





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

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自働車12車時間交通量 (台/12h)	24自働車時間交通量 (台/24h)		
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
37000	10020	3	11	1	0	2	20211000	6	1	1	304	179	192	219	232	231	191	190	185	190	231	225	149	87	59	37	26	21	9	7	11	23	45	113	2569	3156		
37000	10020	3	11	1	0	2	20211000	6	1	2	57	55	77	77	76	55	56	57	52	50	44	43	32	36	32	28	26	27	17	24	26	51	67	70	699	1135		
37000	10020	3	11	1	0	2	20211000	6	2	1	260	218	214	205	221	241	227	222	225	244	316	186	124	76	47	36	27	17	14	9	31	60	105	2779	3334			
37000	10020	3	11	1	0	2	20211000	6	2	2	40	65	81	81	82	66	70	73	76	72	59	48	42	35	30	32	21	17	17	23	29	40	50	45	813	1194		
37000	10030	3	11	1	0	1	20211000	6	1	1	491	409	343	384	379	404	363	358	363	354	506	424														4778		
37000	10030	3	11	1	0	1	20211000	6	1	2	92	127	139	134	124	96	107	102	92	97	80															1297		
37000	10030	3	11	1	0	1	20211000	6	2	1	469	449	392	387	380	395	367	368	382	387	539	349														4864		
37000	10030	3	11	1	0	1	20211000	6	2	2	73	135	148	154	141	109	114	121	129	114	101	90														1429		
37000	10040	3	11	2	1	1	20191126	2	1	1	546	533	466	493	512	522	520	523	525	540	570	539														6289		
37000	10040	3	11	2	1	1	20191126	2	1	2	51	54	91	90	82	74	60	68	68	61	42	40														781		
37000	10040	3	11	2	1	1	20191126	2	2	1	574	567	499	515	528	505	525	518	502	552	635	464														6384		
37000	10040	3	11	2	1	1	20191126	2	2	2	65	54	44	90	82	75	79	84	76	69	52	63														833		
37000	10050	3	11	2	1	1	20201210	1	1	1	516	510	455	456	440	399	429	434	412	397	539	437														5424		
37000	10050	3	11	2	1	1	20201210	1	1	2	64	93	91	112	83	80	67	70	75	59	57	41														892		
37000	10050	3	11	2	1	1	20201210	1	2	1	416	357	372	394	427	404	439	401	417	460	515	450														5052		
37000	10050	3	11	2	1	1	20201210	1	2	2	64	67	87	98	99	69	79	87	68	82	38	47														885		
37000	10060	3	11	2	1	1	20201210	1	1	1	666	614	477	466	471	478	525	511	511	533	682	571														6505		
37000	10060	3	11	2	1	1	20201210	1	1	2	102	84	105	99	112	84	93	90	97	86	80	43														1075		
37000	10060	3	11	2	1	1	20201210	1	2	1	643	608	520	510	460	536	490	552	540	569	661	642														6731		
37000	10060	3	11	2	1	1	20201210	1	2	2	64	89	120	127	122	86	97	116	92	82	66	54														1115		
37000	10070	3	11	2	1	1	20191126	2	1	1	498	403	279	268	249	279	326	311	255	310	410	385														3973		
37000	10070	3	11	2	1	1	20191126	2	1	2	36	27	49	34	39	28	27	33	29	15	16															360		
37000	10070	3	11	2	1	1	20191126	2	2	1	503	438	289	271	308	278	305	306	283	323	409	394															4107	
37000	10070	3	11	2	1	1	20191126	2	2	2	20	36	38	31	36	33	26	30	33	36	16	17														352		
37000	10080	3	11	1	0	1	20211000	6	1	1	408	288	224	242	285	300	275	276	316	310	398	338															3660	
37000	10080	3	11	1	0	1	20211000	6	1	2	88	82	75	76	68	56	58	56	51	51	53	41															755	
37000	10080	3	11	1	0	1	20211000	6	2	1	470	450	330	321	303	326	305	298	312	319	383	384															4201	
37000	10080	3	11	1	0	1	20211000	6	2	2	37	31	48	48	44	33	40	43	46	28	22	18														438		
37000	10090	3	11	1	0	2	20211000	6	1	1	547	478	345	395	439	488	465	448	469	480	601	602	459	324	229	166	91	61	43	32	27	31	71	240	5757	7531		
37000	10090	3	11	1	0	2	20211000	6	1	2	116	135	116	123	105	90	98	91	75	79	78	71	56	31	26	22	16	16	12	11	15	28	41	81	1177	1532		
37000	10090	3	11	1	0	2	20211000	6	2	1	693	603	526	498	503	528	506	463	492	503	656	542	425	275	148	97	52	36	37	27	28	48	119	431	6513	8236		
37000	10090	3	11	1	0	2	20211000	6	2	2	55	42	77	74	74	54	66	66	73	45	38	25	17	13	9	12	12	8	8	15	16	16	27	48	689	890		
37000	10100	3	11	2	1	1	20191119	2	1	1	634	653	537	607	638	626	674	701	754	859	913	1017															8613	
37000	10100	3	11	2	1	1	20191119	2	1	2	43	34	33	45	39	30	42	27	20	28	15	9														365		
37000	10100	3	11	2	1	1	20191119	2	2	1	1352	1192	1042	942	798	821	797	747	739	836	1044	828															11138	
37000	10100	3	11	2	1	1	20191119	2	2	2	46	51	59	68	53	46	60	47	51	32	19	12														544		
37000	10110	3	11	2	1	2	20191119	2	1	1	626	740	666	782	763	850	792	850	894	1028	1262	1259	865	689	489	347	189	147	108	57	50	41	59	214	10512	13767		
37000	10110	3	11	2	1	2	20191119	2	1	2	35	34	38	37	28	16	27	24	12	30	13	21	9	9	2	3	0	2	3	1	3	11	9	18	315	385		
37000	10110	3	11	2	1	2	20191119	2	2	1	1426	1288	1058	930	895	952	951	909	889	898	1009	893	649	474	290	196	130	81	58	41	34	48	126	509	12098	14734		
37000	10110	3	11	2	1	2	20191119	2	2	2	22	25	35	32	36	23	23	26	28	13	18	8	6	7	3	3	0	3	2	6	4	9	14	18	289	364		

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

香川県

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 交通量調査 観測の別	個別調査 観測値活用 の別	12・24 時間観測 の別	交通量 観測年月日	天候	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 交通 量 (台/12h)	24自 動 車 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		
37000	10120	3	11	2	1	1	20191119	2	1	1	625	687	645	698	682	670	673	732	738	834	1032	870												8886		
37000	10120	3	11	2	1	1	20191119	2	1	2	24	22	34	47	29	26	27	28	15	23	11	7												293		
37000	10120	3	11	2	1	1	20191119	2	2	1	848	932	758	690	621	638	609	688	699	693	732	653												8561		
37000	10120	3	11	2	1	1	20191119	2	2	2	22	37	38	43	29	27	21	20	23	14	17	11												302		
37000	10130	3	11	2	1	2	20191119	2	1	1	1258	1486	1232	1067	1031	1053	1066	985	1077	1074	982	884	704	548	401	271	218	155	112	61	55	103	162	380	13195	16365
37000	10130	3	11	2	1	2	20191119	2	1	2	51	59	55	66	45	46	42	64	56	49	36	44	30	25	19	10	11	9	12	11	18	17	40	628	874	
37000	10130	3	11	2	1	2	20191119	2	2	1	641	872	981	972	1025	995	1050	1087	1188	1217	1354	1126	794	753	521	379	267	228	139	93	70	54	101	232	12508	16139
37000	10130	3	11	2	1	2	20191119	2	2	2	67	79	72	60	55	37	46	49	53	41	48	33	36	17	11	10	7	7	10	14	19	37	57	640	875	
37000	10140	3	11	1	0	2	20211117	1	1	1	1789	1858	1313	1227	1176	1207	1236	1187	1185	1242	1304	1167	700	524	456	324	184	133	88	28	47	74	131	286	15891	18866
37000	10140	3	11	1	0	2	20211117	1	1	2	55	75	71	89	75	60	66	80	60	57	54	36	29	33	16	14	9	6	5	7	7	23	20	31	778	978
37000	10140	3	11	1	0	2	20211117	1	2	1	752	1070	1190	1183	1391	1323	1278	1280	1393	1470	1650	1686	939	721	436	518	290	85	165	63	83	69	103	168	15666	19306
37000	10140	3	11	1	0	2	20211117	1	2	2	78	80	89	88	78	50	63	76	79	61	39	36	28	16	4	5	6	7	11	4	11	29	30	40	817	1008
37000	10150	3	11	2	1	1	20191106	1	1	1	1704	1588	1296	1138	1187	1272	1170	1164	1143	1159	1281	1126												15228		
37000	10150	3	11	2	1	1	20191106	1	1	2	44	75	66	56	64	45	47	46	41	39	28	26												577		
37000	10150	3	11	2	1	1	20191106	1	2	1	1014	1039	965	1085	1129	1268	1266	1388	1310	1453	1601	1528												15046		
37000	10150	3	11	2	1	1	20191106	1	2	2	66	69	86	60	75	37	49	60	48	44	39	19												652		
37000	10160	3	11	2	1	1	20191106	1	1	1	2017	2025	1632	1394	1361	1427	1412	1291	1348	1552	1818	1755												19032		
37000	10160	3	11	2	1	1	20191106	1	1	2	65	101	112	111	101	73	97	103	74	66	49	37												989		
37000	10160	3	11	2	1	1	20191106	1	2	1	1711	1531	1211	1190	1177	1324	1236	1383	1335	1447	1658	1655												16858		
37000	10160	3	11	2	1	1	20191106	1	2	2	104	150	174	160	170	116	126	122	102	86	66	48												1424		
37000	10170	3	11	2	1	2	20191107	2	1	1	1492	1554	1000	893	869	901	848	873	943	1003	1581	1513	739	796	626	331	144	74	68	49	41	56	107	390	13470	16891
37000	10170	3	11	2	1	2	20191107	2	1	2	66	117	103	91	97	84	84	81	78	51	52	31	16	24	30	14	14	23	23	17	19	38	47	54	935	1254
37000	10170	3	11	2	1	2	20191107	2	2	1	1162	1137	912	816	835	892	944	899	932	1039	1188	1305	874	662	524	859	174	109	77	54	50	61	133	587	12061	16225
37000	10170	3	11	2	1	2	20191107	2	2	2	71	102	117	93	98	75	84	72	63	59	53	41	26	5	16	36	27	20	18	12	19	32	45	58	928	1242
37000	10180	3	11	2	1	1	20191106	1	1	1	1920	1437	1123	877	854	935	930	900	1010	1166	1363	1364												13879		
37000	10180	3	11	2	1	1	20191106	1	1	2	120	133	124	112	116	108	86	77	74	71	46	43												1110		
37000	10180	3	11	2	1	1	20191106	1	2	1	1468	1127	890	825	850	942	892	878	956	1025	1003	1513												12369		
37000	10180	3	11	2	1	1	20191106	1	2	2	124	124	143	125	117	103	102	113	83	45	57	36												1172		
37000	10190	3	11	1	0	2	20211118	2	1	1	1626	1351	915	833	887	918	898	887	1088	1198	1680	1524	1108	675	528	313	166	108	91	63	50	67	147	646	13805	17767
37000	10190	3	11	1	0	2	20211118	2	1	2	115	132	133	161	152	137	126	146	129	126	92	48	51	41	28	26	25	24	45	38	39	84	98	94	1497	2090
37000	10190	3	11	1	0	2	20211118	2	2	1	2114	1437	1035	972	805	998	928	803	937	994	1217	1196	1007	630	493	287	182	81	59	54	65	102	280	1126	13436	17802
37000	10190	3	11	1	0	2	20211118	2	2	2	136	145	175	159	154	128	113	110	90	70	50	36	50	29	29	35	50	30	49	47	53	53	66	95	1366	1952
37000	10200	3	11	1	0	1	20211000	6	1	1	1321	1100	766	704	734	823	791	794	886	1041	1527	1069												11556		
37000	10200	3	11	1	0	1	20211000	6	1	2	145	157	163	175	172	164	156	166	163	144	101	49												1755		
37000	10200	3	11	1	0	1	20211000	6	2	1	2079	1352	818	800	733	787	746	702	707	748	949	836												11257		
37000	10200	3	11	1	0	1	20211000	6	2	2	199	202	219	201	172	140	162	144	139	105	71	36												1790		
37000	10210	3	11	2	1	1	20191126	2	1	1	1359	1096	615	571	595	563	607	599	718	789	966	899												9377		
37000	10210	3	11	2	1	1	20191126	2	1	2	57	85	87	117	105	84	85	92	90	71	49	42												964		
37000	10210	3	11	2	1	1	20191126	2	2	1	1292	965	653	575	552	595	522	584	523	713	909	884												8767		
37000	10210	3	11	2	1	1	20191126	2	2	2	88	83	90	89	78	48	72	76	70	64	31	20												809		

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

香川県

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		12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12車時間交通量 (台/12h)	24時間車類交通量 (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					
												自動車																												
37000	10320	3	11	2	1	1	20191112	1	1	1	395	308	165	171	148	161	162	155	158	167	224	173														2387				
37000	10320	3	11	2	1	1	20191112	1	1	2	22	37	32	37	41	21	35	48	38	37	21	10														379				
37000	10320	3	11	2	1	1	20191112	1	2	1	298	288	185	144	139	144	155	162	161	224	324	204														2428				
37000	10320	3	11	2	1	1	20191112	1	2	2	35	43	48	40	42	14	35	30	39	21	14	5														366				
37000	10330	3	11	2	1	1	20191112	1	1	1	853	801	379	380	316	372	402	365	353	373	474	451														5519				
37000	10330	3	11	2	1	1	20191112	1	1	2	29	43	40	31	34	33	39	36	35	28	29	10														387				
37000	10330	3	11	2	1	1	20191112	1	2	1	638	512	379	330	373	321	320	371	362	541	738	508															5393			
37000	10330	3	11	2	1	1	20191112	1	2	2	22	36	32	33	32	12	29	32	18	17	4	6														273				
37000	10340	3	11	2	1	2	20191112	1	1	1	826	827	417	440	385	433	476	407	457	448	607	573	414	282	208	149	85	43	24	24	17	20	53	225	6296	7840				
37000	10340	3	11	2	1	2	20191112	1	1	2	34	36	45	32	28	32	33	36	39	46	22	9	6	4	3	4	2	5	8	6	8	5	13	16	392	472				
37000	10340	3	11	2	1	2	20191112	1	2	1	763	655	500	419	471	424	378	429	443	575	903	662	458	291	189	150	53	52	17	8	12	28	45	260	6622	8185				
37000	10340	3	11	2	1	2	20191112	1	2	2	47	42	46	44	47	19	38	31	42	34	17	11	7	4	3	12	8	6	4	8	17	13	20	418	526					
37000	10350	3	11	1	0	2	20211000	6	1	1	1350	1163	984	945	931	995	1019	1006	1053	1111	1414	1505	1155	708	516	346	184	104	64	39	38	66	127	513	13476	17336				
37000	10350	3	11	1	0	2	20211000	6	1	2	111	155	179	171	149	125	143	144	144	127	103	57	46	28	23	22	15	16	16	17	22	45	52	74	1608	1984				
37000	10350	3	11	1	0	2	20211000	6	2	1	1674	1504	1072	997	999	988	962	966	992	1115	1445	1221	825	534	361	212	117	71	46	34	41	56	180	735	13935	17147				
37000	10350	3	11	1	0	2	20211000	6	2	2	155	164	157	156	133	120	119	134	120	115	85	58	38	21	22	18	22	16	17	18	24	36	68	124	1516	1940				
37000	10360	3	11	1	0	1	20211129	1	1	1	1536	1548	1222	1209	1139	1289	1312	1178	1388	1406	1656	1559															16442			
37000	10360	3	11	1	0	1	20211129	1	1	2	114	127	191	160	114	128	128	108	116	113	61	43															1403			
37000	10360	3	11	1	0	1	20211129	1	2	1	1731	1507	1270	1179	1238	1325	1353	1231	1278	1425	1584	1554																16675		
37000	10360	3	11	1	0	1	20211129	1	2	2	114	156	177	166	128	100	125	116	119	104	71	55															1431			
37000	10370	3	11	2	1	2	20191107	2	1	1	1576	1700	1423	1268	1322	1374	1380	1356	1518	1549	1822	1751	1396	936	701	514	266	156	91	51	60	79	193	533	18039	23015				
37000	10370	3	11	2	1	2	20191107	2	1	2	81	117	112	115	108	98	85	101	89	68	56	50	30	29	26	17	16	24	27	20	18	39	53	72	1080	1451				
37000	10370	3	11	2	1	2	20191107	2	2	1	1695	1457	1282	1306	1274	1316	1309	1277	1350	1410	1598	1537	1195	884	669	469	234	142	92	76	74	93	231	864	16811	21834				
37000	10370	3	11	2	1	2	20191107	2	2	2	86	110	121	135	132	111	113	102	109	90	58	57	38	21	32	29	30	26	21	17	25	30	56	80	1224	1629				
37000	10380	3	11	2	1	2	20191112	1	1	1	1490	1602	1205	1208	1170	1269	1353	1155	1320	1451	1668	1720	1307	881	700	454	261	133	81	48	44	57	144	536	16611	21257				
37000	10380	3	11	2	1	2	20191112	1	1	2	135	145	147	135	124	128	125	122	114	95	82	52	40	29	26	22	21	31	21	26	22	42	66	111	1404	1861				
37000	10380	3	11	2	1	2	20191112	1	2	1	1675	1559	1211	1153	1150	1203	1168	1174	1190	1309	1490	1359	945	709	553	345	184	112	76	70	80	140	521	505	15641	19881				
37000	10380	3	11	2	1	2	20191112	1	2	2	67	79	93	67	70	71	73	59	67	60	52	43	27	26	28	19	18	17	13	11	20	29	70	27	801	1106				
37000	10390	3	11	1	0	1	20211000	6	1	1	250	227	160	143	125	165	135	135	133	148	210	61																1892		
37000	10390	3	11	1	0	1	20211000	6	1	2	47	70	65	50	41	39	40	40	37	38	40	12																519		
37000	10390	3	11	1	0	1	20211000	6	2	1	156	156	124	130	135	149	132	131	144	176	245	39																1717		
37000	10390	3	11	1	0	1	20211000	6	2	2	24	47	47	52	51	41	40	42	50	53	45	10																	502	
37000	10400	3	11	2	1	1	20201210	1	1	1	242	290	154	141	151	174	171	154	157	152	255	146																2187		
37000	10400	3	11	2	1	1	20201210	1	1	2	10	14	10	5	11	9	15	11	4	7	9	3																108		
37000	10400	3	11	2	1	1	20201210	1	2	1	245	197	137	131	126	162	131	158	151	130	240	151																	1959	
37000	10400	3	11	2	1	1	20201210	1	2	2	7	7	8	14	18	13	12	8	12	5	9	2																	115	
37000	10410	3	11	2	1	1	20201210	1	1	1	219	257	127	113	128	135	142	114	128	102	210	118																	1793	
37000	10410	3	11	2	1	1	20201210	1	1	2	10	12	10	3	10	8	10	11	4	10	8	3																	99	
37000	10410	3	11	2	1	1	20201210	1	2	1	223	192	119	114	111	134	113	138	128	103	222	134																	1731	
37000	10410	3	11	2	1	1	20201210	1	2	2	8	10	7	12	13	15	9	8	12	5	9	2																	110	

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

香川県

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	車種区分	上り・下りの別	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自働車交通量(台/12h)	24自働車交通量(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		
37000	10420	3	30	1	0	2	20211000	6	1	1	266	330	347	335	320	309	346	385	463	495	529	392	250	175	124	86	51	35	26	20	21	28	59	147	4517	5539	
37000	10420	3	30	1	0	2	20211000	6	1	2	121	169	268	302	296	271	234	223	223	206	197	159	143	146	122	136	104	88	78	75	81	84	112	113	2669	3951	
37000	10420	3	30	1	0	2	20211000	6	2	1	397	437	477	483	442	362	349	354	379	404	412	303	210	162	124	85	66	54	31	30	38	44	88	208	4799	5939	
37000	10420	3	30	1	0	2	20211000	6	2	2	199	175	184	209	187	180	163	158	176	172	155	126	139	155	152	143	141	138	105	111	129	150	207	225	2084	3879	
37000	10430	3	30	1	0	2	20211000	6	1	1	266	330	347	335	320	309	346	385	463	495	529	392	250	175	124	86	51	35	26	20	21	28	59	147	4517	5539	
37000	10430	3	30	1	0	2	20211000	6	1	2	121	169	268	302	296	271	234	223	223	206	197	159	143	146	122	136	104	88	78	75	81	84	112	113	2669	3951	
37000	10430	3	30	1	0	2	20211000	6	2	1	397	437	477	483	442	362	349	354	379	404	412	303	210	162	124	85	66	54	31	30	38	44	88	208	4799	5939	
37000	10430	3	30	1	0	2	20211000	6	2	2	199	175	184	209	187	180	163	158	176	172	155	126	139	155	152	143	141	138	105	111	129	150	207	225	2084	3879	
37000	10440	3	30	1	0	2	20211000	6	1	1	266	330	347	335	320	309	346	385	463	495	529	392	250	175	124	86	51	35	26	20	21	28	59	147	4517	5539	
37000	10440	3	30	1	0	2	20211000	6	1	2	121	169	268	302	296	271	234	223	223	206	197	159	143	146	122	136	104	88	78	75	81	84	112	113	2669	3951	
37000	10440	3	30	1	0	2	20211000	6	2	1	397	437	477	483	442	362	349	354	379	404	412	303	210	162	124	85	66	54	31	30	38	44	88	208	4799	5939	
37000	10440	3	30	1	0	2	20211000	6	2	2	199	175	184	209	187	180	163	158	176	172	155	126	139	155	152	143	141	138	105	111	129	150	207	225	2084	3879	
37000	10450	3	30	1	0	2	20211000	6	1	1	230	273	283	258	250	238	266	290	350	378	371	287	178	126	81	60	32	22	17	11	13	20	46	121	3474	4201	
37000	10450	3	30	1	0	2	20211000	6	1	2	72	97	150	184	178	164	137	130	133	128	118	94	92	78	62	74	46	35	36	38	38	42	48	57	1585	2231	
37000	10450	3	30	1	0	2	20211000	6	2	1	261	322	362	352	312	259	251	251	267	292	298	232	157	122	91	60	45	31	22	23	26	29	55	136	3459	4256	
37000	10450	3	30	1	0	2	20211000	6	2	2	115	99	103	118	98	95	83	87	101	101	97	78	81	91	82	76	91	72	58	64	71	85	121	125	1175	2192	
37000	10460	3	30	1	0	2	20211000	6	1	1	230	273	283	258	250	238	266	290	350	378	371	287	178	126	81	60	32	22	17	11	13	20	46	121	3474	4201	
37000	10460	3	30	1	0	2	20211000	6	1	2	72	97	150	184	178	164	137	130	133	128	118	94	92	78	62	74	46	35	36	38	38	42	48	57	1585	2231	
37000	10460	3	30	1	0	2	20211000	6	2	1	261	322	362	352	312	259	251	251	267	292	298	232	157	122	91	60	45	31	22	23	26	29	55	136	3459	4256	
37000	10460	3	30	1	0	2	20211000	6	2	2	115	99	103	118	98	95	83	87	101	101	97	78	81	91	82	76	91	72	58	64	71	85	121	125	1175	2192	
37000	10470	3	30	2	1	1	20161109	1	1	1	311	413	310	324	274	343	373	294	298	353	313	288														3894	
37000	10470	3	30	2	1	1	20161109	1	1	2	53	70	45	53	45	43	34	46	42	49	38	35														553	
37000	10470	3	30	2	1	1	20161109	1	2	1	205	262	295	278	278	272	334	375	325	391	468	354														3837	
37000	10470	3	30	2	1	1	20161109	1	2	2	40	65	55	54	48	50	48	54	41	43	40	44														582	
37000	10480	3	30	1	0	2	20211111	2	1	1	886	987	938	853	799	839	879	812	783	831	869	721	490	392	318	213	110	81	52	33	41	82	140	355	10197	12504	
37000	10480	3	30	1	0	2	20211111	2	1	2	41	60	64	57	49	50	47	48	42	62	45	44	48	30	14	20	13	4	9	8	5	13	11	22	609	806	
37000	10480	3	30	1	0	2	20211111	2	2	1	553	743	751	808	864	887	934	903	1031	972	1090	913	656	495	399	262	175	104	81	35	31	27	69	203	10449	12986	
37000	10480	3	30	1	0	2	20211111	2	2	2	55	59	48	68	45	54	34	36	46	40	43	37	33	18	10	5	2	9	4	11	10	20	25	66	565	778	
37000	10490	3	32	2	1	1	20191112	1	1	1	1300	1125	952	828	800	806	784	752	815	868	1008	914													10952		
37000	10490	3	32	2	1	1	20191112	1	1	2	25	31	20	37	35	32	33	36	34	27	23	11													344		
37000	10490	3	32	2	1	1	20191112	1	2	1	986	891	729	793	810	818	789	798	920	1013	1112	1212													10871		
37000	10490	3	32	2	1	1	20191112	1	2	2	40	49	41	34	32	26	27	28	30	16	14	17													354		
37000	10500	3	32	1	0	2	20211000	6	1	1	1051	851	721	594	579	580	566	599	636	672	863	700	500	307	193	116	70	36	30	18	15	36	79	383	8412	10195	
37000	10500	3	32	1	0	2	20211000	6	2	1	876	629	571	561	575	597	558	554	574	615	770	805	575	377	272	176	94	57	37	28	30	42	93	356	7685	9822	
37000	10500	3	32	1	0	2	20211000	6	2	2	62	69	85	79	66	61	54	54	55	44	28	20	13	10	9	14	9	16	13	15	18	32	47	79	677	952	
37000	10510	3	32	2	1	1	20191112	1	1	1	1031	845	600	529	503	575	598	594	670	699	864	720													8228		
37000	10510	3	32	2	1	1	20191112	1	1	2	56	65	73	65	62	56	62	57	64	71	52	24													707		
37000	10510	3	32	2	1	1	20191112	1	2	1	961	611	694	625	594	641	608	552	614	590	777	795													8062		
37000	10510	3	32	2	1	1	20191112	1	2	2	52	60	81	44	50	45	50	52	39	32	30	22													557		

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

香川県

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)																								昼自動車類交通量 (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								
37000	10520	3	32	1	0	1	20211000	6	1	1	783	769	629	624	637	656	624	604	620	629	785	246																				7606	
37000	10520	3	32	1	0	1	20211000	6	1	2	55	90	120	132	126	126	134	143	139	117	79	18																		1279			
37000	10520	3	32	1	0	1	20211000	6	2	1	803	590	570	600	657	645	654	659	663	645	721	82																		7289			
37000	10520	3	32	1	0	1	20211000	6	2	2	123	137	139	129	120	103	108	94	70	60	47	3																		1133			
37000	10530	3	32	1	0	2	20211000	6	1	1	1345	1120	780	758	765	774	750	732	779	825	1043	937	564	338	209	134	78	42	34	24	28	49	121	555	10608	12784							
37000	10530	3	32	1	0	2	20211000	6	1	2	95	131	149	160	152	149	162	173	175	154	105	71	42	31	19	20	21	17	14	12	20	37	63	84			1676	2056					
37000	10530	3	32	1	0	2	20211000	6	2	1	1100	776	711	731	736	751	770	770	806	806	1093	1038	812	509	347	186	101	62	36	29	31	49	117	464			10088	12831					
37000	10530	3	32	1	0	2	20211000	6	2	2	168	180	174	157	135	120	127	111	85	75	72	40	35	23	24	24	19	30	24	31	38	71	109	141			1444	2013					
37000	10540	3	32	2	1	1	20191112	1	1	1	705	527	391	370	398	466	375	344	414	464	583	458																	5495				
37000	10540	3	32	2	1	1	20191112	1	1	2	37	54	61	88	72	77	72	81	79	88	56	40																	805				
37000	10540	3	32	2	1	1	20191112	1	2	1	569	390	361	354	327	341	369	339	422	408	482	411																	4773				
37000	10540	3	32	2	1	1	20191112	1	2	2	107	105	107	83	66	83	68	78	60	40	36	20																	853				
37000	10550	3	32	2	1	1	20191112	1	1	1	546	398	317	291	338	401	297	301	346	396	509	432																	4572				
37000	10550	3	32	2	1	1	20191112	1	1	2	41	67	81	95	91	85	66	70	62	66	57	34																	815				
37000	10550	3	32	2	1	1	20191112	1	2	1	575	405	350	357	290	341	357	301	358	348	390	326																	4398				
37000	10550	3	32	2	1	1	20191112	1	2	2	70	71	71	59	31	51	43	50	46	29	23	17																	561				
37000	10560	3	32	1	0	1	20211000	6	1	1	686	548	487	493	503	492	463	461	506	545	737	462																	6383				
37000	10560	3	32	1	0	1	20211000	6	1	2	48	64	93	104	99	95	100	109	113	102	75	35																	1037				
37000	10560	3	32	1	0	1	20211000	6	2	1	891	583	421	454	444	456	444	447	476	453	522	318																	5909				
37000	10560	3	32	1	0	1	20211000	6	2	2	136	135	103	97	82	72	73	64	50	42	34	12																	900				
37000	10570	3	32	1	0	1	20211000	6	1	1	243	176	174	179	165	158	161	168	178	184	226	103																		2115			
37000	10570	3	32	1	0	1	20211000	6	1	2	44	49	57	77	76	77	61	45	35	46	38	16																		621			
37000	10570	3	32	1	0	1	20211000	6	2	1	173	182	168	166	174	171	170	161	156	159	207	137																		2024			
37000	10570	3	32	1	0	1	20211000	6	2	2	55	51	58	60	52	43	33	30	33	27	22	16																		480			
37000	10580	3	32	2	1	1	20191126	2	1	1	188	118	137	158	149	144	134	134	133	154	131	89																		1669			
37000	10580	3	32	2	1	1	20191126	2	1	2	15	18	22	39	48	32	44	30	23	23	20	10																		324			
37000	10580	3	32	2	1	1	20191126	2	2	1	143	132	175	150	140	135	144	127	149	150	172	116																		1733			
37000	10580	3	32	2	1	1	20191126	2	2	2	18	12	29	25	16	10	23	19	13	6	8	10																	189				
37000	10590	3	32	1	0	2	20211000	6	1	1	148	101	121	126	122	113	110	117	129	123	128	83	45	33	22	18	9	7	6	3	6	11	32	93			1421	1706					
37000	10590	3	32	1	0	2	20211000	6	1	2	27	28	40	54	57	55	42	31	26	30	21	13	14	13	9	8	7	10	11	9	10	16	15	23			424	569					
37000	10590	3	32	1	0	2	20211000	6	2	1	100	111	108	110	108	111	119	118	114	119	147	124	77	51	41	28	14	10	7	6	6	7	13	44			1389	1693					
37000	10590	3	32	1	0	2	20211000	6	2	2	31	31	36	39	32	27	23	22	24	20	16	15	10	8	8	6	9	6	9	12	17	33	32	31			316	497					
37000	10600	3	32	2	1	2	20210218	1	1	1	241	75	88	88	103	103	97	103	102	69	103	88	33	25	23	2	0	6	3	10	8	7	20	30			1260	1427					
37000	10600	3	32	2	1	2	20210218	1	1	2	36	45	40	51	71	52	61	25	31	19	27	11	12	6	7	2	5	5	3	15	13	12	21	43			469	613					
37000	10600	3	32	2	1	2	20210218	1	2	1	96	69	67	87	80	108	87	92	113	119	195	146	78	37	31	32	7	5	6	6	5	10	13	51			1259	1540					
37000	10600	3	32	2	1	2	20210218	1	2	2	31	43	36	45	25	25	38	17	35	24	20	10																	349	558			
37000	10610	3	193	1	0	1	20211019	1	1	1	1369	1100	1048	972	971	969	977	935	866	858	1047	877																	11989				
37000	10610	3	193	1	0	1	20211019	1	1	2	10	12	20	9	12	8	9	18	11	21	3	5																	138				
37000	10610	3	193	1	0	1	20211019	1	2	1	923	1100	897	866	850	899	960	877	1142	959	1114	1113																	11700				
37000	10610	3	193	1	0	1	20211019	1	2	2	10	4	8	6	12	12	14	8	7	7	6	7																	101				

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位 区間 番号	道 路 種 別	線 路 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12 ・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 動 車 12 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
37000	10620	3	193	2				1	1		910	677	696	615	667	648	608	611	677	701	876	685												8371		
37000	10620	3	193	2				1	2		57	24	54	47	45	33	52	55	46	24	13	8											458			
37000	10620	3	193	2				2	1		727	705	531	525	588	701	579	577	618	671	817	784											7823			
37000	10620	3	193	2				2	2		60	80	99	80	51	50	65	70	45	51	30	24											705			
37000	10630	3	193	1	0	1	20211019	1	1	1	540	484	529	498	511	538	508	481	495	509	641	450											6184			
37000	10630	3	193	1	0	1	20211019	1	1	2	21	25	36	27	58	30	46	50	41	34	14	10											392			
37000	10630	3	193	1	0	1	20211019	1	2	1	627	634	424	512	475	498	439	433	435	439	457	494												5867		
37000	10630	3	193	1	0	1	20211019	1	2	2	37	43	45	52	43	38	36	37	28	26	22	12											419			
37000	10640	3	193	2				1	1		430	319	248	246	268	270	296	265	306	359	499	281											3787			
37000	10640	3	193	2				1	2		29	43	55	74	63	35	50	66	44	40	22	17											538			
37000	10640	3	193	2				2	1		489	343	266	271	261	270	240	272	246	284	318	266												3526		
37000	10640	3	193	2				2	2		31	46	46	72	53	34	47	63	38	41	12	14											497			
37000	10650	3	193	2				1	1		357	206	146	147	179	190	201	200	214	245	167													2399		
37000	10650	3	193	2				1	2		38	51	59	48	42	44	46	49	37	36	16	11											477			
37000	10650	3	193	2				2	1		192	233	167	223	194	211	161	205	198	202	260	235												2481		
37000	10650	3	193	2				2	2		24	33	35	52	29	28	38	25	32	22	31	22											371			
37000	10660	3	193	1	0	1	20211019	1	1	1	137	72	63	68	71	80	64	77	71	55	62	60												880		
37000	10660	3	193	1	0	1	20211019	1	1	2	30	22	38	43	30	26	29	26	19	13	22	7											305			
37000	10660	3	193	1	0	1	20211019	1	2	1	54	60	55	68	78	58	42	72	75	71	146	90												869		
37000	10660	3	193	1	0	1	20211019	1	2	2	21	30	36	42	34	36	33	33	18	9	14	11											317			
37000	10670	3	193	2				1	1		423	370	266	186	251	253	243	249	262	298	412	360												3573		
37000	10670	3	193	2				1	2		51	65	71	63	83	53	75	61	62	62	37	37											720			
37000	10670	3	193	2				2	1		562	385	244	235	232	246	213	232	243	265	356	300												3513		
37000	10670	3	193	2				2	2		50	62	63	77	55	36	60	71	66	65	30	35												670		
37000	10680	3	193	2				1	1		783	668	494	378	407	382	390	373	341	430	560	527												5733		
37000	10680	3	193	2				1	2		66	95	120	92	92	54	73	75	60	62	63	26												878		
37000	10680	3	193	2				2	1		519	518	427	375	492	425	455	468	397	502	623	621												5822		
37000	10680	3	193	2				2	2		54	71	96	89	85	96	90	78	82	64	73	47												925		
37000	10690	3	318	2				1	1		88	101	89	79	78	70	104	95	74	117	134	142												1171		
37000	10690	3	318	2				1	2		37	28	32	28	43	21	32	31	25	26	14	11												328		
37000	10690	3	318	2				2	1		180	99	85	78	68	92	65	95	94	112	115	81												1164		
37000	10690	3	318	2				2	2		41	34	43	39	34	29	30	36	29	31	7	8												361		
37000	10700	3	318	1	0	1	20211019	1	1	1	83	80	88	104	117	94	94	95	104	95	112	70												1136		
37000	10700	3	318	1	0	1	20211019	1	1	2	11	9	11	11	12	8	10	11	11	8	4	6												112		
37000	10700	3	318	1	0	1	20211019	1	2	1	104	111	92	92	102	79	68	110	107	94	65														1116	
37000	10700	3	318	1	0	1	20211019	1	2	2	11	5	13	14	9	8	6	15	12	10	5	2												110		
37000	10710	3	319	2	1	1	20191119	2	1	1	331	292	229	236	291	275	301	300	272	287	355	317												3486		
37000	10710	3	319	2	1	1	20191119	2	1	2	11	19	16	17	19	10	13	22	16	8	10	7												168		
37000	10710	3	319	2	1	1	20191119	2	2	1	188	213	190	222	225	228	248	197	189	212	352	263													2727	
37000	10710	3	319	2	1	1	20191119	2	2	2	5	8	9	6	7	4	3	8	9	9	7	2												77		

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡 村	単位 区 間 番 号	道 路 種 別	線 路 番 号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天 候	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 12 時 間 交 通 量  (台/12h)	24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									
37000	10720	3	319	2	1	1	20191119	2	1	1	536	688	482	502	556	511	488	528	545	543	627	556																			6562	
37000	10720	3	319	2	1	1	20191119	2	1	2	36	44	49	48	46	35	33	38	40	22	25	21																	437			
37000	10720	3	319	2	1	1	20191119	2	2	1	473	535	436	450	530	503	485	482	457	529	709	577																	6166			
37000	10720	3	319	2	1	1	20191119	2	2	2	16	27	15	23	26	18	22	19	22	23	10	12																	233			
37000	10730	3	319	2	1	1	20191119	2	1	1	610	497	484	511	578	534	566	600	625	629	683	596																	6913			
37000	10730	3	319	2	1	1	20191119	2	1	2	29	45	43	42	33	27	50	34	29	31	24	12																	399			
37000	10730	3	319	2	1	1	20191119	2	2	1	485	628	462	462	539	494	496	489	494	496	673	579																	6297			
37000	10730	3	319	2	1	1	20191119	2	2	2	30	41	41	40	44	29	28	33	30	24	26	19																	385			
37000	10740	3	319	2	1	2	20191119	2	1	1	310	261	222	219	234	233	246	265	241	269	323	253	160	102	79	35	30	14	6	6	6	15	17	34	118	3076	3692					
37000	10740	3	319	2	1	2	20191119	2	1	2	20	22	30	31	25	18	35	28	20	22	16	14	18	10	14	13	5	6	6	8	6	6	9	14	281	396						
37000	10740	3	319	2	1	2	20191119	2	2	1	224	303	180	193	230	203	233	210	243	205	268	253	151	122	88	44	43	18	13	7	7	15	30	74	2745	3357						
37000	10740	3	319	2	1	2	20191119	2	2	2	20	22	27	26	22	13	24	21	14	18	21	11	10	10	17	6	6	5	15	11	7	11	12	6	239	355						
37000	10750	3	319	2	1	1	20191119	2	1	1	19	316	242	228	278	252	229	227	240	281	296	224																2832				
37000	10750	3	319	2	1	1	20191119	2	1	2	1	28	29	25	26	29	30	26	16	10	14	7																241				
37000	10750	3	319	2	1	1	20191119	2	2	1	20	327	245	260	291	326	307	277	309	286	372	328																3348				
37000	10750	3	319	2	1	1	20191119	2	2	2	0	19	31	25	17	13	25	14	16	11	5	6															182					
37000	10760	3	377	2	1	1	130	103	76	63	51	60	75	54	70	102	107	67																			958					
37000	10760	3	377	2	1	2	8	3	13	8	8	9	6	7	8	10	12	3																			95					
37000	10760	3	377	2	2	1	116	90	67	52	63	60	75	80	80	84	124	94																			985					
37000	10760	3	377	2	2	2	14	10	14	8	10	7	7	9	12	14	3	6																			114					
37000	10770	3	377	2	1	1	64	37	20	27	21	25	32	24	22	16	31	12																			331					
37000	10770	3	377	2	1	2	22	11	19	7	10	6	14	7	10	7	5	2																			120					
37000	10770	3	377	2	2	1	17	37	19	22	19	13	27	32	19	23	47	32																			307					
37000	10770	3	377	2	2	2	5	14	9	11	9	8	8	10	8	11	7	4																			104					
37000	10780	3	377	2	1	1	9	8	3	9	7	7	10	11	16	8	9	7																			104					
37000	10780	3	377	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	3	3	2	0																			22					
37000	10780	3	377	2	2	1	18	7	12	10	9	10	11	2	9	5	7	4																			104					
37000	10780	3	377	2	2	2	3	2	3	1	3	1	2	1	3	4	1	0																			24					
37000	10790	3	377	2	1	1	34	10	26	27	31	23	24	18	24	15	22	15																			269					
37000	10790	3	377	2	1	2	14	26	20	26	10	7	22	21	19	6	1	2																			174					
37000	10790	3	377	2	2	1	38	15	12	15	26	31	34	21	17	23	31	9																			272					
37000	10790	3	377	2	2	2	8	19	25	21	19	4	8	26	21	10	1	2																			164					
37000	10800	3	377	2	1	1	114	60	49	42	56	42	58	49	48	67	67	52																			704					
37000	10800	3	377	2	1	2	23	23	22	17	20	10	22	18	18	19	6	8																			206					
37000	10800	3	377	2	2	1	80	57	41	43	43	59	66	35	43	76	105	88																			736					
37000	10800	3	377	2	2	2	15	23	24	18	22	10	18	19	10	19	9	8																			195					
37000	10810	3	377	2	1	1	149	88	61	65	47	67	63	49	61	67	109	59																			885					
37000	10810	3	377	2	1	2	78	55	46	61	36	40	64	58	53	38	32	19																			580					
37000	10810	3	377	2	2	1	137	109	56	60	76	47	55	58	51	70	112	66																			897					
37000	10810	3	377	2	2	2	38	40	64	60	41	68	64	61	68	65	47	47																			663					

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡 村	単位 区間 番号	道路 種別	路線 番号	令和3 年度 調査 種別	個別 調査 種別	12・ 24 時間 観測 の別	交通 量 観測 年月 日	天 候	上り・ 下り の別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)														昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)										
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台			21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台
37000	10820	3	377	2				1	1	186	203	134	132	113	126	151	133	126	152	148	126														1730	
37000	10820	3	377	2				1	2	23	30	37	42	36	22	24	25	22	35	17	10													323		
37000	10820	3	377	2				2	1	198	170	144	121	134	153	143	141	113	179	182	98													1776		
37000	10820	3	377	2				2	2	34	28	32	32	27	20	34	28	48	21	14	7													325		
37000	10830	3	377	2				1	1	220	175	102	112	119	114	74	85	102	102	154	69													1428		
37000	10830	3	377	2				1	2	16	24	35	27	33	10	16	24	24	23	22	9													263		
37000	10830	3	377	2				2	1	208	166	136	107	121	118	93	107	93	117	134	65													1465		
37000	10830	3	377	2				2	2	19	25	15	34	23	27	19	19	20	20	13	13													244		
37000	10840	3	377	2	1	1	20171121	1	1	1	512	415	359	333	328	307	302	316	322	378	541	431												4544		
37000	10840	3	377	2	1	1	20171121	1	1	2	66	83	118	119	125	108	102	103	105	93	66	36												1124		
37000	10840	3	377	2	1	1	20171121	1	2	1	694	457	322	318	308	316	345	305	320	342	326	367												4420		
37000	10840	3	377	2	1	1	20171121	1	2	2	124	119	133	111	101	97	80	89	68	69	42	14												1047		
37000	10850	3	377	1	0	1	20211019	1	1	1	397	326	222	221	196	199	193	182	180	237	378	347												3078		
37000	10850	3	377	1	0	1	20211019	1	1	2	58	58	116	126	101	100	103	108	98	73	55	24												1020		
37000	10850	3	377	1	0	1	20211019	1	2	1	484	331	209	193	194	197	183	193	221	221	290	258												2974		
37000	10850	3	377	1	0	1	20211019	1	2	2	95	78	88	83	69	64	63	54	49	54	29	20												746		
37000	10860	3	377	1	0	1	20211019	1	1	1	430	330	337	231	225	249	226	241	230	251	427	321												3498		
37000	10860	3	377	1	0	1	20211019	1	1	2	54	63	78	125	117	103	113	73	76	81	40	37												960		
37000	10860	3	377	1	0	1	20211019	1	2	1	486	300	206	224	234	210	195	225	253	261	322	208												3124		
37000	10860	3	377	1	0	1	20211019	1	2	2	91	80	89	81	59	63	68	73	56	69	31	13												773		
37000	10870	3	377	2				1	1	133	113	104	105	96	117	95	131	135	113	171	106													1419		
37000	10870	3	377	2				1	2	18	18	18	20	16	20	18	19	28	16	10	3													204		
37000	10870	3	377	2				2	1	199	182	123	117	80	100	93	93	110	83	105	103													1388		
37000	10870	3	377	2				2	2	12	18	13	18	18	11	16	17	17	18	10	4													172		
37000	10880	3	377	2				1	1	163	146	107	105	126	141	123	135	146	137	218	132													1679		
37000	10880	3	377	2				1	2	6	10	15	11	13	9	16	16	17	16	11	3													143		
37000	10880	3	377	2				2	1	262	192	145	135	120	132	150	132	135	137	135	125													1800		
37000	10880	3	377	2				2	2	10	17	14	11	19	11	21	22	15	14	4	1													159		
37000	10900	3	436	2				1	1	26	24	21	24	20	26	28	21	29	36	46	31													332		
37000	10900	3	436	2				1	2	1	7	3	2	5	3	4	2	1	6	2	6													42		
37000	10900	3	436	2				2	1	52	41	26	20	36	34	25	32	33	18	32	13													362		
37000	10900	3	436	2				2	2	4	3	3	1	6	5	4	4	7	9	5	2													53		
37000	10910	3	436	1	0	1	20211019	1	1	1	50	54	60	65	54	56	54	66	57	78	103	48												745		
37000	10910	3	436	1	0	1	20211019	1	1	2	5	2	2	6	4	1	4	2	3	5	1	6												41		
37000	10910	3	436	1	0	1	20211019	1	2	1	100	86	65	68	71	45	56	64	52	64	53	50												774		
37000	10910	3	436	1	0	1	20211019	1	2	2	6	1	6	2	5	3	4	1	8	3	5	1												45		
37000	10920	3	436	1	0	1	20211019	1	1	1	427	333	297	292	278	314	279	282	282	315	389	285												3773		
37000	10920	3	436	1	0	1	20211019	1	1	2	11	45	40	23	21	11	24	28	18	31	8	7												267		
37000	10920	3	436	1	0	1	20211019	1	2	1	371	264	304	251	263	342	278	261	264	244	453	241												3536		
37000	10920	3	436	1	0	1	20211019	1	2	2	15	33	32	17	26	20	27	20	17	35	21	6												269		

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)		
													7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
37000	11030	3	438	1	0	1		20211019	1	1	1	214	216	221	292	226	221	246	214	202	297	418	323															3090		
37000	11030	3	438	1	0	1		20211019	1	1	2	22	19	17	14	19	15	20	19	10	10	3	1														169			
37000	11030	3	438	1	0	1		20211019	1	2	1	463	243	188	194	162	171	159	172	183	181	228	205														2549			
37000	11030	3	438	1	0	1		20211019	1	2	2	18	15	17	14	16	15	12	13	16	15	11	6														168			
37000	11040	3	438	1	0	1		20211019	1	1	1	104	69	42	34	36	36	32	29	26	32	40	67														547			
37000	11040	3	438	1	0	1		20211019	1	1	2	21	24	16	22	27	19	12	13	12	15	3	1														185			
37000	11040	3	438	1	0	1		20211019	1	2	1	60	37	34	31	28	43	34	34	28	35	33	43														440			
37000	11040	3	438	1	0	1		20211019	1	2	2	18	13	23	16	29	25	15	14	10	16	2	5														186			
37000	40010	4	1	2						1	1	2	3	0	4	3	1	3	2	3	2	2	1														26			
37000	40010	4	1	2						1	2	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0													4				
37000	40010	4	1	2						2	1	2	0	1	2	4	3	4	3	3	4	2	3														31			
37000	40010	4	1	2						2	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	1														5			
37000	40020	4	2	2						1	1	70	66	51	49	65	67	60	52	69	72	114	104															839		
37000	40020	4	2	2						1	2	14	15	15	11	14	4	20	15	16	18	8	0														150			
37000	40020	4	2	2						2	1	124	87	59	71	53	44	55	61	50	68	113	71															856		
37000	40020	4	2	2						2	2	9	10	8	9	7	6	11	10	7	11	3	3														94			
37000	40030	4	2	2						1	1	577	377	265	296	250	230	224	280	288	288	408	373															3856		
37000	40030	4	2	2						1	2	69	85	94	108	90	73	96	73	85	78	60	47															958		
37000	40030	4	2	2						2	1	550	377	266	253	222	254	254	238	271	252	451	380															3768		
37000	40030	4	2	2						2	2	73	88	96	99	97	60	84	105	64	58	44	45															913		
37000	40040	4	2	2						1	1	37	21	12	17	9	16	7	7	15	17	12	7														177			
37000	40040	4	2	2						1	2	0	4	3	4	4	2	4	3	1	5	0	0														30			
37000	40040	4	2	2						2	1	11	15	8	7	7	9	12	10	11	11	28	23														152			
37000	40040	4	2	2						2	2	0	2	4	3	3	4	4	4	5	3	1	0														33			
37000	40050	4	2	2	1	1		20191112	1	1	1	24	14	18	15	22	16	20	21	17	21	20	7															215		
37000	40050	4	2	2	1	1		20191112	1	1	2	3	5	7	6	3	4	2	7	7	2	0	0															46		
37000	40050	4	2	2	1	1		20191112	1	2	1	17	11	13	22	17	25	29	13	22	21	28	15															233		
37000	40050	4	2	2	1	1		20191112	1	2	2	2	7	4	5	0	4	4	6	5	6	2																50		
37000	40060	4	3	1	0	1		20211019	1	1	1	409	317	252	249	318	324	263	244	311	322	380	311																3700	
37000	40060	4	3	1	0	1		20211019	1	1	2	24	37	27	30	35	24	30	43	34	25	12	4															325		
37000	40060	4	3	1	0	1		20211019	1	2	1	331	328	288	273	309	255	260	267	264	321	417	272															3585		
37000	40060	4	3	1	0	1		20211019	1	2	2	24	25	23	20	35	18	21	24	23	22	17	8															260		
37000	40070	4	3	2						1	1	209	239	141	186	157	189	170	177	167	192	281	200															2308		
37000	40070	4	3	2						1	2	37	29	31	39	36	24	31	36	25	17	11	2															318		
37000	40070	4	3	2						2	1	239	236	176	185	165	202	158	167	200	164	231	197															2320		
37000	40070	4	3	2						2	2	29	26	36	42	32	21	38	26	22	40	17	8															337		
37000	40080	4	3	2						1	1	280	153	101	114	123	104	106	116	112	123	202	87																1621	
37000	40080	4	3	2						1	2	39	26	34	34	35	18	31	36	34	39	19	3															348		
37000	40080	4	3	2						2	1	204	117	142	128	115	106	106	129	120	109	162	136																1574	
37000	40080	4	3	2						2	2	40	24	28	31	27	25	30	27	28	21	10	6																297	

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

香川県

国土交通省道路局

都 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 調 査 個 別 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 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 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		
37000	40090	4	3	2				1	1	20	18	20	19	22	26	23	20	11	16	17	14													226		
37000	40090	4	3	2				1	2	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	0												9			
37000	40090	4	3	2				2	1	27	12	21	12	20	14	16	22	19	17	22	11												213			
37000	40090	4	3	2				2	2	0	0	1	1	0	1	1	3	2	0	0	0												9			
37000	40100	4	4	1	0	1	20211019	1	1	1	360	381	294	266	267	253	249	249	274	274	392	304											3563			
37000	40100	4	4	1	0	1	20211019	1	1	2	9	26	19	20	11	10	10	15	11	14	12	4											161			
37000	40100	4	4	1	0	1	20211019	1	2	1	429	344	235	238	249	275	252	244	267	276	391	331											3531			
37000	40100	4	4	1	0	1	20211019	1	2	2	11	22	27	21	23	13	12	18	12	11	2	3											175			
37000	40110	4	4	2				1	1	535	488	324	314	282	261	292	251	258	292	349	324												3970			
37000	40110	4	4	2				1	2	12	21	33	31	30	22	35	36	33	36	19	14												322			
37000	40110	4	4	2				2	1	350	347	264	279	302	260	242	276	227	308	401	430												3686			
37000	40110	4	4	2				2	2	16	32	27	29	28	10	26	26	25	28	7	9												263			
37000	40120	4	4	2				1	1	49	25	15	15	10	24	17	19	17	23	30	14												258			
37000	40120	4	4	2				1	2	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0												3			
37000	40120	4	4	2				2	1	11	23	19	11	15	12	18	16	21	17	34	30												227			
37000	40120	4	4	2				2	2	1	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0												7			
37000	40130	4	4	1	0	1	20211019	1	1	1	60	54	44	45	43	51	44	42	56	60	67	30												596		
37000	40130	4	4	1	0	1	20211019	1	1	2	3	4	5	5	3	2	2	2	7	1	3												39			
37000	40130	4	4	1	0	1	20211019	1	2	1	44	49	44	47	39	42	37	43	42	57	65	46												555		
37000	40130	4	4	1	0	1	20211019	1	2	2	2	3	3	4	1	1	2	3	4	3	2												32			
37000	40140	4	4	2				1	1	167	172	115	162	151	170	147	147	151	182	265	232													2061		
37000	40140	4	4	2				1	2	15	22	24	23	23	18	21	22	14	17	4	8													211		
37000	40140	4	4	2				2	1	270	254	157	158	160	119	151	131	162	177	215	150													2104		
37000	40140	4	4	2				2	2	18	22	17	25	23	19	24	16	10	20	11	6													211		
37000	40150	4	5	2				1	1	174	229	113	137	147	201	146	138	136	135	187	134													1877		
37000	40150	4	5	2				1	2	2	4	9	11	11	11	5	6	4	5	2	2													72		
37000	40150	4	5	2				2	1	156	161	100	128	133	177	122	102	142	131	161	130													1643		
37000	40150	4	5	2				2	2	2	3	8	5	4	5	3	3	3	3	5	2													48		
37000	40160	4	5	1	0	1	20211019	1	1	1	339	272	224	240	250	258	238	230	262	295	403	276													3287	
37000	40160	4	5	1	0	1	20211019	1	1	2	12	20	19	21	19	22	25	18	14	17	8	4												199		
37000	40160	4	5	1	0	1	20211019	1	2	1	294	207	185	198	238	235	226	209	201	263	270	244													2770	
37000	40160	4	5	1	0	1	20211019	1	2	2	15	30	24	25	19	14	23	23	27	14	8	3												225		
37000	40170	4	5	2				1	1	222	183	169	138	155	124	171	124	158	176	219	175													2014		
37000	40170	4	5	2				1	2	29	26	39	41	31	36	26	42	27	29	27	14													367		
37000	40170	4	5	2				2	1	324	189	174	149	152	124	167	111	186	146	221	192													2135		
37000	40170	4	5	2				2	2	16	25	42	29	41	30	29	39	35	31	13	12													342		
37000	40180	4	5	2				1	1	152	90	98	104	96	91	88	96	99	101	113	73													1201		
37000	40180	4	5	2				1	2	24	29	34	47	50	49	45	34	25	25	16	11													389		
37000	40180	4	5	2				2	1	84	93	94	90	80	84	91	89	96	106	138	132													1177		
37000	40180	4	5	2				2	2	27	36	32	32	26	24	26	21	16	14	16	16													286		

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼自働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					
37000	40190	4	6	1	0	1	20211019	1	1	1	28	18	25	21	24	27	25	36	29	33	50	27																343		
37000	40190	4	6	1	0	1	20211019	1	1	2	2	3	2	1	3	1	4	4	4	6	1	0															28			
37000	40190	4	6	1	0	1	20211019	1	2	1	57	36	35	26	26	24	23	29	32	32	20	9																349		
37000	40190	4	6	1	0	1	20211019	1	2	2	3	4	2	3	2	1	4	1	5	5	4	0															34			
37000	40200	4	6	1	0	1	20211019	1	1	1	156	163	138	151	152	134	123	131	148	157	225	162															1840			
37000	40200	4	6	1	0	1	20211019	1	1	2	3	14	7	10	11	2	4	6	8	7	3	0															75			
37000	40200	4	6	1	0	1	20211019	1	2	1	201	203	132	141	129	114	119	124	126	141	206	129															1765			
37000	40200	4	6	1	0	1	20211019	1	2	2	5	7	10	13	6	5	8	5	4	4	2	3														72				
37000	40210	4	6	2						1	143	190	256	217	228	195	193	202	218	206	285	234														2567				
37000	40210	4	6	2						1	7	14	17	14	18	13	19	18	17	19	13	4														173				
37000	40210	4	6	2						2	239	332	224	196	213	182	206	241	235	239	240	192															2739			
37000	40210	4	6	2						2	12	16	18	17	11	6	13	18	18	18	14	5															166			
37000	40220	4	7	2	1	1	20191112	1	1	1	0	2	3	2	1	0	3	3	2	0	4	2															22			
37000	40220	4	7	2	1	1	20191112	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															0			
37000	40220	4	7	2	1	1	20191112	1	2	1	1	1	0	1	0	0	3	4	5	5	1	0															21			
37000	40220	4	7	2	1	1	20191112	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															0			
37000	40230	4	7	2						1	34	34	40	43	39	31	38	40	47	34	37	25															442			
37000	40230	4	7	2						1	3	3	5	7	3	5	7	4	2	2	4	0															45			
37000	40230	4	7	2						2	50	37	30	28	41	37	53	30	48	53	46	27															480			
37000	40230	4	7	2						2	3	5	4	6	5	3	2	5	2	4	1	2															42			
37000	40240	4	8	2	1	1	20161115	2	1	1	366	328	236	222	259	242	248	244	246	302	378	268																3339		
37000	40240	4	8	2	1	1	20161115	2	1	2	13	21	16	19	11	6	10	12	11	10	4	6																139		
37000	40240	4	8	2	1	1	20161115	2	2	1	384	377	258	236	242	264	284	236	247	291	403	281																	3503	
37000	40240	4	8	2	1	1	20161115	2	2	2	8	15	14	14	18	9	10	15	12	12	8	4																139		
37000	40250	4	8	2	1	1	20161115	2	1	1	322	260	183	181	207	178	213	190	210	221	340	211																	2716	
37000	40250	4	8	2	1	1	20161115	2	1	2	9	14	14	9	2	1	6	11	10	8	2	6																92		
37000	40250	4	8	2	1	1	20161115	2	2	1	307	268	175	164	155	170	194	181	182	206	323	191																	2516	
37000	40250	4	8	2	1	1	20161115	2	2	2	9	11	8	11	17	3	12	7	9	7	7	2																103		
37000	40260	4	8	1	0	1	20211019	1	1	1	221	184	156	176	157	169	156	154	192	170	228	148																2111		
37000	40260	4	8	1	0	1	20211019	1	1	2	11	12	8	6	5	6	7	11	6	11	12	5															100			
37000	40260	4	8	1	0	1	20211019	1	2	1	203	178	153	172	146	154	176	161	187	158	259	194																2141		
37000	40260	4	8	1	0	1	20211019	1	2	2	6	19	8	9	2	6	8	13	8	3	3	2																87		
37000	40270	4	8	2						1	233	119	98	108	94	106	125	108	103	112	194	99																1499		
37000	40270	4	8	2						1	2	11	21	24	39	31	11	21	27	33	32	21	1															272		
37000	40270	4	8	2						2	197	154	112	79	102	91	116	104	86	110	151	104																1406		
37000	40270	4	8	2						2	24	38	28	32	26	12	29	28	14	28	11	3																273		
37000	40280	4	8	2	1	1	20191126	2	1	1	27	4	8	10	8	8	12	15	10	6	6	2																116		
37000	40280	4	8	2	1	1	20191126	2	1	2	1	0	1	0	0	1	2	0	0	2	0	0																7		
37000	40280	4	8	2	1	1	20191126	2	2	1	5	5	4	9	15	11	12	9	8	12	12	11																113		
37000	40280	4	8	2	1	1	20191126	2	2	2	1	0	1	1	1	1	0	2	1	0	0	0																8		

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

香川県

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 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								
37000	40290	4	9	2				1	1	8	11	7	18	9	10	11	8	11	8	10	9																				120	
37000	40290	4	9	2				1	2	1	0	0	0	0	1	2	2	0	1	0	0																			8		
37000	40290	4	9	2				2	1	21	10	12	8	8	6	7	12	8	14	3																				117		
37000	40290	4	9	2				2	2	1	0	1	0	0	1	2	0	2	1	0	0																			8		
37000	40300	4	10	1	0	1	20211019	1	1	1	876	942	601	667	682	735	662	692	685	673	771	717																		8703		
37000	40300	4	10	1	0	1	20211019	1	1	2	80	91	103	83	68	56	62	73	67	56	27	15																		781		
37000	40300	4	10	1	0	1	20211019	1	2	1	667	712	553	687	697	675	721	638	703	699	921	836																		8509		
37000	40300	4	10	1	0	1	20211019	1	2	2	60	70	63	72	40	44	62	73	53	71	27	20																		655		
37000	40310	4	10	1	0	2	20211019	1	1	1	688	615	453	514	473	457	422	449	453	497	680	600	354	210	117	75	25	18	15	16	16	45	100	340	6301	7632						
37000	40310	4	10	1	0	2	20211019	1	1	2	37	50	77	88	71	63	61	59	55	43	43	35	15	23	10	14	13	15	10	11	15	26	44	25	682	903						
37000	40310	4	10	1	0	2	20211019	1	2	1	789	579	399	437	498	530	449	432	480	560	619	632	446	219	172	123	74	49	34	19	20	62	252	6404	7894							
37000	40310	4	10	1	0	2	20211019	1	2	2	48	68	63	87	66	49	73	54	52	30	38	21	16	19	16	29	13	15	14	16	28	34	37	47	649	933						
37000	40320	4	10	2				1	1	713	620	376	349	350	306	350	373	358	421	545	436																		5197			
37000	40320	4	10	2				1	2	79	98	117	141	115	93	104	120	95	94	73	59																		1188			
37000	40320	4	10	2				2	1	541	457	333	361	346	350	364	327	341	438	561	574																		4993			
37000	40320	4	10	2				2	2	102	102	120	116	106	90	133	103	83	85	51	49																		1140			
37000	40330	4	10	1	0	1	20211019	1	1	1	550	401	313	322	282	288	238	230	292	281	447	401																		4045		
37000	40330	4	10	1	0	1	20211019	1	1	2	36	43	84	92	73	77	77	76	63	62	55	40																		778		
37000	40330	4	10	1	0	1	20211019	1	2	1	533	430	244	252	244	248	317	274	273	267	452	374																		3908		
37000	40330	4	10	1	0	1	20211019	1	2	2	72	84	72	97	90	57	62	77	58	46	56	32																		803		
37000	40340	4	10	2				1	1	495	409	375	329	298	267	263	335	333	326	341	336																			4107		
37000	40340	4	10	2				1	2	22	20	23	13	15	16	7	18	17	15	7	5																			178		
37000	40340	4	10	2				2	1	334	321	283	264	286	270	281	327	372	357	470	455																			4020		
37000	40340	4	10	2				2	2	19	18	19	19	14	14	12	19	21	16	11	5																			187		
37000	40350	4	10	2				1	1	506	292	229	218	245	222	206	242	236	262	334	376																			3368		
37000	40350	4	10	2				1	2	51	64	73	82	73	68	60	74	58	53	36	40																			732		
37000	40350	4	10	2				2	1	341	344	235	268	229	212	252	271	233	255	369	404																			3413		
37000	40350	4	10	2				2	2	59	57	80	76	61	64	87	71	49	60	38	45																			747		
37000	40360	4	12	1	0	1	20211019	1	1	1	377	377	224	244	257	210	275	235	270	202	295	307																			3273	
37000	40360	4	12	1	0	1	20211019	1	1	2	2	10	18	9	15	5	15	13	16	2	6	7																		118		
37000	40360	4	12	1	0	1	20211019	1	2	1	259	231	252	273	288	274	235	268	276	253	399	324																			3332	
37000	40360	4	12	1	0	1	20211019	1	2	2	13	13	19	18	16	11	16	9	18	7	3	9																			152	
37000	40370	4	12	1	0	1	20211019	1	1	1	684	626	515	466	470	492	470	449	517	552	666	659																			6566	
37000	40370	4	12	1	0	1	20211019	1	1	2	34	46	74	54	50	23	40	41	51	31	23	28																		495		
37000	40370	4	12	1	0	1	20211019	1	2	1	659	549	503	474	546	454	485	460	489	563	628	574																		6384		
37000	40370	4	12	1	0	1	20211019	1	2	2	49	59	60	46	45	36	48	51	25	33	12	15																		479		
37000	40380	4	12	1	0	1	20211019	1	1	1	475	436	439	446	447	466	423	447	485	466	585	596																		5711		
37000	40380	4	12	1	0	1	20211019	1	1	2	26	35	58	39	41	21	47	26	25	18	20	14																		370		
37000	40380	4	12	1	0	1	20211019	1	2	1	584	579	424	463	500	493	493	430	500	493	489	472																		5920		
37000	40380	4	12	1	0	1	20211019	1	2	2	33	49	67	50	44	45	39	53	32	29	17	8																		466		

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動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		
37000	40390	4	12	2					1	1		386	430	338	280	268	284	262	284	323	315	417	336											3923			
37000	40390	4	12	2					1	2		16	72	48	55	52	34	45	49	33	33	24	16											477			
37000	40390	4	12	2					2	1		381	372	342	243	270	290	299	290	293	342	333	427											3882			
37000	40390	4	12	2					2	2		18	70	50	55	84	49	36	41	45	88	51	20											607			
37000	40400	4	13	2					1	1		101	92	64	62	62	71	54	71	67	71	127	99											941			
37000	40400	4	13	2					1	2		8	8	6	8	6	6	0	8	4	5	3	6											68			
37000	40400	4	13	2					2	1		151	129	64	60	52	72	61	35	51	84	82	76											917			
37000	40400	4	13	2					2	2		2	7	4	4	8	8	3	8	4	8	2	3											61			
37000	40410	4	13	1	0	1	20211019		1	1	1	104	261	220	191	233	162	198	187	218	223	382	330											2709			
37000	40410	4	13	1	0	1	20211019		1	1	2	47	94	55	72	55	66	41	75	61	76	39	31											712			
37000	40410	4	13	1	0	1	20211019		1	2	1	533	311	221	191	199	202	196	186	202	204	355	209												3009		
37000	40410	4	13	1	0	1	20211019		1	2	2	45	54	84	84	57	52	51	70	54	46	24	25												646		
37000	40420	4	13	1	0	1	20211019		1	1	1	452	314	269	239	222	219	232	262	283	292	458	354												3596		
37000	40420	4	13	1	0	1	20211019		1	1	2	64	86	77	80	94	82	80	82	79	84	57	34												899		
37000	40420	4	13	1	0	1	20211019		1	2	1	553	427	260	217	236	217	209	206	211	285	371	274												3466		
37000	40420	4	13	1	0	1	20211019		1	2	2	81	76	91	97	73	58	74	87	75	49	46	25												832		
37000	40430	4	13	2					1	1		889	718	402	455	426	447	374	488	398	465	588	593												6243		
37000	40430	4	13	2					1	2		72	111	117	109	73	80	76	85	83	68	67	28												969		
37000	40430	4	13	2					2	1		658	650	468	433	521	473	438	443	454	484	743	643											6408			
37000	40430	4	13	2					2	2		60	87	99	99	87	91	93	97	85	72	61	41												972		
37000	40440	4	13	1	0	1	20211019		1	1	1	288	169	136	145	159	180	154	182	162	197	237	248												2257		
37000	40440	4	13	1	0	1	20211019		1	1	2	36	33	50	39	49	36	34	43	38	38	21	7												424		
37000	40440	4	13	1	0	1	20211019		1	2	1	228	242	194	218	184	151	182	145	171	204	222	181												2322		
37000	40440	4	13	1	0	1	20211019		1	2	2	34	46	43	48	38	33	40	44	32	22	13	20												413		
37000	40450	4	14	2					1	1		76	57	58	54	46	58	59	50	78	86	87	94												803		
37000	40450	4	14	2					1	2		0	7	2	1	3	0	1	0	2	0	0	0												16		
37000	40450	4	14	2					2	1		97	93	91	87	58	63	57	54	63	84	72	59												878		
37000	40450	4	14	2					2	2		0	7	2	1	3	0	1	2	0	0	1	1												18		
37000	40460	4	16	2					1	1		170	204	180	170	147	109	170	124	167	169	180	181												1971		
37000	40460	4	16	2					1	2		12	9	11	10	10	8	11	11	11	14	8	6												121		
37000	40460	4	16	2					2	1		109	119	132	132	136	128	158	129	147	153	203	196												1742		
37000	40460	4	16	2					2	2		12	11	12	10	12	9	11	11	11	6	6	5												116		
37000	40470	4	16	2					1	1		94	64	49	43	38	46	56	52	71	59	98	58												728		
37000	40470	4	16	2					1	2		2	7	3	3	7	4	3	7	9	9	0	2												56		
37000	40470	4	16	2					2	1		55	51	30	56	36	29	44	44	46	49	74	51												565		
37000	40470	4	16	2					2	2		7	7	1	9	6	3	1	11	7	4	2	3												61		
37000	40480	4	16	2					1	1		111	86	57	53	45	46	65	55	71	72	82	80												823		
37000	40480	4	16	2					1	2		8	7	6	4	7	8	4	10	8	7	7	1												77		
37000	40480	4	16	2					2	1		112	66	48	78	45	46	63	49	62	53	71	50												743		
37000	40480	4	16	2					2	2		8	9	7	10	8	10	9	9	4	7	6	2												89		

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
												19	18	27	32	30	30	28	28	25	38	30	26														
37000	40490	4	16	2						1	1	19	18	27	32	30	30	28	28	25	38	30	26			331											
37000	40490	4	16	2						1	2	2	3	3	2	1	1	0	0	1	3	2	0			18											
37000	40490	4	16	2						2	1	30	33	28	30	21	31	30	23	31	40	18	16			331											
37000	40490	4	16	2						2	2	1	2	1	3	3	2	0	1	2	2	0	1			18											
37000	40500	4	16	2						1	1	135	101	70	77	87	68	74	70	104	102	128	117			1133											
37000	40500	4	16	2						1	2	7	8	9	3	6	2	7	1	9	4	3	1			60											
37000	40500	4	16	2						2	1	114	120	85	73	66	35	95	60	85	77	104	61			975											
37000	40500	4	16	2						2	2	6	4	2	1	2	0	4	2	1	4	2	2			30											
37000	40510	4	16	2						1	1	172	165	145	159	196	165	146	209	208	285	274	241			2365											
37000	40510	4	16	2						1	2	1	9	9	9	6	11	7	11	8	9	8	1			89											
37000	40510	4	16	2						2	1	212	318	194	174	147	140	148	172	210	203	176	165			2259											
37000	40510	4	16	2						2	2	7	12	10	7	12	5	9	10	12	6	4	0			94											
37000	40520	4	16	1	0	1	20211019		1	1	1	1116	1007	725	672	639	665	679	643	753	785	952	820			9456											
37000	40520	4	16	1	0	1	20211019		1	1	2	84	121	138	125	145	90	120	109	98	88	79	51			1248											
37000	40520	4	16	1	0	1	20211019		1	2	1	883	806	699	786	794	858	737	734	756	831	1094	1036			10014											
37000	40520	4	16	1	0	1	20211019		1	2	2	120	122	139	122	120	101	114	120	103	80	50	56			1247											
37000	40530	4	16	2						1	1	909	862	490	419	402	354	370	360	379	402	517	383			5847											
37000	40530	4	16	2						1	2	48	88	68	60	61	54	57	79	68	104	64	24			775											
37000	40530	4	16	2						2	1	351	284	357	384	461	331	401	377	369	498	536	584			4933											
37000	40530	4	16	2						2	2	36	63	71	75	73	30	64	81	48	61	32	33			667											
37000	40540	4	16	2						1	1	135	101	70	77	87	68	74	70	104	102	128	117			1133											
37000	40540	4	16	2						1	2	7	8	9	3	6	2	7	1	9	4	3	1			60											
37000	40540	4	16	2						2	1	114	120	85	73	66	35	95	60	85	77	104	61			975											
37000	40540	4	16	2						2	2	6	4	2	1	2	0	4	2	1	4	2	2			30											
37000	40550	4	17	1	0	1	20211019		1	1	1	382	266	169	162	146	171	153	171	165	158	250	198			2391											
37000	40550	4	17	1	0	1	20211019		1	1	2	75	54	48	59	64	36	38	51	41	20	18	13			517											
37000	40550	4	17	1	0	1	20211019		1	2	1	268	235	176	201	174	182	162	168	154	184	355	264			2523											
37000	40550	4	17	1	0	1	20211019		1	2	2	36	69	57	57	63	45	49	53	54	40	29	18			570											
37000	40560	4	17	1	0	1	20211019		1	1	1	76	38	31	34	31	40	45	41	59	61	46	33			535											
37000	40560	4	17	1	0	1	20211019		1	1	2	5	10	14	19	18	12	6	8	10	8	2	3			115											
37000	40560	4	17	1	0	1	20211019		1	2	1	64	86	47	43	41	38	29	32	32	39	61	36			548											
37000	40560	4	17	1	0	1	20211019		1	2	2	8	14	10	18	3	7	7	7	4	4	4	0			86											
37000	40570	4	18	1	0	1	20211019		1	1	1	426	391	385	364	381	356	349	337	371	376	431	393			4560											
37000	40570	4	18	1	0	1	20211019		1	1	2	20	25	25	33	22	17	12	14	13	12	6	4			203											
37000	40570	4	18	1	0	1	20211019		1	2	1	305	375	381	381	403	372	368	350	368	434	492	435			4664											
37000	40570	4	18	1	0	1	20211019		1	2	2	19	16	19	29	17	18	11	20	16	15	5	7			192											
37000	40580	4	18	1	0	2	20211019		1	1	1	370	343	290	267	272	263	260	267	327	462	459	519	371	237	148	101	52	31	18	13	13	14	31	146	4099	5274
37000	40580	4	18	1	0	2	20211019		1	1	2	37	40	47	56	35	24	41	27	27	18	32	13	5	1	3	3	2	4	1	6	8	7	12	16	397	465
37000	40580	4	18	1	0	2	20211019		1	2	1	766	524	301	269	274	254	251	230	268	305	420	339	184	125	77	48	33	19	12	15	11	39	81	410	4201	5255
37000	40580	4	18	1	0	2	20211019		1	2	2	38	29	28	45	49	29	32	33	39	34	22	6	8	1	5	1	3	3	2	2	2	15	10	19	384	455

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



令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	線 番 号	令和3 年度 観測 ・非 観測 の別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時間 観測 の別	交通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)												昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台		
37000	40690	4	21	1	0	1	20211019	1	1	1	990	498	284	299	269	269	264	283	268	294	566	379	4663	
37000	40690	4	21	1	0	1	20211019	1	1	2	35	42	78	70	67	63	74	67	56	31	18	12	613	
37000	40690	4	21	1	0	1	20211019	1	2	1	621	413	253	269	250	273	308	336	336	434	971	411	4875	
37000	40690	4	21	1	0	1	20211019	1	2	2	49	46	70	76	71	56	60	47	42	35	27	6	585	
37000	40700	4	21	2				1	1	1	445	387	296	266	297	298	311	278	288	341	455	321	3983	
37000	40700	4	21	2				1	2	2	45	58	106	76	81	80	104	102	76	78	44	26	876	
37000	40700	4	21	2				2	1	1	344	283	254	209	248	257	242	257	244	289	538	419	3584	
37000	40700	4	21	2				2	2	2	22	54	72	62	54	62	63	66	56	54	24	20	609	
37000	40710	4	21	2				1	1	1	227	195	154	151	136	115	114	128	152	148	221	146	1887	
37000	40710	4	21	2				1	2	2	2	18	17	13	17	11	18	12	16	12	5	1	142	
37000	40710	4	21	2				2	1	1	200	156	124	143	132	110	130	132	134	127	208	179	1775	
37000	40710	4	21	2				2	2	2	4	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	79	
37000	40720	4	21	2				1	1	1	311	190	101	123	129	109	109	108	102	116	143	174	1715	
37000	40720	4	21	2				1	2	2	8	12	5	9	9	2	12	11	10	8	4	10	100	
37000	40720	4	21	2				2	1	1	151	131	84	99	151	94	89	98	105	115	219	240	1576	
37000	40720	4	21	2				2	2	2	9	8	9	5	9	7	8	8	9	11	7	7	99	
37000	40730	4	21	1	0	1	20211019	1	1	1	428	232	170	199	169	150	192	217	243	240	299	270	2809	
37000	40730	4	21	1	0	1	20211019	1	1	2	19	17	30	27	35	19	23	18	19	10	3	3	223	
37000	40730	4	21	1	0	1	20211019	1	2	1	511	397	203	193	175	192	174	167	179	263	429	224	3107	
37000	40730	4	21	1	0	1	20211019	1	2	2	16	27	20	30	26	19	18	24	11	11	9	8	219	
37000	40740	4	21	2	1	1	20181120	1	1	1	406	239	163	186	239	179	205	195	211	251	364	281	2919	
37000	40740	4	21	2	1	1	20181120	1	1	2	15	31	32	38	28	17	23	18	22	16	9	4	253	
37000	40740	4	21	2	1	1	20181120	1	2	1	549	386	235	236	204	230	196	186	188	258	401	246	3315	
37000	40740	4	21	2	1	1	20181120	1	2	2	14	21	34	24	19	22	21	17	19	15	12	5	223	
37000	40750	4	21	2				1	1	1	184	198	130	167	158	190	151	172	199	208	283	251	2291	
37000	40750	4	21	2				1	2	2	12	15	10	9	9	12	12	10	14	15	10	4	132	
37000	40750	4	21	2				2	1	1	343	364	189	201	179	220	202	159	197	172	286	233	2745	
37000	40750	4	21	2				2	2	2	9	18	18	8	11	9	16	11	18	16	2	8	144	
37000	40760	4	21	1	0	1	20211019	1	1	1	83	41	35	43	46	58	46	45	48	64	103	64	676	
37000	40760	4	21	1	0	1	20211019	1	1	2	8	6	8	13	10	4	7	6	6	5	0	1	74	
37000	40760	4	21	1	0	1	20211019	1	2	1	86	76	54	46	43	57	53	61	57	54	79	29	695	
37000	40760	4	21	1	0	1	20211019	1	2	2	12	11	4	12	10	2	7	8	3	0	0	1	70	
37000	40770	4	21	2				1	1	1	447	389	298	267	299	300	312	279	290	342	457	323	4003	
37000	40770	4	21	2				1	2	2	45	59	106	76	81	80	105	103	76	78	44	26	879	
37000	40770	4	21	2				2	1	1	345	285	255	211	249	258	244	258	245	290	539	421	3600	
37000	40770	4	21	2				2	2	2	22	55	69	63	54	63	64	66	57	54	24	21	612	
37000	40780	4	21	2				1	1	1	232	129	104	106	126	135	106	111	114	149	194	159	1665	
37000	40780	4	21	2				1	2	2	7	20	9	29	23	22	19	22	23	17	7	4	202	
37000	40780	4	21	2				2	1	1	301	215	118	121	103	131	97	96	104	109	201	163	1759	
37000	40780	4	21	2				2	2	2	17	19	27	20	20	18	20	20	18	20	12	10	221	

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

香川県

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	線 路 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					
37000	40890	4	24	2					1	1	664	571	285	276	241	203	252	220	248	300	341	322															3923		
37000	40890	4	24	2					1	2	15	27	27	30	20	15	27	22	14	24	5	12														238			
37000	40890	4	24	2					2	1	362	293	206	219	220	216	201	225	267	315	461	439														3424			
37000	40890	4	24	2					2	2	13	25	25	27	25	18	20	27	20	21	10	8														239			
37000	40900	4	24	1	0	1	20211019	1	1	1	249	195	136	111	89	79	94	83	91	85	181	119														1512			
37000	40900	4	24	1	0	1	20211019	1	1	2	4	8	4	7	3	6	8	6	7	11	3	2														69			
37000	40900	4	24	1	0	1	20211019	1	2	1	245	116	92	90	87	82	84	83	98	91	153	130														1351			
37000	40900	4	24	1	0	1	20211019	1	2	2	12	4	2	10	2	8	4	15	3	2	2	3														67			
37000	40910	4	24	2					1	1	357	278	150	163	136	134	132	131	157	163	246	193															2240		
37000	40910	4	24	2					1	2	19	39	32	36	34	32	30	35	30	36	19	5															347		
37000	40910	4	24	2					2	1	300	261	128	127	132	126	143	135	145	149	240	248															2134		
37000	40910	4	24	2					2	2	29	38	32	37	29	22	29	43	26	33	19	5															342		
37000	40920	4	24	1	0	1	20211019	1	1	1	545	405	252	273	235	265	259	257	234	282	459	347															3813		
37000	40920	4	24	1	0	1	20211019	1	1	2	12	23	32	25	41	20	35	29	23	28	18	6															292		
37000	40920	4	24	1	0	1	20211019	1	2	1	427	303	221	202	213	241	243	222	246	301	419	280															3318		
37000	40920	4	24	1	0	1	20211019	1	2	2	31	36	38	29	28	24	32	30	29	14	6	4															301		
37000	40930	4	24	2					1	1	303	253	172	162	157	203	160	265	154	160	330	215															2534		
37000	40930	4	24	2					1	2	10	19	20	16	17	18	20	20	20	17	4																201		
37000	40930	4	24	2					2	1	343	251	268	169	143	170	177	163	153	145	259	222															2463		
37000	40930	4	24	2					2	2	14	21	19	22	17	10	19	17	19	17	11	6															192		
37000	40940	4	24	2					1	1	303	253	172	162	157	203	160	265	154	160	330	215															2534		
37000	40940	4	24	2					1	2	10	19	20	16	17	18	20	20	20	17	4																201		
37000	40940	4	24	2					2	1	343	251	268	169	143	170	177	163	153	145	259	222															2463		
37000	40940	4	24	2					2	2	14	21	19	22	17	10	19	17	19	17	11	6															192		
37000	40950	4	25	1	0	1	20211019	1	1	1	395	394	323	298	321	333	335	336	286	301	617	482																4421	
37000	40950	4	25	1	0	1	20211019	1	1	2	9	12	22	21	15	24	16	19	12	18	11	7															186		
37000	40950	4	25	1	0	1	20211019	1	2	1	492	387	363	331	316	300	286	327	357	374	384	312																4229	
37000	40950	4	25	1	0	1	20211019	1	2	2	6	23	26	27	18	20	23	17	12	9	5	5															191		
37000	40960	4	25	2					1	1	226	252	204	235	215	215	193	198	223	272	491	346															3070		
37000	40960	4	25	2					1	2	11	18	17	19	17	9	19	17	20	18	10	16															191		
37000	40960	4	25	2					2	1	608	362	259	240	242	192	231	223	229	305	267	282															3440		
37000	40960	4	25	2					2	2	16	21	26	22	25	13	23	16	19	11	8	2															202		
37000	40970	4	26	1	0	1	20211019	1	1	1	355	325	255	223	194	171	217	230	192	208	247	132																2749	
37000	40970	4	26	1	0	1	20211019	1	1	2	12	13	17	17	22	7	8	13	12	14	5	5															145		
37000	40970	4	26	1	0	1	20211019	1	2	1	145	223	172	222	248	205	241	229	212	230	361	260																2748	
37000	40970	4	26	1	0	1	20211019	1	2	2	5	14	16	16	15	9	16	12	12	11	6	3															135		
37000	40980	4	26	2					1	1	195	133	84	85	82	90	83	106	85	89	144	79															1255		
37000	40980	4	26	2					1	2	7	7	14	12	10	4	10	17	18	18	8	6															131		
37000	40980	4	26	2					2	1	87	125	54	78	83	96	108	76	89	109	153	124															1182		
37000	40980	4	26	2					2	2	4	17	11	17	9	6	17	15	7	9	9	7															128		

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)
													7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
37000	40990	4	26	2							1	1	25	16	16	14	11	17	15	18	22	16	22	12												204		
37000	40990	4	26	2							1	2	1	0	3	1	3	1	2	1	1	3	2	0											18			
37000	40990	4	26	2							2	1	19	18	14	17	8	7	15	14	19	22	20	17											190			
37000	40990	4	26	2							2	2	1	2	3	1	4	4	4	4	0	4	1	2											30			
37000	41000	4	27	2							1	1	1	1	5	6	4	3	7	3	7	3	6	1											47			
37000	41000	4	27	2							1	2	0	0	0	0	0	3	1	0	1	1	0												6			
37000	41000	4	27	2							2	1	8	12	8	8	3	2	5	5	3	3	1	1											59			
37000	41000	4	27	2							2	2	0	0	1	2	0	3	1	0	0	0	0												7			
37000	41010	4	28	2							1	1	203	244	157	189	200	182	211	180	167	212	345	146											2436			
37000	41010	4	28	2							1	2	6	17	22	20	21	16	20	16	23	16	5	6											188			
37000	41010	4	28	2							2	1	325	218	174	147	174	188	177	172	171	188	220	165												2319		
37000	41010	4	28	2							2	2	10	16	22	20	10	7	25	20	16	12	3	3											164			
37000	41020	4	29	2							1	1	1	1	5	5	2	2	5	5	4	6	0	0											36			
37000	41020	4	29	2							1	2	0	0	1	4	1	4	0	2	3	0	0												15			
37000	41020	4	29	2							2	1	1	5	1	5	3	3	4	5	3	4	2	0											36			
37000	41020	4	29	2							2	2	1	0	2	1	3	0	0	0	2	0	1	0											10			
37000	41030	4	30	2							1	1	116	89	56	66	59	52	65	34	54	59	67	64											781			
37000	41030	4	30	2							1	2	12	10	10	11	11	10	8	8	9	7	6	2											104			
37000	41030	4	30	2							2	1	127	85	77	64	52	65	65	52	53	78	81	44											843			
37000	41030	4	30	2							2	2	10	10	9	8	9	9	9	10	10	10	1	0											95			
37000	41040	4	30	2							1	1	189	152	107	114	135	136	145	119	149	170	201	239											1856			
37000	41040	4	30	2							1	2	9	21	20	24	22	15	15	23	25	22	19	25											240			
37000	41040	4	30	2							2	1	177	195	127	108	143	145	119	141	162	188	194	237												1936		
37000	41040	4	30	2							2	2	9	16	28	25	16	20	22	23	27	38	16	22											262			
37000	41050	4	30	2							1	1	67	85	58	78	72	80	90	55	71	91	108	111											966			
37000	41050	4	30	2							1	2	0	0	8	7	7	4	9	3	7	6	6	2											59			
37000	41050	4	30	2							2	1	165	159	100	82	69	64	77	68	85	79	96	65												1109		
37000	41050	4	30	2							2	2	4	10	12	10	2	2	14	8	4	6	4												78			
37000	41060	4	30	1	0	1	20211019	1	1	1	1	1	455	457	255	250	263	260	238	251	303	282	404	332											3750			
37000	41060	4	30	1	0	1	20211019	1	1	2	1	1	19	27	51	30	23	29	34	32	39	31	21	6												342		
37000	41060	4	30	1	0	1	20211019	1	2	1	1	1	462	488	324	276	315	299	270	273	310	340	453	428												4238		
37000	41060	4	30	1	0	1	20211019	1	2	2	1	1	15	20	18	24	30	17	14	21	25	18	14	7											223			
37000	41070	4	30	2							1	1	433	517	457	454	557	555	491	513	537	557	570	526												6167		
37000	41070	4	30	2							1	2	26	39	42	34	33	22	22	26	22	22	17	15											320			
37000	41070	4	30	2							2	1	469	409	482	478	511	508	478	491	479	503	516	473												5797		
37000	41070	4	30	2							2	2	27	33	46	49	32	34	26	34	39	23	22	11												376		
37000	41080	4	30	2							1	1	420	496	290	305	283	338	278	317	325	342	482	452												4328		
37000	41080	4	30	2							1	2	17	33	36	19	28	24	32	26	15	18	19	11											278			
37000	41080	4	30	2							2	1	555	614	380	300	282	329	290	269	325	381	427	384												4536		
37000	41080	4	30	2							2	2	36	35	32	28	18	29	18	30	24	26	13	9												298		

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 区 町村 コード	単位区 間 番号 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3年度 観測・非 観測の別	個別調査 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									
37000	41090	4	31	2				1	1	8	9	5	7	15	15	9	8	8	13	21	24																			142					
37000	41090	4	31	2				1	2	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0																		3						
37000	41090	4	31	2				2	1	18	9	8	7	11	8	11	11	8	8	13	8																			120					
37000	41090	4	31	2				2	2	0	1	0	0	2	1	1	2	2	0	0	0																			9					
37000	41100	4	33	1	0	2	20211019	1	1	1	700	831	562	499	474	457	449	524	556	618	821	549	353	279	193	125	61	44	26	21	14	15	59	189	7040	8419									
37000	41100	4	33	1	0	2	20211019	1	1	2	26	48	51	40	35	17	16	43	29	28	16	10	6	3	2	3	1	2	2	4	5	6	13	6	359	412									
37000	41100	4	33	1	0	2	20211019	1	2	1	711	636	508	467	469	516	538	505	475	498	696	687	435	305	207	172	75	51	42	19	19	39	71	251	6706	8392									
37000	41100	4	33	1	0	2	20211019	1	2	2	24	34	42	40	43	24	43	35	22	23	22	22																		374					
37000	41110	4	33	1	0	1	20211019	1	1	1	1355	1363	905	805	810	830	826	824	839	853	1042	918																			11370				
37000	41110	4	33	1	0	1	20211019	1	1	2	55	81	89	63	38	57	66	56	67	34	67	43																			716				
37000	41110	4	33	1	0	1	20211019	1	2	1	921	871	770	824	737	810	769	823	807	1040	1080																					10221			
37000	41110	4	33	1	0	1	20211019	1	2	2	48	43	74	63	111	73	91	106	81	125	113	47																				975			
37000	41120	4	33	1	0	1	20211019	1	1	1	760	669	564	448	464	436	512	471	499	492	528	549																				6392			
37000	41120	4	33	1	0	1	20211019	1	1	2	34	51	69	85	73	51	75	67	61	53	23	22																				664			
37000	41120	4	33	1	0	1	20211019	1	2	1	556	468	474	490	499	508	497	488	565	593	707	748																				6593			
37000	41120	4	33	1	0	1	20211019	1	2	2	53	82	87	70	59	49	52	59	54	34	18	16																				633			
37000	41130	4	33	2				1	1	332	363	225	241	218	301	225	217	256	251	297	380																					3306			
37000	41130	4	33	2				1	2	27	34	25	26	26	20	15	27	39	18	20	12																					289			
37000	41130	4	33	2				2	1	489	340	263	277	231	243	271	257	281	276	318	327																					3573			
37000	41130	4	33	2				2	2	33	31	36	26	24	37	23	24	11	16	25	7																					293			
37000	41140	4	33	1	0	1	20211019	1	1	1	714	577	417	437	525	452	420	374	417	532	689	558																					6112		
37000	41140	4	33	1	0	1	20211019	1	1	2	86	116	110	83	78	83	86	104	115	82	98	78																					1119		
37000	41140	4	33	1	0	1	20211019	1	2	1	435	680	511	405	414	437	427	413	465	484	610	619																					5900		
37000	41140	4	33	1	0	1	20211019	1	2	2	58	91	102	103	99	97	61	80	94	79	70	66																						1000	
37000	41150	4	33	2				1	1	291	278	269	289	313	315	320	340	356	405	338	471																						3985		
37000	41150	4	33	2				1	2	59	95	121	95	66	58	72	85	74	65	49	27																						866		
37000	41150	4	33	2				2	1	501	498	346	338	248	370	356	370	285	330	428	344																						4414		
37000	41150	4	33	2				2	2	68	92	107	129	72	70	75	96	78	71	52	30																						940		
37000	41160	4	33	2				1	1	504	380	326	356	425	337	417	396	383	491	663	624																						5302		
37000	41160	4	33	2				1	2	50	59	92	85	69	103	71	78	68	59	45	28																						807		
37000	41160	4	33	2				2	1	706	596	391	349	297	330	440	350	310	287	432	332																						4820		
37000	41160	4	33	2				2	2	140	155	193	120	140	73	95	160	147	115	92	46																						1476		
37000	41170	4	33	2				1	1	627	625	488	575	543	499	509	534	547	633	638	580																						6798		
37000	41170	4	33	2				1	2	66	134	150	101	119	131	155	167	139	103	76	65																						1406		
37000	41170	4	33	2				2	1	583	549	445	620	596	586	630	582	680	594	629	791																						7285		
37000	41170	4	33	2				2	2	77	95	134	102	65	58	98	85	15	61	62	35																					887			
37000	41180	4	33	1	0	1	20211019	1	1	1	760	705	520	507	554	549	608	637	616	601	644	679																					7380		
37000	41180	4	33	1	0	1	20211019	1	1	2	18	18	32	24	22	16	23	22	30	21	14	6																					246		
37000	41180	4	33	1	0	1	20211019	1	2	1	617	569	504	533	630	563	540	544	585	609	746	680																					7120		
37000	41180	4	33	1	0	1	20211019	1	2	2	22	35	25	22	17	21	16	16	12	16	8	7																					217		

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和 3年度 観測 ・非 観測 の別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)												昼 間 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
37000	41190	4	33	2					1	1	894	774	560	581	646	635	596	702	646	660	803	636			8133	
37000	41190	4	33	2					1	2	27	53	40	47	49	38	22	22	20	21	12	10			361	
37000	41190	4	33	2					2	1	583	684	528	618	568	600	654	642	681	681	790	685			7714	
37000	41190	4	33	2					2	2	30	32	30	31	14	16	32	40	31	20	13	10			299	
37000	41200	4	33	2					1	1	520	576	426	439	439	525	464	439	490	475	516	517			5826	
37000	41200	4	33	2					1	2	16	29	28	38	23	17	29	25	24	17	12	11			269	
37000	41200	4	33	2					2	1	316	441	459	554	523	536	542	610	567	589	659	639			6435	
37000	41200	4	33	2					2	2	24	35	35	28	27	8	20	20	15	17	7	19			255	
37000	41210	4	33	1	0	1	20211019	1	1	1	318	334	274	286	343	328	393	324	313	337	350	321			3921	
37000	41210	4	33	1	0	1	20211019	1	1	2	11	25	43	31	27	22	19	26	29	32	20	27			312	
37000	41210	4	33	1	0	1	20211019	1	2	1	387	397	318	327	332	339	366	367	385	372	450	420			4460	
37000	41210	4	33	1	0	1	20211019	1	2	2	19	39	44	28	29	45	29	29	31	20	23	19			355	
37000	41220	4	33	2					1	1	69	126	164	162	180	176	177	170	180	167	179	176			1926	
37000	41220	4	33	2					1	2	7	15	19	17	15	11	19	16	20	19	13	11			182	
37000	41220	4	33	2					2	1	172	174	142	154	149	184	207	159	187	170	185	200			2083	
37000	41220	4	33	2					2	2	12	18	23	22	19	15	23	20	18	13	11	11			205	
37000	41230	4	33	2					1	1	291	359	268	276	349	342	313	331	355	299	351	325			3859	
37000	41230	4	33	2					1	2	20	23	27	25	27	25	21	19	25	16	14	12			254	
37000	41230	4	33	2					2	1	267	393	293	305	356	349	345	384	402	457	434	429			4414	
37000	41230	4	33	2					2	2	34	36	44	32	28	31	37	35	28	21	17	16			359	
37000	41240	4	34	2					1	1	17	10	14	15	17	17	13	18	6	17	26	30			200	
37000	41240	4	34	2					1	2	0	1	2	2	0	2	3	3	1	0	0	0			16	
37000	41240	4	34	2					2	1	33	27	19	10	15	17	16	13	9	15	12	14			200	
37000	41240	4	34	2					2	2	0	2	2	1	3	0	0	2	4	3	2	0			19	
37000	41250	4	35	2					1	1	226	226	137	152	126	145	125	152	129	162	167	170			1917	
37000	41250	4	35	2					1	2	11	19	19	22	17	16	23	18	18	16	15	9			203	
37000	41250	4	35	2					2	1	170	164	144	126	117	129	88	117	155	191	254	207			1862	
37000	41250	4	35	2					2	2	12	22	19	23	25	14	26	39	19	22	5	5			231	
37000	41260	4	35	2					1	1	451	351	298	253	207	211	244	258	301	275	455	397			3701	
37000	41260	4	35	2					1	2	33	45	44	36	44	41	38	41	50	21	23	22			438	
37000	41260	4	35	2					2	1	585	297	206	241	239	202	246	241	272	338	408	410			3685	
37000	41260	4	35	2					2	2	25	44	60	64	47	40	60	59	34	36	17	17			503	
37000	41270	4	36	2					1	1	433	517	457	454	557	555	491	513	537	557	570	526			6167	
37000	41270	4	36	2					1	2	26	39	42	34	33	22	22	26	22	22	17	15			320	
37000	41270	4	36	2					2	1	469	409	482	478	511	508	478	491	479	503	516	473			5797	
37000	41270	4	36	2					2	2	27	33	46	49	32	34	26	34	39	23	22	11			376	
37000	41280	4	36	2					1	1	186	168	155	121	126	125	115	100	92	132	228	135			1683	
37000	41280	4	36	2					1	2	16	18	47	28	38	17	21	33	21	30	25	20			314	
37000	41280	4	36	2					2	1	210	152	108	134	116	107	125	108	98	140	189	127			1614	
37000	41280	4	36	2					2	2	23	28	27	19	35	16	30	21	23	24	16	10			272	

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)		
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
37000	41290	4	37	1	0	1	20211019	1	1	1	405	318	184	122	112	125	132	123	145	180	270	152																2268	
37000	41290	4	37	1	0	1	20211019	1	1	2	11	7	9	19	16	14	15	8	13	9	10	1															132		
37000	41290	4	37	1	0	1	20211019	1	2	1	345	262	112	106	118	159	109	121	128	161	252	213															2086		
37000	41290	4	37	1	0	1	20211019	1	2	2	11	9	26	14	13	7	10	16	12	11	3	1														133			
37000	41300	4	37	2					1	1	282	222	134	136	133	151	139	137	140	152	232	140														1998			
37000	41300	4	37	2					1	2	14	13	22	20	19	12	22	14	20	17	10	8														191			
37000	41300	4	37	2					2	1	243	168	105	131	105	164	125	141	145	149	207	143														1826			
37000	41300	4	37	2					2	2	14	14	19	21	14	14	17	21	19	13	13	8														187			
37000	41310	4	37	1	0	1	20211019	1	1	1	142	136	106	94	92	82	82	89	103	122	145	98														1291			
37000	41310	4	37	1	0	1	20211019	1	1	2	5	22	12	11	3	9	12	14	11	11	2	4													116				
37000	41310	4	37	1	0	1	20211019	1	2	1	148	152	113	70	96	79	91	73	70	81	145	80														1198			
37000	41310	4	37	1	0	1	20211019	1	2	2	14	7	11	7	6	9	8	7	18	8	7	3													105				
37000	41320	4	38	2					1	1	211	244	173	192	157	214	189	170	233	281	345	318														2727			
37000	41320	4	38	2					1	2	18	21	18	15	13	12	22	15	22	16	14	2														188			
37000	41320	4	38	2					2	1	383	256	177	152	140	176	161	174	198	212	308	237														2574			
37000	41320	4	38	2					2	2	12	41	3	26	13	15	14	22	19	17	8	3													193				
37000	41330	4	38	1	0	1	20211019	1	1	1	238	228	117	93	76	114	29	64	212	109	182	126														1588			
37000	41330	4	38	1	0	1	20211019	1	1	2	7	11	17	22	6	7	2	4	27	16	5	1													125				
37000	41330	4	38	1	0	1	20211019	1	2	1	236	280	97	93	126	108	140	114	117	164	201	179														1855			
37000	41330	4	38	1	0	1	20211019	1	2	2	9	27	12	15	12	19	7	11	8	3	2														137				
37000	41340	4	38	2					1	1	634	478	287	278	241	233	277	219	238	327	444	331														3987			
37000	41340	4	38	2					1	2	17	13	20	20	17	13	19	18	16	16	8	7													184				
37000	41340	4	38	2					2	1	443	276	221	220	177	241	255	239	277	295	345	352														3341			
37000	41340	4	38	2					2	2	19	11	19	14	21	10	11	23	16	10	8	7													169				
37000	41350	4	38	2					1	1	323	151	138	101	73	133	101	56	106	148	179	142														1651			
37000	41350	4	38	2					1	2	21	16	21	18	9	12	16	14	16	16	16	21													196				
37000	41350	4	38	2					2	1	341	136	154	153	108	137	143	91	157	177	225	194														2016			
37000	41350	4	38	2					2	2	16	15	28	26	14	15	16	10	29	16	25	20													230				
37000	41360	4	39	2					1	1	386	430	338	280	268	284	262	284	323	315	417	336														3923			
37000	41360	4	39	2					1	2	16	72	48	55	52	34	45	49	33	33	24	16													477				
37000	41360	4	39	2					2	1	381	372	342	243	270	290	299	290	293	342	333	427													3882				
37000	41360	4	39	2					2	2	18	70	50	55	84	49	36	41	45	88	51	20													607				
37000	41370	4	39	1	0	1	20211019	1	1	1	228	201	225	158	138	137	164	163	171	204	265	161													2215				
37000	41370	4	39	1	0	1	20211019	1	1	2	11	7	9	14	13	7	8	12	8	11	8	5													113				
37000	41370	4	39	1	0	1	20211019	1	2	1	328	299	140	153	156	176	157	143	158	167	189	221													2287				
37000	41370	4	39	1	0	1	20211019	1	2	2	10	10	11	11	13	6	14	10	20	19	10	5													139				
37000	41380	4	39	2					1	1	25	4	7	8	15	8	9	7	13	7	9	7													119				
37000	41380	4	39	2					1	2	2	0	1	2	0	1	0	1	1	1	1	1														10			
37000	41380	4	39	2					2	1	7	12	7	9	7	6	7	6	10	7	15	12													105				
37000	41380	4	39	2					2	2	0	0	2	0	2	0	1	0	1	0	0	0														6			

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)
													7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
37000	41390	4	39	2							1	1	25	21	17	21	13	14	10	15	11	19	19	22			207											
37000	41390	4	39	2							1	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	2	1	2			13											
37000	41390	4	39	2							2	1	18	17	16	15	13	12	17	17	11	19	19	19			193											
37000	41390	4	39	2							2	2	1	0	1	1	0	2	0	2	1	1	2			12												
37000	41400	4	40	1	0	1	20211019	1	1	1	143	81	40	50	39	26	36	43	45	44	61	58					666											
37000	41400	4	40	1	0	1	20211019	1	1	2	7	4	3	3	2	1	1	1	3	0	0	0					25											
37000	41400	4	40	1	0	1	20211019	1	2	1	66	71	42	32	38	54	29	44	39	69	109	62					655											
37000	41400	4	40	1	0	1	20211019	1	2	2	2	0	3	4	2	2	5	4	6	6	1	0					35											
37000	41410	4	41	2							1	1	149	240	114	136	108	129	120	110	119	135	166	113			1639											
37000	41410	4	41	2							1	2	13	10	18	17	18	13	16	17	12	13	4	5			156											
37000	41410	4	41	2							2	1	106	111	88	108	116	133	110	125	117	129	197	164			1504											
37000	41410	4	41	2							2	2	15	17	17	15	16	14	15	13	16	13	9	2			162											
37000	41420	4	41	2							1	1	148	241	114	135	108	128	120	109	119	133	165	113			1633											
37000	41420	4	41	2							1	2	13	10	18	15	17	13	16	19	12	13	4	5			155											
37000	41420	4	41	2							2	1	105	111	88	108	116	132	110	125	117	128	195	163			1498											
37000	41420	4	41	2							2	2	15	16	16	15	18	14	15	13	16	13	9	2			162											
37000	41430	4	42	2							1	1	21	14	18	17	11	15	16	6	12	14	20	9			173											
37000	41430	4	42	2							1	2	4	4	5	4	4	4	5	5	4	0	0				43											
37000	41430	4	42	2							2	1	18	20	16	11	14	19	8	11	12	18	6				172											
37000	41430	4	42	2							2	2	2	4	5	4	3	4	4	5	5	4	0				44											
37000	41440	4	42	2							1	1	208	177	127	131	141	144	130	126	135	169	200	260			1948											
37000	41440	4	42	2							1	2	11	17	22	15	23	9	23	17	23	21	11	8			200											
37000	41440	4	42	2							2	1	353	286	191	161	170	163	120	142	163	183	249	166			2347											
37000	41440	4	42	2							2	2	12	22	19	24	26	25	14	28	26	18	12	4			230											
37000	41450	4	42	1	0	1	20211019	1	1	1	80	94	46	46	43	59	59	33	36	52	99	58					705											
37000	41450	4	42	1	0	1	20211019	1	1	2	11	4	13	16	8	10	14	17	11	7	0	0					111											
37000	41450	4	42	1	0	1	20211019	1	2	1	88	85	61	44	79	102	63	46	49	71	77	67					832											
37000	41450	4	42	1	0	1	20211019	1	2	2	4	4	8	5	12	9	11	10	13	6	1	5					88											
37000	41460	4	43	2							1	1	61	60	25	30	26	20	26	21	17	25	29	33			373											
37000	41460	4	43	2							1	2	1	7	7	7	2	2	4	9	0	4	3	0			46											
37000	41460	4	43	2							2	1	81	56	33	28	23	30	22	28	43	34	47	27			452											
37000	41460	4	43	2							2	2	4	3	4	7	5	3	3	7	2	5	3	1			47											
37000	41470	4	43	1	0	1	20211019	1	1	1	564	482	280	228	219	280	272	260	294	315	395	339					3928											
37000	41470	4	43	1	0	1	20211019	1	1	2	14	29	33	40	51	30	46	42	28	23	46	12					394											
37000	41470	4	43	1	0	1	20211019	1	2	1	499	453	283	247	213	261	231	241	301	314	489	355					3887											
37000	41470	4	43	1	0	1	20211019	1	2	2	46	30	37	40	62	18	36	37	48	24	24	6					408											
37000	41480	4	43	1	0	1	20211019	1	1	1	706	753	493	473	429	467	564	697	572	517	770	716					7157											
37000	41480	4	43	1	0	1	20211019	1	1	2	14	9	12	3	6	8	6	13	9	0	2	3					85											
37000	41480	4	43	1	0	1	20211019	1	2	1	642	897	350	513	712	496	481	450	494	594	823	580					7032											
37000	41480	4	43	1	0	1	20211019	1	2	2	5	6	9	5	16	3	7	5	12	6	1	2					77											

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位数	区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査・非調査の別	個別調査測測活用の別	12・24時間測測の別	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			
37000	41490	4	43	1	0	1	20211019	1	1	1	1059	1027	940	793	818	764	737	778	808	717	888	878													10207				
37000	41490	4	43	1	0	1	20211019	1	1	2	66	94	116	96	111	61	119	84	80	75	65	28													995				
37000	41490	4	43	1	0	1	20211019	1	2	1	1019	1022	802	779	736	863	723	804	907	1110	1240	1104													11109				
37000	41490	4	43	1	0	1	20211019	1	2	2	47	36	65	69	76	66	88	96	95	62	57	41													798				
37000	41500	4	43	2						1	1	212	296	308	307	281	297	304	360	324	344	411	357												3801				
37000	41500	4	43	2						1	2	26	38	26	21	20	34	28	25	23	23	13	15												292				
37000	41500	4	43	2						2	1	592	610	530	456	369	315	316	389	402	463	465	484												5391				
37000	41500	4	43	2						2	2	35	32	81	78	61	31	70	72	86	40	15	5												606				
37000	41520	4	43	2						1	1	663	795	697	775	778	714	688	748	776	811	889	925													9259			
37000	41520	4	43	2						1	2	35	65	83	58	51	31	43	49	39	34	30	30												548				
37000	41520	4	43	2						2	1	925	930	867	830	831	695	907	853	795	840	836	920													10229			
37000	41520	4	43	2						2	2	41	80	69	48	48	35	39	39	52	38	21	33													543			
37000	41540	4	43	2						1	1	27	22	16	21	13	14	10	15	11	19	19	23												210				
37000	41540	4	43	2						1	2	1	1	1	1	1	0	1	1	2	1	2														13			
37000	41540	4	43	2						2	1	19	17	16	15	13	12	16	16	11	19	19	23													196			
37000	41540	4	43	2						2	2	1	1	1	0	1	0	2	0	2	1	1	2													12			
37000	41550	4	43	1	0	1	20211019	1	1	1	862	844	756	661	595	550	590	546	653	651	647	640															7995		
37000	41550	4	43	1	0	1	20211019	1	1	2	62	60	54	31	71	46	59	54	35	28	37	40															577		
37000	41550	4	43	1	0	1	20211019	1	2	1	547	623	657	564	640	648	712	600	691	758	824	1014															8278		
37000	41550	4	43	1	0	1	20211019	1	2	2	43	81	76	59	57	26	29	45	70	36	35	20																577	
37000	41560	4	44	2	1	1	20180417	2	1	1	375	389	362	314	269	276	270	270	254	254	327	300																3660	
37000	41560	4	44	2	1	1	20180417	2	1	2	18	9	12	14	15	9	11	9	13	8	10	11																139	
37000	41560	4	44	2	1	1	20180417	2	2	1	201	223	246	265	314	298	276	270	265	308	357	413																3436	
37000	41560	4	44	2	1	1	20180417	2	2	2	10	16	15	25	18	13	11	16	12	8	8	5																157	
37000	41570	4	44	1	0	1	20211019	1	1	1	131	111	94	74	86	87	73	71	73	90	143	90																1123	
37000	41570	4	44	1	0	1	20211019	1	1	2	15	20	15	11	15	13	11	15	12	16	6	4																153	
37000	41570	4	44	1	0	1	20211019	1	2	1	150	142	84	71	76	67	72	81	74	111	105	94																1127	
37000	41570	4	44	1	0	1	20211019	1	2	2	9	17	14	21	9	15	8	19	24	9	7	5																157	
37000	41580	4	44	2						1	1	114	109	67	64	53	86	58	63	81	72	133	92															992	
37000	41580	4	44	2						1	2	17	26	20	29	25	22	13	19	24	19	21	12															247	
37000	41580	4	44	2						2	1	124	99	74	76	73	83	72	69	74	64	103	91															1002	
37000	41580	4	44	2						2	2	24	28	24	34	19	26	12	28	13	9	4	12															233	
37000	41590	4	44	2						1	1	113	108	67	63	53	86	58	63	81	71	134	93															990	
37000	41590	4	44	2						1	2	17	31	20	27	25	21	14	19	22	19	20	12															247	
37000	41590	4	44	2						2	1	125	99	74	76	73	83	71	68	74	63	103	91															1000	
37000	41590	4	44	2						2	2	22	28	22	36	19	26	12	28	14	9	4	12															232	
37000	41610	4	44	1	0	1	20211019	1	1	1	831	632	372	301	347	308	325	313	330	439	576	405																5179	
37000	41610	4	44	1	0	1	20211019	1	1	2	19	13	23	28	31	14	15	24	20	22	17	8																234	
37000	41610	4	44	1	0	1	20211019	1	2	1	596	582	368	351	308	295	298	307	374	450	634	570																5133	
37000	41610	4	44	1	0	1	20211019	1	2	2	23	26	22	21	12	21	35	33	25	18	6	10																252	

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 区 道 府 県	単位区 間 番 号 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 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		
											196	262	163	151	121	166	113	82	110	99	74	99	2	23	21	16	12	15	8	2	4	13	3	12		
37000	41630	4	45	1	0	1	20211019	1	1	1	196	262	163	151	121	166	113	82	110	99	74	99											1636			
37000	41630	4	45	1	0	1	20211019	1	1	2	2	23	21	16	12	15	8	2	4	13	3	12											131			
37000	41630	4	45	1	0	1	20211019	1	2	1	72	99	125	113	148	124	155	111	153	170	207	96											1573			
37000	41630	4	45	1	0	1	20211019	1	2	2	3	7	16	12	13	6	17	11	6	10	6	4											111			
37000	41640	4	46	2				1	1	245	169	101	96	103	115	119	94	126	153	180	116												1617			
37000	41640	4	46	2				1	2	11	30	34	26	30	15	32	22	20	15	13	4												252			
37000	41640	4	46	2				2	1	176	131	85	63	94	90	116	70	119	125	169	145												1383			
37000	41640	4	46	2				2	2	20	26	39	28	26	20	21	36	20	25	15	2												278			
37000	41650	4	46	2				1	1	223	156	134	106	97	127	92	118	116	166	188	140												1663			
37000	41650	4	46	2				1	2	10	10	4	9	7	8	3	12	11	10	4	1												89			
37000	41650	4	46	2				2	1	239	220	108	103	114	98	104	101	106	132	181	179													1685		
37000	41650	4	46	2				2	2	10	10	13	11	2	6	14	5	6	10	7	1													95		
37000	41660	4	46	1	0	1	20211019	1	1	1	208	149	119	131	173	177	140	158	190	179	179	226												2029		
37000	41660	4	46	1	0	1	20211019	1	1	2	11	20	12	18	12	10	10	11	8	4	5	3												124		
37000	41660	4	46	1	0	1	20211019	1	2	1	211	231	182	158	146	140	134	143	155	163	258	166												2087		
37000	41660	4	46	1	0	1	20211019	1	2	2	10	8	11	17	14	10	11	10	15	10	4	1												121		
37000	41670	4	47	1	0	1	20211019	1	1	1	432	337	262	259	238	245	226	220	238	254	443	270												3424		
37000	41670	4	47	1	0	1	20211019	1	1	2	23	19	31	35	21	16	16	25	38	29	16	9												278		
37000	41670	4	47	1	0	1	20211019	1	2	1	435	326	226	245	222	206	216	230	253	302	282	306													3249	
37000	41670	4	47	1	0	1	20211019	1	2	2	36	34	23	22	28	21	26	32	30	16	18	11												297		
37000	41680	4	47	2				1	1	294	236	163	158	157	148	145	135	183	223	290	273													2405		
37000	41680	4	47	2				1	2	8	17	17	17	16	9	15	9	16	18	12	7													161		
37000	41680	4	47	2				2	1	290	256	163	139	113	99	104	103	115	161	194	126													1863		
37000	41680	4	47	2				2	2	5	15	16	17	10	8	12	8	15	15	12	3													136		
37000	41690	4	48	2				1	1	404	401	317	272	253	243	251	275	321	269	339	309													3654		
37000	41690	4	48	2				1	2	37	22	45	33	30	24	32	41	42	29	9	9													353		
37000	41690	4	48	2				2	1	292	262	184	205	278	237	219	248	281	318	414	332													3270		
37000	41690	4	48	2				2	2	37	24	35	37	36	33	42	53	32	22	15	16													382		
37000	41700	4	48	1	0	1	20211019	1	1	1	201	193	168	159	142	140	128	142	151	185	232	173												2014		
37000	41700	4	48	1	0	1	20211019	1	1	2	9	11	13	20	13	14	16	17	10	16	2	1												142		
37000	41700	4	48	1	0	1	20211019	1	2	1	262	151	110	112	127	129	159	145	169	188	156	167													1875	
37000	41700	4	48	1	0	1	20211019	1	2	2	7	11	13	22	17	11	19	15	16	9	6	2												148		
37000	41720	4	49	2	1	1	20161115	2	1	1	195	239	194	179	199	220	237	207	181	285	296	139													2571	
37000	41720	4	49	2	1	1	20161115	2	1	2	3	13	9	6	12	5	13	14	4	9	5	2													95	
37000	41720	4	49	2	1	1	20161115	2	2	1	160	248	221	209	154	204	169	202	191	218	324	193													2493	
37000	41720	4	49	2	1	1	20161115	2	2	2	3	14	8	17	9	7	11	8	9	5	5	4												100		
37000	41730	4	49	1	0	1	20211019	1	1	1	729	571	383	349	344	357	335	331	364	371	544	428													5106	
37000	41730	4	49	1	0	1	20211019	1	1	2	19	31	59	60	51	43	38	44	39	42	18	8													452	
37000	41730	4	49	1	0	1	20211019	1	2	1	569	450	332	362	350	341	334	332	373	371	667	486													4967	
37000	41730	4	49	1	0	1	20211019	1	2	2	21	58	46	50	52	46	43	58	43	37	12	15													481	

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
37000	60090	6	122	2					1	1	95	71	46	48	47	64	64	43	61	48	72	73														732	
37000	60090	6	122	2					1	2	2	1	4	0	1	2	1	6	6	6	6	0	2													31	
37000	60090	6	122	2					2	1	81	79	52	50	52	76	42	46	58	61	66	47														710	
37000	60090	6	122	2					2	2	0	1	4	1	3	3	1	0	3	1	0	1														18	
37000	60100	6	123	2					1	1	6	26	16	16	10	18	18	10	16	16	24	18														194	
37000	60100	6	123	2					1	2	1	7	6	7	8	2	7	4	8	4	0	3														57	
37000	60100	6	123	2					2	1	28	28	20	11	18	16	22	5	12	25	18	15														218	
37000	60100	6	123	2					2	2	4	2	6	7	5	4	8	6	6	4	1	0														53	
37000	60110	6	125	2					1	1	6	26	16	16	10	18	18	10	16	16	24	18														194	
37000	60110	6	125	2					1	2	1	7	6	7	8	2	7	4	8	4	0	3														57	
37000	60110	6	125	2					2	1	28	28	20	11	18	16	22	5	12	25	18	15														218	
37000	60110	6	125	2					2	2	4	2	6	7	5	4	8	6	6	4	1	0														53	
37000	60120	6	126	2					1	1	6	26	16	16	10	18	18	10	16	16	24	18														194	
37000	60120	6	126	2					1	2	1	7	6	7	8	2	7	4	8	4	0	3														57	
37000	60120	6	126	2					2	1	28	28	20	11	18	16	22	5	12	25	18	15														218	
37000	60120	6	126	2					2	2	4	2	6	7	5	4	8	6	6	4	1	0														53	
37000	60130	6	127	2					1	1	6	26	16	16	10	18	18	10	16	16	24	18														194	
37000	60130	6	127	2					1	2	1	7	6	7	8	2	7	4	8	4	0	3														57	
37000	60130	6	127	2					2	1	28	28	20	11	18	16	22	5	12	25	18	15														218	
37000	60130	6	127	2					2	2	4	2	6	7	5	4	8	6	6	4	1	0														53	
37000	60140	6	128	2					1	1	6	26	16	16	10	18	18	10	16	16	24	18														194	
37000	60140	6	128	2					1	2	1	7	6	7	8	2	7	4	8	4	0	3														57	
37000	60140	6	128	2					2	1	28	28	20	11	18	16	22	5	12	25	18	15														218	
37000	60140	6	128	2					2	2	4	2	6	7	5	4	8	6	6	4	1	0														53	
37000	60150	6	129	2					1	1	29	15	20	13	22	29	20	21	22	24	50	23														288	
37000	60150	6	129	2					1	2	2	1	3	2	2	3	3	4	1	3	1	1														27	
37000	60150	6	129	2					2	1	29	25	16	19	22	35	26	21	28	18	36	15														290	
37000	60150	6	129	2					2	2	1	1	4	3	2	2	3	2	3	1	3	1														26	
37000	60160	6	130	2					1	1	136	173	62	71	84	102	105	91	75	93	222	130														1344	
37000	60160	6	130	2					1	2	16	22	18	17	17	11	20	17	15	13	15	1														182	
37000	60160	6	130	2					2	1	188	144	108	75	79	103	82	66	74	85	229	102														1335	
37000	60160	6	130	2					2	2	9	21	39	27	18	18	22	20	15	15	17	11														232	
37000	60170	6	131	2					1	1	6	26	16	16	10	18	18	10	16	16	24	18														194	
37000	60170	6	131	2					1	2	1	7	6	7	8	2	7	4	8	4	0	3														57	
37000	60170	6	131	2					2	1	28	28	20	11	18	16	22	5	12	25	18	15														218	
37000	60170	6	131	2					2	2	4	2	6	7	5	4	8	6	6	4	1	0														53	
37000	60180	6	132	1	0	1	20211019	1	1	1	170	91	69	53	46	44	53	43	64	46	84	56														819	
37000	60180	6	132	1	0	1	20211019	1	1	2	9	6	19	15	10	14	14	18	13	8	14	3														143	
37000	60180	6	132	1	0	1	20211019	1	2	1	121	80	49	55	72	51	82	60	67	60	108	90														895	
37000	60180	6	132	1	0	1	20211019	1	2	2	23	12	18	12	21	9	16	8	9	13	5	3														149	

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

## 令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和 3年度 観測 ・非 観測 の別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交通量 観測 年月日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 動 車 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)	
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
37000	60190	6	133	2				1	1	69	88	65	61	70	77	43	63	60	59	70	51															776	
37000	60190	6	133	2				1	2	6	13	11	7	11	6	11	11	11	10	2	0													99			
37000	60190	6	133	2				2	1	97	81	80	72	68	87	45	70	78	65	69	67													879			
37000	60190	6	133	2				2	2	11	12	11	14	9	6	7	15	16	8	4	1													114			
37000	60200	6	134	2				1	1	6	26	16	16	10	18	18	10	16	16	24	18													194			
37000	60200	6	134	2				1	2	1	7	6	7	8	2	7	4	8	4	0	3													57			
37000	60200	6	134	2				2	1	28	28	20	11	18	16	22	5	12	25	18	15													218			
37000	60200	6	134	2				2	2	4	2	6	7	5	4	8	6	6	4	1	0													53			
37000	60210	6	135	2				1	1	37	45	34	27	25	34	42	36	37	36	41	35													429			
37000	60210	6	135	2				1	2	2	4	3	4	3	5	4	3	3	6	0	0													37			
37000	60210	6	135	2				2	1	37	36	25	25	21	27	34	47	39	52	47	38													428			
37000	60210	6	135	2				2	2	1	2	2	3	4	5	3	3	3	1	0														31			
37000	60220	6	135	2				1	1	179	161	155	197	207	232	191	187	234	225	335	231														2534		
37000	60220	6	135	2				1	2	28	30	29	37	34	18	26	27	30	23	10	12														304		
37000	60220	6	135	2				2	1	368	207	146	149	216	216	205	181	205	189	145	188														2415		
37000	60220	6	135	2				2	2	27	23	30	26	21	25	24	26	34	11	9	2														258		
37000	60230	6	135	2				1	1	179	161	155	197	207	232	191	187	234	225	335	231														2534		
37000	60230	6	135	2				1	2	28	30	29	37	34	18	26	27	30	23	10	12														304		
37000	60230	6	135	2				2	1	368	207	146	149	216	216	205	181	205	189	145	188														2415		
37000	60230	6	135	2				2	2	27	23	30	26	21	25	24	26	34	11	9	2														258		
37000	60230	6	135	2				2	2	27	23	30	26	21	25	24	26	34	11	9	2														2415		
37000	60240	6	136	2				1	1	179	161	155	197	207	232	191	187	234	225	335	231															2534	
37000	60240	6	136	2				1	2	28	30	29	37	34	18	26	27	30	23	10	12															304	
37000	60240	6	136	2				2	1	368	207	146	149	216	216	205	181	205	189	145	188															2415	
37000	60240	6	136	2				2	2	27	23	30	26	21	25	24	26	34	11	9	2															258	
37000	60240	6	136	2				1	1	179	161	155	197	207	232	191	187	234	225	335	231															2534	
37000	60240	6	136	2				1	1	189	141	83	65	74	72	72	76	104	110	84	72															1142	
37000	60250	6	136	2				1	2	3	1	8	3	2	8	9	9	2	8	7	0															60	
37000	60250	6	136	2				2	1	124	84	63	52	72	78	76	62	60	76	131	127															1005	
37000	60250	6	136	2				2	2	2	4	4	0	6	3	6	7	4	4	2	6															48	
37000	60260	6	136	2				1	1	19	23	35	17	24	23	22	24	30	18	46	41															322	
37000	60260	6	136	2				1	2	3	4	2	3	2	5	4	1	5	4	1	1															35	
37000	60260	6	136	2				2	1	70	47	39	25	28	23	22	21	23	29	22	18															367	
37000	60260	6	136	2				2	2	5	2	3	3	3	6	1	1	2	8	5	0															39	
37000	60270	6	137	2				1	1	5	8	9	6	5	7	8	3	7	6	16	8															88	
37000	60270	6	137	2				1	2	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1															6	
37000	60270	6	137	2				2	1	14	8	4	10	5	9	16	6	5	6	7	4															94	
37000	60270	6	137	2				2	2	1	1	0	1	0	1	1	0	0	2	0	0															7	
37000	60280	6	137	2				1	1	84	102	48	32	40	37	29	42	27	35	48	28															552	
37000	60280	6	137	2				1	2	5	7	3	7	6	2	6	7	3	7	5	0															58	
37000	60280	6	137	2				2	1	58	52	41	31	43	54	44	60	59	86	59	27															614	
37000	60280	6	137	2				2	2	3	3	5	5	5	4	6	3	3	6	3	0															46	

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別調 査観 測活 用の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通 量観 測年 月日	天 候	上 り・ 下 りの 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 12 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		
37000	60290	6	139	2				1	1	92	79	38	47	40	45	40	35	53	57	82	34													642		
37000	60290	6	139	2				1	2	2	7	12	12	8	8	4	11	10	12	7	0												93			
37000	60290	6	139	2				2	1	65	72	40	40	28	49	39	43	47	56	76	44												599			
37000	60290	6	139	2				2	2	1	10	8	9	8	6	4	8	10	6	2	1												73			
37000	60300	6	140	2				1	1	121	140	78	97	65	53	87	77	101	103	198	162												1282			
37000	60300	6	140	2				1	2	0	8	11	10	11	4	9	7	11	12	2	2												87			
37000	60300	6	140	2				2	1	149	202	90	87	62	60	56	65	80	72	106	102												1131			
37000	60300	6	140	2				2	2	7	8	7	9	10	3	6	9	9	10	3	3												84			
37000	60310	6	140	2				1	1	125	146	82	101	66	55	91	81	104	108	205	170												1334			
37000	60310	6	140	2				1	2	0	8	11	12	11	4	9	7	12	12	2	2												90			
37000	60310	6	140	2				2	1	154	214	93	91	63	62	59	68	83	74	111	106												1178			
37000	60310	6	140	2				2	2	7	10	7	9	11	3	6	9	9	10	3	3												87			
37000	60320	6	141	2				1	1	199	242	148	138	124	150	131	128	165	154	220	135												1934			
37000	60320	6	141	2				1	2	10	13	13	13	14	8	14	15	16	13	10	4												143			
37000	60320	6	141	2				2	1	152	153	118	117	128	146	146	123	155	186	224	153												1801			
37000	60320	6	141	2				2	2	6	12	18	21	9	9	13	16	9	8	5	4												130			
37000	60330	6	141	2				1	1	355	284	117	147	113	112	141	106	160	133	163	182													2013		
37000	60330	6	141	2				1	2	26	31	26	23	13	8	28	30	18	7	1	6												217			
37000	60330	6	141	2				2	1	208	156	82	139	86	123	104	137	146	168	300	220												1869			
37000	60330	6	141	2				2	2	16	30	15	23	11	11	12	14	20	13	5	6												176			
37000	60340	6	142	2				1	1	6	26	16	16	10	17	17	10	16	16	25	18												193			
37000	60340	6	142	2				1	2	1	7	6	7	8	2	7	4	8	4	0	3												57			
37000	60340	6	142	2				2	1	29	28	20	11	17	16	22	5	12	25	17	15												217			
37000	60340	6	142	2				2	2	4	2	6	6	5	4	8	6	6	4	1	0												52			
37000	60350	6	145	2				1	1	30	13	16	22	22	25	22	21	30	26	40	30												297			
37000	60350	6	145	2				1	2	5	2	5	6	6	1	2	5	4	6	2	0												44			
37000	60350	6	145	2				2	1	44	37	24	30	37	28	26	32	25	28	39	25												375			
37000	60350	6	145	2				2	2	3	1	5	5	7	0	2	6	4	7	5	1												46			
37000	60360	6	146	2				1	1	43	72	61	75	57	75	72	53	67	57	59	55												746			
37000	60360	6	146	2				1	2	6	2	1	5	3	1	6	3	2	3	1	1												34			
37000	60360	6	146	2				2	1	75	71	47	74	54	87	67	74	59	60	66	30												764			
37000	60360	6	146	2				2	2	6	1	2	1	5	2	1	2	1	1	0	0												22			
37000	60370	6	147	2	1	1	20181023	2	1	1	274	296	273	313	331	403	361	339	348	350	402	368											4058			
37000	60370	6	147	2	1	1	20181023	2	1	2	9	20	13	14	9	8	18	8	10	10	3	5											127			
37000	60370	6	147	2	1	1	20181023	2	2	1	345	452	363	373	368	362	329	357	349	366	344	354											4362			
37000	60370	6	147	2	1	1	20181023	2	2	2	21	15	21	15	5	15	5	11	8	10	4	3											133			
37000	60380	6	147	2				1	1	159	186	125	114	124	142	132	133	152	137	170	174												1748			
37000	60380	6	147	2				1	2	7	11	17	16	17	14	17	18	10	17	12	13												169			
37000	60380	6	147	2				2	1	202	223	153	151	162	156	135	141	141	134	215	153												1966			
37000	60380	6	147	2				2	2	18	14	14	14	9	13	13	16	14	13	14	11												163			

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)
													7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
37000	60390	6	147	2						1	1	222	192	113	103	125	108	121	85	83	120	138	121												1531			
37000	60390	6	147	2						1	2	9	10	12	7	11	6	7	8	10	9	3	7												99			
37000	60390	6	147	2						2	1	116	154	115	82	73	98	79	95	85	70	140	152											1259				
37000	60390	6	147	2						2	2	7	4	8	7	9	7	6	7	4	3	8	6												76			
37000	60400	6	147	2						1	1	230	172	71	53	55	58	40	55	53	59	103	84												1033			
37000	60400	6	147	2						1	2	7	3	15	16	10	7	13	11	15	3	8	3												111			
37000	60400	6	147	2						2	1	181	153	96	121	96	86	100	87	87	107	184	151												1449			
37000	60400	6	147	2						2	2	13	17	27	17	28	15	20	19	17	17	9	3												202			
37000	60410	6	147	2						1	1	17	8	8	8	10	12	8	11	17	10	7													124			
37000	60410	6	147	2						1	2	1	2	1	2	1	0	0	1	3	0	0													13			
37000	60410	6	147	2						2	1	9	5	8	11	5	14	9	10	14	10	15	26												136			
37000	60410	6	147	2						2	2	0	2	0	3	2	1	1	0	1	1	0	0												11			
37000	60420	6	147	1	0	1	0	1	20211019	1	1	1	930	780	553	551	607	574	564	632	649	739	818	749											8146			
37000	60420	6	147	1	0	1	0	1	20211019	1	1	2	15	32	15	8	11	3	22	22	8	2	2	2											142			
37000	60420	6	147	1	0	1	0	1	20211019	1	2	1	880	961	737	698	612	599	599	681	693	708	806	893												8867		
37000	60420	6	147	1	0	1	0	1	20211019	1	2	2	3	19	12	26	25	6	15	7	14	12	15	1											155			
37000	60430	6	147	1	0	1	0	1	20211019	1	1	1	970	1015	633	788	607	735	757	655	722	719	1000	850												9451		
37000	60430	6	147	1	0	1	0	1	20211019	1	1	2	14	16	10	12	11	5	12	13	9	2	2	3											109			
37000	60430	6	147	1	0	1	0	1	20211019	1	2	1	564	920	667	710	709	811	726	836	813	877	1029	1034												9696		
37000	60430	6	147	1	0	1	0	1	20211019	1	2	2	3	17	13	26	11	4	17	6	13	6	5	5											126			
37000	60450	6	148	2						1	1	3	3	2	0	1	2	3	2	2	1	6	1												26			
37000	60450	6	148	2						1	2	1	2	1	2	2	0	2	0	0	0	1	0												11			
37000	60450	6	148	2						2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2												26			
37000	60450	6	148	2						2	2	1	2	3	0	2	0	0	1	1	0	0	0												10			
37000	60460	6	148	2						1	1	71	61	40	43	33	55	35	61	55	66	83	69												672			
37000	60460	6	148	2						1	2	5	7	6	8	7	8	5	8	9	7	6	2												78			
37000	60460	6	148	2						2	1	80	84	45	54	50	40	36	48	56	56	85	43													677		
37000	60460	6	148	2						2	2	6	5	8	9	8	9	6	9	8	7	6													90			
37000	60470	6	150	2						1	1	172	175	187	174	220	275	237	223	194	299	412	316													2884		
37000	60470	6	150	2						1	2	23	12	22	12	18	17	23	18	12	12	9	7												185			
37000	60470	6	150	2						2	1	413	458	278	224	295	268	217	180	174	269	265	234													3275		
37000	60470	6	150	2						2	2	10	17	19	8	12	23	25	17	8	15	24	37												215			
37000	60480	6	150	2						1	1	172	175	187	174	220	275	237	223	194	299	412	316														2884	
37000	60480	6	150	2						1	2	23	12	22	12	18	17	23	18	12	12	9	7													185		
37000	60480	6	150	2						2	1	413	458	278	224	295	268	217	180	174	269	265	234													3275		
37000	60480	6	150	2						2	2	10	17	19	8	12	23	25	17	8	15	24	37												215			
37000	60490	6	150	2						1	1	170	173	183	172	216	233	219	190	293	403	311															2834	
37000	60490	6	150	2						1	2	23	11	21	11	18	17	22	18	12	12	9	7													181		
37000	60490	6	150	2						2	1	406	452	273	220	289	263	213	176	172	264	260	230														3218	
37000	60490	6	150	2						2	2	9	17	19	8	11	23	25	17	8	15	24	36													212		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

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

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量(台/12h)	24自動車類交通量(台/24h)			
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
37000	60500	6	153	2					1	1	6	2	5	3	5	2	7	5	6	1	4	1																	47	
37000	60500	6	153	2					1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
37000	60500	6	153	2					2	1	6	1	2	5	7	5	6	5	6	3	0	0	1														47			
37000	60500	6	153	2					2	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2			
37000	60510	6	154	2					1	1	6	6	3	5	2	5	4	6	4	6	7	4															58			
37000	60510	6	154	2					1	2	7	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0														7				
37000	60510	6	154	2					2	1	5	6	3	2	2	6	2	5	6	6	7	0														50				
37000	60510	6	154	2					2	2	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0														5				
37000	60520	6	154	2					1	1	6	6	3	5	2	5	4	6	4	6	7	4														58				
37000	60520	6	154	2					1	2	7	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0														7				
37000	60520	6	154	2					2	1	5	6	3	2	2	6	2	5	6	6	7	0														50				
37000	60520	6	154	2					2	2	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0														5				
37000	60530	6	150	1	0	2	20211019	1	1	1	365	449	465	534	560	502	516	533	538	530	501	503	418	278	225	191	95	45	27	35	22	15	40	121	5996	7508				
37000	60530	6	150	1	0	2	20211019	1	1	2	45	36	42	31	20	20	27	29	10	13	11	8	7	7	4	2	3	2	3	1	2	9	6	22	292	360				
37000	60530	6	150	1	0	2	20211019	1	2	1	439	400	448	520	519	555	485	498	531	493	456	444	340	239	182	132	55	56	28	23	25	29	78	195	5788	7170				
37000	60530	6	150	1	0	2	20211019	1	2	2	30	41	39	33	21	26	30	17	16	20	12	7	5	5	2	2	2	6	4	0	6	5	9	11	292	349				
37000	60540	6	155	2					1	1	430	521	463	482	448	519	522	491	532	521	515	536														5980				
37000	60540	6	155	2					1	2	25	48	44	42	31	14	22	32	40	26	15	15														354				
37000	60540	6	155	2					2	1	487	572	505	508	521	450	463	440	471	480	563	505														5965				
37000	60540	6	155	2					2	2	20	30	40	50	39	20	23	30	39	29	16	19														355				
37000	60550	6	156	2					1	1	271	275	181	168	237	216	171	194	181	188	208	234														2524				
37000	60550	6	156	2					1	2	6	16	15	14	16	15	14	16	13	14	12	2														153				
37000	60550	6	156	2					2	1	283	248	185	175	182	191	170	175	169	174	212	235														2399				
37000	60550	6	156	2					2	2	3	13	23	16	22	12	15	14	12	11	6	3														150				
37000	60560	6	156	2					1	1	137	120	107	103	126	116	107	89	103	126	185	177															1496			
37000	60560	6	156	2					1	2	7	15	17	12	15	11	5	7	10	3	11	3														116				
37000	60560	6	156	2					2	1	248	228	149	113	101	144	72	102	104	91	128	126														1606				
37000	60560	6	156	2					2	2	13	12	11	17	8	4	11	5	12	12	7	5														117				
37000	60570	6	156	2					1	1	271	275	181	168	237	216	171	194	181	188	208	234														2524				
37000	60570	6	156	2					1	2	6	16	15	14	16	15	14	16	13	14	12	2														153				
37000	60570	6	156	2					2	1	283	248	185	175	182	191	170	175	169	174	212	235														2399				
37000	60570	6	156	2					2	2	3	13	23	16	22	12	15	14	12	11	6	3														150				
37000	60580	6	156	1	0	2	20211019	1	1	1	202	201	155	152	175	161	143	168	186	187	215	210	124	71	49	31	23	10	9	8	11	13	19	113	2155	2636				
37000	60580	6	156	1	0	2	20211019	1	1	2	11	19	16	14	12	12	7	20	15	7	4	7	4	2	0	0	1	0	1	0	1	4	5		144	163				
37000	60580	6	156	1	0	2	20211019	1	2	1	174	206	170	150	147	130	148	177	168	174	193	145	37	135	34	23	9	8	2	1	6	16	29	87	1982	2369				
37000	60580	6	156	1	0	2	20211019	1	2	2	9	16	16	13	9	10	12	8	17	7	2	6	2	3	0	0	1	0	0	1	0	0	2	8		125	142			
37000	60590	6	157	2					1	1	423	458	332	445	404	433	400	444	441	408	382	433														5003				
37000	60590	6	157	2					1	2	35	41	59	65	42	31	34	41	39	40	23	19														469				
37000	60590	6	157	2					2	1	240	370	333	383	379	413	408	423	476	483	489	438														4835				
37000	60590	6	157	2					2	2	44	71	42	37	22	17	36	30	22	17	9	16														363				

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24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		
37000	60600	6	157	2							1	1	273	435	566	547	615	752	661	676	771	863	1098	1160			8417											
37000	60600	6	157	2							1	2	96	153	136	147	85	63	85	105	102	58	42	43			1115											
37000	60600	6	157	2							2	1	1481	1575	969	765	689	711	645	609	635	649	639	540			9907											
37000	60600	6	157	2							2	2	36	64	58	54	67	53	57	61	59	48	35	39			631											
37000	60610	6	157	2							1	1	423	458	332	445	404	433	400	444	441	408	382	433			5003											
37000	60610	6	157	2							1	2	35	41	59	65	42	31	34	41	39	40	23	19			469											
37000	60610	6	157	2							2	1	240	370	333	383	379	413	408	423	476	483	489	438			4835											
37000	60610	6	157	2							2	2	44	71	42	37	22	17	36	30	22	17	9	16			363											
37000	60620	6	159	2							1	1	193	288	249	271	263	249	235	273	284	275	308	278			3166											
37000	60620	6	159	2							1	2	23	57	58	63	50	46	38	43	39	50	36	23			526											
37000	60620	6	159	2							2	1	104	194	256	263	311	265	301	329	318	324	350	306			3321											
37000	60620	6	159	2							2	2	13	29	61	71	65	58	52	41	23	9	9	4			435											
37000	60630	6	160	2							1	1	193	288	249	271	263	249	235	273	284	275	308	278			3166											
37000	60630	6	160	2							1	2	23	57	58	63	50	46	38	43	39	50	36	23			526											
37000	60630	6	160	2							2	1	104	194	256	263	311	265	301	329	318	324	350	306			3321											
37000	60630	6	160	2							2	2	13	29	61	71	65	58	52	41	23	9	9	4			435											
37000	60640	6	161	1	0	1	20211019	1	1	1	1	785	536	318	292	174	271	296	192	348	364	512	449			4537												
37000	60640	6	161	1	0	1	20211019	1	1	2	57	113	55	109	118	74	74	77	88	86	49	24				924												
37000	60640	6	161	1	0	1	20211019	1	2	1	690	413	317	326	323	323	283	268	339	407	545	479				4713												
37000	60640	6	161	1	0	1	20211019	1	2	2	132	126	129	106	87	71	60	72	56	50	34	26				949												
37000	60650	6	163	2							1	1	203	170	254	171	153	176	194	184	148	177	222	173			2225											
37000	60650	6	163	2							1	2	6	9	6	6	10	5	5	8	8	4	1	2			70											
37000	60650	6	163	2							2	1	74	128	140	141	201	163	169	179	166	190	231	215			1997											
37000	60650	6	163	2							2	2	1	2	4	4	8	8	6	5	4	9	10	4			65											
37000	60660	6	164	2							1	1	173	122	77	83	68	92	87	59	86	85	162	100			1194											
37000	60660	6	164	2							1	2	2	4	7	6	2	3	4	3	3	8	3	0			45											
37000	60660	6	164	2							2	1	141	124	93	96	95	122	80	87	84	106	167	97			1292											
37000	60660	6	164	2							2	2	6	3	4	4	4	1	2	6	7	1	1	1			40											
37000	60670	6	164	2							1	1	173	122	77	83	68	92	87	59	86	85	162	100			1194											
37000	60670	6	164	2							1	2	2	4	7	6	2	3	4	3	3	8	3	0			45											
37000	60670	6	164	2							2	1	141	124	93	96	95	122	80	87	84	106	167	97			1292											
37000	60670	6	164	2							2	2	6	3	4	4	4	1	2	6	7	1	1	1			40											
37000	60680	6	165	2							1	1	18	12	14	8	8	8	8	5	10	10	16	13			130											
37000	60680	6	165	2							1	2	5	5	4	5	6	6	7	7	7	3	0	2			57											
37000	60680	6	165	2							2	1	20	24	18	7	8	15	8	8	14	8	16	9			155											
37000	60680	6	165	2							2	2	1	6	5	7	4	4	6	4	6	3	4	0			50											
37000	60690	6	166	2							1	1	57	89	77	74	104	98	92	109	115	142	144	181			1282											
37000	60690	6	166	2							1	2	0	4	6	8	7	7	1	2	0	8	1	3			47											
37000	60690	6	166	2							2	1	302	237	163	92	109	104	111	95	103	126	104	94			1640											
37000	60690	6	166	2							2	2	2	8	6	2	4	8	2	4	7	2	1	0			46											

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	交通量調査単位区番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼自働12時間交通量 （台/12h）	24自働時間交通量 （台/24h）	
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
37000	60700	6	166	2					1	1	268	261	162	131	116	144	106	142	122	155	111	125															1843	
37000	60700	6	166	2					1	2	3	5	6	6	3	3	4	6	6	3	4	4														53		
37000	60700	6	166	2					2	1	88	113	116	123	102	116	100	119	123	143	117	162														1422		
37000	60700	6	166	2					2	2	1	2	6	4	5	2	5	3	7	2	2															41		
37000	60710	6	167	2					1	1	8	12	8	8	8	5	11	10	12	15	8															113		
37000	60710	6	167	2					1	2	2	2	2	0	0	2	0	0	2	0	1															13		
37000	60710	6	167	2					2	1	15	15	6	10	9	8	14	8	12	8	14	7														126		
37000	60710	6	167	2					2	2	2	2	0	2	3	0	1	2	1	0	0															15		
37000	60720	6	170	2	1	1	20190205	1	1	1	331	275	207	189	203	236	156	180	185	205	277	218														2662		
37000	60720	6	170	2	1	1	20190205	1	1	2	14	15	25	18	14	7	14	31	12	6	14	8														178		
37000	60720	6	170	2	1	1	20190205	1	2	1	235	221	162	173	192	206	187	168	124	176	249	263															2356	
37000	60720	6	170	2	1	1	20190205	1	2	2	12	19	25	19	24	11	24	24	20	9	5	14														206		
37000	60730	6	171	2					1	1	34	64	56	67	62	63	79	45	72	62	36	72														712		
37000	60730	6	171	2					1	2	6	4	6	1	3	2	0	2	4	1	2															31		
37000	60730	6	171	2					2	1	169	197	52	51	62	64	58	65	62	63	59	47														949		
37000	60730	6	171	2					2	2	6	2	3	1	2	4	4	1	2	2	2	2														712		
37000	60740	6	171	2					1	1	34	64	56	67	62	63	79	45	72	62	36	72														31		
37000	60740	6	171	2					1	2	6	4	6	1	3	2	0	0	2	4	1	2														31		
37000	60740	6	171	2					2	1	169	197	52	51	62	64	58	65	62	63	59	47														949		
37000	60740	6	171	2					2	2	6	2	3	1	2	4	4	1	2	2	2	2														31		
37000	60750	6	171	2	1	1	20181023	2	1	1	429	381	322	318	347	351	343	340	393	387	423	352															4386	
37000	60750	6	171	2	1	1	20181023	2	1	2	8	20	27	22	21	21	23	22	15	19	19	5														222		
37000	60750	6	171	2	1	1	20181023	2	2	1	335	375	371	342	345	329	327	338	374	401	396	418															4351	
37000	60750	6	171	2	1	1	20181023	2	2	2	11	22	26	19	15	9	15	12	14	21	11	5														180		
37000	60770	6	172	2					1	1	138	156	121	124	96	112	100	116	126	122	170	148														1529		
37000	60770	6	172	2					1	2	14	20	19	15	16	16	11	18	14	15	21	9														188		
37000	60770	6	172	2					2	1	165	201	104	101	87	69	90	91	88	112	177	113														1398		
37000	60770	6	172	2					2	2	7	14	17	19	15	4	12	13	19	19	8	1														148		
37000	60780	6	172	2					1	1	194	218	216	246	256	289	237	233	270	290	355	362															3166	
37000	60780	6	172	2					1	2	14	24	27	24	27	16	20	26	25	11	16	12														242		
37000	60780	6	172	2					2	1	313	335	248	249	233	233	239	219	204	267	277	237														3054		
37000	60780	6	172	2					2	2	25	23	22	27	16	19	22	19	22	18	10	10														233		
37000	60790	6	172	2					1	1	108	156	179	160	180	193	172	187	171	214	327	277														2324		
37000	60790	6	172	2					1	2	9	23	27	26	19	19	18	14	25	19	18	12														229		
37000	60790	6	172	2					2	1	314	363	242	218	183	186	195	199	163	185	193	183														2624		
37000	60790	6	172	2					2	2	16	9	20	16	11	18	12	18	10	12	2	5														149		
37000	60800	6	172	2	1	1	20180911	2	1	1	478	616	483	371	317	352	366	364	422	400	359	414														4942		
37000	60800	6	172	2	1	1	20180911	2	1	2	24	15	24	14	15	15	15	7	15	6	5															170		
37000	60800	6	172	2	1	1	20180911	2	2	1	415	471	426	424	393	426	360	411	469	515	703	587														5600		
37000	60800	6	172	2	1	1	20180911	2	2	2	5	9	18	24	18	11	15	15	19	19	16	9														178		

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	線 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						
37000	60810	6	173	2	1	1	20171116	1	1	1	62	106	95	117	106	121	122	111	135	118	103	117															1313			
37000	60810	6	173	2	1	1	20171116	1	1	2	0	0	2	1	0	3	2	0	0	0	0	0	0													8				
37000	60810	6	173	2	1	1	20171116	1	2	1	75	87	92	106	85	92	89	78	101	97	111	110															1123			
37000	60810	6	173	2	1	1	20171116	1	2	2	1	3	3	0	4	3	3	1	0	1	1	2															22			
37000	60820	6	173	2					1	1	1122	1057	761	734	700	581	881	668	750	753	934	1082															10023			
37000	60820	6	173	2					1	2	116	126	159	156	153	108	145	164	128	116	99	104															1574			
37000	60820	6	173	2					2	1	787	723	689	767	741	796	760	826	695	819	1170	853															9626			
37000	60820	6	173	2					2	2	151	179	175	126	119	146	120	169	107	130	89	34															1545			
37000	60830	6	173	2	1	1	20171116	1	1	1	199	247	266	236	214	218	201	201	242	243	212	231																2710		
37000	60830	6	173	2	1	1	20171116	1	1	2	7	14	16	15	19	12	16	11	11	14	6	6															147			
37000	60830	6	173	2	1	1	20171116	1	2	1	222	233	217	268	254	229	233	219	261	242	286	219																2883		
37000	60830	6	173	2	1	1	20171116	1	2	2	23	36	21	32	22	14	23	23	21	17	14	15																261		
37000	60840	6	174	2					1	1	35	34	18	18	17	13	11	9	8	13	20	7															203			
37000	60840	6	174	2					1	2	1	1	1	2	0	2	0	2	1	1	1	0															12			
37000	60840	6	174	2					2	1	22	16	13	15	16	14	20	18	19	24	17	12															206			
37000	60840	6	174	2					2	2	0	0	0	1	2	2	2	2	0	1	1	1															13			
37000	60850	6	174	1	0	1	20211019	1	1	1	416	294	126	155	121	170	107	124	120	177	189	165																2164		
37000	60850	6	174	1	0	1	20211019	1	1	2	19	24	27	39	23	22	37	32	22	19	4	8																276		
37000	60850	6	174	1	0	1	20211019	1	2	1	204	212	141	134	144	115	132	126	128	186	292	172																1986		
37000	60850	6	174	1	0	1	20211019	1	2	2	6	16	27	29	27	18	24	32	24	27	15	8																253		
37000	60860	6	174	2					1	1	158	157	93	74	72	82	91	101	98	105	189	107																1327		
37000	60860	6	174	2					1	2	8	17	33	28	35	10	27	33	28	21	13	7																260		
37000	60860	6	174	2					2	1	275	186	91	75	85	94	102	84	106	109	149	105																1461		
37000	60860	6	174	2					2	2	7	19	29	31	28	18	28	28	20	24	13	7																252		
37000	60870	6	175	2					1	1	45	71	55	76	61	83	82	93	84	105	208	206																1169		
37000	60870	6	175	2					1	2	0	1	6	6	6	2	6	3	3	7	1	4															45			
37000	60870	6	175	2					2	1	467	453	90	75	59	72	66	73	62	86	99	86																1688		
37000	60870	6	175	2					2	2	6	4	3	7	9	4	3	2	4	2	0	2																46		
37000	60880	6	175	1	0	1	20211019	1	1	1	549	535	503	510	515	479	453	533	534	648	746	768																6773		
37000	60880	6	175	1	0	1	20211019	1	1	2	92	103	100	100	79	78	62	82	77	52	28	36																	889	
37000	60880	6	175	1	0	1	20211019	1	2	1	898	848	576	466	481	537	537	458	527	609	670	589																7196		
37000	60880	6	175	1	0	1	20211019	1	2	2	74	79	101	84	81	82	104	84	84	73	62	53																	961	
37000	60890	6	177	2	1	1	20180417	2	1	1	65	84	51	51	32	40	59	68	49	59	75	59																692		
37000	60890	6	177	2	1	1	20180417	2	1	2	3	4	4	3	2	2	6	4	5	4	1	1																39		
37000	60890	6	177	2	1	1	20180417	2	2	1	96	75	62	53	39	35	37	31	69	57	55	63																672		
37000	60890	6	177	2	1	1	20180417	2	2	2	1	4	4	6	5	1	1	5	5	1	0	0																33		
37000	60900	6	177	2					1	1	70	73	78	54	63	60	56	75	61	70	100	95																855		
37000	60900	6	177	2					1	2	1	2	6	5	6	1	1	4	7	6	7	1																47		
37000	60900	6	177	2					2	1	100	125	61	59	55	39	58	54	51	57	58	58																775		
37000	60900	6	177	2					2	2	2	8	9	2	2	4	7	1	3	4	0	2																44		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

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

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡 村	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	線 路 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別調 査観 測値 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	
37000	60910	6	177	2				1	1	70	73	78	54	63	60	56	75	61	70	100	95															855	
37000	60910	6	177	2				1	2	1	2	6	5	6	1	4	7	6	7	1																47	
37000	60910	6	177	2				2	1	100	125	61	59	55	39	58	54	51	57	58	58															775	
37000	60910	6	177	2				2	2	2	8	9	2	2	4	7	1	3	4	0	2															44	
37000	60920	6	178	2				1	1	234	214	137	103	145	106	107	130	143	145	240	234															1938	
37000	60920	6	178	2				1	2	25	26	20	24	24	21	19	28	21	16	18	10															252	
37000	60920	6	178	2				2	1	476	365	163	130	115	130	113	114	141	136	202	135															2220	
37000	60920	6	178	2				2	2	29	26	20	26	18	20	27	29	32	23	21	17															288	
37000	60930	6	178	2	1	1	20190205	1	1	577	565	508	475	481	510	413	444	471	571	637	634															6286	
37000	60930	6	178	2	1	1	20190205	1	1	65	114	88	75	74	60	90	74	70	51	19	19															799	
37000	60930	6	178	2	1	1	20190205	1	2	955	756	529	403	417	470	409	387	471	523	612	526															6458	
37000	60930	6	178	2	1	1	20190205	1	2	66	90	104	92	80	83	68	82	92	88	60	34															939	
37000	60940	6	179	2				1	1	201	284	249	282	277	206	228	270	311	361	376	376															3421	
37000	60940	6	179	2				1	2	7	22	39	32	26	17	18	26	40	24	19	12															282	
37000	60940	6	179	2				2	1	335	392	360	349	389	324	318	338	349	399	364	407															4324	
37000	60940	6	179	2				2	2	29	32	32	29	24	17	22	26	29	19	19	14															292	
37000	60950	6	179	2				1	1	200	282	248	280	277	205	227	269	310	358	374	376															3406	
37000	60950	6	179	2				1	2	7	22	40	32	26	16	17	26	40	24	18	12															280	
37000	60950	6	179	2				2	1	334	391	357	348	388	322	317	338	348	398	361	403															4305	
37000	60950	6	179	2				2	2	32	31	32	29	24	16	22	26	29	18	18	14															291	
37000	60960	6	180	2				1	1	166	125	69	77	35	42	46	56	58	69	92	60															895	
37000	60960	6	180	2				1	2	2	0	0	2	2	1	4	3	5	5	5	1															30	
37000	60960	6	180	2				2	1	92	63	50	47	46	51	47	51	43	71	93	85															739	
37000	60960	6	180	2				2	2	1	3	2	7	8	2	5	10	8	10	3	1															60	
37000	60970	6	180	2				1	1	8	14	20	22	13	21	27	17	26	26	21	20															235	
37000	60970	6	180	2				1	2	0	0	1	2	3	3	2	2	1	3	2	0															19	
37000	60970	6	180	2				2	1	22	28	28	28	26	25	24	18	20	29	22	19															289	
37000	60970	6	180	2				2	2	2	0	3	4	1	1	4	0	2	3	1	0															21	
37000	60980	6	180	2				1	1	7	12	12	13	16	26	16	17	19	8	10	9															165	
37000	60980	6	180	2				1	2	0	2	1	2	3	2	0	2	0	0	1	0															13	
37000	60980	6	180	2				2	1	8	8	13	11	15	15	18	19	12	24	13	8															164	
37000	60980	6	180	2				2	2	1	1	2	1	0	0	2	2	2	3	0	0															14	
37000	60990	6	182	2				1	1	130	110	68	74	57	72	65	67	68	84	116	90															1001	
37000	60990	6	182	2				1	2	9	32	29	30	29	23	17	18	13	19	9	2															230	
37000	60990	6	182	2				2	1	110	87	65	66	64	55	77	63	63	74	84	69															877	
37000	60990	6	182	2				2	2	17	31	32	32	29	23	21	16	21	10	10	6															248	
37000	61000	6	182	2				1	1	130	110	68	74	57	72	65	67	68	84	116	90															1001	
37000	61000	6	182	2				1	2	9	32	29	30	29	23	17	18	13	19	9	2															230	
37000	61000	6	182	2				2	1	110	87	65	66	64	55	77	63	63	74	84	69															877	
37000	61000	6	182	2				2	2	17	31	32	32	29	23	21	16	21	10	10	6															248	

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





令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

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
37000	61110	6	186	2						1	1	221	193	97	114	83	92	97	85	101	140	93	112		1428	
37000	61110	6	186	2						1	2	11	25	34	32	35	24	28	38	32	28	21	10		318	
37000	61110	6	186	2						2	1	101	125	55	79	70	89	65	67	110	143	239	171		1314	
37000	61110	6	186	2						2	2	17	23	33	39	30	18	42	28	33	27	11	8		309	
37000	61120	6	187	2						1	1	911	559	366	311	284	245	294	321	335	384	357	400		4767	
37000	61120	6	187	2						1	2	130	118	93	107	97	75	72	107	105	89	52	47		1092	
37000	61120	6	187	2						2	1	356	393	263	250	223	212	323	346	362	402	651	554		4335	
37000	61120	6	187	2						2	2	96	121	136	160	95	78	95	96	92	114	47	53		1183	
37000	61140	6	188	2						1	1	17	14	16	23	22	12	17	17	16	26	28	22		230	
37000	61140	6	188	2						1	2	0	2	4	4	4	1	3	2	4	3	3	1		31	
37000	61140	6	188	2						2	1	17	16	13	16	12	13	16	9	33	24	27	19		215	
37000	61140	6	188	2						2	2	2	3	3	2	4	3	1	2	4	3	1	1		29	
37000	61150	6	189	2						1	1	167	142	75	59	66	63	72	74	84	104	142	95		1143	
37000	61150	6	189	2						1	2	12	18	12	17	11	7	6	2	7	7	7	3		109	
37000	61150	6	189	2						2	1	142	106	96	66	65	55	74	78	94	106	132	98		1112	
37000	61150	6	189	2						2	2	13	9	8	9	9	10	6	1	11	15	17	11		119	
37000	61160	6	190	2						1	1	167	139	76	67	61	87	84	86	93	92	122	84		1158	
37000	61160	6	190	2						1	2	9	11	15	12	14	10	10	16	12	10	8	1		128	
37000	61160	6	190	2						2	1	182	112	80	76	71	59	94	58	101	80	121	63		1097	
37000	61160	6	190	2						2	2	12	13	15	10	16	7	12	14	11	8	9	1		128	
37000	61170	6	190	2						1	1	167	172	115	162	151	170	147	147	151	182	265	232		2061	
37000	61170	6	190	2						1	2	15	22	24	23	23	18	21	22	14	17	4	8		211	
37000	61170	6	190	2						2	1	270	254	157	158	160	119	151	131	162	177	215	150		2104	
37000	61170	6	190	2						2	2	18	22	17	25	23	19	24	16	10	20	11	6		211	
37000	61180	6	190	2						1	1	167	172	115	162	151	170	147	147	151	182	265	232		2061	
37000	61180	6	190	2						1	2	15	22	24	23	23	18	21	22	14	17	4	8		211	
37000	61180	6	190	2						2	1	270	254	157	158	160	119	151	131	162	177	215	150		2104	
37000	61180	6	190	2						2	2	18	22	17	25	23	19	24	16	10	20	11	6		211	
37000	61190	6	191	2						1	1	375	397	223	287	205	270	295	211	472	197	315	226		3473	
37000	61190	6	191	2						1	2	1	1	6	0	6	4	6	0	0	5	3	6		38	
37000	61190	6	191	2						2	1	374	250	261	496	606	201	147	263	149	205	401	220		3573	
37000	61190	6	191	2						2	2	45	5	3	4	6	1	10	1	0	7	8		91		
37000	61200	6	191	2						1	1	267	267	141	134	116	130	94	117	131	108	140	160		1805	
37000	61200	6	191	2						1	2	16	10	17	17	17	16	16	13	9	9	12		168		
37000	61200	6	191	2						2	1	138	143	103	106	123	114	111	115	183	195	278	228		1837	
37000	61200	6	191	2						2	2	3	11	16	16	9	13	14	16	16	9	14	7		144	
37000	61210	6	191	2						1	1	333	325	223	235	243	254	254	269	255	336	516	414		3657	
37000	61210	6	191	2						1	2	27	45	53	75	42	69	47	33	50	37	36	28		542	
37000	61210	6	191	2						2	1	477	482	229	242	226	262	203	246	202	308	278	322		3477	
37000	61210	6	191	2						2	2	44	45	61	59	65	52	44	51	63	46	28	23		581	

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 都道府県コード	単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	線 路 番 号	令和 3年度 観測 ・非 観測 の別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 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		
											1	1	18	17	27	32	30	30	28	28	25	40	30	26	1	2	2	3	3	2	1	0	1	3		
37000	61220	6	191	2					1	1	18	17	27	32	30	30	28	28	25	40	30	26												331		
37000	61220	6	191	2					1	2	2	3	3	2	1	1	0	0	1	3	2	0											18			
37000	61220	6	191	2					2	1	30	33	29	30	21	31	30	23	31	39	17	16											330			
37000	61220	6	191	2					2	2	1	2	1	3	3	2	0	1	2	2	0	1											18			
37000	61230	6	191	2					1	1	6	26	16	16	10	17	17	10	16	16	25	18											193			
37000	61230	6	191	2					1	2	1	7	6	7	8	2	7	4	8	4	0	3											57			
37000	61230	6	191	2					2	1	29	28	20	11	17	16	22	5	12	25	17	15											217			
37000	61230	6	191	2					2	2	4	2	6	6	5	4	8	6	6	4	1	0											52			
37000	61240	6	192	2					1	1	1678	805	490	557	514	484	482	505	468	471	569	521											7544			
37000	61240	6	192	2					1	2	90	89	124	108	107	90	87	112	88	72	37	39											1043			
37000	61240	6	192	2					2	1	396	423	267	332	352	400	349	385	460	477	994	666											5501			
37000	61240	6	192	2					2	2	62	86	102	122	80	57	70	113	94	61	59	35											941			
37000	61260	6	192	1	0	1	20211019	1	1	1	1270	849	678	627	650	610	636	531	534	517	710	532											8144			
37000	61260	6	192	1	0	1	20211019	1	1	2	183	258	247	253	212	190	209	160	148	136	111	71											2178			
37000	61260	6	192	1	0	1	20211019	1	2	1	516	540	412	369	428	527	457	465	532	638	1042	719											6645			
37000	61260	6	192	1	0	1	20211019	1	2	2	145	190	209	226	224	186	212	205	217	148	122	82											2166			
37000	61270	6	192	2					1	1	490	325	222	173	233	217	201	194	210	196	237	199											2897			
37000	61270	6	192	2					1	2	31	51	54	38	25	31	44	34	40	28	20	17										413				
37000	61270	6	192	2					2	1	149	192	171	203	155	194	126	196	193	222	339	140										2280				
37000	61270	6	192	2					2	2	23	41	44	32	25	29	20	25	30	16	11	10										306				
37000	61280	6	193	2					1	1	151	141	82	120	113	130	104	70	104	128	238	188											1569			
37000	61280	6	193	2					1	2	2	11	15	7	4	4	5	4	13	11	5	2										83				
37000	61280	6	193	2					2	1	317	214	129	96	96	111	106	73	125	107	143	149										1666				
37000	61280	6	193	2					2	2	5	9	7	5	9	5	10	5	10	8	3	1										77				
37000	61290	6	193	1	0	1	20211019	1	1	1	843	854	651	591	640	689	673	609	662	739	1135	850											8936			
37000	61290	6	193	1	0	1	20211019	1	1	2	82	174	169	190	147	103	136	175	150	90	64	72											1552			
37000	61290	6	193	1	0	1	20211019	1	2	1	1066	749	577	671	772	872	779	791	780	839	1311	1075											10282			
37000	61290	6	193	1	0	1	20211019	1	2	2	100	157	178	174	174	134	132	108	93	71	80	29											1430			
37000	61300	6	193	2					1	1	842	979	811	481	612	889	693	770	584	743	1141	1047											9592			
37000	61300	6	193	2					1	2	34	59	91	80	77	52	67	64	70	56	38	31										719				
37000	61300	6	193	2					2	1	332	607	340	583	537	740	652	813	743	762	1408	1002											8519			
37000	61300	6	193	2					2	2	122	108	157	176	131	110	139	133	111	104	75	40											1406			
37000	61310	6	194	1	0	1	20211019	1	1	1	288	262	214	272	269	301	299	298	365	384	441	390											3783			
37000	61310	6	194	1	0	1	20211019	1	1	2	50	62	44	71	73	36	42	53	57	55	35	38											616			
37000	61310	6	194	1	0	1	20211019	1	2	1	456	573	379	342	298	339	334	295	287	304	358	367											4332			
37000	61310	6	194	1	0	1	20211019	1	2	2	41	64	70	63	35	41	67	53	46	46	30	27										583				
37000	61320	6	194	2					1	1	302	244	247	239	260	391	294	307	349	381	520	440											3974			
37000	61320	6	194	2					1	2	52	58	50	63	71	47	41	54	55	55	41	42											629			
37000	61320	6	194	2					2	1	525	541	420	316	349	344	281	304	294	327	339	475											4515			
37000	61320	6	194	2					2	2	47	61	78	58	40	42	56	54	47	49	28	35											595			

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)
													7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
37000	61330	6	195	2							1	1	29	25	20	22	15	19	14	30	12	32	44	35											297			
37000	61330	6	195	2							1	2	3	3	4	4	2	2	3	5	4	3	2	2											37			
37000	61330	6	195	2							2	1	62	62	27	19	10	17	15	27	17	23	29	27											335			
37000	61330	6	195	2							2	2	5	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3											45			
37000	61340	6	195	2							1	1	146	128	102	111	77	96	73	157	63	167	221	182											1523			
37000	61340	6	195	2							1	2	13	24	21	20	9	11	13	24	19	17	12	8											191			
37000	61340	6	195	2							2	1	327	315	139	97	50	88	78	138	89	116	147	135											1719			
37000	61340	6	195	2							2	2	26	18	18	34	16	19	15	18	19	13	20	14											230			
37000	61350	6	197	2							1	1	74	72	80	62	72	78	66	56	60	70	113	63											866			
37000	61350	6	197	2							1	2	8	16	14	16	15	17	15	8	16	8	4	3											140			
37000	61350	6	197	2							2	1	122	92	60	69	56	88	59	44	78	72	83	55												878		
37000	61350	6	197	2							2	2	9	8	10	18	21	21	10	23	15	11	8	6											160			
37000	61360	6	197	2							1	1	166	159	135	154	119	159	158	142	149	189	244	191											1965			
37000	61360	6	197	2							1	2	34	49	51	49	40	34	45	41	25	22	20	18											428			
37000	61360	6	197	2							2	1	328	183	120	126	130	182	158	144	160	182	196	130											2039			
37000	61360	6	197	2							2	2	14	34	45	44	49	55	38	44	35	41	24	22											445			
37000	61370	6	199	2							1	1	8	2	6	2	5	9	10	8	6	7	6	6											75			
37000	61370	6	199	2							1	2	0	2	0	2	2	2	0	2	3	3	0	0											16			
37000	61370	6	199	2							2	1	6	6	6	6	9	5	7	4	5	10	9	7											80			
37000	61370	6	199	2							2	2	0	2	1	3	0	0	3	2	0	0	0	0											11			
37000	61380	6	199	2							1	1	8	2	6	2	5	9	10	8	6	7	6	6											75			
37000	61380	6	199	2							1	2	0	2	0	2	2	2	0	2	3	3	0	0											16			
37000	61380	6	199	2							2	1	6	6	6	6	9	5	7	4	5	10	9	7											80			
37000	61380	6	199	2							2	2	0	2	1	3	0	0	3	2	0	0	0	0											11			
37000	61390	6	199	2							1	1	23	22	16	21	14	15	11	16	12	19	19	23											211			
37000	61390	6	199	2							1	2	1	1	1	1	1	1	0	1	1	2	1	2											13			
37000	61390	6	199	2							2	1	19	17	16	16	14	13	16	16	12	19	19	21											198			
37000	61390	6	199	2							2	2	1	1	1	1	0	2	0	2	1	1	2												13			
37000	61400	6	200	2							1	1	386	372	281	338	293	303	314	334	309	332	457	483											4202			
37000	61400	6	200	2							1	2	31	52	56	46	49	29	38	36	42	31	22	13											445			
37000	61400	6	200	2							2	1	466	444	331	319	269	340	306	306	271	333	381	321											4087			
37000	61400	6	200	2							2	2	26	44	35	56	43	44	44	53	39	39	24	15											476			
37000	61410	6	200	2							1	1	386	372	281	338	293	303	314	334	309	332	457	483											4202			
37000	61410	6	200	2							1	2	31	52	56	46	49	29	38	36	42	31	22	13											445			
37000	61410	6	200	2							2	1	466	444	331	319	269	340	306	306	271	333	381	321											4087			
37000	61410	6	200	2							2	2	26	44	35	56	43	44	44	53	39	39	24	15											476			
37000	61420	6	200	2							1	1	330	351	260	260	257	244	227	248	231	260	325	287											3280			
37000	61420	6	200	2							1	2	18	39	29	28	29	24	33	24	28	20	16	9											297			
37000	61420	6	200	2							2	1	354	375	299	253	272	274	250	201	268	292	338	296											3472			
37000	61420	6	200	2							2	2	13	16	25	35	31	28	35	35	38	30	13	15											314			

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動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			
37000	61430	6	201	2							1	1	6	26	16	16	10	17	17	10	16	16	25	18									193						
37000	61430	6	201	2							1	2	1	7	6	7	8	2	7	4	8	4	0	3									57						
37000	61430	6	201	2							2	1	29	28	20	11	17	16	22	5	12	25	17	15									217						
37000	61430	6	201	2							2	2	4	2	6	6	5	4	8	6	6	4	1	0										52					
37000	61440	6	202	2							1	1	9	7	10	19	10	20	18	20	8	10	34	17										182					
37000	61440	6	202	2							1	2	1	1	1	0	0	0	3	1	2	3	2	1										15					
37000	61440	6	202	2							2	1	36	17	12	10	22	17	18	9	11	21	18	16										207					
37000	61440	6	202	2							2	2	2	1	1	0	1	1	2	1	1	1	2	3										16					
37000	61450	6	202	2							1	1	6	26	16	16	10	17	17	10	16	16	25	18										193					
37000	61450	6	202	2							1	2	1	7	6	7	8	2	7	4	8	4	0	3											57				
37000	61450	6	202	2							2	1	29	28	20	11	17	16	22	5	12	25	17	15											217				
37000	61450	6	202	2							2	2	4	2	6	6	5	4	8	6	6	4	1	0											52				
37000	61460	6	203	2							1	1	490	325	222	173	233	217	201	194	210	196	237	199											2897				
37000	61460	6	203	2							1	2	31	51	54	38	25	31	44	34	40	28	20	17											413				
37000	61460	6	203	2							2	1	149	192	171	203	155	194	126	196	193	222	339	140											2280				
37000	61460	6	203	2							2	2	23	41	44	32	25	29	20	25	30	16	11	10											306				
37000	61470	6	204	2	1	1	20190709	2	1	1	404	307	229	168	200	236	214	219	226	264	268	253														2988			
37000	61470	6	204	2	1	1	20190709	2	1	2	12	21	13	10	15	12	13	6	17	10	12	10													151				
37000	61470	6	204	2	1	1	20190709	2	2	1	236	191	210	190	187	174	169	213	185	234	462	343														2794			
37000	61470	6	204	2	1	1	20190709	2	2	2	14	13	16	12	12	12	18	13	15	14	20	14														173			
37000	61480	6	204	2							1	1	474	657	429	366	361	387	308	353	312	362	359	361												4729			
37000	61480	6	204	2							1	2	24	34	29	30	16	15	13	23	21	15	17	7											244				
37000	61480	6	204	2							2	1	254	338	313	354	385	355	352	333	411	466	541	455												4557			
37000	61480	6	204	2							2	2	21	27	14	17	12	12	17	19	15	16	7	6												183			
37000	61490	6	205	2							1	1	146	117	56	51	47	67	42	49	57	77	78	74												861			
37000	61490	6	205	2							1	2	1	2	3	0	0	2	8	3	2	1	0	2												24			
37000	61490	6	205	2							2	1	64	57	53	30	43	55	54	43	61	73	105	79													717		
37000	61490	6	205	2							2	2	0	0	2	5	0	0	1	13	2	0	3	2												28			
37000	61500	6	205	2							1	1	146	117	56	51	47	67	42	49	57	77	78	74												861			
37000	61500	6	205	2							1	2	1	2	3	0	0	2	8	3	2	1	0	2												24			
37000	61500	6	205	2							2	1	64	57	53	30	43	55	54	43	61	73	105	79													717		
37000	61500	6	205	2							2	2	0	0	2	5	0	0	1	13	2	0	3	2													28		
37000	61510	6	205	1	0	1	20211019	1	1	1	272	218	163	185	197	204	182	198	248	247	289	254															2657		
37000	61510	6	205	1	0	1	20211019	1	1	2	4	12	12	8	9	5	12	2	8	5	5	2															84		
37000	61510	6	205	1	0	1	20211019	1	2	1	216	224	170	211	229	187	198	175	200	228	301	210																2549	
37000	61510	6	205	1	0	1	20211019	1	2	2	2	7	8	7	2	4	18	9	8	4	5	0															74		
37000	61520	6	205	1	0	1	20211019	1	1	1	234	216	204	265	351	330	309	303	329	379	450	433															3803		
37000	61520	6	205	1	0	1	20211019	1	1	2	8	7	5	4	10	2	5	3	4	5	3	2															58		
37000	61520	6	205	1	0	1	20211019	1	2	1	398	385	356	336	285	250	273	304	287	334	438	281																3927	
37000	61520	6	205	1	0	1	20211019	1	2	2	4	13	12	13	8	1	8	8	10	8	4	3															92		

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12・24 時間 観 測 の 別	交通量 観測年 月日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 動 車 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)								
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台										
37000	61730	6	218	2					1	1	96	98	43	47	57	47	53	64	61	73	79	63																	781					
37000	61730	6	218	2					1	2	14	16	14	10	14	7	11	11	9	2	3	2																	113					
37000	61730	6	218	2					2	1	126	68	51	49	56	66	59	40	60	77	87	61																		800				
37000	61730	6	218	2					2	2	16	13	11	15	8	7	11	10	6	8	5	1																		111				
37000	61740	6	218	2					1	1	129	88	57	66	81	63	48	55	67	78	128	150																		1010				
37000	61740	6	218	2					1	2	11	15	12	25	20	13	12	11	14	19	9	12																		173				
37000	61740	6	218	2					2	1	141	137	89	64	61	52	47	66	71	72	119	86																		1005				
37000	61740	6	218	2					2	2	10	14	22	12	16	9	23	25	8	10	9	3																		161				
37000	61750	6	218	2					1	1	134	90	59	67	84	64	50	57	69	80	133	154																		1041				
37000	61750	6	218	2					1	2	12	16	12	20	24	13	12	12	15	20	9	12																		177				
37000	61750	6	218	2					2	1	145	140	92	66	62	55	49	67	74	75	122	88																			1035			
37000	61750	6	218	2					2	2	10	15	23	12	17	9	25	25	8	10	9	3																		166				
37000	61760	6	218	2					1	1	129	88	57	66	81	63	48	55	67	78	128	150																			1010			
37000	61760	6	218	2					1	2	11	15	12	25	20	13	12	11	14	19	9	12																			173			
37000	61760	6	218	2					2	1	141	137	89	64	61	52	47	66	71	72	119	86																			1005			
37000	61760	6	218	2					2	2	10	14	22	12	16	9	23	25	8	10	9	3																			161			
37000	61770	6	219	2					1	1	49	41	28	22	24	17	22	22	27	27	24	25																			323			
37000	61770	6	219	2					1	2	3	4	5	2	5	1	5	4	5	2	2	1																			39			
37000	61770	6	219	2					2	1	37	33	35	20	28	22	29	17	30	22	41	28																			342			
37000	61770	6	219	2					2	2	1	5	5	2	5	5	6	4	5	7	5	1																			51			
37000	61780	6	219	2					1	1	52	44	29	23	26	17	22	23	28	24	26	26																				340		
37000	61780	6	219	2					1	2	3	4	5	2	5	1	6	4	6	2	2	1																				41		
37000	61780	6	219	2					2	1	39	35	36	20	29	23	30	17	31	23	47	29																				359		
37000	61780	6	219	2					2	2	1	5	5	2	5	6	6	4	6	7	5	1																				53		
37000	61790	6	220	1	0	1	20211019		1	1	248	198	141	122	134	121	138	126	179	173	252	152																				1984		
37000	61790	6	220	1	0	1	20211019		1	1	2	4	8	9	6	14	6	3	6	5	7	4	5																			77		
37000	61790	6	220	1	0	1	20211019		1	2	260	159	154	137	145	146	158	129	140	209	234	189																					2060	
37000	61790	6	220	1	0	1	20211019		1	2	5	9	14	18	5	10	2	4	6	4	4	3																				84		
37000	61800	6	220	2					1	1	150	99	50	77	66	61	59	46	56	52	69	64																				849		
37000	61800	6	220	2					1	2	5	2	3	5	5	5	1	1	6	3	0	1																				37		
37000	61800	6	220	2					2	1	97	76	46	53	55	66	69	53	50	73	99	96																				833		
37000	61800	6	220	2					2	2	5	2	3	5	2	3	1	9	6	2	0	1																				39		
37000	61810	6	221	2					1	1	183	70	46	42	29	49	42	44	48	29	52	38																				672		
37000	61810	6	221	2					1	2	0	14	12	13	12	2	10	10	9	10	1	5																				98		
37000	61810	6	221	2					2	1	85	56	38	41	48	42	38	45	53	62	106	85																				699		
37000	61810	6	221	2					2	2	9	5	15	15	10	8	10	12	16	10	1	5																				116		
37000	61820	6	221	2					1	1	189	73	47	44	29	51	44	45	50	29	55	39																				695		
37000	61820	6	221	2					1	2	0	12	13	13	13	2	11	12	9	11	1	5																				102		
37000	61820	6	221	2					2	1	88	58	39	42	50	44	39	46	55	63	112	88																				724		
37000	61820	6	221	2					2	2	9	5	15	16	12	8	10	13	16	10	1	5																				120		

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)				
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
37000	61830	6	221	2						1	1	189	73	47	44	29	51	44	45	50	29	55	39																	695	
37000	61830	6	221	2						1	2	0	12	13	13	13	2	11	12	9	11	1	5																102		
37000	61830	6	221	2						2	1	88	58	39	42	50	44	39	46	55	63	112	88																	724	
37000	61830	6	221	2						2	2	9	5	15	16	12	8	10	13	16	10	1	5																	120	
37000	61840	6	222	2						1	1	53	19	15	19	30	15	16	19	23	19	44	29																	301	
37000	61840	6	222	2						1	2	0	0	0	1	2	1	3	0	1	0	0	0																	8	
37000	61840	6	222	2						2	1	27	29	18	25	16	21	17	15	25	19	45	27																	284	
37000	61840	6	222	2						2	2	1	0	0	1	2	0	0	1	1	1	1	0																	8	
37000	61850	6	223	2						1	1	6	26	16	16	10	18	18	10	16	16	24	18																	194	
37000	61850	6	223	2						1	2	1	7	6	7	8	2	7	4	8	4	0	3																	57	
37000	61850	6	223	2						2	1	28	28	20	11	18	16	22	5	12	25	18	15																	218	
37000	61850	6	223	2						2	2	4	2	6	7	5	4	8	6	6	4	1	0																	53	
37000	61860	6	224	2						1	1	588	592	314	323	331	371	302	258	365	481	692	640																	5257	
37000	61860	6	224	2						1	2	43	69	56	62	65	47	37	36	50	37	23	19																	544	
37000	61860	6	224	2						2	1	632	459	331	352	320	358	316	338	368	439	577	596																	5086	
37000	61860	6	224	2						2	2	16	81	96	72	66	49	82	63	50	42	27	13																	657	
37000	61870	6	224	2						1	1	224	162	111	129	159	150	127	137	141	164	229	213																	1946	
37000	61870	6	224	2						1	2	24	35	26	33	36	15	10	16	6	9	8	5																	223	
37000	61870	6	224	2						2	1	258	194	144	138	140	159	130	128	145	144	195	175																	1950	
37000	61870	6	224	2						2	2	11	28	28	28	19	10	20	16	13	14	13	5																	205	
37000	61880	6	225	2						1	1	102	76	49	37	60	30	37	34	47	60	80	54																	666	
37000	61880	6	225	2						1	2	9	7	9	12	9	2	7	10	1	9	7	4																	86	
37000	61880	6	225	2						2	1	74	67	34	44	43	37	48	35	47	64	81	39																	613	
37000	61880	6	225	2						2	2	4	10	6	9	10	1	11	2	6	4	6	3																	72	
37000	61890	6	226	2						1	1	117	127	52	77	67	83	75	78	66	100	138	100																	1080	
37000	61890	6	226	2						1	2	6	8	9	11	7	4	12	10	9	3	7	3																	89	
37000	61890	6	226	2						2	1	119	143	59	87	73	68	88	73	82	95	126	71																	1084	
37000	61890	6	226	2						2	2	2	2	11	10	9	10	7	6	11	3	0																		81	
37000	61900	6	226	2						1	1	117	127	52	77	67	83	75	78	66	100	138	100																	1080	
37000	61900	6	226	2						1	2	6	8	9	11	7	4	12	10	9	3	7	3																	89	
37000	61900	6	226	2						2	1	119	143	59	87	73	68	88	73	82	95	126	71																	1084	
37000	61900	6	226	2						2	2	2	2	11	10	9	10	7	6	11	3	0																		81	
37000	61910	6	227	2						1	1	12	9	16	11	9	10	9	8	6	10	16	23																	139	
37000	61910	6	227	2						1	2	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0																	3	
37000	61910	6	227	2						2	1	60	19	13	8	11	15	18	8	13	9	23	13																	210	
37000	61910	6	227	2						2	2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0																	4	
37000	61920	6	229	2						1	1	193	188	136	124	116	123	103	103	118	157	186	133																	1680	
37000	61920	6	229	2						1	2	11	20	28	18	28	11	19	17	16	15	7	3																	193	
37000	61920	6	229	2						2	1	146	197	117	117	117	118	113	107	114	169	208	138																	1661	
37000	61920	6	229	2						2	2	15	29	39	37	30	3	23	29	16	19	13	5																	258	

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



令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24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				
													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				
37000	61930	6	230	2							1	1	6	26	16	16	10	17	17	10	16	16	25	18											193					
37000	61930	6	230	2							1	2	1	7	6	7	8	2	7	4	8	4	0	3											57					
37000	61930	6	230	2							2	1	29	28	20	11	17	16	22	5	12	25	17	15											217					
37000	61930	6	230	2							2	2	4	2	6	6	5	4	8	6	6	4	1	0												52				
37000	61940	6	231	2							1	1	649	447	316	304	228	283	300	240	271	272	353	288											3951					
37000	61940	6	231	2							1	2	14	50	45	52	38	36	43	58	51	45	17	11												460				
37000	61940	6	231	2							2	1	369	276	214	266	327	344	304	269	310	327	588	482												4076				
37000	61940	6	231	2							2	2	22	39	44	59	43	43	46	44	45	22	11	4												422				
37000	61950	6	231	2							1	1	337	192	104	66	93	97	89	92	97	98	132	113												1510				
37000	61950	6	231	2							1	2	14	17	20	25	19	20	19	21	21	20	5	2												203				
37000	61950	6	231	2							2	1	169	127	97	81	100	97	89	73	97	165	254	193													1542			
37000	61950	6	231	2							2	2	20	19	25	22	19	19	19	16	21	19	14	8													221			
37000	61960	6	232	2							1	1	66	67	58	56	83	81	77	64	86	94	196	179													1107			
37000	61960	6	232	2							1	2	3	4	8	4	6	3	8	2	6	4	3	3													54			
37000	61960	6	232	2							2	1	296	163	74	83	75	59	78	66	73	57	83	48														1155		
37000	61960	6	232	2							2	2	6	8	3	6	4	6	7	8	3	7	2	3													63			
37000	61970	6	233	2							1	1	305	220	207	179	216	256	219	212	254	227	257	208														2760		
37000	61970	6	233	2							1	2	17	34	27	25	31	10	28	26	25	20	10	6														259		
37000	61970	6	233	2							2	1	267	265	266	189	208	222	204	196	197	227	367	196														2804		
37000	61970	6	233	2							2	2	20	28	23	19	31	24	23	20	26	20	15	2														251		
37000	61980	6	234	2							1	1	17	14	13	7	21	6	12	11	7	18	34	18														178		
37000	61980	6	234	2							1	2	1	1	3	0	2	3	3	2	2	2	0	0														19		
37000	61980	6	234	2							2	1	37	18	16	13	17	13	15	14	18	16	21	9														207		
37000	61980	6	234	2							2	2	1	1	2	3	2	3	3	1	2	2	1	0														21		
37000	61990	6	235	2							1	1	12	9	16	11	9	10	9	8	6	10	16	23														139		
37000	61990	6	235	2							1	2	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0														3		
37000	61990	6	235	2							2	1	60	19	13	8	11	15	18	8	13	9	23	13															210	
37000	61990	6	235	2							2	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0														4		
37000	62000	6	236	2							1	1	184	198	130	167	158	190	151	172	199	208	283	251															2291	
37000	62000	6	236	2							1	2	12	15	10	9	9	12	12	10	14	15	10	4															132	
37000	62000	6	236	2							2	1	343	364	189	201	179	220	202	159	197	172	286	233															2745	
37000	62000	6	236	2							2	2	9	18	18	8	11	9	16	11	18	16	2	8															144	
37000	62010	6	237	1	0	1	20211019	1	1	1	438	423	361	370	375	420	391	376	373	423	454	420																	4824	
37000	62010	6	237	1	0	1	20211019	1	1	2	15	22	24	12	19	10	15	17	12	6	9	4																	165	
37000	62010	6	237	1	0	1	20211019	1	2	1	244	296	362	454	494	446	418	386	429	430	568	494																	5021	
37000	62010	6	237	1	0	1	20211019	1	2	2	18	18	23	15	15	8	20	24	8	5	4	5																	163	
37000	62020	6	238	2							1	1	297	215	202	174	210	249	214	207	246	221	250	203															2688	
37000	62020	6	238	2							1	2	16	30	27	25	31	10	28	26	25	19	10	6															253	
37000	62020	6	238	2							2	1	261	259	260	184	203	217	199	191	192	221	354	191															2732	
37000	62020	6	238	2							2	2	19	28	23	17	31	24	23	19	26	18	14	2															244	

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 区 郡 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		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					
											1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2					
37000	62030	6	239	2	1	1	20161115	2	1	1	276	263	221	223	249	256	232	217	229	205	293	267															2931		
37000	62030	6	239	2	1	1	20161115	2	1	2	14	11	13	21	18	10	14	12	24	16	6	3														162			
37000	62030	6	239	2	1	1	20161115	2	2	1	257	271	224	259	233	229	228	225	223	282	329	273														3033			
37000	62030	6	239	2	1	1	20161115	2	2	2	8	34	17	13	19	6	18	16	10	11	8	5														165			
37000	62040	6	240	2				1	1	23	19	28	19	25	28	11	17	32	30	38	48															318			
37000	62040	6	240	2				1	2	0	7	8	6	7	2	8	4	4	8	2	1															57			
37000	62040	6	240	2				2	1	60	37	22	15	28	19	24	28	22	27	28	24															334			
37000	62040	6	240	2				2	2	2	7	7	5	7	0	4	7	4	6	4	0															53			
37000	62050	6	240	2				1	1	123	119	116	114	130	165	110	115	62	143	193	236																1626		
37000	62050	6	240	2				1	2	6	20	19	15	14	13	9	17	12	18	10	2															155			
37000	62050	6	240	2				2	1	157	197	129	145	116	109	116	122	176	154	187	146																1754		
37000	62050	6	240	2				2	2	15	17	15	16	12	9	17	13	9	16	12	4																155		
37000	62060	6	240	2	1	1	20161115	2	1	1	284	269	327	342	331	295	284	319	323	334	384	319																3811	
37000	62060	6	240	2	1	1	20161115	2	1	2	3	7	12	10	5	5	2	7	8	4	4	1															68		
37000	62060	6	240	2	1	1	20161115	2	2	1	247	259	249	281	256	257	250	249	262	265	308	283																3166	
37000	62060	6	240	2	1	1	20161115	2	2	2	5	8	6	16	10	3	7	3	9	6	1	0															74		
37000	62070	6	241	2				1	1	262	198	181	174	186	169	124	146	177	205	315	209																2346		
37000	62070	6	241	2				1	2	78	64	110	117	121	96	66	100	79	92	52	28																1003		
37000	62070	6	241	2				2	1	386	274	149	138	138	167	133	138	130	148	192	175																2168		
37000	62070	6	241	2				2	2	49	102	97	94	65	63	71	79	74	55	40	25																814		
37000	62080	6	241	2				1	1	243	140	104	121	119	151	107	112	141	112	197	160																1707		
37000	62080	6	241	2				1	2	42	49	76	92	85	70	60	63	65	61	42	33																738		
37000	62080	6	241	2				2	1	246	150	143	106	133	160	131	116	133	95	150	123																1686		
37000	62080	6	241	2				2	2	57	74	91	70	60	49	58	44	71	33	36	25																668		
37000	62090	6	242	2				1	1	179	130	62	81	105	124	86	108	106	105	202	151																1439		
37000	62090	6	242	2				1	2	10	13	13	12	16	15	16	9	17	15	4	4																144		
37000	62090	6	242	2				2	1	258	151	111	91	108	108	131	113	101	126	175	123																1596		
37000	62090	6	242	2				2	2	20	11	18	19	16	15	11	21	11	12	12	9																175		
37000	62100	6	243	2				1	1	6	26	16	16	10	18	10	16	16	16	24	18																194		
37000	62100	6	243	2				1	2	1	7	6	7	8	2	7	4	8	4	0	3																57		
37000	62100	6	243	2				2	1	28	28	20	11	18	16	22	5	12	25	18	15																218		
37000	62100	6	243	2				2	2	4	2	6	7	5	4	8	6	6	4	1	0																53		
37000	62110	6	244	2				1	1	40	76	123	229	212	191	187	187	218	240	293	243																2239		
37000	62110	6	244	2				1	2	0	6	4	5	4	6	6	7	7	6	5	2																58		
37000	62110	6	244	2				2	1	181	146	134	195	226	175	194	212	208	238	287	299																	2495	
37000	62110	6	244	2				2	2	3	7	7	6	8	3	3	8	7	8	6	2																68		
37000	62120	6	245	2				1	1	305	220	207	179	216	256	219	212	254	227	257	208																	2760	
37000	62120	6	245	2				1	2	17	34	27	25	31	10	28	26	25	20	10	6																259		
37000	62120	6	245	2				2	1	267	265	266	189	208	222	204	196	197	227	367	196																2804		
37000	62120	6	245	2				2	2	20	28	23	19	31	24	23	20	26	20	15	2																251		

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市コード	単位区間 交通量調査 番号	道路種 別	路線 番号	令和3年度 交通量観測・ 非観測の別	個別調査 観測値活用 の別	12・24時間 観測の別	交通量観測 年月日	天 候	上り・下り の別	車種 区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)			
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
37000	62130	6	246	2				1	1	28	22	18	18	13	16	18	14	9	12	22	7																197		
37000	62130	6	246	2				1	2	0	2	2	1	2	1	0	2	0	2	0	0	0														12			
37000	62130	6	246	2				2	1	19	24	7	20	10	22	14	18	11	14	16	17															192			
37000	62130	6	246	2				2	2	2	0	2	0	0	0	1	2	1	2	1	0															11			
37000	62140	6	246	2				1	1	7	6	3	5	2	7	4	6	4	6	6	4															60			
37000	62140	6	246	2				1	2	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	3	0															9			
37000	62140	6	246	2				2	1	6	6	3	2	2	6	2	5	6	7	7	0															52			
37000	62140	6	246	2				2	2	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0															4			
37000	62150	6	248	2				1	1	9	14	12	9	8	26	10	9	14	13	17	9															150			
37000	62150	6	248	2				1	2	0	0	2	0	2	0	0	1	1	3	0	0															9			
37000	62150	6	248	2				2	1	19	15	11	13	17	17	14	6	7	15	9	7															150			
37000	62150	6	248	2				2	2	0	0	1	0	1	0	0	1	2	2	0	1															8			
37000	62160	6	249	2				1	1	15	15	10	10	13	16	21	16	21	10	26	13																186		
37000	62160	6	249	2				1	2	2	4	5	4	3	3	7	0	0	1	1	0															30			
37000	62160	6	249	2				2	1	26	14	9	9	14	12	19	20	29	27	22	8																209		
37000	62160	6	249	2				2	2	1	1	5	4	4	2	4	5	1	1	0	1																29		
37000	62170	6	250	2				1	1	7	14	8	7	7	19	7	10	18	15	24	32																168		
37000	62170	6	250	2				1	2	2	2	1	1	2	3	1	0	3	3	1	2																21		
37000	62170	6	250	2				2	1	42	22	12	17	14	10	7	9	9	18	14	18																192		
37000	62170	6	250	2				2	2	1	2	1	2	2	2	1	0	3	2	2	2																20		
37000	62180	6	250	2				1	1	36	56	52	41	63	82	53	55	71	59	165	75																	808	
37000	62180	6	250	2				1	2	14	11	7	4	1	2	2	6	4	4	3	3																61		
37000	62180	6	250	2				2	1	148	121	87	79	62	71	56	62	56	63	89	54																	948	
37000	62180	6	250	2				2	2	12	6	16	6	3	6	3	8	2	6	4	1																73		
37000	62190	6	251	2				1	1	8	21	9	10	13	17	17	19	10	15	32	16																	187	
37000	62190	6	251	2				1	2	2	2	1	3	1	2	3	2	4	2	2	0																	24	
37000	62190	6	251	2				2	1	43	21	21	11	16	17	13	19	13	9	19	9																	211	
37000	62190	6	251	2				2	2	1	2	2	4	4	1	1	3	3	0	2	0																	23	
37000	62200	6	252	2				1	1	29	25	29	25	29	29	23	23	21	22	46	32																	333	
37000	62200	6	252	2				1	2	1	3	3	2	1	3	2	1	1	3	2	1																	23	
37000	62200	6	252	2				2	1	56	42	20	20	20	26	30	26	18	23	36	28																	345	
37000	62200	6	252	2				2	2	2	2	3	2	4	0	4	2	3	3	2	1																	28	
37000	62210	6	253	2				1	1	32	28	29	26	22	37	28	29	22	20	36	22																	331	
37000	62210	6	253	2				1	2	2	3	2	0	1	0	2	2	2	4	3	1																	22	
37000	62210	6	253	2				2	1	58	45	30	25	16	26	25	27	21	25	20	22																	340	
37000	62210	6	253	2				2	2	3	3	3	1	3	0	1	2	2	3	1	2																	24	
37000	62220	6	254	2				1	1	217	183	125	154	111	135	116	131	139	131	142	141																	1725	
37000	62220	6	254	2				1	2	10	14	12	9	15	4	10	6	6	8	3	5																	102	
37000	62220	6	254	2				2	1	77	125	95	132	147	175	138	130	150	160	217	218																	1764	
37000	62220	6	254	2				2	2	6	5	14	9	13	12	8	7	11	13	6	1																	105	

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

香川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別	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		
37000	62330	6	264	2					1	1	6	6	3	5	2	5	4	6	4	6	7	4												58	7		
37000	62330	6	264	2					1	2	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0											7	50			
37000	62330	6	264	2					2	1	5	6	3	2	6	2	5	6	6	7	0												5	369			
37000	62350	6	264	2					1	1	13	26	23	27	34	36	30	37	31	24	50	38											43	345			
37000	62350	6	264	2					1	2	7	4	5	4	5	2	6	5	4	6	1	0											45	58			
37000	62350	6	264	2					2	1	31	28	15	15	22	36	35	30	41	36	32	24											7	50			
37000	62350	6	264	2					2	2	1	4	4	3	6	2	4	6	6	3	0												5	369			
37000	62360	6	265	2					1	1	6	6	3	5	2	5	4	6	4	6	7	4											7	50			
37000	62360	6	265	2					1	2	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0												7	50			
37000	62360	6	265	2					2	1	5	6	3	2	2	6	2	5	6	6	7	0											5	369			
37000	62360	6	265	2					2	2	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0												7	50			
37000	62370	6	266	2					1	1	187	169	189	174	210	239	218	197	186	190	237	220											2416	139			
37000	62370	6	266	2					1	2	12	12	10	11	12	12	10	12	14	11	13	10											263	168			
37000	62370	6	266	2					2	1	462	437	354	297	285	305	325	321	335	336	398	385											192	20			
37000	62370	6	266	2					2	2	17	17	35	29	25	20	21	24	21	30	13	11											192	20			
37000	62380	6	268	2					1	1	7	14	8	7	7	19	7	10	18	15	24	32											72	754			
37000	62380	6	268	2					1	2	2	2	1	1	2	3	1	0	3	3	1	2											65	11184			
37000	62380	6	268	2					2	1	42	22	12	17	14	10	7	9	9	18	14	18											72	754			
37000	62380	6	268	2					2	2	1	2	1	2	2	2	1	0	3	2	2	2											72	754			
37000	62390	6	271	2					1	1	124	80	51	48	56	38	46	53	57	55	71	55											65	11184			
37000	62390	6	271	2					1	2	1	6	5	8	12	9	9	8	7	5	2	0											363	10778			
37000	62390	6	271	2					2	1	67	59	37	47	47	54	48	67	68	121	92												363	10778			
37000	62390	6	271	2					2	2	1	2	9	8	9	7	8	9	5	7	0	0											363	10778			
37000	62400	6	272	2					1	1	1137	1072	938	859	801	811	859	871	828	908	1135	965												363	10778		
37000	62400	6	272	2					1	2	60	40	37	39	31	12	33	40	23	30	15	3											363	10778			
37000	62400	6	272	2					2	1	851	1033	862	850	813	818	784	886	868	847	1077	1089												363	10778		
37000	62400	6	272	2					2	2	25	40	48	41	40	25	29	57	22	26	25	8											363	10778			
37000	62410	6	272	1	0	1	20211019		1	1	852	1037	737	746	829	705	785	783	816	875	916	934												363	10778		
37000	62410	6	272	1	0	1	20211019		1	1	29	28	28	34	39	20	21	24	25	29	26	12												363	10778		
37000	62410	6	272	1	0	1	20211019		1	2	1095	898	959	791	760	791	811	820	806	930	1004	888												363	10778		
37000	62410	6	272	1	0	1	20211019		1	2	23	36	29	41	26	16	20	42	21	27	21	1											363	10778			
37000	62420	6	272	2					1	1	634	478	287	278	241	233	277	219	238	327	444	331												363	10778		
37000	62420	6	272	2					1	2	17	13	20	20	17	13	19	18	16	16	8	7												363	10778		
37000	62420	6	272	2					2	1	443	276	221	220	177	241	255	239	277	295	345	352												363	10778		
37000	62420	6	272	2					2	2	19	11	19	14	21	10	11	23	16	10	8	7											363	10778			
37000	62430	6	272	1	0	1	20211019		1	1	384	405	362	365	377	423	325	362	363	391	462	368												363	10778		
37000	62430	6	272	1	0	1	20211019		1	1	15	16	18	15	17	15	11	17	18	8	11	6											363	10778			
37000	62430	6	272	1	0	1	20211019		1	2	397	346	292	309	395	390	325	339	357	406	396	449												363	10778		
37000	62430	6	272	1	0	1	20211019		1	2	7	17	14	21	7	14	8	4	10	8	8	3												363	10778		

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

香川県

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			
37000	62450	6	273	2					1	1		24	9	3	18	11	11	7	12	10	2	18	1												126			
37000	62450	6	273	2					1	2		3	3	1	2	3	0	1	0	1	1	0	0											15				
37000	62450	6	273	2					2	1		9	15	8	10	13	7	3	9	10	20	2												114				
37000	62450	6	273	2					2	2		0	4	0	3	1	2	1	1	0	2	1	0											15				
37000	62460	6	274	2					1	1		24	9	3	18	11	11	7	12	10	2	18	1											126				
37000	62460	6	274	2					1	2		3	3	1	2	3	0	1	0	1	1	0	0											15				
37000	62460	6	274	2					2	1		9	15	8	8	10	13	7	3	9	10	20	2											114				
37000	62460	6	274	2					2	2		0	4	0	3	1	2	1	0	2	1	0												15				
37000	62470	6	278	1	0	1	20211019		1	1		211	160	149	122	109	100	104	101	109	137	193	137											1632				
37000	62470	6	278	1	0	1	20211019		1	1		24	23	16	26	27	24	25	17	18	14	14	14											242				
37000	62470	6	278	1	0	1	20211019		1	2		311	173	100	110	118	103	121	125	115	170	110													1674			
37000	62470	6	278	1	0	1	20211019		1	2		23	23	21	27	17	12	26	37	25	19	16	8												254			
37000	62480	6	278	2					1	1		192	145	134	107	95	100	65	78	77	89	148	160												1390			
37000	62480	6	278	2					1	2		32	63	57	48	30	24	42	35	32	25	27	20												435			
37000	62480	6	278	2					2	1		308	162	78	81	103	83	89	82	87	117	164	109												1463			
37000	62480	6	278	2					2	2		38	23	44	40	44	43	39	44	34	35	35	17												436			
37000	62490	6	279	1	0	1	20211019		1	1		352	235	185	180	186	233	216	181	218	241	312	210												2749			
37000	62490	6	279	1	0	1	20211019		1	1		38	46	59	63	40	47	75	62	65	38	31	29												593			
37000	62490	6	279	1	0	1	20211019		1	2		349	271	196	170	275	222	168	170	186	220	278	268												2773			
37000	62490	6	279	1	0	1	20211019		1	2		47	67	60	55	68	49	76	49	79	46	40	19													655		
37000	62500	6	279	2					1	1		409	291	162	147	122	194	146	163	167	191	310	179													2481		
37000	62500	6	279	2					1	2		50	73	75	87	66	61	60	64	44	66	52	20													718		
37000	62500	6	279	2					2	1		294	247	176	156	142	182	168	199	178	160	249	288													2439		
37000	62500	6	279	2					2	2		57	58	88	68	61	73	71	70	49	56	33	26													710		
37000	62510	6	280	2					1	1		491	682	506	502	489	513	536	508	516	503	505	427													6178		
37000	62510	6	280	2					1	2		16	23	28	26	16	16	15	24	15	14	11	8												212			
37000	62510	6	280	2					2	1		237	328	379	414	462	381	417	423	461	435	509	509													4955		
37000	62510	6	280	2					2	2		15	13	12	23	7	8	18	11	10	10	9													144			
37000	62520	6	280	1	0	1	20211019		1	1		333	342	320	383	288	327	282	251	340	319	397	303													3885		
37000	62520	6	280	1	0	1	20211019		1	1		12	24	22	14	8	14	17	14	16	9	9	3													162		
37000	62520	6	280	1	0	1	20211019		1	2		290	285	248	274	319	291	267	271	303	330	408	379														3665	
37000	62520	6	280	1	0	1	20211019		1	2		15	14	28	26	16	14	8	7	21	9	9	8													175		
37000	62530	6	281	2					1	1		1	5	6	8	13	14	8	10	11	15	13	8													112		
37000	62530	6	281	2					1	2		0	2	1	0	2	1	0	2	1	0	0														10		
37000	62530	6	281	2					2	1		8	7	8	11	20	24	12	9	15	12	6	9													141		
37000	62530	6	281	2					2	2		0	1	2	2	1	0	2	1	1	2	0	0													12		
37000	62540	6	281	2					1	1		1	5	6	8	13	14	8	10	11	15	13	8													112		
37000	62540	6	281	2					1	2		0	2	1	0	2	1	0	2	1	0	0														10		
37000	62540	6	281	2					2	1		8	7	8	11	20	24	12	9	15	12	6	9													141		
37000	62540	6	281	2					2	2		0	1	2	2	1	0	2	1	1	2	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

香川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 動 車 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)	
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
37000	62550	6	282	2					1	1	281	348	320	268	349	269	268	240	277	276	283	277													3456		
37000	62550	6	282	2					1	2	12	21	21	26	19	11	17	26	22	23	15	9												222			
37000	62550	6	282	2					2	1	189	196	233	255	277	298	269	364	266	386	301	395													3429		
37000	62550	6	282	2					2	2	27	26	27	23	27	20	18	27	20	25	12	20													272		
37000	62560	6	282	1	0	1	20211019	1	1	1	301	244	232	214	212	223	184	174	211	226	274	244													2739		
37000	62560	6	282	1	0	1	20211019	1	1	2	5	8	8	3	9	2	8	3	7	5	11	2													71		
37000	62560	6	282	1	0	1	20211019	1	2	1	227	227	203	203	186	191	186	186	180	233	275	262														2559	
37000	62560	6	282	1	0	1	20211019	1	2	2	11	5	5	5	3	3	7	7	7	10	5	3													71		
37000	62570	6	282	2					1	1	209	169	99	89	90	139	121	75	155	149	141	73													1509		
37000	62570	6	282	2					1	2	18	18	13	13	4	15	11	12	19	7	12	4													146		
37000	62570	6	282	2					2	1	163	169	121	126	91	165	171	122	175	194	240	79													1816		
37000	62570	6	282	2					2	2	8	15	16	12	5	18	15	15	10	12	8	9													143		
37000	62580	6	199	1	0	1	20211019	1	1	1	207	161	125	115	112	113	139	114	117	128	196	112														1639	
37000	62580	6	199	1	0	1	20211019	1	1	2	5	11	10	16	13	7	10	17	6	6	1	1													103		
37000	62580	6	199	1	0	1	20211019	1	2	1	189	205	99	107	111	108	97	111	118	140	191	191														1667	
37000	62580	6	199	1	0	1	20211019	1	2	2	9	12	8	15	11	8	6	6	3	2	2	3													85		
37000	62600	6	282	2					1	1	210	163	112	111	125	132	122	109	112	140	158	155														1649	
37000	62600	6	282	2					1	2	3	9	9	12	10	4	7	13	3	9	8	6													93		
37000	62600	6	282	2					2	1	123	166	112	103	107	104	119	107	102	95	136	132														1406	
37000	62600	6	282	2					2	2	9	11	11	9	6	10	6	7	9	9	8	4													99		

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。