	3	2	2	1	3	1	1	4	1	8	8	26	16	205	278	
46000	40860	4	40	1	0	1	20211026	1	1	1	355	273	181	207	169	156	172	210	199	281	308	278														2789	
46000	40860	4	40	1	0	1	20211026	1	1	2	17	9	12	15	4	11	14	7	11	7	10	11													128		
46000	40860	4	40	1	0	1	20211026	1	2	1	346	296	196	197	180	156	158	189	208	214	300	260														2700	
46000	40860	4	40	1	0	1	20211026	1	2	2	25	13	21	17	16	8	8	14	6	15	13	6													162		
46000	40870	4	40	1	0	1	20211021	3	1	1	197	157	161	184	139	136	152	156	198	223	215	267														2185	
46000	40870	4	40	1	0	1	20211021	3	1	2	37	47	31	48	39	40	41	55	44	38	18	6														444	
46000	40870	4	40	1	0	1	20211021	3	2	1	460	257	133	137	139	105	115	166	137	211	175	178														2213	
46000	40870	4	40	1	0	1	20211021	3	2	2	71	58	71	51	46	31	42	51	28	34	22	27													532		
46000	40915	4	40	1	0	2	20211021	3	1	1	120	77	80	111	68	84	76	77	115	125	177	117	69	52	31	16	4	5	6	2	1	3	13	53	1227	1482	
46000	40915	4	40	1	0	2	20211021	3	1	2	15	17	18	32	23	17	19	21	22	21	16	1	4	1	3	1	0	0	1	0	3	4	3	11	222	253	
46000	40915	4	40	1	0	2	20211021	3	2	1	200	161	92	85	88	69	59	102	78	96	117	79	48	13	8	12	1	3	2	1	1	2	21	67	1226	1405	
46000	40915	4	40	1	0	2	20211021	3	2	2	21	16	32	23	20	13	22	23	28	18	8	8	2	0	0	0	0	0	0	5	0	4	4	19	232	266	
46000	40920	4	42	1	0	1	20211110	3	1	1	609	518	472	562	470	460	443	466	578	588	798	593														6557	
46000	40920	4	42	1	0	1	20211110	3	1	2	50	50	51	45	47	27	31	40	30	34	18	13														436	

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市コード	単位区間 交通量調査番号	道路種別	路線番号	令和3年度 交通量調査 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 分の別	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 12車 時間 交通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)		
										7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
46000	40920	4	42	1	0	1	20211110	3	2	1	552	492	449	533	490	495	454	436	500	532	635	586														6154	
46000	40920	4	42	1	0	1	20211110	3	2	2	35	41	43	44	44	22	33	40	42	30	21	11													406		
46000	40930	4	42	1	0	1	20211110	3	1	1	541	370	299	358	242	215	267	259	298	346	386	320													3901		
46000	40930	4	42	1	0	1	20211110	3	1	2	28	29	49	30	30	15	29	29	36	16	13	6													310		
46000	40930	4	42	1	0	1	20211110	3	2	1	347	352	265	272	292	263	266	286	306	369	477	413													3908		
46000	40930	4	42	1	0	1	20211110	3	2	2	15	24	27	26	26	9	17	22	16	12	8	8												210			
46000	40940	4	42	1	0	1	20211110	3	1	1	262	253	269	265	209	210	207	223	256	291	314	302													3061		
46000	40940	4	42	1	0	1	20211110	3	1	2	23	36	33	53	47	21	54	40	51	64	70	40												532			
46000	40940	4	42	1	0	1	20211110	3	2	1	260	242	270	276	248	261	243	208	297	311	309	298													3223		
46000	40940	4	42	1	0	1	20211110	3	2	2	22	22	32	41	40	28	20	33	21	52	44	17												372			
46000	40950	4	42	1	0	1	20211110	3	1	1	155	123	144	165	150	142	117	142	116	166	208	149													1777		
46000	40950	4	42	1	0	1	20211110	3	1	2	37	19	30	27	18	10	7	12	11	11	3	2												187			
46000	40950	4	42	1	0	1	20211110	3	2	1	208	98	130	137	115	117	149	165	141	181	220	136													1797		
46000	40950	4	42	1	0	1	20211110	3	2	2	25	31	48	23	19	27	22	26	29	15	2	5												272			
46000	40960	4	42	1	0	2	20211014	1	1	1	382	266	183	165	180	202	172	192	199	207	228	203	150	75	57	40	16	14	11	7	12	15	40	208	2579	3224	
46000	40960	4	42	1	0	2	20211014	1	1	2	382	266	183	165	180	202	172	192	199	207	228	203	150	75	57	40	16	14	11	7	12	15	40	208	2579	3224	
46000	40960	4	42	1	0	2	20211014	1	2	1	235	182	159	187	141	131	161	143	166	172	251	190	122	57	56	26	11	5	4	6	9	10	39	124	2118	2587	
46000	40960	4	42	1	0	2	20211014	1	2	2	21	27	26	26	22	19	8	15	13	12	13	3	2	2	1	3	1	1	4	1	8	8	26	16	205	278	
46000	40970	4	42	1	0	1	20211021	3	1	1	330	217	248	207	204	208	229	216	281	207	327	264														2938	
46000	40970	4	42	1	0	1	20211021	3	1	2	21	19	14	41	39	47	28	28	26	30	14	11													318		
46000	40970	4	42	1	0	1	20211021	3	2	1	318	251	212	231	194	186	221	139	290	148	328	240														2758	
46000	40970	4	42	1	0	1	20211021	3	2	2	35	39	55	26	38	35	35	19	38	24	23	15													382		
46000	40980	4	42	1	0	1	20211021	3	1	1	674	547	365	405	346	338	402	365	446	449	544	428														5309	
46000	40980	4	42	1	0	1	20211021	3	1	2	34	56	72	49	60	37	57	52	43	38	16	14													528		
46000	40980	4	42	1	0	1	20211021	3	2	1	482	368	372	460	408	433	408	421	405	461	608	535														5361	
46000	40980	4	42	1	0	1	20211021	3	2	2	33	38	64	57	56	50	47	43	37	43	17	16													501		
46000	40990	4	43	1	0	1	20211110	3	1	1	341	362	293	236	185	146	201	227	209	240	431	259														3130	
46000	40990	4	43	1	0	1	20211110	3	1	2	12	8	20	8	10	8	10	11	11	13	12	11													134		
46000	40990	4	43	1	0	1	20211110	3	2	1	421	253	195	186	208	200	212	169	245	298	343	277														3007	
46000	40990	4	43	1	0	1	20211110	3	2	2	14	16	12	10	11	6	12	6	7	11	9	9													123		
46000	41000	4	43	2					1	1	<i>69</i>	<i>69</i>	<i>51</i>	<i>69</i>	<i>57</i>	<i>75</i>	<i>59</i>	<i>73</i>	<i>67</i>	<i>74</i>	<i>259</i>	<i>89</i>												<i>1011</i>			
46000	41000	4	43	2					1	2	<i>3</i>	<i>11</i>	<i>7</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>4</i>	<i>6</i>	<i>10</i>	<i>3</i>											<i>62</i>				
46000	41000	4	43	2					2	1	<i>229</i>	<i>142</i>	<i>65</i>	<i>71</i>	<i>53</i>	<i>66</i>	<i>71</i>	<i>62</i>	<i>62</i>	<i>59</i>	<i>69</i>	<i>60</i>												<i>1009</i>			
46000	41000	4	43	2					2	2	<i>7</i>	<i>17</i>	<i>5</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>5</i>	<i>3</i>	<i>6</i>	<i>1</i>											<i>58</i>				
46000	41010	4	43	1	0	1	20211028	1	1	1	108	113	102	89	101	93	100	104	116	115	135	104														1280	
46000	41010	4	43	1	0	1	20211028	1	1	2	3	10	15	19	13	5	11	17	10	8	2	2													115		
46000	41010	4	43	1	0	1	20211028	1	2	1	155	122	123	122	111	68	90	98	99	110	173	59														1330	
46000	41010	4	43	1	0	1	20211028	1	2	2	6	12	17	17	13	3	17	11	8	10	0	0													114		
46000	41020	4	44	1	0	1	20211110	3	1	1	366	166	137	129	117	126	149	137	149	164	180	131														1951	
46000	41020	4	44	1	0	1	20211110	3	1	2	7	25	9	32	10	22	10	20	8	26	12	0													181		
46000	41020	4	44	1	0	1	20211110	3	2	1	199	194	170	202	116	118	145	160	136	172	302	184														2098	
46000	41020	4	44	1	0	1	20211110	3	2	2	11	20	26	14	24	2	27	17	23	13	2	2													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

鹿児島県

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 調査	個 別 調 査 調 査 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 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							
46000	41200	4	50	1	0	1	20211021	3	2	1	216	114	104	89	95	80	82	90	108	123	129	95															1325			
46000	41200	4	50	1	0	1	20211021	3	2	2	9	12	15	19	22	16	7	14	10	11	15	6															156			
46000	41210	4	50	1	0	1	20211021	3	1	1	20	31	30	36	50	21	19	26	38	25	36	24															356			
46000	41210	4	50	1	0	1	20211021	3	1	2	7	5	9	6	6	5	4	13	6	7	5	1															74			
46000	41210	4	50	1	0	1	20211021	3	2	1	48	28	43	28	32	24	22	28	34	35	31	35															388			
46000	41210	4	50	1	0	1	20211021	3	2	2	2	5	4	9	14	6	4	7	5	5	4	1															66			
46000	41220	4	51	2				1	1		181	95	83	74	77	58	70	61	69	80	80	69															997			
46000	41220	4	51	2				1	2		30	23	11	19	18	11	17	15	10	14	5	9															182			
46000	41220	4	51	2				2	1		112	86	65	72	41	52	83	68	112	79	149	112															1031			
46000	41220	4	51	2				2	2		8	20	22	14	12	16	17	27	13	9	16	7															181			
46000	41230	4	51	1	0	1	20211110	3	1	1	285	129	80	85	69	73	80	61	67	76	45																1130			
46000	41230	4	51	1	0	1	20211110	3	1	2	20	25	23	15	9	7	9	15	12	7	10	1																153		
46000	41230	4	51	1	0	1	20211110	3	2	1	86	92	105	89	88	83	89	97	120	129	217	105																1300		
46000	41230	4	51	1	0	1	20211110	3	2	2	11	23	19	15	32	15	12	14	21	4	17	4																187		
46000	41240	4	53	1	0	1	20211021	3	1	1	161	173	147	75	102	91	125	92	79	142	130	67																1384		
46000	41240	4	53	1	0	1	20211021	3	1	2	3	2	4	6	4	2	6	7	3	3	2																	48		
46000	41240	4	53	1	0	1	20211021	3	2	1	120	102	99	90	81	104	115	85	110	150	160	80																	1296	
46000	41240	4	53	1	0	1	20211021	3	2	2	5	2	2	3	6	3	4	2	2	3	3	1																36		
46000	41250	4	53	1	0	1	20211021	3	1	1	267	131	138	93	95	72	102	71	111	110	128	118																1436		
46000	41250	4	53	1	0	1	20211021	3	1	2	24	35	28	31	26	14	19	19	14	4	10	5																229		
46000	41250	4	53	1	0	1	20211021	3	2	1	155	96	145	108	91	102	145	99	141	141	163	175																1561		
46000	41250	4	53	1	0	1	20211021	3	2	2	12	19	14	13	13	8	11	5	10	12	3	3																123		
46000	41260	4	55	1	0	1	20211021	3	1	1	389	290	290	297	310	258	225	254	292	319	376	254																	3554	
46000	41260	4	55	1	0	1	20211021	3	1	2	53	48	62	80	60	42	30	30	34	24	22	20																	505	
46000	41260	4	55	1	0	1	20211021	3	2	1	265	252	302	337	306	270	285	309	320	378	464	303																	3791	
46000	41260	4	55	1	0	1	20211021	3	2	2	25	26	40	30	23	26	41	31	23	26	17	17																	325	
46000	41270	4	55	1	0	1	20211021	3	1	1	632	405	243	265	232	231	233	271	288	320	309	291																	3720	
46000	41270	4	55	1	0	1	20211021	3	1	2	63	87	67	78	59	43	33	37	20	24	21	18																	550	
46000	41270	4	55	1	0	1	20211021	3	2	1	363	300	299	285	270	218	248	213	257	310	510	367																	3640	
46000	41270	4	55	1	0	1	20211021	3	2	2	41	64	36	39	58	48	80	40	57	57	25	18																	563	
46000	41280	4	55	1	0	1	20211021	3	1	1	520	266	188	194	188	179	193	188	194	246	232	237																	2825	
46000	41280	4	55	1	0	1	20211021	3	1	2	34	65	37	49	39	33	26	20	19	14	16	15																	367	
46000	41280	4	55	1	0	1	20211021	3	2	1	272	231	274	233	222	198	221	238	256	226	413	256																	3040	
46000	41280	4	55	1	0	1	20211021	3	2	2	15	19	34	19	14	18	32	17	17	26	11	11																	233	
46000	41290	4	56	1	0	1	20211021	3	1	1	118	76	87	131	89	91	63	100	134	145	148	94																	1276	
46000	41290	4	56	1	0	1	20211021	3	1	2	3	12	3	2	7	5	8	7	6	11	3	0																	67	
46000	41290	4	56	1	0	1	20211021	3	2	1	184	120	92	104	100	102	92	121	110	107	111	73																	1316	
46000	41290	4	56	1	0	1	20211021	3	2	2	5	8	2	5	7	3	5	3	4	4	1	1																	48	
46000	41300	4	56	1	0	1	20211021	3	1	1	280	263	146	161	156	144	122	126	141	117	149	127																	1932	
46000	41300	4	56	1	0	1	20211021	3	1	2	23	16	24	32	36	15	27	28	16	31	13	8																	269	
46000	41300	4	56	1	0	1	20211021	3	2	1	120	120	118	144	152	146	131	144	174	190	251	212																	1902	
46000	41300	4	56	1	0	1	20211021	3	2	2	20	33	19	25	32	17	24	42	26	21	15	5																	279	

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

鹿児島県

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				
46000	41310	4	57	1	0	2	20211014	1	1	1	510	375	272	251	232	248	268	261	268	327	396	306	200	115	83	57	27	9	21	19	21	19	62	307	3714	4654			
46000	41310	4	57	1	0	2	20211014	1	1	2	50	43	46	45	35	37	43	41	34	30	23	20	15	12	5	10	3	2	4	6	6	7	14	22	447	553			
46000	41310	4	57	1	0	2	20211014	1	2	1	378	284	304	297	290	240	266	267	289	290	370	280	157	85	59	34	14	14	13	7	21	32	60	175	3555	4226			
46000	41310	4	57	1	0	2	20211014	1	2	2	25	40	48	60	43	24	43	28	30	20	11	6	13	10	4	15	4	5	3	9	2	18	14	18	378	493			
46000	41320	4	58	1	0	1	20211021	3	1	1	288	329	248	277	286	274	300	305	330	329	370	311														3647			
46000	41320	4	58	1	0	1	20211021	3	1	2	20	15	30	36	37	28	32	28	35	39	24	9														333			
46000	41320	4	58	1	0	1	20211021	3	2	1	405	342	320	317	341	344	315	381	386	377	406	321														4255			
46000	41320	4	58	1	0	1	20211021	3	2	2	32	38	36	39	21	34	27	38	26	20	8	12														331			
46000	41330	4	60	1	0	1	20211021	3	1	1	297	334	348	376	383	364	391	401	401	423	475	447														4640			
46000	41330	4	60	1	0	1	20211021	3	1	2	15	16	18	19	14	27	12	11	17	8	5	1														163			
46000	41330	4	60	1	0	1	20211021	3	2	1	242	253	255	128	319	312	289	364	382	382	436	387															3749		
46000	41330	4	60	1	0	1	20211021	3	2	2	5	7	9	23	11	18	17	10	12	11	8	11														142			
46000	41340	4	60	1	0	1	20211021	3	1	1	730	661	610	662	573	500	537	534	534	597	623	646															7207		
46000	41340	4	60	1	0	1	20211021	3	1	2	27	54	60	48	39	33	59	60	50	38	37	7														512			
46000	41340	4	60	1	0	1	20211021	3	2	1	575	555	404	457	516	497	484	513	560	587	710	662															6520		
46000	41340	4	60	1	0	1	20211021	3	2	2	39	49	41	70	33	34	50	44	37	25	29	10															461		
46000	41350	4	60	1	0	1	20211021	3	1	1	147	148	167	162	154	126	150	158	195	190	269	139															2005		
46000	41350	4	60	1	0	1	20211021	3	1	2	11	18	14	14	16	8	15	7	14	9	12	2														140			
46000	41350	4	60	1	0	1	20211021	3	2	1	203	211	150	142	168	129	164	154	178	186	154	124															1963		
46000	41350	4	60	1	0	1	20211021	3	2	2	14	15	24	18	20	10	11	10	4	18	10	6														160			
46000	41357	4	63	1	0	1	20211026	1	1	1	383	275	204	232	186	183	183	192	243	238	277	228															2824		
46000	41357	4	63	1	0	1	20211026	1	1	2	44	37	47	59	57	39	41	44	34	44	28	15															489		
46000	41357	4	63	1	0	1	20211026	1	2	1	291	263	250	230	214	179	227	235	233	229	344	313																3008	
46000	41357	4	63	1	0	1	20211026	1	2	2	39	47	76	61	39	31	42	33	27	21	19	8															443		
46000	41360	4	63	1	0	2	20211109	1	1	1	361	285	293	311	322	274	286	249	291	343	511	356	179	115	55	43	16	10	8	8	12	26	33	111	3882	4498			
46000	41360	4	63	1	0	2	20211109	1	1	2	112	104	121	137	127	90	124	88	100	82	52	27	20	6	16	17	14	9	6	19	29	49	53	51	1164	1453			
46000	41360	4	63	1	0	2	20211109	1	2	1	446	304	270	335	290	328	284	279	316	358	487	336	152	81	60	25	10	8	4	8	10	14	31	147	4033	4583			
46000	41360	4	63	1	0	2	20211109	1	2	2	85	104	173	153	114	77	124	121	90	63	51	24	14	6	9	13	10	12	9	24	40	46	70	44	1179	1476			
46000	41370	4	63	1	0	1	20211026	1	1	1	299	227	186	157	198	141	158	161	134	155	202	142															2160		
46000	41370	4	63	1	0	1	20211026	1	1	2	13	19	16	13	22	11	13	10	7	17	2	5														148			
46000	41370	4	63	1	0	1	20211026	1	2	1	224	170	160	143	182	177	187	206	153	166	223	136															2127		
46000	41370	4	63	1	0	1	20211026	1	2	2	16	20	17	16	13	6	8	10	8	12	7	1															134		
46000	41380	4	63	1	0	1	20211026	1	1	1	232	174	136	129	137	118	120	123	124	124	174	125															1716		
46000	41380	4	63	1	0	1	20211026	1	1	2	25	12	17	18	28	9	10	12	12	15	10	7															175		
46000	41380	4	63	1	0	1	20211026	1	2	1	186	107	134	142	152	155	145	151	171	164	225	185																1917	
46000	41380	4	63	1	0	1	20211026	1	2	2	23	24	21	19	14	11	16	8	9	8	2	3															158		
46000	41390	4	63	1	0	2	20210928	1	1	1	154	101	74	92	76	80	71	68	73	72	108	62	57	22	18	20	10	11	4	3	2	4	22	76	1031	1280			
46000	41390	4	63	1	0	2	20210928	1	1	2	20	18	20	32	27	22	17	13	14	13	10	6	3	1	2	1	4	2	3	4	4	8	15	26	212	285			
46000	41390	4	63	1	0	2	20210928	1	2	1	92	78	89	64	78	71	69	76	97	84	151	122	61	28	12	7	11	3	4	4	4	5	26	66	1071	1302			
46000	41390	4	63	1	0	2	20210928	1	2	2	14	14	25	24	10	15	12	15	20	14	8	3	1	3	3	1	5	6	5	7	8	20	19	10	174	262			
46000	41400	4	64	1	0	1	20211026	1	1	1	51	49	56	35	46	37	40	44	61	46	61	21															547		
46000	41400	4	64	1	0	1	20211026	1	1	2	6	9	6	8	10	7	5	8	6	6	4	0															75		

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

鹿児島県

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				
													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				
46000	41480	4	68	2						1	1	282	210	185	222	236	195	200	183	200	277	377	304													2871				
46000	41480	4	68	2						1	2	18	28	28	26	20	15	26	16	29	16	14	6													242				
46000	41480	4	68	2						2	1	384	318	251	253	203	174	232	220	228	251	371	326													3211				
46000	41480	4	68	2						2	2	11	28	25	29	29	14	22	20	33	30	19	12													272				
46000	41490	4	68	1	0	1	20211026			1	1	1	445	291	318	341	293	239	265	284	273	338	500	306												3893				
46000	41490	4	68	1	0	1	20211026			1	1	2	35	52	63	54	57	19	37	58	38	43	28	7												491				
46000	41490	4	68	1	0	1	20211026			1	2	1	402	243	227	248	228	246	252	275	308	364	485	352													3630			
46000	41490	4	68	1	0	1	20211026			1	2	2	30	38	71	52	59	32	28	37	36	29	26	9												447				
46000	41500	4	68	1	0	1	20211026			1	1	1	369	277	312	240	228	211	201	235	218	327	434	264													3316			
46000	41500	4	68	1	0	1	20211026			1	1	2	23	18	26	27	36	13	29	36	23	40	26	10													307			
46000	41500	4	68	1	0	1	20211026			1	2	1	415	294	265	240	222	267	247	229	210	277	386	263													3315			
46000	41500	4	68	1	0	1	20211026			1	2	2	11	11	14	19	19	14	13	12	12	20	14	3												162				
46000	41510	4	68	1	0	1	20211026			1	1	1	135	72	86	71	59	63	80	64	87	125	159	114												1115				
46000	41510	4	68	1	0	1	20211026			1	1	2	30	14	16	15	16	9	14	13	7	0	0													143				
46000	41510	4	68	1	0	1	20211026			1	2	1	173	104	66	84	49	68	77	83	60	70	130	96													1060			
46000	41510	4	68	1	0	1	20211026			1	2	2	14	18	18	20	11	9	13	2	6	6	3	2												122				
46000	41520	4	68	1	0	1	20211026			1	1	1	35	26	28	25	24	26	21	27	35	36	66	25													374			
46000	41520	4	68	1	0	1	20211026			1	1	2	10	8	9	7	8	3	3	10	5	1	0	0												64				
46000	41520	4	68	1	0	1	20211026			1	2	1	65	40	30	32	14	12	20	33	21	22	34	26													349			
46000	41520	4	68	1	0	1	20211026			1	2	2	8	8	9	13	4	3	7	5	1	0	2	0													60			
46000	41530	4	68	1	0	1	20211026			1	1	1	17	17	22	10	13	17	12	22	20	24	60	20													254			
46000	41530	4	68	1	0	1	20211026			1	1	2	8	3	7	5	6	5	6	1	4	1	1	1													48			
46000	41530	4	68	1	0	1	20211026			1	2	1	44	24	17	25	20	11	6	16	22	19	16	14														234		
46000	41530	4	68	1	0	1	20211026			1	2	2	7	3	6	8	8	0	3	2	1	0	0	1													39			
46000	41540	4	68	1	0	1	20211026			1	1	1	4	4	7	9	10	4	3	6	9	4	3	3													66			
46000	41540	4	68	1	0	1	20211026			1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0													1			
46000	41540	4	68	1	0	1	20211026			1	2	1	0	4	6	10	18	10	4	7	6	2	3	1													71			
46000	41540	4	68	1	0	1	20211026			1	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0													2			
46000	41550	4	68	2						1	1	13	24	18	20	17	15	12	13	9	16	17	7														181			
46000	41550	4	68	2						1	2	2	3	2	2	1	1	2	1	4	1	2	2														23			
46000	41550	4	68	2						2	1	23	18	19	18	11	18	16	14	19	14	15	8															193		
46000	41550	4	68	2						2	2	7	2	2	3	1	3	2	1	3	2	2	1															23		
46000	41560	4	68	2						1	1	11	10	4	7	10	8	4	8	3	7	6	8															86		
46000	41560	4	68	2						1	2	1	2	0	2	0	0	1	0	3	0	2	1															12		
46000	41560	4	68	2						2	1	11	8	6	7	7	7	5	7	4	6	12	5															85		
46000	41560	4	68	2						2	2	1	2	1	0	0	2	0	1	1	2	2	0															12		
46000	41570	4	68	1	0	1	20211026			1	1	1	367	315	184	192	164	193	191	186	221	258	351	243															2865	
46000	41570	4	68	1	0	1	20211026			1	1	2	12	14	24	18	26	11	17	19	10	20	10	1														182		
46000	41570	4	68	1	0	1	20211026			1	2	1	336	273	182	220	170	197	143	215	217	258	376	273															2860	
46000	41570	4	68	1	0	1	20211026			1	2	2	10	16	25	17	16	14	12	21	15	13	21	6															186	
46000	41580	4	71	1	0	1	20211026			1	1	1	134	124	108	93	99	106	97	108	136	156	217	114															1492	
46000	41580	4	71	1	0	1	20211026			1	1	2	11	6	8	4	6	4	5	8	3	3	4	2															64	

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡 村	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	線 路 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通 量観 測年 月日	天 候	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		
46000	41580	4	71	1	0	1	20211026	1	2	1	172	124	87	112	115	119	130	84	110	128	173	106												1460		
46000	41580	4	71	1	0	1	20211026	1	2	2	6	8	9	4	3	4	9	6	6	8	1	1											65			
46000	41590	4	71	2				1	1		113	225	123	124	90	112	99	166	158	167	243	173											1793			
46000	41590	4	71	2				1	2		26	41	60	72	36	31	56	56	53	40	71	29											571			
46000	41590	4	71	2				2	1		236	124	188	177	167	106	108	114	127	128	153	105											1733			
46000	41590	4	71	2				2	2		84	44	44	49	40	50	40	45	49	40	41	22											548			
46000	41600	4	71	1	0	1	20211026	1	1	1	224	164	95	81	71	65	80	90	83	95	119	103											1270			
46000	41600	4	71	1	0	1	20211026	1	1	2	7	2	1	1	0	1	0	4	1	0	0	0											17			
46000	41600	4	71	1	0	1	20211026	1	2	1	128	91	81	117	78	54	86	101	92	119	214	110											1271			
46000	41600	4	71	1	0	1	20211026	1	2	2	4	0	0	0	2	0	3	1	0	1	0	1											12			
46000	41610	4	71	2				1	1	1	37	25	22	26	21	20	26	37	36	32	45	19											346			
46000	41610	4	71	2				1	2	2	2	5	7	8	8	2	7	9	8	7	7	3											73			
46000	41610	4	71	2				2	1		38	36	34	31	25	27	36	24	24	32	21												350			
46000	41610	4	71	2				2	2	10	10	7	11	7	5	0	15	8	7	2	0												82			
46000	41635	4	72	2				1	1	25	17	20	12	18	18	12	12	19	10	18	12												193			
46000	41635	4	72	2				1	2	7	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0												5			
46000	41635	4	72	2				2	1	14	14	12	13	17	18	12	12	18	16	35	6												187			
46000	41635	4	72	2				2	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1												4			
46000	41640	4	72	1	0	1	20211026	1	1	1	17	5	9	15	5	7	7	17	9	12	11	7											121			
46000	41640	4	72	1	0	1	20211026	1	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0											7			
46000	41640	4	72	1	0	1	20211026	1	2	1	7	6	7	7	8	10	5	9	11	15	19	10												114		
46000	41640	4	72	1	0	1	20211026	1	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	2	1	0												5			
46000	41670	4	73	1	0	1	20211026	1	1	1	98	46	65	47	30	46	57	47	40	82	73	40												671		
46000	41670	4	73	1	0	1	20211026	1	1	2	6	10	9	12	10	1	10	11	10	4	3	1											87			
46000	41670	4	73	1	0	1	20211026	1	2	1	86	63	49	42	44	37	55	50	60	60	80	40												666		
46000	41670	4	73	1	0	1	20211026	1	2	2	5	10	8	11	7	3	12	7	10	1	0	1											75			
46000	41680	4	73	1	0	1	20211026	1	1	1	178	100	88	84	67	80	64	85	72	105	196	94												1213		
46000	41680	4	73	1	0	1	20211026	1	1	2	11	20	18	16	7	8	10	13	7	14	10	5											139			
46000	41680	4	73	1	0	1	20211026	1	2	1	156	102	84	102	64	88	76	71	91	119	247	96												1296		
46000	41680	4	73	1	0	1	20211026	1	2	2	10	18	30	15	13	10	6	9	13	13	9	2											148			
46000	41690	4	73	1	0	1	20211026	1	1	1	255	182	148	140	128	102	130	123	170	200	276	156												2010		
46000	41690	4	73	1	0	1	20211026	1	1	2	17	26	22	23	20	5	15	11	18	9	4	1												171		
46000	41690	4	73	1	0	1	20211026	1	2	1	245	166	162	165	144	100	128	138	148	166	272	156												1990		
46000	41690	4	73	1	0	1	20211026	1	2	2	9	28	31	18	18	11	13	21	21	14	4	1												189		
46000	41700	4	74	1	0	1	20211026	1	1	1	0	1	2	3	3	1	2	2	2	0	1	0												17		
46000	41700	4	74	1	0	1	20211026	1	1	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0												2		
46000	41700	4	74	1	0	1	20211026	1	2	1	2	2	0	4	7	1	1	1	1	2	1	0												22		
46000	41700	4	74	1	0	1	20211026	1	2	2	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0												4		
46000	41710	4	74	2				1	1	11	10	4	6	10	8	4	7	3	7	5	7													82		
46000	41710	4	74	2				1	2	1	2	0	2	0	0	1	0	3	0	2	1													12		
46000	41710	4	74	2				2	1	10	12	5	6	7	6	5	6	4	5	11	5													82		
46000	41710	4	74	2				2	2	1	1	1	0	0	2	0	1	1	2	2	0													11		

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

鹿児島県

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 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 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						
46000	41720	4	74	1	0	1	20211026	1	1	1	10	11	9	5	11	14	12	12	10	9	18	9														130			
46000	41720	4	74	1	0	1	20211026	1	1	2	3	2	2	5	1	1	2	1	3	3	0	1													24				
46000	41720	4	74	1	0	1	20211026	1	2	1	20	10	9	10	11	9	7	10	7	9	7	10													119				
46000	41720	4	74	1	0	1	20211026	1	2	2	1	5	3	3	2	3	1	1	3	1	1	1													25				
46000	41730	4	75	1	0	1	20211201	2	1	1	176	156	96	119	95	81	100	91	85	83	149	99													1330				
46000	41730	4	75	1	0	1	20211201	2	1	2	2	1	0	1	0	0	2	2	8	0	0														16				
46000	41730	4	75	1	0	1	20211201	2	2	1	176	194	131	123	118	78	104	100	102	123	219	88													1556				
46000	41730	4	75	1	0	1	20211201	2	2	2	2	3	1	1	7	0	2	3	5	5	2	0													31				
46000	41740	4	75	2				1	1	1	22	19	17	14	6	11	8	13	11	18	12	4													155				
46000	41740	4	75	2				1	2	1	1	1	0	1	0	3	2	1	0	1	2														13				
46000	41740	4	75	2				2	1	20	27	11	13	13	6	9	11	11	15	15	11														162				
46000	41740	4	75	2				2	2	1	2	2	0	2	1	0	2	0	0	1	1														12				
46000	41750	4	75	2				1	1	26	28	24	18	33	15	22	20	23	28	43	14															294			
46000	41750	4	75	2				1	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1														4				
46000	41750	4	75	2				2	1	28	26	28	27	23	10	14	24	24	25	37	15															281			
46000	41750	4	75	2				2	2	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1														4				
46000	41760	4	75	1	0	1	20211202	2	1	1	47	77	59	56	32	45	37	40	47	63	98	62														663			
46000	41760	4	75	1	0	1	20211202	2	1	2	1	7	8	5	2	5	3	1	4	1	2	1													40				
46000	41760	4	75	1	0	1	20211202	2	2	1	147	65	61	51	42	48	45	51	55	42	68	52														727			
46000	41760	4	75	1	0	1	20211202	2	2	2	2	10	6	14	5	1	3	1	1	5	0	1													49				
46000	41770	4	75	1	0	1	20211201	2	1	1	9	13	5	9	12	1	9	5	4	6	6	8														87			
46000	41770	4	75	1	0	1	20211201	2	1	2	0	3	2	2	0	0	1	2	1	0	0	0														11			
46000	41770	4	75	1	0	1	20211201	2	2	1	9	7	8	19	16	1	9	3	8	3	6	4														93			
46000	41770	4	75	1	0	1	20211201	2	2	2	0	1	4	2	0	0	1	3	2	0	0	0														13			
46000	41780	4	76	2				1	1	80	56	50	45	41	60	44	60	81	50	100	53															720			
46000	41780	4	76	2				1	2	6	2	7	8	8	6	6	5	2	4	5	1															60			
46000	41780	4	76	2				2	1	95	79	48	33	46	44	50	52	46	107	50																694			
46000	41780	4	76	2				2	2	8	10	5	5	6	4	8	9	9	4	2																75			
46000	41790	4	76	1	0	1	20211201	2	1	1	181	114	87	103	85	92	95	84	104	89	114	67															1215		
46000	41790	4	76	1	0	1	20211201	2	1	2	3	3	1	4	3	3	8	6	1	1	0	0														33			
46000	41790	4	76	1	0	1	20211201	2	2	1	113	90	101	103	99	80	74	76	91	109	163	88															1187		
46000	41790	4	76	1	0	1	20211201	2	2	2	1	1	3	3	2	4	7	5	6	4	1	0														37			
46000	41800	4	77	1	0	1	20211201	2	1	1	198	144	135	180	171	165	164	144	149	161	231	148															1990		
46000	41800	4	77	1	0	1	20211201	2	1	2	7	9	12	13	18	4	19	15	11	4	4	4															120		
46000	41800	4	77	1	0	1	20211201	2	2	1	170	199	153	172	188	154	159	172	149	193	221	111															2041		
46000	41800	4	77	1	0	1	20211201	2	2	2	12	9	7	11	9	6	19	10	9	6	4	1															103		
46000	41810	4	77	1	0	1	20211201	2	1	1	254	223	196	211	80	171	147	179	177	194	230	115																2177	
46000	41810	4	77	1	0	1	20211201	2	1	2	8	9	8	6	14	7	8	9	7	8	3	4															91		
46000	41810	4	77	1	0	1	20211201	2	2	1	172	171	157	188	174	154	157	194	182	169	275	149															2142		
46000	41810	4	77	1	0	1	20211201	2	2	2	11	10	7	8	6	4	13	10	6	7	2	10															94		
46000	41820	4	77	1	0	1	20211201	2	1	1	164	122	142	134	111	107	84	89	106	110	121	62															1352		
46000	41820	4	77	1	0	1	20211201	2	1	2	8	8	6	5	6	2	3	2	8	2	3	0															53		

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

鹿児島県

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	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		
											台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台		
46000	41820	4	77	1	0	1	20211201	2	2	1	114	111	124	107	113	87	96	107	112	129	158	87											1345			
46000	41820	4	77	1	0	1	20211201	2	2	2	10	13	6	3	2	2	7	5	5	4	2	1										60				
46000	41830	4	78	1	0	1	20211201	2	1	1	30	17	14	14	24	13	12	24	20	18	11	12										209				
46000	41830	4	78	1	0	1	20211201	2	1	2	2	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	3										19				
46000	41830	4	78	1	0	1	20211201	2	2	1	14	19	14	16	13	11	12	23	14	15	23	19										193				
46000	41830	4	78	1	0	1	20211201	2	2	2	2	2	1	0	2	1	4	1	0	2	1	3									19					
46000	41840	4	79	1	0	1	20211109	1	1	1	408	429	349	324	368	383	379	442	431	506	603	524										5146				
46000	41840	4	79	1	0	1	20211109	1	1	2	22	37	38	21	35	14	13	27	24	24	15	16										286				
46000	41840	4	79	1	0	1	20211109	1	2	1	632	554	494	459	343	329	396	404	430	445	563	360										5409				
46000	41840	4	79	1	0	1	20211109	1	2	2	25	44	24	32	19	16	15	21	21	29	22	9										277				
46000	41850	4	79	2				1	1	1	64	67	68	25	57	38	49	53	70	76	104	68										739				
46000	41850	4	79	2				1	2	2	6	4	5	5	6	3	5	5	6	6	8	8										67				
46000	41850	4	79	2				2	1	2	87	84	40	54	41	39	56	49	59	46	56	60										671				
46000	41850	4	79	2				2	2	2	5	9	5	7	8	4	3	8	5	5	2	5										66				
46000	41860	4	79	2				1	1	1	15	17	11	11	11	11	10	10	11	18	28	14										167				
46000	41860	4	79	2				1	2	1	7	3	1	1	2	1	3	3	4	3	4	1										27				
46000	41860	4	79	2				2	1	2	23	16	21	19	8	10	12	11	9	13	19	11										172				
46000	41860	4	79	2				2	2	2	3	1	3	1	2	3	1	3	3	2	2	0										24				
46000	41870	4	79	1	0	1	20211109	1	1	1	85	73	64	38	56	49	43	48	34	81	67	40											678			
46000	41870	4	79	1	0	1	20211109	1	1	2	1	2	5	5	2	3	7	1	3	8	2	0										39				
46000	41870	4	79	1	0	1	20211109	1	2	1	85	65	44	38	47	49	45	48	60	60	110	38											689			
46000	41870	4	79	1	0	1	20211109	1	2	2	5	6	5	9	1	2	3	4	4	1	0	1										41				
46000	41880	4	79	1	0	1	20211109	1	1	1	42	20	25	23	14	19	31	21	25	25	33	16											294			
46000	41880	4	79	1	0	1	20211109	1	1	2	3	15	6	7	10	3	7	10	9	2	1	0											73			
46000	41880	4	79	1	0	1	20211109	1	2	1	25	25	24	15	15	22	15	20	23	55	42	20											301			
46000	41880	4	79	1	0	1	20211109	1	2	2	3	9	6	12	10	2	5	16	8	4	1	1											77			
46000	41890	4	79	2				1	1	1	26	17	14	9	14	14	14	13	14	15	22	12											184			
46000	41890	4	79	2				1	2	2	2	3	2	1	3	3	2	3	3	1	1	0											24			
46000	41890	4	79	2				2	1	2	25	12	15	12	7	12	8	15	17	42	29	21											215			
46000	41890	4	79	2				2	2	2	0	1	2	3	2	1	2	5	2	3	2	0											23			
46000	41910	4	80	1	0	1	20211116	1	1	1	26	37	31	33	39	23	25	25	21	20	41	19											340			
46000	41910	4	80	1	0	1	20211116	1	1	2	0	1	1	1	0	0	3	2	1	1	0	1											11			
46000	41910	4	80	1	0	1	20211116	1	2	1	155	210	168	189	190	230	182	154	178	237	333	191												2417		
46000	41910	4	80	1	0	1	20211116	1	2	2	3	7	4	7	2	5	4	3	4	6	2	1											48			
46000	41920	4	80	1	0	1	20211116	1	1	1	242	335	304	281	233	236	253	268	276	290	336	222												3276		
46000	41920	4	80	1	0	1	20211116	1	1	2	10	15	11	7	4	3	11	13	6	4	3	4											91			
46000	41920	4	80	1	0	1	20211116	1	2	1	219	197	240	245	253	256	276	241	277	243	427	228												3102		
46000	41920	4	80	1	0	1	20211116	1	2	2	6	15	18	24	5	4	14	15	17	13	2	0												133		
46000	41930	4	80	1	0	1	20211116	1	1	1	85	64	73	49	64	63	85	75	80	81	117	95												931		
46000	41930	4	80	1	0	1	20211116	1	1	2	10	14	9	5	7	2	13	11	18	11	5	1												106		
46000	41930	4	80	1	0	1	20211116	1	2	1	67	93	69	65	88	84	78	86	75	104	99	123													1031	
46000	41930	4	80	1	0	1	20211116	1	2	2	1	10	8	8	2	6	6	12	8	10	4	3												78		

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

鹿児島県

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	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					
											46000	41940	4	80	1	0	1	20211116	1	1	1	181	206	142	132	126	145	163	110	132	150	169	122						
46000	41940	4	80	1	0	1	20211116	1	1	2	8	7	7	6	11	0	9	11	7	2	2														79				
46000	41940	4	80	1	0	1	20211116	1	2	1	93	114	120	122	127	183	121	140	143	179	266	170													1778				
46000	41940	4	80	1	0	1	20211116	1	2	2	2	9	7	6	8	4	11	11	9	4	5	4													80				
46000	41950	4	81	1	0	1	20211109	1	1	1	55	44	57	57	51	48	41	61	60	107	209	68													858				
46000	41950	4	81	1	0	1	20211109	1	1	2	2	21	12	15	18	0	20	31	23	21	4	0													167				
46000	41950	4	81	1	0	1	20211109	1	2	1	208	88	65	54	52	36	61	63	47	46	67	47													834				
46000	41950	4	81	1	0	1	20211109	1	2	2	3	17	13	14	17	2	31	23	25	3	2	1													151				
46000	41960	4	81	2					1	1	344	274	317	323	311	307	306	288	293	330	477	377													3947				
46000	41960	4	81	2					1	2	8	21	15	19	21	12	16	17	16	16	18	7													186				
46000	41960	4	81	2					2	1	276	355	295	270	260	268	304	222	310	369	371															3560			
46000	41960	4	81	2					2	2	17	21	27	24	22	16	15	19	20	23	14	8														226			
46000	41970	4	81	2					1	1	372	459	474	485	459	406	425	398	447	554	703	641														5823			
46000	41970	4	81	2					1	2	50	50	67	54	61	30	45	46	57	62	50	40														612			
46000	41970	4	81	2					2	1	451	456	435	469	423	421	456	430	502	515	528	500														5586			
46000	41970	4	81	2					2	2	44	75	72	69	76	35	43	53	42	49	40	30														628			
46000	42000	4	82	1	0	1	20211109	1	1	1	128	126	111	147	206	117	154	170	164	174	184	175															1856		
46000	42000	4	82	1	0	1	20211109	1	1	2	2	7	8	11	12	3	17	11	8	7	13	3														102			
46000	42000	4	82	1	0	1	20211109	1	2	1	156	180	163	214	137	140	133	148	147	126	217	104															1865		
46000	42000	4	82	1	0	1	20211109	1	2	2	4	6	11	19	15	7	8	11	10	11	10	0															112		
46000	42010	4	83	1	0	1	20211116	1	1	1	184	141	113	120	104	113	139	118	107	135	172	113															1559		
46000	42010	4	83	1	0	1	20211116	1	1	2	4	16	18	16	10	4	8	16	10	14	3	3															122		
46000	42010	4	83	1	0	1	20211116	1	2	1	161	160	143	98	115	129	128	99	118	142	201	132																1626	
46000	42010	4	83	1	0	1	20211116	1	2	2	5	22	21	11	18	1	8	9	17	15	3	1															131		
46000	42020	4	84	1	0	1	20211109	2	1	1	150	239	110	123	141	121	150	130	108	150	194	102																1718	
46000	42020	4	84	1	0	1	20211109	2	1	2	5	8	5	6	11	3	16	11	5	3	0	1															74		
46000	42020	4	84	1	0	1	20211109	2	2	1	135	161	112	113	133	124	106	113	126	152	232	150																1657	
46000	42020	4	84	1	0	1	20211109	2	2	2	7	5	4	7	6	2	5	8	3	4	1	2																54	
46000	42030	4	85	1	0	1	20211109	1	1	1	46	83	30	42	39	34	48	38	49	50	50	37																546	
46000	42030	4	85	1	0	1	20211109	1	1	2	8	10	5	6	3	2	2	6	2	2	2	0																48	
46000	42030	4	85	1	0	1	20211109	1	2	1	44	44	55	35	39	43	50	35	43	64	97	34																583	
46000	42030	4	85	1	0	1	20211109	1	2	2	3	6	4	8	2	6	3	3	10	6	0	1																52	
46000	42210	4	50	2					1	1	69	47	42	34	41	27	44	34	30	42	61	42															513		
46000	42210	4	50	2					1	2	13	8	19	10	11	16	11	9	13	8	12	4																134	
46000	42210	4	50	2					2	1	63	32	39	35	27	47	43	38	40	49	62	37																512	
46000	42210	4	50	2					2	2	10	10	9	10	15	10	12	9	8	22	2	2																119	
46000	60010	6	102	1	0	1	20211021	3	1	1	21	24	22	24	40	17	24	17	24	37	29	14																290	
46000	60010	6	102	1	0	1	20211021	3	1	2	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1																5	
46000	60010	6	102	1	0	1	20211021	3	2	1	24	35	34	17	19	23	15	19	27	17	30	18																278	
46000	60010	6	102	1	0	1	20211021	3	2	2	1	0	1	0	0	2	1	1	1	0	0	1																8	
46000	60020	6	103	2					1	1	22	34	26	21	30	16	27	21	26	31	43	35																332	
46000	60020	6	103	2					1	2	2	3	2	4	4	4	3	4	2	4	0	1																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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査・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	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		
											上り	下り																								
46000	60020	6	103	2					2	1	39	31	28	27	23	25	18	21	28	28	42	21													331	
46000	60020	6	103	2					2	2	2	2	0	3	2	0	3	3	4	3	4	1												27		
46000	60030	6	103	1	0	1	20211021	3	1	1	47	47	29	32	27	19	20	26	35	30	22	19											353			
46000	60030	6	103	1	0	1	20211021	3	1	2	1	4	2	5	4	5	3	6	0	1	1	2											34			
46000	60030	6	103	1	0	1	20211021	3	2	1	24	22	26	31	30	26	25	29	42	34	37	25											351			
46000	60030	6	103	1	0	1	20211021	3	2	2	4	2	3	2	7	4	1	2	4	3	1	2											35			
46000	60040	6	104	1	0	1	20211021	3	1	1	4	6	8	17	12	11	11	15	12	13	2	1											112			
46000	60040	6	104	1	0	1	20211021	3	1	2	0	0	2	0	1	0	1	0	1	1	0	0											6			
46000	60040	6	104	1	0	1	20211021	3	2	1	4	8	8	8	10	6	12	6	10	4	3	1											80			
46000	60040	6	104	1	0	1	20211021	3	2	2	0	0	1	1	2	1	2	1	3	0	0	0											11			
46000	60050	6	105	1	0	1	20211026	1	1	1	11	10	11	19	6	11	10	9	16	13	4	5											125			
46000	60050	6	105	1	0	1	20211026	1	1	2	1	3	6	6	3	5	1	6	1	1	1	3											37			
46000	60050	6	105	1	0	1	20211026	1	2	1	2	10	15	12	9	11	5	8	13	16	15	3											119			
46000	60050	6	105	1	0	1	20211026	1	2	2	0	2	2	3	5	2	4	1	8	3	3	1											34			
46000	60060	6	106	2					1	1	36	38	33	36	29	30	21	36	36	29	49	41											414			
46000	60060	6	106	2					1	2	9	17	21	31	19	13	16	27	22	21	15	4											215			
46000	60060	6	106	2					2	1	61	32	38	34	32	29	26	28	44	53	53	24											454			
46000	60060	6	106	2					2	2	24	25	17	13	23	14	17	21	22	14	9	2											201			
46000	60070	6	106	2					1	1	36	38	33	36	29	30	21	36	36	29	49	41											414			
46000	60070	6	106	2					1	2	9	17	21	31	19	13	16	27	22	21	15	4											215			
46000	60070	6	106	2					2	1	61	32	38	34	32	29	26	28	44	53	53	24											454			
46000	60070	6	106	2					2	2	24	25	17	13	23	14	17	21	22	14	9	2											201			
46000	60080	6	107	2					1	1	39	34	56	44	36	40	38	43	46	32	49	44											501			
46000	60080	6	107	2					1	2	3	6	9	8	9	9	9	8	9	9	3	2											84			
46000	60080	6	107	2					2	1	52	39	43	38	33	29	35	54	36	52	59	44											514			
46000	60080	6	107	2					2	2	5	6	10	7	12	7	10	14	9	14	7	4											105			
46000	60090	6	108	1	0	2	20211014	1	1	1	70	72	45	37	56	35	47	62	65	71	108	65	24	19	5	9	5	2	1	0	2	4	4	44	733	852
46000	60090	6	108	1	0	2	20211014	1	1	2	11	13	15	15	18	12	16	10	5	10	5	8	1	1	0	0	2	1	1	0	2	6	18	138	170	
46000	60090	6	108	1	0	2	20211014	1	2	1	111	73	56	46	24	30	29	56	33	52	76	43	25	16	9	7	3	2	0	6	8	9	20	71	629	805
46000	60090	6	108	1	0	2	20211014	1	2	2	17	20	16	17	28	15	21	24	15	12	2	1	0	2	3	0	0	0	3	0	6	4	7	202	228	
46000	60100	6	109	1	0	1	20211026	1	1	1	470	240	198	215	171	178	193	220	238	226	253	238												2840		
46000	60100	6	109	1	0	1	20211026	1	1	2	111	132	111	127	99	76	90	78	68	73	38	27												1030		
46000	60100	6	109	1	0	1	20211026	1	2	1	305	244	234	210	200	204	245	214	270	243	378	357												3104		
46000	60100	6	109	1	0	1	20211026	1	2	2	93	120	144	113	97	83	101	88	77	65	45	15												1041		
46000	60110	6	109	1	0	1	20211026	1	1	1	460	223	176	180	150	157	189	182	213	205	232	229												2596		
46000	60110	6	109	1	0	1	20211026	1	1	2	81	98	105	102	88	71	79	70	72	56	33	20												875		
46000	60110	6	109	1	0	1	20211026	1	2	1	251	208	212	197	175	189	200	200	252	227	360	358												2829		
46000	60110	6	109	1	0	1	20211026	1	2	2	83	107	138	110	97	72	93	80	66	52	33	16												947		
46000	60120	6	109	2					1	1	498	253	191	172	171	164	158	155	224	218	293	247												2744		
46000	60120	6	109	2					1	2	88	79	90	87	78	58	89	87	48	53	35	33												825		
46000	60120	6	109	2					2	1	334	205	206	191	180	187	171	216	196	240	373	297												2796		
46000	60120	6	109	2					2	2	77	122	98	119	115	58	89	104	88	73	54	35												1032		

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

鹿児島県

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用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自働車類交通量 (台/24h)		
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
46000	60125	6	109	1	0	1	20211026	1	1	1	511	299	198	197	170	174	200	180	232	223	231	262															2877	
46000	60125	6	109	1	0	1	20211026	1	1	2	89	117	103	92	74	69	70	67	46	39	25	20													811			
46000	60125	6	109	1	0	1	20211026	1	2	1	247	246	255	229	199	195	219	228	268	250	422	402													3160			
46000	60125	6	109	1	0	1	20211026	1	2	2	62	96	115	89	84	63	84	72	45	32	19	16												777				
46000	60130	6	109	1	0	2	20211007	1	1	1	126	90	89	76	87	69	88	102	101	105	137	88			42	30	18	15	13	10	6	2	3	6	16	51	1158	1370
46000	60130	6	109	1	0	2	20211007	1	1	2	7	8	9	13	9	11	7	5	6	4	1	1			0	0	1	0	0	0	0	1	1	3	3	6	81	96
46000	60130	6	109	1	0	2	20211007	1	2	1	122	104	96	95	94	102	73	97	92	93	142	94			45	21	14	11	3	2	1	0	5	1	16	51	1204	1374
46000	60130	6	109	1	0	2	20211007	1	2	2	10	13	12	7	12	4	8	11	6	3	6	0			0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	92	98
46000	60150	6	110	1	0	1	20211026	1	1	1	2	2	4	5	6	4	4	3	1	1	8	4															44	
46000	60150	6	110	1	0	1	20211026	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															0	
46000	60150	6	110	1	0	1	20211026	1	2	1	3	4	3	4	4	2	3	4	5	7	3	2															44	
46000	60150	6	110	1	0	1	20211026	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															0	
46000	60160	6	110	2							151	103	92	104	100	114	104	90	83	111	158	127															1337	
46000	60160	6	110	2							16	10	27	21	18	10	16	22	9	16	12	6															183	
46000	60160	6	110	2							182	179	124	100	86	78	99	82	91	112	173	120															1426	
46000	60160	6	110	2							2	2	10	16	16	21	9	14	24	16	18	12	4														176	
46000	60170	6	112	1	0	1	20211026	1	1	1	16	13	11	7	18	6	17	7	8	13	6	4															126	
46000	60170	6	112	1	0	1	20211026	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															0	
46000	60170	6	112	1	0	1	20211026	1	2	1	11	9	15	11	12	10	9	5	10	10	21	2															125	
46000	60170	6	112	1	0	1	20211026	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															0	
46000	60190	6	117	2							15	10	12	11	10	7	9	9	8	7	7	8															113	
46000	60190	6	117	2							2	3	0	0	3	2	1	0	3	2	0	0															17	
46000	60190	6	117	2							2	1	8	8	6	9	10	4	10	8	11	9															104	
46000	60190	6	117	2							2	2	1	0	3	1	3	3	1	0	1	2	1	0													16	
46000	60200	6	118	1	0	1	20211110	3	1	1	17	13	12	15	10	5	13	7	13	6	13	10															134	
46000	60200	6	118	1	0	1	20211110	3	1	2	0	5	5	3	0	0	0	1	2	1	0	0															17	
46000	60200	6	118	1	0	1	20211110	3	2	1	12	9	8	12	12	6	11	10	13	8	11	5															117	
46000	60200	6	118	1	0	1	20211110	3	2	2	0	6	1	6	3	0	1	1	1	2	0	1															22	
46000	60210	6	204	1	0	1	20211019	1	1	1	492	475	498	598	537	600	563	610	726	658	824	878															7459	
46000	60210	6	204	1	0	1	20211019	1	1	2	34	44	67	43	33	28	38	41	31	21	10	9														399		
46000	60210	6	204	1	0	1	20211019	1	2	1	779	704	649	549	463	411	423	413	397	438	485	411														6122		
46000	60210	6	204	1	0	1	20211019	1	2	2	11	20	37	26	36	35	29	25	18	18	12	10														277		
46000	60220	6	206	1	0	2	20211007	1	1	1	122	104	96	95	94	102	73	97	92	93	142	94			45	21	14	11	3	2	1	0	5	1	16	51	1204	1374
46000	60220	6	206	1	0	2	20211007	1	1	2	10	13	12	7	12	4	8	11	6	3	6	0			0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	2	92	98	
46000	60220	6	206	1	0	2	20211027	1	2	1	476	370	262	239	256	269	256	293	308	305	433	331			202	107	61	45	17	9	9	3	7	8	34	164	3798	4464
46000	60220	6	206	1	0	2	20211027	1	2	2	23	23	16	20	10	16	9	12	16	17	9	1			3	1	0	0	0	0	1	0	2	5	172	184		
46000	60230	6	206	1	0	2	20211019	2	1	1	542	351	260	281	261	218	229	222	246	255	372	326			175	84	53	30	19	6	5	5	10	18	39	218	3563	4225
46000	60230	6	206	1	0	2	20211019	2	1	2	18	12	22	15	12	5	7	10	14	16	12	6			2	1	1	0	0	0	0	1	10	149	164			
46000	60230	6	206	1	0	2	20211019	2	2	1	533	346	241	203	233	259	243	256	311	322	430	376			203	107	65	21	17	12	8	2	7	10	42	211	3753	4458
46000	60230	6	206	1	0	2	20211019	2	2	2	17	28	15	11	15	11	12	14	19	14	17	10			5	1	0	0	0	0	0	3	0	0	1	7	183	200
46000	60240	6	206	1	0	1	20211019	1	1	1	318	221	194	169	137	139	164	165	186	177	176	147															2193	
46000	60240	6	206	1	0	1	20211019	1	1	2	3	2	2	4	0	3	2	1	1	3	1	2															24	

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量(台/12h)	24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																	
46000	60240	6	206	1	0	1	20211019	1	2	1	212	196	175	135	166	116	158	164	228	191	273	163																					2177								
46000	60240	6	206	1	0	1	20211019	1	2	2	5	2	5	1	2	2	3	1	1	5	1	1																						29							
46000	60260	6	208	1	0	1	20211019	1	1	1	232	231	215	264	246	253	267	277	327	325	399	478																							3514						
46000	60260	6	208	1	0	1	20211019	1	1	2	2	4	5	7	3	3	2	3	5	5	5	3																							47						
46000	60260	6	208	1	0	1	20211019	1	2	1	548	365	348	321	286	246	278	293	305	286	313	288																								3877					
46000	60260	6	208	1	0	1	20211019	1	2	2	4	2	4	2	3	2	1	3	4	4	2	4																								35					
46000	60270	6	209	1	0	1	20211026	1	1	1	369	313	228	219	214	210	172	193	223	248	279	242																								2910					
46000	60270	6	209	1	0	1	20211026	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	0																								8					
46000	60270	6	209	1	0	1	20211026	1	2	1	240	301	241	197	222	202	240	200	269	282	360	365																								3119					
46000	60270	6	209	1	0	1	20211026	1	2	2	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	3	0																								7					
46000	60280	6	210	1	0	2	20211027	1	1	1	466	415	313	326	301	240	231	267	272	276	281	260	179	83	45	34	19	8	7	2	16	23	63	252	3648									4379							
46000	60280	6	210	1	0	2	20211027	1	1	2	31	69	61	58	47	36	39	39	29	28	28	13	6	8	2	2	5	2	4	4	1	3	16	24	478									555							
46000	60280	6	210	1	0	2	20211027	1	2	1	330	284	212	247	304	269	325	314	350	352	418	363	161	98	39	21	13	7	10	5	11	19	57	201	3768									4410							
46000	60280	6	210	1	0	2	20211027	1	2	2	44	65	52	61	53	42	54	46	53	30	20	17	9	4	4	3	2	4	3	2	4	3	9	24	537									608							
46000	60290	6	210	1	0	1	20211019	1	1	1	905	664	486	449	507	386	407	424	502	534	606	496																									6366				
46000	60290	6	210	1	0	1	20211019	1	1	2	12	36	32	18	23	15	12	34	22	26	18	9																								257					
46000	60290	6	210	1	0	1	20211019	1	2	1	578	566	402	375	438	413	424	449	546	620	804	673																									6288				
46000	60290	6	210	1	0	1	20211019	1	2	2	38	25	28	26	16	13	21	18	32	17	11	4																									249				
46000	60300	6	210	2				1	1	1	24	28	20	38	9	23	19	26	33	32	54	36																									342				
46000	60300	6	210	2				1	2	4	5	4	4	2	3	2	3	4	6	2	6																										45				
46000	60300	6	210	2				2	1	45	41	24	21	21	13	20	18	24	21	33	20																										301				
46000	60300	6	210	2				2	2	2	7	6	4	6	4	3	2	6	6	5	5	4																									52				
46000	60305	6	210	1	0	1	20211109	2	1	1	836	713	602	549	687	585	636	722	669	749	971	892																										8611			
46000	60305	6	210	1	0	1	20211109	2	1	2	27	26	26	21	34	14	17	13	22	15	4	10																											229		
46000	60305	6	210	1	0	1	20211109	2	2	1	599	609	527	626	548	531	429	628	551	600	537	649																											6834		
46000	60305	6	210	1	0	1	20211109	2	2	2	10	8	18	10	10	3	19	29	18	9	7	3																										144			
46000	60310	6	210	1	0	1	20211109	2	1	1	378	366	325	330	326	335	343	358	358	402	529	405																											4455		
46000	60310	6	210	1	0	1	20211109	2	1	2	3	2	1	1	0	1	2	0	1	0	3	1																										15			
46000	60310	6	210	1	0	1	20211109	2	2	1	437	402	335	392	371	302	325	319	361	321	399	389																											4353		
46000	60310	6	210	1	0	1	20211109	2	2	2	4	1	1	0	1	1	0	1	1	3	4	0																										17			
46000	60320	6	211	1	0	2	20211014	1	1	1	97	78	70	64	65	54	71	66	100	143	177	146	75	28	15	11	4	2	1	6	1	2	7	37	1131										1320						
46000	60320	6	211	1	0	2	20211014	1	1	2	13	16	19	11	14	9	9	12	7	9	4	3	2	3	0	0	0	0	0	0	2	3	1	11	126											148					
46000	60320	6	211	1	0	2	20211014	1	2	1	187	123	64	64	57	45	54	59	37	88	97	56	41	18	8	5	2	7	1	3	3	5	23	99	931											1146					
46000	60320	6	211	1	0	2	20211014	1	2	2	1	3	3	1	5	0	1	3	2	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	5	21													21		31		
46000	60330	6	212	2				1	1	1	105	193	196	223	185	168	208	201	194	212	271	212																												2368	
46000	60330	6	212	2				1	2	7	18	12	9	17	5	5	15	15	8	15	5																												131		
46000	60330	6	212	2				2	1	77	107	158	192	209	208	171	168	169	185	253	226																													2123	
46000	60330	6	212	2				2	2	8	12	3	12	15	8	14	9	14	12	14	4																												125		
46000	60340	6	214	1	0	1	20211019	1	1	1	1467	1313	1204	1129	958	937	973	943	898	972	997	927																												12718	
46000	60340	6	214	1	0	1	20211019	1	1	2	63	34	52	72	74	38	48	47	31	29	15	24																												527	
46000	60340	6	214	1	0	1	20211019	1	2	1	998	1097	1019	1057	1040	1101	1188	1106	1234	1283	1413																														

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査・非調査の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間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											
46000	60450	6	220	1	0	1	20211026	1	2	1	177	171	98	85	88	100	103	87	110	132	123	157																						1431	
46000	60450	6	220	1	0	1	20211026	1	2	2	6	15	11	14	7	11	13	8	10	9	11	12																				127			
46000	60460	6	221	2					1	1	129	169	147	178	183	147	169	118	143	166	218	200																				1967			
46000	60460	6	221	2					1	2	2	13	5	6	8	4	5	6	8	11	5	3																				76			
46000	60460	6	221	2					2	1	86	106	143	159	153	144	134	137	121	146	192	162																				1683			
46000	60460	6	221	2					2	2	4	5	7	8	7	6	3	11	9	6	6	4																				76			
46000	60470	6	231	2					1	1	103	190	194	220	183	165	206	198	191	210	266	210																				2336			
46000	60470	6	231	2					1	2	7	18	11	9	20	5	5	14	14	8	14	5																				130			
46000	60470	6	231	2					2	1	76	105	156	189	207	206	169	165	166	183	251	223																				2096			
46000	60470	6	231	2					2	2	8	14	3	11	16	8	13	9	13	11	13	4																				123			
46000	60480	6	232	1	0	1	20211019	2	1	1	116	77	56	49	48	43	52	54	54	60	92	38																				739			
46000	60480	6	232	1	0	1	20211019	2	1	2	2	6	7	4	3	3	5	7	7	3	3	1																				51			
46000	60480	6	232	1	0	1	20211019	2	2	1	95	80	44	27	37	51	50	45	54	70	80	73																				706			
46000	60480	6	232	1	0	1	20211019	2	2	2	4	7	6	7	4	5	7	5	8	3	1	0																				57			
46000	60490	6	232	1	0	2	20211028	1	1	1	253	162	126	110	83	92	56	70	78	74	90	85	63	36	32	28	10	7	3	1	2	3	20	91						1279	1575				
46000	60490	6	232	1	0	2	20211028	1	1	2	7	3	13	10	6	16	29	25	10	5	3	2	2	1	0	0	1	0	1	1	2	0	4	9						129	150				
46000	60490	6	232	1	0	2	20211028	1	2	1	106	80	81	67	68	88	82	92	142	130	183	146	88	48	25	12	14	8	4	2	8	20	55							1265	1557				
46000	60490	6	232	1	0	2	20211028	1	2	2	6	10	13	12	6	4	11	10	7	4	1	1	1	0	0	0	0	0	1	3	2	1	6	8						85	107				
46000	60500	6	233	2					1	1	103	189	192	219	181	164	205	197	190	208	263	208																				2319			
46000	60500	6	233	2					1	2	7	19	11	9	18	5	5	14	14	8	14	5																				129			
46000	60500	6	233	2					2	1	75	105	155	188	206	205	168	164	165	181	248	222																				2082			
46000	60500	6	233	2					2	2	8	14	3	11	15	8	13	9	13	11	13	4																				122			
46000	60510	6	234	1	0	1	20211019	2	1	1	47	62	51	25	51	39	55	24	40	44	67	30																					535		
46000	60510	6	234	1	0	1	20211019	2	1	2	3	4	5	2	2	2	4	2	3	5	2	2																				36			
46000	60510	6	234	1	0	1	20211019	2	2	1	67	58	36	41	35	33	41	39	34	34	68	42																				528			
46000	60510	6	234	1	0	1	20211019	2	2	2	1	3	4	3	1	2	2	1	2	3	0	1																				23			
46000	60520	6	234	2					1	1	130	67	62	70	55	68	77	54	67	88	96	85																				919			
46000	60520	6	234	2					1	2	13	17	11	17	17	1	24	14	6	9	8	6																				143			
46000	60520	6	234	2					2	1	118	61	68	73	47	68	75	57	61	91	110	101																				930			
46000	60520	6	234	2					2	2	14	23	16	18	10	5	14	15	12	11	5	8																				151			
46000	60530	6	236	2					1	1	30	31	12	14	21	6	10	12	12	16	29	23																				216			
46000	60530	6	236	2					1	2	7	1	1	1	2	0	2	0	1	0	2	0																				11			
46000	60530	6	236	2					2	1	13	20	12	22	14	16	13	14	14	15	22	23																				198			
46000	60530	6	236	2					2	2	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0																				6			
46000	60540	6	236	1	0	1	20211019	2	1	1	84	95	55	78	65	69	60	71	84	89	93	90																					933		
46000	60540	6	236	1	0	1	20211019	2	1	2	5	4	4	2	1	2	1	3	3	3	0	1																				29			
46000	60540	6	236	1	0	1	20211019	2	2	1	107	81	96	79	71	46	58	87	83	87	112	69																				976			
46000	60540	6	236	1	0	1	20211019	2	2	2	5	3	3	1	2	2	4	2	6	2	2	2																				34			
46000	60550	6	237	2					1	1	103	189	192	219	181	164	205	197	190	208	263	208																					2319		
46000	60550	6	237	2					1	2	7	19	11	9	18	5	5	14	14	8	14	5																				129			
46000	60550	6	237	2					2	1	75	105	155	188	206	205	168	164	165	181	248	222																				2082			
46000	60550	6	237	2					2	2	8	14	3	11	15	8	13	9	13	11	13	4																				122			

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 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 値 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼 自 動 車 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)					
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台							
46000	60560	6	238	1	0	1	20211019	2	1	1	173	177	116	127	134	114	114	108	149	190	226	104																		1732	
46000	60560	6	238	1	0	1	20211019	2	1	2	14	16	16	15	10	10	16	18	11	9	2	4																	141		
46000	60560	6	238	1	0	1	20211019	2	2	1	193	192	147	163	151	122	152	162	154	167	241	126																	1970		
46000	60560	6	238	1	0	1	20211019	2	2	2	8	12	9	27	11	6	14	27	14	10	10	2																	150		
46000	60570	6	239	2						1	103	189	192	219	181	164	205	197	190	208	263	208																2319			
46000	60570	6	239	2						1	2	7	19	11	9	18	5	14	14	8	14	5																129			
46000	60570	6	239	2						2	1	75	105	155	188	206	205	168	164	165	181	248	222															2082			
46000	60570	6	239	2						2	2	8	14	3	11	15	8	13	9	13	11	13	4															122			
46000	60580	6	240	1	0	1	20211019	2	1	1	101	138	130	136	167	186	181	150	164	161	213	168																1895			
46000	60580	6	240	1	0	1	20211019	2	1	2	5	6	5	8	5	6	7	9	12	9	6	2																80			
46000	60580	6	240	1	0	1	20211019	2	2	1	143	231	143	169	183	182	161	156	138	209	240	181																	2136		
46000	60580	6	240	1	0	1	20211019	2	2	2	5	17	25	15	10	5	14	10	8	7	3	2																121			
46000	60590	6	241	1	0	1	20211019	2	1	1	125	96	99	67	60	51	55	89	70	84	79	52																927			
46000	60590	6	241	1	0	1	20211019	2	1	2	4	6	12	7	8	5	3	17	14	7	7	2															92				
46000	60590	6	241	1	0	1	20211019	2	2	1	68	77	53	64	78	73	54	55	76	99	113	74																884			
46000	60590	6	241	1	0	1	20211019	2	2	2	12	6	10	11	12	5	12	13	9	17	5	1																113			
46000	60600	6	242	1	0	1	20211019	2	1	1	26	36	39	36	36	25	36	35	27	16	8	3																323			
46000	60600	6	242	1	0	1	20211019	2	1	2	5	2	11	5	3	2	2	1	4	0	0	0															35				
46000	60600	6	242	1	0	1	20211019	2	2	1	11	11	27	24	27	33	26	30	35	35	40	9																308			
46000	60600	6	242	1	0	1	20211019	2	2	2	1	1	2	4	9	3	2	3	1	0	1	0																27			
46000	60610	6	243	2						1	127	118	81	54	55	54	81	65	66	71	113	78																963			
46000	60610	6	243	2						1	2	4	9	10	10	6	5	10	7	8	10	4																91			
46000	60610	6	243	2						2	1	87	98	50	68	70	73	56	70	77	71	124	101																945		
46000	60610	6	243	2						2	2	8	16	14	7	10	4	13	10	9	6	2	1															100			
46000	60620	6	243	1	0	1	20211019	2	1	1	64	70	53	56	70	60	55	81	57	74	93	56																	789		
46000	60620	6	243	1	0	1	20211019	2	1	2	3	5	6	9	5	2	7	6	8	4	3	1																59			
46000	60620	6	243	1	0	1	20211019	2	2	1	90	83	56	69	44	56	50	56	59	78	95	44																	780		
46000	60620	6	243	1	0	1	20211019	2	2	2	2	6	7	4	8	5	6	7	5	4	4	2																60			
46000	60630	6	245	1	0	1	20211019	2	1	1	72	44	33	25	36	34	25	42	33	39	61	39																483			
46000	60630	6	245	1	0	1	20211019	2	1	2	2	6	14	8	8	5	3	3	6	8	3	0																66			
46000	60630	6	245	1	0	1	20211019	2	2	1	89	58	29	25	25	30	42	31	39	32	84	31																	515		
46000	60630	6	245	1	0	1	20211019	2	2	2	5	9	12	9	6	2	4	3	3	5	2	0																60			
46000	60640	6	245	2						1	1	72	15	13	13	20	11	11	18	17	11	22	18															241			
46000	60640	6	245	2						1	2	5	5	5	5	2	2	3	5	3	1	1	0															37			
46000	60640	6	245	2						2	1	29	12	20	20	16	14	12	20	14	27	76	22															282			
46000	60640	6	245	2						2	2	3	4	4	3	5	3	5	5	4	3	3																47			
46000	60660	6	247	1	0	1	20211019	2	1	1	23	14	14	13	14	13	13	11	12	13	15	5																160			
46000	60660	6	247	1	0	1	20211019	2	1	2	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0																4			
46000	60660	6	247	1	0	1	20211019	2	2	1	13	7	5	15	20	8	12	8	12	10	25	4																139			
46000	60660	6	247	1	0	1	20211019	2	2	2	0	0	2	0	2	0	1	0	0	1	0	0																6			
46000	60670	6	262	1	0	1	20211019	2	1	1	96	55	65	62	76	74	78	69	64	94	181	106																1020			
46000	60670	6	262	1	0	1	20211019	2	1	2	12	12	21	13	11	14	16	11	10	7	7	2																136			

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

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

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)					
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台							
46000	60670	6	262	1	0	1	20211019	2	2	1	179	107	73	56	56	43	51	58	80	75	87	40																	905		
46000	60670	6	262	1	0	1	20211019	2	2	2	17	19	13	14	12	6	9	13	10	5	7	2																127			
46000	60680	6	263	1	0	1	20211019	2	1	1	115	61	47	47	61	62	75	61	53	95	100	52																829			
46000	60680	6	263	1	0	1	20211019	2	1	2	14	19	9	9	9	3	11	15	5	6	3	1																104			
46000	60680	6	263	1	0	1	20211019	2	2	1	126	88	77	66	52	51	70	54	65	91	113	52																905			
46000	60680	6	263	1	0	1	20211019	2	2	2	6	6	15	9	11	7	5	10	12	9	14	2																106			
46000	60690	6	265	1	0	1	20211019	2	1	1	59	58	48	63	41	37	40	31	37	73	92	52																631			
46000	60690	6	265	1	0	1	20211019	2	1	2	3	8	13	15	9	3	10	11	5	6	8	2																93			
46000	60690	6	265	1	0	1	20211019	2	2	1	115	70	42	47	35	39	30	40	52	73	82	27																652			
46000	60690	6	265	1	0	1	20211019	2	2	2	6	9	18	11	7	7	10	9	8	7	3	2																97			
46000	60700	6	266	2						1	105	193	196	223	185	168	208	201	194	212	271	212																2368			
46000	60700	6	266	2						1	2	7	18	12	9	17	5	15	15	8	15	5																131			
46000	60700	6	266	2						2	1	77	107	158	192	209	208	171	168	169	185	253	226																2123		
46000	60700	6	266	2						2	2	8	12	3	12	15	8	14	9	14	12	14	4																125		
46000	60710	6	267	2						1	1	124	66	35	28	53	47	35	50	45	35	36	34																588		
46000	60710	6	267	2						1	2	17	23	19	16	18	19	17	32	27	18	16	5																227		
46000	60710	6	267	2						2	1	35	38	49	40	49	52	39	41	39	57	112	57																608		
46000	60710	6	267	2						2	2	12	44	22	19	16	10	18	16	18	20	15	5																215		
46000	60720	6	268	2						1	1	120	68	38	29	55	49	38	53	48	38	39	36																611		
46000	60720	6	268	2						1	2	18	24	20	17	19	20	18	32	28	19	17	5																237		
46000	60720	6	268	2						2	1	38	40	51	42	51	54	41	43	41	59	114	59																633		
46000	60720	6	268	2						2	2	12	43	23	20	17	10	19	17	19	21	16	6																223		
46000	60730	6	269	1	0	1	20211019	2	1	1	112	60	67	83	73	42	65	63	120	59	105	88																	937		
46000	60730	6	269	1	0	1	20211019	2	1	2	8	0	10	5	4	3	4	5	3	3	0	2																	47		
46000	60730	6	269	1	0	1	20211019	2	2	1	148	73	80	75	58	74	59	58	118	61	100	78																	982		
46000	60730	6	269	1	0	1	20211019	2	2	2	5	4	2	8	11	5	2	6	5	3	3	2																	56		
46000	60750	6	270	1	0	1	20211028	2	1	1	2	0	2	1	0	5	2	1	2	0	2	0																	17		
46000	60750	6	270	1	0	1	20211028	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																	0		
46000	60750	6	270	1	0	1	20211028	2	2	1	2	2	2	1	2	1	3	0	2	0	1	0	0																14		
46000	60750	6	270	1	0	1	20211028	2	2	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0																	1		
46000	60760	6	271	2						1	1	5	9	14	15	6	12	13	14	11	13	27	12																151		
46000	60760	6	271	2						1	2	2	2	2	2	2	4	3	1	3	1	0																	22		
46000	60760	6	271	2						2	1	16	12	13	7	12	11	9	15	10	17	10																	141		
46000	60760	6	271	2						2	2	3	1	0	2	1	2	3	2	4	0	3	0																21		
46000	60770	6	271	1	0	1	20211019	2	1	1	137	83	71	61	52	62	47	56	58	93	73	28																	821		
46000	60770	6	271	1	0	1	20211019	2	1	2	14	12	9	9	11	5	12	15	8	10	2	0																		107	
46000	60770	6	271	1	0	1	20211019	2	2	1	84	65	61	43	56	70	51	60	60	111	98	37																		796	
46000	60770	6	271	1	0	1	20211019	2	2	2	5	9	13	11	13	6	13	13	6	9	4	0																	102		
46000	60780	6	271	2						1	1	56	39	34	31	27	25	28	24	22	29	49	22																386		
46000	60780	6	271	2						1	2	5	5	4	5	7	4	6	6	3	3	7	1																56		
46000	60780	6	271	2						2	1	52	32	23	29	26	26	18	33	22	34	55	28																378		
46000	60780	6	271	2						2	2	6	6	5	3	6	4	6	7	6	6	5	1																61		

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

鹿児島県

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)																								昼自働車12時間交通量 (台/12h)	24自働車類交通量 (台/24h)	
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
46000	60910	6	304	1	0	1	20211028	1	2	1	149	102	97	72	57	61	66	60	68	131	109	93														1065		
46000	60910	6	304	1	0	1	20211028	1	2	2	1	0	0	3	0	1	3	1	1	1	1	2	1												14			
46000	60915	6	304	2							135	118	89	59	48	46	59	70	55	122	123														994			
46000	60915	6	304	2							4	2	6	5	3	2	7	7	6	6	3	2													53			
46000	60915	6	304	2							134	99	79	77	90	46	64	67	67	68	113	104													1008			
46000	60915	6	304	2							3	3	4	6	3	3	8	9	4	3	3	3													52			
46000	60920	6	304	1	0	1	20211028	1	1	1	249	209	181	169	220	198	183	209	265	308	295														2706			
46000	60920	6	304	1	0	1	20211028	1	1	2	6	10	3	8	1	2	7	5	3	5	7	3													60			
46000	60920	6	304	1	0	1	20211028	1	2	1	297	288	216	222	206	154	200	147	203	229	278	231														2671		
46000	60920	6	304	1	0	1	20211028	1	2	2	9	7	6	3	3	0	2	2	5	1	2														43			
46000	60925	6	305	2							54	60	45	41	42	31	40	40	50	43	66	47													559			
46000	60925	6	305	2							1	3	3	3	6	1	8	8	5	3	4	1													46			
46000	60925	6	305	2							74	71	57	32	38	30	38	29	49	31	61	50													560			
46000	60925	6	305	2							4	3	4	5	4	3	0	6	5	1	3	2													40			
46000	60930	6	305	1	0	1	20211028	1	1	1	105	75	60	65	58	43	51	59	59	64	78	28														745		
46000	60930	6	305	1	0	1	20211028	1	1	2	1	3	2	0	0	0	2	4	0	0	1	0														13		
46000	60930	6	305	1	0	1	20211028	1	2	1	55	69	40	53	65	50	54	62	51	54	93	43															689	
46000	60930	6	305	1	0	1	20211028	1	2	2	2	1	0	2	0	0	2	0	0	0	0	1														8		
46000	60950	6	306	1	0	1	20211028	1	1	1	38	37	37	35	30	19	35	31	28	18	42	24														374		
46000	60950	6	306	1	0	1	20211028	1	1	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	2	0														6		
46000	60950	6	306	1	0	1	20211028	1	2	1	21	38	34	29	35	32	35	27	29	40	37	28														385		
46000	60950	6	306	1	0	1	20211028	1	2	2	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0														5		
46000	60960	6	306	2							117	111	76	64	71	84	67	78	82	95	125	120															1090	
46000	60960	6	306	2							2	5	2	1	5	3	6	5	6	4	2	1														42		
46000	60960	6	306	2							103	98	81	67	76	103	89	68	83	103	138	129															1138	
46000	60960	6	306	2							5	5	4	3	6	6	7	5	3	1	0															51		
46000	60970	6	307	2							216	243	187	199	172	159	151	174	165	191	265	254															2376	
46000	60970	6	307	2							3	10	11	12	8	6	10	10	10	13	3																102	
46000	60970	6	307	2							221	151	159	213	208	204	169	138	227	261	317	274															2542	
46000	60970	6	307	2							7	6	11	11	7	7	4	11	11	11	6	6															98	
46000	60980	6	308	1	0	1	20211028	1	1	1	14	9	11	5	5	11	8	10	15	6	12	6															112	
46000	60980	6	308	1	0	1	20211028	1	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0															1	
46000	60980	6	308	1	0	1	20211028	1	2	1	6	7	11	9	15	6	7	8	16	17	9	6															117	
46000	60980	6	308	1	0	1	20211028	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															0	
46000	60990	6	309	2							26	19	14	17	17	6	13	16	27	31	43	36															265	
46000	60990	6	309	2							6	8	6	4	7	4	7	8	5	2	1	1															59	
46000	60990	6	309	2							65	53	28	32	19	13	16	20	26	25	29	23															349	
46000	60990	6	309	2							2	5	4	2	5	2	5	5	6	2	1																44	
46000	61000	6	309	1	0	1	20211028	1	1	1	110	137	51	50	48	52	52	41	42	59	65	48															755	
46000	61000	6	309	1	0	1	20211028	1	1	2	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0															3	
46000	61000	6	309	1	0	1	20211028	1	2	1	50	52	48	70	70	50	48	40	51	86	106	80															751	
46000	61000	6	309	1	0	1	20211028	1	2	2	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0															3	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

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

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

鹿児島県

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)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自働車時間交通量 (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		
46000	61010	6	310	2					1	1	216	243	187	199	172	159	151	174	165	191	265	254											2376				
46000	61010	6	310	2					1	2	3	10	11	12	8	6	6	10	10	10	13	3											102				
46000	61010	6	310	2					2	1	221	151	159	213	208	204	169	138	227	261	317	274											2542				
46000	61010	6	310	2					2	2	7	6	11	11	7	7	4	11	11	11	6	6											98				
46000	61020	6	312	2					1	1	126	69	38	30	56	50	38	54	49	38	39	37											624				
46000	61020	6	312	2					1	2	18	24	20	17	19	20	18	36	29	19	17	5											242				
46000	61020	6	312	2					2	1	38	41	52	43	52	55	42	44	42	61	117	61											648				
46000	61020	6	312	2					2	2	12	48	23	20	17	11	19	17	19	21	16	6											229				
46000	61025	6	313	1	0	1	20211110	3	1	1	406	363	399	456	402	422	422	427	432	466	654	533											5382				
46000	61025	6	313	1	0	1	20211110	3	1	2	15	20	31	29	21	13	22	26	24	24	13	11											249				
46000	61025	6	313	1	0	1	20211110	3	2	1	442	347	312	385	420	360	363	395	418	391	454	401											4688				
46000	61025	6	313	1	0	1	20211110	3	2	2	22	17	28	33	21	17	37	12	19	12	10	5											233				
46000	61030	6	313	2					1	1	201	221	103	104	103	102	113	121	125	189	233	218											1833				
46000	61030	6	313	2					1	2	5	3	6	0	3	2	0	2	6	1	0	1											29				
46000	61030	6	313	2					2	1	285	217	163	147	125	91	145	103	139	196	273	150											2034				
46000	61030	6	313	2					2	2	3	6	6	2	1	1	1	5	2	3	4	0											34				
46000	61040	6	313	1	0	1	20211110	3	1	1	197	170	100	92	89	99	94	117	151	152	187	142												1590			
46000	61040	6	313	1	0	1	20211110	3	1	2	6	8	5	10	6	2	5	6	10	10	1	3											72				
46000	61040	6	313	1	0	1	20211110	3	2	1	336	138	113	111	100	78	107	117	150	134	183	123												1690			
46000	61040	6	313	1	0	1	20211110	3	2	2	3	2	7	1	4	3	5	8	8	2	6	15											64				
46000	61050	6	313	2					1	1	282	226	223	240	232	197	245	235	187	250	281	272												2870			
46000	61050	6	313	2					1	2	27	60	42	21	34	29	31	37	30	34	29	13												387			
46000	61050	6	313	2					2	1	233	191	165	188	209	164	218	226	250	275	327	294												2740			
46000	61050	6	313	2					2	2	46	44	42	32	29	24	32	32	45	26	13	13												378			
46000	61058	6	320	1	0	1	20211110	3	1	1	13	12	4	8	9	6	3	2	2	4	9	4												76			
46000	61058	6	320	1	0	1	20211110	3	1	2	1	3	6	3	4	1	4	7	3	1	2	0												35			
46000	61058	6	320	1	0	1	20211110	3	2	1	10	0	8	6	16	4	8	2	3	4	15	5												81			
46000	61058	6	320	1	0	1	20211110	3	2	2	0	0	9	3	2	1	5	4	8	0	0	0												32			
46000	61060	6	332	2					1	1	610	584	478	564	558	496	504	498	564	579	755	681												6871			
46000	61060	6	332	2					1	2	47	62	56	62	69	42	45	56	54	45	31	24												593			
46000	61060	6	332	2					2	1	497	465	498	566	535	516	460	501	542	595	779	665												6619			
46000	61060	6	332	2					2	2	44	66	60	62	57	35	44	45	60	50	42	15												580			
46000	61070	6	333	1	0	1	20211110	3	1	1	170	177	175	192	142	133	123	141	178	157	200	175												1963			
46000	61070	6	333	1	0	1	20211110	3	1	2	12	10	24	9	12	11	25	21	19	39	14	4												200			
46000	61070	6	333	1	0	1	20211110	3	2	1	333	223	136	127	122	157	124	143	149	208	243	217												2182			
46000	61070	6	333	1	0	1	20211110	3	2	2	18	20	42	15	8	10	40	14	20	21	8	4												220			
46000	61080	6	333	1	0	1	20211110	3	1	1	146	126	157	138	147	113	128	133	153	169	228	144												1782			
46000	61080	6	333	1	0	1	20211110	3	1	2	13	13	19	12	11	11	18	15	16	29	14	7												178			
46000	61080	6	333	1	0	1	20211110	3	2	1	310	190	155	117	108	139	134	128	177	206	238	164												2066			
46000	61080	6	333	1	0	1	20211110	3	2	2	22	16	48	22	11	5	41	14	18	21	11	5												234			
46000	61090	6	333	2					1	1	165	125	84	69	66	79	94	85	108	99	147	145												1266			
46000	61090	6	333	2					1	2	10	12	12	13	17	14	24	20	22	19	31	8												202			

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都指定市 府県コード	単位区 間番号	道 路 種 別	道 路 線 番 号	令和 3年度 観測 調査	個別 観測 調査 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		
										202	154	102	69	71	61	85	81	81	83	143	111														
46000	61090	6	333	2				2	1	202	154	102	69	71	61	85	81	81	83	143	111											1243			
46000	61090	6	333	2				2	2	20	24	13	23	24	8	24	20	13	16	8	10										203				
46000	61100	6	335	2				1	1	89	56	77	85	57	55	66	81	67	77	88	87										885				
46000	61100	6	335	2				1	2	8	4	8	7	4	4	9	4	4	7	10	5										74				
46000	61100	6	335	2				2	1	81	82	98	66	63	67	91	66	78	87	76	66										921				
46000	61100	6	335	2				2	2	6	9	8	6	7	5	7	9	4	1	3	3										68				
46000	61110	6	335	1	0	1	20211110	3	1	117	98	75	65	56	57	53	70	93	101	98	76										959				
46000	61110	6	335	1	0	1	20211110	3	1	2	4	6	7	6	2	8	5	8	6	6	4										68				
46000	61110	6	335	1	0	1	20211110	3	2	127	102	84	69	61	54	72	71	88	103	121	92										1044				
46000	61110	6	335	1	0	1	20211110	3	2	2	16	3	7	9	4	3	2	3	7	6	1	0									61				
46000	61120	6	335	2				1	1	80	74	85	71	63	69	57	80	79	88	104	84										934				
46000	61120	6	335	2				1	2	12	10	13	11	14	9	20	5	12	17	14	8										145				
46000	61120	6	335	2				2	1	71	96	73	84	79	86	61	66	62	82	91	107										958				
46000	61120	6	335	2				2	2	11	10	20	16	13	10	14	13	11	6	7	4										135				
46000	61130	6	336	1	0	1	20211110	3	1	512	320	225	227	190	185	156	204	227	267	303	210										3026				
46000	61130	6	336	1	0	1	20211110	3	1	2	17	24	17	26	18	4	10	24	12	20	10	4									186				
46000	61130	6	336	1	0	1	20211110	3	2	332	235	202	213	175	197	185	235	269	301	425	321										3090				
46000	61130	6	336	1	0	1	20211110	3	2	2	12	23	17	22	11	7	19	17	12	19	16	7									182				
46000	61140	6	338	1	0	1	20211110	3	1	275	104	74	81	54	57	58	47	62	53	64	32										961				
46000	61140	6	338	1	0	1	20211110	3	1	2	70	59	57	73	62	29	49	63	47	56	33	1									599				
46000	61140	6	338	1	0	1	20211110	3	2	1	88	82	74	63	69	64	72	51	79	79	234	61									1016				
46000	61140	6	338	1	0	1	20211110	3	2	2	48	88	68	70	63	24	74	59	52	19	30	15									610				
46000	61150	6	339	2				1	1	91	95	59	56	54	62	64	81	66	82	112	69										891				
46000	61150	6	339	2				1	2	5	4	5	10	8	9	11	11	5	3	3	2										76				
46000	61150	6	339	2				2	1	104	109	64	68	72	53	77	62	59	80	95	87										930				
46000	61150	6	339	2				2	2	15	2	4	8	7	4	13	10	3	9	2	1										78				
46000	61160	6	339	1	0	1	20211110	3	1	10	8	17	17	12	7	8	16	17	17	13	17										159				
46000	61160	6	339	1	0	1	20211110	3	1	2	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0										6				
46000	61160	6	339	1	0	1	20211110	3	2	1	12	15	18	18	9	14	13	15	17	21	19	19									190				
46000	61160	6	339	1	0	1	20211110	3	2	2	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0										4				
46000	61170	6	340	1	0	1	20211110	3	1	1	52	51	35	39	31	39	50	53	52	75	82	49									608				
46000	61170	6	340	1	0	1	20211110	3	1	2	1	10	8	8	10	8	14	17	23	4	3	1									107				
46000	61170	6	340	1	0	1	20211110	3	2	1	53	54	43	40	38	30	36	53	48	54	56	51									556				
46000	61170	6	340	1	0	1	20211110	3	2	2	4	10	8	12	18	0	21	23	25	18	4	0									143				
46000	61180	6	341	1	0	1	20211110	3	1	1	94	41	57	65	50	37	56	59	68	72	88	73									760				
46000	61180	6	341	1	0	1	20211110	3	1	2	6	2	10	1	2	5	2	5	1	12	3	1									50				
46000	61180	6	341	1	0	1	20211110	3	2	1	81	58	45	71	34	34	62	37	43	57	59	35										616			
46000	61180	6	341	1	0	1	20211110	3	2	2	27	14	18	3	15	6	3	14	10	7	0	6									123				
46000	61190	6	342	2				1	1	221	248	191	204	175	164	154	176	169	195	270	259										2426				
46000	61190	6	342	2				1	2	3	10	11	13	8	6	6	10	13	10	11	3										104				
46000	61190	6	342	2				2	1	225	154	163	218	212	208	172	140	232	267	327	280										2598				
46000	61190	6	342	2				2	2	7	6	11	11	7	7	4	12	11	12	6	6										100				

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都 道 府 県	指 定 市 町 村	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	道 路 種 別	時間帯別自動車類交通量 (台/時)		昼 自 動 車 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 間 車 類 交 通 量 (台/24h)	
																															7時台	8時台			
46000	61200	6	344	1	0	1	20211110	3	1	1	33	29	12	25	25	23	13	23	24	27	33	26												293	
46000	61200	6	344	1	0	1	20211110	3	1	2	0	7	5	1	4	1	3	1	2	3	0	0												27	
46000	61200	6	344	1	0	1	20211110	3	2	1	33	34	30	18	15	24	24	22	25	16	28	9											278		
46000	61200	6	344	1	0	1	20211110	3	2	2	2	2	1	6	1	1	2	1	2	6	2	0											26		
46000	61210	6	345	1	0	1	20211110	3	1	1	15	15	18	13	10	14	19	12	23	12	12	15											178		
46000	61210	6	345	1	0	1	20211110	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											0		
46000	61210	6	345	1	0	1	20211110	3	2	1	21	18	20	18	12	11	14	15	15	24	6												192		
46000	61210	6	345	1	0	1	20211110	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											0		
46000	61230	6	346	1	0	1	20211110	3	1	1	232	120	96	74	54	74	88	73	96	105	146	75											1233		
46000	61230	6	346	1	0	1	20211110	3	1	2	17	11	13	6	14	3	9	9	2	11	1	1											97		
46000	61230	6	346	1	0	1	20211110	3	2	1	130	104	105	100	79	69	92	104	109	121	200	138												1351	
46000	61230	6	346	1	0	1	20211110	3	2	2	4	11	10	13	10	8	11	12	9	5	12	4											109		
46000	61240	6	348	2				1	1	9	11	10	12	6	14	10	19	20	15	23	9												158		
46000	61240	6	348	2				1	2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1											10		
46000	61240	6	348	2				2	1	12	18	11	7	11	12	12	20	12	18	13	4												150		
46000	61240	6	348	2				2	2	7	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1												9		
46000	61250	6	348	1	0	1	20211110	3	1	1	46	59	46	32	22	35	45	39	34	36	44	13												451	
46000	61250	6	348	1	0	1	20211110	3	1	2	2	2	2	1	1	7	0	1	0	2	2	1											21		
46000	61250	6	348	1	0	1	20211110	3	2	1	31	55	26	35	37	30	36	42	31	54	68	29											474		
46000	61250	6	348	1	0	1	20211110	3	2	2	1	4	2	0	2	2	1	0	1	2	6	0											21		
46000	61255	6	349	2				1	1	48	32	31	22	23	22	31	20	21	15	42	19												326		
46000	61255	6	349	2				1	2	5	0	6	5	7	2	6	7	2	6	1	1												48		
46000	61255	6	349	2				2	1	35	38	21	14	27	21	26	17	23	40	52	24												338		
46000	61255	6	349	2				2	2	4	5	5	4	7	1	4	2	5	6	5	0												48		
46000	61260	6	349	1	0	1	20211110	3	1	1	25	27	22	42	22	26	21	31	34	36	48	25												359	
46000	61260	6	349	1	0	1	20211110	3	1	2	2	4	4	2	5	0	2	4	2	3	2	2											32		
46000	61260	6	349	1	0	1	20211110	3	2	1	62	39	28	22	30	23	27	26	32	29	33	12												363	
46000	61260	6	349	1	0	1	20211110	3	2	2	6	2	7	2	5	1	4	1	1	7	1	0											37		
46000	61270	6	349	1	0	1	20211110	3	1	1	17	14	9	13	9	6	9	7	12	17	15	4												132	
46000	61270	6	349	1	0	1	20211110	3	1	2	1	1	0	2	3	3	3	1	2	8	2	0											26		
46000	61270	6	349	1	0	1	20211110	3	2	1	15	13	14	12	9	4	11	9	9	6	20	8											130		
46000	61270	6	349	1	0	1	20211110	3	2	2	4	6	1	4	0	0	4	3	1	0	2	2											27		
46000	61280	6	349	2				1	1	12	12	19	15	20	15	17	26	9	15	15	10												185		
46000	61280	6	349	2				1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1												2		
46000	61280	6	349	2				2	1	21	11	10	12	12	17	12	10	19	16	17	6												163		
46000	61280	6	349	2				2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0												2		
46000	61300	6	350	2				1	1	4	20	16	7	9	17	7	11	13	9	6													126		
46000	61300	6	350	2				1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0												4		
46000	61300	6	350	2				2	1	24	18	13	8	7	8	9	5	11	11	13	7												134		
46000	61300	6	350	2				2	2	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0												4		
46000	61310	6	350	1	0	1	20211110	3	1	1	6	7	4	10	11	1	4	10	6	10	14	8												91	
46000	61310	6	350	1	0	1	20211110	3	1	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0												4	

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	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	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							
46000	61310	6	350	1	0	1	20211110	3	2	1	21	6	15	8	6	2	4	3	7	8	9	2																		91		
46000	61310	6	350	1	0	1	20211110	3	2	2	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0																5			
46000	61320	6	350	2							1	1	55	44	32	33	29	28	14	23	21	21	20	36															356			
46000	61320	6	350	2							1	2	2	0	0	2	2	1	0	2	3	3	0	0															15			
46000	61320	6	350	2							2	1	34	46	28	26	33	26	14	20	22	35	38	51															373			
46000	61320	6	350	2							2	2	3	1	1	2	1	0	0	2	3	2	1																16			
46000	61330	6	351	1	0	1	20211110	3	1	1	23	21	34	40	20	16	22	21	28	20	51	11																	307			
46000	61330	6	351	1	0	1	20211110	3	1	2	7	1	2	2	1	2	6	2	1	2	1	2	1	1															28			
46000	61330	6	351	1	0	1	20211110	3	2	1	45	42	26	25	26	12	20	25	24	29	28	5																	307			
46000	61330	6	351	1	0	1	20211110	3	2	2	2	2	1	1	5	2	2	0	3	3	2	1																	24			
46000	61335	6	351	1	0	1	20211110	3	1	1	16	12	15	18	13	7	17	12	17	5	20	9																		161		
46000	61335	6	351	1	0	1	20211110	3	1	2	3	1	1	3	0	0	3	5	0	0	1	2																	19			
46000	61335	6	351	1	0	1	20211110	3	2	1	13	21	7	14	18	5	14	15	14	27	17	2																	167			
46000	61335	6	351	1	0	1	20211110	3	2	2	0	1	1	0	4	1	2	0	2	2	2	1																	16			
46000	61340	6	352	1	0	1	20211110	3	1	1	1	4	4	3	2	0	7	1	3	0	1	0																	26			
46000	61340	6	352	1	0	1	20211110	3	1	2	0	2	4	4	0	1	4	4	0	0	0	0																	23			
46000	61340	6	352	1	0	1	20211110	3	2	1	2	5	3	2	5	0	7	3	2	2	2	1																	32			
46000	61340	6	352	1	0	1	20211110	3	2	2	0	2	4	3	2	0	4	2	4	0	0	0																	21			
46000	61360	6	361	2							1	1	217	244	188	201	173	160	152	175	166	192	269	255															2392			
46000	61360	6	361	2							1	2	3	10	11	12	8	6	6	10	10	10	13	3															102			
46000	61360	6	361	2							2	1	222	152	160	215	209	205	170	139	229	263	321	276																2561		
46000	61360	6	361	2							2	2	7	6	11	11	7	7	4	11	11	12	6	6															99			
46000	61370	6	362	2							1	1	216	243	187	199	172	159	151	174	165	191	265	254																2376		
46000	61370	6	362	2							1	2	3	10	11	12	8	6	6	10	10	10	13	3																102		
46000	61370	6	362	2							2	1	221	151	159	213	208	204	169	138	227	261	317	274																2542		
46000	61370	6	362	2							2	2	7	6	11	11	7	7	4	11	11	11	6	6																98		
46000	61380	6	365	1	0	1	20211110	3	1	1	89	65	52	79	63	54	51	48	51	87	89	85																			813	
46000	61380	6	365	1	0	1	20211110	3	1	2	0	7	4	1	0	1	3	0	1	0	3	0																		20		
46000	61380	6	365	1	0	1	20211110	3	2	1	151	119	67	54	50	52	40	55	54	84	82	45																			853	
46000	61380	6	365	1	0	1	20211110	3	2	2	3	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0																		6		
46000	61390	6	367	1	0	1	20211110	3	1	1	32	42	20	32	35	30	24	30	28	35	30	27																		365		
46000	61390	6	367	1	0	1	20211110	3	1	2	2	4	1	1	1	2	1	1	1	0	2	0																		16		
46000	61390	6	367	1	0	1	20211110	3	2	1	52	35	26	32	29	20	31	29	35	42	35	16																		382		
46000	61390	6	367	1	0	1	20211110	3	2	2	1	1	3	0	1	2	1	1	0	2	0	0																		12		
46000	61400	6	368	1	0	1	20211110	3	1	1	62	81	46	68	64	67	69	63	93	101	96	90																		900		
46000	61400	6	368	1	0	1	20211110	3	1	2	0	1	1	1	2	0	1	0	2	2	1	0																		11		
46000	61400	6	368	1	0	1	20211110	3	2	1	115	96	81	70	73	62	72	60	72	90	83	56																		930		
46000	61400	6	368	1	0	1	20211110	3	2	2	0	1	2	1	0	1	1	0	1	1	1	0																		9		
46000	61410	6	369	1	0	1	20211110	3	1	1	252	190	203	240	256	220	212	229	262	270	313	325																		2972		
46000	61410	6	369	1	0	1	20211110	3	1	2	10	10	11	15	10	11	8	11	12	7	10	4																		119		
46000	61410	6	369	1	0	1	20211110	3	2	1	339	324	229	275	310	238	231	240	285	313	383	347																		3514		
46000	61410	6	369	1	0	1	20211110	3	2	2	5	12	0	9	12	11	13	3	11	7	8	5																		96		

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

鹿児島県

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	道 路 種 別	線 路 番 号	令和3年度 観測・非 観測の別	個別調査 観測活 用の別	12・24 時間 観測の別	交通量 観測年 月日	天 候	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 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					
46000	61550	6	391	1	0	1	20211021	3	2	1	129	124	154	158	131	92	123	96	123	142	184	133															1589	
46000	61550	6	391	1	0	1	20211021	3	2	2	6	4	7	4	5	3	3	7	9	7	3	2														60		
46000	61560	6	392	2					1	1	32	42	22	19	18	19	20	23	19	32	47	23														316		
46000	61560	6	392	2					1	2	1	4	3	3	2	1	4	1	3	3	2	2														29		
46000	61560	6	392	2					2	1	68	39	29	34	30	22	17	20	30	25	34	34														382		
46000	61560	6	392	2					2	2	0	2	2	1	2	2	2	1	3	2	2	1														20		
46000	61570	6	393	1	0	1	20211110	3	1	1	90	120	73	72	41	46	50	45	47	42	98	57														781		
46000	61570	6	393	1	0	1	20211110	3	1	2	8	12	6	8	6	3	7	2	5	2	1	1														61		
46000	61570	6	393	1	0	1	20211110	3	2	1	72	58	70	52	63	61	42	53	60	65	88	65														749		
46000	61570	6	393	1	0	1	20211110	3	2	2	2	7	8	5	7	1	4	5	8	5	4	2														58		
46000	61580	6	393	2					1	1	23	34	27	22	31	16	28	22	27	32	44	37														343		
46000	61580	6	393	2					1	2	2	2	2	4	4	2	3	4	5	4	0	1														34		
46000	61580	6	393	2					2	1	41	32	29	28	24	26	18	21	30	30	41	22														342		
46000	61580	6	393	2					2	2	2	2	0	3	3	0	3	3	4	3	4	1														28		
46000	61590	6	394	1	0	1	20211110	3	1	1	150	85	68	34	46	39	64	40	71	59	75	69														800		
46000	61590	6	394	1	0	1	20211110	3	1	2	1	1	0	2	0	1	0	1	2	0	0	0														8		
46000	61590	6	394	1	0	1	20211110	3	2	1	94	60	65	70	51	48	56	63	67	92	61																790	
46000	61590	6	394	1	0	1	20211110	3	2	2	0	0	2	3	0	1	6	4	4	0	0	2														22		
46000	61600	6	394	1	0	1	20211110	3	1	1	271	200	125	137	122	124	125	121	145	221	228	188														2007		
46000	61600	6	394	1	0	1	20211110	3	1	2	2	6	3	4	3	1	6	1	4	3	2	0														35		
46000	61600	6	394	1	0	1	20211110	3	2	1	304	261	178	167	122	108	133	172	172	158	232	189														2196		
46000	61600	6	394	1	0	1	20211110	3	2	2	3	2	1	4	8	4	0	1	5	11	2	0														41		
46000	61610	6	392	2					1	1	8	7	8	4	10	2	2	7	4	7	6	5														70		
46000	61610	6	392	2					1	2	1	1	0	0	0	1	1	1	0	2	0	1														8		
46000	61610	6	392	2					2	1	10	7	6	5	4	6	8	5	7	6	4	5														73		
46000	61610	6	392	2					2	2	1	1	1	0	1	0	2	1	1	0	0	0														8		
46000	61620	6	396	1	0	1	20211110	3	1	1	137	63	37	43	42	36	27	44	42	45	69	36															621	
46000	61620	6	396	1	0	1	20211110	3	1	2	16	16	10	7	7	2	3	6	8	6	3	2															86	
46000	61620	6	396	1	0	1	20211110	3	2	1	61	48	48	45	41	28	31	44	46	65	109	65															631	
46000	61620	6	396	1	0	1	20211110	3	2	2	6	10	12	3	14	6	6	4	5	13	5	1															85	
46000	61625	6	396	2					1	1	124	66	68	40	36	37	46	60	41	43	75	49														685		
46000	61625	6	396	2					1	2	10	8	6	7	12	4	8	6	4	4	4	1														74		
46000	61625	6	396	2					2	1	87	59	46	45	33	41	60	51	52	53	82	62														671		
46000	61625	6	396	2					2	2	3	6	4	6	7	4	6	9	7	6	6	1														65		
46000	61630	6	396	2					1	1	22	17	18	13	12	15	5	4	5	10	15	4														140		
46000	61630	6	396	2					1	2	2	1	2	2	2	1	0	0	2	2	0	1														15		
46000	61630	6	396	2					2	1	13	9	20	7	15	10	4	8	17	6	21	11														141		
46000	61630	6	396	2					2	2	2	0	1	2	1	0	3	1	2	0	1	1														14		
46000	61640	6	397	1	0	1	20211110	3	1	1	38	33	41	38	39	40	30	38	47	46	46	37														473		
46000	61640	6	397	1	0	1	20211110	3	1	2	2	3	3	0	5	3	7	3	0	2	1	0														29		
46000	61640	6	397	1	0	1	20211110	3	2	1	54	47	35	49	35	35	40	45	39	41	47	39														506		
46000	61640	6	397	1	0	1	20211110	3	2	2	2	3	6	3	3	2	4	0	4	6	4	0														37		

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼自働12時間交通量 (台/12h)	24自働時間交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
												34	40	37	40	37	40	45	38	56	45	64	37	34	40	37	40	45	38	56	45	64	37	34	40		
46000	61650	6	398	1	0	1	20211110	3	1	1	34	40	37	40	37	40	45	38	56	45	64	37													513		
46000	61650	6	398	1	0	1	20211110	3	1	2	0	1	0	1	4	2	1	1	1	4	1	0												16			
46000	61650	6	398	1	0	1	20211110	3	2	1	67	34	57	47	35	23	38	28	30	49	49	30												487			
46000	61650	6	398	1	0	1	20211110	3	2	2	1	0	1	1	0	0	1	2	0	1	0													7			
46000	61660	6	402	1	0	1	20211110	3	1	1	99	71	59	82	90	66	56	71	59	64	131	72												920			
46000	61660	6	402	1	0	1	20211110	3	1	2	20	27	36	50	35	16	37	41	23	13	7	2											307				
46000	61660	6	402	1	0	1	20211110	3	2	1	182	106	70	56	60	46	62	69	68	81	105	73											978				
46000	61660	6	402	1	0	1	20211110	3	2	2	20	50	21	46	44	21	17	28	34	19	14	2											316				
46000	61665	6	403	2						1	77	37	35	23	25	38	43	37	31	30	28	16											414				
46000	61665	6	403	2						1	2	3	2	3	2	1	3	3	4	1	2	0											27				
46000	61665	6	403	2						2	1	24	36	28	27	33	38	40	26	35	25	69	17										398				
46000	61665	6	403	2						2	2	2	6	3	4	5	3	6	4	4	4	0											45				
46000	61670	6	403	1	0	1	20211110	3	1	1	22	15	15	10	12	17	10	8	25	15	22	13											184				
46000	61670	6	403	1	0	1	20211110	3	1	2	0	0	3	0	2	4	4	1	3	5	1	0											23				
46000	61670	6	403	1	0	1	20211110	3	2	1	30	29	11	15	17	14	16	13	21	21	17	12											216				
46000	61670	6	403	1	0	1	20211110	3	2	2	1	1	4	1	0	0	1	5	5	3	0	1											22				
46000	61675	6	404	2						1	1	265	65	36	40	50	60	52	42	40	34	42	31										757				
46000	61675	6	404	2						1	2	12	13	14	24	16	9	14	6	9	5	3	0										125				
46000	61675	6	404	2						2	1	32	45	28	38	42	58	40	53	60	276	86											818				
46000	61675	6	404	2						2	2	5	7	14	12	25	9	13	12	11	6	2	3										119				
46000	61680	6	404	1	0	1	20211021	3	1	1	235	47	50	37	39	48	30	23	29	27	26	19											610				
46000	61680	6	404	1	0	1	20211021	3	1	2	11	7	7	13	12	3	6	6	7	3	1	0											76				
46000	61680	6	404	1	0	1	20211021	3	2	1	39	23	35	43	40	44	24	33	37	56	125	136											635				
46000	61680	6	404	1	0	1	20211021	3	2	2	0	4	6	19	19	10	10	15	11	4	5	1											104				
46000	61690	6	404	2						1	1	186	49	35	33	48	49	43	30	33	32	48	23										609				
46000	61690	6	404	2						1	2	12	31	22	41	35	10	24	37	35	24	25	1										297				
46000	61690	6	404	2						2	1	29	26	24	26	33	37	50	34	37	65	181	66										608				
46000	61690	6	404	2						2	2	2	23	29	36	34	21	26	36	32	40	23	3										305				
46000	61700	6	404	2						1	1	186	49	35	33	48	49	43	30	33	32	48	23										609				
46000	61700	6	404	2						1	2	12	31	22	41	35	10	24	37	35	24	25	1										297				
46000	61700	6	404	2						2	1	29	26	24	26	33	37	50	34	37	65	181	66										608				
46000	61700	6	404	2						2	2	2	23	29	36	34	21	26	36	32	40	23	3										305				
46000	61710	6	405	2						1	1	1	2	1	1	3	2	1	0	1	3	1	1										17				
46000	61710	6	405	2						1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0										1				
46000	61710	6	405	2						2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	3	2	0											16				
46000	61710	6	405	2						2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										0				
46000	61720	6	406	1	0	1	20211110	3	1	1	2	5	2	3	5	8	4	4	3	11	3	4											54				
46000	61720	6	406	1	0	1	20211110	3	1	2	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0												3				
46000	61720	6	406	1	0	1	20211110	3	2	1	6	7	2	10	2	5	7	5	3	10	3	2											62				
46000	61720	6	406	1	0	1	20211110	3	2	2	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0											4				
46000	61730	6	407	1	0	1	20211021	3	1	1	8	4	2	4	5	3	3	4	3	5	7	0											48				
46000	61730	6	407	1	0	1	20211021	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											0				

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区間 番号	道路 種別	路線 番号	令和3年度 観測・非 観測の別	個別調査 観測活用の別	12・24 時間 観測の別	交通量 観測年月日	天 候	車種 区分	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									
46000	61730	6	407	1	0	1	20211021	3	2	1	1	3	1	3	4	6	4	4	3	8	11																	49				
46000	61730	6	407	1	0	1	20211021	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
46000	61740	6	421	1	0	1	20211021	3	1	1	13	16	15	15	4	8	7	6	3	5	6	13																111				
46000	61740	6	421	1	0	1	20211021	3	1	2	1	4	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0															8					
46000	61740	6	421	1	0	1	20211021	3	2	1	5	6	13	9	12	9	7	4	12	14	8	10																109				
46000	61740	6	421	1	0	1	20211021	3	2	2	0	0	1	2	2	2	1	1	0	0	0	0																9				
46000	61760	6	424	1	0	1	20211021	3	1	1	35	37	31	26	30	15	24	25	31	41	36	19																350				
46000	61760	6	424	1	0	1	20211021	3	1	2	1	3	3	3	3	2	3	1	0	1	0	0																22				
46000	61760	6	424	1	0	1	20211021	3	2	1	36	35	25	25	28	15	25	32	30	33	24	23																	331			
46000	61760	6	424	1	0	1	20211021	3	2	2	2	1	5	7	1	1	5	0	1	2	2	0																27				
46000	61770	6	425	1	0	1	20211021	3	1	1	58	44	31	22	23	12	34	32	29	58	39	35																	417			
46000	61770	6	425	1	0	1	20211021	3	1	2	1	2	2	2	3	0	1	3	2	1	2	0																	19			
46000	61770	6	425	1	0	1	20211021	3	2	1	39	40	24	28	27	26	39	36	40	33	28																		387			
46000	61770	6	425	1	0	1	20211021	3	2	2	1	1	1	5	1	0	5	1	2	2	1	1																	21			
46000	61780	6	442	2				1	1	22	34	26	21	30	16	27	21	26	31	43	35																		332			
46000	61780	6	442	2				1	2	2	3	2	4	4	4	3	4	2	4	0	1																		33			
46000	61780	6	442	2				2	1	39	31	28	27	23	25	18	21	28	28	42	21																			331		
46000	61780	6	442	2				2	2	2	2	0	3	2	0	3	3	4	3	4	1																		27			
46000	61790	6	443	1	0	1	20211021	3	1	1	49	41	45	48	59	40	33	49	43	79	89	48																		623		
46000	61790	6	443	1	0	1	20211021	3	1	2	1	4	3	4	8	0	0	3	2	7	2	1																		35		
46000	61790	6	443	1	0	1	20211021	3	2	1	85	63	55	56	56	40	39	53	50	60	78	33																		668		
46000	61790	6	443	1	0	1	20211021	3	2	2	6	4	6	4	6	4	0	5	6	3	2	0																		46		
46000	61800	6	444	2				1	1	22	34	26	21	30	16	27	21	26	31	43	35																			332		
46000	61800	6	444	2				1	2	2	3	2	4	4	4	3	4	2	4	0	1																			33		
46000	61800	6	444	2				2	1	39	31	28	27	23	25	18	21	28	28	42	21																			331		
46000	61800	6	444	2				2	2	2	2	0	3	2	0	3	3	4	3	4	1																			27		
46000	61810	6	445	1	0	1	20211021	3	1	1	51	41	23	27	22	13	22	22	24	29	18	15																			307	
46000	61810	6	445	1	0	1	20211021	3	1	2	3	6	3	4	3	1	2	4	1	0	2	3																			32	
46000	61810	6	445	1	0	1	20211021	3	2	1	34	33	27	27	22	22	19	21	34	39	37	22																			337	
46000	61810	6	445	1	0	1	20211021	3	2	2	2	5	6	1	4	2	5	6	3	2	2	1																			39	
46000	61820	6	446	1	0	1	20211021	3	1	1	32	22	11	11	13	8	9	10	19	11	11	4																			161	
46000	61820	6	446	1	0	1	20211021	3	1	2	2	4	2	2	3	3	3	3	3	3	0	1																			29	
46000	61820	6	446	1	0	1	20211021	3	2	1	14	24	10	15	14	10	15	9	22	24	18	5																			180	
46000	61820	6	446	1	0	1	20211021	3	2	2	1	3	6	3	2	3	3	4	3	4	0	0																			32	
46000	61830	6	446	2				1	1	204	206	221	281	293	303	250	264	229	341	454	417																				3463	
46000	61830	6	446	2				1	2	11	27	27	31	35	14	26	17	21	15	16	8																				248	
46000	61830	6	446	2				2	1	414	351	290	259	294	268	242	238	273	295	377	346																				3647	
46000	61830	6	446	2				2	2	13	15	25	29	21	25	31	34	27	21	27	11																				279	
46000	61840	6	448	1	0	1	20211021	3	1	1	22	18	26	16	18	14	18	18	18	21	21																				228	
46000	61840	6	448	1	0	1	20211021	3	1	2	1	2	2	1	0	1	1	0	2	1	1	0																			12	
46000	61840	6	448	1	0	1	20211021	3	2	1	23	23	17	15	19	15	18	18	21	32	11	14																			226	
46000	61840	6	448	1	0	1	20211021	3	2	2	1	3	2	0	1	0	1	3	0	0	2	0																			13	

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

鹿児島県

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 調査 非 観測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12 ・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 自 動 車 12 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		
46000	61850	6	449	2					1	1	22	34	26	21	30	16	27	21	26	31	43	35												332		
46000	61850	6	449	2					1	2	2	3	2	4	4	3	4	2	4	2	4	0	1										33			
46000	61850	6	449	2					2	1	39	31	28	27	23	25	18	21	28	28	42	21											331			
46000	61850	6	449	2					2	2	2	2	0	3	2	0	3	3	4	3	4	1											27			
46000	61860	6	462	2					1	1	13	13	12	6	10	9	13	7	13	14	16	15											141			
46000	61860	6	462	2					1	2	2	4	1	3	0	0	0	2	1	0	0	1											14			
46000	61860	6	462	2					2	1	24	20	12	4	10	8	5	4	15	12	17	8											139			
46000	61860	6	462	2					2	2	0	2	2	2	1	1	0	2	1	3	0												14			
46000	61870	6	462	1	0	1	20211110	3	1	1	13	15	11	16	24	26	22	23	26	37	43	30											286			
46000	61870	6	462	1	0	1	20211110	3	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	0											179			
46000	61870	6	462	1	0	1	20211110	3	2	1	59	32	21	26	12	15	21	15	7	28	29	14											24			
46000	61870	6	462	1	0	1	20211110	3	2	2	1	2	0	0	0	0	1	0	1	5	0	0											10			
46000	61880	6	463	1	0	1	20211021	3	1	1	52	63	37	33	31	26	26	28	30	31	32	29											418			
46000	61880	6	463	1	0	1	20211021	3	1	2	1	1	2	3	0	1	2	0	3	1	1	0											15			
46000	61880	6	463	1	0	1	20211021	3	2	1	42	37	37	42	23	16	39	40	47	56	42	12											433			
46000	61880	6	463	1	0	1	20211021	3	2	2	1	1	1	3	1	2	1	2	2	0	3	1											18			
46000	61890	6	465	2					1	1	300	223	217	269	325	275	305	295	347	333	406	401											3696			
46000	61890	6	465	2					1	2	7	9	6	5	6	9	5	7	12	4	4	2											76			
46000	61890	6	465	2					2	1	374	315	300	288	367	248	395	356	367	349	387												4113			
46000	61890	6	465	2					2	2	7	17	10	6	5	7	10	13	3	7	5	1											91			
46000	61900	6	466	2					1	1	221	248	191	204	175	164	154	176	169	195	270	259											2426			
46000	61900	6	466	2					1	2	3	10	11	13	8	6	6	10	13	10	11	3											104			
46000	61900	6	466	2					2	1	225	154	163	218	212	208	172	140	232	267	327	280											2598			
46000	61900	6	466	2					2	2	7	6	11	11	7	7	4	12	11	12	6	6											100			
46000	61910	6	467	2					1	1	120	114	98	121	100	97	81	106	103	108	118	70											1236			
46000	61910	6	467	2					1	2	13	12	23	29	19	22	11	26	23	17	27	6											228			
46000	61910	6	467	2					2	1	85	91	113	111	116	98	97	82	89	92	156	129											1259			
46000	61910	6	467	2					2	2	2	13	8	6	7	4	9	7	7	2	3	3											71			
46000	61920	6	470	1	0	1	20211021	3	1	1	14	17	28	21	9	18	14	12	17	14	36	17											217			
46000	61920	6	470	1	0	1	20211021	3	1	2	3	0	11	6	6	2	6	4	3	1	2	0											44			
46000	61920	6	470	1	0	1	20211021	3	2	1	42	28	16	18	14	15	9	13	18	18	17	15											223			
46000	61920	6	470	1	0	1	20211021	3	2	2	0	9	2	4	2	0	7	5	7	0	1	0											37			
46000	61930	6	471	1	0	1	20211021	3	1	1	65	19	11	12	13	14	8	9	14	15	13	7											200			
46000	61930	6	471	1	0	1	20211021	3	1	2	1	0	7	3	4	1	2	5	2	1	0	0											26			
46000	61930	6	471	1	0	1	20211021	3	2	1	20	21	14	11	25	15	14	15	9	30	41	12											227			
46000	61930	6	471	1	0	1	20211021	3	2	2	0	6	2	4	2	2	5	2	0	4	1	0											28			
46000	61940	6	471	1	0	1	20211021	3	1	1	602	662	558	600	708	709	669	662	595	637	586													7649		
46000	61940	6	471	1	0	1	20211021	3	1	2	20	33	30	40	19	17	26	22	14	22	7	3											253			
46000	61940	6	471	1	0	1	20211021	3	2	1	356	506	528	608	739	726	706	653	623	677	714	721												7557		
46000	61940	6	471	1	0	1	20211021	3	2	2	15	23	42	26	28	21	27	22	33	17	18	5											277			
46000	61950	6	471	2					1	1	699	560	359	390	349	330	328	375	328	387	543	557											5205			
46000	61950	6	471	2					1	2	18	25	20	18	14	16	13	13	8	16	6	2											169			

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

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

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

鹿児島県

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		
46000	61950	6	471	2					2	1	615	440	426	360	367	348	345	368	386	453	552	498													5158		
46000	61950	6	471	2					2	2	14	14	16	18	6	17	15	9	15	13	8	7												152			
46000	61970	6	472	1	0	1	20211021	3	1	1	539	460	366	410	318	352	306	308	337	375	434	378											4583				
46000	61970	6	472	1	0	1	20211021	3	1	2	12	18	22	21	26	19	14	22	15	21	19	6											215				
46000	61970	6	472	1	0	1	20211021	3	2	1	415	259	200	284	317	266	281	287	367	411	503	348											3938				
46000	61970	6	472	1	0	1	20211021	3	2	2	5	28	35	15	29	19	11	19	20	9	19	4										213					
46000	61980	6	473	2					1	1	507	378	217	181	198	194	176	216	216	311	330	391										3315					
46000	61980	6	473	2					1	2	7	17	1	10	6	13	16	8	12	19	17	6										132					
46000	61980	6	473	2					2	1	357	357	286	263	204	182	185	224	239	266	387	426										3376					
46000	61980	6	473	2					2	2	8	22	8	15	3	10	5	7	15	18	3	4										118					
46000	61990	6	474	2					1	1	221	248	191	204	175	164	154	176	169	195	270	259										2426					
46000	61990	6	474	2					1	2	3	10	11	13	8	6	6	10	13	10	11	3										104					
46000	61990	6	474	2					2	1	225	154	163	218	212	208	172	140	232	267	327	280										2598					
46000	61990	6	474	2					2	2	7	6	11	11	7	7	4	12	11	12	6	6										100					
46000	62000	6	475	2					1	1	247	175	154	142	172	146	132	176	175	162	222	211										2114					
46000	62000	6	475	2					1	2	19	21	31	17	22	18	19	18	12	14	7	1										199					
46000	62000	6	475	2					2	1	254	204	185	182	150	132	152	168	182	179	285	178										2251					
46000	62000	6	475	2					2	2	9	22	14	14	24	14	24	17	28	26	16	4										212					
46000	62005	6	477	1	0	1	20211021	3	1	1	6	9	10	4	11	3	5	6	8	9	4	2										77					
46000	62005	6	477	1	0	1	20211021	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										0					
46000	62005	6	477	1	0	1	20211021	3	2	1	5	8	5	12	3	10	4	5	8	4	5	11										80					
46000	62005	6	477	1	0	1	20211021	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										0					
46000	62020	6	478	1	0	1	20211021	3	1	1	30	43	25	47	32	22	30	15	25	36	30	23										358					
46000	62020	6	478	1	0	1	20211021	3	1	2	3	5	1	6	1	4	1	1	2	1	0	0										25					
46000	62020	6	478	1	0	1	20211021	3	2	1	27	28	38	42	36	22	27	21	28	30	38	10										347					
46000	62020	6	478	1	0	1	20211021	3	2	2	0	2	2	4	5	2	2	1	1	5	2	0										26					
46000	62030	6	478	2					1	1	57	32	29	27	35	25	31	50	51	47	85	44										513					
46000	62030	6	478	2					1	2	1	5	4	3	4	2	3	4	0	1	1	1										29					
46000	62030	6	478	2					2	1	89	44	41	42	27	35	36	35	34	42	27	33										485					
46000	62030	6	478	2					2	2	6	5	5	7	2	2	3	2	1	1	2	0										36					
46000	62040	6	479	2					1	1	3	0	4	15	13	8	5	5	3	6	4	3										69					
46000	62040	6	479	2					1	2	0	1	1	1	2	2	1	0	2	2	1	0										13					
46000	62040	6	479	2					2	1	5	2	9	13	14	11	3	6	4	4	8	2										81					
46000	62040	6	479	2					2	2	0	2	2	3	0	2	0	1	1	1	0	1										13					
46000	62050	6	480	2					1	1	16	26	49	35	38	18	39	21	19	19	8	4										292					
46000	62050	6	480	2					1	2	2	0	1	1	0	3	1	2	1	1	2	0										14					
46000	62050	6	480	2					2	1	6	8	10	15	20	39	66	59	44	31	8											326					
46000	62050	6	480	2					2	2	1	0	0	1	0	3	2	3	0	0	4	0										14					
46000	62055	6	481	2					1	1	11	8	11	11	15	6	10	13	8	10	17	11										131					
46000	62055	6	481	2					1	2	1	0	1	1	1	1	0	2	2	0	2	0										11					
46000	62055	6	481	2					2	1	14	12	13	10	6	8	10	6	7	9	7	9										111					
46000	62055	6	481	2					2	2	1	2	0	0	0	1	0	1	1	0	1	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

鹿児島県

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	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		
46000	62070	6	482	1	0	2	20211005	1	1	1	149	128	99	96	93	72	94	101	91	100	114	67	54	25	23	9	7	2	1	3	2	11	14	69	1204	1424	
46000	62070	6	482	1	0	2	20211005	1	1	2	9	16	9	18	25	11	12	14	4	9	4	5	1	5	3	2	1	4	2	0	0	5	6	6	136	171	
46000	62070	6	482	1	0	1	20211026	1	2	1	78	43	26	51	40	34	39	42	55	49	74	20													551		
46000	62070	6	482	1	0	1	20211026	1	2	2	5	8	4	6	5	8	1	4	4	3	3	1													52		
46000	62090	6	491	1	0	1	20211026	1	1	1	6	6	12	6	11	5	8	8	6	10	8	2													88		
46000	62090	6	491	1	0	1	20211026	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													0		
46000	62090	6	491	1	0	1	20211026	1	2	1	5	8	10	6	10	4	7	6	9	8	6	3													82		
46000	62090	6	491	1	0	1	20211026	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													0		
46000	62100	6	491	1	0	1	20211021	3	1	1	388	272	204	228	229	234	226	218	226	251	307	256													3039		
46000	62100	6	491	1	0	1	20211021	3	1	2	12	32	54	36	28	22	24	25	26	11	9	3													282		
46000	62100	6	491	1	0	1	20211021	3	2	1	223	276	271	272	248	231	254	238	268	329	520	402														3532	
46000	62100	6	491	1	0	1	20211021	3	2	2	12	26	33	34	28	18	23	29	27	25	9	6													270		
46000	62110	6	492	2					1	1	146	160	137	163	167	195	162	179	173	138	215	193													2028		
46000	62110	6	492	2					1	2	8	11	13	11	11	11	8	17	12	9	9	5													125		
46000	62110	6	492	2					2	1	65	96	120	130	160	208	148	151	181	180	261	199													1899		
46000	62110	6	492	2					2	2	8	11	21	21	22	23	18	24	20	21	7														217		
46000	62120	6	493	2					1	1	148	162	138	164	168	196	163	180	175	139	218	195														2046	
46000	62120	6	493	2					1	2	8	11	13	11	11	11	8	17	12	10	9	5													126		
46000	62120	6	493	2					2	1	65	97	120	132	162	210	150	152	182	181	265	200													1916		
46000	62120	6	493	2					2	2	8	11	21	22	22	23	21	18	25	20	21	7													219		
46000	62130	6	494	2					1	1	146	160	137	163	167	195	162	179	173	138	215	193														2028	
46000	62130	6	494	2					1	2	8	11	13	11	11	11	8	17	12	9	9	5													125		
46000	62130	6	494	2					2	1	65	96	120	130	160	208	148	151	181	180	261	199														1899	
46000	62130	6	494	2					2	2	8	11	21	21	22	23	18	24	20	21	7														217		
46000	62140	6	495	1	0	1	20211026	1	1	1	42	40	26	23	21	17	32	26	26	29	46	20														348	
46000	62140	6	495	1	0	1	20211026	1	1	2	0	2	1	1	1	1	3	0	3	1	0														14		
46000	62140	6	495	1	0	1	20211026	1	2	1	29	24	17	30	28	29	28	29	29	30	39	23														335	
46000	62140	6	495	1	0	1	20211026	1	2	2	1	1	1	2	3	3	3	1	1	3	0														22		
46000	62150	6	495	2					1	1	19	16	18	13	13	11	17	8	12	17	17	12													173		
46000	62150	6	495	2					1	2	2	3	1	3	3	2	3	3	2	3	3	0													28		
46000	62150	6	495	2					2	1	15	19	22	22	14	12	17	13	10	18	25	8													195		
46000	62150	6	495	2					2	2	3	2	2	3	1	2	4	3	4	0	1	3													28		
46000	62160	6	497	2					1	1	14	14	19	20	11	8	19	12	14	2	23	12													168		
46000	62160	6	497	2					1	2	0	2	3	4	4	0	2	2	1	3	1														26		
46000	62160	6	497	2					2	1	24	11	15	13	8	7	17	12	12	14	23	12													168		
46000	62160	6	497	2					2	2	0	0	4	4	4	4	3	0	3	2	0	1													25		
46000	62170	6	497	2					1	1	26	22	21	20	17	16	19	16	20	26	28	19														250	
46000	62170	6	497	2					1	2	1	3	1	1	0	0	0	0	4	2	1	11													24		
46000	62170	6	497	2					2	1	18	25	16	25	18	16	16	16	23	19	23	19														234	
46000	62170	6	497	2					2	2	1	1	2	0	1	0	0	2	1	0	0	0													8		
46000	62180	6	499	2					1	1	2	2	2	2	3	2	2	4	8	4	4	0													35		
46000	62180	6	499	2					1	2	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0	1	0													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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自働時間交通量 (台/24h)	
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
46000	62180	6	499	2					2	1	4	3	2	2	2	3	3	3	4	5	2	0															33	
46000	62180	6	499	2					2	2	0	0	0	2	0	1	1	0	1	0	0	0														5		
46000	62190	6	499	1	0	1	20211026	1	1	1	118	98	51	65	58	58	74	58	81	66	111	72													910			
46000	62190	6	499	1	0	1	20211026	1	1	2	6	11	7	6	7	2	5	8	3	1	1	2													59			
46000	62190	6	499	1	0	1	20211026	1	2	1	127	92	84	65	58	49	73	58	95	89	127	83													1000			
46000	62190	6	499	1	0	1	20211026	1	2	2	6	8	10	4	5	3	3	4	5	2	1	1													52			
46000	62200	6	500	2					1	1	140	150	138	153	152	132	117	132	127	171	250	213													1875			
46000	62200	6	500	2					1	2	13	16	18	15	17	9	16	16	13	10	8	7													158			
46000	62200	6	500	2					2	1	277	207	183	191	137	115	142	152	133	138	212	188													2075			
46000	62200	6	500	2					2	2	6	12	18	17	12	11	9	15	9	13	10	7													139			
46000	62210	6	500	1	0	1	20211026	1	1	1	155	126	91	105	91	65	70	81	75	97	139	66														1161		
46000	62210	6	500	1	0	1	20211026	1	1	2	5	4	2	4	2	0	4	3	2	1	2	0														29		
46000	62210	6	500	1	0	1	20211026	1	2	1	156	113	80	91	85	93	74	85	80	101	147	81														1186		
46000	62210	6	500	1	0	1	20211026	1	2	2	1	9	8	2	6	3	4	2	0	5	4	1														45		
46000	62220	6	501	1	0	1	20211026	1	1	1	110	73	85	73	73	63	83	66	73	60	146	78														983		
46000	62220	6	501	1	0	1	20211026	1	1	2	3	6	8	10	5	5	4	7	14	8	0	3														73		
46000	62220	6	501	1	0	1	20211026	1	2	1	131	121	103	70	84	76	72	84	75	83	119	68															1086	
46000	62220	6	501	1	0	1	20211026	1	2	2	4	7	8	4	3	4	5	9	7	4	3	1														59		
46000	62230	6	503	2					1	1	37	25	22	26	21	20	26	37	36	32	45	19														346		
46000	62230	6	503	2					1	2	2	5	7	8	8	2	7	9	8	7	7	3														73		
46000	62230	6	503	2					2	1	38	36	34	31	25	27	22	36	24	24	32	21														350		
46000	62230	6	503	2					2	2	10	10	7	11	7	5	0	15	8	7	2	0														82		
46000	62240	6	503	1	0	1	20211026	1	1	1	108	122	126	103	122	136	110	135	148	168	285	169															1732	
46000	62240	6	503	1	0	1	20211026	1	1	2	22	12	24	4	16	17	7	21	9	10	7	9														158		
46000	62240	6	503	1	0	1	20211026	1	2	1	234	160	160	165	155	122	114	144	180	180	240	168															2022	
46000	62240	6	503	1	0	1	20211026	1	2	2	6	9	10	24	10	5	14	8	14	12	11	6														129		
46000	62250	6	507	1	0	1	20211026	1	1	1	98	48	25	32	34	35	41	30	37	21	32	19														452		
46000	62250	6	507	1	0	1	20211026	1	1	2	12	23	18	15	21	3	13	15	14	15	5	3														157		
46000	62250	6	507	1	0	1	20211026	1	2	1	25	30	25	25	35	32	24	17	35	35	100	27														410		
46000	62250	6	507	1	0	1	20211026	1	2	2	15	16	21	16	19	7	11	11	9	8	6	3														142		
46000	62260	6	508	1	0	1	20211026	1	1	1	213	206	210	232	221	238	196	215	205	205	263	251														2655		
46000	62260	6	508	1	0	1	20211026	1	1	2	14	11	8	7	10	6	11	11	12	9	9	4														112		
46000	62260	6	508	1	0	1	20211026	1	2	1	108	143	176	241	282	228	194	198	210	283	352	253														2668		
46000	62260	6	508	1	0	1	20211026	1	2	2	10	13	6	6	5	10	8	8	4	9	9	5														93		
46000	62270	6	512	1	0	1	20211026	1	1	1	83	35	31	43	35	32	41	33	30	42	56	28														489		
46000	62270	6	512	1	0	1	20211026	1	1	2	2	1	1	2	0	2	2	1	0	3	2	0														16		
46000	62270	6	512	1	0	1	20211026	1	2	1	58	40	28	32	41	39	20	39	25	46	64	42														474		
46000	62270	6	512	1	0	1	20211026	1	2	2	3	2	1	1	2	0	2	0	1	0	2	0														14		
46000	62280	6	513	1	0	1	20211026	1	1	1	76	55	32	29	20	27	30	34	35	58	71	35														502		
46000	62280	6	513	1	0	1	20211026	1	1	2	6	2	3	1	0	3	2	1	1	8	5	0														32		
46000	62280	6	513	1	0	1	20211026	1	2	1	66	56	35	36	32	37	38	39	36	55	106	35														571		
46000	62280	6	513	1	0	1	20211026	1	2	2	5	2	3	3	0	0	1	1	2	3	7	1														28		

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都指定市 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 値 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼 自 動 車 12 車 時 間 交 通 量 （台/12h）	24 自 動 車 類 交 通 量 （台/24h）					
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台							
46000	62290	6	516	1	0	1	20211026	1	1	1	30	19	12	18	10	13	21	19	25	23	15	7														212					
46000	62290	6	516	1	0	1	20211026	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												2						
46000	62290	6	516	1	0	1	20211026	1	2	1	15	16	20	22	22	13	19	18	27	27	18	14													231						
46000	62290	6	516	1	0	1	20211026	1	2	2	0	0	2	2	0	0	1	2	2	1	0	0													10						
46000	62300	6	517	1	0	1	20211026	1	1	1	16	20	20	20	16	19	15	15	11	22	16	6													196						
46000	62300	6	517	1	0	1	20211026	1	1	2	1	0	1	2	0	0	0	1	2	0	0														7						
46000	62300	6	517	1	0	1	20211026	1	2	1	24	24	25	20	13	18	11	19	11	21	12	7													205						
46000	62300	6	517	1	0	1	20211026	1	2	2	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0													3						
46000	62310	6	518	2							2	4	4	8	4	1	6	4	6	5	6	0													50						
46000	62310	6	518	2							1	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0													2						
46000	62310	6	518	2							2	1	5	5	3	6	6	3	5	7	4	2	3	1											50						
46000	62310	6	518	2							2	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0													2						
46000	62330	6	519	1	0	1	20211026	1	1	1	81	48	33	25	34	18	31	36	40	50	58	36														490					
46000	62330	6	519	1	0	1	20211026	1	1	2	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0														5					
46000	62330	6	519	1	0	1	20211026	1	2	1	58	53	36	34	37	22	38	27	40	55	78	30															508				
46000	62330	6	519	1	0	1	20211026	1	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														1					
46000	62340	6	520	1	0	1	20211026	1	1	1	91	58	48	45	38	34	41	36	47	63	66	43															610				
46000	62340	6	520	1	0	1	20211026	1	1	2	3	1	2	1	5	0	2	4	3	1	1	0															23				
46000	62340	6	520	1	0	1	20211026	1	2	1	84	41	62	56	53	40	42	45	44	73	90	55															685				
46000	62340	6	520	1	0	1	20211026	1	2	2	1	2	2	1	2	0	3	5	3	1	1	0															21				
46000	62350	6	521	1	0	1	20211026	1	1	1	5	3	4	4	5	2	16	8	2	4	6	3															62				
46000	62350	6	521	1	0	1	20211026	1	1	2	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0															4				
46000	62350	6	521	1	0	1	20211026	1	2	1	2	2	2	5	2	5	9	7	4	5	5	3																51			
46000	62350	6	521	1	0	1	20211026	1	2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0																4			
46000	62360	6	522	2							1	1	6	4	3	3	7	4	7	7	10	8	7															69			
46000	62360	6	522	2							1	2	0	1	0	0	3	3	1	0	0	3	0															11			
46000	62360	6	522	2							2	1	7	2	4	2	2	3	3	9	8	5	3															51			
46000	62360	6	522	2							2	2	0	1	1	0	1	2	0	1	2	2	0															10			
46000	62370	6	523	1	0	1	20211026	1	1	1	273	184	138	139	123	97	129	138	125	178	270	130																	1924		
46000	62370	6	523	1	0	1	20211026	1	1	2	23	24	26	20	19	12	28	12	8	7	6	0																	185		
46000	62370	6	523	1	0	1	20211026	1	2	1	254	116	94	114	115	93	101	119	98	148	234	134																	1620		
46000	62370	6	523	1	0	1	20211026	1	2	2	9	16	24	10	18	10	22	18	10	28	10	6																	181		
46000	62380	6	534	1	0	1	20211026	1	1	1	41	62	71	94	88	79	75	74	63	79	111	51																	888		
46000	62380	6	534	1	0	1	20211026	1	1	2	10	6	7	11	6	5	12	7	7	4	3	3																	81		
46000	62380	6	534	1	0	1	20211026	1	2	1	88	89	127	130	133	126	108	104	95	112	132	76																		1320	
46000	62380	6	534	1	0	1	20211026	1	2	2	11	9	13	9	5	8	6	6	6	5	5	6																	89		
46000	62390	6	537	2							1	1	120	68	38	29	55	49	38	53	48	38	36																	611	
46000	62390	6	537	2							1	2	18	24	20	17	19	20	18	32	28	19	5																	237	
46000	62390	6	537	2							2	1	38	40	51	42	51	54	41	43	41	59	59																	633	
46000	62390	6	537	2							2	2	12	43	23	20	17	10	19	17	19	21	6																	223	
46000	62400	6	539	1	0	1	20211026	1	1	1	87	58	52	47	51	37	56	61	55	52	82	42																		680	
46000	62400	6	539	1	0	1	20211026	1	1	2	10	10	9	7	8	5	14	8	13	5	1	1																		91	

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 調査	道 路種 別	線 路番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別調 査観 測活 用の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通 量観 測年 月日	天 候	車 種区 分	上 り・下 りの 別	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼 間動 12車 時間 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				
46000	62400	6	539	1	0	1	20211026	1	2	1	78	57	55	39	68	46	58	56	63	49	92	43														704		
46000	62400	6	539	1	0	1	20211026	1	2	2	5	11	12	9	10	3	10	13	14	5	3	0													95			
46000	62410	6	539	1	0	1	20211026	1	1	1	135	126	123	127	149	131	122	112	129	170	245	202													1771			
46000	62410	6	539	1	0	1	20211026	1	1	2	3	7	9	7	2	3	5	4	2	2	0														53			
46000	62410	6	539	1	0	1	20211026	1	2	1	260	155	134	156	142	115	140	130	143	151	266	146														1938		
46000	62410	6	539	1	0	1	20211026	1	2	2	0	9	10	6	7	1	4	4	5	5	2	0													53			
46000	62420	6	539	2				1	1	1	446	370	238	198	209	145	203	188	208	255	384	282													3126			
46000	62420	6	539	2				1	2	29	30	32	34	32	15	23	30	24	37	19	16													321				
46000	62420	6	539	2				2	1	344	221	183	223	213	188	202	207	221	244	336	300														2882			
46000	62420	6	539	2				2	2	21	40	27	29	23	15	24	32	48	29	15	7													310				
46000	62430	6	540	1	0	1	20211026	1	1	1	343	184	198	199	203	190	171	189	224	249	299	231													2680			
46000	62430	6	540	1	0	1	20211026	1	1	2	8	20	20	17	17	5	6	12	10	6	6	4												131				
46000	62430	6	540	1	0	1	20211026	1	2	1	321	243	258	182	178	195	197	170	208	269	359	220													2800			
46000	62430	6	540	1	0	1	20211026	1	2	2	16	17	10	12	6	8	12	14	9	8	5	0													117			
46000	62440	6	541	1	0	1	20211026	1	1	1	103	93	77	99	116	109	82	86	86	88	117	52													1108			
46000	62440	6	541	1	0	1	20211026	1	1	2	2	2	10	4	8	4	4	4	6	4	4	0													52			
46000	62440	6	541	1	0	1	20211026	1	2	1	113	73	69	70	96	68	74	76	97	116	108	60													1020			
46000	62440	6	541	1	0	1	20211026	1	2	2	3	5	3	7	4	3	9	3	5	7	1	0													50			
46000	62450	6	542	2				1	1	21	23	15	15	13	7	14	21	28	22	33	26														238			
46000	62450	6	542	2				1	2	5	3	4	3	3	1	5	1	0	5	1	0														31			
46000	62450	6	542	2				2	1	37	23	23	18	16	21	18	24	20	20	30	15														265			
46000	62450	6	542	2				2	2	6	3	4	5	4	1	2	6	2	0	0	0														33			
46000	62460	6	544	1	0	1	20211026	1	1	1	155	119	95	89	106	83	107	78	89	102	175	85														1283		
46000	62460	6	544	1	0	1	20211026	1	1	2	8	12	11	15	8	7	10	9	15	7	1	0													103			
46000	62460	6	544	1	0	1	20211026	1	2	1	174	110	101	93	104	80	73	95	104	115	183	76														1308		
46000	62460	6	544	1	0	1	20211026	1	2	2	7	8	20	11	10	2	15	9	7	9	1	1													100			
46000	62480	6	545	1	0	1	20211026	1	1	1	15	10	14	13	10	4	6	4	7	7	8	6														104		
46000	62480	6	545	1	0	1	20211026	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														1		
46000	62480	6	545	1	0	1	20211026	1	2	1	17	16	8	8	4	6	7	9	7	6	13	5														106		
46000	62480	6	545	1	0	1	20211026	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														1		
46000	62500	6	548	2				1	1	120	68	38	29	55	49	38	53	48	38	39	36															611		
46000	62500	6	548	2				1	2	18	24	20	17	19	20	18	32	28	19	17	5															237		
46000	62500	6	548	2				2	1	38	40	51	42	51	54	41	43	41	59	114	59															633		
46000	62500	6	548	2				2	2	12	43	23	20	17	10	19	17	19	17	16	6															223		
46000	62510	6	550	1	0	1	20211026	1	1	1	36	38	33	36	33	27	21	39	33	29	40	18															383	
46000	62510	6	550	1	0	1	20211026	1	1	2	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0														4		
46000	62510	6	550	1	0	1	20211026	1	2	1	34	31	33	57	36	30	23	30	46	59	66	41														486		
46000	62510	6	550	1	0	1	20211026	1	2	2	0	2	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0														8		
46000	62515	6	550	1	0	1	20211026	1	1	1	95	118	82	57	58	45	74	73	77	110	180	59															1028	
46000	62515	6	550	1	0	1	20211026	1	1	2	43	10	10	4	1	1	3	1	6	2	0															82		
46000	62515	6	550	1	0	1	20211026	1	2	1	295	83	82	70	56	49	59	69	71	100	159	70															1163	
46000	62515	6	550	1	0	1	20211026	1	2	2	3	3	5	3	4	0	2	4	1	3	2	1														31		

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

鹿児島県

国土交通省道路局

都府県 指定市 郡 村	交通量調査 単位区 間番号	道路 種別	路線 番号	令和3年度 交通量調査 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				
										1	1	2	1	3	4	4	7	3	5	8	3	6	7														
46000	62520	6	550	2				1	1	2	1	3	4	4	7	3	5	8	3	6	7												53				
46000	62520	6	550	2				1	2	0	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0										5					
46000	62520	6	550	2				2	1	12	12	7	7	9	11	10	10	6	7	7	11											109					
46000	62520	6	550	2				2	2	0	1	2	1	0	2	0	0	1	2	2	0											11					
46000	62525	6	550	1	0	1	20211026	1	1	1	321	286	262	251	238	201	210	224	241	271	483	383										3371					
46000	62525	6	550	1	0	1	20211026	1	1	2	74	73	71	89	69	40	46	55	68	60	34	23										702					
46000	62525	6	550	1	0	1	20211026	1	2	1	476	178	162	123	186	157	170	191	216	211	308	194										2572					
46000	62525	6	550	1	0	1	20211026	1	2	2	110	76	82	66	66	34	57	60	52	44	54	18										719					
46000	62530	6	550	2				1	1	2	1	3	4	4	7	3	5	8	3	6	7											53					
46000	62530	6	550	2				1	2	0	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0											5					
46000	62530	6	550	2				2	1	12	12	7	7	9	11	10	10	6	7	7	11											109					
46000	62530	6	550	2				2	2	0	1	2	1	0	2	0	0	1	2	2	0											11					
46000	62540	6	551	2				1	1	19	16	26	14	8	16	19	21	14	19	34	20											226					
46000	62540	6	551	2				1	2	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1											7					
46000	62540	6	551	2				2	1	28	20	18	8	14	12	17	14	26	13	19	14											203					
46000	62540	6	551	2				2	2	2	2	0	0	1	0	0	2	1	1	0	1											10					
46000	62545	6	551	1	0	1	20211026	1	1	1	5	7	5	6	7	7	8	8	12	4	7	1											77				
46000	62545	6	551	1	0	1	20211026	1	1	2	3	5	9	4	5	1	7	8	7	0	0	0											49				
46000	62545	6	551	1	0	1	20211026	1	2	1	6	6	4	6	10	0	7	15	5	8	8	0											75				
46000	62545	6	551	1	0	1	20211026	1	2	2	0	8	4	9	7	2	4	9	3	7	0	0											53				
46000	62550	6	552	1	0	1	20211026	1	1	1	713	434	354	273	340	298	366	389	430	410	572	442											5021				
46000	62550	6	552	1	0	1	20211026	1	1	2	69	72	81	83	60	39	60	51	51	40	38	9												653			
46000	62550	6	552	1	0	1	20211026	1	2	1	550	444	403	414	408	339	321	365	409	444	641	555											5293				
46000	62550	6	552	1	0	1	20211026	1	2	2	75	62	67	80	69	41	42	69	57	57	42	38												699			
46000	62555	6	553	1	0	1	20211026	1	1	1	200	108	106	95	111	72	103	96	98	94	98	93												1274			
46000	62555	6	553	1	0	1	20211026	1	1	2	8	3	4	3	1	1	6	7	4	4	1	1												43			
46000	62555	6	553	1	0	1	20211026	1	2	1	133	140	108	92	102	105	99	98	125	130	223	153												1508			
46000	62555	6	553	1	0	1	20211026	1	2	2	5	4	4	6	0	6	7	4	4	2	2	2												46			
46000	62557	6	553	1	0	1	20211026	1	1	1	195	208	156	166	195	182	179	174	178	188	181	159												2161			
46000	62557	6	553	1	0	1	20211026	1	1	2	3	8	2	3	3	1	4	10	1	2	1	1												39			
46000	62557	6	553	1	0	1	20211026	1	2	1	193	199	192	204	242	224	190	199	222	227	324	226													2642		
46000	62557	6	553	1	0	1	20211026	1	2	2	10	11	13	11	13	5	13	8	10	5	7	3												109			
46000	62560	6	553	1	0	1	20211026	1	1	1	318	347	360	402	400	336	360	337	341	367	441	359												4368			
46000	62560	6	553	1	0	1	20211026	1	1	2	3	13	7	3	1	0	1	6	2	1	1	3												41			
46000	62560	6	553	1	0	1	20211026	1	2	1	375	313	316	405	444	384	374	384	392	434	481	454													4756		
46000	62560	6	553	1	0	1	20211026	1	2	2	2	4	5	2	7	2	7	3	5	4	1	1													43		
46000	62570	6	554	1	0	1	20211026	1	1	1	72	65	47	56	48	55	58	69	77	96	74														765		
46000	62570	6	554	1	0	1	20211026	1	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0												3			
46000	62570	6	554	1	0	1	20211026	1	2	1	92	67	47	61	56	47	42	40	51	72	88	54													717		
46000	62570	6	554	1	0	1	20211026	1	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													1		
46000	62580	6	554	1	0	1	20211026	1	1	1	308	252	173	171	158	221	205	206	225	228	293	237														2677	
46000	62580	6	554	1	0	1	20211026	1	1	2	14	24	21	20	12	7	19	11	10	17	4	2														161	

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

鹿児島県

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	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							
46000	62580	6	554	1	0	1	20211026	1	2	1	274	205	226	233	212	210	176	185	191	235	415	250																	2812		
46000	62580	6	554	1	0	1	20211026	1	2	2	15	22	25	18	23	6	16	21	19	11	11	6															193				
46000	62590	6	561	1	0	1	20211026	1	1	1	52	48	58	40	35	34	53	51	43	70	41																578				
46000	62590	6	561	1	0	1	20211026	1	1	2	1	0	0	0	2	2	0	1	3	2	2																13				
46000	62590	6	561	1	0	1	20211026	1	2	1	45	37	34	45	38	51	39	39	41	64	61	42															536				
46000	62590	6	561	1	0	1	20211026	1	2	2	0	0	0	0	1	1	0	0	1	2	1																6				
46000	62600	6	561	2				1	1	1	38	24	12	14	13	14	11	22	40	24	16	8															236				
46000	62600	6	561	2				1	2	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	3	1																18				
46000	62600	6	561	2				2	1	47	26	14	16	12	11	7	21	16	15	20	18																223				
46000	62600	6	561	2				2	2	3	1	2	3	2	1	5	1	4	0	0	0																22				
46000	62610	6	561	1	0	1	20211026	1	1	1	127	100	105	83	69	68	60	90	93	77	126	82																1080			
46000	62610	6	561	1	0	1	20211026	1	1	2	3	5	6	4	2	1	4	2	12	3	2																	45			
46000	62610	6	561	1	0	1	20211026	1	2	1	117	98	67	92	66	54	62	55	78	89	127	94																	999		
46000	62610	6	561	1	0	1	20211026	1	2	2	5	6	2	3	1	2	11	2	4	3	2	0																41			
46000	62620	6	562	1	0	1	20211026	1	1	1	68	54	45	31	40	37	55	51	60	60	63	34																	598		
46000	62620	6	562	1	0	1	20211026	1	1	2	3	17	13	9	10	0	9	13	16	1	0	0																91			
46000	62620	6	562	1	0	1	20211026	1	2	1	48	68	48	47	45	44	42	54	55	58	74	31																	614		
46000	62620	6	562	1	0	1	20211026	1	2	2	2	10	10	10	10	2	11	19	12	2	1	1																	90		
46000	62630	6	563	1	0	1	20211026	1	1	1	5	4	8	3	8	1	6	6	2	6	3	3																55			
46000	62630	6	563	1	0	1	20211026	1	1	2	2	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0																5			
46000	62630	6	563	1	0	1	20211026	1	2	1	4	3	6	5	2	5	4	4	4	6	5	2																	50		
46000	62630	6	563	1	0	1	20211026	1	2	2	0	2	0	2	2	0	1	0	0	0	0	0																9			
46000	62640	6	563	2				1	1	100	69	60	68	56	55	39	57	45	50	94	64																		757		
46000	62640	6	563	2				1	2	5	6	1	6	5	5	8	5	8	6	5	1																		61		
46000	62640	6	563	2				2	1	95	87	55	55	52	47	50	48	48	61	114	57																		769		
46000	62640	6	563	2				2	2	7	7	5	8	6	4	7	6	3	5	5	2																		65		
46000	62650	6	564	1	0	1	20211026	1	1	1	27	30	28	40	22	28	32	25	30	26	35	12																	335		
46000	62650	6	564	1	0	1	20211026	1	1	2	2	5	1	1	0	0	1	0	1	0	1																		12		
46000	62650	6	564	1	0	1	20211026	1	2	1	30	34	31	21	34	33	24	28	30	34	29	13																		341	
46000	62650	6	564	1	0	1	20211026	1	2	2	1	3	3	3	0	0	1	1	2	2	1	1																	18		
46000	62660	6	565	2				1	1	93	98	109	126	139	126	109	123	137	119	159	123																			1461	
46000	62660	6	565	2				1	2	8	10	15	14	9	8	8	9	2	16	9	8																		116		
46000	62660	6	565	2				2	1	70	56	95	112	106	119	130	112	83	118	136	107																			1244	
46000	62660	6	565	2				2	2	8	9	12	10	6	8	10	10	5	11	11	3																			103	
46000	62670	6	566	2				1	1	9	7	7	9	8	1	6	7	10	9	8	2																			83	
46000	62670	6	566	2				1	2	0	2	1	1	2	2	0	1	1	0	2	0																		12		
46000	62670	6	566	2				2	1	10	12	9	3	8	7	4	7	9	8	7	2																			86	
46000	62670	6	566	2				2	2	1	2	0	1	2	0	0	1	2	0	1	0																			10	
46000	62680	6	581	2				1	1	41	41	50	43	41	56	38	48	46	43	97	74																			618	
46000	62680	6	581	2				1	2	2	6	3	4	2	2	2	3	1	6	2	0																			33	
46000	62680	6	581	2				2	1	97	76	62	32	39	39	47	34	33	52	58	39																			608	
46000	62680	6	581	2				2	2	1	5	3	4	3	1	1	2	4	8	3	1																			36	

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都 指 定 市 道 府 県	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 調 査 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時 間 帯 別 自 動 車 類 交 通 量 (台/時)																								昼 自 動 車 12 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		
46000	62682	6	581	2				1	1	48	68	48	53	38	48	39	36	51	45	105	74													653		
46000	62682	6	581	2				1	2	3	8	5	0	3	1	2	2	2	2	3	2												31			
46000	62682	6	581	2				2	1	118	98	31	50	53	42	28	29	48	47	65	38												647			
46000	62682	6	581	2				2	2	1	5	2	1	3	2	3	2	8	3	5	2												37			
46000	62690	6	582	1	0	1	20211201	2	1	1	138	128	92	150	188	144	167	120	113	132	191	143											1706			
46000	62690	6	582	1	0	1	20211201	2	1	2	1	1	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0											6			
46000	62690	6	582	1	0	1	20211201	2	2	1	79	80	105	138	116	99	118	93	107	105	126	81											1247			
46000	62690	6	582	1	0	1	20211201	2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	0											12			
46000	62700	6	583	2				1	1	8	11	12	6	5	5	12	6	11	7	9	1												93			
46000	62700	6	583	2				1	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0												2			
46000	62700	6	583	2				2	1	8	3	8	9	8	3	4	5	10	8	12	2												80			
46000	62700	6	583	2				2	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0												2			
46000	62710	6	586	1	0	1	20211201	2	1	1	189	143	61	30	46	49	69	42	41	35	66	37											808			
46000	62710	6	586	1	0	1	20211201	2	1	2	5	0	1	2	0	0	0	3	1	1	2	4											19			
46000	62710	6	586	1	0	1	20211201	2	2	1	56	45	42	36	29	69	36	61	55	49	181	117											776			
46000	62710	6	586	1	0	1	20211201	2	2	2	1	1	0	0	1	0	0	4	2	1	4	1											15			
46000	62720	6	588	2				1	1	20	14	16	25	10	13	14	10	11	11	15	9												168			
46000	62720	6	588	2				1	2	3	6	6	5	3	1	3	1	3	2	0	1												34			
46000	62720	6	588	2				2	1	13	11	12	14	20	9	15	3	13	17	14	11												152			
46000	62720	6	588	2				2	2	3	4	7	3	3	1	3	6	6	0	3	1												40			
46000	62722	6	588	2				1	1	23	15	16	17	13	11	12	12	15	19	16	15												184			
46000	62722	6	588	2				1	2	3	1	1	2	3	1	2	3	2	1	1														23		
46000	62722	6	588	2				2	1	27	14	16	15	12	12	12	11	15	12	18	12												176			
46000	62722	6	588	2				2	2	1	1	3	3	2	1	3	3	3	0	2	0												22			
46000	62726	6	588	2				1	1	23	15	16	17	13	11	12	12	15	19	16	15												184			
46000	62726	6	588	2				1	2	3	1	1	2	3	1	2	3	3	2	1	1												23			
46000	62726	6	588	2				2	1	27	14	16	15	12	12	12	11	15	12	18	12												176			
46000	62726	6	588	2				2	2	1	1	3	3	2	1	3	3	0	2	0													22			
46000	62730	6	589	2				1	1	131	172	149	181	186	149	172	121	145	169	220	203												1998			
46000	62730	6	589	2				1	2	2	10	6	7	8	4	6	7	8	11	6	3												78			
46000	62730	6	589	2				2	1	88	107	145	162	155	147	137	139	123	148	191	165												1707			
46000	62730	6	589	2				2	2	4	6	7	8	7	7	3	8	8	7	7	4												76			
46000	62740	6	591	2				1	1	13	9	10	12	9	7	14	9	7	7	14	7												118			
46000	62740	6	591	2				1	2	0	3	3	1	5	3	2	3	2	2	1	1												26			
46000	62740	6	591	2				2	1	17	12	10	9	8	8	10	9	9	8	18	10												128			
46000	62740	6	591	2				2	2	1	3	3	2	3	0	3	2	0	1	3	0												21			
46000	62750	6	591	2				1	1	41	30	20	24	21	23	17	25	30	29	50	27												337			
46000	62750	6	591	2				1	2	2	5	4	4	2	1	4	2	1	0	2	1												28			
46000	62750	6	591	2				2	1	44	37	27	17	20	27	17	29	23	36	40	20												337			
46000	62750	6	591	2				2	2	2	5	4	2	3	2	0	4	2	2	1	1												28			
46000	62760	6	592	1	0	1	20211201	2	1	1	61	99	48	39	36	39	31	39	45	48	67	33											585			
46000	62760	6	592	1	0	1	20211201	2	1	2	1	1	1	3	1	0	3	2	1	2	0	0											15			

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

鹿児島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和 3年度 観測 ・非 観測 の別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12・ 24 時間 観測 の別	交通量 観測年 月日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 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								
46000	62990	6	627	1	0	1	20211109	1	2	1	19	14	15	9	6	11	14	15	12	16	26	12																			169	
46000	62990	6	627	1	0	1	20211109	1	2	2	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0																		4		
46000	63000	6	628	2					1	1	17	17	8	16	12	20	12	7	12	16	31	18																		180		
46000	63000	6	628	2					1	2	0	1	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0																		5		
46000	63000	6	628	2					2	1	23	27	17	15	12	13	15	12	11	12	19	11																		187		
46000	63000	6	628	2					2	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0																		4		
46000	63010	6	629	1	0	1	20211116	1	1	1	26	37	31	33	39	23	25	25	21	20	41	19																		340		
46000	63010	6	629	1	0	1	20211116	1	1	2	0	1	1	1	0	0	3	2	1	1	0	1																		11		
46000	63010	6	629	1	0	1	20211116	1	2	1	26	32	24	30	35	25	28	16	29	31	23	17																		316		
46000	63010	6	629	1	0	1	20211116	1	2	2	1	2	1	0	1	1	0	2	3	0	0	0																		11		
46000	63020	6	631	1	0	1	20211111	1	1	1	14	32	35	33	37	43	48	31	36	18	34	7																		368		
46000	63020	6	631	1	0	1	20211111	1	1	2	0	5	4	7	7	8	9	7	6	6	6	4																		69		
46000	63020	6	631	1	0	1	20211111	1	2	1	13	10	30	45	28	44	52	47	33	23	31	19																		375		
46000	63020	6	631	1	0	1	20211111	1	2	2	1	4	6	6	4	6	4	10	8	5	5	3																		62		

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