

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

沖縄県

国土交通省道路局

都 指 定 市 県 府 市 コード	道 路 種 別	線 番 号	令 和 3 年 度 調 査	交 通 量 観 測 値	12・24 時間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																	昼 自 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 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			
									47000	10	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	1	746	535	286	260	256	282			265	326	392	435	589	516	329	153	84	47
47000	10	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	2	31	32	19	29	30	28	21	28	25	28	20	12	15	4	3	0	1	0	0	1	0	0	1	1	17	303	345
47000	10	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	1	608	429	360	249	250	287	238	244	263	281	445	318	192	121	71	35	20	13	11	5	1	15	55	338	3972	4849	
47000	10	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	2	22	20	28	22	27	15	21	29	28	15	20	6	11	5	0	0	0	1	0	0	0	6	9	253	285		
47000	20	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	1	2645	1885	1161	1065	1018	966	1103	1171	1353	1629	2398	2103	1232	600	323	200	138	80	44	34	23	36	168	1258	18497	22633	
47000	20	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	2	103	175	157	140	177	133	169	161	168	169	136	55	50	23	27	8	15	12	8	6	3	7	13	62	1743	1977	
47000	20	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	1	2652	1936	1338	1238	1114	1107	1047	1086	1143	1236	1976	1674	1043	546	287	186	96	48	33	30	19	72	205	1357	17547	21469	
47000	20	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	2	134	186	187	157	128	133	154	183	125	108	104	59	46	20	9	17	2	5	12	4	5	16	48	106	1658	1948	
47000	30	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	1	2469	1597	1191	1090	1169	1144	1294	1463	1688	2069	2736	2476	1405	746	407	240	175	77	48	44	26	42	177	1507	20386	25280	
47000	30	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	2	106	152	157	173	182	160	167	178	207	218	129	62	50	30	27	7	29	10	10	14	15	36	76	1891	2205		
47000	30	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	1	3186	2254	1750	1508	1426	1304	1264	1229	1265	1306	2051	1781	1112	588	370	181	111	65	35	40	25	78	290	1641	20324	24860	
47000	30	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	2	176	215	229	191	157	166	151	184	130	97	102	61	37	24	15	18	6	5	16	8	7	18	65	106	1859	2184	
47000	40	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	1	2388	1459	1069	1054	1104	1115	1298	1429	1663	2106	2882	2550	1317	719	409	183	122	52	40	40	23	40	169	1505	20117	24736	
47000	40	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	2	93	135	141	149	167	154	145	163	201	208	123	63	52	26	28	16	6	6	8	12	14	24	58	1742	2008		
47000	40	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	1	3053	2162	1615	1308	1254	1159	1097	1047	1062	1116	1606	1471	894	493	303	146	105	51	34	36	20	72	296	1591	17950	21991	
47000	40	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	1	174	210	188	178	138	149	128	162	94	95	82	46	34	22	15	17	6	6	9	12	3	25	61	113	1644	1967	
47000	50	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	1	1962	1198	923	955	1005	1005	1142	1281	1496	1943	2598	2283	1149	606	365	181	118	57	37	39	22	43	174	1336	17791	21918	
47000	50	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	2	99	131	136	151	167	146	148	162	195	206	121	63	49	25	36	7	17	5	7	8	12	13	25	57	1725	1986	
47000	50	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	1	3037	2199	1634	1335	1236	1158	1115	1031	1066	1109	1572	1504	914	497	317	144	104	53	35	37	19	71	281	1523	17996	21991	
47000	50	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	2	173	205	194	179	138	139	137	159	93	98	81	51	31	25	15	15	8	6	9	12	3	23	62	111	1647	1967	
47000	60	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	1	1265	905	730	778	855	810	986	1051	1252	1587	2276	1884	963	471	287	152	87	37	29	26	19	32	144	905	14379	17531	
47000	60	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	2	77	105	113	128	135	117	140	136	160	176	93	54	49	21	26	5	10	4	2	7	8	13	23	46	1434	1648	
47000	60	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	1	2480	1703	1254	1068	1002	891	877	797	789	863	950	958	615	419	230	104	70	40	23	24	19	66	258	1350	13632	16850	
47000	60	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	2	155	157	143	158	115	119	109	116	78	68	62	37	25	18	12	15	5	5	7	7	4	16	53	79	1317	1563	
47000	70	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	1	746	562	489	595	711	656	782	849	1103	1280	1830	1515	797	369	207	139	62	41	28	28	18	16	91	468	11118	13382	
47000	70	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	2	53	62	77	98	104	92	98	95	135	140	83	59	33	23	13	3	4	6	2	4	5	13	19	16	1096	1237	
47000	70	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	1	2128	1389	993	937	787	700	674	617	525	511	659	633	384	290	158	73	52	33	10	21	14	55	218	1212	10553	13073	
47000	70	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	2	132	152	107	124	90	96	86	68	44	45	35	22	25	13	12	13	4	3	3	6	3	8	35	77	1001	1203	
47000	80	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	1	612	463	434	538	628	594	758	796	1058	1270	1773	1454	760	353	169	136	48	31	34	26	17	14	81	387	10378	12434	
47000	80	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	2	51	44	74	89	112	81	90	108	120	131	81	48	32	14	12	5	5	5	3	2	8	9	11	13	1029	1148	
47000	80	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	1	2327	1358	894	830	738	669	610	587	512	456	554	528	342	267	140	87	44	36	10	18	10	55	194	1209	10063	12475	
47000	80	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	2	126	158	107	105	89	95	81	51	44	45	30	15	23	9	12	14	3	3	4	2	4	36	74	946	1133		
47000	90	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	1	538	377	395	490	558	514	652	734	952	1194	1593	1258	678	315	149	106	44	28	23	24	15	18	72	360	9255	11087	
47000	90	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	2	48	45	84	75	108	75	74	97	109	114	78	44	34	10	11	3	8	2	3	2	7	10	9	11	951	1061	
47000	90	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	1	2122	1245	895	768	608	595	561	516	461	404	506	436	308	239	121	86	29	37	10	15	9	48	153	1038	9117	11210	
47000	90	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	2	109	139	105	96	81	70	84	48	36	37	29	12	22	7	12	11	5	3	4	1	5	32	72	846	1023		
47000	100	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	1	394	256	314	396	433	445	533	611	729	849	1133	931	516	241	120	94	25	26	18	8	15	18	68	307	7024	8480	
47000	100	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	2	44	37	69	65	88	70	76	80	91	81	71	34	21	10	9	3	5	1	4	2	7	10	9	11	806	898	
47000	100	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	1	1433	900	650	632	537	480	436	438	342	349	408	346	241	207	110	64	38	23	6	14	6	15	93	638	6951	8406	
47000	100	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	2	89	108	98	90	71	65	73	42	40	33	31	11	19	5	9	9	8	3	3	3	1	2	31	62	751	906	

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

沖縄県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	指定区 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 測 定 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		
											394	256	314	396	433	445	533	611	729	849	1133	931	516	241	120	94	25	26	18	8	15	18	68	307		
47000	110	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	1	394	256	314	396	433	445	533	611	729	849	1133	931	516	241	120	94	25	26	18	8	15	18	68	307	7024	8480
47000	110	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	2	44	37	69	65	88	70	76	80	91	81	71	34	21	10	9	3	5	1	4	2	7	10	9	11	806	898
47000	110	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	1	1433	900	650	632	537	480	436	438	342	349	408	346	241	207	110	64	38	23	6	14	6	15	93	638	6951	8406
47000	110	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	2	89	108	98	90	71	65	73	42	40	33	31	11	19	5	9	9	8	3	3	3	1	2	31	62	751	906
47000	120	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	1	366	254	259	348	364	392	456	471	611	673	863	684	355	185	97	68	21	20	13	11	9	20	58	276	5741	6874
47000	120	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	2	47	31	64	63	67	61	65	69	77	70	65	29	15	9	4	6	3	1	5	2	5	9	8	12	708	787
47000	120	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	1	1031	603	519	531	444	390	400	378	285	297	346	320	227	170	102	55	37	24	4	12	6	8	48	376	5544	6613
47000	120	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	2	67	90	82	72	65	42	56	36	32	26	26	10	14	8	8	7	9	4	4	1	2	26	47	604	738	
47000	130	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	1	366	254	259	348	364	392	456	471	611	673	863	684	355	185	97	68	21	20	13	11	9	20	58	276	5741	6874
47000	130	1	1350	1	0	2	20210929	1	1	2	47	31	64	63	67	61	65	69	77	70	65	29	15	9	4	6	3	1	5	2	5	9	8	12	708	787
47000	130	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	1	1031	603	519	531	444	390	400	378	285	297	346	320	227	170	102	55	37	24	4	12	6	8	48	376	5544	6613
47000	130	1	1350	1	0	2	20210929	1	2	2	67	90	82	72	65	42	56	36	32	26	26	10	14	8	8	7	9	4	4	1	2	26	47	604	738	
47000	10010	3	58	2	1	2	20191003	1	1	1	49	55	34	40	40	29	41	46	41	27	29	17	10	11	4	6	5	2	1	0	4	1	5	17	448	514
47000	10010	3	58	2	1	2	20191003	1	1	2	7	8	16	11	14	12	9	5	8	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	92	96
47000	10010	3	58	2	1	2	20191003	1	2	1	13	25	22	22	41	32	36	36	49	50	55	33	14	4	6	5	5	1	1	0	4	4	2	11	414	471
47000	10010	3	58	2	1	2	20191003	1	2	2	4	5	15	12	12	12	12	12	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102	102
47000	10020	3	58	2	1	1	20191010	1	1	1	199	188	137	132	150	139	139	143	134	155	185	164													1865	
47000	10020	3	58	2	1	1	20191010	1	1	2	16	16	21	29	23	14	14	21	13	13	14	3													197	
47000	10020	3	58	2	1	1	20191010	1	2	1	177	177	123	142	130	154	160	120	170	189	236	148													1926	
47000	10020	3	58	2	1	1	20191010	1	2	2	11	23	18	23	14	16	26	10	20	9	16	10												196		
47000	10030	3	58	2	1	1	20191010	1	1	1	483	324	237	281	253	242	273	252	306	310	306	339													3606	
47000	10030	3	58	2	1	1	20191010	1	1	2	32	45	42	51	40	26	36	35	31	26	16	3													383	
47000	10030	3	58	2	1	1	20191010	1	2	1	345	297	281	263	282	239	297	321	337	358	527	386													3933	
47000	10030	3	58	2	1	1	20191010	1	2	2	22	23	35	47	31	34	39	38	48	47	32	12													408	
47000	10040	3	58	2	1	1	20191010	1	1	1	596	488	370	473	439	385	412	312	365	438	367	403													5048	
47000	10040	3	58	2	1	1	20191010	1	1	2	39	16	18	68	44	30	50	30	30	39	21	8													393	
47000	10040	3	58	2	1	1	20191010	1	2	1	331	398	349	335	351	342	435	444	485	478	621	565													5134	
47000	10040	3	58	2	1	1	20191010	1	2	2	29	32	42	44	30	31	43	45	68	50	26	16													456	
47000	10050	3	58	2	1	1	20191010	1	1	1	651	533	402	447	518	427	482	422	479	490	462	555													5868	
47000	10050	3	58	2	1	1	20191010	1	1	2	44	52	62	76	49	27	64	39	37	33	27	5													515	
47000	10050	3	58	2	1	1	20191010	1	2	1	458	544	442	438	474	409	461	448	571	641	772	694													6352	
47000	10050	3	58	2	1	1	20191010	1	2	2	27	48	55	58	47	32	51	59	67	56	37	11													548	
47000	10060	3	58	2	1	1	20211005	1	1	1	904	815	728	771	765	748	766	802	761	833	964	828													9685	
47000	10060	3	58	2	1	1	20211005	1	1	2	64	82	100	89	81	56	65	57	51	76	42	6													769	
47000	10060	3	58	2	1	1	20211005	1	2	1	756	880	720	744	683	685	732	809	891	846	1184	864													9794	
47000	10060	3	58	2	1	1	20211005	1	2	2	71	71	91	80	60	46	70	76	95	83	46	21													810	
47000	10070	3	58	2	1	1	20211007	1	1	1	545	655	591	668	772	753	744	771	853	823	930	926													9031	
47000	10070	3	58	2	1	1	20211007	1	1	2	24	57	55	38	37	28	36	36	29	46	18	6													410	
47000	10070	3	58	2	1	1	20211007	1	2	1	594	718	441	528	593	549	607	665	638	735	696	675													7439	
47000	10070	3	58	2	1	1	20211007	1	2	2	44	50	48	52	32	29	32	59	37	43	17	14													457	

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

沖縄県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	指定区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼 自 動 車 12 車 時 間 交 通 量 <small>（台/12h）</small>	24 自 動 車 類 交 通 量 <small>（台/24h）</small>			
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
47000	10080	3	58	2	1	1	20211005	1	1	1	1077	1065	871	783	817	796	714	730	813	686	1058	1038														10448			
47000	10080	3	58	2	1	1	20211005	1	1	2	149	108	129	175	113	118	131	97	92	98	49	43													1302				
47000	10080	3	58	2	1	1	20211005	1	2	1	1005	950	617	609	586	682	776	871	915	995	1170	936													10112				
47000	10080	3	58	2	1	1	20211005	1	2	2	117	142	125	123	188	99	155	135	102	97	56	31													1370				
47000	10090	3	58	2	1	1	20211005	1	1	1	1095	1080	905	788	818	819	700	734	752	616	951	926													10184				
47000	10090	3	58	2	1	1	20211005	1	1	2	144	107	118	176	114	118	125	98	81	72	46	41													1240				
47000	10090	3	58	2	1	1	20211005	1	2	1	892	795	616	606	650	725	831	889	947	987	1213	984														10135			
47000	10090	3	58	2	1	1	20211005	1	2	2	117	130	120	120	152	105	146	127	95	99	52	34														1297			
47000	10100	3	58	2	1	1	20211005	1	1	1	538	495	394	413	439	396	369	372	387	375	566	435														5179			
47000	10100	3	58	2	1	1	20211005	1	1	2	74	82	80	132	94	75	70	59	49	64	28	9														816			
47000	10100	3	58	2	1	1	20211005	1	2	1	460	397	320	273	325	374	423	468	442	453	453	436															4824		
47000	10100	3	58	2	1	1	20211005	1	2	2	93	86	89	77	105	76	86	99	38	26	17	20														812			
47000	10110	3	58	1	0	2	20211021	3	1	1	760	497	456	482	491	413	382	373	355	424	332	234	183	151	104	58	34	12	20	17	39	119	386	5320	6677				
47000	10110	3	58	1	0	2	20211021	3	1	2	76	61	85	105	59	57	35	42	64	44	25	9	8	8	5	6	1	0	3	1	7	9	65	70	662	845			
47000	10110	3	58	1	0	2	20211021	3	2	1	364	359	289	305	352	368	412	379	473	484	609	506	238	187	131	92	74	30	26	18	15	17	54	146	4900	5928			
47000	10110	3	58	1	0	2	20211021	3	2	2	107	137	113	82	120	94	115	120	107	92	91	54	23	14	13	14	5	2	2	0	6	7	21	54	1232	1393			
47000	10120	3	58	2	1	1	20191024	1	1	1	644	459	468	422	362	349	352	303	287	303	369	338															4656		
47000	10120	3	58	2	1	1	20191024	1	1	2	67	93	91	90	76	98	74	48	37	49	38	11															772		
47000	10120	3	58	2	1	1	20191024	1	2	1	288	311	284	276	311	329	322	416	422	532	635	587															4713		
47000	10120	3	58	2	1	1	20191024	1	2	2	75	86	79	94	86	69	76	103	111	51	85	18															933		
47000	10130	3	58	2	1	2	20191008	1	1	1	101	114	117	127	121	116	98	88	89	80	91	85	67	55	36	28	21	17	12	4	3	6	11	43	1227	1530			
47000	10130	3	58	2	1	2	20191008	1	1	2	9	21	9	17	12	9	12	13	10	4	4	10	6	4	3	1	1	0	0	0	2	7	12	130	166				
47000	10130	3	58	2	1	2	20191008	1	2	1	38	69	62	65	77	77	59	93	97	160	220	221	120	75	44	34	24	11	6	7	4	6	18	23	1238	1610			
47000	10130	3	58	2	1	2	20191008	1	2	2	12	40	20	23	27	19	15	33	19	14	12	11	5	4	1	0	3	1	0	0	0	2	4	7	245	272			
47000	10140	3	58	1	0	1	20211020	1	1	1	807	761	523	547	539	494	525	457	444	490	567	436															6590		
47000	10140	3	58	1	0	1	20211020	1	1	2	71	98	104	109	60	77	71	51	61	44	16	8															770		
47000	10140	3	58	1	0	1	20211020	1	2	1	435	453	355	385	446	419	457	576	629	719	900	885															6659		
47000	10140	3	58	1	0	1	20211020	1	2	2	62	93	87	80	112	61	62	141	56	63	43	8															868		
47000	10150	3	58	1	0	1	20211028	1	1	1	915	735	516	668	573	560	560	529	590	626	657	544																7473	
47000	10150	3	58	1	0	1	20211028	1	1	2	66	101	99	85	50	52	52	81	63	56	50	10															765		
47000	10150	3	58	1	0	1	20211028	1	2	1	556	555	480	486	572	562	651	659	762	955	1100	952																8290	
47000	10150	3	58	1	0	1	20211028	1	2	2	63	98	112	95	107	85	91	87	67	62	45	16																928	
47000	10160	3	58	2	1	1	20191016	1	1	1	890	846	565	522	566	540	516	639	574	612	645	567																7482	
47000	10160	3	58	2	1	1	20191016	1	1	2	79	95	108	84	73	63	64	49	51	36	12																	797	
47000	10160	3	58	2	1	1	20191016	1	2	1	635	609	531	569	638	649	576	641	751	872	1047	987																8505	
47000	10160	3	58	2	1	1	20191016	1	2	2	67	103	96	103	79	67	94	112	98	87	49	44																999	
47000	10170	3	58	2	1	1	20191016	1	1	1	1129	1175	854	835	932	878	900	982	1067	1273	1283	1282																12590	
47000	10170	3	58	2	1	1	20191016	1	1	2	111	139	195	158	132	99	87	121	89	111	65	55																1362	
47000	10170	3	58	2	1	1	20191016	1	2	1	1386	1146	1076	1009	1004	993	979	1050	1138	1268	1252	1175																13476	
47000	10170	3	58	2	1	1	20191016	1	2	2	77	124	112	152	91	78	128	132	136	110	64	44																1248	

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

沖縄県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3年度観測・非観測の別		個別調査観測値活用の別		12・24時間観測の別		交通量観測年月日		天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
															7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
															454	410	406	369	324	312	280	291	301	296	411	428	37	48	57	51	41	30	51	30	32	40	28	8			427	391	247	245	253	275	327	297	394	437	556	392	44	46	47	45	37	19	52	46	60	46	29	13	390	316	304	265	235	208	197	212	191	197	249	203	28	46	33	43	30	25	30	20	19	33	6	3	255	189	184	181	188	217	239	277	345	337	456	314	33	31	37	39	26	35	40	25	28	15	9	333	438	331	288	295	278	303	265	302	302	290	246	36	32	37	43	39	29	27	35	33	39	13	13	209	255	241	246	304	267	325	382	334	334	462	357	19	33	32	39	35	31	37	31	29	39	19	11	717	632	507	410	348	355	343	301	310	341	357	277	65	69	75	93	73	70	56	48	36	43	20	6	248	275	256	277	359	324	337	430	439	507	770	687	67	65	78	70	49	57	93	80	55	48	20	717	632	507	410	348	355	343	301	310	341	357	277	65	69	75	93	73	70	56	48	36	43	20	6	248	275	256	277	359	324	337	430	439	507	770	687	40	67	65	78	70	49	57	93	80	55	48	20	110	115	54	53	86	67	59	49	65	67	121	91	66	41	34	18	8	8	7	3	4	6	4	32	9	8	7	8	2	3	2	4	2	3	1	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	150	121	61	75	80	71	64	69	65	125	171	172	65	39	35	15	10	10	2	3	2	4	7	48	10	9	10	13	10	4	5	13	5	20	7	2	4	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	387	427	302	288	319	324	348	351	425	450	538	534	465	337	248	243	114	90	65	36	22	55	53	188	25	17	36	21	17	20	20	21	18	19	11	6	13	5	9	3	3	2	0	1	2	1	4	12	545	469	361	338	336	337	364	363	357	372	516	412	278	194	180	114	98	63	40	26	28	40	116	403	17	15	24	13	19	12	18	21	36	32	11	7	7	2	3	0	0	0	0	0	0	2	0	6	1217	1270	1019	1044	1177	1170	1180	1246	1244	1356	1474	1442	1227	822	615	450	281	168	97	64	70	91	196	607	159	197	216	188	177	124	149	144	124	85	46	29	29	21	12	14	12	8	19	12	12	23	58	111	1075	862	1003	1001	1081	1127	1139	1154	1233	1286	1409	1394	1075	862	1003	1001	1081	1127	1139	1154	1233	1286	1409	1394	63	134	169	184	175	123	165	150	134	103	67	34	23	19	27	18	7	6	7	9	15	37	49	68	787	832	724	613	579	570	529	551	612	688	836	831	55	103	145	125	105	100	116	106	119	98	61	38	545	657	598	576	495	456	452	441	469	443	546	627	55	80	73	107	86	61	120	96	79	61	64	50	481	459	483	538	634	650	666	658	760	772	844	854	141	160	202	173	190	98	156	114	88	70	32	23	957	882	707	771	714	750	700
47000	10280	3	58	2	1	1	20211005	1	1	1	454	410	406	369	324	312	280	291	301	296	411	428														4282																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
47000	10280	3	58	2	1	1	20211005	1	1	2	37	48	57	51	41	30	51	30	32	40	28	8													453																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
47000	10280	3	58	2	1	1	20211005	1	2	1	427	391	247	245	253	275	327	297	394	437	556	392													4241																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
47000	10280	3	58	2	1	1	20211005	1	2	2	44	46	47	45	37	19	52	46	60	46	29	13												484																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
47000	10290	3	58	2	1	1	20211005	1	1	1	390	316	304	265	235	208	197	212	191	197	249	203												2967																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
47000	10290	3	58	2	1	1	20211005	1	1	2	28	46	33	43	30	25	30	20	19	33	6	3												316																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
47000	10290	3	58	2	1	1	20211005	1	2	1	255	189	184	181	188	217	239	277	345	337	456	314												3182																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
47000	10290	3	58	2	1	1	20211005	1	2	2	33	31	37	39	26	35	40	25	28	15	9													344																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
47000	10300	3	58	2	1	1	20191024	1	1	1	333	438	331	288	295	278	303	265	302	302	290	246												3671																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
47000	10300	3	58	2	1	1	20191024	1	1	2	36	32	37	43	39	29	27	35	33	39	13	13												376																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
47000	10300	3	58	2	1	1	20191024	1	2	1	209	255	241	246	304	267	325	382	334	334	462	357												3716																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
47000	10300	3	58	2	1	1	20191024	1	2	2	19	33	32	39	35	31	37	31	29	39	19	11												355																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
47000	10310	3	58	2	1	1	20191024	1	1	1	717	632	507	410	348	355	343	301	310	341	357	277												4898																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
47000	10310	3	58	2	1	1	20191024	1	1	2	65	69	75	93	73	70	56	48	36	43	20	6													654																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
47000	10310	3	58	2	1	1	20191024	1	2	1	248	275	256	277	359	324	337	430	439	507	770	687													4909																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
47000	10310	3	58	2	1	1	20191024	1	2	2	40	67	65	78	70	49	57	93	80	55	48	20													722																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
47000	10320	3	58	2	1	1	20191024	1	1	1	717	632	507	410	348	355	343	301	310	341	357	277													4898																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
47000	10320	3	58	2	1	1	20191024	1	1	2	65	69	75	93	73	70	56	48	36	43	20	6													654																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
47000	10320	3	58	2	1	1	20191024	1	2	1	248	275	256	277	359	324	337	430	439	507	770	687													4909																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
47000	10320	3	58	2	1	1	20191024	1	2	2	40	67	65	78	70	49	57	93	80	55	48	20													722																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
47000	10330	3	58	2	1	2	20191017	1	1	1	110	115	54	53	86	67	59	49	65	67	121	91	66	41	34	18	8	8	7	3	4	6	4	32	937	1168																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
47000	10330	3	58	2	1	2	20191017	1	1	2	9	8	7	8	2	3	2	4	2	3	1	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	4	52	60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
47000	10330	3	58	2	1	2	20181017	1	2	1	150	121	61	75	80	71	64	69	65	125	171	172	65	39	35	15	10	10	2	3	2	4	7	48	1224	1464																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
47000	10330	3	58	2	1	2	20181017	1	2	2	10	9	10	13	10	4	5	13	5	20	7	2	4	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	108	117																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
47000	10340	3	58	2	1	2	20191017	1	1	1	387	427	302	288	319	324	348	351	425	450	538	534	465	337	248	243	114	90	65	36	22	55	53	188	4693	6609																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
47000	10340	3	58	2	1	2	20191017	1	1	2	25	17	36	21	17	20	20	21	18	19	11	6	13	5	9	3	3	2	0	1	2	1	4	12	231	286																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
47000	10340	3	58	2	1	2	20191017	1	2	1	545	469	361	338	336	337	364	363	357	372	516	412	278	194	180	114	98	63	40	26	28	40	116	403	4770	6350																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
47000	10340	3	58	2	1	2	20191017	1	2	2	17	15	24	13	19	12	18	21	36	32	11	7	7	2	3	0	0	0	0	2	0	6	2	0	6	225	245																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
47000	10350	3	58	1	0	2	20211000	1	1	1	1217	1270	1019	1044	1177	1170	1180</																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

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

沖縄県

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 種類	路線 番号	令和3年度 交通量調査 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	上り・下り の別	時間帯別自動車類交通量(台/時)																			昼 間 12車 時間 交通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)											
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台			2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
47000	10380	3	329	2	1	1	20211005	1	1	1	129	178	137	138	169	150	173	152	214	213	320	306																			2279	
47000	10380	3	329	2	1	1	20211005	1	1	2	15	14	24	22	16	9	16	16	16	23	17	5																		193		
47000	10380	3	329	2	1	1	20211005	1	2	1	355	406	153	159	145	151	165	143	160	176	154	127																		2294		
47000	10380	3	329	2	1	1	20211005	1	2	2	14	21	31	19	53	9	20	46	13	13	11	4																		254		
47000	10390	3	329	2				1	1	157	231	167	169	170	169	168	165	210	237	360	361																			2564		
47000	10390	3	329	2				1	2	23	32	37	19	37	18	33	23	30	27	20	11																			310		
47000	10390	3	329	2				2	1	336	492	208	121	114	162	144	155	186	232	202	197																			2549		
47000	10390	3	329	2				2	2	17	27	31	33	28	18	36	32	29	20	21	4																			296		
47000	10400	3	329	2				1	1	157	231	167	169	170	169	168	165	210	237	360	361																			2564		
47000	10400	3	329	2				1	2	23	32	37	19	37	18	33	23	30	27	20	11																			310		
47000	10400	3	329	2				2	1	336	492	208	121	114	162	144	155	186	232	202	197																			2549		
47000	10400	3	329	2				2	2	17	27	31	33	28	18	36	32	29	20	21	4																			296		
47000	10410	3	329	2				1	1	378	240	167	177	159	162	163	183	148	136	188	139																			2240		
47000	10410	3	329	2				1	2	45	71	48	25	22	11	19	28	17	13	13	2																			314		
47000	10410	3	329	2				2	1	141	241	147	140	172	162	160	208	223	242	348	224																			2408		
47000	10410	3	329	2				2	2	12	22	22	24	25	14	22	19	26	32	15	10																			243		
47000	10420	3	329	2	1	2	20191003	1	1	1	142	243	120	120	141	137	144	154	185	273	292	198	105	74	56	30	16	12	7	6	12	12	27	58					2149	2564		
47000	10420	3	329	2	1	2	20191003	1	1	2	4	8	20	34	12	15	24	20	32	26	11	1	4	2	2	1	0	1	0	0	3	1	1	4					207	226		
47000	10420	3	329	2	1	2	20191003	1	2	1	366	242	180	166	161	167	154	137	119	147	163	162	93	73	49	32	18	19	14	6	7	17	50	239					2164	2781		
47000	10420	3	329	2	1	2	20191003	1	2	2	11	18	33	27	18	11	8	14	12	11	4	1	2	1	1	0	0	3	0	0	5	0	5	10					168	195		
47000	10430	3	329	2				1	1	476	455	283	208	243	274	244	221	233	252	386	274																			3549		
47000	10430	3	329	2				1	2	35	65	49	44	49	41	46	48	38	57	27	12																			511		
47000	10430	3	329	2				2	1	312	287	191	217	215	250	241	267	294	410	443	427																			3554		
47000	10430	3	329	2				2	2	27	40	49	60	53	19	54	45	44	39	21	7																			458		
47000	10440	3	329	1	0	2	20211026	1	1	1	466	452	263	239	274	248	209	239	241	251	334	223	136	95	77	44	26	11	18	7	12	44	77	297					3439	4283		
47000	10440	3	329	1	0	2	20211026	1	1	2	23	39	36	40	31	14	42	21	25	30	10	3	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	5	9					314	331		
47000	10440	3	329	1	0	2	20211026	1	2	1	173	137	163	149	190	238	259	244	309	372	456	360	161	113	73	37	25	15	8	10	5	20	32	109					3050	3658		
47000	10440	3	329	1	0	2	20211026	1	2	2	10	14	41	31	18	32	31	34	52	14	4	3	2	3	0	1	0	0	0	0	0	6	6					284	302			
47000	10450	3	329	1	0	2	20211026	1	1	1	286	266	210	206	251	253	201	224	236	283	430	280	155	128	85	70	33	16	18	6	13	30	75	198					3126	3953		
47000	10450	3	329	1	0	2	20211026	1	1	2	18	25	25	39	22	14	42	18	21	43	9	1	1	0	0	1	0	0	1	0	2	4	14					277	301			
47000	10450	3	329	1	0	2	20211026	1	2	1	400	298	219	185	220	228	258	253	277	306	335	337	164	94	88	52	30	14	9	13	7	20	36	132					3316	3975		
47000	10450	3	329	1	0	2	20211026	1	2	2	14	24	47	28	15	38	53	35	30	18	8	2	3	4	0	0	1	0	1	0	0	1	5	5					312	332		
47000	10460	3	329	2				1	1	352	309	215	213	232	241	215	227	235	237	342	295																			3113		
47000	10460	3	329	2				1	2	22	56	48	64	67	31	52	59	43	46	16	10																			514		
47000	10460	3	329	2				2	1	289	238	197	218	187	245	199	249	289	289	344	326																			3020		
47000	10460	3	329	2				2	2	21	25	53	62	59	23	49	52	40	34	12	5																			435		
47000	10470	3	329	2	1	1	20191002	1	1	1	610	600	388	356	341	307	322	356	333	383	384	419																		4799		
47000	10470	3	329	2	1	1	20191002	1	1	2	21	39	36	49	58	33	42	28	33	39	17	9																		404		
47000	10470	3	329	2	1	1	20191002	1	2	1	284	285	280	278	327	351	349	384	462	657	651	504																		4812		
47000	10470	3	329	2	1	1	20191002	1	2	2	20	35	46	37	37	33	45	44	37	25	15	13																		387		

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

沖縄県

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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
												1002	854	558	490	483	451	449	515	483	562	615	610	41	60	65	75	81	50	67	52	54	59	29	13			564	539	465	426	506	517	525	579	675	1015	1235	824	31	66	77	65	54	44	65	67	66	52	32	17	737	649	436	346	368	213	362	326	456	488	651	581	42	45	60	67	50	40	34	39	50	36	32	12	628	594	442	378	355	212	371	346	451	576	778	641	44	59	75	65	65	44	40	50	49	46	41	14	978	1061	820	688	815	850	764	820	887	1014	1162	1093	65	109	108	74	83	75	75	90	97	65	42	31	1011	1063	841	847	887	878	907	955	1055	1316	1587	1307	46	85	97	88	74	61	93	97	102	65	31	24	446	497	335	263	312	336	310	337	388	476	574	491	25	47	38	27	32	37	27	29	43	30	21	9	353	379	331	305	333	275	341	326	371	499	646	473	14	29	35	34	20	18	23	37	30	22	11	4	987	895	605	587	530	512	540	550	600	796	924	764	60	112	107	102	83	56	102	78	101	59	33	12	902	857	594	533	488	561	552	578	731	760	1123	939	69	83	93	97	86	49	102	96	90	63	29	16	695	629	446	360	390	369	374	365	406	433	545	518	398	311	245	230	125	69	36	46	31	55	159	493	5530	7728	144	132	70	66	55	42	45	47	42	76	53	28	23	10	10	9	5	3	3	4	7	30	28	46	800	978	478	525	346	325	324	345	356	446	458	492	722	671	436	250	185	136	86	56	44	25	23	35	103	304	5488	7171	63	60	60	58	67	52	55	63	72	107	38	22	9	5	8	5	3	2	2	0	2	1	13	28	717	795	912	1030	716	681	721	675	709	686	801	867	913	975	65	94	129	116	67	93	89	102	79	63	25	847	929	732	702	791	680	813	796	817	921	972	950	79	102	103	111	102	71	94	108	107	95	53	33	893	1061	894	838	894	874	915	970	1032	1054	1112	1135	85	77	102	113	116	75	106	104	112	73	33	18	1183	1123	928	895	871	832	858	905	963	1041	1205	1038	83	94	121	143	109	94	109	117	90	74	45	22	898	910	606	539	530	514	616	558	562	659	761	677	50	63	91	63	78	44	64	66	75	64	43	11	667	676	598	548	553	576	562	602	640	750	841	818	60	58	79	71	76	46	89	96	102	87	43	30	683	796	617	554	585	603	632	618	714	824	758	653	52	56	74	82	73	43	85	74	97	82	40	13	663	682	598	550	549	583	554	584	639	783	856	836	42	55	78	70	75	45	95	93	100	68	29	15	7072	646	7870	636	5613	507	5772	592	10952	914	12654	863	4765	365	4632	277	8290	905	8618	873	5530	7728	800	978	5488	7171	717	795

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

沖縄県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	線 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		
											1007	813	571	466	508	523	539	582	637	722	1139	1231	8738													
47000	10580	3	329	2	1	1	20191010	1	1	1	1007	813	571	466	508	523	539	582	637	722	1139	1231		8738												
47000	10580	3	329	2	1	1	20191010	1	1	2	81	94	107	89	80	46	73	81	73	64	42	17		847												
47000	10580	3	329	2	1	1	20191010	1	2	1	1008	715	567	443	518	495	474	529	576	615	807	662		7409												
47000	10580	3	329	2	1	1	20191010	1	2	2	43	60	79	74	70	40	73	86	84	72	34	15		730												
47000	10590	3	329	1	0	1	20211028	1	1	1	1125	890	700	679	696	693	663	685	716	926	1534	1257		10564												
47000	10590	3	329	1	0	1	20211028	1	1	2	123	116	149	168	148	58	135	134	97	62	62	34		1286												
47000	10590	3	329	1	0	1	20211028	1	2	1	1653	1073	686	639	584	672	596	738	759	931	1085	1022		10438												
47000	10590	3	329	1	0	1	20211028	1	2	2	76	134	165	145	133	90	138	145	128	121	45	30		1350												
47000	10600	3	329	1	0	1	20211020	1	1	1	1082	880	800	802	729	758	862	770	846	850	1010	1012		10401												
47000	10600	3	329	1	0	1	20211020	1	1	2	70	86	157	102	98	72	108	94	120	85	57	15		1064												
47000	10600	3	329	1	0	1	20211020	1	2	1	1036	869	810	1009	960	909	921	900	1045	1097	1204	1228		11988												
47000	10600	3	329	1	0	1	20211020	1	2	2	75	129	142	158	138	88	109	125	96	105	57	23		1245												
47000	10610	3	329	2	1	1	20211020	1	1	1	1096	953	818	842	847	859	794	898	911	944	1136	1072		11170												
47000	10610	3	329	2	1	1	20211020	1	1	2	59	89	120	94	99	67	80	100	81	72	35	18		914												
47000	10610	3	329	2	1	1	20211020	1	2	1	847	857	813	861	833	870	811	830	907	1007	1088	1068		10792												
47000	10610	3	329	2	1	1	20211020	1	2	2	67	81	118	118	107	71	81	94	72	69	45	21		944												
47000	10620	3	329	1	0	1	20211020	1	1	1	932	702	639	619	600	628	589	658	673	667	719	689		8115												
47000	10620	3	329	1	0	1	20211020	1	1	2	67	97	136	91	97	61	88	89	84	68	40	16		934												
47000	10620	3	329	1	0	1	20211020	1	2	1	660	701	625	646	681	622	654	696	678	727	804	815		8309												
47000	10620	3	329	1	0	1	20211020	1	2	2	51	114	127	118	120	70	107	79	93	73	49	14		1015												
47000	10630	3	329	2	1	1	20211020	1	1	1	831	725	585	739	643	758	739	675	707	768	826	844		8840												
47000	10630	3	329	2	1	1	20211020	1	1	2	49	93	117	94	96	70	75	92	61	66	17	24		854												
47000	10630	3	329	2	1	1	20211020	1	2	1	1193	1074	874	899	907	889	806	932	878	949	1151	1064		11616												
47000	10630	3	329	2	1	1	20211020	1	2	2	80	101	125	107	136	71	89	79	90	74	47	23		1022												
47000	10640	3	329	1	0	1	20211020	1	1	1	726	760	599	769	784	867	853	839	745	953	1090	982		9967												
47000	10640	3	329	1	0	1	20211020	1	1	2	33	49	52	52	45	28	41	56	36	45	24	16		477												
47000	10640	3	329	1	0	1	20211020	1	2	1	1067	920	856	913	916	911	883	1028	963	979	1141	1083		11660												
47000	10640	3	329	1	0	1	20211020	1	2	2	42	53	75	51	61	29	54	59	43	46	31	14		558												
47000	10650	3	329	2	1	1	20191024	1	1	1	751	668	668	692	731	712	714	730	779	766	838	801		8850												
47000	10650	3	329	2	1	1	20191024	1	1	2	44	77	73	69	77	48	67	79	81	52	35	20		722												
47000	10650	3	329	2	1	1	20191024	1	2	1	771	795	656	660	713	712	718	735	784	810	936	872		9162												
47000	10650	3	329	2	1	1	20191024	1	2	2	39	56	78	87	75	50	71	58	66	46	37	13		676												
47000	10660	3	329	2	1	1	20191024	1	1	1	765	866	730	715	719	679	674	817	896	962	1139	1209		10171												
47000	10660	3	329	2	1	1	20191024	1	1	2	52	88	79	104	99	58	79	76	82	82	41	25		865												
47000	10660	3	329	2	1	1	20191024	1	2	1	1248	1111	882	715	673	721	782	809	820	946	898		10329													
47000	10660	3	329	2	1	1	20191024	1	2	2	70	73	84	87	76	49	82	101	68	53	32	22		797												
47000	10670	3	329	2				1	1	1	156	229	165	167	168	167	166	163	208	235	358	363		2545												
47000	10670	3	329	2				1	2	2	23	32	37	19	36	18	32	23	30	27	20	11		308												
47000	10670	3	329	2				2	1	1	334	487	207	120	113	161	143	154	185	230	201	195		2530												
47000	10670	3	329	2				2	2	2	17	27	31	32	28	18	35	32	29	20	21	4		294												

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

沖縄県

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	路 線 番 号	令和 3年度 交通 量 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12 ・ 24 時 間 観 測 の 別	交通 量 観 測 年 月 日	天 候	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		
47000	10690	3	329	2	1	1	20191002	1	1	1	408	284	192	156	168	157	146	180	174	213	260	212													2550	
47000	10690	3	329	2	1	1	20191002	1	1	2	21	24	30	28	25	16	30	28	23	22	11	4												262		
47000	10690	3	329	2	1	1	20191002	1	2	1	290	273	208	173	202	183	195	213	240	398	601	347												3323		
47000	10690	3	329	2	1	1	20191002	1	2	2	12	33	30	29	20	13	26	25	31	29	17	5												270		
47000	10700	3	329	1	0	1	20211020	1	1	1	255	237	182	188	215	179	212	231	181	214	384	252												2730		
47000	10700	3	329	1	0	1	20211020	1	1	2	3	9	16	15	7	4	8	6	11	16	3	2												100		
47000	10700	3	329	1	0	1	20211020	1	2	1	467	354	199	137	221	208	213	229	299	265	363	355												3310		
47000	10700	3	329	1	0	1	20211020	1	2	2	14	23	7	8	14	8	9	5	9	6	4	1												108		
47000	10710	3	329	1	0	1	20211020	1	1	1	542	582	482	407	433	439	475	468	451	495	616	540												5930		
47000	10710	3	329	1	0	1	20211020	1	1	2	7	22	19	36	26	21	30	45	31	18	9	2												266		
47000	10710	3	329	1	0	1	20211020	1	2	1	770	584	371	379	372	355	351	377	407	471	661	565													5663	
47000	10710	3	329	1	0	1	20211020	1	2	2	24	17	31	16	18	16	33	25	15	9	15	8												227		
47000	10720	3	329	1	0	1	20211020	1	1	1	170	147	83	65	80	100	76	70	86	116	123	109													1225	
47000	10720	3	329	1	0	1	20211020	1	1	2	12	13	24	20	27	21	16	23	19	16	8	5													204	
47000	10720	3	329	1	0	1	20211020	1	2	1	58	52	48	72	81	80	78	58	85	130	233	167													1142	
47000	10720	3	329	1	0	1	20211020	1	2	2	12	23	30	21	23	19	33	19	19	6	9	2													216	
47000	10730	3	329	1	0	1	20211020	1	1	1	287	368	240	269	239	260	236	257	271	337	363	332													3459	
47000	10730	3	329	1	0	1	20211020	1	1	2	24	22	43	39	41	30	24	39	42	21	14	9													348	
47000	10730	3	329	1	0	1	20211020	1	2	1	317	262	217	246	269	252	237	268	287	319	450	388													3512	
47000	10730	3	329	1	0	1	20211020	1	2	2	15	28	39	38	34	31	48	42	27	11	15	6													334	
47000	10740	3	329	1	0	1	20211020	1	1	1	216	182	109	99	115	115	125	115	135	196	294	280													1981	
47000	10740	3	329	1	0	1	20211020	1	1	2	13	5	19	6	14	2	18	20	5	12	6	2													122	
47000	10740	3	329	1	0	1	20211020	1	2	1	349	235	170	109	120	126	105	152	129	167	225	155													2042	
47000	10740	3	329	1	0	1	20211020	1	2	2	7	24	12	4	6	2	10	10	13	2	4	1													95	
47000	10750	3	330	2	1	1	20191010	1	1	1	833	833	694	655	706	687	765	758	862	934	1022	940													9689	
47000	10750	3	330	2	1	1	20191010	1	1	2	41	64	75	69	46	44	60	46	56	45	40	30													616	
47000	10750	3	330	2	1	1	20191010	1	2	1	1098	1197	926	815	811	792	883	847	876	874	938	915													10972	
47000	10750	3	330	2	1	1	20191010	1	2	2	58	55	65	60	54	53	72	72	63	60	45	22													679	
47000	10760	3	330	2	1	1	20191010	1	1	1	1035	1077	832	745	773	852	951	962	1059	1157	1153	1218													11814	
47000	10760	3	330	2	1	1	20191010	1	1	2	43	74	79	78	69	52	74	71	58	45	38	31													712	
47000	10760	3	330	2	1	1	20191010	1	2	1	1017	1032	984	929	905	956	895	895	1017	1020	1245	1092													11987	
47000	10760	3	330	2	1	1	20191010	1	2	2	57	51	84	60	52	54	73	81	66	73	52	24													727	
47000	10770	3	330	2	1	1	20191010	1	1	1	1485	1566	1122	1130	1180	1163	1261	1307	1301	1602	1599	1588													16304	
47000	10770	3	330	2	1	1	20191010	1	1	2	69	124	139	113	113	76	127	116	84	65	49	30													1105	
47000	10770	3	330	2	1	1	20191010	1	2	1	1940	1621	1355	1103	1121	1183	1239	1224	1355	1373	1542	1481													16537	
47000	10770	3	330	2	1	1	20191010	1	2	2	82	80	113	129	92	84	102	135	120	94	69	41													1141	
47000	10780	3	330	1	0	1	20211026	1	1	1	1792	1384	1193	1128	1207	1174	1230	1152	1225	1606	1408	1510													16009	
47000	10780	3	330	1	0	1	20211026	1	1	2	77	101	128	154	109	83	124	114	90	90	55	45												1170		
47000	10780	3	330	1	0	1	20211026	1	2	1	1719	1572	1167	1087	1146	1323	1183	1327	1453	1552	1612	1695													16836	
47000	10780	3	330	1	0	1	20211026	1	2	2	71	84	109	114	90	98	101	105	126	87	66	40													1091	

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

沖縄県

国土交通省道路局

都指定市 道府県 コード	単位区間 交通量 調査番号	道 路 種 別	線 路 番 号	令和3年度 交通量観測 調査		12・24時間 観測の別	交通量観測 年月日	天 候	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自 間動 12車 時間 交通 量 (台/12h)	24自 間動 車類 交通 量 (台/24h)					
										7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台							
										47000	10790	3	330	2	1	1	20181002	2	1	1	1088	1242	922	981	930	1013	977	1060	966	1116	1200	1163								
47000	10790	3	330	2	1	1	20181002	2	1	2	59	82	118	98	85	64	81	81	66	69	52	27																882		
47000	10790	3	330	2	1	1	20181002	1	2	1	1293	1073	950	821	788	834	901	937	913	1043	1005	1035																11593		
47000	10790	3	330	2	1	1	20181002	1	2	2	44	54	82	100	68	57	72	58	63	60	37	26																721		
47000	10800	3	330	2	1	1	20181002	1	1	1	990	1076	900	943	844	934	870	966	867	1028	1110	1084																11612		
47000	10800	3	330	2	1	1	20181002	1	1	2	54	87	118	108	106	75	107	98	88	74	64	33																1012		
47000	10800	3	330	2	1	1	20181002	1	2	1	1380	1112	923	792	788	778	878	892	917	1037	1027	1002																11526		
47000	10800	3	330	2	1	1	20181002	1	2	2	61	67	77	98	90	63	88	65	54	71	30	19															783			
47000	10810	3	330	2	1	1	20210715	1	1	1	2659	2364	1965	1958	1911	1934	2033	2071	1952	2350	2832	2474																26503		
47000	10810	3	330	2	1	1	20210715	1	1	2	88	101	171	160	161	126	136	156	121	140	103	59																1522		
47000	10810	3	330	2	1	1	20210715	1	2	1	2237	1915	1994	1773	1798	1788	1810	2025	2135	2240	2192																	23444		
47000	10810	3	330	2	1	1	20210715	1	2	2	84	137	150	140	125	94	155	138	128	124	65	45																1385		
47000	10820	3	330	2	1	1	20210715	1	1	1	2131	1800	1636	1603	1607	1731	1679	1673	1657	1928	2035	2050																21530		
47000	10820	3	330	2	1	1	20210715	1	1	2	67	89	131	133	116	92	98	126	100	114	65	35																1166		
47000	10820	3	330	2	1	1	20210715	1	2	1	1791	1724	1867	1656	1535	1648	1645	1669	1816	1844	1972	2116																	21283	
47000	10820	3	330	2	1	1	20210715	1	2	2	51	102	120	122	121	88	114	120	112	101	51	33																1135		
47000	10830	3	330	2	1	1	20181011	2	1	1	1658	1319	1338	1283	1151	1328	1243	1214	1333	1259	1586	1419																16131		
47000	10830	3	330	2	1	1	20181011	2	1	2	26	54	63	58	58	53	52	62	56	63	54	28																627		
47000	10830	3	330	2	1	1	20181011	2	2	1	1472	1381	1286	1256	1184	1238	1150	1249	1178	1371	1294	1320																	15379	
47000	10830	3	330	2	1	1	20181011	2	2	2	52	44	68	64	60	47	47	64	46	37	34	21																584		
47000	10840	3	330	2	1	1	20191128	2	1	1	1104	837	985	842	781	1033	1037	1018	1097	1016	1147	1146																	12043	
47000	10840	3	330	2	1	1	20191128	2	1	2	51	36	56	60	44	51	53	55	53	38	18	21																	536	
47000	10840	3	330	2	1	1	20191128	2	2	1	1140	968	967	923	882	998	999	949	858	1133	1094	1214																	12125	
47000	10840	3	330	2	1	1	20191128	2	2	2	35	38	77	50	56	32	57	58	43	38	18	22																	524	
47000	10850	3	330	2	1	1	20191128	2	1	1	939	640	931	805	715	986	1006	1022	1067	1005	1118	1097																	11331	
47000	10850	3	330	2	1	1	20191128	2	1	2	47	38	60	69	49	54	57	64	58	47	26	26																	595	
47000	10850	3	330	2	1	1	20191128	2	2	1	1114	910	942	929	866	965	989	933	910	1139	1004	1122																	11823	
47000	10850	3	330	2	1	1	20191128	2	2	2	43	47	73	56	68	42	65	66	53	51	32	28																	624	
47000	10860	3	330	2	1	1	20191204	2	1	1	313	371	424	450	399	429	455	472	483	469	568	625																	5458	
47000	10860	3	330	2	1	1	20191204	2	1	2	40	53	59	44	63	79	69	53	44	62	38	43																	647	
47000	10860	3	330	2	1	1	20191204	2	2	1	764	861	587	531	599	593	540	557	615	582	624	653																	7506	
47000	10860	3	330	2	1	1	20191204	2	2	2	50	62	67	71	64	65	79	73	59	45	53	26																	714	
47000	10870	3	331	2	1	1	20191119	2	1	1	1743	1629	1533	1294	1494	1356	1447	1334	1469	1534	1429	1286																	17548	
47000	10870	3	331	2	1	1	20191119	2	1	2	125	154	218	205	165	151	194	188	213	151	84	64																	1912	
47000	10870	3	331	2	1	1	20191119	2	2	1	1398	1416	1665	1417	1549	1328	1527	1159	1529	1706	1892	1792																	18378	
47000	10870	3	331	2	1	1	20191119	2	2	2	84	130	199	198	200	152	191	147	191	191	128	92																	1903	
47000	10880	3	331	2	1	1	20181002	1	1	1	890	886	747	755	775	814	830	805	837	761	805	746																	9651	
47000	10880	3	331	2	1	1	20181002	1	1	2	88	82	111	76	79	65	76	96	61	52	25	21																	832	
47000	10880	3	331	2	1	1	20181002	1	2	1	773	758	807	905	835	841	855	914	791	868	666	631																	9644	
47000	10880	3	331	2	1	1	20181002	1	2	2	38	61	107	119	117	93	105	131	96	110	52	47																	1076	

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

沖縄県

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 動 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 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					
47000	10990	3	331	2	1	2	20191107	1	1	1	37	44	34	51	61	52	65	64	59	58	73	55	23	12	16	12	5	3	3	3	4	3	3	33	653	773			
47000	10990	3	331	2	1	2	20191107	1	1	2	3	6	8	9	10	8	8	9	7	7	4	3	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	82	89				
47000	10990	3	331	2	1	2	20191107	1	2	1	53	57	39	40	57	57	60	74	83	65	83	48	23	28	15	20	12	11	5	5	5	4	6	716	855				
47000	10990	3	331	2	1	2	20191107	1	2	2	9	6	3	5	3	5	6	4	4	8	3	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	57	63					
47000	11000	3	331	2	1	2	20191024	1	1	1	305	299	222	258	256	312	286	295	336	312	500	469	302	228	169	132	72	56	22	22	16	22	29	114	3850	5034			
47000	11000	3	331	2	1	2	20191024	1	1	2	30	38	23	30	21	36	29	29	27	31	23	14	12	3	3	0	0	1	0	0	1	0	7	331	361				
47000	11000	3	331	2	1	2	20191024	1	2	1	441	352	283	184	267	246	284	305	355	354	448	366	190	122	94	79	31	24	19	16	13	29	53	256	3885	4811			
47000	11000	3	331	2	1	2	20191024	1	2	2	17	29	25	15	21	10	24	29	36	31	31	10	4	1	4	0	0	1	1	2	0	2	3	11	278	307			
47000	11010	3	331	1	0	1	20211020	1	1	1	532	747	468	524	597	585	495	582	648	743	883	773													7577				
47000	11010	3	331	1	0	1	20211020	1	1	2	24	49	52	59	44	35	28	48	48	42	23	24													476				
47000	11010	3	331	1	0	1	20211020	1	2	1	920	831	624	639	577	558	612	700	629	796	765	673														8324			
47000	11010	3	331	1	0	1	20211020	1	2	2	29	46	42	76	59	32	41	53	42	52	26	28														526			
47000	11020	3	331	1	0	1	20211109	1	1	1	43	35	29	23	44	30	43	52	36	66	54	18														473			
47000	11020	3	331	1	0	1	20211109	1	1	2	8	5	10	7	5	5	8	11	12	7	3	1														82			
47000	11020	3	331	1	0	1	20211109	1	2	1	28	39	30	46	41	37	32	35	34	36	25	30															413		
47000	11020	3	331	1	0	1	20211109	1	2	2	3	5	10	8	5	7	9	9	5	4	3	1														69			
47000	11030	3	331	1	0	1	20211109	1	1	1	124	127	74	61	67	54	69	59	52	49	50	43															829		
47000	11030	3	331	1	0	1	20211109	1	1	2	6	23	14	7	7	8	12	8	7	7	2	3														104			
47000	11030	3	331	1	0	1	20211109	1	2	1	51	83	53	59	63	73	46	75	64	85	180	53															885		
47000	11030	3	331	1	0	1	20211109	1	2	2	2	7	10	11	8	8	8	5	3	22	7	6															97		
47000	11040	3	331	2	1	2	20191024	1	1	1	33	27	31	20	33	41	44	29	52	36	33	31	15	11	8	3	6	3	0	0	1	3	3	13	410	476			
47000	11040	3	331	2	1	2	20191024	1	1	2	7	5	4	3	4	1	3	6	3	3	9	3	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	51	59			
47000	11040	3	331	2	1	2	20191024	1	2	1	22	38	38	39	50	37	41	53	46	34	35	34	21	15	9	6	3	3	0	1	5	2	6	467	541				
47000	11040	3	331	2	1	2	20191024	1	2	2	4	5	13	3	7	4	4	5	7	3	4	3	3	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	62	72			
47000	11050	3	331	2				1	1	33	26	23	36	20	28	35	41	39	42	51	31															405			
47000	11050	3	331	2				1	2	6	4	3	2	2	7	10	9	7	13	2	9															74			
47000	11050	3	331	2				2	1	19	27	27	43	30	27	40	33	27	28	23	32																356		
47000	11050	3	331	2				2	2	8	2	7	3	7	6	8	6	7	6	2	2															64			
47000	11090	3	332	2	1	1	20181011	1	1	1	392	492	609	605	522	501	513	491	523	579	613	619															6459		
47000	11090	3	332	2	1	1	20181011	1	1	2	58	88	89	130	104	98	110	102	122	88	74	64																1127	
47000	11090	3	332	2	1	1	20181011	1	2	1	570	578	370	304	329	327	276	294	301	356	456	470																4631	
47000	11090	3	332	2	1	1	20181011	1	2	2	39	94	137	107	106	89	94	84	96	82	52	37																1017	
47000	11100	3	332	2	1	1	20181011	1	1	1	235	228	366	305	280	266	308	265	267	330	221	215																3286	
47000	11100	3	332	2	1	1	20181011	1	1	2	35	68	79	109	81	104	98	98	102	76	69	57																972	
47000	11100	3	332	2	1	1	20181011	1	2	1	143	201	314	275	351	261	298	279	278	258	361	301																3320	
47000	11100	3	332	2	1	1	20181011	1	2	2	24	58	88	105	119	112	143	112	98	88	98	80																1125	
47000	11110	3	390	1	0	1	20211201	1	1	1	299	352	280	316	352	332	345	391	388	408	398	369															4230		
47000	11110	3	390	1	0	1	20211201	1	1	2	11	27	59	50	58	20	45	32	47	34	13	6															402		
47000	11110	3	390	1	0	1	20211201	1	2	1	213	313	382	390	479	355	421	436	429	436	513	437															4804		
47000	11110	3	390	1	0	1	20211201	1	2	2	11	34	56	52	43	29	31	35	38	32	13	5															379		

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

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

沖縄県

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）																								昼間12時間交通量 （台/12h）	24時間車類交通量 （台/24h）		
													7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
47000	11120	3	390	2	1	1		20190828	1	1	1		164	257	268	361	441	422	381	406	423	478	481	515											4597					
47000	11120	3	390	2	1	1		20190828	1	1	2		5	15	17	13	15	9	11	19	16	14	18	14											166					
47000	11120	3	390	2	1	1		20190828	1	2	1		203	375	348	338	394	391	401	386	393	393	492	484											4598					
47000	11120	3	390	2	1	1		20190828	1	2	2		6	11	29	12	8	7	20	22	19	16	22	15											187					
47000	11130	3	390	2	1	1		20190828	1	1	1		48	124	166	170	174	173	180	156	170	136	185	208											1890					
47000	11130	3	390	2	1	1		20190828	1	1	2		5	11	16	13	16	12	12	20	19	16	15	8											163					
47000	11130	3	390	2	1	1		20190828	1	2	1		174	238	216	226	203	172	158	153	95	108	165	124											2032					
47000	11130	3	390	2	1	1		20190828	1	2	2		7	11	16	12	14	9	11	15	15	18	11	7											146					
47000	11140	3	390	2	1	1		20190828	1	1	1		46	73	75	99	77	73	90	71	67	75	78	69												893				
47000	11140	3	390	2	1	1		20190828	1	1	2		0	8	9	12	4	8	10	13	10	8	9	7											98					
47000	11140	3	390	2	1	1		20190828	1	2	1		25	51	78	81	63	61	55	79	70	47	34	53												697				
47000	11140	3	390	2	1	1		20190828	1	2	2		3	6	10	7	11	7	8	12	8	13	7	1												93				
47000	11150	3	390	1	0	1		20211201	1	1	1		154	252	215	260	263	219	254	262	235	285	259	241												2899				
47000	11150	3	390	1	0	1		20211201	1	1	2		4	14	29	39	19	23	34	33	28	35	17	15												290				
47000	11150	3	390	1	0	1		20211201	1	2	1		120	174	204	244	284	219	256	267	260	313	332	255													2928			
47000	11150	3	390	1	0	1		20211201	1	2	2		8	28	38	39	25	10	36	31	32	19	10	9												285				
47000	11160	3	390	2	1	1		20190828	1	1	1		132	228	215	274	327	360	293	301	331	397	443	417													3718			
47000	11160	3	390	2	1	1		20190828	1	1	2		3	8	12	9	6	4	6	12	10	8	8	7												93				
47000	11160	3	390	2	1	1		20190828	1	2	1		189	370	247	247	290	310	321	304	278	279	382	381													3598			
47000	11160	3	390	2	1	1		20190828	1	2	2		5	10	15	8	6	4	12	13	9	8	9	11												110				
47000	11170	3	390	2						1	1		17	38	43	37	49	50	38	49	48	40	37	52												498				
47000	11170	3	390	2						1	2		11	30	30	22	27	18	18	27	25	19	28	18												273				
47000	11170	3	390	2						2	1		21	47	48	51	31	51	43	43	53	49	54														544			
47000	11170	3	390	2						2	2		10	31	32	37	33	27	17	13	20	18	29	18													285			
47000	11180	3	390	1	0	1		20211130	1	1	1		32	55	62	74	52	42	51	54	52	54	60	22														610		
47000	11180	3	390	1	0	1		20211130	1	1	2		1	1	6	3	12	5	4	4	9	4	2	2														53		
47000	11180	3	390	1	0	1		20211130	1	2	1		30	54	47	63	48	51	35	47	52	79	47	46														599		
47000	11180	3	390	1	0	1		20211130	1	2	2		0	1	5	2	8	5	1	3	7	9	1	0														42		
47000	11190	3	390	2						1	1		29	34	26	29	40	45	29	37	44	32	49	31														425		
47000	11190	3	390	2						1	2		1	2	2	0	2	1	3	1	8	3	1	0														24		
47000	11190	3	390	2						2	1		29	63	27	35	29	41	35	37	30	47	37	10														420		
47000	11190	3	390	2						2	2		2	1	1	2	5	0	2	2	3	0	1	2														21		
47000	11200	3	390	1	0	1		20211130	1	1	1		48	39	50	51	52	47	46	57	63	51	53	37															594	
47000	11200	3	390	1	0	1		20211130	1	1	2		1	3	3	4	3	0	3	7	2	0	1	1															28	
47000	11200	3	390	1	0	1		20211130	1	2	1		37	57	41	45	37	37	41	47	48	50	58	23															521	
47000	11200	3	390	1	0	1		20211130	1	2	2		1	0	2	4	1	5	5	2	0	1	1	1															23	
47000	11210	3	390	2						1	1		328	454	301	291	266	266	346	315	340	311	323	335														3876		
47000	11210	3	390	2						1	2		19	36	31	24	20	12	33	23	21	28	10															269		
47000	11210	3	390	2						2	1		199	374	250	338	356	294	289	345	328	350	487	472														4082		
47000	11210	3	390	2						2	2		7	24	34	25	31	15	10	33	32	31	31	20														293		

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

沖縄県

国土交通省道路局

Table with columns for road location, survey details, time of day, and traffic volume. Includes 24-hour and 12-hour volume columns.

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

沖縄県

国土交通省道路局

都指定市 道府県 市 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 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 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						
											205	156	168	194	180	195	217	230	200	236	222	190																	2393	
47000	11330	3	505	2				1	1			205	156	168	194	180	195	217	230	200	236	222	190													2393				
47000	11330	3	505	2				1	2			9	21	17	24	16	21	32	22	23	33	11	6												235					
47000	11330	3	505	2				2	1			231	202	161	229	142	229	205	225	252	191	216	201												2458					
47000	11330	3	505	2				2	2			17	14	17	16	13	27	31	31	27	11	7													227					
47000	11340	3	505	1	0	2	20211116	1	1	1		229	241	170	200	166	163	195	225	179	178	177	170	93	48	40	27	19	11	6	8	2	4	7	52	2293	2610			
47000	11340	3	505	1	0	2	20211116	1	1	2		12	29	20	17	16	9	12	10	8	7	3	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	146	152			
47000	11340	3	505	1	0	2	20211116	1	2	1		219	178	179	201	252	201	316	359	272	250	272	212	82	53	30	24	9	15	2	8	9	8	30	74	2911	3255			
47000	11340	3	505	1	0	2	20211116	1	2	2		4	16	9	17	16	10	11	15	9	9	3	1	2	2	1	0	0	0	0	0	0	1	1	3	120	130			
47000	11360	3	505	1	0	1	20211109	1	1	1		52	43	39	44	46	47	34	60	45	54	75	52													591				
47000	11360	3	505	1	0	1	20211109	1	1	2		7	3	6	7	11	7	9	14	10	9	12	0													95				
47000	11360	3	505	1	0	1	20211109	1	2	1		79	49	37	34	38	58	56	48	49	43	81	32														604			
47000	11360	3	505	1	0	1	20211109	1	2	2		6	13	6	9	5	6	14	6	7	5	6	1														84			
47000	11370	3	505	2				1	1			205	156	168	194	180	195	217	230	200	236	222	190													2393				
47000	11370	3	505	2				1	2			9	21	17	24	16	21	32	22	23	33	11	6													235				
47000	11370	3	505	2				2	1			231	202	161	229	142	203	205	225	252	191	216	201														2458			
47000	11370	3	505	2				2	2			17	14	17	16	16	13	27	31	31	27	11	7													227				
47000	11390	3	505	2				1	1			170	190	198	226	166	153	175	180	181	187	216	167														2209			
47000	11390	3	505	2				1	2			14	8	9	6	7	4	13	6	18	11	6	6														108			
47000	11390	3	505	2				2	1			136	146	127	210	158	150	168	192	197	166	248	162															2060		
47000	11390	3	505	2				2	2			8	12	11	14	13	5	5	16	16	13	3	5														121			
47000	11400	3	505	2				1	1			43	38	35	30	40	39	33	40	47	43	87	57															532		
47000	11400	3	505	2				1	2			1	9	9	6	3	3	4	4	12	3	3	6														63			
47000	11400	3	505	2				2	1			70	50	34	34	30	39	37	47	25	33	52	36															487		
47000	11400	3	505	2				2	2			6	8	8	6	6	4	6	8	7	7	1	2															69		
47000	11410	3	506	1	0	1	20211110	1	1	1		1121	1015	715	537	526	467	450	507	496	561	640	596															7631		
47000	11410	3	506	1	0	1	20211110	1	1	2		41	73	89	86	87	85	79	77	90	62	62	34															865		
47000	11410	3	506	1	0	1	20211110	1	2	1		390	353	408	440	457	520	477	561	604	687	1123	919															6939		
47000	11410	3	506	1	0	1	20211110	1	2	2		62	91	92	84	82	60	84	99	59	60	38	28															839		
47000	11420	3	506	1	0	1	20211110	1	1	1		1982	1709	1088	861	788	787	776	834	816	983	1286	1243															13153		
47000	11420	3	506	1	0	1	20211110	1	1	2		65	94	117	128	126	114	106	106	113	78	81	38																1166	
47000	11420	3	506	1	0	1	20211110	1	2	1		1007	863	727	770	757	825	793	883	964	1160	1782	1563																12094	
47000	11420	3	506	1	0	1	20211110	1	2	2		65	114	102	111	100	90	94	114	83	76	44	29															1022		
47000	11430	3	506	1	0	2	20211000	1	1	1		2359	2037	1329	1097	991	975	1040	1081	1112	1252	1657	1577	949	594	399	251	137	76	48	33	40	83	253	1099	16507	20469			
47000	11430	3	506	1	0	2	20211000	1	1	2		119	137	173	157	168	149	146	150	170	148	118	53	37	26	21	20	16	8	9	13	10	15	39	58	1688	1960			
47000	11430	3	506	1	0	2	20211000	1	2	1		1704	1366	1049	1071	1046	1089	1049	1101	1166	1347	2105	1861	1128	701	443	272	181	92	56	40	44	69	190	933	15954	20103			
47000	11430	3	506	1	0	2	20211000	1	2	2		108	176	162	166	145	110	158	177	129	125	84	49	31	20	17	12	11	13	13	11	13	22	39	84	1589	1875			
47000	11440	3	506	1	0	1	20211110	1	1	1		2546	1975	1440	1233	1191	1111	1196	1276	1371	1710	2074	1973															19096		
47000	11440	3	506	1	0	1	20211110	1	1	2		108	158	203	196	195	162	181	204	204	189	130	34															1964		
47000	11440	3	506	1	0	1	20211110	1	2	1		2272	1812	1400	1263	1229	1287	1253	1279	1389	1571	2380	2023															19158		
47000	11440	3	506	1	0	1	20211110	1	2	2		178	226	215	198	160	139	178	193	153	148	90	37															1915		

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

沖縄県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																			昼 自 動 車 12 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		
47000	11450	3	506	1	0	1	20211110	1	1	1	1864	1501	1025	875	814	805	829	925	1080	1338	1862	1616	14534								
47000	11450	3	506	1	0	1	20211110	1	1	2	92	130	158	154	167	121	154	165	164	184	124	58	1671								
47000	11450	3	506	1	0	1	20211110	1	2	1	2012	1426	1052	978	906	964	909	915	1037	1194	1829	1335	14557								
47000	11450	3	506	1	0	1	20211110	1	2	2	158	195	143	126	114	97	141	126	109	107	70	27	1413								
47000	11460	3	507	1	0	1	20211110	1	1	1	364	401	350	298	333	307	331	361	386	428	529	506	4594								
47000	11460	3	507	1	0	1	20211110	1	1	2	9	29	47	36	38	20	26	27	34	25	21	4	316								
47000	11460	3	507	1	0	1	20211110	1	2	1	523	484	404	360	316	328	365	358	367	403	539	406	4853								
47000	11460	3	507	1	0	1	20211110	1	2	2	26	27	39	38	36	25	32	36	33	32	11	9	344								
47000	11470	3	507	1	0	1	20211111	1	1	1	975	751	637	640	616	648	451	655	687	868	1143	1119	9190								
47000	11470	3	507	1	0	1	20211111	1	1	2	34	69	76	77	73	37	67	78	78	60	29	20	698								
47000	11470	3	507	1	0	1	20211111	1	2	1	1043	804	711	367	620	632	627	637	695	756	921	802	8615								
47000	11470	3	507	1	0	1	20211111	1	2	2	48	47	55	59	47	26	55	76	63	47	24	7	554								
47000	11480	3	507	1	0	1	20211111	1	1	1	1142	1070	667	634	630	639	676	714	699	822	1081	995	9769								
47000	11480	3	507	1	0	1	20211111	1	1	2	28	51	54	74	51	32	34	54	40	45	27	16	506								
47000	11480	3	507	1	0	1	20211111	1	2	1	889	900	690	622	682	670	665	714	791	794	1022	1036	9475								
47000	11480	3	507	1	0	1	20211111	1	2	2	42	48	60	54	55	23	36	55	49	36	23	13	494								
47000	11490	3	507	1	0	1	20211116	1	1	1	813	811	655	601	624	616	583	633	689	836	1012	1114	8987								
47000	11490	3	507	1	0	1	20211116	1	1	2	32	57	75	87	63	48	63	80	70	81	31	18	705								
47000	11490	3	507	1	0	1	20211116	1	2	1	946	842	691	640	491	669	666	610	681	731	861	838	8666								
47000	11490	3	507	1	0	1	20211116	1	2	2	20	62	64	44	55	20	44	43	48	32	27	16	475								
47000	11500	3	507	2	1	1	20190925	1	1	1	680	744	636	602	664	678	647	739	738	765	812	900	8605								
47000	11500	3	507	2	1	1	20190925	1	1	2	35	38	50	51	43	52	42	49	38	44	31	33	506								
47000	11500	3	507	2	1	1	20190925	1	2	1	934	653	653	576	599	651	611	680	739	753	884	824	8557								
47000	11500	3	507	2	1	1	20190925	1	2	2	30	25	62	33	28	38	23	34	43	33	28	20	397								
47000	11510	3	507	1	0	1	20211116	1	1	1	480	546	613	643	688	618	606	654	717	814	1004	1018	8401								
47000	11510	3	507	1	0	1	20211116	1	1	2	32	34	57	57	58	45	49	50	46	43	28	27	526								
47000	11510	3	507	1	0	1	20211116	1	2	1	1407	1388	903	656	703	690	721	706	747	807	823	715	10266								
47000	11510	3	507	1	0	1	20211116	1	2	2	48	60	52	49	57	57	34	55	40	41	31	18	542								
47000	11520	3	507	2				1	1	1	318	303	248	275	251	302	258	272	335	314	397	415	3688								
47000	11520	3	507	2				1	2	2	29	86	132	95	61	35	67	63	66	42	25	15	716								
47000	11520	3	507	2				2	1	1	436	412	343	272	286	246	274	292	318	384	449	395	4107								
47000	11520	3	507	2				2	2	2	21	56	61	63	37	31	44	67	56	40	30	15	521								
47000	11530	3	507	1	0	1	20211111	1	1	1	365	382	295	281	311	322	310	340	368	386	422	879	4661								
47000	11530	3	507	1	0	1	20211111	1	1	2	10	24	37	33	34	21	28	28	32	43	18	28	336								
47000	11530	3	507	1	0	1	20211111	1	2	1	557	547	421	354	304	338	319	344	432	421	611	469	5117								
47000	11530	3	507	1	0	1	20211111	1	2	2	39	27	37	31	29	22	22	33	22	36	20	14	332								
47000	11540	3	507	1	0	1	20211116	1	1	1	409	451	490	578	600	616	613	640	606	620	671	647	6941								
47000	11540	3	507	1	0	1	20211116	1	1	2	12	25	27	32	22	24	19	28	23	16	8	8	244								
47000	11540	3	507	1	0	1	20211116	1	2	1	595	584	454	569	532	566	554	571	610	591	581	535	6742								
47000	11540	3	507	1	0	1	20211116	1	2	2	32	29	35	29	23	21	24	25	23	19	14	6	280								

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

沖縄県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡コード	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	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 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							
47000	40010	4	7	1	0	1	20211116	1	1	1	1242	1026	741	572	580	554	598	545	508	604	548	524															8042		
47000	40010	4	7	1	0	1	20211116	1	1	2	48	46	59	64	50	46	53	43	46	43	21	16															535		
47000	40010	4	7	1	0	1	20211116	1	2	1	346	385	423	466	474	463	479	564	532	674	848	879															6533		
47000	40010	4	7	1	0	1	20211116	1	2	2	18	35	34	34	49	46	39	55	39	48	38	23															458		
47000	40020	4	7	1	0	1	20211116	1	1	1	1040	913	800	661	643	675	669	668	658	705	649	605															8686		
47000	40020	4	7	1	0	1	20211116	1	1	2	52	43	48	56	52	42	44	51	42	46	19	17															512		
47000	40020	4	7	1	0	1	20211116	1	2	1	423	493	573	589	627	621	590	668	705	786	852	939															7866		
47000	40020	4	7	1	0	1	20211116	1	2	2	20	42	50	40	64	45	50	57	48	41	35	23															515		
47000	40030	4	7	1	0	2	20211118	2	1	1	567	503	569	508	534	496	565	501	517	573	573	572	409	304	238	153	88	64	38	27	32	48	99	382	6478	8360			
47000	40030	4	7	1	0	2	20211118	2	1	2	20	27	25	22	9	17	10	19	16	19	17	17	8	6	4	3	0	1	1	1	3	6	24	218	275				
47000	40030	4	7	1	0	2	20211118	2	2	1	456	453	421	443	452	460	479	537	526	553	622	578	521	355	316	257	163	90	69	41	47	46	64	191	5980	8140			
47000	40030	4	7	1	0	2	20211118	2	2	2	25	22	26	27	16	21	20	25	19	32	19	27	18	15	7	6	3	0	1	2	0	2	5	7	279	345			
47000	40040	4	7	1	0	1	20211111	1	1	1	766	850	610	544	597	588	634	630	671	743	816	783															8232		
47000	40040	4	7	1	0	1	20211111	1	1	2	29	26	26	33	10	19	19	14	23	11	4	8															222		
47000	40040	4	7	1	0	1	20211111	1	2	1	660	751	638	588	613	595	608	612	630	735	837	789															8056		
47000	40040	4	7	1	0	1	20211111	1	2	2	14	25	22	24	34	13	23	27	17	23	14	6														242			
47000	40050	4	7	1	0	1	20211111	1	1	1	666	727	651	645	654	754	734	695	739	759	823	723															8570		
47000	40050	4	7	1	0	1	20211111	1	1	2	45	59	52	67	35	32	49	49	49	42	21	12															512		
47000	40050	4	7	1	0	1	20211111	1	2	1	725	651	599	554	591	598	556	592	621	623	753	674															7537		
47000	40050	4	7	1	0	1	20211111	1	2	2	21	35	30	31	49	25	43	56	33	37	19	17														396			
47000	40060	4	7	1	0	1	20211111	1	1	1	605	562	457	450	450	473	513	523	553	578	677	657															6498		
47000	40060	4	7	1	0	1	20211111	1	1	2	46	53	52	64	34	24	62	70	53	56	19	9															542		
47000	40060	4	7	1	0	1	20211111	1	2	1	522	502	412	468	479	447	388	478	456	525	596	595															5868		
47000	40060	4	7	1	0	1	20211111	1	2	2	32	55	50	51	39	22	84	62	64	27	27	11															524		
47000	40070	4	7	1	0	1	20211116	1	1	1	488	400	289	256	293	262	248	295	345	351	408	379															4014		
47000	40070	4	7	1	0	1	20211116	1	1	2	16	48	45	46	34	19	34	36	35	17	14	3															347		
47000	40070	4	7	1	0	1	20211116	1	2	1	462	444	346	274	295	281	307	333	336	384	561	383															4406		
47000	40070	4	7	1	0	1	20211116	1	2	2	26	28	50	46	42	34	60	49	41	36	36	10															458		
47000	40080	4	7	1	0	1	20211116	1	1	1	242	199	142	118	149	112	134	151	179	155	188	143															1912		
47000	40080	4	7	1	0	1	20211116	1	1	2	12	31	31	31	33	17	37	23	29	14	4	6															268		
47000	40080	4	7	1	0	1	20211116	1	2	1	202	187	133	132	180	131	130	139	132	194	303	170															2033		
47000	40080	4	7	1	0	1	20211116	1	2	2	12	17	22	27	36	20	35	44	38	44	20	22															337		
47000	40090	4	7	1	0	1	20211116	1	1	1	202	146	114	92	122	76	83	121	136	111	112	111															1426		
47000	40090	4	7	1	0	1	20211116	1	1	2	4	6	13	12	6	8	11	3	13	4	3	0															83		
47000	40090	4	7	1	0	1	20211116	1	2	1	121	137	104	106	120	96	112	115	110	147	234	148																1550	
47000	40090	4	7	1	0	1	20211116	1	2	2	3	7	4	10	7	3	19	20	12	19	4	0															108		
47000	40100	4	7	1	0	2	20211118	2	1	1	674	650	396	324	328	306	299	320	316	399	424	367	253	195	193	112	63	50	28	25	18	33	55	225	4803	6053			
47000	40100	4	7	1	0	2	20211118	2	1	2	49	42	23	18	12	16	12	21	24	28	16	24	10	11	4	3	1	2	0	0	1	0	4	20	285	341			
47000	40100	4	7	1	0	2	20211118	2	2	1	292	311	261	279	281	233	255	294	311	378	471	475	320	211	166	125	84	50	51	31	17	22	51	119	3841	5088			
47000	40100	4	7	1	0	2	20211118	2	2	2	18	27	32	21	26	14	18	20	24	22	29	31	15	14	7	4	2	0	1	2	0	1	4	7	282	339			

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

沖縄県

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						
47000	40120	4	7	2					1	1	344	248	137	130	134	151	139	143	197	198	330	312																		2463	
47000	40120	4	7	2					1	2	24	17	15	13	18	18	20	17	15	19	21	20																	217		
47000	40120	4	7	2					2	1	245	275	125	152	125	137	159	158	208	199	319	335																	2437		
47000	40120	4	7	2					2	2	13	20	20	18	21	13	15	20	15	18	18	18																	209		
47000	40130	4	10	2					1	1	190	163	97	112	104	105	114	97	117	148	183	162																	1592		
47000	40130	4	10	2					1	2	6	7	18	7	15	12	3	9	11	11	3	3																105			
47000	40130	4	10	2					2	1	101	127	88	86	98	106	111	85	111	143	191	191																	1438		
47000	40130	4	10	2					2	2	6	13	7	5	3	5	7	6	9	5	6	6																78			
47000	40140	4	10	1	0	1	20211116		1	1	1	228	191	161	211	232	223	194	194	245	241	328	327																2775		
47000	40140	4	10	1	0	1	20211116		1	1	2	5	15	14	15	23	14	8	13	10	8	2	6																133		
47000	40140	4	10	1	0	1	20211116		1	2	1	289	286	202	198	236	186	224	218	253	283	299	248																	2922	
47000	40140	4	10	1	0	1	20211116		1	2	2	17	22	22	17	24	10	13	16	19	17	6	4																187		
47000	40150	4	10	2					1	1	656	788	552	571	604	648	689	531	654	834	915	242																	7684		
47000	40150	4	10	2					1	2	20	57	65	58	51	48	35	33	55	35	44	14																	515		
47000	40150	4	10	2					2	1	1145	1177	520	746	646	638	615	592	705	836	913	766																	9299		
47000	40150	4	10	2					2	2	21	31	19	42	27	33	40	39	31	35	33	28																379			
47000	40160	4	10	1	0	2	20211118		1	1	1	354	404	361	314	317	252	319	351	366	393	428	378	253	212	130	94	45	29	31	23	22	29	72	207	4237	5384				
47000	40160	4	10	1	0	2	20211118		1	1	2	12	11	17	8	9	5	9	7	4	5	6	0	1	1	0	1	0	0	2	0	2	0	7	93	108					
47000	40160	4	10	1	0	2	20211118		1	2	1	433	514	346	290	329	282	310	319	354	367	441	373	281	155	101	95	50	41	26	23	21	21	47	155	4358	5374				
47000	40160	4	10	1	0	2	20211118		1	2	2	8	20	13	9	16	8	11	4	9	9	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	108	112					
47000	40175	4	10	2					1	1	190	163	97	112	104	105	114	97	117	148	183	162																	1592		
47000	40175	4	10	2					1	2	6	7	18	7	15	12	3	9	11	11	3	3																105			
47000	40175	4	10	2					2	1	101	127	88	86	98	106	111	85	111	143	191	191																	1438		
47000	40175	4	10	2					2	2	6	13	7	5	3	5	7	6	9	5	6	6																78			
47000	40179	4	10	2					1	1	656	788	552	571	604	648	689	531	654	834	915	242																	7684		
47000	40179	4	10	2					1	2	20	57	65	58	51	48	35	33	55	35	44	14																515			
47000	40179	4	10	2					2	1	1145	1177	520	746	646	638	615	592	705	836	913	766																	9299		
47000	40179	4	10	2					2	2	21	31	19	42	27	33	40	39	31	35	33	28																379			
47000	40180	4	23	2					1	1	2183	1591	1435	1309	1395	1326	1349	1653	1692	1752	2057	1822																	19564		
47000	40180	4	23	2					1	2	53	95	103	95	103	81	92	119	93	83	61	51																1029			
47000	40180	4	23	2					2	1	1651	1901	1561	1325	1444	1687	1531	1633	1610	1698	1656	1836																	19533		
47000	40180	4	23	2					2	2	67	66	50	104	81	55	95	77	50	37	31	15																728			
47000	40190	4	23	1	0	1	20211026		1	1	1	1150	1070	807	766	793	877	1002	1052	1092	1185	1387	1191																	12372	
47000	40190	4	23	1	0	1	20211026		1	1	2	47	63	71	64	70	49	69	60	46	35	7																	630		
47000	40190	4	23	1	0	1	20211026		1	2	1	1100	1307	930	904	957	932	990	1084	1171	1189	1225	1121																	12910	
47000	40190	4	23	1	0	1	20211026		1	2	2	67	61	75	81	64	34	69	66	67	43	13	19																659		
47000	40200	4	29	1	0	1	20211118		2	1	1	617	560	642	635	626	574	563	577	538	641	563	536																7072		
47000	40200	4	29	1	0	1	20211118		2	1	2	19	14	30	44	36	31	28	31	25	25	20	13																316		
47000	40200	4	29	1	0	1	20211118		2	2	1	294	348	419	456	495	502	462	524	490	543	481	517																5531		
47000	40200	4	29	1	0	1	20211118		2	2	2	17	19	25	39	32	25	28	25	29	13	10	6																268		

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

沖縄県

国土交通省道路局

都道府県 指定市コード	単位区間 交通量調査番号	道路種別	路線番号	令和3年度 交通量観測・非観測 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					
47000	40210	4	29	1	0	1	20211118	2	1	1	902	814	882	850	782	747	738	761	727	878	756	746													9583			
47000	40210	4	29	1	0	1	20211118	2	1	2	40	38	56	64	49	42	40	47	43	41	41	27												528				
47000	40210	4	29	1	0	1	20211118	2	2	1	402	445	496	603	686	694	636	700	705	770	725	748												7610				
47000	40210	4	29	1	0	1	20211118	2	2	2	45	44	54	50	46	35	46	42	43	28	28	22												483				
47000	40220	4	29	1	0	1	20211118	2	1	1	591	454	629	599	566	583	608	586	604	585	500	574												6879				
47000	40220	4	29	1	0	1	20211118	2	1	2	25	21	39	42	36	25	19	24	25	22	18	16											312					
47000	40220	4	29	1	0	1	20211118	2	2	1	540	609	579	566	590	574	516	597	616	625	688	705												7205				
47000	40220	4	29	1	0	1	20211118	2	2	2	31	26	23	30	32	16	27	28	21	19	20	18											291					
47000	40230	4	29	1	0	1	20211118	2	1	1	316	257	396	343	328	363	351	321	328	372	357	359												4091				
47000	40230	4	29	1	0	1	20211118	2	1	2	23	18	29	27	26	15	21	21	19	15	14													249				
47000	40230	4	29	1	0	1	20211118	2	2	1	389	355	374	330	384	389	338	392	395	447	434	429													4656			
47000	40230	4	29	1	0	1	20211118	2	2	2	22	24	24	26	23	20	23	25	28	16	17	17												265				
47000	40240	4	29	1	0	1	20211207	1	1	1	522	396	313	317	321	322	306	324	312	363	326	355													4177			
47000	40240	4	29	1	0	1	20211207	1	1	2	28	38	45	17	22	14	28	22	26	27	19	17												303				
47000	40240	4	29	1	0	1	20211207	1	2	1	484	379	306	310	334	305	343	332	333	389	433	422													4370			
47000	40240	4	29	1	0	1	20211207	1	2	2	24	27	35	40	31	10	24	24	29	32	21	8												305				
47000	40250	4	29	1	0	1	20211117	1	1	1	903	710	696	598	586	641	556	630	643	667	769	780													8179			
47000	40250	4	29	1	0	1	20211117	1	1	2	63	81	92	66	58	37	66	50	68	41	43	22												687				
47000	40250	4	29	1	0	1	20211117	1	2	1	650	713	577	611	579	574	610	660	615	700	779	785													7853			
47000	40250	4	29	1	0	1	20211117	1	2	2	39	54	61	57	79	38	63	57	51	52	35	29												615				
47000	40260	4	29	1	0	1	20211117	1	1	1	480	447	452	439	376	395	432	435	440	526	556	494													5472			
47000	40260	4	29	1	0	1	20211117	1	1	2	31	47	44	30	40	32	27	30	30	29	13	8												361				
47000	40260	4	29	1	0	1	20211117	1	2	1	575	567	435	464	382	439	478	455	493	507	632	606													6033			
47000	40260	4	29	1	0	1	20211117	1	2	2	18	47	43	34	36	23	29	37	37	42	24	12												382				
47000	40270	4	29	1	0	2	20211109	1	1	1	606	490	406	440	465	509	455	583	500	423	526	471			326	230	186	119	72	58	36	27	25	34	80	352	5874	7419
47000	40270	4	29	1	0	2	20211109	1	1	2	9	11	30	22	21	16	22	31	103	82	7	6		7	2	4	1	1	1	0	0	0	1	4	5	360	386	
47000	40270	4	29	1	0	2	20211109	1	2	1	442	495	535	563	455	566	534	542	563	490	468	453		425	276	221	173	92	54	36	30	16	33	86	287	6106	7835	
47000	40270	4	29	1	0	2	20211109	1	2	2	13	16	34	24	29	9	25	23	30	13	7	6		4	2	3	1	0	1	1	1	1	2	6	229	252		
47000	40280	4	29	1	0	1	20211109	1	1	1	820	820	662	710	665	696	670	705	703	744	786	788														8769		
47000	40280	4	29	1	0	1	20211109	1	1	2	16	27	47	40	33	13	41	47	46	30	17	3													360			
47000	40280	4	29	1	0	1	20211109	1	2	1	503	607	558	601	584	663	609	661	618	643	668	694														7409		
47000	40280	4	29	1	0	1	20211109	1	2	2	25	29	42	47	56	24	38	56	28	42	19	9													415			
47000	40290	4	29	1	0	2	20211202	1	1	1	727	672	564	515	455	502	497	569	563	724	721	713		447	274	220	179	95	55	33	22	27	34	123	447	7222	9178	
47000	40290	4	29	1	0	2	20211202	1	1	2	21	20	42	32	27	14	21	45	38	25	17	7		1	6	1	0	0	2	1	0	2	5	15	309	342		
47000	40290	4	29	1	0	2	20211202	1	2	1	725	681	770	724	504	519	488	631	636	690	733	628		400	247	206	118	75	45	37	15	24	34	109	455	7729	9494	
47000	40290	4	29	1	0	2	20211202	1	2	2	37	57	67	66	39	25	43	24	30	18	5	3		5	3	2	0	1	0	6	0	2	4	17	24	414	478	
47000	40300	4	29	1	0	1	20211117	1	1	1	707	629	559	508	544	523	517	576	669	719	847	904														7702		
47000	40300	4	29	1	0	1	20211117	1	1	2	38	52	80	75	71	58	62	55	75	55	47	19														687		
47000	40300	4	29	1	0	1	20211117	1	2	1	649	641	627	550	574	605	571	623	642	581	711	676														7450		
47000	40300	4	29	1	0	1	20211117	1	2	2	53	70	81	50	50	40	49	61	46	26	14	14														554		

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

沖縄県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 調 査 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 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 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		
47000	40350	4	29	2				1	1	227	225	145	134	131	165	149	172	215	261	313	314														2451	
47000	40350	4	29	2				1	2	1	7	15	8	7	4	8	9	8	4	11	4												86			
47000	40350	4	29	2				2	1	458	572	277	247	149	207	179	148	207	225	248	241												3158			
47000	40350	4	29	2				2	2	3	17	9	7	4	3	9	9	11	11	7	3												93			
47000	40360	4	38	1	0	1	20211019	1	1	1	57	137	171	224	315	284	323	378	395	449	518	518											3769			
47000	40360	4	38	1	0	1	20211019	1	1	2	13	49	50	44	47	18	57	37	37	23	11	9											395			
47000	40360	4	38	1	0	1	20211019	2	2	1	463	360	230	286	286	285	289	273	218	177	168	157											3192			
47000	40360	4	38	1	0	1	20211019	2	2	2	29	25	29	38	37	19	25	28	43	26	11	1											311			
47000	40370	4	38	1	0	2	20211111	1	1	1	361	388	284	224	231	251	272	244	283	299	339	306	282	203	159	132	119	73	54	51	40	33	60	249	3482	4937
47000	40370	4	38	1	0	2	20211111	1	1	2	1	6	6	4	1	0	3	3	2	3	0	0	2	2	1	0	0	0	0	0	1	0	1	29	36	
47000	40370	4	38	1	0	2	20211111	1	2	1	206	256	169	145	213	196	211	202	212	197	222	174	161	155	127	109	64	77	40	49	42	28	46	86	2403	3387
47000	40370	4	38	1	0	2	20211111	1	2	2	1	36	52	4	3	2	0	4	4	2	2	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	2	114	120		
47000	40380	4	38	1	0	2	20211111	1	1	1	848	825	670	600	563	655	648	627	614	756	770	674	495	342	262	166	104	45	52	41	34	40	102	415	8250	10348
47000	40380	4	38	1	0	2	20211111	1	1	2	21	19	14	15	10	22	9	16	6	13	11	8	5	2	1	0	1	1	0	1	0	5	9	164	190	
47000	40380	4	38	1	0	2	20211111	1	2	1	662	586	465	487	502	575	593	592	643	667	752	674	566	357	268	244	129	85	59	34	34	40	85	291	7198	9390
47000	40380	4	38	1	0	2	20211111	1	2	2	19	20	69	9	16	17	15	12	16	19	7	8	5	4	2	1	1	0	0	1	0	3	2	227	246	
47000	40400	4	38	1	0	2	20211202	1	1	1	555	506	422	442	486	495	482	521	536	588	583	599	400	274	193	161	99	60	34	26	18	39	81	335	6215	7935
47000	40400	4	38	1	0	2	20211202	1	1	2	48	42	59	45	42	36	54	38	41	38	24	19	12	13	8	5	5	0	3	0	1	3	8	33	486	577
47000	40400	4	38	1	0	2	20211202	1	2	1	527	493	468	420	455	407	487	559	516	514	557	512	421	271	229	173	98	47	41	21	22	48	82	274	5915	7642
47000	40400	4	38	1	0	2	20211202	1	2	2	23	24	45	48	38	36	38	32	35	31	8	10	6	2	4	3	1	1	0	3	0	4	9	11	368	412
47000	40410	4	38	2				1	1	744	736	676	588	645	554	620	594	624	583	703	677													7744		
47000	40410	4	38	2				1	2	31	27	12	21	24	17	31	21	19	32	19	17												271			
47000	40410	4	38	2				2	1	581	508	585	591	588	570	662	558	623	668	702	635													7271		
47000	40410	4	38	2				2	2	13	17	21	20	15	16	26	17	23	21	12	8													209		
47000	40420	4	38	2				1	1	502	489	452	453	501	439	477	550	495	499	558	570													5985		
47000	40420	4	38	2				1	2	31	42	37	34	34	28	32	35	38	28	18	9													366		
47000	40420	4	38	2				2	1	474	372	376	404	402	352	454	413	429	404	427	462													4969		
47000	40420	4	38	2				2	2	12	32	46	40	37	23	39	41	51	26	11	12													370		
47000	40430	4	38	2				1	1	260	170	137	133	104	94	116	143	149	177	260	194													1937		
47000	40430	4	38	2				1	2	7	25	21	28	39	28	21	33	35	47	31	22													337		
47000	40430	4	38	2				2	1	167	206	109	116	97	104	134	158	155	138	125	115													1624		
47000	40430	4	38	2				2	2	10	34	62	63	44	30	49	40	44	31	20	7													434		
47000	40440	4	38	1	0	1	20211014	1	1	1	564	541	375	361	384	391	383	405	388	438	492	430												5152		
47000	40440	4	38	1	0	1	20211014	1	1	2	34	61	61	73	59	51	55	45	37	31	16													574		
47000	40440	4	38	1	0	1	20211014	1	2	1	457	330	426	447	432	414	428	464	497	451	505	442												5293		
47000	40440	4	38	1	0	1	20211014	1	2	2	22	64	79	76	66	39	74	70	57	30	21	19												617		
47000	40450	4	70	1	0	1	20211109	1	1	1	5	6	7	6	9	8	4	12	6	6	17	4												90		
47000	40450	4	70	1	0	1	20211109	1	1	2	0	0	3	3	1	0	1	0	0	0	0	0												8		
47000	40450	4	70	1	0	1	20211109	1	2	1	8	13	6	4	8	6	18	7	11	13	6	1												101		
47000	40450	4	70	1	0	1	20211109	1	2	2	2	2	2	2	2	0	1	1	0	0	0	0												12		

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

沖縄県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡 村	区 間 番 号	道 路 種 別	線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 調 査 活 用 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12 ・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	上 り ・ 下 り の 別	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 動 車 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)					
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台							
											47000	40460	4	70	1	0	1	20211109	1	1	1	31	25	19	16	22	21	13	22	12	14	24	10								
47000	40460	4	70	1	0	1	20211109	1	1	2	8	12	9	5	1	1	2	4	3	3	0	0																	48		
47000	40460	4	70	1	0	1	20211109	1	2	1	17	21	16	10	19	22	22	34	24	49	37	8																	279		
47000	40460	4	70	1	0	1	20211109	1	2	2	3	1	3	4	11	2	0	5	2	13	2	2																	48		
47000	40500	4	71	2					1	1	278	355	308	305	294	287	323	381	268	286	444	381																3910			
47000	40500	4	71	2					1	2	14	36	43	25	26	24	36	32	22	32	31	13																334			
47000	40500	4	71	2					2	1	296	389	284	364	319	247	280	330	278	298	422	351																3858			
47000	40500	4	71	2					2	2	10	20	38	31	33	20	32	35	23	37	35	9																323			
47000	40510	4	71	1	0	1	20211007	1	1	1	314	343	301	306	311	315	318	313	384	362	458	406																4131			
47000	40510	4	71	1	0	1	20211007	1	1	2	14	38	31	16	23	10	17	16	21	18	14	7																225			
47000	40510	4	71	1	0	1	20211007	1	2	1	324	373	303	298	281	307	281	280	298	321	359	312																	3737		
47000	40510	4	71	1	0	1	20211007	1	2	2	29	25	18	15	16	18	19	19	17	27	9	7																219			
47000	40520	4	71	1	0	1	20211005	1	1	1	288	235	219	157	165	139	135	164	213	196	353	254																2518			
47000	40520	4	71	1	0	1	20211005	1	1	2	29	41	33	73	30	24	56	43	15	45	14	5																408			
47000	40520	4	71	1	0	1	20211005	1	2	1	372	252	175	139	166	167	186	183	176	169	268	200																2453			
47000	40520	4	71	1	0	1	20211005	1	2	2	35	35	51	40	44	15	32	27	27	21	8	2															337				
47000	40530	4	72	1	0	1	20211110	1	1	1	64	82	36	47	61	42	51	54	57	62	89	57																702			
47000	40530	4	72	1	0	1	20211110	1	1	2	12	4	10	8	10	3	10	12	10	9	8	1																97			
47000	40530	4	72	1	0	1	20211110	1	2	1	63	75	54	39	44	48	43	40	48	40	67	33																594			
47000	40530	4	72	1	0	1	20211110	1	2	2	3	5	15	9	7	9	14	10	5	14	16	0																107			
47000	40540	4	72	1	0	1	20211110	1	1	1	191	229	154	179	133	146	138	148	152	158	210	150																	1988		
47000	40540	4	72	1	0	1	20211110	1	1	2	11	7	15	11	6	4	16	16	13	8	6	4																117			
47000	40540	4	72	1	0	1	20211110	1	2	1	191	185	115	122	133	119	128	131	133	180	188	184																	1809		
47000	40540	4	72	1	0	1	20211110	1	2	2	12	17	17	6	12	12	12	15	12	6	5	7																133			
47000	40570	4	72	2					1	1	27	33	40	64	58	48	59	69	50	40	48	22																558			
47000	40570	4	72	2					1	2	2	15	6	14	10	4	4	7	12	9	7	3																93			
47000	40570	4	72	2					2	1	17	38	52	52	50	52	65	61	72	49	50	30																588			
47000	40570	4	72	2					2	2	6	17	8	16	12	3	8	7	11	11	7	2																108			
47000	40610	4	72	2					1	1	27	33	40	64	58	48	59	69	50	40	48	22																558			
47000	40610	4	72	2					1	2	2	15	6	14	10	4	4	7	12	9	7	3																93			
47000	40610	4	72	2					2	1	17	38	52	52	50	52	65	61	72	49	50	30																588			
47000	40610	4	72	2					2	2	6	17	8	16	12	3	8	7	11	11	7	2																108			
47000	40620	4	73	2	1	1	20191029	1	1	1	356	430	411	317	358	305	330	393	408	422	514	422																4666			
47000	40620	4	73	2	1	1	20191029	1	1	2	33	64	65	46	63	33	60	63	53	46	46	26																598			
47000	40620	4	73	2	1	1	20191029	1	2	1	409	439	310	289	330	292	334	363	386	486	579	504																4721			
47000	40620	4	73	2	1	1	20191029	1	2	2	35	41	63	54	62	35	60	60	45	50	30	15																550			
47000	40630	4	74	1	0	2	20211130	1	1	1	501	633	595	741	722	706	717	790	682	354	469	577	604	374	212	145	100	55	42	24	25	35	100	235	7487	9438					
47000	40630	4	74	1	0	2	20211130	1	1	2	9	55	42	64	44	74	50	61	36	3	4	3	4	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	6	445	459					
47000	40630	4	74	1	0	2	20211130	1	2	1	912	856	750	732	636	674	626	694	744	744	829	719	423	299	221	173	98	64	52	32	38	73	219	755	8916	11363					
47000	40630	4	74	1	0	2	20211130	1	2	2	21	30	33	48	31	37	68	47	39	14	8	7	6	5	4	1	0	3	0	2	0	2	2	20	383	428					

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

沖縄県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	指定市 コード	区間 番号	道路 種別	線 番号	令和3 年度 調査 種別	個別 調査 種別	12・ 24 時間 観測 の別	交通 量観 測年 月日	天 候	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																			昼自 間 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											
47000	40740	4	78	2					1	1	244	249	160	175	186	148	153	128	191	216	247	174																						2271			
47000	40740	4	78	2					1	2	0	12	14	11	12	6	9	9	8	28	12	1																						122			
47000	40740	4	78	2					2	1	91	245	200	144	161	127	148	182	190	156	226	213																						2083			
47000	40740	4	78	2					2	2	30	25	16	11	9	1	16	11	16	23	5	3																						166			
47000	40760	4	79	1	0	1	20211201	1	1	1	123	226	168	180	205	202	189	202	234	262	292	265																						2548			
47000	40760	4	79	1	0	1	20211201	1	1	2	3	5	10	8	10	5	10	4	3	13	8	4																						83			
47000	40760	4	79	1	0	1	20211201	1	2	1	133	221	199	173	193	169	155	160	187	240	292	247																						2369			
47000	40760	4	79	1	0	1	20211201	1	2	2	2	8	16	10	7	6	5	5	10	7	5	2																						83			
47000	40770	4	79	1	0	1	20211201	1	1	1	49	67	56	66	97	58	61	72	106	116	146	85																						979			
47000	40770	4	79	1	0	1	20211201	1	1	2	0	4	9	13	12	9	7	10	11	11	4	3																						93			
47000	40770	4	79	1	0	1	20211201	1	2	1	88	102	79	70	68	61	78	84	67	63	63																								901		
47000	40770	4	79	1	0	1	20211201	1	2	2	2	12	9	10	10	2	6	8	9	8	4	1																						81			
47000	40780	4	79	1	0	1	20211202	1	1	1	54	81	56	91	83	72	94	113	128	124	140	67																							1103		
47000	40780	4	79	1	0	1	20211202	1	1	2	1	4	5	6	7	2	4	5	7	1	7	2																						51			
47000	40780	4	79	1	0	1	20211202	1	2	1	85	101	110	101	76	93	104	96	72	81	66	57																							1042		
47000	40780	4	79	1	0	1	20211202	1	2	2	3	5	7	2	6	4	6	2	4	3	3	2																						47			
47000	40790	4	79	1	0	1	20211202	1	1	1	45	25	22	42	39	36	67	67	41	44	32	20																							480		
47000	40790	4	79	1	0	1	20211202	1	1	2	2	1	2	3	0	2	7	0	7	1	0	1																						26			
47000	40790	4	79	1	0	1	20211202	1	2	1	11	27	42	54	45	55	49	52	36	33	36	24																						464			
47000	40790	4	79	1	0	1	20211202	1	2	2	0	2	3	2	5	1	6	2	2	9	1	2																						35			
47000	40810	4	81	1	0	2	20211109	1	1	1	1355	1121	833	736	656	567	753	747	778	856	854	884	695	453	311	245	172	119	86	50	65	99	259	919	10140	13613											
47000	40810	4	81	1	0	2	20211109	1	1	2	49	52	55	60	37	26	35	42	46	29	16	8	11	8	8	2	2	1	0	2	0	3	3	26	455	521											
47000	40810	4	81	1	0	2	20211109	1	2	1	1088	994	779	802	887	808	921	935	984	1133	1323	1407	1064	689	517	388	261	177	103	68	64	58	128	564	12061	16142											
47000	40810	4	81	1	0	2	20211109	1	2	2	60	70	59	59	55	45	60	72	43	52	41	43	30	24	17	9	8	3	2	2	1	2	9	43	659	809											
47000	40820	4	81	2					1	1	1045	945	855	872	809	856	815	800	952	908	1103	1272																							11232		
47000	40820	4	81	2					1	2	83	121	91	90	62	55	56	57	54	58	35	56																							818		
47000	40820	4	81	2					2	1	1025	851	715	769	868	763	870	907	993	1205	1059	1167																							11192		
47000	40820	4	81	2					2	2	64	98	114	90	111	64	70	101	82	75	60	45																							974		
47000	40830	4	81	2					1	1	1049	874	789	693	743	698	772	730	784	700	862	906																							9600		
47000	40830	4	81	2					1	2	58	74	86	107	84	88	71	69	89	69	32	30																							857		
47000	40830	4	81	2					2	1	813	686	651	606	724	686	747	687	706	810	793	855																							8764		
47000	40830	4	81	2					2	2	58	63	100	111	100	53	60	54	72	55	35	22																							783		
47000	40850	4	81	1	0	2	20211202	1	1	1	938	843	599	546	514	499	496	525	627	648	745	647	448	271	243	145	103	70	45	37	41	65	197	793	7627	10085											
47000	40850	4	81	1	0	2	20211202	1	1	2	26	58	38	46	39	30	33	28	35	26	14	8	10	13	6	2	1	1	7	5	6	3	23	21	381	4751											
47000	40850	4	81	1	0	2	20211202	1	2	1	688	759	538	576	510	513	534	526	649	698	773	693	576	407	288	193	111	68	48	41	29	49	101	383	7457	9751											
47000	40850	4	81	1	0	2	20211202	1	2	2	24	31	57	52	54	30	44	55	38	30	22	10	12	9	6	0	4	4	7	2	2	14	22	447	531												
47000	40860	4	82	2	1	1	20181011	2	1	1	1127	1079	901	796	867	831	919	801	922	919	957	1026																								11145	
47000	40860	4	82	2	1	1	20181011	2	1	2	44	80	125	161	137	88	120	130	149	148	84	48																								1314	
47000	40860	4	82	2	1	1	20181011	2	2	1	764	777	804	826	814	769	768	938	912	915	1185	1028																								10500	
47000	40860	4	82	2	1	1	20181011	2	2	2	55	119	144	141	139	90	142	143	119	92	58	37																								1279	

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

沖縄県

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			
47000	41210	4	87	1	0	1	20211202	1	1	1	48	61	54	30	37	50	49	53	37	48	56	55												578				
47000	41210	4	87	1	0	1	20211202	1	1	2	4	3	7	1	0	5	5	2	4	2	1	0												34				
47000	41210	4	87	1	0	1	20211202	1	2	1	61	48	34	43	37	55	65	57	48	44	51	34												577				
47000	41210	4	87	1	0	1	20211202	1	2	2	1	2	0	3	4	0	6	3	2	9	2	4												36				
47000	41220	4	87	1	0	1	20211201	1	1	1	33	40	41	28	33	32	22	26	35	21	18	24												353				
47000	41220	4	87	1	0	1	20211201	1	1	2	1	11	5	8	7	3	4	8	3	4	0													58				
47000	41220	4	87	1	0	1	20211201	1	2	1	21	30	25	28	25	24	29	34	35	46	54	28												379				
47000	41220	4	87	1	0	1	20211201	1	2	2	0	2	4	5	6	1	5	6	9	11	8	1												58				
47000	41230	4	87	1	0	1	20211201	1	1	1	311	263	180	297	145	150	140	106	117	119	142	114													2084			
47000	41230	4	87	1	0	1	20211201	1	1	2	10	15	36	55	20	14	17	25	18	16	12	3													241			
47000	41230	4	87	1	0	1	20211201	1	2	1	89	179	138	137	148	117	100	124	122	168	231	201														1754		
47000	41230	4	87	1	0	1	20211201	1	2	2	2	16	12	22	21	14	18	24	20	17	15	8													189			
47000	41250	4	88	1	0	1	20211110	1	1	1	132	148	163	169	192	163	164	190	219	231	309	301														2381		
47000	41250	4	88	1	0	1	20211110	1	1	2	7	11	18	25	16	14	8	16	17	9	12	4													157			
47000	41250	4	88	1	0	1	20211110	1	2	1	292	307	216	212	198	167	128	179	150	185	202	181														2417		
47000	41250	4	88	1	0	1	20211110	1	2	2	11	27	28	27	18	19	9	11	15	14	5	1													185			
47000	41260	4	88	2				1	1	1	147	147	188	176	175	147	210	247	212	282	442	354													2727			
47000	41260	4	88	2				1	2	1	19	22	23	15	17	23	10	38	23	31	30	7													258			
47000	41260	4	88	2				2	1	320	300	195	212	204	196	195	166	177	185	188	214														2552			
47000	41260	4	88	2				2	2	44	31	26	20	23	18	6	22	19	7	15	8														239			
47000	41270	4	89	1	0	1	20211130	2	1	1	138	235	173	207	234	197	191	170	212	232	302	175														2466		
47000	41270	4	89	1	0	1	20211130	2	1	2	3	8	6	8	10	3	15	7	9	10	2	4														85		
47000	41270	4	89	1	0	1	20211130	2	2	1	188	315	200	172	187	193	213	202	197	188	250	133															2438	
47000	41270	4	89	1	0	1	20211130	2	2	2	1	17	16	7	11	3	16	11	9	15	4	1														111		
47000	41280	4	89	2				1	1	122	220	122	101	114	119	130	101	128	126	202	116															1601		
47000	41280	4	89	2				1	2	3	8	17	13	11	4	8	6	4	9	2	0															85		
47000	41280	4	89	2				2	1	115	194	140	96	99	145	128	117	128	126	201	167															1656		
47000	41280	4	89	2				2	2	6	8	9	8	9	8	15	8	9	3	2																94		
47000	41300	4	90	1	0	1	20211201	1	1	1	43	54	52	34	39	43	54	55	53	63	52	42														584		
47000	41300	4	90	1	0	1	20211201	1	1	2	3	6	5	8	5	4	1	4	4	2	3	0														45		
47000	41300	4	90	1	0	1	20211201	1	2	1	52	45	45	32	44	39	46	49	53	52	61	43														561		
47000	41300	4	90	1	0	1	20211201	1	2	2	4	6	7	3	6	0	6	6	5	4	0	1														48		
47000	41310	4	91	2				1	1	189	280	274	300	328	271	333	361	379	390	401	373															3879		
47000	41310	4	91	2				1	2	23	20	31	28	30	22	24	31	26	20	23	22															300		
47000	41310	4	91	2				2	1	223	387	390	351	380	343	367	340	359	385	376	318																4219	
47000	41310	4	91	2				2	2	21	25	33	32	36	29	29	26	33	38	25	20															347		
47000	60010	6	2	1	0	1	20211109	1	1	1	18	10	22	12	22	19	25	20	21	41	50	17														277		
47000	60010	6	2	1	0	1	20211109	1	1	2	4	2	3	5	4	2	6	4	6	1	4	0														41		
47000	60010	6	2	1	0	1	20211109	1	2	1	57	38	21	13	12	12	25	16	14	12	21	9														250		
47000	60010	6	2	1	0	1	20211109	1	2	2	6	10	4	3	6	2	1	3	1	1	1	0															38	

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

沖縄県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12・24 時間 観 測 の 別	交通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 動 車 12 車 時 間 交 通 量 <small>(台/12h)</small>	24 自 動 車 類 交 通 量 <small>(台/24h)</small>			
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
47000	60160	6	11	1	0	1	20211116	1	1	1	687	651	565	352	469	511	510	589	583	731	1018	919																7585	
47000	60160	6	11	1	0	1	20211116	1	1	2	10	19	19	15	37	21	32	23	34	27	13	6															256		
47000	60160	6	11	1	0	1	20211116	1	2	1	855	1010	681	547	579	537	559	579	618	753	861	796															8375		
47000	60160	6	11	1	0	1	20211116	1	2	2	17	29	27	21	20	22	34	25	15	10	8	9														237			
47000	60170	6	11	1	0	2	20211118	1	1	1	180	241	269	277	264	249	279	297	316	330	373	342	250	141	134	95	62	34	39	13	18	19	19	97	3417	4338			
47000	60170	6	11	1	0	2	20211118	1	1	2	20	20	25	32	19	10	16	16	20	16	19	10	9	13	1	1	1	0	0	0	0	1	1	4	223	254			
47000	60170	6	11	1	0	2	20211118	1	2	1	473	579	318	221	217	189	232	247	257	249	246	222	174	107	83	62	46	27	19	8	8	10	19	80	3450	4093			
47000	60170	6	11	1	0	2	20211118	1	2	2	11	20	16	13	9	9	11	8	9	15	11	5	7	5	1	0	1	0	0	0	1	0	1	2	137	155			
47000	60180	6	12	1	0	1	20211111	1	1	1	443	373	301	251	268	256	249	272	308	341	381	266														3709			
47000	60180	6	12	1	0	1	20211111	1	1	2	12	12	9	9	9	7	16	8	12	10	5	7													116				
47000	60180	6	12	1	0	1	20211111	1	2	1	192	270	190	190	225	203	225	240	273	305	403	346														3062			
47000	60180	6	12	1	0	1	20211111	1	2	2	8	14	12	7	8	13	8	10	10	7	6	2													105				
47000	60190	6	13	1	0	1	20211109	1	1	1	19	23	18	14	16	16	15	11	14	15	14	18													193				
47000	60190	6	13	1	0	1	20211109	1	1	2	2	1	1	3	2	1	2	0	0	1	1	1													15				
47000	60190	6	13	1	0	1	20211109	1	2	1	12	11	11	13	13	11	11	15	12	14	16	17														156			
47000	60190	6	13	1	0	1	20211109	1	2	2	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	4	0													8				
47000	60200	6	14	2				1	1	1	53	41	36	41	25	20	26	34	36	47	92	42													493				
47000	60200	6	14	2				1	2	0	0	1	2	2	0	6	2	7	6	7	2														35				
47000	60200	6	14	2				2	1	66	33	23	37	34	26	33	36	29	26	50	36														429				
47000	60200	6	14	2				2	2	8	1	2	4	2	4	3	3	6	2	2	2														39				
47000	60220	6	15	1	0	2	20211111	2	1	1	100	92	122	108	115	118	123	136	152	180	363	105	58	27	13	6	2	9	11	5	5	5	13	44	1714	1912			
47000	60220	6	15	1	0	2	20211111	2	1	2	12	29	16	34	17	12	29	26	21	24	14	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	237	246				
47000	60220	6	15	1	0	2	20211111	2	2	1	221	239	100	105	100	116	110	93	98	77	89	50	20	10	14	10	4	20	0	2	2	9	16	66	1398	1571			
47000	60220	6	15	1	0	2	20211111	2	2	2	4	7	11	18	4	7	9	16	8	14	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	101	105				
47000	60230	6	16	1	0	1	20211111	1	1	1	408	505	305	250	266	292	238	280	334	398	482	459														4217			
47000	60230	6	16	1	0	1	20211111	1	1	2	11	22	28	26	16	14	23	15	35	18	7	21													236				
47000	60230	6	16	1	0	1	20211111	1	2	1	540	509	368	270	318	317	362	312	374	442	645	497														4954			
47000	60230	6	16	1	0	1	20211111	1	2	2	13	21	27	21	13	12	18	16	13	30	9	10													203				
47000	60240	6	16	2	1	1	20191029	1	1	1	327	366	324	401	367	391	401	365	418	520	663	545														5088			
47000	60240	6	16	2	1	1	20191029	1	1	2	21	51	41	42	33	27	37	14	35	33	11	5													350				
47000	60240	6	16	2	1	1	20191029	1	2	1	634	618	475	440	438	410	457	491	482	558	502	472														5977			
47000	60240	6	16	2	1	1	20191029	1	2	2	18	33	55	48	41	30	33	36	44	34	17	5													394				
47000	60250	6	16	1	0	1	20211111	1	1	1	540	543	382	350	307	391	380	332	356	399	335	316														4631			
47000	60250	6	16	1	0	1	20211111	1	1	2	10	26	40	34	26	18	24	29	19	24	12	2													264				
47000	60250	6	16	1	0	1	20211111	1	2	1	254	310	297	274	346	342	362	345	428	498	572	531														4559			
47000	60250	6	16	1	0	1	20211111	1	2	2	17	32	39	47	31	12	21	37	20	31	8	0													295				
47000	60260	6	17	1	0	1	20211111	1	1	1	277	181	155	155	182	159	156	146	222	200	334	213														2380			
47000	60260	6	17	1	0	1	20211111	1	1	2	13	25	34	30	18	20	24	42	27	24	5	4													266				
47000	60260	6	17	1	0	1	20211111	1	2	1	275	200	155	176	183	145	166	154	167	199	224	194														2238			
47000	60260	6	17	1	0	1	20211111	1	2	2	12	31	45	36	32	13	32	36	34	27	6	9													313				

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

沖縄県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	指定 市区 町村 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 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				
47000	60270	6	17	1	0	1	20211111	1	1	1	127	116	77	70	86	72	70	63	84	88	102	73														1028			
47000	60270	6	17	1	0	1	20211111	1	1	2	10	14	22	24	19	8	14	30	17	18	5	2														183			
47000	60270	6	17	1	0	1	20211111	1	2	1	111	81	77	88	77	79	97	89	116	129	100															1121			
47000	60270	6	17	1	0	1	20211111	1	2	2	8	17	25	25	28	7	24	25	20	22	5	2														208			
47000	60280	6	18	1	0	1	20211109	1	1	1	73	74	60	64	45	70	66	67	54	91	139	57															860		
47000	60280	6	18	1	0	1	20211109	1	1	2	5	6	7	7	4	8	10	8	10	6	8	6															85		
47000	60280	6	18	1	0	1	20211109	1	2	1	117	108	54	48	43	51	56	54	67	61	75	68															802		
47000	60280	6	18	1	0	1	20211109	1	2	2	11	9	5	8	6	2	5	11	5	5	3	0															70		
47000	60310	6	20	1	0	2	20211130	1	1	1	295	363	365	342	347	398	392	413	449	468	448	413	376	260	239	208	135	90	69	39	32	45	48	129	4693	6363			
47000	60310	6	20	1	0	2	20211130	1	1	2	5	6	8	10	4	3	14	8	4	3	7	2	4	2	1	0	1	0	2	0	0	1	2				74	88	
47000	60310	6	20	1	0	2	20211130	1	2	1	317	380	324	297	307	282	296	288	310	356	295	244	180	176	157	129	69	65	34	37	35	50	104	264	3696	4996			
47000	60310	6	20	1	0	2	20211130	1	2	2	3	4	6	5	3	2	2	3	1	1	1	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	5			34	43		
47000	60340	6	22	2	1	1	20191017	1	1	1	<i>497</i>	<i>604</i>	<i>456</i>	<i>426</i>	<i>421</i>	<i>432</i>	<i>436</i>	<i>407</i>	<i>433</i>	<i>489</i>	<i>628</i>	<i>518</i>														<i>5747</i>			
47000	60340	6	22	2	1	1	20191017	1	1	2	<i>21</i>	<i>26</i>	<i>26</i>	<i>31</i>	<i>20</i>	<i>19</i>	<i>33</i>	<i>26</i>	<i>28</i>	<i>25</i>	<i>13</i>	<i>9</i>														<i>277</i>			
47000	60340	6	22	2	1	1	20191017	1	2	1	<i>410</i>	<i>413</i>	<i>346</i>	<i>313</i>	<i>385</i>	<i>427</i>	<i>389</i>	<i>449</i>	<i>516</i>	<i>560</i>	<i>589</i>	<i>582</i>															<i>5379</i>		
47000	60340	6	22	2	1	1	20191017	1	2	2	<i>13</i>	<i>33</i>	<i>40</i>	<i>26</i>	<i>37</i>	<i>22</i>	<i>33</i>	<i>37</i>	<i>27</i>	<i>23</i>	<i>18</i>	<i>12</i>														<i>321</i>			
47000	60360	6	24	1	0	1	20211026	1	1	1	604	547	319	336	323	313	332	338	375	402	475	421															4785		
47000	60360	6	24	1	0	1	20211026	1	1	2	13	10	13	12	16	8	15	14	12	6	4	5															128		
47000	60360	6	24	1	0	1	20211026	1	2	1	445	425	321	324	326	332	337	385	432	538	634	574															5073		
47000	60360	6	24	1	0	1	20211026	1	2	2	11	10	15	13	12	10	19	8	5	6	6																125		
47000	60370	6	26	1	0	1	20211111	1	1	1	362	419	349	323	374	264	338	334	392	372	452	406															4385		
47000	60370	6	26	1	0	1	20211111	1	1	2	30	36	56	51	47	23	67	68	51	22	9	3															463		
47000	60370	6	26	1	0	1	20211111	1	2	1	259	300	264	312	273	314	336	300	369	457	320																	3834	
47000	60370	6	26	1	0	1	20211111	1	2	2	17	52	38	45	34	19	45	45	32	14	8	1															350		
47000	60380	6	28	1	0	1	20211118	2	1	1	318	308	283	248	242	241	225	281	224	288	281	294																3233	
47000	60380	6	28	1	0	1	20211118	2	1	2	14	13	16	11	18	14	15	12	17	12	11	8															161		
47000	60380	6	28	1	0	1	20211118	2	2	1	221	301	243	244	235	281	271	236	259	290	284	280																3145	
47000	60380	6	28	1	0	1	20211118	2	2	2	16	15	13	14	11	11	15	13	14	12	9	12															155		
47000	60390	6	32	2					1	1	<i>453</i>	<i>498</i>	<i>349</i>	<i>349</i>	<i>359</i>	<i>335</i>	<i>348</i>	<i>344</i>	<i>389</i>	<i>431</i>	<i>477</i>	<i>464</i>														<i>4796</i>			
47000	60390	6	32	2					1	2	<i>29</i>	<i>33</i>	<i>37</i>	<i>34</i>	<i>38</i>	<i>31</i>	<i>36</i>	<i>31</i>	<i>44</i>	<i>31</i>	<i>34</i>	<i>25</i>														<i>403</i>			
47000	60390	6	32	2					2	1	<i>400</i>	<i>452</i>	<i>347</i>	<i>352</i>	<i>347</i>	<i>342</i>	<i>334</i>	<i>406</i>	<i>432</i>	<i>485</i>	<i>531</i>	<i>521</i>														<i>4949</i>			
47000	60390	6	32	2					2	2	<i>40</i>	<i>23</i>	<i>35</i>	<i>44</i>	<i>37</i>	<i>24</i>	<i>41</i>	<i>38</i>	<i>32</i>	<i>49</i>	<i>25</i>	<i>11</i>														<i>399</i>			
47000	60410	6	33	1	0	2	20211125	1	1	1	575	539	446	456	511	544	552	667	570	592	608	602	428	286	233	164	119	69	51	30	28	28	79	288	6662	8465			
47000	60410	6	33	1	0	2	20211125	1	1	2	17	24	44	34	39	29	42	46	41	16	6	5	3	8	1	0	1	1	0	2	12	17	11			343	400		
47000	60410	6	33	1	0	2	20211125	1	2	1	534	593	480	371	424	467	465	527	508	481	630	408	258	161	104	95	58	33	16	12	16	21	108	363	5888	7133			
47000	60410	6	33	1	0	2	20211125	1	2	2	16	29	43	37	24	19	43	34	30	18	8	2	5	5	0	2	1	0	1	2	1	4	8	19		303	351		
47000	60420	6	33	2					1	1	<i>577</i>	<i>482</i>	<i>368</i>	<i>371</i>	<i>426</i>	<i>449</i>	<i>482</i>	<i>510</i>	<i>493</i>	<i>577</i>	<i>689</i>	<i>801</i>														<i>6225</i>			
47000	60420	6	33	2					1	2	<i>32</i>	<i>67</i>	<i>68</i>	<i>58</i>	<i>46</i>	<i>34</i>	<i>44</i>	<i>57</i>	<i>37</i>	<i>53</i>	<i>39</i>	<i>20</i>														<i>555</i>			
47000	60420	6	33	2					2	1	<i>498</i>	<i>476</i>	<i>263</i>	<i>279</i>	<i>306</i>	<i>306</i>	<i>303</i>	<i>318</i>	<i>364</i>	<i>382</i>	<i>485</i>	<i>463</i>															<i>4443</i>		
47000	60420	6	33	2					2	2	<i>29</i>	<i>43</i>	<i>43</i>	<i>42</i>	<i>43</i>	<i>27</i>	<i>30</i>	<i>43</i>	<i>32</i>	<i>37</i>	<i>32</i>	<i>22</i>															<i>423</i>		

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

沖縄県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 調査番号	道 路 種 別	路 線 番 号	令和 3年度 調査 年度 調査 番号	個 別 調 査 測 定 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 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						
											47000	60550	6	36	2				1	1	470	507	411	380	392	347	387	420	520	453	514	386								
47000	60550	6	36	2				1	2	3	14	21	10	7	19	38	19	8	17	5	4																165			
47000	60550	6	36	2				2	1	444	373	398	366	377	383	424	422	397	388	464	423																4859			
47000	60550	6	36	2				2	2	12	14	39	40	34	21	46	42	39	35	13	7																342			
47000	60560	6	36	2				1	1	142	128	141	110	144	115	99	119	132	141	186	195																1652			
47000	60560	6	36	2				1	2	10	12	18	13	17	16	17	9	12	17	11	13																165			
47000	60560	6	36	2				2	1	89	164	122	99	122	134	110	134	128	141	220	219																1682			
47000	60560	6	36	2				2	2	17	18	21	25	17	21	17	21	16	18	9	18																218			
47000	60570	6	37	1	0	1	20211116	1	1	1	475	473	291	301	316	327	346	341	444	461	730	411															4916			
47000	60570	6	37	1	0	1	20211116	1	1	2	20	40	55	61	41	33	42	37	51	24	24	6															434			
47000	60570	6	37	1	0	1	20211116	1	2	1	618	515	315	356	254	340	368	342	420	383	400	461																4772		
47000	60570	6	37	1	0	1	20211116	1	2	2	27	51	45	35	33	34	43	37	36	39	8	4															392			
47000	60580	6	37	1	0	1	20211116	1	1	1	129	105	86	76	66	70	82	89	73	103	121	135															1135			
47000	60580	6	37	1	0	1	20211116	1	1	2	1	6	7	4	1	0	3	0	4	3	1	0															30			
47000	60580	6	37	1	0	1	20211116	1	2	1	70	111	71	65	400	100	91	63	101	148	126	102															1448			
47000	60580	6	37	1	0	1	20211116	1	2	2	3	8	2	2	6	5	1	2	6	8	0	2															45			
47000	60590	6	37	1	0	1	20211116	1	1	1	58	41	29	30	20	42	24	31	41	35	63	28															442			
47000	60590	6	37	1	0	1	20211116	1	1	2	1	9	3	4	2	4	2	4	5	7	1	2															44			
47000	60590	6	37	1	0	1	20211116	1	2	1	67	41	20	30	29	30	24	31	26	34	52	39																423		
47000	60590	6	37	1	0	1	20211116	1	2	2	2	3	3	9	2	6	3	4	2	7	2	1															44			
47000	60600	6	39	1	0	1	20211118	2	1	1	317	309	340	322	282	289	280	290	297	313	275	245																3559		
47000	60600	6	39	1	0	1	20211118	2	1	2	36	34	50	44	37	24	32	38	42	35	30	28																430		
47000	60600	6	39	1	0	1	20211118	2	2	1	155	216	234	272	294	286	272	283	296	330	312	284																3234		
47000	60600	6	39	1	0	1	20211118	2	2	2	44	40	48	37	35	28	36	38	41	34	26	26																433		
47000	60610	6	42	1	0	1	20211117	1	1	1	269	435	378	380	441	457	407	445	523	510	641	596																5482		
47000	60610	6	42	1	0	1	20211117	1	1	2	24	25	28	22	24	22	19	26	23	23	19	18																273		
47000	60610	6	42	1	0	1	20211117	1	2	1	446	617	523	462	426	427	766	478	431	420	440	417																5853		
47000	60610	6	42	1	0	1	20211117	1	2	2	20	26	21	20	21	17	25	19	18	19	12	14																232		
47000	60620	6	42	1	0	1	20211117	1	1	1	295	431	430	498	506	474	517	516	541	501	552	507																5768		
47000	60620	6	42	1	0	1	20211117	1	1	2	57	81	75	58	54	57	55	65	54	54	41	38																689		
47000	60620	6	42	1	0	1	20211117	1	2	1	486	592	500	498	556	484	525	506	573	546	543	571																6380		
47000	60620	6	42	1	0	1	20211117	1	2	2	61	66	79	93	70	70	60	66	59	54	54	45																777		
47000	60630	6	43	1	0	1	20211117	1	1	1	275	382	312	296	336	304	313	309	351	364	467	411																4120		
47000	60630	6	43	1	0	1	20211117	1	1	2	15	28	38	21	24	21	17	18	16	20	12	9																239		
47000	60630	6	43	1	0	1	20211117	1	2	1	286	336	331	307	366	313	301	318	391	357	445	384																	4135	
47000	60630	6	43	1	0	1	20211117	1	2	2	14	26	32	22	20	14	15	28	13	17	12	6																219		
47000	60640	6	46	1	0	1	20211118	1	1	1	588	621	604	549	509	464	511	531	544	575	597	553																6646		
47000	60640	6	46	1	0	1	20211118	1	1	2	22	16	18	24	21	23	26	24	14	14	13	6																221		
47000	60640	6	46	1	0	1	20211118	1	2	1	558	574	526	586	528	542	548	557	530	536	520	573																6578		
47000	60640	6	46	1	0	1	20211118	1	2	2	16	17	27	30	20	17	21	16	21	15	9	9																218		

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

沖縄県

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		
											67	72	50	46	56	47	61	93	69	83	92	43														
47000	60760	6	104	1	0	1	20211110	1	1	1	67	72	50	46	56	47	61	93	69	83	92	43								779						
47000	60760	6	104	1	0	1	20211110	1	1	2	7	7	9	5	11	0	12	6	4	7	2	0								70						
47000	60760	6	104	1	0	1	20211110	1	2	1	146	108	49	41	50	65	64	45	67	54	77	55								821						
47000	60760	6	104	1	0	1	20211110	1	2	2	12	5	8	6	7	2	7	4	3	4	4	2								64						
47000	60770	6	110	1	0	1	20211109	1	1	1	168	155	154	153	171	176	198	237	259	283	387	179								2520						
47000	60770	6	110	1	0	1	20211109	1	1	2	13	12	13	19	10	13	20	16	14	24	9	8								171						
47000	60770	6	110	1	0	1	20211109	1	2	1	220	276	179	185	201	209	224	202	218	213	220	149								2496						
47000	60770	6	110	1	0	1	20211109	1	2	2	17	18	17	20	16	11	12	18	11	17	11	4								172						
47000	60780	6	110	2					1	1	18	22	5	4	8	6	9	9	8	11	8	5								113						
47000	60780	6	110	2					1	2	2	1	0	1	0	2	1	1	1	1	0	0								10						
47000	60780	6	110	2					2	1	19	15	7	3	11	4	9	10	17	11	13	2								121						
47000	60780	6	110	2					2	2	1	0	2	0	0	1	0	2	3	1	1									13						
47000	60790	6	110	2					1	1	172	176	176	148	174	147	177	283	231	225	283	207								2399						
47000	60790	6	110	2					1	2	8	16	17	8	22	11	5	18	11	16	18	8								158						
47000	60790	6	110	2					2	1	240	251	182	220	250	205	178	232	266	206	139	110								2479						
47000	60790	6	110	2					2	2	15	19	26	29	16	15	16	17	20	15	12	15								215						
47000	60800	6	114	1	0	1	20211110	1	1	1	51	80	96	114	176	146	176	211	201	252	276	211								1990						
47000	60800	6	114	1	0	1	20211110	1	1	2	5	15	10	17	15	15	8	12	21	14	7	3								142						
47000	60800	6	114	1	0	1	20211110	1	2	1	178	274	152	230	205	214	189	190	148	151	115	81								2127						
47000	60800	6	114	1	0	1	20211110	1	2	2	7	12	29	9	15	20	10	16	5	7	7	5								142						
47000	60810	6	115	2					1	1	11	9	10	9	10	9	15	12	11	11	11	16								134						
47000	60810	6	115	2					1	2	1	0	1	1	1	1	2	2	1	0	0									11						
47000	60810	6	115	2					2	1	15	9	15	7	14	14	17	8	13	11	14	8								145						
47000	60810	6	115	2					2	2	1	2	1	0	2	1	3	0	1	0	0	0								11						
47000	60840	6	123	2					1	1	76	32	27	34	24	30	19	73	67	47	65	34								528						
47000	60840	6	123	2					1	2	0	4	6	3	8	3	4	10	4	8	6	1								57						
47000	60840	6	123	2					2	1	82	77	48	65	44	49	48	59	44	52	63	48								679						
47000	60840	6	123	2					2	2	3	8	8	10	10	6	10	9	6	13	8	4								95						
47000	60850	6	125	2					1	1	26	12	5	7	6	12	7	19	14	19	22	10								159						
47000	60850	6	125	2					1	2	1	0	1	1	0	1	0	2	0	1	0	1								8						
47000	60850	6	125	2					2	1	16	14	7	11	4	11	6	9	17	19	16	12								142						
47000	60850	6	125	2					2	2	1	0	1	2	0	2	1	1	0	2	1	1								12						
47000	60860	6	128	1	0	1	20211111	1	1	1	229	271	121	99	117	133	157	156	153	246	247	261								2190						
47000	60860	6	128	1	0	1	20211111	1	1	2	2	8	3	11	4	2	6	12	9	7	10	2								76						
47000	60860	6	128	1	0	1	20211111	1	2	1	179	197	135	119	138	128	178	165	168	191	267	213								2078						
47000	60860	6	128	1	0	1	20211111	1	2	2	1	10	10	9	11	3	10	3	5	4	4	5								75						
47000	60870	6	130	1	0	1	20211026	1	1	1	1349	1232	880	719	752	808	697	690	790	921	1051	959								10848						
47000	60870	6	130	1	0	1	20211026	1	1	2	40	78	87	101	78	46	75	80	71	53	20	11								740						
47000	60870	6	130	1	0	1	20211026	1	2	1	873	859	633	640	649	721	725	748	918	1172	1132	1000								10070						
47000	60870	6	130	1	0	1	20211026	1	2	2	88	89	88	91	75	91	97	82	60	40	22	4								827						

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

沖縄県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自働車類交通量 (台/24h)	
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	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			
47000	60880	6	131	1	0	2	20211125	2	1	1	319	288	226	175	158	146	170	163	172	217	308	228	139	62	48	16	13	17	7	7	4	12	26	124	2570	3045		
47000	60880	6	131	1	0	2	20211125	2	1	2	16	16	25	16	20	9	18	23	18	15	17	6	7	4	3	0	0	2	0	0	2	1	7	199	225			
47000	60880	6	131	1	0	2	20211125	2	2	1	293	256	173	183	163	166	173	199	173	245	342	289	183	112	77	54	30	19	7	12	2	9	16	89	2655	3265		
47000	60880	6	131	1	0	2	20211125	2	2	2	10	16	26	12	14	8	10	15	21	11	7	8	3	2	3	1	1	0	0	0	0	0	2	158	170			
47000	60890	6	134	1	0	2	20211125	2	1	1	149	122	94	97	88	88	69	98	75	106	145	104	59	38	28	25	3	4	4	6	1	5	19	53	1235	1480		
47000	60890	6	134	1	0	2	20211125	2	1	2	4	4	9	6	5	6	2	9	4	6	3	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	70		
47000	60890	6	134	1	0	2	20211125	2	2	1	100	91	83	87	77	78	89	84	110	97	183	149	84	50	27	35	11	11	8	9	3	4	14	56	1228	1540		
47000	60890	6	134	1	0	2	20211125	2	2	2	6	9	6	4	0	3	8	6	5	6	3	4	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	5	60	73		
47000	60900	6	137	1	0	2	20211111	2	1	1	427	459	308	255	236	199	258	309	315	365	480	276	164	89	71	50	31	16	11	5	10	21	58	182	3887	4595		
47000	60900	6	137	1	0	2	20211111	2	1	2	13	35	30	18	25	14	25	14	16	26	20	9	9	9	9	2	0	0	0	0	1	2	9	245	286			
47000	60900	6	137	1	0	2	20211111	2	2	1	323	253	182	248	260	228	278	245	291	376	461	362	204	141	90	90	32	28	19	7	5	20	42	127	3507	4312		
47000	60900	6	137	1	0	2	20211111	2	2	2	25	57	64	28	33	21	19	16	22	16	11	7	8	7	2	0	0	0	0	1	0	0	1	15	319	353		
47000	60910	6	137	1	0	1	20211110	1	1	1	155	121	91	90	85	81	78	68	114	126	113	70													1192			
47000	60910	6	137	1	0	1	20211110	1	1	2	5	3	4	2	5	2	6	11	6	6	4	3													57			
47000	60910	6	137	1	0	1	20211110	1	2	1	109	83	73	74	96	74	86	99	119	111	141	87														1152		
47000	60910	6	137	1	0	1	20211110	1	2	2	6	7	8	6	11	1	5	7	3	4	1	1													60			
47000	60920	6	137	1	0	1	20211110	1	1	1	112	126	121	94	127	108	105	123	126	126	126	154														1536		
47000	60920	6	137	1	0	1	20211110	1	1	2	8	12	9	11	9	5	9	11	11	9	11	4														109		
47000	60920	6	137	1	0	1	20211110	1	2	1	149	127	106	104	100	116	109	109	95	119	162	121														1417		
47000	60920	6	137	1	0	1	20211110	1	2	2	11	7	9	9	9	9	6	7	7	7	5	5													91			
47000	60940	6	146	1	0	1	20211117	1	1	1	155	139	96	80	79	87	90	81	108	107	215	160														1397		
47000	60940	6	146	1	0	1	20211117	1	1	2	14	9	13	16	11	6	8	11	13	8	6	1														116		
47000	60940	6	146	1	0	1	20211117	1	2	1	192	120	76	72	77	69	77	95	101	106	139	102															1226	
47000	60940	6	146	1	0	1	20211117	1	2	2	10	10	10	11	8	10	4	9	10	5	3	0														90		
47000	60950	6	153	1	0	2	20211202	1	1	1	343	353	351	327	356	344	340	392	358	368	358	332	228	184	133	72	42	22	25	16	24	51	184	4254	5567			
47000	60950	6	153	1	0	2	20211202	1	1	2	4	5	11	5	6	3	6	5	9	3	2	2	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	61	67			
47000	60950	6	153	1	0	2	20211202	1	2	1	295	327	334	311	339	332	314	365	398	395	486	426	386	272	209	172	102	44	39	29	20	25	48	200	4322	5868		
47000	60950	6	153	1	0	2	20211202	1	2	2	2	1	4	2	6	4	2	4	6	5	1	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	2	40	46				
47000	60960	6	153	1	0	2	20211111	1	1	1	1370	1399	1261	972	945	920	1062	1035	1006	1073	1177	1086	696	424	348	235	136	79	50	39	49	65	179	774	13306	16380		
47000	60960	6	153	1	0	2	20211111	1	1	2	54	53	98	81	81	68	63	65	69	40	37	12	9	5	4	8	6	3	2	3	4	34	57	721	859			
47000	60960	6	153	1	0	2	20211111	1	2	1	869	760	781	892	905	901	825	985	1068	1128	1320	1125	834	552	399	276	198	107	63	40	43	42	91	428	11559	14632		
47000	60960	6	153	1	0	2	20211111	1	2	2	35	111	161	114	112	105	88	90	66	27	29	20	13	11	6	6	1	8	0	0	2	21	23	29	958	1078		
47000	60980	6	155	1	0	1	20211117	1	1	1	272	256	185	190	193	182	208	181	198	265	287	277														2694		
47000	60980	6	155	1	0	1	20211117	1	1	2	8	7	20	14	7	11	9	12	10	11	4	2														115		
47000	60980	6	155	1	0	1	20211117	1	2	1	301	321	269	193	199	223	232	215	231	283	347	327														3141		
47000	60980	6	155	1	0	1	20211117	1	2	2	7	16	23	5	11	5	13	11	16	8	2	4														121		
47000	60990	6	172	2						1	1	43	66	89	88	95	65	80	106	117	108	109														1062		
47000	60990	6	172	2						1	2	5	13	4	4	4	7	2	6	7	3	6														65		
47000	60990	6	172	2						2	1	87	105	74	89	68	80	101	82	89	103	113	105														1096	
47000	60990	6	172	2						2	2	3	6	7	6	5	3	7	6	14	9	3	6														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

沖縄県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
47000	61010	6	177	2					1	1	43	43	34	43	23	37	35	37	30	43	71	36												475			
47000	61010	6	177	2					1	2	0	0	2	1	5	1	2	1	0	1	0	0												13			
47000	61010	6	177	2					2	1	67	31	34	33	28	36	45	43	22	33	73	43												488			
47000	61010	6	177	2					2	2	0	3	2	2	7	1	3	1	3	0	0													23			
47000	61020	6	178	2					1	1	43	43	34	43	23	37	35	37	30	43	71	36												475			
47000	61020	6	178	2					1	2	0	0	2	1	5	1	2	1	0	1	0	0												13			
47000	61020	6	178	2					2	1	67	31	34	33	28	36	45	43	22	33	73	43												488			
47000	61020	6	178	2					2	2	0	3	2	2	7	1	3	1	3	0	0													23			
47000	61030	6	179	2					1	1	43	43	34	43	23	37	35	37	30	43	71	36												475			
47000	61030	6	179	2					1	2	0	0	2	1	5	1	2	1	0	1	0	0												13			
47000	61030	6	179	2					2	1	67	31	34	33	28	36	45	43	22	33	73	43												488			
47000	61030	6	179	2					2	2	0	3	2	2	7	1	3	1	3	0	0													23			
47000	61050	6	179	2					1	1	43	43	34	43	23	37	35	37	30	43	71	36												475			
47000	61050	6	179	2					1	2	0	0	2	1	5	1	2	1	0	1	0	0													13		
47000	61050	6	179	2					2	1	67	31	34	33	28	36	45	43	22	33	73	43												488			
47000	61050	6	179	2					2	2	0	3	2	2	7	1	3	1	3	0	0														23		
47000	61070	6	181	2					1	1	43	43	34	43	23	37	35	37	30	43	71	36												475			
47000	61070	6	181	2					1	2	0	0	2	1	5	1	2	1	0	1	0	0													13		
47000	61070	6	181	2					2	1	67	31	34	33	28	36	45	43	22	33	73	43												488			
47000	61070	6	181	2					2	2	0	3	2	2	7	1	3	1	3	0	0														23		
47000	61080	6	182	2					1	1	43	43	34	43	23	37	35	37	30	43	71	36													475		
47000	61080	6	182	2					1	2	0	0	2	1	5	1	2	1	0	1	0	0													13		
47000	61080	6	182	2					2	1	67	31	34	33	28	36	45	43	22	33	73	43													488		
47000	61080	6	182	2					2	2	0	3	2	2	7	1	3	1	3	0	0														23		
47000	61090	6	183	2					1	1	43	43	34	43	23	37	35	37	30	43	71	36													475		
47000	61090	6	183	2					1	2	0	0	2	1	5	1	2	1	0	1	0	0													13		
47000	61090	6	183	2					2	1	67	31	34	33	28	36	45	43	22	33	73	43													488		
47000	61090	6	183	2					2	2	0	3	2	2	7	1	3	1	3	0	0														23		
47000	61100	6	184	2					1	1	43	43	34	43	23	37	35	37	30	43	71	36													475		
47000	61100	6	184	2					1	2	0	0	2	1	5	1	2	1	0	1	0	0													13		
47000	61100	6	184	2					2	1	67	31	34	33	28	36	45	43	22	33	73	43													488		
47000	61100	6	184	2					2	2	0	3	2	2	7	1	3	1	3	0	0														23		
47000	61150	6	190	2		1	1	20181107	1	1	68	143	101	101	114	102	100	108	111	143	158	166													1415		
47000	61150	6	190	2		1	1	20181107	1	1	2	2	2	8	6	5	5	3	4	3	5														52		
47000	61150	6	190	2		1	1	20181107	1	2	137	192	136	115	111	162	132	137	133	144	188	162														1749	
47000	61150	6	190	2		1	1	20181107	1	2	5	9	8	8	3	4	17	7	10	5	7	7													90		
47000	61160	6	190	2					1	1	147	276	208	256	218	167	186	222	187	250	306	206													2629		
47000	61160	6	190	2					1	2	2	14	19	12	3	7	9	17	8	9	14	6													120		
47000	61160	6	190	2					2	1	152	217	153	155	142	156	150	117	142	198	182	176													1940		
47000	61160	6	190	2					2	2	7	8	17	11	12	14	5	5	7	3	6	5													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

沖縄県

国土交通省道路局

都道府県 指定市コード	単位区間 交通量調査番号	道路種別	路線番号	令和3年度 交通量観測・非観測の別	個別調査 観測・非観測の別	12・24時間 観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 12 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		
47000	61170	6	190	2				1	1	61	57	31	31	23	25	35	33	31	32	47	43													449		
47000	61170	6	190	2				1	2	1	1	2	3	3	2	1	3	3	10	1	0												30			
47000	61170	6	190	2				2	1	28	34	28	32	28	32	26	22	24	40	61	47												402			
47000	61170	6	190	2				2	2	0	0	4	2	2	0	7	7	3	7	1	0												33			
47000	61180	6	191	2				1	1	34	50	61	68	42	31	37	55	50	91	57	62												638			
47000	61180	6	191	2				1	2	0	1	3	2	10	3	4	12	7	10	7	1												60			
47000	61180	6	191	2				2	1	34	44	59	60	51	35	49	61	51	73	94	62												673			
47000	61180	6	191	2				2	2	0	0	2	2	3	2	7	1	3	0	0	2												22			
47000	61190	6	192	1	0	1	20211202	1	1	1	164	290	161	161	232	199	230	233	194	268	318	211											2661			
47000	61190	6	192	1	0	1	20211202	1	1	2	6	5	8	7	10	5	7	5	6	9	4	2											74			
47000	61190	6	192	1	0	1	20211202	1	2	1	166	266	151	169	225	204	210	211	168	248	256	251												2525		
47000	61190	6	192	1	0	1	20211202	1	2	2	3	9	6	10	3	5	10	4	5	5	4	0											64			
47000	61200	6	192	2				1	1	87	62	63	46	65	47	48	59	67	67	61	48												720			
47000	61200	6	192	2				1	2	0	2	7	2	3	1	0	2	1	0	2	1												21			
47000	61200	6	192	2				2	1	49	65	38	61	57	63	59	59	62	69	90	64												736			
47000	61200	6	192	2				2	2	2	2	6	4	2	2	0	1	2	0	0	1												22			
47000	61230	6	197	2				1	1	65	61	32	33	24	26	37	35	32	34	50	46												475			
47000	61230	6	197	2				1	2	1	1	2	3	3	2	1	3	3	12	1	0												32			
47000	61230	6	197	2				2	1	29	36	29	34	29	34	28	23	25	43	63	50												423			
47000	61230	6	197	2				2	2	0	0	4	2	2	0	8	7	3	8	1	0												35			
47000	61240	6	198	2				1	1	65	61	32	33	24	26	37	35	32	34	50	46												475			
47000	61240	6	198	2				1	2	1	1	2	3	3	2	1	3	3	12	1	0												32			
47000	61240	6	198	2				2	1	29	36	29	34	29	34	28	23	25	43	63	50												423			
47000	61240	6	198	2				2	2	0	0	4	2	2	0	8	7	3	8	1	0												35			
47000	61250	6	199	2				1	1	65	61	32	33	24	26	37	35	32	34	50	46												475			
47000	61250	6	199	2				1	2	1	1	2	3	3	2	1	3	3	12	1	0												32			
47000	61250	6	199	2				2	1	29	36	29	34	29	34	28	23	25	43	63	50												423			
47000	61250	6	199	2				2	2	0	0	4	2	2	0	8	7	3	8	1	0												35			
47000	61280	6	201	1	0	1	20211130	1	1	1	95	117	63	65	80	73	78	69	79	83	111	56											969			
47000	61280	6	201	1	0	1	20211130	1	1	2	4	20	17	12	18	4	21	18	14	21	2	0											151			
47000	61280	6	201	1	0	1	20211130	1	2	1	110	84	61	47	73	69	67	81	79	116	81												941			
47000	61280	6	201	1	0	1	20211130	1	2	2	7	1	5	3	2	3	5	3	5	4	2	1											41			
47000	61290	6	202	2				1	1	87	142	142	155	117	94	124	109	150	134	191	105													1550		
47000	61290	6	202	2				1	2	1	5	3	5	3	5	15	10	8	5	4	4												68			
47000	61290	6	202	2				2	1	77	180	116	118	107	103	105	93	104	105	155	108													1371		
47000	61290	6	202	2				2	2	4	4	7	7	8	7	7	13	7	3	2	1												70			
47000	61300	6	204	2				1	1	136	188	92	95	73	79	74	98	89	79	141	143													1287		
47000	61300	6	204	2				1	2	3	5	16	14	16	10	18	28	14	17	13	2													156		
47000	61300	6	204	2				2	1	135	118	92	70	64	91	86	77	98	89	127	128													1175		
47000	61300	6	204	2				2	2	2	11	14	15	11	11	17	14	9	13	14	2													133		

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

沖縄県

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 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					
47000	61310	6	204	2				1	1		65	61	32	33	24	26	37	35	32	34	50	46																475	
47000	61310	6	204	2				1	2		1	1	2	3	3	2	1	3	3	12	1	0															32		
47000	61310	6	204	2				2	1		29	36	29	34	29	34	28	23	25	43	63	50															423		
47000	61310	6	204	2				2	2		0	0	4	2	2	0	8	7	3	8	1	0															35		
47000	61350	6	206	1	0	1	20211202	1	1	1	68	50	49	51	58	46	41	59	33	34	30	17															536		
47000	61350	6	206	1	0	1	20211202	1	1	2	7	2	3	3	2	4	0	4	1	5	2	0															33		
47000	61350	6	206	1	0	1	20211202	1	2	1	26	36	33	41	46	51	54	55	54	68	67	29															560		
47000	61350	6	206	1	0	1	20211202	1	2	2	2	2	5	2	2	1	3	4	7	4	7	4															43		
47000	61360	6	207	1	0	1	20211202	1	1	1	8	19	15	37	18	27	20	19	20	22	29	9															243		
47000	61360	6	207	1	0	1	20211202	1	1	2	1	1	7	3	1	2	5	4	3	1	1	2															31		
47000	61360	6	207	1	0	1	20211202	1	2	1	14	30	19	23	17	28	24	18	26	23	14	6															242		
47000	61360	6	207	1	0	1	20211202	1	2	2	2	2	3	4	0	2	3	4	4	2	2	0															28		
47000	61370	6	207	1	0	1	20211202	1	1	1	8	19	15	37	18	27	20	19	20	22	29	9															243		
47000	61370	6	207	1	0	1	20211202	1	1	2	1	1	7	3	1	2	5	4	3	1	1	2															31		
47000	61370	6	207	1	0	1	20211202	1	2	1	14	30	19	23	17	28	24	18	26	23	14	6															242		
47000	61370	6	207	1	0	1	20211202	1	2	2	2	2	3	4	0	2	3	4	4	2	2	0															28		
47000	61380	6	208	1	0	1	20211201	1	1	1	87	112	101	121	90	100	117	109	139	123	245	122																1466	
47000	61380	6	208	1	0	1	20211201	1	1	2	0	3	12	15	6	8	10	9	5	10	12	7															97		
47000	61380	6	208	1	0	1	20211201	1	2	1	199	141	114	114	95	116	128	142	121	103	101	100																1474	
47000	61380	6	208	1	0	1	20211201	1	2	2	6	17	16	9	9	2	5	8	5	9	3	1															90		
47000	61390	6	209	2	1	1	20190828	1	1	1	64	108	81	71	107	97	65	80	70	97	129	116																1085	
47000	61390	6	209	2	1	1	20190828	1	1	2	3	7	2	2	7	7	5	3	5	9	9	8															67		
47000	61390	6	209	2	1	1	20190828	1	2	1	107	145	110	103	74	104	75	119	97	71	73	61																1139	
47000	61390	6	209	2	1	1	20190828	1	2	2	3	8	4	7	5	2	3	5	5	3	4	4																53	
47000	61400	6	209	1	0	1	20211202	1	1	1	32	47	41	43	61	57	44	38	49	48	78	45																583	
47000	61400	6	209	1	0	1	20211202	1	1	2	2	1	5	2	6	6	1	6	5	9	7	3															53		
47000	61400	6	209	1	0	1	20211202	1	2	1	48	74	48	46	50	47	54	56	44	44	44	41																596	
47000	61400	6	209	1	0	1	20211202	1	2	2	7	9	9	4	5	6	8	5	3	6	0	0															62		
47000	61410	6	209	1	0	1	20211202	1	1	1	17	27	30	19	32	28	28	37	34	37	82	33																404	
47000	61410	6	209	1	0	1	20211202	1	1	2	0	0	7	4	7	0	2	3	12	7	3	5															50		
47000	61410	6	209	1	0	1	20211202	1	2	1	65	48	35	31	33	25	32	36	26	28	21	22																402	
47000	61410	6	209	1	0	1	20211202	1	2	2	7	6	9	7	6	5	7	4	7	5	1	3																67	
47000	61420	6	210	2				1	1	1	43	43	34	43	23	37	35	37	30	43	71	36																475	
47000	61420	6	210	2				1	2	0	0	0	2	1	5	1	2	1	0	1	0	0																13	
47000	61420	6	210	2				2	1	1	67	31	34	33	28	36	45	43	22	33	73	43																488	
47000	61420	6	210	2				2	2	0	3	2	2	7	1	3	1	1	3	0	0																	23	
47000	61430	6	211	1	0	1	20211201	1	1	1	73	44	31	38	47	30	48	44	42	54	50	35																536	
47000	61430	6	211	1	0	1	20211201	1	1	2	2	9	6	6	9	1	2	9	3	7	9	0																63	
47000	61430	6	211	1	0	1	20211201	1	2	1	64	39	39	49	55	36	49	41	48	40	76	37																573	
47000	61430	6	211	1	0	1	20211201	1	2	2	1	5	4	7	7	4	2	3	3	9	3	0																48	

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

沖縄県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間交通量 (台/24h)			
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
47000	61690	6	224	2					1	1		369	448	242	275	230	230	274	300	328	362	406	339														3803			
47000	61690	6	224	2					1	2		28	27	30	35	35	24	22	40	29	21	18	4													313				
47000	61690	6	224	2					2	1		382	449	261	238	298	266	267	306	301	322	511	387													3988				
47000	61690	6	224	2					2	2		26	25	31	49	35	23	35	20	37	43	22	9													355				
47000	61710	6	224	1	0	2	20211125		1	1	1	427	469	345	357	313	323	363	370	339	336	422	331	232	159	133	84	53	31	23	14	18	32	95	260	4395	5529			
47000	61710	6	224	1	0	2	20211125		1	1	2	12	19	31	24	22	20	28	27	18	10	5	0	4	0	3	3	0	1	0	0	0	0	2	4	216	233			
47000	61710	6	224	1	0	2	20211125		1	2	1	382	390	338	369	358	356	388	406	450	474	468	358	257	220	154	129	78	36	28	15	9	20	43	139	4737	5865			
47000	61710	6	224	1	0	2	20211125		1	2	2	0	5	7	13	5	11	11	5	5	3	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	67	69				
47000	61720	6	224	1	0	1	20211111		1	1	1	455	471	416	363	472	385	438	418	476	457	461	493														5305			
47000	61720	6	224	1	0	1	20211111		1	1	2	14	19	28	24	18	10	25	24	24	24	4	4														218			
47000	61720	6	224	1	0	1	20211111		1	2	1	377	461	417	369	415	435	410	388	428	396	421	499														5016			
47000	61720	6	224	1	0	1	20211111		1	2	2	1	19	3	23	26	20	26	17	4	21	10	9														179			
47000	61730	6	224	1	0	2	20211118		1	1	1	610	760	448	471	507	451	466	455	503	652	725	661	353	235	167	129	81	54	22	16	15	35	94	280	6709	8190			
47000	61730	6	224	1	0	2	20211118		1	1	2	6	5	2	3	1	2	5	3	1	5	3	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4	37	44			
47000	61730	6	224	1	0	2	20211118		1	2	1	614	719	368	326	410	400	435	462	505	658	682	626	420	291	196	186	89	61	37	24	17	38	75	253	6205	7892			
47000	61730	6	224	1	0	2	20211118		1	2	2	2	5	3	2	3	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	0	0	0	0	0	1	2	26	38				
47000	61740	6	224	2					1	1		353	349	199	223	208	228	255	259	360	407	367															3408			
47000	61740	6	224	2					1	2		18	41	29	42	36	15	32	38	23	28	13	5														320			
47000	61740	6	224	2					2	1		332	394	250	228	229	265	272	276	259	371	391	370															3637		
47000	61740	6	224	2					2	2		27	33	44	39	51	21	40	43	42	31	12	11														394			
47000	61770	6	224	2					1	1		525	668	426	526	604	559	590	677	652	610	657	659															7153		
47000	61770	6	224	2					1	2		17	37	48	27	36	26	37	45	26	36	27	40															402		
47000	61770	6	224	2					2	1		520	643	477	452	495	484	485	535	614	598	651	651															6605		
47000	61770	6	224	2					2	2		10	17	26	26	34	35	15	35	28	24	21	21															292		
47000	61780	6	224	2					1	1		246	221	132	119	147	153	192	181	209	208	226	158																2192	
47000	61780	6	224	2					1	2		6	18	5	2	6	1	4	2	1	4	0	0															49		
47000	61780	6	224	2					2	1		159	176	200	178	129	193	205	171	212	200	232	230																2285	
47000	61780	6	224	2					2	2		8	5	6	5	2	2	3	4	3	3	1	0															42		
47000	61800	6	225	1	0	1	20211124		1	1	1	60	66	52	65	95	68	61	45	54	67	93	36																762	
47000	61800	6	225	1	0	1	20211124		1	1	2	2	3	3	1	3	3	4	5	1	2	1	1																29	
47000	61800	6	225	1	0	1	20211124		1	2	1	75	65	42	59	41	79	55	55	44	53	71	30																669	
47000	61800	6	225	1	0	1	20211124		1	2	2	2	3	2	0	2	2	4	1	3	5	1	0																25	
47000	61810	6	227	1	0	1	20211027		1	1	1	970	910	754	699	730	750	749	716	820	1015	1294	1200																10607	
47000	61810	6	227	1	0	1	20211027		1	1	2	96	106	106	112	104	60	102	124	84	72	31	24																1021	
47000	61810	6	227	1	0	1	20211027		1	2	1	1325	979	757	657	640	682	753	721	911	1003	1150	1060																10638	
47000	61810	6	227	1	0	1	20211027		1	2	2	68	109	93	104	86	65	106	127	133	65	40	17																1013	
47000	61820	6	230	2					1	1		62	105	91	102	124	90	68	101	95	76	88	83															1085		
47000	61820	6	230	2					1	2		6	18	10	14	10	6	3	9	9	4	2	2															93		
47000	61820	6	230	2					2	1		90	82	56	70	116	89	80	82	97	81	99	60															1002		
47000	61820	6	230	2					2	2		3	7	16	13	13	9	6	2	22	4	1	2															98		

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

沖縄県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24時間車類交通量 (台/24h)		
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
47000	62180	6	255	1	0	1	20211027	1	1	1	315	359	307	337	318	434	304	391	350	371	477	356																4319	
47000	62180	6	255	1	0	1	20211027	1	1	2	11	30	33	47	40	17	41	49	25	11	6	3															313		
47000	62180	6	255	1	0	1	20211027	1	2	1	516	440	416	373	364	364	359	403	349	376	478	355															4793		
47000	62180	6	255	1	0	1	20211027	1	2	2	27	26	38	36	39	28	27	33	25	10	3	4															296		
47000	62190	6	256	2	1	1	20210714	1	1	1	557	557	560	659	734	802	758	770	836	866	1002	878																8979	
47000	62190	6	256	2	1	1	20210714	1	1	2	33	64	74	66	51	33	48	64	51	50	32	31															597		
47000	62190	6	256	2	1	1	20210714	1	2	1	1253	1227	767	825	857	743	787	782	774	850	846	836																10547	
47000	62190	6	256	2	1	1	20210714	1	2	2	46	68	108	81	59	44	86	66	70	73	32	27															760		
47000	62200	6	256	2	1	1	20210714	1	1	1	680	646	532	610	638	667	710	663	748	737	758	674																8063	
47000	62200	6	256	2	1	1	20210714	1	1	2	50	71	83	72	64	34	54	71	50	42	43	26																660	
47000	62200	6	256	2	1	1	20210714	1	2	1	762	827	530	626	653	608	643	631	652	704	735	712																8083	
47000	62200	6	256	2	1	1	20210714	1	2	2	47	57	69	71	64	45	46	69	64	72	35	29																668	

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。